

***DELIBERAÇÃO NORMATIVA CERH-MG Nº 91, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2023.**

Dispõe sobre o Enquadramento dos Corpos de Águas Superficiais da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí.

O CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DE MINAS GERAIS – CERH-MG –, no uso das suas atribuições que lhe confere o art. 41, inciso X, da Lei nº 13.199 de 29 de janeiro de 1999 e o art. 4º, inciso IV, do Decreto nº 48.209, de 18 de junho de 2021,

DELIBERA:

Art. 1º – Os corpos de água superficiais de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica - CH do Rio Suaçuí - DO4 ficam enquadrados na forma descrita no Anexo I.

Art. 2º – Os trechos de corpos de água de domínio estadual afluentes a trechos de corpos de água de domínio estadual não mencionados no Anexo I ficam enquadrados conforme a seguinte regra geral:

I – os afluentes dos trechos enquadrados em Classe Especial ficam enquadrados em Classe Especial;

II – os afluentes dos trechos enquadrados em Classe 1 ficam enquadrados em Classe 1;

III – os afluentes dos trechos enquadrados em Classe 2 ficam enquadrados em Classe 2; e

IV – os afluentes dos trechos enquadrados em Classe 3 ficam enquadrados em Classe 2.

Art. 3º – Os corpos de água superficiais de domínio estadual afluentes a trechos de corpos de água de domínio da União não mencionados no Anexo I ficam enquadrados na forma descrita no Anexo II.

Art. 4º – As metas intermediárias para alcance do enquadramento ao final do horizonte de 20 anos são apresentadas no Anexo III.

Parágrafo Único – O órgão gestor de recursos hídricos deverá considerar nas solicitações de outorgas de lançamento de efluentes em trechos enquadrados em Classe 1 pelo Art. 2º e Procedimento III do Anexo I, quando se tratar de lançamentos já existentes na bacia anteriores a data de publicação desta Deliberação Normativa, as metas intermediárias definidas para o trecho Classe 1 a jusante do corpo de água em que se encontra o ponto de lançamento;

Art. 5º – A cada dois anos o Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio Suaçuí, juntamente com a Agência de Bacia ou entidade a ela equiparada e o órgão gestor de recursos hídricos, deverá avaliar a implementação das ações do Programa de Efetivação do Enquadramento e as condições de qualidade da água com vistas ao alcance das metas intermediárias e finais estabelecidas no enquadramento, assim como as causas dos avanços e das desconformidades, estabelecendo medidas para a adequação da qualidade da água à sua respectiva meta de enquadramento.

Art. 6º – Estão previstos, respectivamente, nos Anexos IV, V, VI, VII e VIII desta deliberação normativa:

I – Anexo IV – Relação dos trechos enquadrados em Classe 1 pelo Art. 2º com o código do trecho do Programa de Efetivação do Enquadramento (PEE) para a verificação das metas intermediárias;

II – Anexo V – Relação de trechos segmentados devido à adoção de diferentes procedimentos para o enquadramento;

III – Anexo VI – Procedimentos, critérios e base hidrográfica adotados para o enquadramento dos corpos de água superficiais de domínio estadual da CH do Rio Suaçuí;

IV – Anexo VII – Mapas com a divisão das Sub-Bacias e com as classes de enquadramento para os trechos de corpos de água superficiais de domínio estadual da CH do Rio Suaçuí por tipo de procedimento e síntese de todos os procedimentos adotados;

V - Anexo VIII – Ações do Programa de Efetivação do Enquadramento (PEE) dos municípios que contribuem com cargas poluentes para os corpos de água superficiais de domínio estadual da CH do Rio Suaçuí;

Art. 7º – Esta deliberação normativa entra em vigor na data de sua publicação.

Belo Horizonte, 15 de dezembro de 2023.

*Os anexos desta Deliberação Normativa estão disponíveis no sítio eletrônico <https://portalinfohidro.igam.mg.gov.br/> ou outro sítio eletrônico oficial que vier a substituí-lo.

Leonardo Monteiro Rodrigues

Secretário de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável e
Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos de Minas Gerais, em exercício

ANEXO I – ENQUADRAMENTO DOS CORPOS DE ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO SUAÇUÍ

(a que se refere o art. 1º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

Quadro 1 – Classe de Enquadramento (Meta Final) Para a Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí

1 - Sub-Bacia do Rio Suaçuí Grande												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
1	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2930146	-18,3414472	-43,244529	-18,3789378	7764	2202308	2808165	77649999	77649951	DO4-8
2	Rio Vermelho (da confluência com o córrego Teodósio até a confluência com o ribeirão Turvo Grande)	2	-43,244529	-18,3789378	-42,8741502	-18,3666032	7764	1013058	1196332	776499393	776493111	DO4-9
3	Rio Suaçuí Grande (da confluência com o ribeirão Turvo Grande até a confluência com o córrego Cana-brava)	2	-42,8741502	-18,3666032	-42,8012201	-18,3805036	7764	559967	2664477	7764913	776479911	DO4-10
4	Rio Suaçuí Grande (da confluência com o córrego Cana-brava até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,8012201	-18,3805036	-42,3983437	-18,3549049	7764	1787972	2581579	776479793	776471111	DO4-11
5	Rio Suaçuí Grande (da confluência com o rio São Félix até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3983437	-18,3549049	-42,0539096	-18,4189669	7764	735611	2144064	7764599	7764511	DO4-12
6	Rio Suaçuí Grande (da confluência com o rio Urupuca até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-42,0539096	-18,4189669	-41,7933735	-18,6626004	7764	2731734	2083216	7764399	776431111	DO4-13
7	Rio Suaçuí Grande (da confluência com o rio Itambacuri até a confluência com o córrego Palmital)	2	-41,7933735	-18,6626004	-41,8034151	-18,7506522	7764	2621474	1329274	7764193	77641371	DO4-14
8	Rio Suaçuí Grande (da confluência com o córrego Palmital até a confluência com o rio Doce)	2	-41,8034151	-18,7506522	-41,7714861	-18,8657824	7764	2500589	937601	7764135	776411111	DO4-15
Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Unidades de Conservação de Proteção Integral, que requerem Classe Especial, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
9	Córrego da Serra (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	Especial	-43,3303764	-18,3916806	-43,307099	-18,3864186	7764994	2875924	1480158	776499499	776499491	-
10	Rio Vermelho (da confluência com o córrego da Serra até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,307099	-18,3864186	-43,3009759	-18,3900445	7764994	2765672	2765672	776499477	776499477	-
11	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3166351	-18,3717564	-43,3131338	-18,3724814	776499464	2290126	2290126	7764994643	7764994643	-
12	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3114591	-18,3784645	-43,3089773	-18,3810461	7764994642	3034708	3034708	77649946423	77649946423	-
13	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3157851	-18,3690314	-43,3154455	-18,3690221	7764994692	2562764	2562764	7764994692	7764994692	-
14	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	Especial	-43,303456	-18,3939837	-43,3014932	-18,3935641	776499476	1091678	1091678	776499476	776499476	-
15	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3304604	-18,3854405	-43,3270343	-18,3802135	77649948	3007039	3043659	7764994893	7764994891	-
16	Rio Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Serra)	Especial	-43,3270343	-18,3802135	-43,307099	-18,3864186	77649948	2291704	2913162	776499487	776499481	-
17	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	Especial	-43,3225442	-18,3721004	-43,3144881	-18,3801835	776499482	1123505	1123505	776499482	776499482	-
18	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	Especial	-43,3204082	-18,3768155	-43,3172152	-18,3800025	776499484	2288066	2288066	776499484	776499484	-
19	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	Especial	-43,3230363	-18,3833405	-43,3238113	-18,3799815	776499486	2729020	2729020	776499486	776499486	-
20	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3342214	-18,3804044	-43,3270343	-18,3802135	776499488	3043646	3043646	776499488	776499488	-
21	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3336724	-18,3840705	-43,3309144	-18,3832695	7764994892	3044206	3044206	7764994892	7764994892	-
22	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Serra)	Especial	-43,3286974	-18,3878545	-43,3143662	-18,3890086	776499492	1827059	2023881	7764994923	7764994921	-

Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Unidades de Conservação de Proteção Integral, que requerem Classe Especial, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
23	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3198402	-18,3832635	-43,3149042	-18,3886406	7764994922	2713479	3036100	77649949223	77649949221	-
24	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-43,3207633	-18,3855015	-43,3156932	-18,3874336	77649949222	2291448	2291448	77649949222	77649949222	-
25	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Serra)	Especial	-43,3193483	-18,3971987	-43,3179022	-18,3923356	776499494	2288065	2288065	776499494	776499494	-
26	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Serra)	Especial	-43,3295484	-18,3979826	-43,3210533	-18,3924496	776499496	2291703	2291703	776499496	776499496	-
27	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Serra)	Especial	-43,3279844	-18,3907256	-43,3213353	-18,3923376	776499498	3043542	3043542	776499498	776499498	-
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
28	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-41,774453	-18,8506533	-41,7818462	-18,8594523	77641112	701624	701624	77641112	77641112	DO4-15
29	Córrego do Piau (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7287026	-18,698001	-41,750755	-18,6951308	776416	642437	2917710	77641673	77641651	DO4-14
30	Córrego do Piau (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,750755	-18,6951308	-41,7954457	-18,7018307	776416	841305	795994	77641637	77641611	-
31	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Piau)	2	-41,7265855	-18,6713517	-41,750755	-18,6951308	7764164	1500832	440666	77641647	77641641	-
32	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,8003247	-18,6804915	-41,7944456	-18,6830296	7764172	405023	405023	7764172	7764172	-
33	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,7918745	-18,6735315	-41,7917756	-18,6819906	7764174	904547	904547	7764174	7764174	-
34	Córrego Pilão de Pedra (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,704932	-18,6313994	-41,7748452	-18,6688005	776418	1155012	2234569	776418911	77641811	-
35	Córrego do Cedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9525982	-18,69088	-41,8995953	-18,6752211	7764312	2201149	982912	7764312957	77643127	-
36	Córrego do Cedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-41,8995953	-18,6752211	-41,8267831	-18,6646102	7764312	2449170	714655	77643125	7764312111	DO4-13
37	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9246859	-18,7232404	-41,9170867	-18,7110413	77643126	848217	848217	776431267	776431267	-
38	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Cedro)	1	-41,9170867	-18,7110413	-41,8995953	-18,6752211	77643126	551099	841267	776431265	7764312611	DO4-13
39	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9140766	-18,6978492	-41,9103645	-18,6976212	776431262	16279	16279	7764312621	7764312621	-
40	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9300568	-18,6956411	-41,9140766	-18,6978492	7764312622	551100	551100	7764312622	7764312622	-
41	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,937747	-18,7127003	-41,9170867	-18,7110413	776431266	1902987	1902987	776431266	776431266	-
42	Córrego do Cedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9747085	-18,69908	-41,9525982	-18,69088	776431296	1077070	2066642	7764312965	7764312961	-
43	Córrego Chonim de Baixo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9048371	-18,6180985	-41,8693745	-18,6185296	7764314	1880250	2648817	7764314511	776431433	DO4-13
44	Córrego Chonim de Baixo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,8693745	-18,6185296	-41,838254	-18,6198688	7764314	1687625	1678304	776431431	776431411	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
45	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Chonim de Baixo)	2	-41,8834857	-18,6059394	-41,8687835	-18,6194306	77643142	3002850	3002850	77643142	77643142	-
46	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Chonim de Baixo)	2	-41,8788777	-18,6301307	-41,8693745	-18,6185296	776431432	634593	634593	776431432	776431432	-
47	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Chonim de Baixo)	1	-41,8913439	-18,6243986	-41,8874268	-18,6179905	77643144	2784644	2784644	776431441	776431441	DO4-13
48	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9084952	-18,6379087	-41,8913439	-18,6243986	776431442	1756650	3024924	7764314425	7764314421	DO4-13
49	Córrego São José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,8634733	-18,5764292	-41,8684554	-18,5884093	7764316	1214221	2445446	77643163	77643161	-
50	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São José)	2	-41,8719153	-18,5638501	-41,8634733	-18,5764292	77643164	1552127	1403796	776431643	776431641	-
51	Córrego Pela Macaco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,8842754	-18,5368888	-41,8993248	-18,564979	776432	1595056	981372	77643219	77643211	-
52	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pela Macaco)	2	-41,8659761	-18,5219977	-41,8842754	-18,5368888	7764322	838767	1718214	77643227	776432211	-
53	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,9293352	-18,5586598	-41,9001748	-18,564698	77643312	355611	355611	77643312	77643312	-
54	Ribeirão do Bugre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,1123984	-18,6265497	-41,9726058	-18,5346374	776434	1572558	2523481	77643477	776434111	-
55	Córrego Chonim de Cima (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Bugre)	2	-42,0421305	-18,6787605	-42,0497292	-18,5841186	7764342	1913675	645403	7764342973	776434211	-
56	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Chonim de Cima)	2	-42,0475776	-18,6752605	-42,0421305	-18,6787605	7764342974	513910	513910	7764342974	7764342974	-
57	Córrego Casimiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,072057	-18,6762384	-42,0604986	-18,6253879	7764344	1823322	2706802	776434491	776434431	DO4-13
58	Córrego Casimiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Bugre)	2	-42,0604986	-18,6253879	-42,0655186	-18,5999497	7764344	2772842	2438935	776434415	776434411	-
59	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Casimiro)	2	-42,0449985	-18,6533193	-42,0604986	-18,6253879	77643442	3176607	1905987	776434427	776434421	-
60	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Casimiro)	1	-42,0812202	-18,6851804	-42,072057	-18,6762384	776434492	3099545	1408545	7764344923	7764344921	DO4-13
61	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0785191	-18,6877895	-42,072889	-18,6776904	7764344922	3177529	3177529	7764344922	7764344922	DO4-13
62	Córrego dos Timóteo (da cabeceira até a confluência com o ribeirão do Bugre)	2	-42,1363398	-18,6196276	-42,1063703	-18,6196987	77643476	3092377	2465359	776434767	776434761	-
63	Córrego Bonito (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,9334546	-18,3904161	-42,0080793	-18,5254382	7764356	764882	1179770	7764356991	776435611	-
64	Córrego Bananal do Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sapucaia)	2	-42,1474706	-18,5478878	-42,0935488	-18,546858	776436	1744518	1592409	77643657	776436511	-
65	Córrego Bananal do Bom Jardim (da confluência com o córrego Sapucaia até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0935488	-18,546858	-42,0869566	-18,540237	776436	2153812	1185370	77643639	77643635	DO4-13

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
66	Córrego Bananal do Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Vista)	2	-42,0869566	-18,540237	-42,0800485	-18,5257189	776436	1170895	1588318	77643633	77643631	-
67	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego Bananal do Bom Jardim até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0800485	-18,5257189	-42,0671283	-18,530067	776436	1351345	2264517	77643619	776436173	-
68	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0671283	-18,530067	-42,0315777	-18,5351182	776436	1719654	2580756	776436171	776436131	DO4-13
69	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,0315777	-18,5351182	-42,0210185	-18,5274181	776436	1897775	1897775	77643611	77643611	-
70	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	2	-42,0407369	-18,5399082	-42,0315777	-18,5351182	77643612	961791	961791	776436121	776436121	-
71	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1493398	-18,5768281	-42,1395096	-18,5815372	7764364	1761156	1761156	7764364991	7764364991	DO4-13
72	Córrego Sapucaia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bananal do Bom Jardim)	1	-42,1395096	-18,5815372	-42,0935488	-18,546858	7764364	2722456	2462774	776436497	776436411	DO4-13
73	Córrego Paris (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bananal do Bom Jardim)	2	-42,1480696	-18,5429078	-42,1428586	-18,5491279	77643656	1071425	1071425	776436561	776436561	-
74	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Paris)	2	-42,1462196	-18,5375177	-42,1480696	-18,5429078	776436562	1441229	1441229	776436562	776436562	-
75	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,0431178	-18,519798	-42,0239865	-18,520159	7764372	1436692	1436692	7764372	7764372	-
76	Ribeirão São Matias Grande (da confluência com o córrego São Matias até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,1655717	-18,5102784	-42,060688	-18,4995077	776438	1345495	695512	77643879	776438313	-
77	Ribeirão São Matias Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Capim ou Timirim)	2	-42,060688	-18,4995077	-42,0518759	-18,4944167	776438	843071	843071	776438311	776438311	-
78	Ribeirão São Matias Grande (da confluência com o córrego Capim ou Timirim até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,0518759	-18,4944167	-42,0481608	-18,5003587	776438	961950	961950	7764381	7764381	-
79	Córrego Capim ou Timirim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Matias Grande)	2	-42,0835503	-18,4716273	-42,0518759	-18,4944167	7764382	2791759	643419	77643825	77643821	-
80	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Capim ou Timirim)	2	-42,0937885	-18,4859884	-42,0732772	-18,4804074	77643822	643420	643420	77643822	77643822	-
81	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Matias Grande)	2	-42,1091467	-18,4863584	-42,0831874	-18,5036576	77643834	2106979	2106979	77643834	77643834	-
82	Córrego Mundo Novo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Matias Grande)	1	-42,1615195	-18,467147	-42,1183179	-18,4992485	7764384	1546214	744436	776438473	77643841	DO4-13
83	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Mundo Novo)	1	-42,1603485	-18,4782671	-42,1513994	-18,4732561	776438472	1546273	1546273	776438472	776438472	DO4-13
84	Córrego São Matias (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Matias Grande)	2	-42,2210188	-18,5448965	-42,1655717	-18,5102784	7764388	2674780	2498369	77643889	776438811	-
85	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-42,0032879	-18,4528675	-42,0295984	-18,4671475	7764392	3140975	3140975	7764392	7764392	DO4-13

