

**DELIBERAÇÃO NORMATIVA CBH MANHUAÇU Nº 86, DE 16 DE AGOSTO DE 2023.**

Aprova o Plano Diretor de Recursos Hídricos e o Enquadramento dos Corpos de Águas Superficiais em Classes de Qualidade da Circunscrição Hidrográfica (CH) do Rio Manhuaçu – DO6 (2023-2042).

O Comitê da Bacia Hidrográfica Águas do Rio Manhuaçu (CBH Manhuaçu), no uso de suas atribuições legais conferidas pela Lei Estadual nº 13.199, de 29 de janeiro de 1999, e na Deliberação Normativa nº 77, de 28 de setembro de 2022, que estabelece o seu regimento interno, e:

CONSIDERANDO que o Plano Diretor de Recursos Hídricos de Circunscrição Hidrográfica (PDRH) e o Enquadramento dos Corpos de Águas, segundo seus usos preponderantes (ECA), são instrumentos da Política Estadual de Recursos Hídricos dispostos pela Lei 13.199, de 29 de janeiro de 1999, em seu artigo 9º, incisos II e IV, respectivamente;

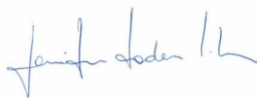
CONSIDERANDO que o Plano de Ação do PDRH e o Programa de Efetivação e a minuta de Deliberação Normativa do ECA foram aprovados pela Câmara Técnica de Programas e Projetos (CTPP) e pela Câmara Técnica Institucional Legal (CTIL) do CBH-Manhuaçu, durante reunião conjunta realizada em 10/07/2023.

**DELIBERA:**

Art.1º Aprova o Plano Diretor de Recursos Hídricos (PDRH) e o Enquadramento dos Corpos de Águas Superficiais (ECA) da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu (2023-2042).

Art.2º Encaminha a minuta da Deliberação Normativa (DN), anexa, que dispõe sobre o Enquadramento dos Corpos de Água Superficiais da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu, para deliberação pelo Conselho Estadual de Recursos Hídricos (CERH/MG).

Art.3º Esta Deliberação entra em vigor na data de sua aprovação.



**GENILSON TADEU DA SILVA**  
Presidente do CBH Manhuaçu

## ANEXO ÚNICO

### MINUTA DA DELIBERAÇÃO NORMATIVA

#### DELIBERAÇÃO NORMATIVA

CERH N° \_\_\_\_, DE \_\_\_\_, DE \_\_\_\_\_ DE 2023.

Dispõe sobre o Enquadramento dos Corpos de Águas Superficiais da Circunscrição Hidrográfica (CH) do Rio Manhuaçu – DO6.

O Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH-MG, órgão deliberativo e normativo no central do Sistema Estadual de Gerenciamento de Recursos Hídricos – SEGRH-MG, no uso de suas competências que lhe confere o Art.41, inciso X, da Lei 13.999 de 25 de janeiro de 1999 e o art.4º, inciso IV, do Decreto 48.209, de 18 de junho de 2021.

#### DELIBERA:

Art. 1º - O enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual da CH do Rio Manhuaçu fica definido conforme Anexo 1.

Art. 2º - Para os trechos de cursos de água de domínio estadual afluentes a trechos de domínio estadual não mencionados no artigo 1º, o enquadramento fica estabelecido conforme a seguinte regra geral:

I - Afluentes dos trechos enquadrados em Classe Especial estão enquadrados também em Classe Especial;

II - Afluentes dos trechos enquadrados em Classe 1 estão enquadrados também em Classe 1;

III - Afluentes dos trechos enquadrados em Classe 2 estão enquadrados também em Classe 2.

Art 3º – O enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual afluentes a trechos de cursos de água de domínio da União não mencionados no artigo 1º fica definido conforme Anexo 2.

Art 4º – Os cursos de água superficiais de domínio estadual afluentes a trechos de cursos de água de domínio da União sem classe definida ficam enquadrados em Classe 2, conforme Anexo 3.

Art. 5º - As metas intermediárias são apresentadas no Quadro 9.3 da versão final do relatório PP 06 - Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu (Tomo I), bem como o detalhamento dos estudos realizados para o enquadramento (Tomos I e II).