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
86	Ribeirão Poaia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Brejaúba)	1	-42,2087196	-18,3197053	-42,2070407	-18,3477546	776452	1690317	2200566	77645253	77645251	DO4-12
87	Ribeirão Poaia (da confluência com o córrego Brejaúba até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,2070407	-18,3477546	-42,1254086	-18,3946954	776452	2757471	1328441	77645233	77645211	-
88	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Poaia)	1	-42,1948903	-18,3122553	-42,2087196	-18,3197053	77645254	498175	498175	77645254	77645254	DO4-12
89	Córrego Santana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-42,1537682	-18,4383267	-42,1628702	-18,4044273	7764536	1239398	865349	77645365	77645361	DO4-12
90	Córrego Santana (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1474282	-18,4549669	-42,1537682	-18,4383267	77645366	3214701	3214701	77645366	77645366	DO4-12
91	Ribeirão do Ramallete (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Taquaral)	2	-42,2470701	-18,5260362	-42,3014837	-18,4747565	776454	1351989	878644	77645497	776454711	-
92	Ribeirão do Ramallete (da confluência com o córrego Taquaral até a confluência com o córrego da Passagem)	2	-42,3014837	-18,4747565	-42,2714231	-18,4499974	776454	1771259	3077082	77645459	776454551	-
93	Ribeirão do Ramallete (da confluência com o córrego da Passagem até a confluência com o córrego do Bananal)	2	-42,2714231	-18,4499974	-42,2515218	-18,4431364	776454	983049	2251570	776454533	77645451	-
94	Ribeirão do Ramallete (da confluência com o córrego do Bananal até a confluência com o córrego da Lapa)	2	-42,2515218	-18,4431364	-42,2172302	-18,4338954	776454	2449328	2177454	77645435	77645431	-
95	Ribeirão do Ramallete (da confluência com o córrego da Lapa até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,2172302	-18,4338954	-42,2037189	-18,4113253	776454	1721713	3081450	77645417	77645411	-
96	Córrego do Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Ramallete)	2	-42,2467228	-18,4581365	-42,2515218	-18,4431364	7764544	753590	753590	77645441	77645441	-
97	Córrego Taquaral (da confluência com o córrego Água Santa até a confluência com o ribeirão do Ramallete)	2	-42,3145339	-18,4760955	-42,3014837	-18,4747565	7764546	61987	2000172	776454613	776454611	-
98	Córrego Guritó (da cabeceira até a confluência com o ribeirão do Ramallete)	2	-42,2555503	-18,5451974	-42,2615923	-18,5180671	77645494	1538111	2825320	776454945	776454941	-
99	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão do Ramallete)	2	-42,2384709	-18,5182562	-42,2597123	-18,5183081	77645496	1370024	1370024	77645496	77645496	-
100	Córrego Empossado ou Brejaúba (da confluência com o córrego Brejaúba até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,3263629	-18,431316	-42,2895201	-18,3840056	7764556	1619445	1883229	776455673	77645561	-
101	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cabeceira do Empossado)	2	-42,3351032	-18,4560572	-42,325791	-18,4399171	77645568	1378253	1379155	776455687	776455685	-
102	Córrego Empossado ou Brejaúba (da confluência com o córrego Cabeceira do Empossado até a confluência com o córrego Brejaúba)	2	-42,325791	-18,4399171	-42,3263629	-18,431316	77645568	569906	790541	776455683	776455681	-
103	Córrego Cabeceira do Empossado (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,3040926	-18,4436972	-42,325791	-18,4399171	776455684	2990341	2990341	776455684	776455684	-
104	Ribeirão dos Pilões (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,3050416	-18,2106739	-42,3392908	-18,3568052	776456	1758393	2188444	776456971	77645611	-
105	Córrego Água Parada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão dos Pilões)	2	-42,3505823	-18,1886035	-42,3601605	-18,2156937	7764566	3178463	222805	77645665	77645661	-
106	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Parada)	2	-42,3601414	-18,1912035	-42,3505823	-18,1886035	77645666	903767	903767	77645666	77645666	-
107	Córrego Flechada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São José)	2	-42,4723846	-18,5232753	-42,4786637	-18,5138362	776458	1073554	1073554	77645891	77645891	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
108	Ribeirão São José (da confluência com o córrego Flechada até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,4786637	-18,5138362	-42,3850526	-18,3732842	776458	3127415	2445909	77645879	776458111	-
109	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Flechada)	2	-42,4599944	-18,5197663	-42,4723846	-18,5232753	77645892	3165955	3165955	776458921	776458921	-
110	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4558133	-18,5139463	-42,4599944	-18,5197663	776458922	1341895	1341895	776458922	776458922	-
111	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pirapetinga)	1	-42,5354523	-18,2246031	-42,5278843	-18,2532134	7764714	1332330	713516	776471499	7764714971	DO4-11
112	Ribeirão Pirapetinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-42,5278843	-18,2532134	-42,4728339	-18,3485956	7764714	674308	786701	7764714955	776471411	DO4-11
113	Córrego Gangorra (da confluência com o córrego Quartel até a confluência com o córrego Emparedado)	2	-42,5300634	-18,5017258	-42,5381665	-18,4799856	7764718	1706670	1014755	7764718795	776471871	-
114	Córrego Emparedado (da confluência com o córrego Gangorra até a confluência com o córrego Jambeiro)	2	-42,5381665	-18,4799856	-42,5447775	-18,4723045	7764718	1382668	1382668	77647185	77647185	-
115	Córrego Emparedado (da confluência com o córrego Jambeiro até a confluência com o córrego Melador)	2	-42,5447775	-18,4723045	-42,5436863	-18,425805	7764718	782854	2010372	776471839	77647183111	-
116	Córrego Emparedado (da confluência com o córrego Melador até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,5436863	-18,425805	-42,5225057	-18,3684236	7764718	1584764	763098	776471819	7764718111	-
117	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5634541	-18,535425	-42,5743642	-18,5175358	77647186	2548861	2415873	7764718673	77647186397	-
118	Córrego Emparedado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Gangorra)	2	-42,5743642	-18,5175358	-42,5381665	-18,4799856	77647186	2829535	2282945	77647186395	7764718611	-
119	Córrego Gameleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Emparedado)	2	-42,5491378	-18,5163059	-42,5515828	-18,4990707	776471862	1481301	2068992	7764718625	7764718621	-
120	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,551884	-18,5464152	-42,5634541	-18,535425	776471868	1194405	1534604	7764718685	7764718681	-
121	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5456779	-18,5534673	-42,5399558	-18,5385862	77647188	219365	1281993	776471889	776471887	-
122	Córrego Gangorra (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quartel)	2	-42,5399558	-18,5385862	-42,5300634	-18,5017258	77647188	2350551	194740	776471885	776471881	-
123	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,543983	-18,3464953	-42,5390239	-18,3572544	77647194	332105	332105	77647194	77647194	-
124	Córrego Buracão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5457341	-18,3730455	-42,5467341	-18,3708655	77647196	822738	822738	7764719631	7764719631	-
125	Córrego Buracão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-42,5467341	-18,3708655	-42,5459251	-18,3663755	77647196	2740077	2740077	776471961	776471961	DO4-11
126	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Buracão)	1	-42,5610354	-18,3767345	-42,5467341	-18,3708655	776471962	1981866	1981866	776471962	776471962	DO4-11
127	Ribeirão Pele de Gato (da confluência com o córrego do Maracujá até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,5914343	-18,2437121	-42,5573841	-18,3323741	776472	2822711	2356529	776472175	776472113	DO4-11
128	Ribeirão Pele de Gato (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,5573841	-18,3323741	-42,5552631	-18,3402942	776472	2484245	2484245	776472111	776472111	-
129	Córrego do Maracujá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pele de Gato)	1	-42,6201747	-18,247702	-42,5914343	-18,2437121	77647218	263507	272960	776472187	776472181	DO4-11
130	Rio Jacuri (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bom Sucesso)	2	-42,7654288	-18,1958119	-42,7440974	-18,1802728	776474	118529	1660226	7764749373	776474931	-
131	Rio Jacuri (da confluência com o córrego Bom Sucesso até a confluência com o córrego São Joaquim)	2	-42,7440974	-18,1802728	-42,718847	-18,1923621	776474	1138793	1013413	776474913	776474791	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
132	Rio Jacuri (da confluência com o córrego São Joaquim até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,718847	-18,1923621	-42,6884549	-18,272982	776474	981561	1175814	776474773	77647451	-
133	Rio Jacuri (da confluência com o córrego Santa Cruz até a confluência com o córrego das Flores)	2	-42,6884549	-18,272982	-42,6864979	-18,278634	776474	2184619	2184619	77647439	77647439	-
134	Rio Jacuri (da confluência com o córrego das Flores até a confluência com o ribeirão Fonseca)	2	-42,6864979	-18,278634	-42,6337251	-18,2814223	776474	2344117	2140620	776474375	77647431	-
135	Rio Jacuri (da confluência com o ribeirão Fonseca até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,6337251	-18,2814223	-42,5741464	-18,331413	776474	1045592	230770	7764741993	776474111	-
136	Córrego das Flores (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Jacuri)	2	-42,6870779	-18,2852731	-42,6864979	-18,278634	77647438	739263	739263	7764743811	7764743811	-
137	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego das Folhas até a confluência com o rio Jacuri)	1	-42,7339761	-18,1511716	-42,7374063	-18,1797829	7764748	562164	2739666	77647483	776474811	DO4-11
138	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego das Folhas)	1	-42,737009	-18,1198013	-42,7339761	-18,1511716	77647484	1667160	1914697	776474845	7764748411	DO4-11
139	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Antônio)	1	-42,7518372	-18,1101711	-42,737009	-18,1198013	776474846	1914743	1914743	776474846	776474846	DO4-11
140	Córrego Bom Sucesso (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Jacuri)	2	-42,7585966	-18,1727117	-42,7440974	-18,1802728	77647492	1964175	2788503	7764749231	7764749211	-
141	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Jacuri)	2	-42,7547857	-18,2093121	-42,7654288	-18,1958119	776474938	2377386	2367929	7764749383	7764749381	-
142	Ribeirão do Sujo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6605099	-18,5860561	-42,6520866	-18,566446	776476	2003600	2582038	7764769375	7764769353	DO4-11
143	Ribeirão do Sujo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bagaço)	2	-42,6520866	-18,566446	-42,6333061	-18,5068655	776476	3132414	2582108	7764769351	776476911	-
144	Ribeirão do Sujo (da confluência com o córrego Bagaço até a confluência com o ribeirão da Mesa)	2	-42,6333061	-18,5068655	-42,636198	-18,4878053	776476	2589807	800875	77647677	77647671	-
145	Ribeirão do Sujo (da confluência com o ribeirão da Mesa até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,636198	-18,4878053	-42,5941549	-18,3726753	776476	3071573	2001807	77647655	776476111	-
146	Córrego Gavião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Sujo)	1	-42,5853159	-18,4175958	-42,597707	-18,3881155	77647614	1872446	3166448	776476145	776476141	DO4-11
147	Córrego dos Rochas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Sujo)	2	-42,6357287	-18,4231747	-42,6118863	-18,4039256	77647616	1050815	1183103	776476165	7764761611	-
148	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão do Sujo)	1	-42,6007162	-18,4206058	-42,6071863	-18,4194057	776476192	764398	764398	776476192	776476192	DO4-11
149	Córrego São Félix (da confluência com o córrego Santa Rita até a confluência com o ribeirão do Sujo)	2	-42,6488972	-18,4737251	-42,640245	-18,4710361	7764764	484958	2296312	77647643	77647641	-
150	Córrego Santa Rita (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Félix)	2	-42,6607574	-18,4800961	-42,6488972	-18,4737251	77647644	2587807	2685542	776476443	7764764411	-
151	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Rita)	2	-42,6681965	-18,469685	-42,6607574	-18,4800961	776476444	3157114	3157114	776476444	776476444	-
152	Ribeirão da Mesa (da cabeceira até a confluência com o ribeirão do Sujo)	2	-42,7219011	-18,6442665	-42,636198	-18,4878053	7764766	3070127	2793689	776476697	7764766111	-
153	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Mesa)	2	-42,6803268	-18,5081053	-42,6560465	-18,5167865	77647662	829834	829829	776476623	776476621	-
154	Córrego Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Mesa)	2	-42,6601886	-18,5225655	-42,6573395	-18,5194355	77647664	1469903	1469903	7764766411	7764766411	-
155	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bom Jardim)	2	-42,6542265	-18,5284766	-42,6601886	-18,5225655	7764766412	95858	95858	7764766412	7764766412	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
156	Córrego Bagaço (da confluência com o córrego dos Cardosos ou Cantagalo até a confluência com o ribeirão do Sujo)	2	-42,6270651	-18,5266667	-42,6333061	-18,5068655	7764768	2672934	2672934	77647681	77647681	-
157	Córrego Natividade (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,6170662	-18,3759443	-42,603425	-18,3640632	7764772	825496	2652784	776477233	77647721	-
158	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Natividade)	2	-42,6237883	-18,3721852	-42,606797	-18,3657432	77647722	3268266	3268266	77647722	77647722	-
159	Córrego Araras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,6769585	-18,4578658	-42,6718883	-18,4237445	7764774	1047328	2696351	7764774915	776477459	-
160	Córrego Araras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barreiras)	1	-42,6718883	-18,4237445	-42,6674552	-18,4034543	7764774	1778259	2347608	776477457	776477451	DO4-11
161	Córrego Araras (da confluência com o córrego Barreiras até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,6674552	-18,4034543	-42,6226172	-18,354154	7764774	93581	1352907	77647743	776477411	-
162	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Araras)	2	-42,6439867	-18,3796542	-42,6433766	-18,3649631	776477416	1176790	1176790	776477416	776477416	-
163	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Araras)	2	-42,6436667	-18,3929543	-42,6513378	-18,3906133	7764774194	3008617	3008617	7764774194	7764774194	-
164	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Araras)	2	-42,6799755	-18,4267945	-42,6725673	-18,4246845	77647746	93545	93545	776477461	776477461	-
165	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,6888866	-18,4221444	-42,6799755	-18,4267945	776477462	110572	110572	776477462	776477462	-
166	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Araras)	2	-42,6656783	-18,4361047	-42,6730553	-18,4262735	776477472	93508	93508	776477472	776477472	-
167	Córrego Cutia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,6204961	-18,3267248	-42,6240662	-18,349604	77647752	934399	934399	776477521	776477521	-
168	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,6679061	-18,3840941	-42,669885	-18,367695	77647776	1387935	1387935	77647776	77647776	-
169	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7771497	-18,5811646	-42,7354199	-18,5482245	776478	1013422	2787392	776478951	77647873	-
170	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São João)	1	-42,7354199	-18,5482245	-42,7382998	-18,5281653	776478	1020638	1020638	77647871	77647871	DO4-11
171	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego São João até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7382998	-18,5281653	-42,7345877	-18,5166442	776478	2621073	1992555	77647859	776478571	-
172	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Brejais)	2	-42,7345877	-18,5166442	-42,7451398	-18,4928559	776478	2750286	1993146	776478559	776478551	-
173	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego Brejais até a confluência com o córrego São Nicolau Pequeno)	2	-42,7451398	-18,4928559	-42,7445786	-18,4616646	776478	1546231	2728653	776478539	776478511	-
174	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego São Nicolau Pequeno até a confluência com o córrego dos Catunés)	2	-42,7445786	-18,4616646	-42,7350494	-18,4419254	776478	1895467	3126649	77647839	776478331	-
175	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego dos Catunés até a confluência com o córrego Palmital)	2	-42,7350494	-18,4419254	-42,7289992	-18,4292453	776478	1074139	1074139	77647831	77647831	-
176	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego Palmital até a confluência com o córrego São José)	2	-42,7289992	-18,4292453	-42,7287472	-18,4212843	776478	1949281	1949281	77647819	77647819	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
177	Ribeirão São Nicolau Grande (da confluência com o córrego São José até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,7287472	-18,4212843	-42,7131067	-18,3677228	776478	2531396	1765653	776478173	776478111	-
178	Córrego dos Catunés (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	2	-42,7683979	-18,4484844	-42,7350494	-18,4419254	77647832	445952	2367876	776478327	776478321	-
179	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Nicolau Pequeno)	2	-42,8005298	-18,524485	-42,7899096	-18,5280451	7764784	1235938	2543801	776478495	776478491	-
180	Córrego São Nicolau Pequeno (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	2	-42,7899096	-18,5280451	-42,7445786	-18,4616646	7764784	2848503	1023447	77647847	7764784111	-
181	Córrego São Nicolau Pequeno (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,80341	-18,5570063	-42,7899096	-18,5280451	77647848	1047815	972210	776478487	776478481	-
182	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7994087	-18,5174739	-42,7946207	-18,525914	776478494	1047484	1047484	776478494	776478494	-
183	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	2	-42,7233995	-18,5175452	-42,7345877	-18,5166442	77647856	2587556	2587556	776478561	776478561	-
184	Córrego São João (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	2	-42,7808876	-18,5491863	-42,7382998	-18,5281653	7764786	769204	3223483	776478671	77647861	-
185	Córrego das Palmeiras (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	2	-42,7616316	-18,6223261	-42,7342989	-18,5614046	7764788	221708	2552476	776478899	77647881	-
186	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego das Palmeiras)	2	-42,7479283	-18,5995649	-42,7374081	-18,5942759	77647886	2535319	2535319	77647886	77647886	-
187	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	2	-42,7477802	-18,5819968	-42,7504082	-18,5728357	776478916	1548023	1548023	776478916	776478916	-
188	Córrego Vargem Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Nicolau Grande)	1	-42,7719997	-18,5989058	-42,7603684	-18,5759346	77647894	2054836	2801884	7764789433	776478941	DO4-11
189	Córrego Jacome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	1	-42,8359108	-18,1855825	-42,828819	-18,2439731	7764794	2557519	1005702	7764794975	776479491	DO4-11
190	Ribeirão Matizada (da confluência com o córrego Jacome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,828819	-18,2439731	-42,7525971	-18,3244122	7764794	1049708	2061124	776479479	776479411	-
191	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	2	-42,7652201	-18,2720627	-42,7765073	-18,2843637	776479458	1842598	2636833	7764794583	7764794581	-
192	Córrego Vendinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	2	-42,8209879	-18,2645934	-42,8103478	-18,2633234	776479474	1458998	1458998	7764794741	7764794741	-
193	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	2	-42,8338201	-18,2520222	-42,8220979	-18,2473712	776479478	2685228	2685228	7764794781	7764794781	-
194	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,8341181	-18,2535112	-42,8338201	-18,2520222	7764794782	2222239	2222239	77647947821	77647947821	DO4-11
195	Ribeirão Matizada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Jacome)	1	-42,8722883	-18,1657612	-42,828819	-18,2439731	77647948	853448	874344	77647948915	7764794811	DO4-11
196	Córrego São Joaquim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	1	-42,8546903	-18,2304719	-42,8386801	-18,236103	776479482	3120516	3120726	77647948233	7764794821	DO4-11
197	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Joaquim)	2	-42,8605995	-18,244642	-42,8442082	-18,233782	7764794822	2636816	3120727	77647948225	77647948221	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
198	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Joaquim)	1	-42,8599894	-18,2354029	-42,8546903	-18,2304719	7764794824	3120501	3120501	77647948241	77647948241	DO4-11
199	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	2	-42,8467412	-18,2204818	-42,8445091	-18,2188618	7764794832	3012584	3012584	77647948321	77647948321	-
200	Córrego Água Fria (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Matizada)	1	-42,8565901	-18,1691623	-42,8581082	-18,1908615	776479486	2302671	1627037	7764794863	7764794861	DO4-11
201	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Fria)	1	-42,852779	-18,1622822	-42,8565901	-18,1691623	7764794864	3120744	3120744	7764794864	7764794864	DO4-11
202	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Matizada)	1	-42,8760114	-18,1712122	-42,8689083	-18,1737513	77647948912	2472211	2472211	77647948912	77647948912	DO4-11
203	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Matizada)	1	-42,8859985	-18,1623101	-42,8722883	-18,1657612	7764794892	3278156	3278156	7764794892	7764794892	DO4-11
204	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Jacome)	1	-42,844849	-18,1911706	-42,8359108	-18,1855825	7764794976	679132	679132	7764794976	7764794976	DO4-11
205	Córrego Japão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,8509104	-18,2708933	-42,7897298	-18,3524524	7764796	863651	2219352	776479679	776479611	-
206	Córrego Japão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8647197	-18,2754513	-42,8509104	-18,2708933	77647968	153426	1195461	776479683	776479681	-
207	Córrego Cana-brava (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,8159301	-18,534985	-42,8012201	-18,3805036	7764798	820277	2402612	7764798793	776479811	-
208	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8558282	-18,4310549	-42,848119	-18,4168547	77647982	1774544	1774544	7764798295	7764798295	-
209	Córrego Frio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cana-brava)	2	-42,848119	-18,4168547	-42,8090973	-18,3870236	77647982	1716874	1483681	7764798293	7764798211	-
210	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cana-brava)	2	-42,8329588	-18,4193928	-42,8171275	-18,4110048	776479838	2713486	781952	7764798385	7764798381	-
211	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8394519	-18,4144438	-42,8329588	-18,4193928	7764798386	2713642	2713642	7764798386	7764798386	-
212	Córrego Cana-brava de Paulista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cana-brava)	2	-42,8337299	-18,4460241	-42,8145486	-18,428835	77647984	3243235	2878840	77647984371	7764798411	-
213	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cana-brava)	2	-42,8196802	-18,5648763	-42,8159301	-18,534985	77647988	2282494	3222826	7764798875	776479881	-
214	Córrego Chapéu-de-couro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8644494	-18,4363539	-42,8643083	-18,4199047	7764912	2830362	2725567	77649127	776491251	-
215	Córrego Chapéu-de-couro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,8643083	-18,4199047	-42,8716292	-18,3654832	7764912	808487	2181591	776491235	776491211	-
216	Ribeirão São Domingos (da confluência com o córrego Padre Nosso até a confluência com o ribeirão Turvo Grande)	2	-43,0459184	-18,4799016	-43,0075948	-18,4771417	776492	2006036	3107198	776492939	7764929111	-
217	Ribeirão Turvo Grande (da confluência com o ribeirão São Domingos até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,0075948	-18,4771417	-42,8741502	-18,3666032	776492	1319034	1706416	776492795	77649211	-
218	Ribeirão do Bernardo (da confluência com o córrego Borrachudo até a confluência com o ribeirão Turvo Grande)	2	-42,8913899	-18,4530139	-42,9033408	-18,3952343	7764922	2600036	2861292	7764922193	77649221111	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
219	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Bernardo)	2	-42,909422	-18,4249436	-42,9026319	-18,4214646	7764922116	3253118	3253118	77649221161	77649221161	-
220	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,9144801	-18,4273946	-42,909422	-18,4249436	77649221162	3199024	3199024	77649221162	77649221162	-
221	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Bernardo)	2	-42,8849697	-18,4404728	-42,8931518	-18,4397728	776492216	447741	447741	7764922161	7764922161	-
222	Córrego Borrachudo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Bernardo)	2	-42,8682607	-18,5030545	-42,8913899	-18,4530139	77649222	799696	1012407	7764922257	7764922211	-
223	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Borrachudo)	2	-42,8752989	-18,5081845	-42,8682607	-18,5030545	776492226	377848	377848	776492226	776492226	-
224	Córrego Bambuí (da confluência com o córrego do Cadete até a confluência com o córrego do Machado)	1	-43,0899708	-18,4186888	-43,0441781	-18,4100519	7764924	1152739	1600945	7764924975	7764924911	DO4-10
225	Ribeirão Turvo Pequeno (da confluência com o córrego do Machado até a confluência com o ribeirão Turvo Grande)	1	-43,0441781	-18,4100519	-42,9200731	-18,3938342	7764924	2068342	1741478	776492479	7764924111	DO4-10
226	Córrego do Machado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bambuí)	2	-43,0735256	-18,4390501	-43,0441781	-18,4100519	77649248	1675432	2147218	7764924853	77649248111	-
227	Córrego do Machado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,0734837	-18,4530022	-43,0735256	-18,4390501	776492486	627299	627271	7764924863	77649248611	-
228	Córrego do Cadete (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bambuí)	1	-43,1052371	-18,4202507	-43,0899708	-18,4186888	776492498	2087862	2951100	7764924987	7764924981	DO4-10
229	Córrego Palmital (da confluência com o córrego Bom Jardim até a confluência com o córrego do Cedro)	2	-43,0261733	-18,5352152	-43,0187382	-18,5243971	7764928	1323137	2612874	776492855	776492851	-
230	Córrego do Cedro (da confluência com o córrego Palmital até a confluência com o córrego Carangola)	2	-43,0187382	-18,5243971	-43,0203481	-18,5089829	7764928	2737211	1812014	776492837	776492831	-
231	Ribeirão Turvo Grande (da confluência com o córrego do Cedro até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-43,0203481	-18,5089829	-43,0075948	-18,4771417	7764928	612405	1337709	776492819	7764928111	-
232	Córrego Palmital (da confluência com o córrego São Bartolomeu até a confluência com o córrego Bom Jardim)	2	-43,0513088	-18,5543673	-43,0261733	-18,5352152	77649286	97442	1217922	7764928653	7764928611	-
233	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Bartolomeu)	2	-43,055467	-18,5778435	-43,0513088	-18,5543673	776492866	1939353	263248	7764928665	77649286611	-
234	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-43,0206871	-18,4926578	-43,019653	-18,4872607	776492914	1271571	1271571	776492914	776492914	-
235	Córrego Padre Nosso (da confluência com o córrego Jacutinga até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,0626957	-18,4789405	-43,0570376	-18,4789845	77649294	1478273	1031277	7764929417	7764929413	-
236	Córrego Padre Nosso (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-43,0570376	-18,4789845	-43,0459184	-18,4799016	77649294	2525141	2525141	7764929411	7764929411	-
237	Córrego Jacutinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Padre Nosso)	2	-43,0761808	-18,4741294	-43,0626957	-18,4789405	776492942	1640566	1751828	77649294231	7764929421	-
238	Rio Barreiras (da confluência com o córrego Bom Jardim até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,1670314	-18,2728721	-42,9977029	-18,298912	776494	1178766	528937	776494955	776494177	-
239	Rio Barreiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Vermelho)	2	-42,9977029	-18,298912	-42,9401002	-18,3521027	776494	2448084	2598918	776494175	776494111	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
240	Córrego Café Roxo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-43,0268931	-18,2613005	-43,0028028	-18,2731187	7764942	2521608	2403248	776494279	776494235	DO4-9
241	Córrego Café Roxo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Barreiras)	2	-43,0028028	-18,2731187	-43,006328	-18,2916999	7764942	1948840	1948890	776494233	776494211	-
242	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Barreiras)	2	-43,0219872	-18,2875988	-43,0196102	-18,2929459	77649432	1900128	1900128	776494321	776494321	-
243	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Barreiras)	1	-43,0231472	-18,2986829	-43,0218802	-18,2933819	77649434	1591699	1591699	776494341	776494341	DO4-9
244	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bom Jardim)	2	-43,1804175	-18,2523768	-43,1739254	-18,266123	77649496	2032151	2213499	776494965	776494963	-
245	Córrego Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Barreiras)	2	-43,1739254	-18,266123	-43,1670314	-18,2728721	77649496	1427989	1427987	7764949615	7764949611	-
246	Córrego Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,1711054	-18,2606339	-43,1739254	-18,266123	776494962	1427990	1427990	7764949621	7764949621	-
247	Córrego Raposa (da confluência com o córrego Quitério até a confluência com o rio Vermelho)	2	-42,9669636	-18,3604837	-42,9633815	-18,3501726	77649512	2068166	3104102	776495123	776495121	-
248	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Quitério)	2	-42,9804409	-18,3786928	-42,9827219	-18,3717528	776495124	2491198	2491198	7764951249	7764951249	-
249	Córrego Quitério (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Raposa)	2	-42,9827219	-18,3717528	-42,9669636	-18,3604837	776495124	972354	2923662	7764951247	7764951241	-
250	Córrego do Cedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Vermelho)	1	-43,1330962	-18,3645021	-43,1311242	-18,357597	77649576	3233310	2205804	7764957615	7764957611	DO4-9
251	Córrego São João (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,1723999	-18,369831	-43,1762829	-18,3588959	7764978	1383418	2226748	7764978311	77649781	-
252	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,254314	-18,3348153	-43,2348587	-18,3460265	776498	2605184	668999	77649899	77649873	-
253	Córrego Tesoureiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2348587	-18,3460265	-43,2125955	-18,3582437	776498	1116360	808210	77649871	77649831	-
254	Córrego da Palmeira (da confluência com o córrego Tesoureiro até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2125955	-18,3582437	-43,1902181	-18,3619328	776498	2613562	508097	77649819	776498111	-
255	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,1982022	-18,3620598	-43,1935332	-18,3610778	776498112	253979	253979	776498112	776498112	-
256	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,1915951	-18,3572808	-43,1946132	-18,3592718	77649812	3158569	3158569	77649812	77649812	-
257	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,1944032	-18,3546408	-43,1958912	-18,3582568	77649814	253980	253980	77649814	77649814	-
258	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2036993	-18,3539237	-43,2017803	-18,3573188	776498152	2027554	2027554	776498152	776498152	-
259	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2090064	-18,3633148	-43,2041113	-18,3577707	77649816	2099716	2099716	77649816	77649816	-
260	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2085674	-18,3549167	-43,2077774	-18,3565387	77649818	253981	253981	77649818	77649818	-
261	Córrego da Palmeira (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2292235	-18,3038831	-43,2125955	-18,3582437	7764982	2033160	3060687	776498299	776498211	-
262	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2108484	-18,3503566	-43,2156515	-18,3504896	776498212	253784	253784	776498212	776498212	-
263	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2097804	-18,3458796	-43,2153194	-18,3475886	776498214	2989167	2989167	776498214	776498214	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
264	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2229336	-18,3497026	-43,2169365	-18,3464106	776498216	253807	253807	776498216	776498216	-
265	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2118094	-18,3427446	-43,2172535	-18,3456476	776498222	2987344	2987344	776498221	776498221	-
266	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2185385	-18,3391085	-43,2194395	-18,3408005	776498232	251634	251634	7764982321	7764982321	-
267	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2130764	-18,3347615	-43,2220715	-18,3364765	776498234	2427567	250146	7764982343	7764982341	-
268	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2168834	-18,3320074	-43,2206065	-18,3349645	7764982342	1624328	1624328	7764982342	7764982342	-
269	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2190954	-18,3288504	-43,2235855	-18,3354195	776498236	1793409	1793409	776498236	776498236	-
270	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2198744	-18,3266974	-43,2253485	-18,3328524	776498238	1111505	1111505	776498238	776498238	-
271	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2427628	-18,3279163	-43,2280646	-18,3289104	77649824	1793455	251915	776498247	776498241	-
272	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2358047	-18,3244623	-43,2298116	-18,3285434	776498242	349734	349734	776498242	776498242	-
273	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2411067	-18,3231363	-43,2338777	-18,3294444	776498244	251999	251999	776498244	776498244	-
274	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2411718	-18,3304163	-43,2370937	-18,3308384	776498246	1793449	1793449	776498246	776498246	-
275	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2197134	-18,3251394	-43,2278316	-18,3277794	776498252	251925	251925	776498252	776498252	-
276	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2333746	-18,3196913	-43,2289116	-18,3256193	776498254	2601424	349737	7764982545	7764982541	-
277	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2348356	-18,3221803	-43,2302506	-18,3240783	7764982542	1793447	1793447	7764982542	7764982542	-
278	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2295746	-18,3210933	-43,2303536	-18,3227953	7764982544	2601432	2601432	7764982544	7764982544	-
279	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2379867	-18,3137822	-43,2267745	-18,3157072	77649826	252174	246837	776498265	776498261	-
280	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2336486	-18,3159512	-43,2296325	-18,3159172	776498262	1793475	1793475	776498262	776498262	-
281	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2373757	-18,3158312	-43,2313636	-18,3141412	776498264	2601425	2601425	776498264	776498264	-
282	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2210374	-18,3181413	-43,2265235	-18,3152832	77649828	349779	349779	776498281	776498281	-
283	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2219834	-18,3076222	-43,2255234	-18,3081792	776498294	1229973	1229973	776498294	776498294	-
284	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2302765	-18,3082892	-43,2255354	-18,3079672	776498296	2601484	2601484	776498296	776498296	-
285	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Palmeira)	2	-43,2219794	-18,3060652	-43,2256414	-18,3069502	776498298	779524	779524	776498298	776498298	-
286	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2164446	-18,3667748	-43,2152655	-18,3609577	77649832	2354685	2354685	77649832	77649832	-
287	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2209346	-18,3673148	-43,2221366	-18,3599807	77649834	253798	253798	77649834	77649834	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
288	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2386699	-18,3594796	-43,2228726	-18,3599387	7764984	350167	350190	77649843	77649841	-
289	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2351368	-18,3582736	-43,2305707	-18,3614647	77649842	253958	253958	77649842	77649842	-
290	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2334398	-18,3543146	-43,2264967	-18,3540506	77649852	350191	350191	77649852	77649852	-
291	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2247686	-18,3435205	-43,2276336	-18,3451935	77649854	350192	350192	77649854	77649854	-
292	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2300666	-18,3359884	-43,2277396	-18,3450845	77649856	349683	349683	77649856	77649856	-
293	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Tesoureiro)	2	-43,2408058	-18,3334324	-43,2306167	-18,3449415	7764986	1793420	2322484	77649863	77649861	-
294	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2343697	-18,3344244	-43,2331917	-18,3382844	77649862	2601415	2601415	77649862	77649862	-
295	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2461198	-18,3299893	-43,2348587	-18,3460265	77649872	349715	349723	776498723	776498721	-
296	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2436548	-18,3297743	-43,2435598	-18,3359064	776498722	1879959	1879959	776498722	776498722	-
297	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2367008	-18,3523156	-43,2351138	-18,3462745	77649874	189689	189689	77649874	77649874	-
298	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2409158	-18,3434785	-43,2391998	-18,3465115	77649876	1851566	1851566	77649876	77649876	-
299	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2362588	-18,3556246	-43,2406878	-18,3491295	77649878	349758	349758	77649878	77649878	-
300	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2579071	-18,3561815	-43,2430599	-18,3473235	7764988	252270	252060	77649889	77649881	-
301	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2450669	-18,3533855	-43,248161	-18,3497055	77649882	1793476	1793476	77649882	77649882	-
302	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2603981	-18,3465834	-43,250915	-18,3508215	77649884	349802	349802	77649884	77649884	-
303	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,248042	-18,3571786	-43,251701	-18,3521585	77649886	2601568	2601568	77649886	77649886	-
304	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2570111	-18,3524085	-43,2532911	-18,3528475	77649888	2946211	2946211	77649888	77649888	-
305	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2444949	-18,3389354	-43,2436129	-18,3464695	77649892	2601375	2601375	77649892	77649892	-
306	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2596661	-18,3445714	-43,2458219	-18,3461015	77649894	2601578	1794442	776498943	776498941	-
307	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,255534	-18,3397624	-43,250785	-18,3468335	776498942	348886	252252	7764989423	7764989421	-
308	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2561561	-18,3411154	-43,252212	-18,3446594	7764989422	349668	349668	7764989422	7764989422	-
309	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2483589	-18,3317383	-43,2478359	-18,3420784	77649896	1862152	1862152	77649896	77649896	-
310	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,256232	-18,3377293	-43,2498809	-18,3387234	77649898	2349367	2349367	77649898	77649898	-
311	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2044434	-18,3643298	-43,1989043	-18,3663939	77649912	2017868	3044351	776499123	776499121	-
312	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2012583	-18,3620428	-43,2010563	-18,3645878	776499122	1790548	1790548	776499122	776499122	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
313	Córrego Barro Amarelo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2121416	-18,384001	-43,2058854	-18,3699989	7764992	1219255	2634143	7764992331	77649921	-
314	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barro Amarelo)	2	-43,2034824	-18,3734989	-43,2055764	-18,3726819	77649922	2902915	2902915	776499221	776499221	-
315	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,1973633	-18,3732179	-43,2034824	-18,3734989	776499222	1357852	1357852	7764992221	7764992221	-
316	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barro Amarelo)	2	-43,2063285	-18,380691	-43,2085825	-18,3758789	7764992312	1837479	1837479	7764992312	7764992312	-
317	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barro Amarelo)	2	-43,2136756	-18,3771109	-43,2088115	-18,3761589	7764992314	1003647	1003647	7764992314	7764992314	-
318	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barro Amarelo)	2	-43,2149116	-18,3832809	-43,2117445	-18,3817579	776499232	2923260	2923260	7764992321	7764992321	-
319	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2183676	-18,3822669	-43,2149116	-18,3832809	7764992322	2916860	2916860	7764992322	7764992322	-
320	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2106925	-18,3650418	-43,2070224	-18,3699049	776499312	2885935	2885935	776499312	776499312	-
321	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2264628	-18,3877279	-43,2172686	-18,3726158	77649932	51613	51610	776499327	776499321	-
322	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2180466	-18,3797399	-43,2184666	-18,3768119	776499322	51611	51611	776499322	776499322	-
323	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2222657	-18,3846089	-43,2240057	-18,3795239	776499324	1119157	1119157	776499324	776499324	-
324	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2289418	-18,389566	-43,2284078	-18,3866729	776499326	1979844	1979844	776499326	776499326	-
325	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2256117	-18,3784829	-43,2258667	-18,3738108	776499332	2487029	2487029	776499332	776499332	-
326	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2306358	-18,3813739	-43,2272097	-18,3732528	776499334	3159572	3159572	776499334	776499334	-
327	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2260157	-18,3679998	-43,2275917	-18,3725138	776499336	2904423	2904423	776499336	776499336	-
328	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2331268	-18,3679057	-43,2310588	-18,3727318	77649934	1561975	1547934	776499343	776499341	-
329	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2288277	-18,3684178	-43,2314408	-18,3699988	776499342	1547935	1547935	776499342	776499342	-
330	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2366899	-18,3685697	-43,2350039	-18,3731728	776499352	1123777	1123777	776499352	776499352	-
331	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2315509	-18,3889709	-43,2346149	-18,3757838	77649936	1182494	2904614	776499363	776499361	-
332	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,239394	-18,3897339	-43,2364719	-18,3846069	776499362	1182414	1182414	776499362	776499362	-
333	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2421749	-18,3593646	-43,2396119	-18,3751068	77649938	2048475	357101	776499385	776499381	-
334	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,246146	-18,3665827	-43,242145	-18,3671397	776499382	357106	357106	776499382	776499382	-
335	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,245383	-18,3611026	-43,242591	-18,3653677	776499384	357118	357118	776499384	776499384	-
336	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,240291	-18,3834208	-43,242103	-18,3792148	776499392	1075477	1075477	776499392	776499392	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
337	Rio Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2984159	-18,3916357	-43,244529	-18,3789378	7764994	931236	2379714	776499475	776499411	-
338	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,241538	-18,3893159	-43,2458831	-18,3804738	776499412	3037159	3037159	776499412	776499412	-
339	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2484731	-18,3888089	-43,2499651	-18,3822948	776499414	3037160	3037160	776499414	776499414	-
340	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2528372	-18,3755607	-43,2506361	-18,3811928	776499416	3037045	3037045	776499416	776499416	-
341	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2648694	-18,3779027	-43,2526282	-18,3817498	776499418	3037222	3037147	7764994183	7764994181	-
342	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2558592	-18,3749537	-43,2570142	-18,3773317	7764994182	3037176	3037176	7764994182	7764994182	-
343	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2509342	-18,3949699	-43,2531652	-18,3830548	77649942	3037012	3037248	776499425	776499421	-
344	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2573923	-18,3911609	-43,2552022	-18,3859158	776499422	3037189	3037189	776499422	776499422	-
345	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2546843	-18,3956089	-43,2528532	-18,3920589	776499424	3006173	3006173	776499424	776499424	-
346	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2609403	-18,3880458	-43,2591703	-18,3844068	7764994312	1940935	1940935	7764994312	7764994312	-
347	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2631224	-18,3942979	-43,2613633	-18,3845538	776499432	2447848	3037190	7764994323	7764994321	-
348	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2594103	-18,3922819	-43,2627404	-18,3908478	7764994322	899864	899864	7764994322	7764994322	-
349	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2691994	-18,3812117	-43,2661544	-18,3844298	776499434	3037953	3037953	776499434	776499434	-
350	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2712245	-18,3829547	-43,2712975	-18,3855207	7764994352	1366345	1366345	7764994352	7764994352	-
351	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2860108	-18,3956048	-43,2750695	-18,3853197	776499436	1175104	1175104	776499436	776499436	-
352	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2841337	-18,3802676	-43,2818636	-18,3825967	776499438	931146	931146	776499438	776499438	-
353	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2920497	-18,3671375	-43,2827837	-18,3831417	77649944	931102	1216632	776499445	776499441	-
354	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2882387	-18,3760676	-43,2853507	-18,3810436	776499442	1175179	1175179	776499442	776499442	-
355	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2943578	-18,3692545	-43,2928928	-18,3711235	776499444	1729036	1729036	776499444	776499444	-
356	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2877238	-18,3919867	-43,2844277	-18,3849117	776499452	931204	931204	776499452	776499452	-
357	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2900348	-18,3931917	-43,2922328	-18,3884477	776499454	2616196	2616196	776499454	776499454	-
358	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,3190921	-18,3670034	-43,2929418	-18,3882197	77649946	2562867	87533	7764994693	7764994611	-
359	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3010489	-18,3853546	-43,2953609	-18,3858136	7764994612	931211	931211	7764994612	7764994612	-
360	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2936058	-18,3803246	-43,2952308	-18,3840226	7764994614	2275225	2275225	7764994614	7764994614	-
361	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3050729	-18,3600514	-43,2962729	-18,3812556	776499462	2288063	768403	7764994627	7764994621	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
362	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2963108	-18,3650464	-43,2970768	-18,3702095	7764994622	1989185	1989185	7764994622	7764994622	-
363	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2993548	-18,3544853	-43,2977528	-18,3691875	7764994624	2288032	2021412	77649946243	77649946241	-
364	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2981948	-18,3604234	-43,2998158	-18,3638584	77649946242	2204133	2204133	77649946242	77649946242	-
365	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3028069	-18,3665454	-43,3001599	-18,3685425	7764994626	2290265	2290265	7764994626	7764994626	-
366	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2986989	-18,3783256	-43,2976949	-18,3784476	776499464	3038499	3038499	7764994641	7764994641	-
367	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3017389	-18,3809976	-43,2986989	-18,3783256	7764994642	2289948	2289948	77649946421	77649946421	-
368	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3021169	-18,3823576	-43,3017389	-18,3809976	77649946422	1029482	1029482	77649946422	77649946422	-
369	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,305779	-18,3755585	-43,2981679	-18,3769046	7764994652	3048647	3048647	7764994652	7764994652	-
370	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3049779	-18,3704995	-43,2980729	-18,3764545	776499466	1099048	2820469	7764994663	7764994661	-
371	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,3018149	-18,3690675	-43,2998089	-18,3725555	7764994662	2291585	2291585	7764994662	7764994662	-
372	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,310841	-18,3660004	-43,307919	-18,3706605	776499468	2288067	2288067	776499468	776499468	-
373	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,2948419	-18,3947637	-43,2942389	-18,3898137	776499472	2519473	2519473	776499472	776499472	-
374	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Vermelho)	2	-43,302124	-18,3839186	-43,2966229	-18,3885547	776499474	2832459	2832459	776499474	776499474	-
375	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2505831	-18,3631626	-43,2488701	-18,3706947	77649952	1115394	1146267	776499523	776499521	-
376	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2541841	-18,3650566	-43,2490881	-18,3690907	776499522	1115392	1115392	776499522	776499522	-
377	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2509411	-18,3590826	-43,2622523	-18,3686026	77649954	2880328	2880326	776499545	776499541	-
378	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2612372	-18,3606405	-43,2585792	-18,3628096	776499542	2880327	2880327	776499542	776499542	-
379	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2565261	-18,3591835	-43,2577392	-18,3620086	776499544	1834182	1834182	776499544	776499544	-
380	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2880057	-18,3728346	-43,2680053	-18,3645856	7764996	3225894	1132342	77649969	77649961	-
381	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2810935	-18,3621435	-43,2707174	-18,3665556	77649962	2482364	3293433	776499625	776499621	-
382	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2770875	-18,3672515	-43,2720524	-18,3662976	776499622	2368524	2368524	776499622	776499622	-
383	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2815515	-18,3642665	-43,2738754	-18,3646555	776499624	3225892	3225892	776499624	776499624	-
384	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2687414	-18,3741676	-43,2711334	-18,3712376	776499632	3293209	3293209	776499632	776499632	-
385	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2901727	-18,3698795	-43,2723114	-18,3721036	77649964	3225893	1359328	776499643	776499641	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
386	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2837026	-18,3655635	-43,2803606	-18,3693936	776499642	1619244	1619244	776499642	776499642	-
387	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2869757	-18,3713485	-43,2729075	-18,3747156	776499666	971043	1794190	776499663	776499661	-
388	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2785265	-18,3748146	-43,2742655	-18,3745726	776499662	3293405	3293405	776499662	776499662	-
389	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2701104	-18,3776067	-43,2730175	-18,3756846	77649968	3293406	3293406	77649968	77649968	-
390	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2619812	-18,3526645	-43,2689623	-18,3629505	77649972	355535	355535	77649972	77649972	-
391	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2849536	-18,3616265	-43,2705684	-18,3619055	77649974	2450394	2482818	776499743	776499741	-
392	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2761385	-18,3609285	-43,2730484	-18,3611725	776499742	2259238	2259238	776499742	776499742	-
393	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2655022	-18,3508084	-43,2707024	-18,3592615	776499752	2349186	43642	7764997523	7764997521	-
394	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2695803	-18,3550695	-43,2691343	-18,3585615	7764997522	2589076	2589076	7764997522	7764997522	-
395	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2783655	-18,3573024	-43,2733034	-18,3572665	776499754	1979041	1979041	776499754	776499754	-
396	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2798725	-18,3558814	-43,2755884	-18,3551154	776499756	2603043	2603043	776499756	776499756	-
397	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2926517	-18,3659055	-43,2763444	-18,3538184	77649976	487674	971278	7764997697	776499761	-
398	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2804334	-18,3446343	-43,2804825	-18,3530814	776499762	3156150	3156150	776499762	776499762	-
399	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2880586	-18,3441173	-43,2880326	-18,3523664	776499764	486666	283390	7764997645	7764997641	-
400	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2979167	-18,3520923	-43,2891886	-18,3489063	7764997642	486575	1200572	77649976423	77649976421	-
401	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2961847	-18,3469513	-43,2921366	-18,3494273	77649976422	487136	487136	77649976422	77649976422	-
402	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2922556	-18,3447203	-43,2889596	-18,3468563	7764997644	2926229	2926229	7764997644	7764997644	-
403	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2947617	-18,3550844	-43,2897876	-18,3541114	776499766	486117	486117	776499766	776499766	-
404	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2971228	-18,3560654	-43,2906417	-18,3574284	776499768	1849031	486220	7764997683	7764997681	-
405	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2949867	-18,3595594	-43,2933307	-18,3583914	7764997682	1803716	1803716	7764997682	7764997682	-
406	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2874446	-18,3593644	-43,2906117	-18,3578214	7764997692	487572	487572	7764997692	7764997692	-
407	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2948417	-18,3625974	-43,2913897	-18,3602614	7764997694	1916958	1916958	7764997694	7764997694	-
408	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2882456	-18,3620635	-43,2910577	-18,3620084	7764997696	991333	991333	7764997696	7764997696	-
409	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2786744	-18,3505944	-43,2763024	-18,3525954	776499772	694745	694745	776499772	776499772	-
410	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2737424	-18,3473354	-43,2749864	-18,3513004	776499774	428641	428641	776499774	776499774	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
411	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2653992	-18,3489064	-43,2684433	-18,3485934	7764997752	1413885	1413885	7764997752	7764997752	-
412	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2716823	-18,3458514	-43,2685083	-18,3473354	776499776	1066451	1066451	776499776	776499776	-
413	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2644462	-18,3445824	-43,2666582	-18,3442944	776499778	1374640	1374640	776499778	776499778	-
414	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2747493	-18,3420873	-43,2652922	-18,3423774	77649978	404566	1087999	776499783	776499781	-
415	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2712933	-18,3398863	-43,2672802	-18,3416073	776499782	702963	702963	776499782	776499782	-
416	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2599941	-18,3401534	-43,2633352	-18,3406873	776499792	2774898	2774898	776499792	776499792	-
417	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2579951	-18,3371703	-43,2627061	-18,3370483	776499794	2499233	2499233	776499794	776499794	-
418	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2668601	-18,3195771	-43,259326	-18,3173871	7764998	724819	724819	77649989	77649989	-
419	Córrego Teodósio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Lajeado)	2	-43,259326	-18,3173871	-43,2644652	-18,3339393	7764998	723649	705339	776499877	77649981	-
420	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2522999	-18,3290433	-43,2643011	-18,3338363	77649982	724782	724753	776499823	776499821	-
421	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,257228	-18,3348533	-43,2600091	-18,3336883	776499822	536059	536059	776499822	776499822	-
422	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2662232	-18,3300942	-43,2639651	-18,3313453	776499832	536071	536071	776499832	776499832	-
423	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2719532	-18,3238401	-43,2628741	-18,3282902	77649984	536061	724786	776499845	776499841	-
424	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2680081	-18,3211851	-43,2659941	-18,3256612	776499842	635230	9413	7764998423	7764998421	-
425	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2655171	-18,3219942	-43,2660171	-18,3240532	7764998422	2410112	2410112	7764998422	7764998422	-
426	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2703742	-18,3230041	-43,2668341	-18,3251582	776499844	536048	536048	776499844	776499844	-
427	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,254996	-18,3278093	-43,2614471	-18,3274242	77649986	788039	536073	776499863	776499861	-
428	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,256458	-18,3268482	-43,259639	-18,3274912	776499862	762228	762228	776499862	776499862	-
429	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,257014	-18,3252342	-43,26052	-18,3243432	776499872	536016	536016	776499872	776499872	-
430	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,256217	-18,3230692	-43,259296	-18,3228902	776499874	724775	724775	776499874	776499874	-
431	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Teodósio)	2	-43,2549089	-18,3198362	-43,258983	-18,3194622	776499876	1124091	1124091	776499876	776499876	-
432	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,262595	-18,3136491	-43,259326	-18,3173871	77649988	724820	724820	77649988	77649988	-
433	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lajeado)	2	-43,2803384	-18,3420703	-43,2691112	-18,3325552	77649992	3248561	3248561	77649992	77649992	-
434	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lajeado)	2	-43,2691872	-18,3286792	-43,2693022	-18,3322212	776499932	1352454	1352454	776499932	776499932	-
435	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lajeado)	2	-43,2736313	-18,3292012	-43,2702672	-18,3318742	776499934	2588894	2588894	776499934	776499934	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
436	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lajeado)	2	-43,2756153	-18,3174031	-43,2776483	-18,3292132	77649994	2960247	327720	776499945	776499941	-
437	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2836644	-18,3212571	-43,2775683	-18,3265641	776499942	3195839	3195044	7764999423	7764999421	-
438	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2825814	-18,3230221	-43,2792313	-18,3242581	7764999422	2199047	2199047	7764999422	7764999422	-
439	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2741272	-18,3182951	-43,2768473	-18,3203251	776499944	1962688	1962688	776499944	776499944	-
440	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lajeado)	1	-43,2855714	-18,3271831	-43,2805404	-18,3310462	77649996	1869247	1869247	77649996	77649996	DO4-8
441	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lajeado)	2	-43,2861215	-18,3315402	-43,2832984	-18,3349502	776499972	327998	327998	776499972	776499972	-
442	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2894285	-18,3320892	-43,2884905	-18,3385572	77649998	103431	103474	776499983	776499981	-
443	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2930376	-18,3354672	-43,2901796	-18,3359572	776499982	102673	102673	776499982	776499982	-

2 - Sub-Bacia do Rio Corrente Grande												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
444	Córrego Corrente da Canoa (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Canoa)	2	-43,0139735	-18,6219401	-42,8125321	-18,7873775	77656	599982	1503727	776569993	77656911	DO4-1
445	Rio Corrente Canoa (da confluência com o ribeirão Graipu até a confluência com o córrego São Filipe)	3	-42,8125321	-18,7873775	-42,7597514	-18,8018378	77656	1952069	698407	7765679	77656599	DO4-2
446	Rio Corrente Grande (da confluência com o córrego São Filipe até a confluência com o córrego Bate-bate)	2	-42,7597514	-18,8018378	-42,3659293	-18,9380249	77656	862445	2560966	776565979	77656353	DO4-3
447	Rio Corrente Grande (da confluência com o ribeirão Tronqueirinhas até a confluência com o córrego Beija-flor)	Especial	-42,3659293	-18,9380249	-42,3154634	-18,9861215	77656	2560966	2575791	77656353	77656317	DO4-4
448	Rio Corrente Grande (da confluência com o ribeirão São Mateus até a confluência com o rio Doce)	2	-42,3154634	-18,9861215	-42,1377026	-19,0396837	77656	2575791	937157	77656317	77656111	DO4-5
Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Unidades de Conservação de Proteção Integral, que requerem Classe Especial, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
449	Ribeirão São Félix (da confluência com o córrego Semião até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3143454	-19,0212018	-42,2391827	-19,0089564	7765614	1555950	2770286	776561435	776561411	-
450	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,2492564	-19,0209154	-42,2485213	-19,0081309	776561412	628332	628332	776561412	776561412	-
451	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,2696827	-19,0437222	-42,2623925	-19,0116919	776561414	674888	674887	7765614143	7765614141	-
452	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,2734438	-19,0399521	-42,2651235	-19,0145019	7765614142	674889	674889	7765614142	7765614142	-
453	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,2899039	-19,0009517	-42,2759837	-19,0057928	7765614152	2248430	2248430	7765614152	7765614152	-
454	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,2774949	-19,0401121	-42,2884549	-19,0176928	776561416	1922888	1922888	776561416	776561416	-
455	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,3093061	-18,9934825	-42,290263	-19,0201628	776561418	2575934	302042	7765614187	7765614181	-

Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Unidades de Conservação de Proteção Integral, que requerem Classe Especial, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
456	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,295733	-19,0021517	-42,296572	-19,0128918	7765614182	620514	620514	7765614182	7765614182	-
457	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,300166	-19,0009516	-42,3033131	-19,0078407	7765614184	907442	907442	7765614184	7765614184	-
458	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,3174733	-19,0057216	-42,3077842	-19,0047416	7765614186	302045	302045	7765614186	7765614186	-
459	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,295231	-19,0259197	-42,293654	-19,0201908	77656142	2500290	2500290	776561421	776561421	-
460	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,2724828	-19,0454222	-42,2855688	-19,0440356	776561424	2500291	2500291	776561424	776561424	-
461	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,2730928	-19,0489312	-42,2826049	-19,0502239	776561426	2500308	2500308	776561426	776561426	-
462	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,3182324	-19,0091116	-42,3073532	-19,0154607	776561432	3122579	3122579	776561432	776561432	-
463	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Félix)	Especial	-42,3057733	-19,0287919	-42,3077042	-19,0180818	776561434	3013194	3013194	776561434	776561434	-
464	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,3074821	-18,9911115	-42,301482	-18,9908996	7765618	491464	491464	77656183	77656183	-
465	Ribeirão São Mateus (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3266825	-18,9952848	-42,3163552	-18,9876614	7765632	2386916	2386916	776563211	776563211	-
466	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3446957	-18,9836113	-42,3204333	-18,9838404	77656332	2276080	2276075	776563323	776563321	-
467	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,3354145	-18,9823723	-42,3291544	-18,9868404	776563322	2070627	2070627	776563322	776563322	-
468	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3422046	-18,9821413	-42,3263423	-18,9720602	77656334	1127510	1127510	77656334	77656334	-
469	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3725661	-18,9770211	-42,3441846	-18,9668821	77656338	2647854	2647791	776563385	776563381	-
470	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,3481557	-18,9805002	-42,3496237	-18,9692911	776563382	2647846	2647846	776563382	776563382	-
471	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,3532748	-18,9804412	-42,3549758	-18,9721001	776563384	2693412	2693412	776563384	776563384	-
472	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3647039	-18,967502	-42,3561927	-18,961391	776563394	209378	209378	776563394	776563394	-
473	Córrego Porto Santa Rita (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,378988	-18,9649004	-42,3589357	-18,9517719	7765634	1945113	1011619	776563433	776563411	-
474	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Porto Santa Rita)	Especial	-42,3680649	-18,961761	-42,3646048	-18,9539899	776563412	1161438	1161438	776563412	776563412	-
475	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Porto Santa Rita)	Especial	-42,375446	-18,9453398	-42,373516	-18,9575299	77656342	913200	913200	77656342	77656342	-
476	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Porto Santa Rita)	Especial	-42,3664429	-18,969032	-42,374576	-18,9593799	776563432	2983780	2983780	776563432	776563432	-
477	Córrego Bate-bate (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,3647086	-18,9377459	-42,3656768	-18,9387498	77656352	1179001	1179001	776563521	776563521	-
478	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	Especial	-42,378383	-18,9387407	-42,37822	-18,9386221	77656372	2425033	2425033	77656372	77656372	-
479	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego França)	Especial	-42,9426615	-18,8629877	-42,9417236	-18,8599328	776568292	2267291	2267291	776568292	776568292	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
480	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,1922614	-19,0098921	-42,1800432	-19,0039521	77656116	649355	649355	77656116	77656116	-
481	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,2090805	-18,9751627	-42,2066625	-18,9835718	77656118	2243835	2243835	77656118	77656118	-
482	Ribeirão São Félix (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Semião)	2	-42,3672254	-19,069653	-42,3143454	-19,0212018	7765614	1328394	551017	7765614935	77656145	-
483	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,299384	-18,9866615	-42,2668554	-18,9796126	7765618	491454	491454	77656181	77656181	-
484	Ribeirão Melquíades (da confluência com o córrego Cachoeira até a confluência com o córrego do Bananal)	1	-42,2483836	-18,8598105	-42,2594469	-18,8878317	776562	849622	1560650	77656291	77656271	DO4-5
485	Ribeirão Melquíades (da confluência com o córrego do Bananal até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,2594469	-18,8878317	-42,2781356	-18,9730714	776562	1749727	2556051	77656253	77656211	-
486	Córrego do Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Melquíades)	2	-42,2909522	-18,8562203	-42,2594469	-18,8878317	7765626	2298387	2155625	776562653	77656261	-
487	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Sossego)	2	-42,3189528	-18,8867494	-42,3056856	-18,8898915	77656262	2338069	1251966	776562625	776562623	-
488	Córrego do Sossego (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Bananal)	2	-42,3056856	-18,8898915	-42,2715931	-18,8845416	77656262	319933	319933	776562621	776562621	-
489	Córrego Cachoeira (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Melquíades)	1	-42,2621927	-18,8352202	-42,2483836	-18,8598105	77656292	1911458	1911458	77656292	77656292	DO4-5
490	Ribeirão São Mateus (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,4395574	-19,0408914	-42,3266825	-18,9952848	7765632	2515217	2386916	776563293	776563211	-
491	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Mateus)	2	-42,3824464	-19,0099714	-42,3827244	-19,0036923	776563252	2018610	2018610	776563252	776563252	-
492	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4492846	-19,0426214	-42,4395574	-19,0408914	776563294	881915	881915	7765632941	7765632941	-
493	Córrego dos Pintos (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,3373933	-18,9401709	-42,3308134	-18,9663922	77656336	2108754	3231480	776563365	776563361	DO4-4
494	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Pintos)	1	-42,3282043	-18,950641	-42,3333154	-18,9566201	776563362	2346239	2346239	776563362	776563362	DO4-4
495	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Pintos)	1	-42,3297263	-18,945102	-42,3349754	-18,953441	776563364	2948013	2948013	776563364	776563364	DO4-4
496	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,3416125	-18,950481	-42,3445546	-18,9613511	776563392	1731732	1731732	776563392	776563392	DO4-4
497	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,3441645	-18,9453709	-42,3576085	-18,9544658	776563396	484368	484368	776563396	776563396	DO4-4
498	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,3524046	-18,9416918	-42,3579367	-18,9529999	776563398	3018401	3018401	776563398	776563398	DO4-4
499	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4031066	-18,9936211	-42,4046866	-18,9729299	7765634	2856800	2856800	776563493	776563493	DO4-4
500	Córrego Porto Santa Rita (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4046866	-18,9729299	-42,3911173	-18,9682699	7765634	817537	755260	776563491	776563473	DO4-4

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
501	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Porto Santa Rita)	1	-42,4006346	-18,9871821	-42,3926854	-18,970472	77656348	83683	1275793	776563485	776563481	DO4-4
502	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3920934	-18,9834111	-42,3939174	-18,976991	776563482	1275899	1275899	776563482	776563482	DO4-4
503	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4014556	-18,9846811	-42,3940544	-18,977561	776563484	83681	83681	776563484	776563484	DO4-4
504	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4105457	-18,9769109	-42,4046866	-18,9729299	776563492	1275898	1275898	776563492	776563492	DO4-4
505	Córrego Bate-bate (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,326975	-18,9098216	-42,3647086	-18,9377459	77656352	2115516	1179001	7765635293	776563521	DO4-4
506	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bate-bate)	1	-42,3475634	-18,9142106	-42,3565056	-18,9318117	776563522	933811	933811	776563522	776563522	DO4-4
507	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bate-bate)	1	-42,3514856	-18,9388208	-42,3551626	-18,9320607	7765635232	2172192	2172192	7765635232	7765635232	DO4-4
508	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bate-bate)	1	-42,3393924	-18,9342908	-42,3475755	-18,9286107	776563524	933812	933812	776563524	776563524	DO4-4
509	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bate-bate)	1	-42,3288642	-18,9302298	-42,3455644	-18,9229307	776563526	933815	933815	776563526	776563526	DO4-4
510	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bate-bate)	1	-42,3277541	-18,9204107	-42,3409943	-18,9196097	776563528	933827	933827	776563528	776563528	DO4-4
511	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bate-bate)	1	-42,3340141	-18,9030715	-42,3372142	-18,9130006	7765635292	933742	933742	7765635292	7765635292	DO4-4
512	Ribeirão Tronqueirinhas (da confluência com o córrego Capoeirão até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,3673856	-18,9008104	-42,3631357	-18,9265296	7765636	931373	1164588	776563617	776563611	-
513	Ribeirão Tronqueirinhas (da confluência com o córrego Correntinha até a confluência com o córrego Capoeirão)	2	-42,3780056	-18,8575309	-42,3673856	-18,9008104	77656362	670792	625123	776563627	776563621	-
514	Córrego Correntinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Tronqueirinhas)	2	-42,3721035	-18,8445208	-42,3780056	-18,8575309	776563628	625133	625133	7765636281	7765636281	-
515	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,5786075	-18,7896674	-42,5635352	-18,7915575	776564	1405291	1405291	776564995	776564995	-
516	Ribeirão Brejaúba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Gaipú)	2	-42,5635352	-18,7915575	-42,543695	-18,8093388	776564	1333956	2242183	776564993	776564971	-
517	Ribeirão Brejaúba (da confluência com o córrego Gaipú até a confluência com o córrego Gonzaga)	1	-42,543695	-18,8093388	-42,4957175	-18,8619285	776564	2869715	974557	776564953	776564711	DO4-3
518	Ribeirão Brejaúba (da confluência com o córrego Gonzaga até a confluência com o córrego Pau Pintado)	2	-42,4957175	-18,8619285	-42,4053343	-18,9178914	776564	3063381	2004541	7765645	776564311	-
519	Ribeirão Brejaúba (da confluência com o córrego Pau Pintado até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,4053343	-18,9178914	-42,3914872	-18,9284995	776564	773022	801824	77656415	77656411	-
520	Córrego Pau Pintado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4388544	-18,8136002	-42,4367564	-18,8345105	7765642	3103575	1725623	776564293	776564277	-
521	Córrego Pau Pintado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barreira)	2	-42,4367564	-18,8345105	-42,4196163	-18,8608708	7765642	1348084	3082411	776564275	77656425	-
522	Córrego Pau Pintado (da confluência com o córrego Barreira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,4196163	-18,8608708	-42,4053343	-18,9178914	7765642	2529391	1241821	7765642393	776564211	-
523	Córrego Barreira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4272842	-18,8207084	-42,4143751	-18,8386896	77656424	988874	2070425	7765642495	7765642473	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
524	Córrego Barreira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pau Pintado)	1	-42,4143751	-18,8386896	-42,4196163	-18,8608708	77656424	2008934	804675	7765642471	776564241	DO4-3
525	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barreira)	1	-42,4022139	-18,8362096	-42,4143751	-18,8386896	7765642472	1981431	1981431	7765642472	7765642472	DO4-3
526	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pau Pintado)	2	-42,4521756	-18,8156292	-42,4387555	-18,8300394	77656428	2096993	3095421	776564283	776564281	-
527	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,447465	-18,9131702	-42,4432879	-18,9112492	776564336	2596599	2596599	7765643361	7765643361	-
528	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,4722451	-18,8531705	-42,4716272	-18,8712597	776564394	3298660	3298610	7765643943	7765643941	-
529	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,4805882	-18,8531985	-42,4790963	-18,8682686	776564396	3005897	3005897	776564396	776564396	-
530	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,4843763	-18,8616695	-42,4820263	-18,8703306	7765643972	2170414	2170414	7765643972	7765643972	-
531	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,4896675	-18,8870387	-42,4835563	-18,8707106	776564398	3111066	1887951	7765643983	7765643981	-
532	Córrego Gonzaga (da confluência com o córrego Perpétuo até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,478368	-18,8234802	-42,4829571	-18,8284392	7765646	2389281	815223	776564653	776564651	-
533	Córrego Gonzaga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,4829571	-18,8284392	-42,4957175	-18,8619285	7765646	967436	1162452	77656463	77656461	-
534	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Gonzaga)	2	-42,4849862	-18,8265582	-42,4829571	-18,8284392	77656464	46896	46896	776564641	776564641	-
535	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4927453	-18,8321092	-42,4849862	-18,8265582	776564642	437140	437140	776564642	776564642	-
536	Córrego Gonzaga (da cabeceira até a confluência com o córrego Perpétuo)	2	-42,4684758	-18,8086291	-42,478368	-18,8234802	77656466	437181	437154	776564665	776564661	-
537	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	2	-42,5053764	-18,812659	-42,5154166	-18,81772	77656478	735327	2130014	776564783	776564781	-
538	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Gaipú)	2	-42,5648865	-18,83818	-42,5572493	-18,8223578	77656496	2201600	3260339	776564969	776564967	-
539	Córrego Gaipú (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5572493	-18,8223578	-42,5479371	-18,8168498	77656496	2217036	2903034	776564965	776564963	-
540	Córrego Gaipú (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Brejaúba)	1	-42,5479371	-18,8168498	-42,543695	-18,8093388	77656496	2372293	2372293	776564961	776564961	DO4-3
541	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Gaipú)	1	-42,5496462	-18,8240999	-42,5479371	-18,8168498	776564962	2102407	2102407	776564962	776564962	DO4-3
542	Ribeirão Paciência (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,5073374	-19,0335421	-42,4631354	-18,9522105	7765652	3034970	2775411	776565293	776565211	-
543	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Paciência)	2	-42,5018065	-19,0544813	-42,5073374	-19,0335421	776565294	3273007	3273007	776565294	776565294	-
544	Córrego Figueirinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,5248893	-18,9357401	-42,5267083	-18,9441301	77656538	2613454	2613454	776565381	776565381	-
545	Córrego Pompeu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,5791464	-18,9874714	-42,5413766	-18,9516112	7765654	1791074	1148220	776565477	77656541	-
546	Córrego Caeté (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pompeu)	2	-42,5836363	-18,9640201	-42,5677481	-18,9751703	776565472	688807	688807	7765654721	7765654721	-
547	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pompeu)	2	-42,5760074	-18,9962014	-42,5791464	-18,9874714	776565478	1133637	856435	7765654783	7765654781	-
548	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,5514166	-18,9135588	-42,5551098	-18,936211	77656552	2298817	2584334	7765655233	7765655211	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
549	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,5663288	-18,9149987	-42,5788071	-18,9380989	776565538	2352466	1791692	7765655383	7765655381	-
550	Córrego Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Céu Aberto)	2	-42,5800268	-18,8687792	-42,5727068	-18,8768403	77656554	1687663	1483229	7765655473	7765655471	-
551	Córrego Jacu (da confluência com o córrego Grande até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,5727068	-18,8768403	-42,5825681	-18,9263307	77656554	2239250	2190832	776565545	7765655411	-
552	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Grande)	2	-42,588698	-18,8692292	-42,5800268	-18,8687792	776565548	1079703	1079703	7765655481	7765655481	-
553	Córrego Galinheiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,6059607	-18,96168	-42,6057775	-18,9290107	776565556	2993354	328804	7765655567	7765655561	-
554	Córrego Socavão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,625378	-18,96987	-42,6129986	-18,9193396	77656556	1976007	283527	776565565	776565561	-
555	Córrego Socavão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,6284901	-18,971399	-42,625378	-18,96987	776565566	283555	283555	7765655661	7765655661	-
556	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Socavão)	2	-42,6405493	-18,97958	-42,6284901	-18,971399	7765655662	283557	283557	7765655662	7765655662	-
557	Córrego São Francisco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,6256898	-18,9257996	-42,6162596	-18,9186795	77656558	1951419	1951419	776565581	776565581	-
558	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,6423801	-18,9201384	-42,6284978	-18,9119394	776565596	2979124	2979124	776565596	776565596	DO4-3
559	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,6148859	-18,7659871	-42,6069589	-18,7840393	7765656	2829258	2182714	7765656953	7765656933	-
560	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6069589	-18,7840393	-42,6059479	-18,7887293	7765656	2504043	2504043	7765656931	7765656931	DO4-3
561	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Betume)	2	-42,6059479	-18,7887293	-42,6170571	-18,8050484	7765656	913155	2087195	7765656915	7765656911	-
562	Córrego Betume (da confluência com o córrego Santa Cruz até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,6170571	-18,8050484	-42,6233093	-18,8159085	7765656	2664183	2039879	776565675	776565673	-
563	Córrego Betume (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Monjolos)	2	-42,6233093	-18,8159085	-42,6294094	-18,8182775	7765656	2756430	2756430	776565671	776565671	-
564	Córrego Betume (da confluência com o córrego Monjolos até a confluência com o córrego Macaco)	2	-42,6294094	-18,8182775	-42,6378477	-18,8665899	7765656	2177184	2758689	776565655	776565631	-
565	Córrego Betume (da confluência com o córrego Macaco até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,6378477	-18,8665899	-42,6313778	-18,9031293	7765656	2749978	1540821	776565619	776565611	-
566	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Betume)	2	-42,6427689	-18,87766	-42,6361268	-18,8795391	776565614	1411765	1411765	776565614	776565614	-
567	Córrego Bicuiba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Betume)	2	-42,6519768	-18,8340386	-42,6338307	-18,8612679	776565632	1464106	1464106	7765656321	7765656321	-
568	Córrego Queiroga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Betume)	2	-42,6138793	-18,85839	-42,6305685	-18,8418187	77656564	2793115	3169601	776565645	776565641	-
569	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Queiroga)	2	-42,6176173	-18,8378778	-42,6206084	-18,8396388	776565642	1648881	1648881	7765656421	7765656421	-
570	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Queiroga)	1	-42,594619	-18,8477179	-42,6132693	-18,8483989	776565644	138709	1782299	7765656443	7765656441	DO4-3
571	Córrego do Samora (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Água Quente)	2	-42,6650268	-18,780237	-42,6467206	-18,8014893	77656566	2829302	961359	77656566933	7765656671	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
572	Córrego Monjolos (da confluência com o córrego do Samora até a confluência com o córrego Betume)	1	-42,6467206	-18,8014893	-42,6294094	-18,8182775	776565666	189986	814341	7765656653	7765656661	DO4-3
573	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego das Pedras)	2	-42,6385874	-18,7768171	-42,6504476	-18,7816681	776565664	411807	411807	7765656645	7765656645	-
574	Córrego das Pedras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Monjolos)	2	-42,6504476	-18,7816681	-42,6379504	-18,8001273	776565664	263971	1124446	7765656643	7765656641	-
575	Córrego Água Quente (da cabeceira até a confluência com o córrego do Samora)	2	-42,6855393	-18,8166283	-42,6467206	-18,8014893	776565666	406713	263929	7765656669	77656566611	-
576	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Quente)	2	-42,664589	-18,8269395	-42,6653399	-18,8143273	7765656662	3028408	3028408	7765656662	7765656662	-
577	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Samora)	2	-42,6700289	-18,784878	-42,6650268	-18,780237	7765656694	406771	406771	7765656694	7765656694	-
578	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Betume)	2	-42,6247172	-18,7996274	-42,6213602	-18,8078584	776565674	2704268	2704268	7765656741	7765656741	-
579	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,6323883	-18,7815782	-42,6247172	-18,7996274	7765656742	2704274	2704274	7765656742	7765656742	-
580	Córrego Manoel José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,5842687	-18,8289998	-42,5871267	-18,8211087	776565668	102017	1684626	7765656891	7765656875	DO4-3
581	Córrego Manoel José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Honórios)	2	-42,5871267	-18,8211087	-42,6110371	-18,8050885	776565668	2034844	2034850	7765656873	7765656831	-
582	Córrego Betume (da confluência com o córrego Manoel José até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,6110371	-18,8050885	-42,6170571	-18,8050484	776565668	531326	531326	776565681	776565681	-
583	Córrego dos Honórios (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Manoel José)	2	-42,6112961	-18,8226596	-42,6110371	-18,8050885	776565682	759148	496464	7765656823	7765656821	-
584	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Honórios)	2	-42,6211573	-18,8246086	-42,6112961	-18,8226596	7765656824	693692	693692	7765656824	7765656824	-
585	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Manoel José)	2	-42,6007679	-18,8173586	-42,6026179	-18,8047585	776565684	693690	693690	776565684	776565684	-
586	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,5837956	-18,7984585	-42,6059479	-18,7887293	776565692	2036054	1274111	7765656927	7765656921	-
587	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5974068	-18,7979285	-42,5949697	-18,7904384	7765656924	132342	132342	7765656924	7765656924	-
588	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz)	1	-42,5960067	-18,7747172	-42,6069589	-18,7840393	7765656932	3224970	3224970	7765656932	7765656932	DO4-3
589	Córrego das Flores (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,6661604	-18,9154793	-42,6576082	-18,9050492	77656572	95087	1775058	7765657231	776565721	-
590	Córrego São Bento (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,7031598	-18,8625096	-42,7005808	-18,8870499	77656576	2771403	2830883	776565767	776565761	-
591	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Bento)	2	-42,6865695	-18,8600277	-42,7031598	-18,8625096	776565768	2373801	1968434	7765657683	7765657681	-
592	Córrego do Rato (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,7153792	-18,908109	-42,71169	-18,8942999	776565774	2478651	2478651	7765657741	7765657741	-
593	Ribeirão do Bonito (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,7694418	-18,8687574	-42,7478915	-18,8675985	7765658	1464687	2067617	7765658139	776565811	-
594	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6862493	-18,8276584	-42,6860083	-18,8268474	77656592	494626	494626	7765659295	7765659295	DO4-3

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
595	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Barreira)	2	-42,6860083	-18,8268474	-42,730142	-18,8321572	77656592	827007	508039	7765659293	7765659231	-
596	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego da Barreira até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,730142	-18,8321572	-42,7425813	-18,8496384	77656592	2659521	1650823	7765659219	7765659211	-
597	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,734052	-18,8170471	-42,7330221	-18,8331182	7765659218	1582709	1582709	7765659218	7765659218	-
598	Córrego da Barreira (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,721681	-18,8550285	-42,721089	-18,8439984	776565922	2667637	1582754	7765659225	7765659223	-
599	Córrego da Barreira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Cruz)	1	-42,721089	-18,8439984	-42,730142	-18,8321572	776565922	1100204	1100204	7765659221	7765659221	DO4-3
600	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Barreira)	2	-42,725011	-18,8477174	-42,721311	-18,8452684	7765659224	915559	915559	7765659224	7765659224	-
601	Córrego das Posses (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,7204788	-18,804277	-42,7234509	-18,8278482	776565924	1968602	2667638	7765659247	7765659241	-
602	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego das Posses)	2	-42,7422301	-18,807617	-42,7264789	-18,8155981	7765659244	2667684	2667684	7765659244	7765659244	-
603	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,6998986	-18,8337784	-42,7078596	-18,8229682	7765659252	2667663	2667663	7765659252	7765659252	-
604	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,6975104	-18,8025281	-42,7045406	-18,8185582	776565926	1716496	1968578	7765659265	7765659261	-
605	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6946915	-18,8362394	-42,6862493	-18,8276584	7765659296	634795	634795	7765659296	7765659296	DO4-3
606	Córrego Pedrosa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,7963201	-18,834728	-42,7664386	-18,827398	77656596	1217292	2561962	776565965	776565961	-
607	Córrego Pedrosa (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8157414	-18,841929	-42,7963201	-18,834728	776565966	993927	993927	776565966	776565966	-
608	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Grande)	1	-42,7493713	-18,814697	-42,7629404	-18,8077279	776565978	1548268	1548268	776565978	776565978	DO4-3
609	Córrego São Filipe (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Canoa)	2	-42,68185	-18,7629778	-42,7597514	-18,8018378	77656598	1464682	861073	7765659897	776565981	-
610	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Filipe)	2	-42,73895	-18,8001179	-42,7445921	-18,7909988	776565982	2123824	1821235	7765659825	7765659821	-
611	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7305119	-18,8008269	-42,73829	-18,7949488	7765659824	52392	52392	7765659824	7765659824	-
612	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7319309	-18,802797	-42,73895	-18,8001179	7765659826	1259777	1259777	7765659826	7765659826	-
613	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Filipe)	2	-42,7314497	-18,7621566	-42,7214586	-18,7623876	776565988	52345	52299	7765659883	7765659881	-
614	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7306598	-18,7684566	-42,7314497	-18,7621566	7765659884	52332	52332	7765659884	7765659884	-
615	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Filipe)	2	-42,68219	-18,7752689	-42,68185	-18,7629778	7765659898	1337978	1337977	77656598983	77656598981	-
616	Ribeirão Correntinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laranjeiras ou Cachoeira)	2	-42,7747391	-18,6836456	-42,7761012	-18,7020268	776566	2587640	2587640	7765669111	7765669111	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
617	Ribeirão Correntinho (da confluência com o córrego Laranjeiras ou Cachoeira até a confluência com o córrego do Condado)	2	-42,7761012	-18,7020268	-42,7771393	-18,726037	776566	2641771	781390	77656673	77656651	-
618	Ribeirão Correntinho (da confluência com o córrego do Condado até a confluência com o rio Corrente Canoa)	2	-42,7771393	-18,726037	-42,7602594	-18,7996668	776566	3149141	1563949	77656639	776566111	-
619	Córrego Laurinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Correntinho)	2	-42,7294085	-18,7214982	-42,7720313	-18,7513573	7765662	3132980	442719	776566273	77656621	-
620	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laurinha)	2	-42,7594121	-18,7500683	-42,7636382	-18,7482773	77656622	442720	442720	776566221	776566221	-
621	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,751618	-18,7567574	-42,7594121	-18,7500683	776566222	442721	442721	776566222	776566222	-
622	Córrego Mexerico (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laurinha)	2	-42,7220085	-18,7365674	-42,7484899	-18,7366272	77656624	442742	442668	7765662451	776566241	-
623	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Mexerico)	2	-42,7329417	-18,7478274	-42,7302896	-18,7384983	776566244	442743	442743	776566244	776566244	-
624	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Mexerico)	2	-42,7158284	-18,7299573	-42,7220085	-18,7365674	7765662452	442695	442695	7765662452	7765662452	-
625	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laurinha)	2	-42,7270895	-18,7238782	-42,7294085	-18,7214982	77656628	24742	24742	776566281	776566281	-
626	Córrego do Condado (da confluência com o córrego do Bambu até a confluência com o ribeirão Correntinho)	2	-42,7971393	-18,6524472	-42,7771393	-18,726037	7765664	1219381	796643	776566473	776566411	-
627	Córrego da Lagoa (da cabeceira até a confluência com o córrego do Condado)	2	-42,8134819	-18,7261969	-42,7869314	-18,7123669	77656642	3076108	1824293	776566425	776566421	-
628	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Bambu)	2	-42,8153626	-18,6583772	-42,8022323	-18,6490552	77656648	75925	2205012	776566485	776566483	-
629	Córrego do Bambu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Condado)	2	-42,8022323	-18,6490552	-42,7971393	-18,6524472	77656648	1391815	1391815	776566481	776566481	-
630	Córrego Laranjeiras ou Cachoeira (da confluência com o córrego Correntinho até a confluência com o ribeirão Correntinho)	2	-42,7617999	-18,6897167	-42,7761012	-18,7020268	7765668	994397	1877629	77656683	77656681	-
631	Córrego Correntinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laranjeiras ou Cachoeira)	2	-42,7368204	-18,6642956	-42,7617999	-18,6897167	77656684	311148	311146	776566843	776566841	-
632	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Correntinho)	2	-42,7542077	-18,6806667	-42,7564397	-18,6746166	776566842	311149	311149	776566842	776566842	-
633	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Correntinho)	2	-42,7332884	-18,6686276	-42,7368204	-18,6642956	776566844	311152	311152	776566844	776566844	-
634	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Canoa)	2	-42,7881219	-18,8158068	-42,7830787	-18,8045078	7765672	505275	505275	7765672	7765672	-
635	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,0133297	-18,6724316	-43,020471	-18,7030488	776568	968981	2715634	7765689951	776568973	-
636	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio)	1	-43,020471	-18,7030488	-43,0226111	-18,7121409	776568	1588974	1588974	776568971	776568971	DO4-2
637	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego Santo Antônio até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,0226111	-18,7121409	-43,0085729	-18,7233851	776568	2728785	2711752	776568957	776568955	-
638	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Barbosa)	1	-43,0085729	-18,7233851	-42,9972847	-18,7271561	776568	2553500	2722820	776568953	776568951	DO4-2
639	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego do Barbosa até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,9972847	-18,7271561	-42,9021105	-18,775798	776568	2351831	2267634	776568937	77656837	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
640	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Aricanga)	2	-42,9021105	-18,775798	-42,8868133	-18,7982473	776568	844332	2092465	77656835	77656831	-
641	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego do Aricanga até a confluência com o córrego Quartel)	2	-42,8868133	-18,7982473	-42,8292714	-18,7981185	776568	3101222	2214544	776568199	776568131	-
642	Ribeirão Graipu (da confluência com o córrego Quartel até a confluência com o rio Corrente Canoa)	1	-42,8292714	-18,7981185	-42,8125321	-18,7873775	776568	1084934	964334	776568115	776568111	DO4-2
643	Córrego Cachoeira Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,8821214	-18,8188685	-42,8631199	-18,7850372	77656816	1793969	3166292	776568163	776568161	-
644	Córrego da Prata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,877093	-18,764056	-42,866511	-18,7830082	77656818	1492104	1838801	776568185	776568181	-
645	Córrego França (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Aricanga)	2	-42,9463735	-18,8446575	-42,8957015	-18,8108574	7765682	3262722	2383773	776568291	776568231	-
646	Córrego do Aricanga (da confluência com o córrego França até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,8957015	-18,8108574	-42,8868133	-18,7982473	7765682	2731157	2584015	776568215	776568211	-
647	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9067226	-18,783187	-42,9021105	-18,775798	77656836	3188651	1201788	776568363	776568361	-
648	Córrego da Tenda (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9287217	-18,7436966	-42,9184527	-18,7678169	7765684	2090353	2705282	776568433	77656841	-
649	Córrego Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9495623	-18,7854569	-42,9261738	-18,7675468	7765686	1959661	2377758	77656865	77656861	-
650	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vermelho)	2	-42,9729046	-18,7875258	-42,9495623	-18,7854569	77656866	241796	241796	77656866	77656866	-
651	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9509542	-18,7690567	-42,942143	-18,7600157	77656872	3034227	3034227	776568721	776568721	-
652	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9844934	-18,6867468	-42,9716424	-18,7482574	7765688	1400743	2213834	776568895	77656881	-
653	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,0015537	-18,6939238	-42,9933936	-18,6983169	77656888	709720	709720	776568883	776568883	-
654	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Cruz)	1	-42,9933936	-18,6983169	-42,9890295	-18,7005559	77656888	711972	711972	776568881	776568881	DO4-2
655	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9912427	-18,7393763	-42,9869426	-18,7365863	776568932	983077	983077	7765689321	7765689321	-
656	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,9910627	-18,7451153	-42,9912427	-18,7393763	7765689322	1130076	1130076	7765689322	7765689322	-
657	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9796335	-18,7338753	-42,9871946	-18,7358953	776568934	698956	698956	776568934	776568934	-
658	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Graipu)	1	-42,9861226	-18,7245252	-42,9929127	-18,7306772	776568936	1446577	1446577	776568936	776568936	DO4-2
659	Córrego do Barbosa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-42,9974757	-18,7210771	-42,9972847	-18,7271561	77656894	1314632	1314632	776568941	776568941	-
660	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Graipu)	2	-43,0338602	-18,7043458	-43,0226111	-18,7121409	77656896	892649	416568	776568963	776568961	-
661	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Canoa)	2	-42,822172	-18,7244578	-42,8300911	-18,7271778	77656918	2633875	2633875	776569181	776569181	-
662	Ribeirão da Lagoa (da confluência com o córrego Água Preta até a confluência com o rio Corrente Canoa)	1	-42,9023732	-18,7110564	-42,8311601	-18,7177757	7765692	2193608	737757	776569239	776569211	DO4-1