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 curso de água em que se encontra o ponto de lançamento;

Art. 6º – Em complementação à DN COPAM-CERH nº 06/2017, art. 12, §2º e §3º, a cada dois anos o CBH Manhuaçu, juntamente com a Agências de Bacia ou entidades a elas equiparadas e órgão gestor de recursos hídricos, deverá avaliar 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. 7º - São anexos da presente Deliberação:

I - Anexo 1 – Enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual da CH do Rio Manhuaçu

II – Anexo 2 – Enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual afluentes a trechos de domínio da União;

III – Anexo 3 – Enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual afluentes a trechos de domínio da União sem classe definida;

IV – Anexo 4 – Relação dos trechos enquadrados em Classe 1 pelo Art. 2º com o código do trecho do Programa de Efetivação do Enquadramento (PEE) para o qual afluem, para verificação das metas intermediárias;

V – Anexo 5 – Relação de trechos segmentados devido à adoção de diferentes procedimentos para o enquadramento;

VI – Anexo 6 – Procedimentos, critérios e base hidrográfica adotados para o enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual da CH do Rio Manhuaçu;

VII – Anexo 7 - Mapas com a divisão das Sub-Bacias e com as classes de enquadramento para os trechos de rio de domínio estadual da CH do Rio Manhuaçu por tipo de procedimento e síntese de todos os procedimentos adotados;

VIII - Anexo 8 – Ações do Programa de Efetivação do Enquadramento (PEE) dos municípios que contribuem com cargas poluentes para os rios de domínio estadual da CH do Rio Manhuaçu.

Art. 8º - Esta Deliberação Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

**ANEXO 1 – ENQUADRAMENTO DOS CORPOS DE ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO MANHUAÇU**

**Quadro 1 – Classe de Enquadramento (Meta Final) para a Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu**

1 - Sub-Bacia do Rio Manhuaçu												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
N° 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 rio Manhuaçu)	1	-42,1359783	-20,4670762	-42,1405084	-20,2469219	7762	2032486	2721393	776299995	77629791	DO6-6
2	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego da Realeza até a confluência com o rio São Mateus)	2	-42,1405084	-20,2469219	-41,9590518	-20,1574713	7762	1557899	2710529	7762977	77627111	DO6-7
3	Rio Manhuaçu (da confluência com o rio São Mateus até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9590518	-20,1574713	-41,8783693	-20,029056	7762	1380866	2091644	77625999	77625977717	DO6-8
4	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Cotovelo)	2	-41,8783693	-20,029056	-41,8444211	-19,9256224	7762	1939655	1944566	77625977715	776259715	DO6-9
5	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego do Cotovelo até a confluência com o córrego Ponte de Pedra)	2	-41,8444211	-19,9256224	-41,7970718	-19,7749711	7762	2650018	2465260	7762597133	7762593911	DO6-10
6	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego Ponte de Pedra até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7970718	-19,7749711	-41,8095306	-19,7107494	7762	2415583	1205964	77625937	7762593319	DO6-11
7	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8095306	-19,7107494	-41,6688187	-19,5513595	7762	2618749	3038212	7762593317	776257193	DO6-12
8	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6688187	-19,5513595	-41,4328027	-19,5414215	7762	1817312	955431	776257191	776251111	DO6-13
9	Rio Manhuaçu (da confluência com o rio José Pedro até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,4328027	-19,5414215	-41,3393221	-19,4881103	7762	959998	1140678	77623993	77623711	DO6-14
10	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego do Pião até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3393221	-19,4881103	-41,1765195	-19,490411	7762	3073611	2684059	77623595	77621931	DO6-15
11	Rio Manhuaçu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1765195	-19,490411	-41,0819478	-19,4884203	7762	1907993	938090	77621913	7762111	DO6-16
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)												
N° 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						
12	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2841607	-19,3768594	-41,2876141	-19,3831807	77623252	2363593	2363593	776232525	776232525	-
13	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Ituetto)	Especial	-41,2891808	-19,3798694	-41,292538	-19,3809889	776232532	523996	523996	776232532	776232532	-
14	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2967486	-19,3615181	-41,2993341	-19,3734645	77623254	208832	208813	776232547	776232545	-
15	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2993086	-19,3607592	-41,3028694	-19,3650854	776232542	2883846	2883846	776232542	776232542	-
16	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2856473	-19,3733694	-41,2968343	-19,3772134	776232544	797409	1318711	7762325443	7762325441	-
17	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2883907	-19,3687593	-41,2892985	-19,3728482	7762325442	208814	208814	7762325442	7762325442	-
18	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2996709	-19,3641092	-41,2961808	-19,3676982	776232546	193856	193856	776232546	776232546	-
19	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3037909	-19,3562202	-41,3075287	-19,3575402	776232552	1272636	1272636	7762325529	7762325529	-
20	Córrego Lajinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3075287	-19,3575402	-41,3081965	-19,3615522	776232552	1272635	1272635	7762325527	7762325527	-
21	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3080898	-19,3537502	-41,3075287	-19,3575402	7762325528	1272637	1272637	7762325528	7762325528	-
22	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,32027	-19,3376789	-41,3194078	-19,3542102	77623256	467357	2429608	776232569	7762325671	-