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
663	Córrego Água Preta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Lagoa)	1	-42,9108723	-18,7155064	-42,9023732	-18,7110564	77656924	2023025	2023025	776569241	776569241	DO4-1
664	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Corrente Canoa)	1	-42,8226788	-18,6802654	-42,8397431	-18,6938765	77656936	371842	2483062	776569367	776569361	DO4-1
665	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8258419	-18,6982066	-42,83375	-18,6912865	776569362	24152	24152	776569362	776569362	-
666	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,8259218	-18,6708963	-42,831621	-18,6883964	776569364	2134957	2134957	776569364	776569364	DO4-1
667	Córrego da Babilônia (da confluência com o córrego dos Dias até a confluência com o rio Corrente Canoa)	2	-42,8509432	-18,6721952	-42,8510422	-18,6741472	7765696	1195909	1195909	77656961	77656961	-
668	Córrego dos Dias (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Babilônia)	2	-42,8163194	-18,6164948	-42,8509432	-18,6721952	77656962	853231	2527914	7765696293	7765696211	-
669	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Dias)	2	-42,8222896	-18,641466	-42,8272907	-18,636356	7765696272	2100274	2100274	7765696272	7765696272	-
670	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Dias)	2	-42,8189216	-18,641195	-42,8244106	-18,635406	7765696274	1092377	1092377	7765696274	7765696274	-

3 - Sub-Bacia do Rio Suaçuí Pequeno

Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)

Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
671	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,6634092	-18,6457867	-42,1971321	-18,7019491	77654	2679404	1669893	776549993	77654311	DO4-6
672	Rio Suaçuí Pequeno (da confluência com o rio Tronqueiras até a confluência com o rio Doce)	2	-42,1971321	-18,7019491	-42,0630521	-18,9577222	77654	500254	952381	776541995	776541111	DO4-7

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)

Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
673	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	1	-42,1101597	-18,9259717	-42,1047506	-18,9328708	776541154	1680091	1680090	7765411543	7765411541	DO4-7
674	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Salto)	2	-42,0909292	-18,8816013	-42,0916623	-18,8970415	77654118	768617	2066090	776541187	776541183	-
675	Córrego Salto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,0916623	-18,8970415	-42,0913683	-18,9004725	77654118	2073940	2073940	776541181	776541181	-
676	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,1251099	-18,9145125	-42,1194407	-18,9046604	776541198	178771	178771	776541198	776541198	-
677	Ribeirão Cassiano (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Rita)	2	-42,20076	-18,897411	-42,1282109	-18,9008113	7765412	738441	2717161	776541273	776541231	-
678	Córrego Santa Rita (da confluência com o ribeirão Cassiano até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,1282109	-18,9008113	-42,1201698	-18,9041614	7765412	821440	821440	77654121	77654121	-
679	Córrego Santa Rita (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Cassiano)	2	-42,1671103	-18,8648498	-42,1282109	-18,9008113	77654122	1918640	2134207	7765412271	7765412211	-
680	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Rita)	2	-42,1824915	-18,8580717	-42,1671103	-18,8648498	7765412272	2047674	2047674	7765412272	7765412272	-
681	Córrego da Chuva (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,153381	-18,8467907	-42,1214705	-18,8451608	77654136	2521451	3064816	776541365	7765413611	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
682	Córrego da Areia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,1207494	-18,8297017	-42,1226185	-18,8356807	77654138	3092774	3092774	776541381	776541381	-
683	Córrego Disidério (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Brejaubinha)	1	-42,2748428	-18,8123209	-42,2757127	-18,7870496	7765418	979592	2739910	776541895	776541891	DO4-7
684	Ribeirão Brejaubinha (da confluência com o córrego Disidério até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,2757127	-18,7870496	-42,1830521	-18,7510087	7765418	1994662	809656	776541879	776541813	DO4-7
685	Ribeirão Brejaubinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,1830521	-18,7510087	-42,174991	-18,7625788	7765418	2658187	2658187	776541811	776541811	-
686	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Brejaubinha)	1	-42,2118118	-18,8059101	-42,2157827	-18,7752308	77654184	125088	125118	776541847	776541841	DO4-7
687	Ribeirão Brejaubinha (da cabeceira até a confluência com o córrego Disidério)	1	-42,2981811	-18,7985307	-42,2757127	-18,7870496	77654188	1347924	1347741	776541889	776541881	DO4-7
688	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Disidério)	1	-42,2696547	-18,818581	-42,2748428	-18,8123209	776541896	1834573	1834573	776541896	776541896	DO4-7
689	Rio Tronqueiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,7011789	-18,687427	-42,6453771	-18,7040073	776542	779871	1471506	776542997	776542953	-
690	Rio Tronqueiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São José)	1	-42,6453771	-18,7040073	-42,6431071	-18,7022563	776542	805492	805492	776542951	776542951	DO4-7
691	Rio Tronqueiras (da confluência com o córrego São José até a confluência com o córrego do Lontra)	2	-42,6431071	-18,7022563	-42,4235838	-18,7401896	776542	2653790	2838352	776542933	7765427111	-
692	Rio Tronqueiras (da confluência com o córrego do Lontra até a confluência com o córrego Sardoá)	1	-42,4235838	-18,7401896	-42,3527317	-18,7448989	776542	817547	2151184	77654259	776542511	DO4-7
693	Rio Tronqueiras (da confluência com o córrego Sardoá até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,3527317	-18,7448989	-42,1971321	-18,7019491	776542	1343071	1034500	77654239	7765421111	-
694	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Tronqueiras)	1	-42,2331128	-18,7468694	-42,2186205	-18,7154492	776542116	1136049	887232	7765421163	7765421161	DO4-7
695	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,2512709	-18,6935088	-42,2455409	-18,707889	77654214	2309666	3156452	776542143	776542141	-
696	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Tronqueiras)	1	-42,2789014	-18,7022978	-42,2506599	-18,707858	776542152	3172374	3269526	7765421523	7765421521	DO4-7
697	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Macacos)	1	-42,3235831	-18,7054587	-42,3110439	-18,6990476	77654218	1920196	1920196	776542187	776542187	DO4-7
698	Córrego dos Macacos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Tronqueiras)	1	-42,3110439	-18,6990476	-42,2939807	-18,729718	77654218	75464	2150007	776542185	776542181	DO4-7
699	Ribeirão Chica Vicente (da confluência com o córrego Goiabal até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,307031	-18,7548192	-42,2959038	-18,7418281	7765422	65950	799673	776542233	776542211	-
700	Córrego Goiabal (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Chica Vicente)	2	-42,3231943	-18,7604192	-42,307031	-18,7548192	776542234	2364409	2364409	776542234	776542234	-
701	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3577521	-18,8213006	-42,3683652	-18,7935293	7765424	1981625	3124921	776542493	776542473	DO4-7
702	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Ramos)	1	-42,3683652	-18,7935293	-42,364455	-18,7768982	7765424	725563	2802624	776542471	77654245	DO4-7
703	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego dos Ramos até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,364455	-18,7768982	-42,362822	-18,7709781	7765424	2186516	2186516	776542437	776542437	-
704	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sardoá)	2	-42,362822	-18,7709781	-42,3601019	-18,75369	7765424	2065417	2927426	776542435	776542431	-
705	Córrego Sardoá (da confluência com o córrego Santo Antônio até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,3601019	-18,75369	-42,3527317	-18,7448989	7765424	1471017	1471017	77654241	77654241	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
706	Córrego Sardoá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,3981236	-18,7905592	-42,3874734	-18,771659	77654242	1023503	1470711	7765424251	776542423	-
707	Córrego Sardoá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio)	1	-42,3874734	-18,771659	-42,3601019	-18,75369	77654242	2848554	812859	7765424219	7765424211	DO4-7
708	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4031747	-18,778609	-42,3959455	-18,77292	776542422	821112	821112	7765424223	7765424223	-
709	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sardoá)	1	-42,3959455	-18,77292	-42,3874734	-18,771659	776542422	2848555	2848555	7765424221	7765424221	DO4-7
710	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3986155	-18,7652389	-42,3959455	-18,77292	7765424222	2848543	2848543	77654242221	77654242221	DO4-7
711	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3989745	-18,7593389	-42,3986155	-18,7652389	77654242222	2848523	2848523	77654242222	77654242222	DO4-7
712	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sardoá)	1	-42,4006947	-18,7892202	-42,3981236	-18,7905592	7765424252	1023633	1023633	77654242521	77654242521	DO4-7
713	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4060857	-18,7844501	-42,4006947	-18,7892202	77654242522	1023720	1023720	77654242522	77654242522	DO4-7
714	Córrego dos Ramos (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3321137	-18,8172797	-42,356253	-18,7925204	77654244	617498	2701070	776542449	776542445	DO4-7
715	Córrego dos Ramos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio)	2	-42,356253	-18,7925204	-42,364455	-18,7768982	77654244	2652261	2634065	776542443	776542441	-
716	Córrego do Lontra (da confluência com o córrego Paragatos até a confluência com o rio Tronqueiras)	1	-42,4577375	-18,7651277	-42,4235838	-18,7401896	7765426	588910	588901	77654265	77654261	DO4-7
717	Córrego Miranda (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Lontra)	2	-42,4310831	-18,7748189	-42,4288939	-18,7472786	77654262	2279318	506142	7765426251	7765426211	-
718	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Miranda)	2	-42,4174649	-18,778428	-42,4216039	-18,7689299	776542624	588911	588911	7765426241	7765426241	-
719	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,486188	-18,7883598	-42,4854059	-18,7697776	77654266	2841223	2841223	776542665	776542665	DO4-7
720	Córrego Paragatos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Lontra)	1	-42,4854059	-18,7697776	-42,4577375	-18,7651277	77654266	2548482	1605862	776542663	776542661	DO4-7
721	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,5025371	-18,7603875	-42,4752236	-18,7370384	776542714	223755	1216555	7765427145	77654271411	-
722	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5091943	-18,7673595	-42,5025371	-18,7603875	7765427146	2042058	1338628	77654271463	77654271461	-
723	Córrego Salgado (da cabeceira até a confluência com o rio Tronqueiras)	1	-42,5299277	-18,7837986	-42,5270054	-18,7292391	776542718	1796176	2380093	7765427189	77654271811	DO4-7
724	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Salgado)	2	-42,5235954	-18,7516883	-42,5276655	-18,7437082	7765427182	2982968	2982967	77654271823	77654271821	-
725	Córrego Queixada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,5749993	-18,7611492	-42,5294964	-18,7325971	77654272	1391350	2272804	7765427275	7765427211	-
726	Córrego Madureira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Queixada)	2	-42,5474569	-18,7786185	-42,5525639	-18,7513982	776542724	995226	134277	7765427245	77654272411	-
727	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Madureira)	2	-42,5528159	-18,7630673	-42,5490169	-18,7593483	77654272414	2475375	2475375	77654272414	77654272414	-
728	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Madureira)	2	-42,5565971	-18,7782694	-42,5483189	-18,7665793	7765427242	2971197	2113967	77654272423	77654272421	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
729	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,5744954	-18,7814674	-42,5654282	-18,7655183	776542726	1004905	1004905	7765427265	7765427265	DO4-7
730	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Queixada)	2	-42,5654282	-18,7655183	-42,558676	-18,7564772	776542726	1841683	2992077	7765427263	7765427261	-
731	Córrego do Macuco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Tronqueiras)	1	-42,5926265	-18,7555081	-42,5330665	-18,726208	77654274	1340600	2146590	7765427459	7765427411	DO4-7
732	Córrego do Macuco (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6042698	-18,7689571	-42,5926265	-18,7555081	776542746	2356267	2356267	776542746	776542746	DO4-7
733	Córrego dos Borges ou do Barro (da confluência com o córrego dos Culas até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,5979675	-18,7230777	-42,5882593	-18,7104586	77654278	1950902	2196654	776542783	776542781	-
734	Córrego dos Borges ou do Barro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Culas)	2	-42,6000156	-18,7320668	-42,5979675	-18,7230777	776542784	1927970	1927970	7765427841	7765427841	-
735	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Borges ou do Barro)	1	-42,5908374	-18,7349379	-42,6000156	-18,7320668	7765427842	1726523	1726523	7765427842	7765427842	DO4-7
736	Córrego dos Alves (da confluência com o córrego São José até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,631087	-18,7206076	-42,6179867	-18,7089665	7765428	784257	2017123	776542813	776542811	-
737	Córrego São José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Alves)	2	-42,6356991	-18,7374167	-42,631087	-18,7206076	77654282	104549	1745236	776542823	776542821	-
738	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São José)	1	-42,6230989	-18,7341667	-42,629706	-18,7251866	776542822	104550	104550	776542822	776542822	DO4-7
739	Córrego São José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6731675	-18,6849281	-42,6639894	-18,6872381	77654294	17214	2394760	7765429471	7765429453	DO4-7
740	Córrego São José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,6639894	-18,6872381	-42,6431071	-18,7022563	77654294	865601	696767	7765429451	7765429411	-
741	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São José)	1	-42,6796606	-18,684777	-42,6731675	-18,6849281	7765429472	2220507	2220507	7765429472	7765429472	DO4-7
742	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Tronqueiras)	2	-42,7004768	-18,6646867	-42,7011789	-18,687427	776542998	1090863	3118646	7765429985	7765429981	-
743	Córrego Pirapitinga (da confluência com o córrego Água Quente até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	1	-42,2502898	-18,6694096	-42,2482417	-18,6688086	7765434	1085111	1085111	77654341	77654341	DO4-6
744	Córrego Água Quente (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pirapitinga)	1	-42,263592	-18,6678375	-42,2502898	-18,6694096	77654342	1699268	1699268	776543421	776543421	DO4-6
745	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Quente)	1	-42,2828913	-18,6695675	-42,263592	-18,6678375	776543422	1085167	1085167	776543422	776543422	DO4-6
746	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,2330394	-18,6366183	-42,2489317	-18,6503374	77654354	3201349	2993984	776543547	776543541	-
747	Córrego dos Monos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,2358201	-18,5720787	-42,2522505	-18,606878	7765438	1780706	1656982	776543859	776543815	-
748	Córrego dos Monos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	1	-42,2522505	-18,606878	-42,2739529	-18,622229	7765438	1751154	1854924	776543813	776543811	DO4-6
749	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Monos)	2	-42,2341491	-18,5846978	-42,2418513	-18,5879378	7765438532	1093114	1093114	7765438532	7765438532	-
750	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Monos)	2	-42,2403522	-18,5716377	-42,2358201	-18,5720787	77654386	2767125	2767125	776543861	776543861	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
751	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Coroaci)	2	-42,2622836	-18,5849077	-42,2718318	-18,6054779	77654392	225696	225653	776543929	776543925	-
752	Córrego Coroaci (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,2718318	-18,6054779	-42,278363	-18,622257	77654392	225695	230133	776543923	776543921	-
753	Córrego São Domingos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Soares)	2	-42,365083	-18,5428269	-42,3164913	-18,5620873	776544	1776210	2732869	776544973	77654473	-
754	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego São Domingos até a confluência com o córrego Cachoeira)	2	-42,3164913	-18,5620873	-42,3146023	-18,5668573	776544	2174413	2174413	77654471	77654471	-
755	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego Cachoeira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3146023	-18,5668573	-42,3044133	-18,6037267	776544	1514012	799899	7765445	77654419	DO4-6
756	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,3044133	-18,6037267	-42,2821741	-18,622229	776544	1190529	2524573	77654417	77654411	-
757	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Lauú)	1	-42,3316508	-18,6128577	-42,3211715	-18,5883175	77654432	1005104	1005127	776544329	776544325	DO4-6
758	Córrego do Lauú (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Onça)	1	-42,3211715	-18,5883175	-42,3051613	-18,5937176	77654432	1010783	1010782	776544323	776544321	DO4-6
759	Córrego Cachoeira (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Onça)	1	-42,3538721	-18,5909784	-42,3146023	-18,5668573	7765446	2778603	836289	776544693	77654461	DO4-6
760	Córrego Santana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,2983943	-18,6161479	-42,2825631	-18,622519	7765452	635557	635557	77654521	77654521	-
761	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santana)	2	-42,3118906	-18,629849	-42,2983943	-18,6161479	77654522	635586	635586	77654522	77654522	-
762	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,2818531	-18,6333491	-42,2885212	-18,625038	776545312	801656	801656	776545312	776545312	-
763	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,2925923	-18,6456872	-42,2894032	-18,628927	77654536	278994	278994	77654536	77654536	-
764	Córrego Indaiá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,3561234	-18,6666491	-42,3596134	-18,648077	7765458	3188178	1158992	776545851	77654581	-
765	Ribeirão São Pedro ou da Estiva (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,3766655	-18,6071585	-42,3626044	-18,6458989	776546	2424186	1074894	77654633	77654611	-
766	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,3646942	-18,5801763	-42,3654042	-18,5918474	7765464	446782	446782	77654647	77654647	DO4-6
767	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Pedro ou da Estiva)	2	-42,3654042	-18,5918474	-42,3766655	-18,6071585	7765464	2616799	2546797	77654645	77654641	-
768	Ribeirão Água Branca (da confluência com o córrego dos Gomes até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,5414663	-18,6604073	-42,460216	-18,6509286	776548	2592362	2048860	776548573	7765481	-
769	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Gomes)	2	-42,5655878	-18,6753974	-42,5698368	-18,6711973	77654858	1537219	1537219	776548589	776548589	-
770	Córrego dos Gomes (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Água Branca)	2	-42,5698368	-18,6711973	-42,5414663	-18,6604073	77654858	2140577	1522833	776548587	776548581	-
771	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,5706073	-18,5597362	-42,545895	-18,5837766	77654972	635347	635347	77654972	77654972	-
772	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,6378765	-18,5877463	-42,6216372	-18,5877863	776549956	2889105	2889105	776549956	776549956	-

4 - Sub-Bacia do Ribeirão da Onça												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
773	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,062559	-18,7130488	-42,0529989	-18,7179199	77652	2218768	2218768	7765297	7765297	Uniao-22
774	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0529989	-18,7179199	-42,0561693	-18,7929006	77652	1483611	1328031	77652955	77652515	-
775	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pontal)	1	-42,0561693	-18,7929006	-42,0592784	-18,8041997	77652	2415560	1045982	77652513	77652511	Uniao-22
776	Ribeirão da Onça (da confluência com o córrego Pontal até a confluência com o rio Doce)	2	-42,0592784	-18,8041997	-41,9669883	-18,897963	77652	2190745	955078	7765239	77652111	-
777	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Onça)	2	-41,9929286	-18,8661216	-42,015809	-18,8694915	7765214	1524575	2142191	77652145	77652141	-
778	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Onça)	2	-42,0550896	-18,8788314	-42,0393313	-18,8593303	7765218	2912656	3092153	77652183	77652181	-
779	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0719089	-18,8747823	-42,0550896	-18,8788314	77652184	228123	228123	77652184	77652184	-
780	Córrego Pontal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Onça)	2	-42,0878197	-18,7847694	-42,0592784	-18,8041997	776524	1962213	1052030	77652491	7765241	-
781	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pontal)	2	-42,0836887	-18,8052696	-42,0658284	-18,8002006	7765242	3234568	3234568	7765242	7765242	-
782	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pontal)	2	-42,0963498	-18,7688912	-42,0835396	-18,7807104	7765248	1763859	3067368	77652487	77652481	-
783	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0999699	-18,7740992	-42,0941908	-18,7707902	77652486	3067370	3067370	77652486	77652486	-
784	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,1044909	-18,7660201	-42,0963498	-18,7688912	77652488	3067371	3067371	77652488	77652488	-
785	Córrego São Domingos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Onça)	2	-42,0576191	-18,7568492	-42,0548111	-18,7740104	776526	2088596	2474439	77652615	77652611	-
786	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Domingos)	2	-42,0613801	-18,7418901	-42,0576191	-18,7568492	7765262	1957566	1715366	77652625	77652621	-
787	Córrego Pedra Azul (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Onça)	2	-42,0379996	-18,7197099	-42,0452888	-18,730129	7765294	542850	542850	77652941	77652941	-
788	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pedra Azul)	2	-42,0259785	-18,71941	-42,0379996	-18,7197099	77652942	542858	1075440	776529423	776529421	-
789	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Onça)	2	-42,0512398	-18,7055798	-42,0529989	-18,7179199	7765296	2245534	2245534	77652961	77652961	-
790	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Onça)	1	-42,064741	-18,6953386	-42,062559	-18,7130488	7765298	1206571	2684085	77652983	77652981	Uniao-22

5 - Sub-Bacia dos Córregos Capim, Miragem e Moreira												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
791	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,8079046	-18,8540922	-41,8081947	-18,8680733	77651152	949061	949061	77651152	77651152	-
792	Córrego do Capim (da confluência com o córrego Brejaúba até a confluência com o córrego Preto)	2	-41,9397163	-18,7736709	-41,8854057	-18,8249226	776514	1696812	2770485	77651477	77651431	-
793	Córrego do Capim (da confluência com o córrego Preto até a confluência com o rio Doce)	1	-41,8854057	-18,8249226	-41,8943359	-18,8448927	776514	3162485	945539	77651413	77651411	Uniao-23

5 - Sub-Bacia dos Córregos Capim, Miragem e Moreira												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
794	Córrego Brejaúba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Capim)	2	-41,9441253	-18,7523816	-41,9397163	-18,7736709	7765148	2261981	2677686	77651483	77651481	-
795	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Miragem)	2	-41,9780092	-18,8292423	-41,9355276	-18,8469716	776516	1043534	1035557	77651693	7765163	-
796	Córrego Miragem (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,9355276	-18,8469716	-41,9291455	-18,8518217	776516	959560	959560	7765161	7765161	-
797	Córrego Preto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmital)	2	-41,9878771	-18,7758417	-41,9810372	-18,8165011	776518	2347389	2516546	77651893	776518911	-
798	Córrego Palmital (da confluência com o córrego Preto até a confluência com o córrego do Moreira)	2	-41,9810372	-18,8165011	-41,9865083	-18,8206021	776518	2249757	2249757	7765187	7765187	-
799	Córrego do Moreira (da confluência com o córrego Palmital até a confluência com o rio Doce)	2	-41,9865083	-18,8206021	-41,9436688	-18,8696418	776518	577837	959764	77651853	77651811	-
800	Córrego dos Borges (da cabeceira até a confluência com o córrego do Moreira)	2	-42,0407692	-18,829332	-41,9902584	-18,8356603	7765182	1423853	1602925	77651827	77651821	-
801	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Borges)	2	-42,0025876	-18,8447913	-42,0041966	-18,8355712	77651822	2959277	2959277	776518221	776518221	-
802	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9989896	-18,8490214	-42,0025876	-18,8447913	776518222	2807348	2807348	776518222	776518222	-
803	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Borges)	2	-42,0211689	-18,8304611	-42,0204479	-18,8391602	77651826	1081096	1081096	77651826	77651826	-
804	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9650197	-18,7797118	-41,9661558	-18,795531	7765188	235751	235751	77651885	77651885	Uniao-22
805	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Preto)	1	-41,9661558	-18,795531	-41,9810372	-18,8165011	7765188	225376	235831	77651883	77651881	Uniao-22
806	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Preto)	2	-41,977909	-18,7949609	-41,9880572	-18,7934509	776518912	1108780	1108780	776518912	776518912	-

7 - Sub-Bacia do Ribeirão Salão e do Córrego Preto												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
807	Córrego Preto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-42,2174931	-19,0725027	-42,1385807	-19,0412127	776572	634249	958308	77657271	77657211	-
808	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Preto)	2	-42,2276931	-19,0460514	-42,1980827	-19,0605326	77657252	1026528	1026528	77657252	77657252	-
809	Ribeirão Salão (da confluência com o córrego Chieira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,2930324	-19,1015726	-42,2847242	-19,0992536	776576	2688975	1229775	77657677	77657675	-
810	Ribeirão Salão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-42,2847242	-19,0992536	-42,1601613	-19,0994921	776576	2411745	1645269	77657673	77657611	-
811	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Salão)	2	-42,2560827	-19,0858426	-42,2518027	-19,1034228	77657652	3279281	3279281	77657652	77657652	-
812	Córrego Chieira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Salão)	2	-42,2999526	-19,1177317	-42,2930324	-19,1015726	7765768	3092766	1275082	77657683	77657681	-
813	Córrego Tavares (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-42,2520849	-19,1474622	-42,2257255	-19,1492534	7765794	2272993	1711289	776579435	77657941	-

7 - Sub-Bacia do Ribeirão Salão e do Córrego Preto												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
814	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Tavares)	1	-42,2262745	-19,1416243	-42,2278846	-19,1474433	77657942	1870233	1870233	776579421	776579421	Uniao-18

8 - Sub-Bacia do Ribeirão Caramanho												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
815	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-42,0798523	-18,9555821	-42,0647611	-18,9586532	7765512	1402160	1402160	77655121	77655121	-
816	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-42,1075818	-18,9519709	-42,0883396	-18,9719322	7765514	2945338	958377	77655143	77655141	-
817	Ribeirão Caramanho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,2144133	-18,9217222	-42,171181	-18,990572	776554	2445407	2355923	77655491	77655433	-
818	Ribeirão Caramanho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-42,171181	-18,990572	-42,0978998	-19,0034035	776554	858748	1023062	77655431	77655411	Uniao-20
819	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Caramanho)	2	-42,1566616	-18,9616318	-42,182503	-18,9719718	77655436	1092855	1092855	77655436	77655436	-
820	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Caramanho)	2	-42,2073834	-18,9687917	-42,1870501	-18,9614617	77655452	2829952	2829952	77655452	77655452	-
821	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Caramanho)	2	-42,2076003	-18,9350714	-42,1968731	-18,9371414	77655472	80911	80911	776554721	776554721	-
822	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Caramanho)	2	-42,1989031	-18,9152122	-42,197171	-18,9199213	7765548	895278	895278	77655481	77655481	-
823	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,2128112	-18,9064611	-42,1989031	-18,9152122	77655482	2949819	2949819	77655482	77655482	-
824	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Caramanho)	2	-42,2215314	-18,9234002	-42,2144133	-18,9217222	77655492	587210	1560594	776554923	776554921	-
825	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,2294136	-18,9191811	-42,2215314	-18,9234002	776554924	590794	590794	776554924	776554924	-
826	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-42,1370206	-19,0242035	-42,1272314	-19,0253726	7765576	943727	943727	7765576	7765576	-

9 - Sub-Bacia do Córrego Ilha Brava												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
827	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-42,0007489	-18,918013	-42,0155882	-18,9273511	7765332	943724	943724	7765332	7765332	-

10 - Sub-Bacia do Rio Cocais												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
828	Ribeirão Lajeado (da confluência com o córrego Pastor até a confluência com o córrego Caeté)	1	-43,049762	-18,1510604	-42,9884322	-18,1793509	77648	2183842	2876014	77648795	776487711	DO4-10
829	Rio Cocais (da confluência com o ribeirão Lajeado até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-42,9884322	-18,1793509	-42,8700002	-18,3651322	77648	512022	1815717	7764875	77648111	DO4-10
830	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Francisco)	1	-42,9050114	-18,2928923	-42,8874411	-18,2910734	7764814	534515	3132491	776481495	776481491	DO4-10
831	Córrego São Francisco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Cocais)	1	-42,8874411	-18,2910734	-42,8933384	-18,3303127	7764814	2615137	2205925	77648147	776481411	DO4-10
832	Córrego Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Itimirim)	2	-42,900472	-18,2245917	-42,9079602	-18,2487919	776482	1117973	2720868	77648291	7764825	-
833	Córrego Itimirim (da confluência com o córrego Vermelho até a confluência com o rio Cocais)	2	-42,9079602	-18,2487919	-42,9311197	-18,2808421	776482	1024951	1528455	77648233	776482111	-
834	Córrego Itimirim (da confluência com o córrego Guarapú até a confluência com o córrego Vermelho)	1	-42,9247224	-18,2159725	-42,9079602	-18,2487919	7764824	1047083	2284412	776482453	776482411	DO4-10
835	Córrego Bonfim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vermelho)	2	-42,8872379	-18,249552	-42,9052021	-18,2377718	7764826	3267867	3267864	77648263	77648261	-
836	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bonfim)	2	-42,8938	-18,2374228	-42,9005291	-18,2382828	77648262	1693059	1693059	77648262	77648262	-
837	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,8795586	-18,1974115	-42,8906598	-18,2173016	77648292	1729351	1729351	776482923	776482923	-
838	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vermelho)	1	-42,8906598	-18,2173016	-42,900472	-18,2245917	77648292	2947034	2947034	776482921	776482921	DO4-10
839	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-43,2019708	-18,2408986	-43,1926056	-18,2425487	776484	1576258	1576258	776484999	776484999	-
840	Córrego Mercês Fortaleza (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Mundo Velho)	2	-43,1926056	-18,2425487	-43,1393206	-18,2028395	776484	2654525	2737785	776484997	77648491	-
841	Córrego Gordura (da confluência com o córrego Mercês Fortaleza até a confluência com o rio Mundo Velho)	2	-43,1393206	-18,2028395	-43,0416022	-18,213359	776484	1064340	3136507	7764847995	776484711	-
842	Rio Mundo Velho (da confluência com o córrego Gordura até a confluência com o rio Cocais)	2	-43,0416022	-18,213359	-42,9673401	-18,2360225	776484	2721559	1228601	77648457	77648411	-
843	Córrego Pastor (da confluência com o córrego da Pedra até a confluência com o ribeirão Lajeado)	1	-43,050605	-18,1415043	-43,049762	-18,1510604	776488	934608	934608	7764881	7764881	DO4-10
844	Córrego da Pedra (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pastor)	1	-43,0398128	-18,1364653	-43,050605	-18,1415043	7764882	3196776	3196776	77648821	77648821	DO4-10

11 - Sub-Bacia do Rio São Félix												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
845	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vitorino)	2	-42,4996155	-17,9403534	-42,4929817	-17,996653	77646	1754446	1932562	776469993	7764697	DO4-16
846	Córrego Vitorino (da confluência com o córrego Boa Vista até a confluência com o cór. São Félix do Cipó)	2	-42,4929817	-17,996653	-42,4607215	-18,0727019	77646	2530609	1059823	77646959	77646911	DO4-17
847	Córrego Andorinha (da confluência com o córrego São Félix do Cipó até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,4607215	-18,0727019	-42,4731539	-18,1339325	77646	3088636	2850867	7764679	7764671	DO4-18
848	Rio São Félix (da confluência com o córrego Andorinha até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-42,4731539	-18,1339325	-42,3983437	-18,3549049	77646	1590113	731844	7764657	77646111	DO4-19

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
849	Córrego Fonseca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Leonardo)	2	-42,4599433	-18,2750739	-42,4288419	-18,2928732	7764612	308393	2611522	77646125	776461231	-
850	Córrego São Leonardo (da confluência com o córrego Fonseca até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,4288419	-18,2928732	-42,4135407	-18,2904242	7764612	2754824	3246476	776461213	776461211	-
851	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio São Félix)	1	-42,4003533	-18,2451738	-42,4144035	-18,2537939	77646136	3176361	3176361	77646136	77646136	DO4-19
852	Ribeirão Boa Vista (da confluência com o córrego Folha Larga até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,4694343	-18,2338635	-42,448473	-18,2410326	7764616	2248091	2214894	776461633	77646161	-
853	Córrego Folha Larga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Boa Vista)	2	-42,4852735	-18,2233043	-42,4694343	-18,2338635	77646164	1958324	2590159	7764616431	7764616411	-
854	Ribeirão Santa Maria (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,4279225	-18,1943422	-42,4487239	-18,2180134	7764618	2653522	2211602	776461817	776461811	-
855	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santa Maria)	2	-42,4294445	-18,1832721	-42,4279225	-18,1943422	77646182	3016547	3016547	77646182	77646182	-
856	Ribeirão do Jacu (da confluência com o córrego Baú até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,5070827	-18,1819828	-42,458284	-18,2080732	776462	2078234	312861	7764625	7764621	-
857	Ribeirão do Jacu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Baú)	2	-42,5542444	-18,1767026	-42,5070827	-18,1819828	7764626	1772103	2617130	7764626591	776462611	-
858	Córrego da Onça (da confluência com o córrego Oncinha até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,4470727	-18,1722529	-42,4523028	-18,185254	7764636	555542	799667	776463617	776463611	-
859	Ribeirão São Domingos (da confluência com o córrego Sítio da Luz até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,5849148	-18,1543922	-42,464662	-18,1784919	776464	2561488	1083109	77646459	77646411	-
860	Córrego sem nome (da confluência com o cór. sem nome até a confluência com o cór. Mãe dos Homens)	2	-42,5974538	-18,1223919	-42,5908728	-18,1281129	77646454	1157200	1157200	776464545	776464545	-
861	Córrego Mãe dos Homens (da confluência com o cór.sem nome até a confluência com o rib. São Domingos)	2	-42,5908728	-18,1281129	-42,5759047	-18,1633413	77646454	2385424	1238382	776464543	776464541	-
862	Rio São Félix (da confluência com o córrego Sem Posse até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,5665842	-18,0877226	-42,553393	-18,0892517	776466	1587988	1587988	77646655	77646655	-
863	Rio São Félix (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Andorinha)	2	-42,553393	-18,0892517	-42,4731539	-18,1339325	776466	1609317	1137767	77646653	77646611	-
864	Córrego Felisberto (da confluência com o córrego da Aldeia até a confluência com o rio São Félix)	1	-42,560023	-18,0556913	-42,5440049	-18,0902517	7764664	1013271	1061783	776466439	77646641	DO4-19
865	Córrego da Aldeia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio)	1	-42,5653559	-18,0133309	-42,560023	-18,0556913	77646644	2808714	1899971	7764664455	776466441	DO4-19
866	Córrego sem nome (da confluência com o cór. sem nome até a confluência com o córrego Sem Posse)	2	-42,6027557	-18,0656803	-42,5773843	-18,0784405	7764666	1306893	1405888	77646667	77646663	-
867	Córrego Sem Posse (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Félix)	2	-42,5773843	-18,0784405	-42,5665842	-18,0877226	7764666	1231384	2701616	776466613	776466611	-
868	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,6208339	-18,0552811	-42,6027557	-18,0656803	77646668	1938934	3270677	776466685	776466681	DO4-19
869	Córrego Esperança ou Sereno (da confluência com o cór. dos Gomes até a confluência com o cór. Araújo)	2	-42,5369283	-17,9900688	-42,5247442	-18,0146011	7764692	853428	729788	776469273	776469271	-
870	Córrego Araújo (da confluência com o córrego Esperança ou Sereno até a confluência com o córrego Vitorino)	2	-42,5247442	-18,0146011	-42,4740536	-18,0556217	7764692	3022402	973132	776469255	776469211	-
871	Córrego dos Gomes (da confluência com o cór. sem nome até a confluência com o cór. Esperança ou Sereno)	2	-42,5418533	-17,9701276	-42,5369283	-17,9900688	77646928	1447303	1195246	776469283	776469281	-
872	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Gomes)	2	-42,5460534	-17,9614795	-42,5418533	-17,9701276	776469284	1683629	1683629	776469284	776469284	-

12 - Sub-Bacia do Rio Urupuca												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
873	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,4655386	-17,8331045	-42,3431337	-17,837373	77644	2395591	1086181	7764499997	7764499711	DO4-20a
874	Rio Urupuca (da confluência com o ribeirão Santana até a confluência com o córrego Santa Rita)	1	-42,3431337	-17,837373	-42,0729165	-18,0913236	77644	2713140	1633594	776449957	7764473	DO4-20b
875	Rio Urupuca (da confluência com o córrego Santa Rita até a confluência com o rio Surubim)	1	-42,0729165	-18,0913236	-42,0922083	-18,2223838	77644	1933950	1663929	77644719	7764451	DO4-20c
876	Rio Urupuca (da confluência com o rio Surubim até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	1	-42,0922083	-18,2223838	-42,0539096	-18,4189669	77644	1895610	2088181	77644395	7764411	DO4-20d
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
877	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,0356973	-18,4118379	-42,0500065	-18,4131079	7764412	2772876	2772876	77644121	77644121	DO4-20d
878	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0250961	-18,414838	-42,0356973	-18,4118379	77644122	1384634	1384634	77644122	77644122	DO4-20d
879	Córrego Aranã (da confluência com o córrego Taboquinha até a confluência com o rio Urupuca)	2	-41,9948452	-18,3225672	-42,0515174	-18,3814356	776442	2267745	3128685	77644239	77644211	-
880	Córrego Lagoa Preta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Taboquinha)	2	-41,9444446	-18,3712869	-41,977976	-18,3310263	7764424	2753859	825076	776442497	77644245	-
881	Córrego Taboquinha (da confluência com o córrego Lagoa Preta até a confluência com o córrego Aranã)	2	-41,977976	-18,3310263	-41,9948452	-18,3225672	7764424	852306	2297974	776442433	77644241	-
882	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9311764	-18,3663069	-41,9444446	-18,3712869	776442498	2952035	2952035	776442498	776442498	-
883	Córrego Safirão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,1655707	-18,2784851	-42,1401876	-18,3290767	7764432	2788145	2739010	7764432975	77644327	-
884	Córrego Safirão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Gameleira)	2	-42,1401876	-18,3290767	-42,1121071	-18,3316358	7764432	795664	795664	77644325	77644325	-
885	Córrego Safirão (da confluência com o córrego Gameleira até a confluência com o córrego Safirinha)	2	-42,1121071	-18,3316358	-42,0921668	-18,341347	7764432	1809202	2410750	776443233	776443231	-
886	Córrego Safirão (da confluência com o córrego Safirinha até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,0921668	-18,341347	-42,0804977	-18,3452051	7764432	2641052	2641052	77644321	77644321	-
887	Córrego Safirinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Safirão)	1	-42,1323175	-18,352455	-42,0921668	-18,341347	77644322	964702	1437774	7764432253	776443221	DO4-20d
888	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Safirinha)	1	-42,1345876	-18,358496	-42,1323175	-18,352455	776443226	901174	901174	7764432261	7764432261	DO4-20d
889	Córrego Gameleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Safirão)	1	-42,1143881	-18,3223147	-42,1121071	-18,3316358	77644324	509027	509027	776443241	776443241	DO4-20d
890	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Gameleira)	1	-42,111378	-18,3137757	-42,1143881	-18,3223147	776443242	2301559	2301559	776443242	776443242	DO4-20d
891	Córrego Safirinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Safirão)	2	-42,1616989	-18,3191445	-42,1449176	-18,3209756	77644328	2781216	2781216	776443281	776443281	-
892	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Safirão)	2	-42,1772589	-18,2820251	-42,1655707	-18,2784851	7764432976	1423309	1423309	7764432976	7764432976	-
893	Córrego Toá (da cabeceira até a confluência com o córrego Valeiro)	1	-42,11633	-18,2895254	-42,0807875	-18,3096467	77644336	2778489	1802014	776443367	776443363	DO4-20d
894	Córrego Valeiro (da confluência com o córrego Toá até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,0807875	-18,3096467	-42,0779265	-18,3123758	77644336	141756	141756	776443361	776443361	DO4-20d
895	Córrego Água Preta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,0585361	-18,2902846	-42,0673673	-18,2946446	7764434	3091644	3091644	77644341	77644341	DO4-20d

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
896	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Água Preta)	1	-42,0403469	-18,3102759	-42,0585361	-18,2902846	77644342	2528968	2202037	776443427	776443421	DO4-20d
897	Córrego Pederneira (da confluência com o córrego Preto até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,1615875	-18,2346257	-42,0671571	-18,2618953	7764436	1157130	2856155	776443677	77644361	DO4-20d
898	Córrego Preto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pederneira)	1	-42,1779798	-18,2568348	-42,1615875	-18,2346257	77644368	935493	1338307	776443687	7764436811	DO4-20d
899	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Preto)	1	-42,1727988	-18,2580349	-42,1779798	-18,2568348	776443688	3075743	3075743	776443688	776443688	DO4-20d
900	Rio Água Boa (da confluência com o córrego dos Baús até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,3943321	-17,9892683	-42,3897781	-17,9975754	776444	17689	1019149	776444977	776444973	-
901	Rio Água Boa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Surubim)	2	-42,3897781	-17,9975754	-42,2196779	-18,1234233	776444	2557222	1589917	776444971	776444711	-
902	Rio Surubim (da confluência com o rio Água Boa até a confluência com o córrego Santo Antônio)	2	-42,2196779	-18,1234233	-42,2030577	-18,1393736	776444	1985721	773680	77644459	77644451	-
903	Rio Surubim (da confluência com o córrego Santo Antônio até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-42,2030577	-18,1393736	-42,1327977	-18,1645331	776444	973622	1998960	77644439	776444191	-
904	Rio Surubim (da confluência com o córrego Água Limpa até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,1327977	-18,1645331	-42,0922083	-18,2223838	776444	2553656	1873578	77644417	77644411	-
905	Córrego Palmeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Surubim)	2	-42,0973474	-18,2187848	-42,0944474	-18,2205648	77644412	1181387	423860	776444123	776444121	-
906	Ribeirão Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4714019	-17,8961791	-42,4258951	-17,868704	7764446	2596783	2691353	77644469951	7764446931	DO4-20d
907	Ribeirão Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,4258951	-17,868704	-42,421176	-17,867649	7764446	2800574	2800574	7764446917	7764446917	-
908	Ribeirão Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quati)	1	-42,421176	-17,867649	-42,4075808	-17,858501	7764446	1388845	2216891	7764446915	7764446911	DO4-20d
909	Rio Surubim (da confluência com o ribeirão Vermelho até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,4075808	-17,858501	-42,3526444	-17,9824784	7764446	2807389	1018898	7764446797	77644465573	DO4-20d
910	Rio Surubim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,3526444	-17,9824784	-42,3440693	-17,9925586	7764446	3155804	3155804	77644465571	77644465571	-
911	Rio Surubim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Água Boa)	1	-42,3440693	-17,9925586	-42,2196779	-18,1234233	7764446	2352497	2369529	77644465553	776444611	DO4-20d
912	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Surubim)	1	-42,3327661	-17,9840675	-42,3440693	-17,9925586	7764446556	1334730	1844173	77644465563	77644465561	DO4-20d
913	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quati)	1	-42,4535595	-17,8573338	-42,4489974	-17,8596508	77644468	1765674	1765674	7764446875	7764446875	DO4-20d
914	Córrego Quati (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Vermelho)	1	-42,4489974	-17,8596508	-42,4075808	-17,858501	77644468	997122	502703	7764446873	7764446811	DO4-20d
915	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Vermelho)	1	-42,4189559	-17,8582339	-42,4163469	-17,866893	7764446914	1262335	1262335	7764446914	7764446914	DO4-20d
916	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Vermelho)	2	-42,4752928	-17,8567687	-42,4374233	-17,87529	776444696	1019766	300698	7764446969	77644469611	-
917	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Vermelho)	1	-42,4547847	-17,9100993	-42,4517786	-17,8899761	776444698	1392509	63182	7764446983	7764446981	DO4-20d
918	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Vermelho)	1	-42,4683189	-17,9029842	-42,4714019	-17,8961791	77644469952	1792450	1792450	77644469952	77644469952	DO4-20d
919	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão dos Pegos)	1	-42,4049226	-18,061243	-42,3897324	-18,0838413	7764448	3164399	3164399	776444893	776444893	DO4-20d

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
920	Ribeirão dos Pegos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Água Boa)	1	-42,3897324	-18,0838413	-42,3149593	-18,1058738	7764448	2027193	2033039	776444891	77644481	DO4-20d
921	Córrego Surucuru (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Água Boa)	1	-42,3486896	-18,041181	-42,3517217	-18,042892	776444932	2966596	2966596	7764449321	7764449321	DO4-20d
922	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Água Boa)	2	-42,391647	-17,9816633	-42,3927341	-17,9894853	776444976	3014362	3014362	7764449761	7764449761	-
923	Rio Água Boa (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Baús)	2	-42,4281994	-17,9436607	-42,3943321	-17,9892683	77644498	2003379	1671477	776444989	7764449811	-
924	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Água Boa)	2	-42,4219243	-17,9394307	-42,4189873	-17,9570219	776444986	1650703	1650703	776444986	776444986	-
925	Córrego Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,0310962	-18,1848737	-42,0484145	-18,1955437	7764456	2636642	1190273	77644563	77644561	-
926	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vermelho)	2	-42,0061057	-18,1614535	-42,0310962	-18,1848737	77644564	853117	1205573	7764456491	776445641	-
927	Ribeirão Ribeirão (da confluência com o ribeirão Bananal até a confluência com o ribeirão Pontarate)	1	-41,9044222	-17,9529429	-41,9063143	-17,9550729	776446	1698093	1698093	77644695	77644695	DO4-20c
928	Ribeirão Pontarate (da confluência com o ribeirão Ribeirão até a confluência com o rio Norete)	2	-41,9063143	-17,9550729	-41,940556	-17,9885221	776446	2377454	1351387	7764469395	77644691	-
929	Rio Norete (da confluência com o ribeirão Pontarate até a confluência com o ribeirão Santa Cruz)	1	-41,940556	-17,9885221	-41,9510163	-18,0212734	776446	1665753	2482148	77644679	77644671	DO4-20c
930	Rio Norete (da confluência com o ribeirão Santa Cruz até a confluência com o córrego Morumbal)	2	-41,9510163	-18,0212734	-41,9668055	-18,0280124	776446	1216921	2192115	77644659	77644653	-
931	Rio Norete (da confluência com o córrego Morumbal até a confluência com o ribeirão Santa Rosa)	2	-41,9668055	-18,0280124	-41,9765938	-18,0585936	776446	3067197	1387548	776446519	776446511	-
932	Rio Norete (da confluência com o ribeirão Santa Rosa até a confluência com o rio Urupuca)	2	-41,9765938	-18,0585936	-42,0493763	-18,1459442	776446	2785488	1388324	77644637	776446111	-
933	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Norete)	2	-42,0125863	-18,0449444	-42,0163746	-18,0837647	77644614	2841371	2739558	7764461451	776446141	-
934	Córrego da Mutuca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Catarina)	2	-41,9183849	-18,0591329	-41,9588556	-18,0772249	7764462	2477572	2153095	776446257	77644623	-
935	Córrego Purgatório (da confluência com o córrego Catarina até a confluência com o rio Norete)	2	-41,9588556	-18,0772249	-41,985036	-18,0742028	7764462	2067454	1575594	776446219	776446211	-
936	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santa Rosa)	2	-41,8257922	-17,9983836	-41,8517216	-17,9930035	7764464	1910528	836937	776446495	776446491	-
937	Ribeirão Santa Rosa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Norete)	2	-41,8517216	-17,9930035	-41,9765938	-18,0585936	7764464	2028015	1758043	77644647	7764464111	-
938	Córrego das Angélicas (da confluência com o córrego Bimbarra até a confluência com o córrego Malacacheta)	1	-42,0416191	-17,8778506	-42,0419862	-17,8929437	7764466	1590518	1197845	776446673	776446671	DO4-20c
939	Ribeirão Santa Cruz (da confluência com o córrego Malacacheta até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0419862	-17,8929437	-42,0089309	-17,9523834	7764466	839328	1753609	7764466593	77644665131	DO4-20c
940	Ribeirão Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Coió)	2	-42,0089309	-17,9523834	-41,9956447	-17,9655826	7764466	2233802	790708	7764466511	776446631	-
941	Ribeirão Santa Cruz (da confluência com o córrego Coió até a confluência com o rio Norete)	2	-41,9956447	-17,9655826	-41,9510163	-18,0212734	7764466	1501354	2405665	776446619	7764466111	-
942	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santa Cruz)	1	-41,9912238	-17,9956829	-41,9710434	-17,9845839	776446614	2437556	1727344	7764466145	7764466141	DO4-20c
943	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9908837	-17,9815618	-41,9850736	-17,9843429	7764466144	3229935	3229935	7764466144	7764466144	DO4-20c

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
944	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santa Cruz)	2	-41,9982457	-17,9535715	-42,0000238	-17,9621126	776446632	268700	268700	776446632	776446632	-
945	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santa Cruz)	2	-41,9919935	-17,9257712	-42,0089309	-17,9523834	7764466512	3240519	1924344	77644665127	77644665121	-
946	Córrego Quebra-coco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santa Cruz)	2	-42,0453664	-17,9309441	-42,023416	-17,9346902	776446654	3299463	734025	7764466545	7764466541	-
947	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quebra-coco)	2	-42,0519125	-17,9334351	-42,0453664	-17,9309441	7764466546	734057	734057	77644665461	77644665461	-
948	Córrego das Angélicas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bimbarra)	1	-42,0470061	-17,8624264	-42,0416191	-17,8778506	77644668	2780852	2780852	7764466811	7764466811	DO4-20c
949	Ribeirão Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Norete)	2	-41,9900632	-17,8561226	-41,9808732	-17,898422	7764468	3058078	2837489	7764468955	7764468771	-
950	Rio Norete (da confluência com o ribeirão Grande até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9808732	-17,898422	-41,9573439	-17,9210133	7764468	2428351	729518	776446875	7764468731	-
951	Rio Norete (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pontarate)	1	-41,9573439	-17,9210133	-41,940556	-17,9885221	7764468	2824308	2265376	776446871	776446811	DO4-20c
952	Córrego Tamanduá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Norete)	1	-41,9475327	-17,9050612	-41,9492948	-17,9226914	77644686	508309	508309	776446861	776446861	DO4-20c
953	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Norete)	1	-41,9739462	-17,9238533	-41,9573439	-17,9210133	776446872	989953	989953	7764468721	7764468721	DO4-20c
954	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pontarate)	2	-41,8074506	-17,929574	-41,8422603	-17,9686042	77644694	2094648	1808674	7764469499	7764469493	-
955	Ribeirão Pontarate (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Ribeirão)	2	-41,8422603	-17,9686042	-41,9063143	-17,9550729	77644694	832841	2844272	7764469491	7764469411	-
956	Córrego Crisólita (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pontarate)	1	-41,8472923	-17,941533	-41,8534725	-17,9621321	776446946	100990	100990	7764469461	7764469461	DO4-20c
957	Córrego Crisólita (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,8431842	-17,9322019	-41,8472923	-17,941533	7764469462	100994	100994	7764469462	7764469462	DO4-20c
958	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8777904	-17,862812	-41,8826736	-17,8759522	77644696	2197677	2308766	7764469693	7764469691	-
959	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Ribeirão)	1	-41,8826736	-17,8759522	-41,9044222	-17,9529429	77644696	2526611	2191356	776446967	7764469611	DO4-20c
960	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8792524	-17,8512109	-41,8777904	-17,862812	7764469694	2308885	2308885	7764469694	7764469694	-
961	Córrego Jacutinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,0499668	-18,0130429	-42,0755455	-18,0844245	7764474	1156407	330901	776447455	776447411	DO4-20b
962	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Jacutinga)	1	-42,0379769	-18,0861427	-42,0550371	-18,0671224	77644742	330894	330902	776447423	776447421	DO4-20b
963	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Jacutinga)	1	-42,0748272	-18,0076627	-42,0499668	-18,0130429	776447456	330919	330919	776447456	776447456	DO4-20b
964	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,0759873	-18,035653	-42,0772965	-18,0843535	77644752	2533217	1054870	776447525	776447521	DO4-20b
965	Córrego Albana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,1221491	-17,8042125	-42,11672	-17,8243447	776448	2384200	1240469	776448951	776448933	-
966	Córrego Albana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São João da Natividade)	1	-42,11672	-17,8243447	-42,109328	-17,8301248	776448	2233034	2233034	776448931	776448931	DO4-20b

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
967	Córrego São João da Natividade (da confluência com o córrego Albana até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	2	-42,109328	-17,8301248	-42,1082099	-17,8323029	776448	1725972	1725972	77644891	77644891	-
968	Ribeirão São João da Mata (da confluência com o córrego São João da Natividade até a confluência com o córrego do Índio)	2	-42,1082099	-17,8323029	-42,103609	-17,8602782	776448	794136	1051431	776448797	776448791	-
969	Ribeirão São João da Mata (da confluência com o córrego do Índio até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,103609	-17,8602782	-42,1441222	-17,9941983	776448	1998943	1759140	776448777	77644815	-
970	Ribeirão São João (da confluência com o ribeirão São João da Mata até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,1441222	-17,9941983	-42,1491394	-18,0162925	776448	3082972	1617925	77644813	77644811	-
971	Córrego São João da Mata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	1	-42,1695777	-17,7922132	-42,1396739	-17,9337898	7764486	2645876	2277635	776448693	77644861111	DO4-20b
972	Córrego dos Almeidas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São João da Mata)	1	-42,1955523	-17,8373076	-42,1718131	-17,874999	77644862	201432	2739648	776448625	7764486211	DO4-20b
973	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São João da Mata)	1	-42,1631536	-17,7897472	-42,1695777	-17,7922132	776448694	2906671	2906671	7764486941	7764486941	DO4-20b
974	Córrego Emparedado ou Bom Jesus (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	2	-42,1420126	-17,8683311	-42,1257465	-17,8907154	77644874	2841232	2721188	7764487473	776448741	-
975	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Emparedado ou Bom Jesus)	2	-42,1222173	-17,854375	-42,1327615	-17,8767462	776448744	1495553	521814	7764487443	7764487441	-
976	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	1	-42,1108842	-17,8894354	-42,1119862	-17,8775373	776448758	3001307	3001307	776448758	776448758	DO4-20b
977	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	2	-42,1210963	-17,8655941	-42,1085301	-17,8626112	776448776	1915605	2913569	7764487763	7764487761	-
978	Córrego do Índio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0777645	-17,830937	-42,0810376	-17,8435621	77644878	2523727	2279251	776448787	77644878553	-
979	Córrego do Índio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	2	-42,0810376	-17,8435621	-42,103609	-17,8602782	77644878	2748947	2158474	77644878551	776448781	-
980	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	1	-42,1169041	-17,8432149	-42,1130961	-17,8430739	776448796	456728	456728	7764487961	7764487961	DO4-20b
981	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1298323	-17,8378488	-42,1169041	-17,8432149	7764487962	457252	456782	77644879623	77644879621	DO4-20b
982	Ribeirão São João da Mata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São João da Natividade)	2	-42,0734043	-17,7976916	-42,1082099	-17,8323029	7764488	2207954	1908884	776448839	776448811	-
983	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São João da Mata)	2	-42,0782792	-17,7735404	-42,0734043	-17,7976916	77644884	2927630	2927630	77644884	77644884	-
984	Córrego São João da Natividade (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Albana)	2	-42,1007826	-17,7769013	-42,109328	-17,8301248	77644892	3173784	2323768	776448925	776448921	-
985	Ribeirão Trindade (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,2153356	-17,8322335	-42,1969568	-17,9391476	7764492	2009875	1691807	776449275	77644921551	-
986	Ribeirão Trindade (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1969568	-17,9391476	-42,1857837	-17,9504467	7764492	1116149	282207	7764492153	77644921511	DO4-20b

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
987	Ribeirão Trindade (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,1857837	-17,9504467	-42,1784368	-18,0016613	7764492	1203152	831914	7764492133	7764492111	-
988	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Trindade)	2	-42,1747514	-17,9377127	-42,1857837	-17,9504467	776449214	3254568	2621869	7764492143	7764492141	-
989	Córrego do João José (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Trindade)	2	-42,2601593	-17,8350413	-42,2270849	-17,8616867	77644926	1719014	1211626	7764492639	776449261	-
990	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do João José)	1	-42,230576	-17,8547406	-42,231999	-17,8612297	776449262	1211627	1211627	7764492621	7764492621	DO4-20b
991	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,2252538	-17,8458505	-42,230576	-17,8547406	7764492622	223022	223022	7764492622	7764492622	DO4-20b
992	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do João José)	2	-42,2537201	-17,8118231	-42,2601593	-17,8350413	776449264	1037168	1037168	776449264	776449264	-
993	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Trindade)	2	-42,2152406	-17,8286214	-42,2153356	-17,8322335	776449276	898342	898342	7764492761	7764492761	-
994	Córrego Água Preta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,3058297	-17,9757115	-42,1995201	-17,9987472	7764494	1719955	1595450	7764494915	776449411	-
995	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Água Preta)	2	-42,3062497	-17,9734275	-42,3058297	-17,9757115	776449492	619448	619448	7764494921	7764494921	-
996	Córrego Santo Antônio do Lajeado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Água Fria)	1	-42,3665793	-17,9108777	-42,3610793	-17,9273378	7764496	666795	1030343	7764496953	776449691	DO4-20b
997	Córrego da Água Fria (da confluência com o córrego Santo Antônio do Lajeado até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3610793	-17,9273378	-42,2736749	-17,9202541	7764496	3021485	3128693	776449673	776449611	DO4-20b
998	Córrego Padre Vicente (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3244996	-17,8998517	-42,2882091	-17,8993578	77644974	2198139	2198298	776449745	7764497411	DO4-20b
999	Ribeirão Padre Vicente ou dos Crioulos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3081263	-17,8902557	-42,2980252	-17,8910047	77644978	507506	1002241	7764497815	7764497811	DO4-20b
1000	Ribeirão dos Barbosas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,2903258	-17,8295301	-42,3036252	-17,8728465	7764498	3092604	1242133	7764498713	776449811	-
1001	Ribeirão do Marinheiro (da cabeceira até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3757042	-17,846622	-42,3313696	-17,8615643	77644994	739589	1986257	7764499495	7764499411	DO4-20b
1002	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3809273	-17,8569541	-42,3790612	-17,8379129	776449976	576175	576175	776449976	776449976	DO4-20a
1003	Córrego do Pires (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Urupuca)	2	-42,3652598	-17,7972495	-42,3826133	-17,8355438	77644998	3020646	679635	7764499839	7764499811	-
1004	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Pires)	1	-42,3612959	-17,8188588	-42,370287	-17,8215628	7764499814	768105	768105	7764499814	7764499814	DO4-20a
1005	Córrego do Pires (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,376173	-17,7863794	-42,3652598	-17,7972495	776449984	984730	1232503	7764499843	7764499841	-
1006	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Pires)	2	-42,3851341	-17,7821663	-42,376173	-17,7863794	7764499844	836539	836539	7764499844	7764499844	-
1007	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Urupuca)	1	-42,3964754	-17,8068325	-42,4074236	-17,8147895	7764499952	2903858	2903858	7764499952	7764499952	DO4-20a

13 - Sub-Bacia do Rio Itambacuri												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
1008	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Fortuna)	1	-41,8075117	-17,9606333	-41,6885912	-18,0371745	77642	2904672	2291971	77642999993	776429911	DO4-21a
1009	Ribeirão Fortuna (da confluência com o córrego do Engenho até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,6885912	-18,0371745	-41,6749801	-18,0576448	77642	1026868	1152835	77642973	77642959	DO4-21b
1010	Rio Itambacuri (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,6749801	-18,0576448	-41,7933735	-18,6626004	77642	2244087	2614846	776429575	77642111	DO4-22
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1011	Ribeirão da Limeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,730544	-18,5350703	-41,7841039	-18,5540593	776422	2737915	516572	776422333	77642211	-
1012	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Limeira)	2	-41,7238909	-18,5408494	-41,730544	-18,5350703	776422334	1390736	1390736	776422334	776422334	-
1013	Ribeirão Boleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,695311	-18,4311284	-41,688871	-18,4536787	776424	802995	1916103	776424931	77642475	DO4-22
1014	Ribeirão Boleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,688871	-18,4536787	-41,689371	-18,4556897	776424	1041427	1041427	77642473	77642473	-
1015	Ribeirão Boleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	1	-41,689371	-18,4556897	-41,793423	-18,5366791	776424	2186029	567822	77642471	77642411	DO4-22
1016	Córrego Boleira (da confluência com o córrego Boleirinha até a confluência com o ribeirão Boleira)	1	-41,6965921	-18,4701278	-41,7005332	-18,4690978	7764246	1699618	1699618	77642461	77642461	DO4-22
1017	Córrego Boleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boleirinha)	1	-41,6731699	-18,5035703	-41,6965921	-18,4701278	77642462	3072009	2571272	7764246255	7764246211	DO4-22
1018	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boleira)	1	-41,673754	-18,5152694	-41,6731699	-18,5035703	776424626	2125308	2125308	776424626	776424626	DO4-22
1019	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Boleira)	2	-41,7061522	-18,4517986	-41,688871	-18,4536787	77642474	1858995	1858995	77642474	77642474	-
1020	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Boleira)	1	-41,6806617	-18,4238474	-41,695311	-18,4311284	776424932	152041	152041	776424932	776424932	DO4-22
1021	Ribeirão Catulé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	1	-41,7504027	-18,3910178	-41,8035046	-18,4221169	77642534	2856274	2772525	7764253477	7764253411	DO4-22
1022	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Catulé)	1	-41,7322714	-18,4093081	-41,7486638	-18,4214291	776425346	2704260	1420091	77642534673	7764253465	DO4-22
1023	Córrego Catulé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Catulé)	1	-41,7486638	-18,4214291	-41,7604129	-18,410439	776425346	2607753	791188	7764253463	77642534611	DO4-22
1024	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7223033	-18,4088691	-41,7322714	-18,4093081	7764253468	435574	435574	7764253468	7764253468	DO4-22
1025	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Catulé)	1	-41,7325923	-18,3842088	-41,7504027	-18,3910178	7764253478	1939668	1939668	7764253478	7764253478	DO4-22
1026	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,7631028	-18,3776186	-41,7802921	-18,3721275	77642554	2437177	3106765	776425543	776425541	-
1027	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7676339	-18,3874277	-41,7631028	-18,3776186	776425544	182450	182450	776425544	776425544	-
1028	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,7893131	-18,3472872	-41,7740239	-18,3562674	77642556	3195092	3195092	776425561	776425561	-
1029	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-41,8983425	-18,2717551	-41,8859833	-18,2721861	7764256	2601764	2635501	7764256995	7764256991	-
1030	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Laranjeira)	2	-41,8859833	-18,2721861	-41,8798142	-18,2749862	7764256	813711	1205921	7764256973	776425695	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1031	Ribeirão Laranjeira (da confluência com o córrego Laranjeira até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,8798142	-18,2749862	-41,7659936	-18,3308762	7764256	3146450	123025	7764256939	776425611	-
1032	Córrego Gangorinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Laranjeira)	2	-41,8137054	-18,3263769	-41,8009441	-18,3130369	776425632	2720173	2720173	7764256321	7764256321	-
1033	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-41,8867653	-18,2804972	-41,8805052	-18,2747552	776425696	227541	227541	7764256961	7764256961	-
1034	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9055946	-18,272606	-41,8979725	-18,2729361	7764256994	2403222	2403222	7764256994	7764256994	-
1035	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8961224	-18,264637	-41,8983425	-18,2717551	7764256996	2812426	2812426	7764256996	7764256996	-
1036	Córrego Gamelão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bananal)	1	-41,670472	-18,3102963	-41,6923304	-18,3061082	7764258	2355536	1700524	776425893	776425871	DO4-22
1037	Córrego Bananal (da confluência com o córrego Gamelão até a confluência com o rio Itambacuri)	1	-41,6923304	-18,3061082	-41,7548923	-18,2984479	7764258	3066707	1815122	776425859	77642581	DO4-22
1038	Córrego Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Gamelão)	1	-41,6949895	-18,3149583	-41,6923304	-18,3061082	77642586	2170938	2170938	7764258611	7764258611	DO4-22
1039	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6724332	-18,3332576	-41,670472	-18,3102963	776425894	3073313	2920245	7764258943	7764258941	DO4-22
1040	Ribeirão Santa Isabel (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São João)	2	-41,8657643	-18,1210547	-41,7841214	-18,1957848	776428	1640384	2565451	776428775	77642851	-
1041	Ribeirão São João (da confluência com o ribeirão Santa Isabel até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,7841214	-18,1957848	-41,7310007	-18,2361474	776428	3070692	3213919	7764283	77642811	-
1042	Córrego Pimenteira (da confluência com o córrego Três Barras até a confluência com o ribeirão São João)	2	-41,8204531	-18,233927	-41,7703042	-18,214216	7764282	1967157	911428	77642825	776428211	-
1043	Córrego Pimenteira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Três Barras)	2	-41,8366544	-18,244387	-41,8204531	-18,233927	77642826	1149978	676732	776428265	776428261	-
1044	Ribeirão São João (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santa Isabel)	2	-41,8055715	-18,1400041	-41,7841214	-18,1957848	7764284	250237	1685370	776428435	776428411	-
1045	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São João)	2	-41,8319539	-18,142075	-41,8055715	-18,1400041	776428436	3100099	3099883	7764284363	7764284361	-
1046	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7653218	-18,1333462	-41,7541097	-18,1492764	77642932	2488757	2488757	7764293293	7764293293	-
1047	Córrego do Poço (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,7541097	-18,1492764	-41,7233404	-18,1874959	77642932	809894	2244242	7764293291	7764293211	-
1048	Córrego Aurífero (da confluência com o córrego Auriferinho até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,7207801	-18,1362054	-41,7075619	-18,1464056	7764294	544556	544556	77642941	77642941	-
1049	Córrego Aurífero (da cabeceira até a confluência com o córrego Auriferinho)	2	-41,7742818	-18,1100949	-41,7207801	-18,1362054	77642942	983873	2656243	776429429	776429421	-
1050	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6503978	-18,0840561	-41,6872294	-18,0957461	77642956	1680004	2196650	776429569	776429563	DO4-22
1051	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itambacuri)	2	-41,6872294	-18,0957461	-41,6886794	-18,0956261	77642956	1685444	1685444	776429561	776429561	-
1052	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouquinho)	2	-41,7846733	-17,9448822	-41,7679491	-17,9497423	7764296	1671989	1964697	776429693	776429691	-
1053	Ribeirão Pouquinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Fortuna)	2	-41,7679491	-17,9497423	-41,6772991	-18,0514247	7764296	525751	1932802	7764296797	77642961	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1054	Córrego Cascatinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouquinho)	2	-41,6478305	-18,0211335	-41,674492	-18,0419146	77642962	2645942	2645942	776429621	776429621	-
1055	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouquinho)	2	-41,6751898	-17,9988442	-41,6706618	-18,0026342	776429632	60276	60276	7764296321	7764296321	-
1056	Córrego Xavier (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pouquinho)	2	-41,7408417	-17,9707827	-41,7413297	-17,9519135	776429676	276077	276076	7764296763	7764296761	-
1057	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Fortuna)	1	-41,68634	-18,0114533	-41,6811791	-18,0440046	77642972	174884	174884	77642972	77642972	DO4-21b
1058	Córrego do Engenho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Afonsos)	1	-41,75509	-17,9915138	-41,7068794	-18,0258233	7764298	2287411	2660738	7764298913	776429831	DO4-21b
1059	Córrego do Engenho (da confluência com o córrego dos Afonsos até a confluência com o ribeirão Fortuna)	2	-41,7068794	-18,0258233	-41,6885912	-18,0371745	7764298	2772815	875157	776429813	776429811	-
1060	Córrego dos Afonsos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Engenho)	2	-41,7018203	-18,0145152	-41,7068794	-18,0258233	77642982	1981480	3280769	776429823	776429821	-
1061	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Afonsos)	2	-41,7090494	-18,0066641	-41,7018203	-18,0145152	776429824	1981496	1981496	776429824	776429824	-
1062	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Engenho)	1	-41,7391817	-17,9783927	-41,75509	-17,9915138	776429892	684569	684569	776429892	776429892	DO4-21b
1063	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Fortuna)	2	-41,7166797	-18,0545146	-41,7132306	-18,0466635	77642992	1403412	1403412	776429921	776429921	-