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						
23	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,309681	-19,3522391	-41,3137479	-19,3578703	776232562	467350	467350	776232562	776232562	-
24	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,325729	-19,3481779	-41,3252313	-19,350254	776232564	467387	467387	776232564	776232564	-
25	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3224978	-19,3477279	-41,3194078	-19,3542102	776232566	467362	467362	776232566	776232566	-
26	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3120121	-19,3500101	-41,31879	-19,352579	7762325672	467301	467301	7762325672	7762325672	-
27	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,313961	-19,3421401	-41,3185	-19,347919	776232568	467339	467339	776232568	776232568	-
28	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3225289	-19,3356089	-41,3322255	-19,3364965	776232592	2425263	2425263	7762325923	7762325923	-
29	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,32402	-19,3440089	-41,3325578	-19,3451279	7762325922	2425488	2425488	7762325922	7762325922	-
30	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3627092	-19,2721092	-41,3812418	-19,2922793	7762326	911498	326441	776232699	7762326951	-
31	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3472712	-19,2744282	-41,3548092	-19,2833582	77623262	2825345	2661036	7762326295	7762326293	-
32	Córrego Santo Antônio ou Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3548092	-19,2833582	-41,3512288	-19,2950326	77623262	326436	326432	7762326291	7762326273	-
33	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3271789	-19,3153486	-41,3323326	-19,317397	7762326252	326371	326371	77623262523	77623262523	-
34	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,327	-19,3200487	-41,3302356	-19,3192566	77623262522	326321	326321	77623262522	77623262522	-
35	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	Especial	-41,3471981	-19,3165086	-41,3444136	-19,3171676	7762326254	326423	326423	7762326254	7762326254	-
36	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	Especial	-41,32811	-19,3135697	-41,3357679	-19,3143794	7762326256	326425	326425	7762326256	7762326256	-
37	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3442801	-19,2802382	-41,3406646	-19,2938316	776232626	326456	678315	7762326269	77623262671	-
38	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,33276	-19,3071185	-41,3387301	-19,3064285	77623262612	326431	326431	77623262612	77623262612	-
39	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,33268	-19,3004674	-41,3376019	-19,302241	7762326262	326434	326434	7762326262	7762326262	-
40	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3328511	-19,2984284	-41,3372887	-19,2970672	77623262634	326443	326443	77623262634	77623262634	-
41	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3362622	-19,2896683	-41,3379662	-19,2955317	7762326264	326448	326448	7762326264	7762326264	-
42	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3434712	-19,2874972	-41,3417225	-19,2940187	7762326266	326450	326450	7762326266	7762326266	-
43	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3365778	-19,2845583	-41,3408201	-19,2882094	77623262672	326452	326452	77623262672	77623262672	-
44	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3392978	-19,2787482	-41,3407101	-19,2856894	7762326268	326457	326457	7762326268	7762326268	-
45	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3535125	-19,2981695	-41,3484881	-19,3049718	7762326272	2855242	2855242	77623262723	77623262723	-
46	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3521803	-19,3069585	-41,3480571	-19,3056162	77623262722	326437	326437	77623262722	77623262722	-
47	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	Especial	-41,3620493	-19,2810882	-41,3541114	-19,2904083	776232628	326435	326435	776232628	776232628	-