14 - Sub-Bacia do Ribeirão Santa Helena												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1064	Ribeirão São Paulo (da confluência com o córrego Vala da Vitória até a confluência com o rio Doce)	2	-41,634914	-18,8843742	-41,6041019	-18,9782952	776392	1001206	958565	77639273	77639211	-
1065	Córrego São Paulo Pequeno (da confluência com o córrego Santa Cruz até a confluência com o ribeirão São Paulo)	1	-41,6009316	-18,9236947	-41,6082948	-18,9393328	7763922	1070164	3124233	77639223	77639221	Uniao-26
1066	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego Santa Cruz Pequeno até a confluência com o córrego São Paulo Pequeno)	1	-41,5997836	-18,9230537	-41,6009316	-18,9236947	77639224	1070237	1070237	776392241	776392241	Uniao-26
1067	Córrego Santa Cruz (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz Pequeno)	1	-41,5782911	-18,8996235	-41,5997836	-18,9230537	776392242	2042368	2042368	776392242	776392242	Uniao-26
1068	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,643954	-18,8479628	-41,6494131	-18,8605129	77639274	1982646	2297954	7763927455	7763927451	-
1069	Córrego Vala da Vitória (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Paulo)	2	-41,6494131	-18,8605129	-41,634914	-18,8843742	77639274	2208384	3071101	776392743	776392741	-
1070	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,6463539	-18,8368827	-41,643954	-18,8479628	776392746	3010485	3010485	776392746	776392746	-
1071	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,6190631	-18,961733	-41,6202841	-18,9735841	776393152	937104	937104	776393152	776393152	-

14 - Sub-Bacia do Ribeirão Santa Helena												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1072	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,6726649	-18,9541247	-41,678864	-18,9597337	77639374	1815344	1815344	776393741	776393741	Uniao-25
1073	Córrego Barra do Esquadro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,6914252	-18,9494936	-41,6927832	-18,9534246	7763938	1815332	1815332	77639381	77639381	-
1074	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,7029151	-18,893693	-41,7100642	-18,8924529	7763974	1527566	1527566	77639741	77639741	-
1075	Ribeirão Santa Helena (da confluência com o córrego São Pedro até a confluência com o rio Doce)	1	-41,5792092	-18,6729613	-41,7111632	-18,8862529	776398	1146971	1426572	776398753	77639811	Uniao-24
1076	Córrego Tapinuã (da confluência com o córrego Vazante de Areia até a confluência com o ribeirão Santa Helena)	1	-41,6595404	-18,6692309	-41,6843023	-18,7734129	7763982	2083319	1975611	77639827	776398211	Uniao-24
1077	Córrego Vazante de Areia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Tapinuã)	1	-41,6418021	-18,664432	-41,6595404	-18,6692309	77639828	1938504	870832	776398283	7763982811	Uniao-24
1078	Córrego Vazante de Areia (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6248717	-18,6349117	-41,6418021	-18,664432	776398284	1122388	1122388	776398284	776398284	Uniao-24
1079	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Central de Santa Helena)	2	-41,5625204	-18,7920615	-41,5653433	-18,7566822	7763984	2749852	1135240	776398491	77639845	-
1080	Córrego Central de Santa Helena (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santa Helena)	2	-41,5653433	-18,7566822	-41,5950217	-18,748451	7763984	2823893	2734206	77639843	776398411	-
1081	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5368131	-18,8093328	-41,5625204	-18,7920615	776398492	2492694	2051299	7763984923	7763984921	-
1082	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego São João até a confluência com o ribeirão Santa Helena)	1	-41,5801321	-18,6614202	-41,5792092	-18,6729613	77639876	2573633	2573633	776398761	776398761	Uniao-24
1083	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6184636	-18,6410298	-41,6063515	-18,6498	776398762	2220029	3225466	77639876293	77639876291	Uniao-24
1084	Córrego São João (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro)	1	-41,6063515	-18,6498	-41,5801321	-18,6614202	776398762	2357706	1933065	7763987627	7763987621	Uniao-24

15 - Sub-Bacia do Ribeirão Laranjeiras												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1085	Córrego do Divino (da confluência com o córrego Cabeceira do Divino até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,4874109	-18,7252712	-41,47821	-18,7779627	77638	2179911	1171732	77638973	776389511	-
1086	Ribeirão Laranjeiras (da confluência com o córrego do Divino até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,47821	-18,7779627	-41,4823001	-18,7909729	77638	2441580	1688555	77638933	7763891973	-
1087	Ribeirão Laranjeiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Preto)	1	-41,4823001	-18,7909729	-41,4547691	-18,893553	77638	2457963	1593258	7763891971	7763871	Uniao-26
1088	Ribeirão Laranjeiras (da confluência com o córrego Preto até a confluência com o córrego Rapa)	2	-41,4547691	-18,893553	-41,4902699	-18,9448253	77638	2654543	1001050	7763859	7763851	-
1089	Ribeirão Laranjeiras (da confluência com o córrego Rapa até a confluência com o rio Doce)	2	-41,4902699	-18,9448253	-41,5443211	-19,0084548	77638	2402521	950838	7763837	77638111	-
1090	Córrego Ubá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,5470639	-18,9594543	-41,5410139	-18,9824035	7763812	1266699	3299570	77638123	77638121	-

15 - Sub-Bacia do Ribeirão Laranjeiras												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1091	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,5007301	-18,9535834	-41,5159694	-18,9482943	7763832	209600	209600	7763832	7763832	-
1092	Córrego Rapa (da confluência com o córrego Rapa Pequeno até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,3822893	-18,967775	-41,4902699	-18,9448253	776384	1376869	1679600	77638473	77638411	-
1093	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Rapa)	1	-41,4648216	-18,9663247	-41,4800198	-18,9511844	7763842	2832597	2781895	77638423	776384211	Uniao-26
1094	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Vista)	1	-41,4667097	-18,9797238	-41,4648216	-18,9663247	77638424	3036477	3036477	77638424	77638424	Uniao-26
1095	Córrego Rapa Pequeno (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Rapa)	2	-41,3822894	-18,9819041	-41,3822893	-18,967775	7763848	3163856	1954081	77638483	776384811	-
1096	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	1	-41,4916807	-18,8946838	-41,4803087	-18,9194241	7763854	2978304	373527	77638547	77638541	Uniao-26
1097	Córrego Alto Baixio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3144468	-18,8733853	-41,3559096	-18,9112655	776386	1325664	3130186	776386771	776386513	Uniao-26
1098	Córrego Alto Baixio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Preto)	2	-41,3559096	-18,9112655	-41,3696389	-18,9210256	776386	2849042	2849042	776386511	776386511	-
1099	Córrego Preto (da confluência com o córrego Alto Baixio até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,3696389	-18,9210256	-41,4547691	-18,893553	776386	1222601	1437897	776386395	77638611	-
1100	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Preto)	2	-41,4453389	-18,8762248	-41,449421	-18,8881649	77638614	2861895	2861895	77638614	77638614	-
1101	Córrego Conceição (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Preto)	1	-41,3060275	-18,838744	-41,4343988	-18,891823	7763862	1541081	2666815	776386297	776386211	Uniao-26
1102	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Conceição)	1	-41,388789	-18,867014	-41,390918	-18,870404	776386252	3083221	3083221	776386252	776386252	Uniao-26
1103	Córrego Preto (da confluência com o córrego Turmalina até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3425085	-18,9232857	-41,3609878	-18,9220346	7763864	1350480	1993532	776386433	776386431	Uniao-26
1104	Córrego Preto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Alto Baixio)	2	-41,3609878	-18,9220346	-41,3696389	-18,9210256	7763864	1766492	1223313	776386413	776386411	-
1105	Córrego Turmalina (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Preto)	1	-41,318037	-18,9154137	-41,3425085	-18,9232857	77638644	1350523	3113176	776386447	776386441	Uniao-26
1106	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3117769	-18,9125647	-41,318037	-18,9154137	776386448	1350534	1350534	776386448	776386448	Uniao-26
1107	Córrego do Fioravante Pisoli (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,4303813	-18,784103	-41,4764711	-18,807662	77638918	1534381	1554439	776389189	776389181	-
1108	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	2	-41,4853712	-18,7965419	-41,4804111	-18,7963729	776389194	72011	72011	7763891941	7763891941	-
1109	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4958303	-18,7816017	-41,4939003	-18,7813027	7763892	865188	1316406	77638923	776389213	-
1110	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Laranjeiras)	1	-41,4939003	-18,7813027	-41,4826891	-18,7846538	7763892	1937054	1937054	776389211	776389211	Uniao-26
1111	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4984282	-18,7571415	-41,4958303	-18,7816017	77638924	359881	1279809	776389247	776389241	-
1112	Ribeirão Laranjeiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Divino)	2	-41,4651108	-18,7787928	-41,47821	-18,7779627	7763894	2857193	2857193	776389411	776389411	-

15 - Sub-Bacia do Ribeirão Laranjeiras												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1113	Córrego Cabeceira do Divino (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Divino)	2	-41,4556493	-18,7061621	-41,4874109	-18,7252712	7763898	1964699	188715	776389857	77638981	-
1114	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cabeceira do Divino)	2	-41,4578503	-18,699652	-41,4556493	-18,7061621	77638986	411837	411837	776389861	776389861	-

16 - Sub-Bacia do Córrego Urucum												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1115	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,5145629	-19,0698545	-41,523542	-19,0673964	7763712	947691	947691	7763712	7763712	-
1116	Córrego Urucum (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,4502186	-19,0099651	-41,533091	-19,0360851	776374	1897703	936126	77637495	77637411	Uniao-26
1117	Córrego Pitorna (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Urucum)	1	-41,4678318	-18,998636	-41,4786	-19,009595	7763748	108966	117049	77637483	77637481	Uniao-26
1118	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pitorna)	1	-41,4547316	-18,9912939	-41,4678318	-18,998636	77637484	108967	108967	77637484	77637484	Uniao-26
1119	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Urucum)	1	-41,4459915	-19,0150352	-41,4502186	-19,0099651	77637496	720740	62563	776374963	7763749611	Uniao-26
1120	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4327393	-19,0129452	-41,4459915	-19,0150352	776374964	62634	62634	776374964	776374964	Uniao-26
1121	Córrego São Tomé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,5060094	-18,9906147	-41,539873	-19,0110048	776378	2029771	944297	7763785	77637811	Uniao-26
1122	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Tomé)	1	-41,4904111	-18,9789957	-41,5060094	-18,9906147	7763786	3137105	3137105	7763786	7763786	Uniao-26

17 - Sub-Bacia dos Córregos Boa Vista, Cacau, Carranca e Palmital												
Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
1123	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	1	-41,3059992	-19,2261068	-41,3129874	-19,2337979	776351112	1490998	1490998	776351112	776351112	-
1124	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	1	-41,3108402	-19,2047576	-41,3155704	-19,2312279	77635112	2464118	1531957	776351127	776351121	-
1125	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3085582	-19,2210178	-41,3140483	-19,2237378	776351122	2437288	2437288	776351122	776351122	-
1126	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3079172	-19,2129977	-41,3136783	-19,2148177	776351124	3174878	3174878	776351124	776351124	-
1127	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3155093	-19,2043076	-41,3140103	-19,2089276	776351126	2521483	2521483	776351126	776351126	-
1128	Córrego Cacau (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,3236873	-19,1864874	-41,3207585	-19,2305068	77635114	2552958	960796	7763511491	7763511411	-
1129	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3187214	-19,2177867	-41,3222075	-19,2230168	7763511412	1401497	1401497	7763511412	7763511412	-

17 - Sub-Bacia dos Córregos Boa Vista, Cacau, Carranca e Palmital												
Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
1130	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3164703	-19,2097686	-41,3239205	-19,2128066	776351142	1401541	1401541	776351142	776351142	-
1131	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3334806	-19,2095876	-41,3247715	-19,2114466	7763511432	1401542	1401542	7763511432	7763511432	-
1132	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3137272	-19,2004376	-41,3233594	-19,1991675	776351144	1401543	125431	7763511443	7763511441	-
1133	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3142383	-19,2023986	-41,3204183	-19,1984085	7763511442	1401544	1401544	7763511442	7763511442	-
1134	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3301305	-19,1984175	-41,3231574	-19,1986085	7763511452	2955282	2955282	7763511452	7763511452	-
1135	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3300694	-19,1865084	-41,3236684	-19,1949575	776351146	2493936	2493936	776351146	776351146	-
1136	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cacau)	1	-41,3109272	-19,1937275	-41,3235014	-19,1936075	776351148	2156730	1401546	7763511483	7763511481	-
1137	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	1	-41,3303596	-19,2132876	-41,3320387	-19,2308678	77635118	943615	943615	77635118	77635118	-
1138	Córrego da Gata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,3438107	-19,1972374	-41,3350297	-19,2309668	7763512	2280665	938695	776351271	77635121	-
1139	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Gata)	1	-41,3541299	-19,2109965	-41,3374707	-19,2244077	77635122	2923698	2479838	776351223	776351221	-
1140	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3524819	-19,2205276	-41,3432808	-19,2201366	776351222	885946	885946	776351222	776351222	-
1141	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Gata)	1	-41,3503798	-19,2028084	-41,3430898	-19,2125376	77635124	768695	768695	77635124	77635124	-
1142	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Gata)	1	-41,3341215	-19,1891674	-41,3384887	-19,2047275	77635126	1253961	1253961	77635126	77635126	-
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1143	Córrego Vale do Paraguai (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,361061	-19,2004874	-41,3675692	-19,2217576	77635154	54056	938298	776351545	776351541	-
1144	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vale do Paraguai)	2	-41,3698881	-19,1950373	-41,361061	-19,2004874	776351546	472104	472104	776351546	776351546	-
1145	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,4148798	-19,184787	-41,4229519	-19,191858	77635198	941327	941327	776351981	776351981	-
1146	Córrego do Cruzeiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,435742	-19,1541076	-41,4319811	-19,1841769	7763532	241967	959703	776353273	77635321	-
1147	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Cruzeiro)	2	-41,4422691	-19,1461365	-41,435742	-19,1541076	77635328	907485	907485	77635328	77635328	-
1148	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	1	-41,4657305	-19,1568555	-41,4690416	-19,1632266	7763552	957726	957726	7763552	7763552	Uniao-27
1149	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	1	-41,4663524	-19,1449554	-41,4737025	-19,1434464	77635714	951957	951957	77635714	77635714	Uniao-27
1150	Córrego da Penha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3828578	-19,071045	-41,3866689	-19,0897072	776358	1815140	1206690	776358915	776358911	Uniao-27
1151	Córrego da Penha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3866689	-19,0897072	-41,4137385	-19,1241674	776358	2760943	2724243	776358793	77635857	-
1152	Córrego da Penha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmital)	1	-41,4137385	-19,1241674	-41,4758425	-19,1170471	776358	731643	2187125	77635855	776358311	Uniao-27

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1153	Córrego Palmital (da confluência com o córrego da Penha até a confluência com o rio Doce)	1	-41,4758425	-19,1170471	-41,4857116	-19,1239061	776358	2592921	954102	77635813	77635811	Uniao-27
1154	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4469417	-19,0438055	-41,4422686	-19,0476555	7763582	1325512	2244733	7763582953	7763582951	Uniao-27
1155	Córrego Rochedinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmital)	1	-41,4422686	-19,0476555	-41,4352006	-19,0747948	7763582	2631636	2345559	776358293	776358271	Uniao-27
1156	Córrego Palmital (da confluência com o córrego Rochedinho até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4352006	-19,0747948	-41,4698613	-19,103196	7763582	1386893	2271897	77635825	776358215	-
1157	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Penha)	1	-41,4698613	-19,103196	-41,4758425	-19,1170471	7763582	827191	2730153	776358213	776358211	Uniao-27
1158	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,397259	-19,0628949	-41,4056702	-19,076895	77635826	725426	2344874	7763582655	7763582653	Uniao-27
1159	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Rochedinho)	2	-41,4056702	-19,076895	-41,4352006	-19,0747948	77635826	2610618	2239352	7763582651	776358261	-
1160	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Penha)	1	-41,3774489	-19,1261356	-41,4019893	-19,1211864	7763586	992255	1038296	77635865	77635861	Uniao-27
1161	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3664698	-19,1355467	-41,3774489	-19,1261356	77635866	3019931	3019931	776358661	776358661	Uniao-27
1162	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Penha)	2	-41,3854899	-19,0884962	-41,3866689	-19,0897072	7763588	756243	756243	77635881	77635881	-
1163	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3784407	-19,0814251	-41,3854899	-19,0884962	77635882	581558	581558	776358821	776358821	-

18 - Sub-Bacia do Rio Eme												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Código do Trecho - PEE*
			X	Y	X	Y						
1164	Córrego Ferruginha (da cabeceira até a confluência com o córrego Ferrujão)	1	-41,1600753	-18,8643449	-41,1996344	-18,9663447	77634	2695957	2524530	77634999	776349511	DO4-23
1165	Córrego Ferrujão (da confluência com o córrego Ferruginha até a confluência com o rio Eme)	2	-41,1996344	-18,9663447	-41,2211081	-19,0466564	77634	2830091	1573030	77634933	7763471	DO4-24
1166	Rio Eme (da confluência com o córrego Ferrujão até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2211081	-19,0466564	-41,2837968	-19,2002587	77634	675605	2542120	77634595	776341951	DO4-25
1167	Rio Eme (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,2837968	-19,2002587	-41,3098483	-19,2374479	77634	1468644	952154	77634193	77634111	DO4-26
Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
1168	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,3019092	-19,2348979	-41,3052593	-19,237908	77634112	3232166	3232166	77634112	77634112	-
1169	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,2990182	-19,236548	-41,2977092	-19,241578	77634114	279674	279674	77634114	77634114	-
1170	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	1	-41,2766409	-19,2559693	-41,2926281	-19,238799	7763412	3029931	142528	77634125	77634121	-
1171	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Sorte)	1	-41,2831179	-19,2379171	-41,2917701	-19,238759	77634122	1051919	1051919	77634122	77634122	-

Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
1172	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Sorte)	1	-41,2928301	-19,2490371	-41,289138	-19,2421781	77634124	142532	142532	77634124	77634124	-
1173	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,3037791	-19,2130067	-41,2992091	-19,2294489	77634132	3081959	1266552	776341327	776341321	-
1174	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3059492	-19,2227388	-41,3000711	-19,2235278	776341322	1104449	1104449	776341322	776341322	-
1175	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3030881	-19,2171978	-41,2984381	-19,2192878	776341324	890243	890243	776341324	776341324	-
1176	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,294539	-19,2151968	-41,2986291	-19,2182368	776341326	3047338	3047338	776341326	776341326	-
1177	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,294478	-19,2189088	-41,293609	-19,2239789	77634134	691896	691896	77634134	77634134	-
1178	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego Limeira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,2697967	-19,2370291	-41,2815078	-19,2256279	7763414	2645004	2241912	776341437	77634141	-
1179	Córrego do Ouro (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,2520394	-19,2253271	-41,2795778	-19,2207279	77634142	495129	875972	776341427	776341421	-
1180	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Ouro)	1	-41,2766897	-19,2119978	-41,2790588	-19,2177379	776341422	495201	495201	776341422	776341422	-
1181	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Ouro)	1	-41,2640675	-19,2180369	-41,2705296	-19,2202079	776341424	495203	495203	776341424	776341424	-
1182	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Ouro)	1	-41,2566774	-19,221127	-41,2659786	-19,224879	776341426	495130	495130	776341426	776341426	-
1183	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,2771598	-19,234328	-41,2768998	-19,229178	776341432	875973	875973	776341432	776341432	-
1184	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,2735388	-19,2357281	-41,2708267	-19,2329281	776341434	690823	690823	776341434	776341434	-
1185	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,2600275	-19,2348491	-41,2706967	-19,2330791	776341436	495205	495205	776341436	776341436	-
1186	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Oriente)	1	-41,2963399	-19,1903875	-41,297007	-19,1989076	7763416	1284615	1284615	77634167	77634167	-
1187	Córrego Oriente (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	1	-41,297007	-19,1989076	-41,2848998	-19,2159888	7763416	143074	1284587	77634165	77634161	-
1188	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Oriente)	1	-41,2897899	-19,2154888	-41,2873789	-19,2131368	77634162	1284614	1284614	77634162	77634162	-
1189	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Oriente)	1	-41,3093712	-19,2014176	-41,295077	-19,2065277	77634164	1918051	1918051	77634164	77634164	-
1190	Córrego Oriente (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3097792	-19,1978566	-41,297007	-19,1989076	77634166	1647454	1647454	77634166	77634166	-
1191	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	1	-41,2684085	-19,2015668	-41,2800087	-19,2065188	7763418	1258067	86489	77634185	77634181	-
1192	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2616675	-19,2156189	-41,2759687	-19,2054278	77634182	3299613	3299613	77634182	77634182	-
1193	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2756296	-19,1956177	-41,2738406	-19,2047178	77634184	3299655	3299655	77634184	77634184	-
1194	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,2788797	-19,1969477	-41,2805697	-19,2053077	77634192	1013811	1013811	77634192	77634192	-
1195	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	1	-41,2895988	-19,1960866	-41,2837968	-19,2002587	77634194	319833	319833	77634194	77634194	-
1196	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Jaboticaba)	1	-41,2598594	-19,2108669	-41,2538973	-19,2018688	77634262	1567540	1567540	77634262	77634262	-

Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
1197	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3081811	-19,1903975	-41,3061701	-19,1885565	776343128	138986	138986	776343128	776343128	-
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1198	Córrego Visicatório (da confluência com o córrego Jaboticaba até a confluência com o rio Eme)	2	-41,2532982	-19,1870577	-41,2864667	-19,1829685	776342	2566416	2460143	77634253	77634211	-
1199	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Visicatório)	2	-41,2733176	-19,1921086	-41,2818166	-19,1791475	77634216	2027881	2027881	77634216	77634216	-
1200	Córrego Lambari (da confluência com o córrego Santa Teresinha até a confluência com o córrego Visicatório)	2	-41,245138	-19,1718676	-41,2629183	-19,1764985	7763424	814949	2865149	776342431	776342411	-
1201	Córrego das Mangueiras (da cabeceira até a confluência com o córrego Lambari)	2	-41,2456379	-19,1458373	-41,2514281	-19,1712575	77634242	508072	508072	77634242	77634242	-
1202	Córrego Jaboticaba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Visicatório)	2	-41,2538973	-19,2018688	-41,2532982	-19,1870577	7763426	1567538	1567538	77634261	77634261	-
1203	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	2	-41,3061701	-19,1885565	-41,2954088	-19,1777784	77634312	441779	441773	776343127	776343121	-
1204	Córrego da Luz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	2	-41,3482695	-19,1262767	-41,2954697	-19,137758	7763432	620314	860643	7763432915	776343211	-
1205	Córrego Querozene (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Luz)	2	-41,31475	-19,1518071	-41,314097	-19,140808	77634322	2024703	2024703	776343221	776343221	-
1206	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Querozene)	2	-41,3206282	-19,1567171	-41,31475	-19,1518071	776343222	3218565	3218565	776343222	776343222	-
1207	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Luz)	2	-41,3512685	-19,1272457	-41,3482695	-19,1262767	776343292	1765163	1765163	7763432921	7763432921	-
1208	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3579476	-19,1260367	-41,3512685	-19,1272457	7763432922	1149708	1149708	7763432922	7763432922	-
1209	Córrego Palmeirinha (da confluência com o córrego Areia Branca até a confluência com o rio Eme)	2	-41,2515469	-19,115627	-41,2781083	-19,1232279	7763436	29709	1863022	776343637	776343611	-
1210	Córrego Areia Branca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmeirinha)	2	-41,2181984	-19,1266672	-41,2515469	-19,115627	77634364	1764293	1945544	776343647	7763436411	-
1211	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quaté)	2	-41,3042587	-19,1076667	-41,2975185	-19,1035077	7763438	1595626	1595626	776343891	776343891	-
1212	Córrego Quaté (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	2	-41,2975185	-19,1035077	-41,2732982	-19,1072478	7763438	673860	1484943	77634387	77634381	-
1213	Córrego Pau-d'alho (da confluência com o córrego São Pedro da Água Limpa até a confluência com o córrego Água Limpa)	1	-41,3044183	-19,0293559	-41,3057194	-19,034636	776344	2445520	2445520	7763443	7763443	DO4-25
1214	Córrego Água Limpa (da confluência com o córrego Pau-d'alho até a confluência com o rio Eme)	1	-41,3057194	-19,034636	-41,2726881	-19,0925357	776344	2626688	843835	776344195	776344111	DO4-25
1215	Córrego Água Limpa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pau-d'alho)	2	-41,3132995	-19,043005	-41,3057194	-19,034636	7763442	2780703	450157	776344231	77634421	-
1216	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-41,3105565	-19,0549661	-41,3132995	-19,043005	776344232	450139	450139	776344232	776344232	-
1217	Córrego São Pedro da Água Limpa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3187775	-19,0145057	-41,3142984	-19,0205058	7763444	2512984	2001636	776344435	776344433	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1218	Córrego São Pedro da Água Limpa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pau-d'alho)	1	-41,3142984	-19,0205058	-41,3044183	-19,0293559	7763444	803709	745605	776344431	77634441	DO4-25
1219	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro da Água Limpa)	2	-41,3240795	-19,0082266	-41,3187775	-19,0145057	77634444	2854397	2391560	776344443	776344441	-
1220	Córrego Chamegão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	2	-41,2514886	-19,0532964	-41,2543887	-19,0649555	7763456	3184791	3252904	776345651	77634561	-
1221	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1106307	-18,9547297	-41,0998087	-18,9738899	776346	1340021	2459070	77634697	77634691	-
1222	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,0998087	-18,9738899	-41,1098471	-19,0026554	776346	1193505	519776	77634679	776346733	-
1223	Rio Eme (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Esperança)	2	-41,1098471	-19,0026554	-41,1104951	-19,0064765	776346	2187758	2187758	776346731	776346731	-
1224	Rio Eme (da confluência com o córrego Boa Esperança até a confluência com o córrego Santa Elisa)	2	-41,1104951	-19,0064765	-41,1212033	-19,0104975	776346	649876	649876	77634671	77634671	-
1225	Rio Eme (da confluência com o córrego Santa Elisa até a confluência com o córrego Bom Jardim)	2	-41,1212033	-19,0104975	-41,1517938	-19,0168774	776346	2702513	2540624	77634657	77634651	-
1226	Rio Eme (da confluência com o córrego Bom Jardim até a confluência com o córrego Pescoço Mole)	2	-41,1517938	-19,0168774	-41,1546549	-19,0135254	776346	816225	816225	7763463	7763463	-
1227	Rio Eme (da confluência com o córrego Pescoço Mole até a confluência com o córrego Ferrujão)	2	-41,1546549	-19,0135254	-41,2211081	-19,0466564	776346	1714051	2507714	776346199	776346111	-
1228	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Eme)	2	-41,1930847	-19,0544556	-41,2009668	-19,0473475	776346116	592529	592529	776346116	776346116	-
1229	Córrego Cedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	2	-41,1704183	-19,0464466	-41,1848074	-19,0381265	77634614	1050661	2265254	776346143	776346141	-
1230	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cedro)	2	-41,1611751	-19,0451366	-41,1704183	-19,0464466	776346144	1682164	1682164	776346144	776346144	-
1231	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,0198013	-18,976747	-41,0998087	-18,9738899	7763468	989568	2205591	776346895	77634681	-
1232	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,0856173	-18,9435607	-41,1035587	-18,9614898	77634696	390737	390737	77634696	77634696	-
1233	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1149608	-18,9554087	-41,1106307	-18,9547297	77634698	972947	972947	776346981	776346981	-
1234	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,127778	-18,9434495	-41,1149608	-18,9554087	776346982	1583977	1583977	776346982	776346982	-
1235	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ferrujão)	1	-41,2468464	-19,0297362	-41,2237561	-19,0396663	7763472	764662	754109	776347213	776347211	DO4-24
1236	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2533465	-19,0222551	-41,2468464	-19,0297362	77634722	1556769	1556769	776347221	776347221	DO4-24
1237	Córrego Coqueiro (da confluência com o córrego Pedra Alta até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,238877	-18,9655365	-41,2317359	-18,9735657	776348	2828009	2828009	7763483	7763483	-
1238	Córrego Coqueiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ferrujão)	2	-41,2317359	-18,9735657	-41,2193878	-18,9940359	776348	981312	981312	7763481	7763481	-
1239	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Coqueiro)	2	-41,2759373	-18,9039548	-41,2660682	-18,919086	7763484	1224942	1224942	77634849	77634849	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1240	Córrego Coqueiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pedra Alta)	2	-41,2660682	-18,919086	-41,238877	-18,9655365	7763484	2490834	1579860	776348473	776348411	-
1241	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vermelho)	2	-41,2250364	-18,8739047	-41,2435647	-18,8878448	7763492	1922767	819547	776349293	776349291	-
1242	Córrego Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2435647	-18,8878448	-41,2484368	-18,8928348	7763492	1219753	2867998	776349273	776349271	-
1243	Córrego Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2484368	-18,8928348	-41,2405668	-18,9055459	7763492	2723609	2723609	77634925	77634925	-
1244	Córrego Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ferrujão)	2	-41,2405668	-18,9055459	-41,2156566	-18,9670357	7763492	3105081	2000451	77634923	776349211	-
1245	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vermelho)	1	-41,2188264	-18,8962549	-41,2405668	-18,9055459	77634924	431597	431597	77634924	77634924	DO4-24
1246	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1484362	-18,8876851	-41,1396552	-18,9077754	7763494	676435	2822621	776349493	776349491	-
1247	Córrego Ferrujão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ferruginha)	2	-41,1396552	-18,9077754	-41,1996344	-18,9663447	7763494	2829120	2167824	776349473	776349411	-
1248	Córrego Pedra do Galho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ferrujão)	2	-41,1576335	-18,9242455	-41,1577866	-18,9440247	77634944	448030	3272606	776349443	776349441	-
1249	Córrego Pedra do Galho (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1513964	-18,9246955	-41,1576335	-18,9242455	776349444	448008	448008	776349444	776349444	-
1250	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Ferrujão)	2	-41,1538344	-18,9100453	-41,1381632	-18,9203145	776349472	448044	448044	776349472	776349472	-
1251	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1372251	-18,8935142	-41,1396552	-18,9077754	77634948	448046	447290	776349483	776349481	-
1252	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Ferruginha)	2	-41,1535943	-18,8956542	-41,195766	-18,9035261	7763498	2880384	2880371	77634989	77634981	-
1253	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1572563	-18,876726	-41,1634554	-18,876306	77634996	1636588	1636588	776349967	776349967	-
1254	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ferruginha)	1	-41,1634554	-18,876306	-41,1786146	-18,8728749	77634996	1036408	2132150	776349965	776349961	DO4-23
1255	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,1673655	-18,881734	-41,1728665	-18,8756249	776349962	868996	868996	776349962	776349962	DO4-23

19 - Sub-Bacia dos Córregos Vala Grande e Rufino

Procedimento II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I)

Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	-
			X	Y	X	Y						
1256	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	1	-41,2965192	-19,2466681	-41,3029583	-19,2490281	77633976	956020	956020	77633976	77633976	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)

Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1257	Córrego Bom Destino (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1284869	-19,3536898	-41,1094859	-19,4014314	7763312	1417561	942911	77633129	776331211	-
1258	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1309361	-19,3852201	-41,1281562	-19,4022513	7763314	1699552	1699552	77633141	77633141	-

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1259	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1501054	-19,3779	-41,1309361	-19,3852201	77633142	2674220	1802509	776331427	776331421	-
1260	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1451963	-19,37823	-41,1501054	-19,3779	776331428	2366570	2366570	776331428	776331428	-
1261	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1601386	-19,384829	-41,1685198	-19,3886	77633192	951232	951232	77633192	77633192	-
1262	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1633586	-19,3735209	-41,1703778	-19,386929	77633312	939237	939237	77633312	77633312	-
1263	Córrego Santo Cristo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1570564	-19,3626908	-41,1817379	-19,3745008	7763332	2226508	949117	77633327	77633321	-
1264	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Cristo)	2	-41,1542254	-19,3705509	-41,1570564	-19,3626908	77633328	204730	204730	77633328	77633328	-
1265	Córrego do Rufino (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1808297	-19,3241593	-41,197748	-19,3430904	776334	855799	956866	77633457	77633411	-
1266	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Rufino)	2	-41,1783196	-19,3120902	-41,1808297	-19,3241593	7763346	2983625	3130579	77633463	77633461	-
1267	Córrego Vala Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2025768	-19,2731397	-41,2393697	-19,3441935	776336	666650	1045965	77633693	776336113	-
1268	Córrego sem nome (da confluência com o córrego Vala Grande até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2393697	-19,3441935	-41,2400095	-19,3460692	776336	937704	937704	776336111	776336111	-
1269	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala Grande)	2	-41,217668	-19,2671576	-41,2152081	-19,2900998	7763366	2375094	2700373	77633663	77633661	-
1270	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Areia Branca)	2	-41,1963478	-19,29488	-41,1998458	-19,2904889	7763368	60655	60655	77633683	77633683	-
1271	Córrego Areia Branca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala Grande)	2	-41,1998458	-19,2904889	-41,2087499	-19,2868378	7763368	1164080	1164080	77633681	77633681	-
1272	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1868186	-19,297279	-41,1963478	-19,29488	77633684	3005962	3005962	77633684	77633684	-
1273	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala Grande)	2	-41,1963856	-19,2638787	-41,2025768	-19,2731397	77633694	236258	1761650	776336943	776336941	-
1274	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1869975	-19,2603387	-41,1963856	-19,2638787	776336944	3059034	3059034	776336944	776336944	-

20 - Sub-Bacia do Ribeirão Resplendor

Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1275	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego Henrique Storck até a confluência com o córrego São Pedro)	2	-41,0395524	-19,1011067	-41,118866	-19,1770081	77632	2780086	672814	77632973	77632911	-
1276	Ribeirão Bananal (da confluência com o córrego São Pedro até a confluência com o ribeirão Resplendor)	1	-41,118866	-19,1770081	-41,1034773	-19,2927893	77632	1595001	642170	776327	7763251	Uniao-30

20 - Sub-Bacia do Ribeirão Resplendor												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1277	Ribeirão Resplendor (da confluência com o ribeirão Bananal até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,1034773	-19,2927893	-41,1052365	-19,3310707	77632	862736	503430	77632395	77632337	Uniao-30
1278	Ribeirão Resplendor (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1052365	-19,3310707	-41,0883444	-19,3737212	77632	3154013	3142069	77632335	77632193	-
1279	Ribeirão Resplendor (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,0883444	-19,3737212	-41,0935065	-19,3798492	77632	1945996	1325204	77632191	7763217	Uniao-30
1280	Ribeirão Resplendor (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,0935065	-19,3798492	-41,1029248	-19,4053904	77632	2493426	955184	7763215	7763211	-
1281	Ribeirão Santo Antônio (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-40,9279033	-19,2693598	-40,9253133	-19,2583487	776322	2029672	2029672	776322995	776322995	Uniao-30
1282	Ribeirão Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-40,9253133	-19,2583487	-40,9868266	-19,3366802	776322	2708271	1770251	776322993	77632273	-
1283	Ribeirão Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Tomé)	1	-40,9868266	-19,3366802	-41,0025849	-19,3461502	776322	1594590	1594590	77632271	77632271	Uniao-30
1284	Ribeirão Santo Antônio (da confluência com o córrego São Tomé até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-41,0025849	-19,3461502	-41,0897754	-19,3671591	776322	1729504	2768717	77632259	776322111	-
1285	Córrego Vala Seca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-41,0827862	-19,3485209	-41,0791851	-19,351571	77632218	771674	771674	776322181	776322181	-
1286	Córrego Juazeiro (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,9326229	-19,3810919	-41,0344764	-19,3418301	7763224	1427052	1776818	77632249	776322411	-
1287	Córrego Macaquinho (da cabeceira até a confluência com o córrego Juazeiro)	2	-41,0507348	-19,3748403	-41,0351054	-19,3527802	77632242	2040278	3117545	776322427	776322421	-
1288	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Juazeiro)	2	-41,0232343	-19,3542792	-41,0312754	-19,3555092	776322432	1870348	1870348	776322432	776322432	-
1289	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Juazeiro)	2	-41,0228344	-19,3839315	-41,0140252	-19,3652104	776322436	1419088	1419088	776322436	776322436	-
1290	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Juazeiro)	2	-40,9784947	-19,3910118	-40,9923239	-19,3898407	776322456	2748951	2748951	776322456	776322456	-
1291	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-40,9614355	-19,4177201	-40,9692256	-19,405571	77632248	3117927	3117927	776322483	776322483	Uniao-30
1292	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Juazeiro)	2	-40,9692256	-19,405571	-40,9707126	-19,3953109	77632248	2873763	2873763	776322481	776322481	-
1293	Córrego Quatro Quadros (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,9993847	-19,3042889	-41,0198732	-19,3428291	77632254	1016301	1115587	7763225493	776322541	-
1294	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Quatro Quadros)	2	-40,9934146	-19,3226991	-41,0003267	-19,320559	776322546	2361023	2361023	776322546	776322546	-
1295	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Quatro Quadros)	2	-41,0149869	-19,3051708	-40,9998037	-19,319781	776322548	2890031	2890031	776322548	776322548	-
1296	Córrego da Grotinha (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,9975339	-19,3623214	-41,006266	-19,3475502	77632258	727949	727949	77632258	77632258	-
1297	Córrego São Tomé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-40,9536222	-19,3698797	-40,9624544	-19,3757697	7763226	2186267	2186267	77632267	77632267	-
1298	Córrego São Tomé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-40,9624544	-19,3757697	-40,9752336	-19,3701106	7763226	2394590	1997897	77632265	77632263	Uniao-30
1299	Córrego São Tomé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,9752336	-19,3701106	-41,0025849	-19,3461502	7763226	1617786	313478	776322613	776322611	-

20 - Sub-Bacia do Ribeirão Resplendor												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
N° do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1300	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Tomé)	2	-40,9599133	-19,3783717	-40,9624544	-19,3757697	77632266	2213651	2213651	776322661	776322661	-
1301	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-40,9687135	-19,3891098	-40,9599133	-19,3783717	776322662	1917699	1917699	776322662	776322662	-
1302	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Tomé)	2	-40,942922	-19,3734598	-40,9536222	-19,3698797	77632268	2133741	2133741	77632268	77632268	-
1303	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,9224525	-19,3134012	-40,9849536	-19,3361992	7763228	1804760	489580	776322891	776322811	-
1304	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-40,9780335	-19,3476404	-40,9746834	-19,3416513	776322812	1394052	1394052	776322812	776322812	-
1305	Córrego Paineira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-40,9604432	-19,3537305	-40,9720934	-19,3425913	77632282	3100424	3100424	776322821	776322821	-
1306	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-40,9270145	-19,3075702	-40,9224525	-19,3134012	776322892	1823122	1823122	776322892	776322892	-
1307	Córrego Vargem Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-40,9536339	-19,301819	-40,958414	-19,30148	77632296	1151016	1151016	776322965	776322965	Uniao-30
1308	Córrego Vargem Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,958414	-19,30148	-40,9722462	-19,30374	77632296	1046422	2849204	776322963	776322961	-
1309	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vargem Alegre)	2	-40,9396027	-19,3149712	-40,958414	-19,30148	776322964	912940	912940	776322964	776322964	-
1310	Córrego Vargem Alegre (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-40,9331145	-19,29077	-40,9536339	-19,301819	776322966	912960	1146458	7763229663	7763229661	Uniao-30
1311	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santo Antônio)	2	-40,9519327	-19,2582586	-40,9534928	-19,2704607	776322974	654946	654946	776322974	776322974	-
1312	Córrego Linha do Meio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,1294979	-19,3423907	-41,1101766	-19,3523509	7763232	1409050	2128679	776323275	776323251	Uniao-30
1313	Córrego Linha do Meio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-41,1101766	-19,3523509	-41,0983055	-19,3533899	7763232	1066047	2746284	77632323	77632321	-
1314	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Linha do Meio)	2	-41,1133157	-19,3542109	-41,1101766	-19,3523509	77632324	3180834	3180834	776323241	776323241	-
1315	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1125377	-19,3577389	-41,1133157	-19,3542109	776323242	2960539	2960539	776323242	776323242	-
1316	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-41,1084556	-19,3424988	-41,1052365	-19,3310707	77632336	1877166	1877166	77632336	77632336	-
1317	Córrego Resplendor (da confluência com o córrego Resplendorzinho até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-40,9718757	-19,2007999	-40,9919642	-19,2203991	776324	550920	1584684	77632497	776324951	-
1318	Ribeirão Resplendor (da confluência com o córrego Santa Cruz até a confluência com o ribeirão Bananal)	2	-40,9919642	-19,2203991	-41,1034773	-19,2927893	776324	558533	2159817	776324933	776324111	-
1319	Córrego Jaó (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-40,9988956	-19,2992688	-41,0499453	-19,2761284	7763242	2614669	878104	77632429	77632421	-
1320	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Jaó)	2	-41,0291541	-19,2985997	-41,0319961	-19,2893086	77632426	2215905	2215905	776324261	776324261	-

20 - Sub-Bacia do Ribeirão Resplendor												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1321	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,0318552	-19,3036697	-41,0291541	-19,2985997	776324262	3296980	3296980	7763242621	7763242621	-
1322	Córrego Palmeiras (da confluência com o córrego Corguinho até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-41,049803	-19,2033777	-41,0475263	-19,2722793	7763244	2653337	1066958	7763244193	7763244111	-
1323	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmeiras)	2	-41,0661044	-19,2351679	-41,0535152	-19,23818	776324414	1671934	1671934	776324414	776324414	-
1324	Córrego Corguinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmeiras)	2	-41,0452748	-19,1649483	-41,049803	-19,2033777	77632442	1207282	2245233	776324425	77632442111	-
1325	Córrego Vala Seca (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-41,0081153	-19,2029678	-41,0366161	-19,2609783	7763246	1856115	1688882	77632467	77632461	-
1326	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala Seca)	2	-41,0118965	-19,2149079	-41,0266438	-19,2390691	77632466	1856113	1856113	77632466	77632466	-
1327	Córrego do Sossego (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Resplendor)	2	-40,9576237	-19,2441504	-41,0231158	-19,2580393	7763248	2877411	1349407	776324893	77632481	-
1328	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Sossego)	1	-41,0026346	-19,2887897	-41,0090656	-19,2657704	77632482	1639847	1639847	77632482	77632482	Uniao-30
1329	Córrego Lagoa do Sossego (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Sossego)	2	-40,9921135	-19,2868197	-41,0058956	-19,2657704	77632484	56717	3093388	776324843	776324841	-
1330	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lagoa do Sossego)	2	-40,9815353	-19,2794597	-40,9921135	-19,2868197	776324844	1147079	1147079	776324844	776324844	-
1331	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Sossego)	2	-40,9601838	-19,2622706	-40,9802032	-19,2629795	77632486	56718	56718	77632486	77632486	-
1332	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Sossego)	2	-40,9423834	-19,2402284	-40,9576237	-19,2441504	776324894	3123475	3123475	776324894	776324894	-
1333	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Resplendor)	2	-40,977686	-19,2262092	-40,9919642	-19,2203991	77632494	3176827	3176827	776324941	776324941	-
1334	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Resplendor)	2	-40,9952941	-19,2033099	-40,9875051	-19,216709	776324952	123117	123117	776324952	776324952	-
1335	Córrego da Paciência (da cabeceira até a confluência com o córrego Resplendor)	2	-40,9328122	-19,2210693	-40,9812519	-19,212028	77632496	2134205	2134203	776324963	776324961	-
1336	Córrego Resplendor (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Resplendorzinho)	2	-40,9706927	-19,1959399	-40,9718757	-19,2007999	77632498	2411019	2411019	776324981	776324981	-
1337	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Resplendor)	2	-40,9578635	-19,1916189	-40,9706927	-19,1959399	776324982	2134199	2134199	776324982	776324982	-
1338	Córrego Cruz Alta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barro Branco)	2	-41,157979	-19,2651588	-41,1246266	-19,2834181	7763252	1033852	1514731	7763252573	7763252511	-
1339	Córrego Barro Branco (da confluência com o córrego Cruz Alta até a confluência com o ribeirão Bananal)	2	-41,1246266	-19,2834181	-41,1064643	-19,2888793	7763252	817198	1476006	77632523	776325211	-
1340	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cruz Alta)	2	-41,1231765	-19,27165	-41,1298256	-19,27528	7763252514	183480	183480	7763252514	7763252514	-
1341	Córrego Bananalzinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	1	-41,1069073	-19,2763781	-41,1057852	-19,2780802	7763254	2867496	2867496	776325411	776325411	Uniao-30
1342	Córrego Lagoa Seca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	2	-41,100757	-19,2401998	-41,098236	-19,2512089	77632556	339396	2136109	7763255631	776325561	-

20 - Sub-Bacia do Ribeirão Resplendor												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1343	Córrego Vala Preta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	1	-41,0856356	-19,2015675	-41,0948558	-19,2163786	77632572	3185106	427477	776325723	776325721	Uniao-30
1344	Córrego da Figueira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1509976	-19,2057083	-41,1233562	-19,2000783	7763258	1686937	862072	7763258537	776325813	-
1345	Córrego da Figueira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	1	-41,1233562	-19,2000783	-41,112297	-19,1984374	7763258	2522255	2522255	776325811	776325811	Uniao-30
1346	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Figueira)	1	-41,1308553	-19,1925382	-41,1233562	-19,2000783	776325812	1435665	1435665	776325812	776325812	Uniao-30
1347	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Figueira)	2	-41,1503876	-19,1976082	-41,1509976	-19,2057083	776325854	1068855	1068855	776325854	776325854	-
1348	Córrego Sapucaia (da confluência com o córrego Queixada até a confluência com o ribeirão Bananal)	1	-41,1592185	-19,1479167	-41,1210671	-19,1804871	776326	1325844	2720186	7763267	7763261	Uniao-30
1349	Córrego Crioulinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sapucaia)	2	-41,1594467	-19,1765179	-41,1230541	-19,1769281	7763262	462663	1727965	776326253	77632621	-
1350	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Crioulinho)	2	-41,1570856	-19,1674679	-41,1438674	-19,177058	77632624	1073812	1073812	77632624	77632624	-
1351	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Crioulinho)	2	-41,1681488	-19,187798	-41,1594467	-19,1765179	77632626	1686918	1686918	77632626	77632626	-
1352	Córrego Queixada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sapucaia)	1	-41,1573454	-19,1265985	-41,1454773	-19,1574078	7763264	2711848	1784890	7763264533	77632641	Uniao-30
1353	Córrego do Sabiá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sapucaia)	1	-41,1653067	-19,1581387	-41,1511654	-19,1542688	7763266	770396	770396	77632661	77632661	Uniao-30
1354	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Sabiá)	1	-41,183236	-19,1699588	-41,1653067	-19,1581387	77632662	3283930	3283930	77632662	77632662	Uniao-30
1355	Córrego Queixada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sapucaia)	1	-41,1737256	-19,1220474	-41,1592185	-19,1479167	7763268	1333051	790416	77632685	776326811	Uniao-30
1356	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego Areinha até a confluência com o ribeirão Bananal)	1	-41,1225547	-19,0986363	-41,118866	-19,1770081	776328	3138249	2038669	77632853	77632811	Uniao-30
1357	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Pedro)	1	-41,137157	-19,1085374	-41,1151956	-19,1098975	7763284	3138260	3138258	77632843	77632841	Uniao-30
1358	Córrego Areinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro)	1	-41,1172056	-19,0905973	-41,1225547	-19,0986363	7763286	2038921	2038917	77632863	77632861	Uniao-30
1359	Córrego Empossado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	2	-41,0864253	-19,1331368	-41,0933445	-19,1481579	7763292	980399	980399	77632921	77632921	-
1360	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Empossado)	2	-41,0816072	-19,1303978	-41,0864253	-19,1331368	77632922	2841087	2841087	776329221	776329221	-
1361	Córrego da Prata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Bananal)	2	-41,0586647	-19,0981486	-41,0457325	-19,1108668	7763296	146739	1281600	776329613	776329611	-
1362	Ribeirão Bananal (da cabeceira até a confluência com o córrego Henrique Storck)	2	-41,0155659	-19,0797886	-41,0395524	-19,1011067	7763298	3299406	1404303	77632987	77632981	-

21 - Sub-Bacia do Córrego Vala Seca												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		coursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						

1363	Córrego Vala Seca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,031307	-19,4830415	-41,0258352	-19,5010186	776194	1071198	1508820	77619431	7761941	-
1364	Córrego Pedra Lorena (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,0729064	-19,4342708	-41,0974589	-19,4535209	776316	1674133	950948	7763167	77631611	-
1365	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,0930677	-19,4190206	-41,1010788	-19,4190606	7763194	951112	951112	77631941	77631941	-
1366	Córrego São Geraldo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,0829355	-19,4055395	-41,1004568	-19,4140105	7763196	956215	956215	77631961	77631961	-
1367	Córrego Resplendor (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,0852474	-19,3930904	-41,1019748	-19,4066894	7763198	941366	941366	7763198	7763198	-

22 - Sub-Bacia do Córrego Gimirim												
Procedimento III - Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos Procedimentos I e II)												
Nº do Trecho	Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
1368	Córrego Gimirim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,0144074	-19,4220219	-40,9801442	-19,5071094	7761798	2181680	959131	776179875	776179811	-
1369	Córrego Água Azul (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Gimirim)	2	-40,9689738	-19,4467624	-40,9872772	-19,4790826	77617984	540447	2781212	776179845	776179841	-

*Ver Quadro 9.5 do TOMO I do PP06 – Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí.

ANEXO II – ENQUADRAMENTO DOS CURSOS D'ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO SUAÇUÍ AFLUENTES A TRECHOS DE DOMÍNIO DA UNIÃO

(a que se refere o art. 3º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

Quadro 1 – Classe de Enquadramento (Meta Final) para os Cursos d'Água de Domínio Estadual Afluentes a Trechos de Cursos d'Água de Domínio da União

Trecho de Enquadramento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial do Trecho de Domínio da União		Coordenada Final do Trecho de Domínio da União		coursodag do Trecho de Domínio da União	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
		X	Y	X	Y		
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Santo Antônio até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,3178144	-19,2381838	-42,1859218	-19,1296633	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Corrente Grande)	2	-42,1859218	-19,1296633	-42,1377026	-19,0396837	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Corrente Grande até a confluência com o córrego Ilha Funda)	2	-42,1377026	-19,0396837	-42,0964498	-19,0011715	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego Ilha Funda até a confluência com o rio Suaçuí Pequeno)	2	-42,0964498	-19,0011715	-42,0630521	-18,9577222	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Suaçuí Pequeno até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0630521	-18,9577222	-41,9160453	-18,8455127	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Suaçuí Grande)	2	-41,9160453	-18,8455127	-41,7714861	-18,8657824	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Suaçuí Grande até a confluência com o ribeirão Traíra)	1	-41,7714861	-18,8657824	-41,7110643	-18,9113531	776	Uniao-24
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o ribeirão Traíra até a confluência com o córrego da Capivara)	2	-41,7110643	-18,9113531	-41,6346434	-18,9742031	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego da Capivara até a confluência com o rio Caratinga)	2	-41,6346434	-18,9742031	-41,524191	-19,0692464	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Caratinga até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,524191	-19,0692464	-41,4453592	-19,1728658	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Eme)	2	-41,4453592	-19,1728658	-41,3098483	-19,2374479	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Eme até a confluência com o córrego Santo Cristo)	1	-41,3098483	-19,2374479	-41,1817379	-19,3745008	776	Uniao-29
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego Santo Cristo até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1817379	-19,3745008	-41,0819478	-19,4884203	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Guandu)	2	-41,0819478	-19,4884203	-41,0072578	-19,5078361	776	-
Afluentes ao rio Doce (da confluência com o rio Guandu até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,0072578	-19,5078361	-40,8780675	-19,5057162	776	-

*Ver Quadro 9.5 do TOMO I do PP06 – Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí.

ANEXO III - METAS INTERMEDIÁRIAS E FINAIS DE CLASSES DE ENQUADRAMENTO DA DO4

(a que se refere o art. 4º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

Quadro 1 – Relação dos Códigos do Trecho de Referência do PEE com as metas intermediárias e finais do enquadramento.

Código do Trecho PEE	Curso d'água	Classes de Enquadramento Propostas		
		2027	2032	2042
DO4-1	Rio Corrente Canoa	2	2	2
DO4-2	Rio Corrente Canoa	4	3	3
DO4-3	Rio Corrente Grande	3	2	2
DO4-4	Rio Corrente Grande	2	1	Especial
DO4-5	Rio Corrente Grande	2	2	2
DO4-6	Rio Suaçuí Pequeno	2	2	2
DO4-7	Rio Suaçuí Pequeno	2	2	2
DO4-8	Córrego Teodósio	2	2	2
DO4-9	Rio Vermelho	2	2	2
DO4-10	Rio Suaçuí Grande	2	2	2
DO4-11	Rio Suaçuí Grande	2	2	2
DO4-12	Rio Suaçuí Grande	1	1	1
DO4-13	Rio Suaçuí Grande	2	2	2
DO4-14	Rio Suaçuí Grande	2	2	2
DO4-15	Rio Suaçuí Grande	2	2	2
DO4-16	Córrego Boa Vista	2	2	2
DO4-17	Córrego Vitorino	2	2	2
DO4-18	Córrego Andorinha	2	2	2
DO4-19	Rio São Félix	2	2	2
DO4-20a	Rio Urupuca	3	2	1
DO4-20b	Rio Urupuca	3	2	1
DO4-20c	Rio Urupuca	2	2	1
DO4-20d	Rio Urupuca	2	2	1
DO4-21a	Ribeirão Fortuna	1	1	1
DO4-21b	Ribeirão Fortuna	3	2	2
DO4-22	Rio Itambacuri	3	2	2
DO4-23	Córrego Ferruginha	2	2	1
DO4-24	Córrego Ferrujão	2	2	2
DO4-25	Rio Eme	2	2	1
DO4-26	Rio Eme	3	2	1

cobacia	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
776358318, 776358321, 776358322, 776358323, 776358332, 776358334, 776358341, 776358342, 776358343, 77635836, 776358381, 776358382, 776358383, 776358384, 776358385, 776358386, 776358387, 776358388, 776358389, 776358392, 77635841, 77635842, 77635843, 776358441, 776358442, 776358443, 77635845, 77635846, 77635847, 77635848, 77635849, 77635854, 77635852, 776358541, 776358542, 776358543, 7763585441, 7763585442, 7763585443, 776358545, 776358546, 776358547, 776358548, 776358549, 77635856, 776358621, 776358622, 776358623, 776358624, 776358625, 776358626, 776358627, 776358628, 776358629, 776358641, 776358642, 776358643, 776358662, 776358663, 77635867, 776358681, 776358682, 776358683, 77635869, 776358912, 776358914, 776358916, 776358917, 77635892, 77635893, 77635894, 77635895, 776358961, 776358962, 776358963, 77635897, 77635898, 77635899	
7763511482, 7763511492, 7763511493, 7763511494, 7763511495, 7763511496, 7763511497, 776351272, 776351273, 776351274, 776351275, 77635128, 776351291, 776351292, 776351293	Uniao-28
77633381, 77633382, 77633383, 77633521, 77633522, 77633523, 77633554, 77633712, 77633714, 77633752, 77633754, 776337721, 776337722, 776337723, 776337724, 776337725, 776337726, 776337727, 77633912, 77633914, 77633916, 77633932, 77633936, 77633938, 77633952, 77633954	Uniao-29
77632181, 776321821, 776321822, 776321823, 776321824, 776321825, 776321831, 776321832, 776321833, 776321834, 776321835, 776321841, 776321842, 776321843, 77632185, 77632186, 77632187, 77632188, 776321891, 776321892, 776321893, 776321894, 776321895, 776321896, 776321897, 77632192, 77632264, 77632272, 7763229662, 776322967, 776322968, 776322969, 7763232521, 7763232522, 7763232523, 77632326, 776323272, 776323274, 77632328, 77632329, 77632338, 77632341, 776323421, 776323422, 776323423, 77632343, 77632344, 776323451, 776323452, 776323453, 77632346, 77632347, 776323481, 776323482, 776323483, 77632349, 77632361, 776323621, 7763236221, 7763236222, 7763236223, 776323623, 776323624, 776323625, 776323626, 776323627, 77632363, 776323641, 776323642, 776323643, 77632365, 77632366, 77632367, 77632368, 77632369, 77632372, 77632374, 77632381, 77632382, 77632383, 776323921, 776323922, 776323923, 776323924, 776323925, 776323926, 776323927, 77632394, 77632532, 776325412, 776325413, 776325414, 776325415, 7763254161, 7763254162, 7763254163, 776325417, 7763254211, 7763254212, 7763254213, 776325422, 776325423, 776325424, 776325425, 776325426, 776325427, 776325428, 776325429, 77632543, 77632544, 7763254511, 7763254512, 7763254513, 776325452, 776325453, 776325454, 776325455, 776325456, 776325457, 776325458, 776325459, 77632546, 77632547, 776325481, 776325482, 776325483, 776325491, 776325492, 776325493, 776325494, 776325495, 776325521, 776325522, 776325523, 776325532, 7763255341, 7763255342, 7763255343, 776325541, 776325542, 776325543, 776325544, 776325545, 776325546, 776325547, 776325548, 7763255491, 7763255492, 7763255493, 7763255494, 7763255495, 776325572, 77632558, 776325592, 776325594, 77632561, 776325621, 7763256221, 7763256222, 7763256223, 776325623, 776325624, 776325625, 77632563, 77632564, 77632565, 77632566, 776325671, 776325672, 776325673, 77632568, 776325691, 776325692, 776325693, 776325712, 776325722, 776325724, 776325725, 776325726, 776325727, 776325728, 7763257291, 7763257292, 7763257293, 776325732, 77632574, 77632576, 776325781, 776325782, 776325783, 776325784, 776325785, 776325786, 776325787, 776325792, 77632592, 776325941, 776325942, 776325943, 776325961, 776325962, 776325963, 77632632, 776326332, 77632634, 776326352, 776326361, 776326362, 776326363, 776326372, 77632638, 77632642, 776326432, 77632644, 776326452, 7763264532, 776326454, 776326455, 776326456, 776326457, 776326458, 776326459, 77632646, 776326471, 776326472, 776326473, 77632648, 776326491, 776326492, 776326493, 776326494, 776326495, 77632663, 776326812, 776326814, 77632682, 77632684, 77632686, 776326871, 776326872, 776326873, 776326874, 776326875, 776326881, 776326882, 776326883, 776326891, 776326892, 776326893, 77632691, 776326921, 776326922, 776326923, 776326924, 776326925, 77632693, 77632694, 77632695, 77632696, 77632697, 77632698, 77632699, 77632812, 77632821, 77632822, 776328231, 776328232, 776328233, 77632824, 776328251, 776328252, 776328253, 776328254, 776328255, 77632826, 776328271, 776328272, 776328273, 776328274, 776328275, 77632828, 776328291, 776328292, 776328293, 776328294, 776328295, 776328296, 776328297, 7763283121, 7763283122, 7763283123, 77632832, 776328332, 776328334, 776328341, 776328342, 776328343, 776328352, 77632836, 77632838, 77632842, 776328521, 776328522, 776328523, 77632862, 77632864, 77632865, 77632866, 77632867, 77632868, 77632869, 77632871, 77632872, 77632873, 77632881, 77632882, 77632883, 77632891, 77632892, 77632893, 77632894, 77632895, 77632896, 77632897	Uniao-30

*Ver Quadro 9.5 do TOMO I do PP06 – Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscção Hidrográfica do Rio Suaçuí.

ANEXO V – TRECHOS SEGMENTADOS

(a que se refere o art. 6º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

Quadro 1 – Relação de Trechos Segmentados devido à Adoção de Diferentes Procedimentos para o Enquadramento

Cobacia	Tipo Trecho	Procedimento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
				X	Y	X	Y
77649946423	Montante	Procedimento 2	Especial	-43,3114591	-18,3784645	-43,30897729	-18,38104614
77649946423	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-43,30897729	-18,38104614	-43,3017389	-18,3809976
7764994643	Montante	Procedimento 2	Especial	-43,3166351	-18,3717564	-43,31313376	-18,37248144
7764994643	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-43,31313376	-18,37248144	-43,2986989	-18,3783256
7764994692	Montante	Procedimento 2	Especial	-43,3157851	-18,3690314	-43,31544547	-18,36902212
7764994692	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-43,31544547	-18,36902212	-43,309498	-18,3706904
776499476	Montante	Procedimento 2	Especial	-43,303456	-18,3939837	-43,30149321	-18,39356408
776499476	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-43,30149321	-18,39356408	-43,2984159	-18,3916357
776499477	Montante	Procedimento 2	Especial	-43,307099	-18,3864186	-43,30097588	-18,39004452
776499477	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-43,30097588	-18,39004452	-43,2984159	-18,3916357
776561411	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,2485213	-19,0081309	-42,23918267	-19,00895641
776561411	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-42,23918267	-19,00895641	-42,2254918	-18,9960019
776561412	Montante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-42,2494643	-19,0249921	-42,24925636	-19,02091539
776561412	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,24925636	-19,02091539	-42,2485213	-19,0081309
776561421	Montante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-42,2947221	-19,0274009	-42,29523103	-19,02591966
776561421	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,29523103	-19,02591966	-42,293654	-19,0201908
776561424	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,2724828	-19,0454222	-42,28556878	-19,04403557
776561424	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-42,28556878	-19,04403557	-42,286746	-19,0432721
776561426	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,2730928	-19,0489312	-42,28260487	-19,05022385
776561426	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-42,28260487	-19,05022385	-42,284155	-19,0499612
77656183	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,3074821	-18,9911115	-42,30148203	-18,9908996
77656183	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-42,30148203	-18,9908996	-42,299384	-18,9866615
77656317	Montante	Procedimento 1	Especial	-42,3163552	-18,9876614	-42,31546339	-18,98612146
77656317	Jusante	Procedimento 1	2	-42,31546339	-18,98612146	-42,309024	-18,9622412
776563211	Montante	Procedimento 3	2	-42,3279024	-18,9956415	-42,3266825	-18,99528482
776563211	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,3266825	-18,99528482	-42,3163552	-18,9876614
776563323	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,3446957	-18,9836113	-42,34135832	-18,98806012
776563323	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,34135832	-18,98806012	-42,3291544	-18,9868404
776563382	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,3481557	-18,9805002	-42,34809724	-18,97940968
776563382	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,34809724	-18,97940968	-42,3496237	-18,9692911
776563384	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,3532748	-18,9804412	-42,35328792	-18,97984113
776563384	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,35328792	-18,97984113	-42,3549758	-18,9721001
776563396	Montante	Procedimento 3	1	-42,3441645	-18,9453709	-42,35760853	-18,95446579
776563396	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-42,35760853	-18,95446579	-42,3580967	-18,9549419
776563433	Montante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-42,3797151	-18,966111	-42,37898798	-18,96490041
776563433	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,37898798	-18,96490041	-42,374576	-18,9593799
776563521	Montante	Procedimento 3	1	-42,3565056	-18,9318117	-42,36470858	-18,9377459
776563521	Jusante	Procedimento 2	Especial	-42,36470858	-18,9377459	-42,3656768	-18,9387498
77656353	Montante	Procedimento 1	2	-42,3631357	-18,9265296	-42,36592929	-18,93802487
77656353	Jusante	Procedimento 1	Especial	-42,36592929	-18,93802487	-42,3656768	-18,9387498
77656372	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,378383	-18,9387407	-42,37821999	-18,93862207
77656372	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-42,37821999	-18,93862207	-42,3720968	-18,9259496
776568292	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,9426615	-18,8629877	-42,94172361	-18,85993283
776568292	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-42,94172361	-18,85993283	-42,9463735	-18,8446575

ANEXO VI- PROCEDIMENTOS, CRITÉRIOS E BASE HIDROGRÁFICA ADOTADOS PARA O ENQUADRAMENTO DOS CORPOS DE ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO SUAÇUÍ

(a que se refere o art. 6º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

1) Os procedimentos adotados para o enquadramento de corpos de água superficiais de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí, são divididos em três grupos:

I – Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática com a utilização dos modelos SWMM e HEC-RAS);

II - Enquadramento pela legislação (inclui os cursos d'água que atravessam Unidades de Conservação de Proteção Integral, que requerem Classe Especial, e os cursos d'água que atravessam Terras Indígenas, que requerem Classe 1, não incluídos no Procedimento I);

III – Enquadramento ampliado, sem metas progressivas e sem programa de efetivação (aplicação de equação de mistura de efluentes de ETEs e verificação dos usos pretensos mais restritivos da água, não incluídos nos procedimentos I e II)

2) Os parâmetros de referências adotados para o monitoramento das metas de enquadramento para os cursos d'água de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí, incluídos no item 1 – procedimento I, todos eles com limites máximos admissíveis em cada classe de qualidade prevista na Resolução do CONAMA nº 357/2005 e na DN Conjunta COPAM-CERH MG 08/2022, foram os seguintes:

- Demanda Bioquímica de Oxigênio (DBO);
- Oxigênio Dissolvido (OD);
- Fósforo Total (P);
- Coliformes termotolerantes ou Escherichia coli.

3) A vazão de referência adotada para o enquadramento dos cursos d'água de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí, incluídos no item 1 – procedimento I, é a $Q_{7,10}$, vazão média mínima de sete dias consecutivos e dez anos de período de retorno, obtida por Estudo de Regionalização de Vazão ANA/IGAM.

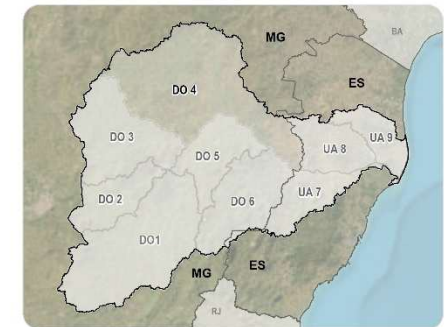
4) As coordenadas iniciais e finais apresentadas nos Anexos I e II são referentes ao datum SIRGAS2000 e a base hidrográfica tem como referência a da Base Hidrográfica Ottocodificada Multiescalas 2017 (BHO 2017).

ANEXO VII - MAPAS COM A DIVISÃO DAS SUB-BACIAS E COM AS CLASSES DE ENQUADRAMENTO PARA OS TRECHOS DE RIO DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO SUAÇUÍ POR TIPO DE PROCEDIMENTO E SÍNTESE DE TODOS OS PROCEDIMENTOS ADOTADOS

(a que se refere o art. 6º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

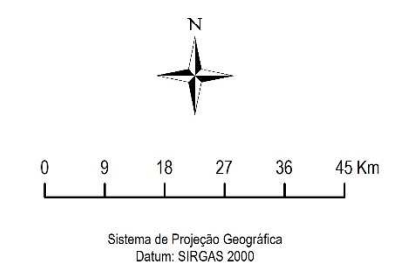


LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



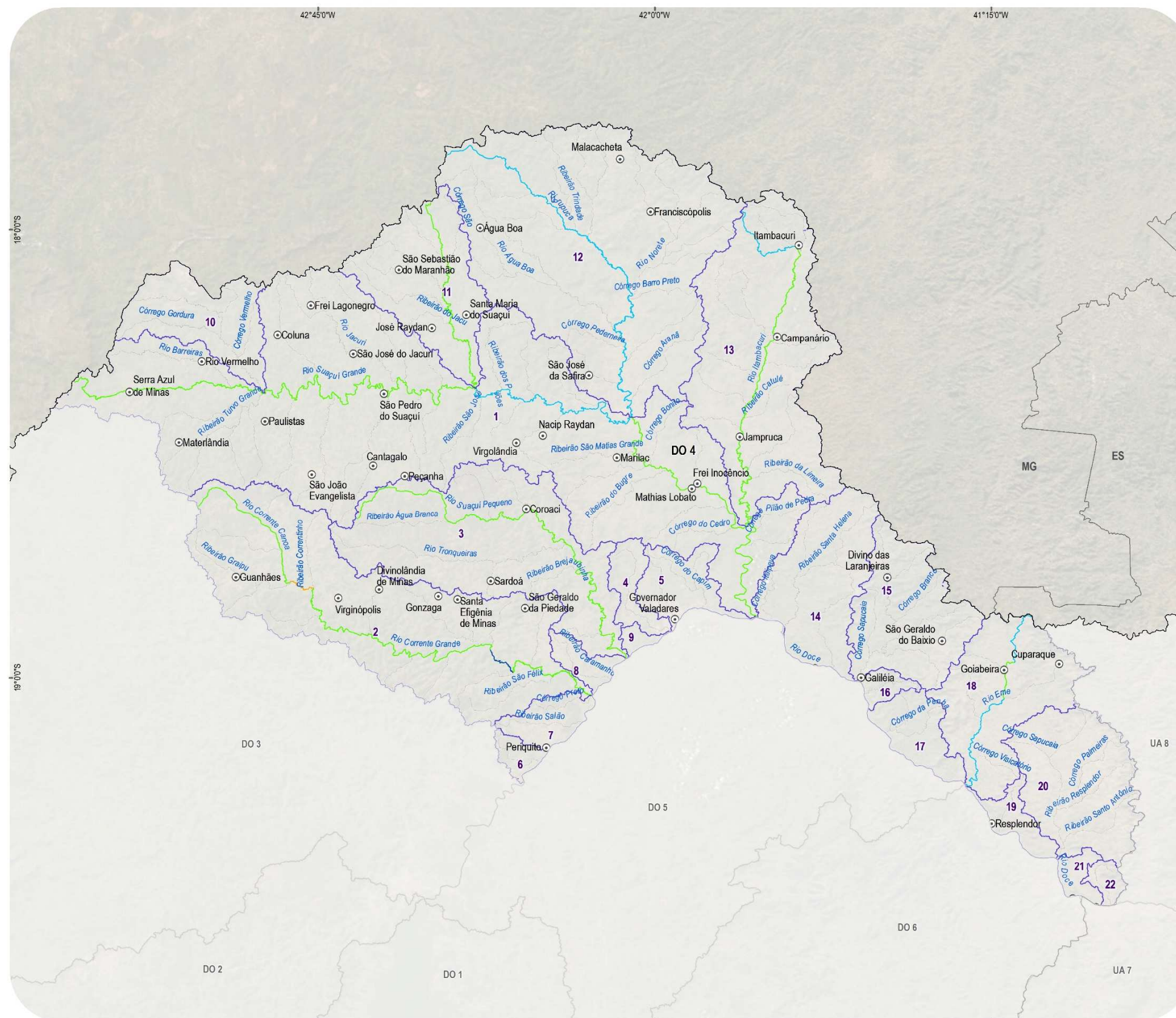
- LEGENDA**
- Sede municipal
 - Limite estadual
 - ⬭ Bacia do rio Doce
 - ⬭ Bacias afluentes
 - ⬭ Sub-bacias
 - Curso d'água

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

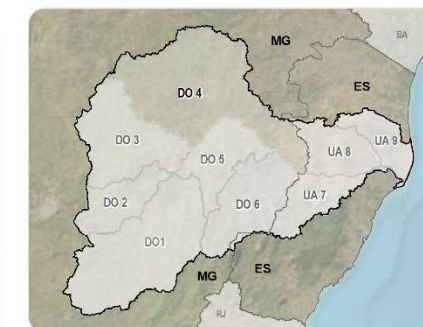


REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E ENQUADRAMENTO DOS CORPOS HÍDRICOS

Divisão das Sub-Bacias da Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí



LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



LEGENDA

- Sede municipal
- Limite estadual
- ⬭ Bacia do rio Doce
- ⬭ Bacias afluentes
- ⬭ Sub-bacias
- Curso d'água

Enquadramento com utilização de modelagem matemática

- Classe 1
- Classe 2
- Classe 3
- Classe Especial

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

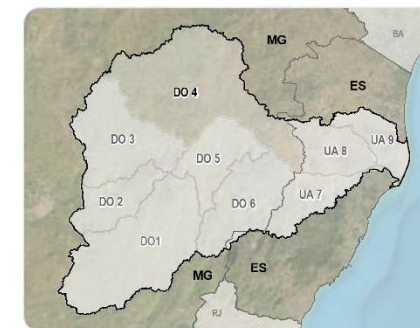


REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E ENQUADRAMENTO DOS CORPOS HÍDRICOS

Procedimento 1 - Enquadramento com Definição de Metas Progressivas e Programa de Efetivação do Enquadramento



LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



LEGENDA

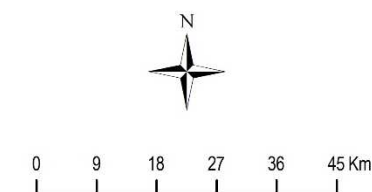
- Sede municipal
- Limite estadual
- ⬭ Bacia do rio Doce
- ⬭ Bacias afluentes
- ⬭ Sub-bacias
- Curso d'água

- ▨ Terra Indígena
- UC Proteção Integral

Enquadramento pela Legislação

- Classe 1
- Classe Especial

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

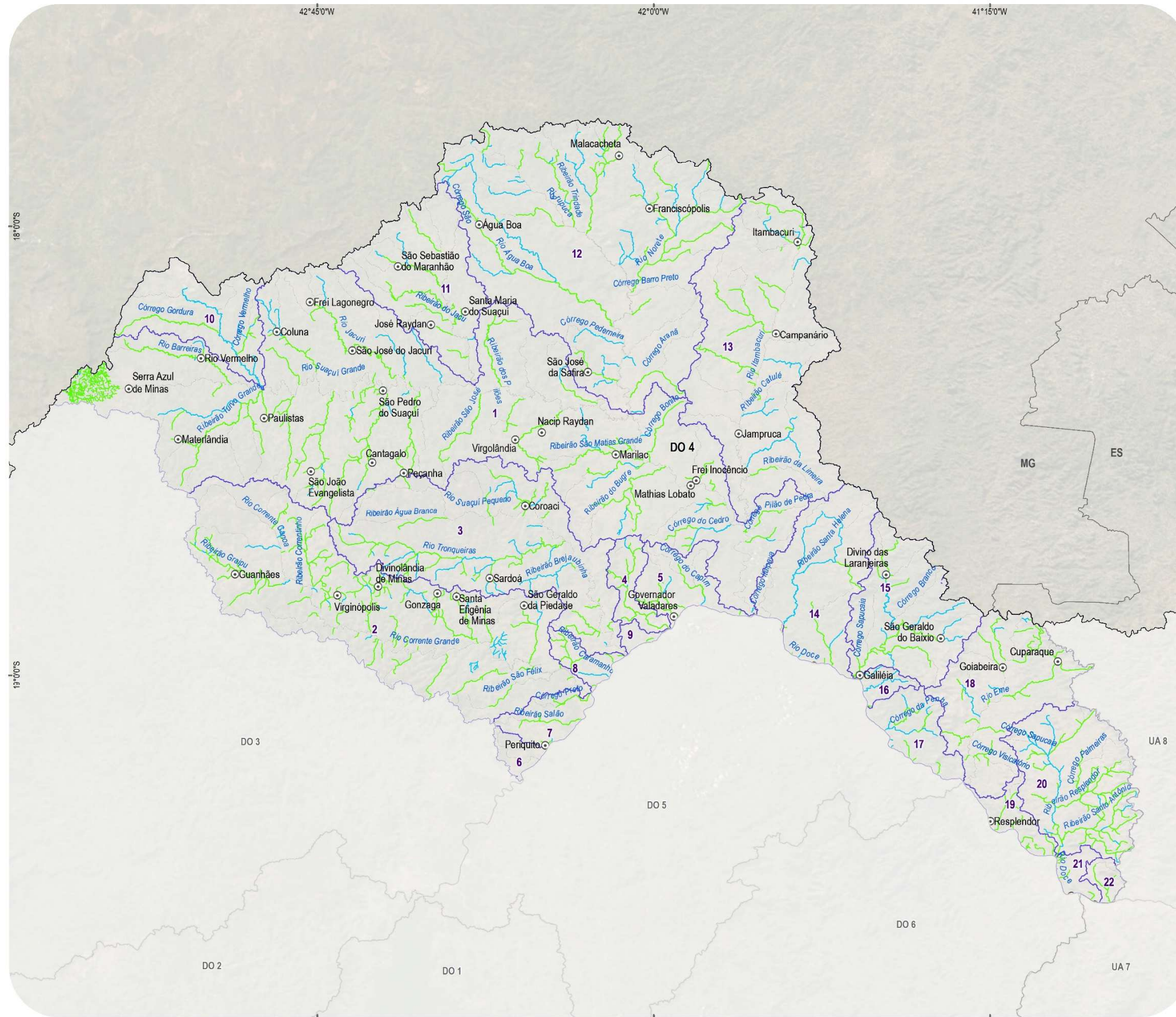


Sistema de Projeção Geográfica
Datum: SIRGAS 2000

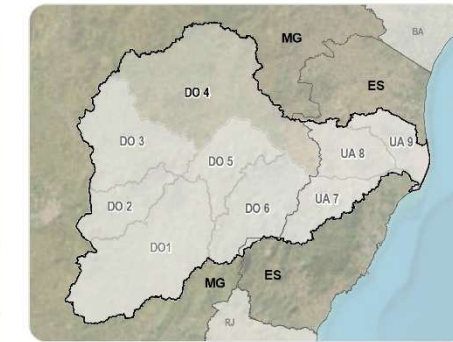


REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO
PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E
ENQUADRAMENTO DOS CORPOS
HÍDRICOS

Procedimento 2 - Enquadramento pela Legislação



LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



LEGENDA

- ⊙ Sede municipal
- ▭ Limite estadual
- ⬭ Bacia do rio Doce
- ⬭ Bacias afluentes
- ⬭ Sub-bacias
- Curso d'água

Enquadramento Ampliado

- Classe 1
- Classe 2

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

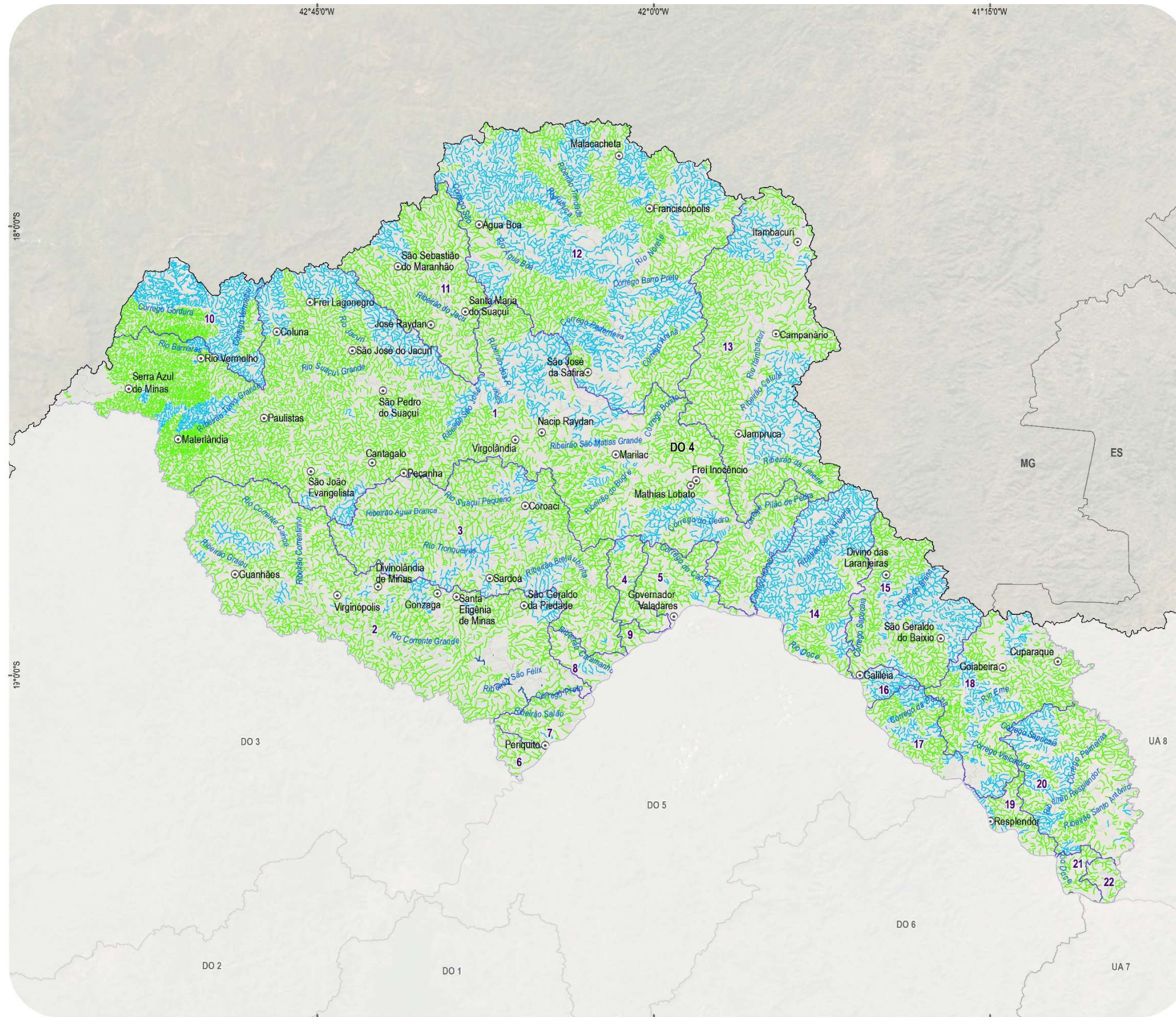


Sistema de Projeção Geográfica
Datum: SIRGAS 2000

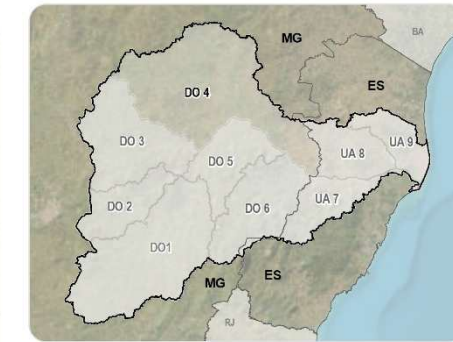


REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO
PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E
ENQUADRAMENTO DOS CORPOS
HÍDRICOS

Procedimento 3 – Enquadramento Ampliado



LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



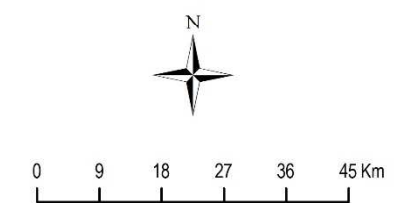
LEGENDA

- Sede municipal
- Limite estadual
- ⊃ Bacia do rio Doce
- ⊃ Bacias afluentes
- ⊃ Sub-bacias
- Curso d'água

Enquadramento pelo trecho de jusante

- Classe 1
- Classe 2
- Classe Especial

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

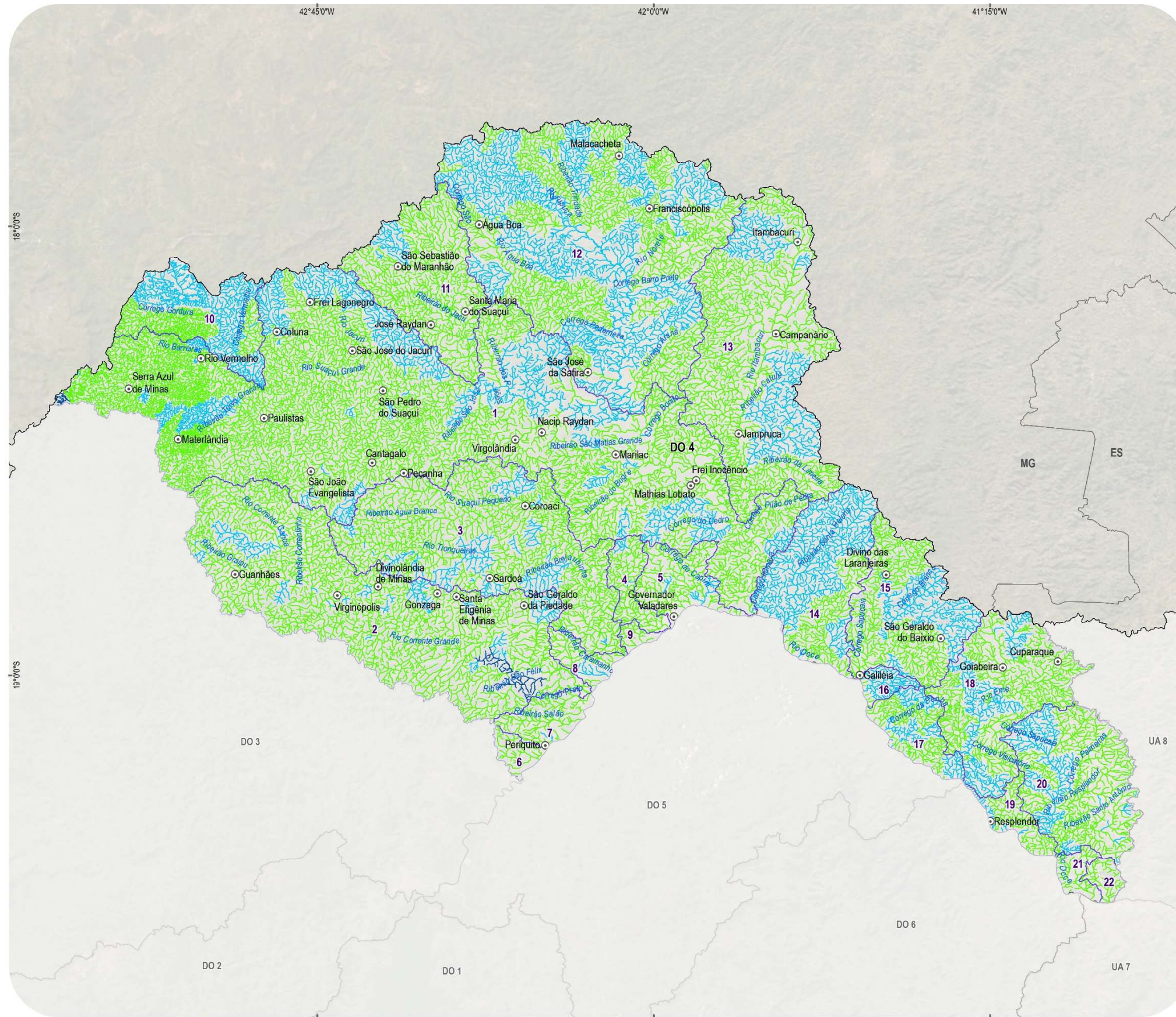


Sistema de Projeção Geográfica
Datum: SIRGAS 2000

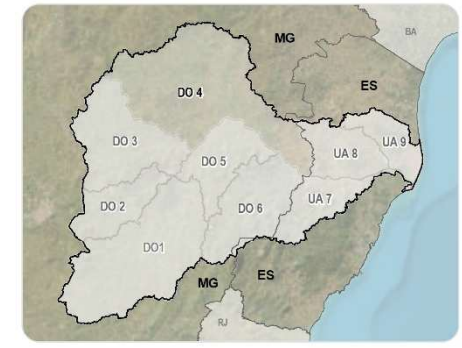


REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO
PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E
ENQUADRAMENTO DOS CORPOS
HÍDRICOS

Enquadramento pelo Trecho de Jusante



LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



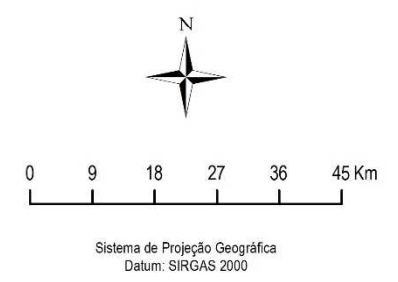
LEGENDA

- Sede municipal
- Limite estadual
- ⊃ Bacia do rio Doce
- ⊃ Bacias afluentes
- ⊃ Sub-bacias
- Curso d'água

Síntese de todos os procedimentos adotados para o enquadramento

- Classe 1
- Classe 2
- Classe Especial

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021



REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E ENQUADRAMENTO DOS CORPOS HÍDRICOS

ENGE CORPS Grupo TYPISA

Síntese de Todos os Procedimentos Adotados

ANEXO VIII – AÇÕES DO PROGRAMA DE EFETIVAÇÃO DO ENQUADRAMENTO (PEE) DOS MUNICÍPIOS QUE CONTRIBUEM COM CARGAS POLUENTES PARA OS RIOS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO SUAÇUÍ

(a que se refere o art. 6º da DN da Deliberação Normativa CERH-MG XX, de XX de XXXX de 2023)

Quadro 1 – Ações do Programa de Efetivação do Enquadramento para a Circunscrição Hidrográfica do Rio Suaçuí

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Açucena	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 394 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Água Boa	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 90% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Para o município é proposta a implantação de 2 ETEs, são elas: ETE Água Boa (corpo receptor: Rio Água Boa, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 70% e desinfecção dos efluentes) e ETE Palmeiras do Resplendor (corpo receptor: Rio Urupuca, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 30% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 837 fossas biodigestoras e 14 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 90% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 8 fossas biodigestoras e 2 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Aimorés	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 14 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Campanário	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 57% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 7% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Campanário (corpo receptor: Rio Itambacuri, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 121 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Cantagalo	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 53% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Cantagalo (corpo receptor: Ribeirão do Sujo, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 203 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Cantagalo	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Coluna	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 52% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Coluna (corpo receptor: Ribeirão Matizada, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 617 fossas biodigestoras e 11 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Conselheiro Pena	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 98% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 2% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Ferruginha (corpo receptor: Córrego Ferrujão, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 8% e desinfecção dos efluentes) com processo adicional para remoção de fósforo. Salienta-se que para o município é proposta a ampliação/implantação de mais 5 ETEs que lançam seus efluentes no rio Doce e em cursos d'água localizadas nas bacias afluentes DO5 e DO6.
		Rural	Implantação de 205 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 99% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 1% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 99% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 1% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Coroaci	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 51% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Coroaci (corpo receptor: Rio Suaçuí Pequeno, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 599 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Cuparaque	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 57% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 8% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Cuparaque (corpo receptor: Rio Eme, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes) com processo adicional para remoção de fósforo.
		Rural	Implantação de 79 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Divino das Laranjeiras	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 54% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 7% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
			Implantação da ETE Divino Das Laranjeiras (corpo receptor: Ribeirão Laranjeiras, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 126 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 2 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 2 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Divinolândia de Minas	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 56% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Divinolândia de Minas (corpo receptor: Córrego Betume, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 119 fossas biodigestoras e 6 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Franciscópolis	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Franciscópolis (corpo receptor: Ribeirão Santa Cruz, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 366 fossas biodigestoras e 4 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
Franciscópolis	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Frei Inocêncio	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 58% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Frei Inocêncio (corpo receptor: Rio Suaçuí Grande, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 221 fossas biodigestoras e 15 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Frei Lagonegro	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
			Implantação da ETE Frei Lagonegro (corpo receptor: Córrego Bom Sucesso, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 272 fossas biodigestoras e 4 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Galiléia	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 135 fossas biodigestoras e 3 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
Goiabeira	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 4% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 92% com coleta e tratamento e 1% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Ampliação da ETE Goiabeira (corpo receptor: Córrego Coqueiro, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes) com processo adicional para remoção de fósforo.
		Rural	Implantação de 82 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 1% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 99% com coleta e tratamento.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Gonzaga	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 63% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Gonzaga (corpo receptor: Córrego Gonzaga, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 351 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Governador Valadares	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 1.250 fossas biodigestoras e 10 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
Guanhães	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 5% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 95% com coleta e tratamento. Para o município é proposta a ampliação/implantação de 3 ETES, são elas: -Ampliação da ETE GUANHÃES (corpo receptor: Ribeirão Graipu, eficiência de remoção de DBO: 86% e desinfecção dos efluentes); -Implantação da ETE Sapucaia (corpo receptor: Rio Corrente Grande, eficiência de remoção de DBO: 85% e desinfecção dos efluentes) e da ETE Correntinho (corpo receptor: Córrego Correntinho, eficiência de remoção de DBO: 85% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 381 fossas biodigestoras e 7 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Itambacuri	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
			Implantação da ETE Itambacuri (corpo receptor: Ribeirão Fortuna, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 804 fossas biodigestoras e 16 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Itueta	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 259 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Jampruca	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 49% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 6% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Jampruca (corpo receptor: Rio Itambacuri, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 331 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 8 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 4 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
José Raydan	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 52% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 6% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE José Raydan (corpo receptor: Córrego Folha Larga, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 314 fossas biodigestoras e 10 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Malacacheta	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 2% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 88% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Ampliação da ETE Malacacheta (corpo receptor: Córrego do Índio, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 548 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 2% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 88% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Marilac	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 63% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Marilac (corpo receptor: Ribeirão São Matias Grande, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 80 fossas biodigestoras e 4 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
Marilac	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Materlândia	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 62% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Materlândia (corpo receptor: Córrego Padre Nosso, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 300 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Mathias Lobato	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 54% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Mathias Lobato (corpo receptor: Rio Suaçuí Grande, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 39 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Nacip Raydan	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 58% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Nacip Raydan (corpo receptor: Córrego do Bananal, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 186 fossas biodigestoras e 4 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 5 fossas biodigestoras e 1 fossa coletiva para o atendimento da população rural.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 3 fossas biodigestoras e 1 fossa coletiva para o atendimento da população rural.

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Naque	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 37 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Paulistas	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 53% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Paulistas (corpo receptor: Córrego Chapéu-de-couro, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 346 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Peçanha	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 30% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 20% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Para o município é proposta a ampliação/implantação de 3 ETEs, são elas: -Ampliação da ETE Alvorada (corpo receptor: Corrego Cachoeirinha, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 11% e desinfecção dos efluentes); -Implantação das ETEs: ETE Beco do Engenho (corpo receptor: Corrego Cachoeirinha, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 33% e desinfecção dos efluentes) e ETE Cachoeirinha (corpo receptor: Corrego Cachoeirinha, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 56% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 1.043 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 50% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 20% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 10% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 70% com coleta e tratamento e 20% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Periquito	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 45% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 50% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Para o município é proposta a ampliação/implantação de 5 ETEs, sendo 3 ETE com lançamento dos efluentes na DO4. São elas: -Ampliação das ETEs: ETE Serraria (corpo receptor: Córrego Preto, eficiência de remoção de DBO: 70%, percentual de alocação: 7% e desinfecção dos efluentes); ETE Serraria 2 (corpo receptor: Córrego Preto, eficiência de remoção de DBO: 70%, percentual de alocação: 7% e desinfecção dos efluentes) e ETE São Sebastião do Baixo (corpo receptor: Ribeirão Salão, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 14% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 101 fossas biodigestoras e 26 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
Periquito	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 5% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 85% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Resplendor	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 554 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Rural	Implantação de 8 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Rio Vermelho	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Rio Vermelho (corpo receptor: Rio Barreiras, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 919 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Sabinópolis	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 280 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Santa Efigênia de Minas	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 50% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Santa Efigênia de Minas (corpo receptor: Córrego Pau Pintado, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 154 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Santa Maria do Suaçuí	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 53% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 7% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Santa Maria do Suaçuí (corpo receptor: Ribeirão Santa Maria, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 452 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São Geraldo da Piedade	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE São Geraldo da Piedade (corpo receptor: Córrego do Bananal, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 265 fossas biodigestoras e 39 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São Geraldo do Baixo	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 1% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 98% com coleta e tratamento e 1% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
			Ampliação da ETE São Geraldo do Baixo (corpo receptor: Córrego Preto, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 143 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 98% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 2% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 3 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 98% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 2% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São João Evangelista	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 62% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 6% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE São João Evangelista (corpo receptor: Córrego São João, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 643 fossas biodigestoras e 10 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São José da Safira	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE São José da Safira (corpo receptor: Córrego Safirão, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 110 fossas biodigestoras e 11 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
São José da Safira	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São José do Jacuri	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 61% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE São José do Jacuri (corpo receptor: Rio Jacuri, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 483 fossas biodigestoras e 14 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São Pedro do Suaçuí	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 52% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE São Pedro do Suaçuí (corpo receptor: Rio Suaçuí Grande, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
		Rural	Implantação de 317 fossas biodigestoras e 18 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São Sebastião do Maranhão	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 60% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 6% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE São Sebastião do Maranhão (corpo receptor: Rio São Félix, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 919 fossas biodigestoras e 5 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Sardoá	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 54% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Sardoá (corpo receptor: Córrego Santo Antônio, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 618 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Serra Azul de Minas	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 59% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 7% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Serra Azul de Minas (corpo receptor: Córrego São João, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 318 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Virginópolis	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 52% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 31% com coleta e tratamento e 5% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Virginópolis (corpo receptor: Córrego Santa Cruz, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 403 fossas biodigestoras e 16 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 6% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 84% com coleta e tratamento e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 90% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 10% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Virgolândia	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 13% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 71% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Ampliação da ETE Virgolândia (corpo receptor: Ribeirão do Ramalhete, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 208 fossas biodigestoras e 4 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 2% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 89% com coleta e tratamento e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Virgolândia	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 91% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 9% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).