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						
48	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3552402	-19,2726981	-41,3548092	-19,2833582	7762326292	1622627	1622627	7762326292	7762326292	-
49	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3514102	-19,2743081	-41,3518224	-19,2814093	7762326294	326444	326444	7762326294	7762326294	-
50	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3573193	-19,3146485	-41,3574201	-19,3202899	7762326264	326417	326417	7762326264	7762326264	-
51	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3512692	-19,3148985	-41,352451	-19,3180482	7762326262	899323	899323	7762326262	7762326262	-
52	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmeiras)	Especial	-41,3564993	-19,3088562	-41,3633005	-19,3131996	7762326272	2017939	2017939	7762326272	7762326272	-
53	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmeiras)	Especial	-41,3600504	-19,2922794	-41,3659217	-19,3070073	7762326276	326427	326395	7762326276	7762326276	-
54	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3569981	-19,2962672	-41,3605004	-19,3000595	7762326276	2956793	2956793	7762326276	7762326276	-
55	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmeiras)	Especial	-41,3685428	-19,2990783	-41,3693084	-19,3027983	7762326772	2078458	2078458	7762326772	7762326772	-
56	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmeiras)	Especial	-41,3629804	-19,2881782	-41,3743295	-19,2988572	7762326268	326383	2418863	7762326268	7762326268	-
57	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3720217	-19,2880582	-41,3721506	-19,2938771	7762326282	326438	326438	7762326282	7762326282	-
58	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3645594	-19,2950272	-41,3718606	-19,2935194	7762326284	326382	326382	7762326284	7762326284	-
59	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3833696	-19,2766391	-41,3816308	-19,2922329	7762326294	326446	326442	7762326294	7762326294	-
60	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3897097	-19,2867192	-41,385343	-19,288687	7762326294	326433	326433	7762326294	7762326294	-
61	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3804829	-19,2840892	-41,3781207	-19,2870682	7762326295	1984937	1984937	7762326295	7762326295	-
62	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3789295	-19,280407	-41,3759806	-19,285807	7762326295	889443	889443	7762326295	7762326295	-
63	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3737116	-19,2707091	-41,3734828	-19,2849181	7762326296	326381	326451	7762326296	7762326296	-
64	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3800095	-19,2746991	-41,3743595	-19,2791092	7762326296	326454	326454	7762326296	7762326296	-
65	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3690305	-19,2773481	-41,3684694	-19,2817793	7762326297	326453	326453	7762326297	7762326297	-
66	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3701716	-19,2728492	-41,3665627	-19,2813381	7762326298	326319	326458	7762326298	7762326298	-
67	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3651204	-19,2719392	-41,3661126	-19,276747	7762326298	326459	326459	7762326298	7762326298	-
68	Córrego Aparecida (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3793917	-19,2711191	-41,3986899	-19,293667	7762328	3215030	2253475	7762328995	7762328971	-
69	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3922886	-19,2812491	-41,3920978	-19,2882609	776232896	1112438	879779	7762328965	7762328963	-
70	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	Especial	-41,3928451	-19,291666	-41,3986899	-19,293667	776232896	1915220	1915220	7762328961	7762328961	-
71	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3964009	-19,282578	-41,3937009	-19,284897	7762328964	1498064	1498064	7762328964	7762328964	-
72	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,4214413	-19,2794479	-41,4155023	-19,2815791	776232898	2757056	2757056	7762328989	7762328989	-

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)												
N° 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						
73	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	Especial	-41,4044122	-19,284178	-41,402421	-19,2846191	776232898	1089525	1089525	7762328981	7762328981	-
74	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,4071633	-19,2783691	-41,4044122	-19,284178	7762328982	1122399	1122399	7762328982	7762328982	-
75	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Aparecida)	Especial	-41,4065711	-19,2753379	-41,4019021	-19,281018	7762328992	2283917	2283917	7762328992	7762328992	-
76	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Aparecida)	Especial	-41,3865396	-19,275538	-41,3903819	-19,275248	7762328994	1915230	1915230	7762328994	7762328994	-
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						
77	Córrego Travessão (da confluência com o córrego Quebra-violas até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,1534481	-19,5276103	-41,1212786	-19,4987813	776212	1469900	831449	77621239	77621231	DO6-16
78	Córrego Travessão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,1212786	-19,4987813	-41,1178485	-19,4960801	776212	3090488	580641	77621213	77621211	-
79	Córrego Travessão do Meio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quebra-violas)	1	-41,1976878	-19,5520915	-41,1651906	-19,5360714	7762124	615977	2840207	776212495	776212451	DO6-16
80	Córrego Quebra-violas (da confluência com o córrego Travessão do Meio até a confluência com o córrego Travessão)	1	-41,1651906	-19,5360714	-41,1534481	-19,5276103	7762124	3150738	2471505	776212433	77621241	DO6-16
81	Córrego Quebra-violas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Travessão do Meio)	1	-41,1709885	-19,5510316	-41,1651906	-19,5360714	77621244	481420	615968	776212445	776212441	DO6-16
82	Córrego Quebra-violas (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1768664	-19,5617217	-41,1709885	-19,5510316	776212446	481387	481387	776212446	776212446	-
83	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Travessão do Meio)	1	-41,2021091	-19,5580526	-41,1976878	-19,5520915	776212496	615978	615978	776212496	776212496	DO6-16
84	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,1454679	-19,5009612	-41,1474968	-19,4922011	77621514	886810	886810	77621514	77621514	-
85	Córrego Pedra do Bugre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,1847974	-19,5064011	-41,1603559	-19,4935411	776216	492272	492272	7762161	7762161	-
86	Córrego Coqueirinho (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,1935674	-19,4574006	-41,1634581	-19,4912321	776218	858425	663394	7762187	7762181	-
87	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,1869874	-19,4969921	-41,1793084	-19,4900198	77621932	1422400	1422400	77621932	77621932	-
88	Córrego da Aldeia (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,182756	-19,4472116	-41,218139	-19,4794707	7762314	452509	452526	77623145	77623141	-
89	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Aldeia)	2	-41,2125687	-19,4438604	-41,2144188	-19,4676906	77623142	452530	452530	77623142	77623142	-
90	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Aldeia)	2	-41,2019297	-19,4660717	-41,2131866	-19,4650206	77623144	452531	452531	776231441	776231441	-
91	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1920074	-19,4690507	-41,2019297	-19,4660717	776231442	452510	452510	776231442	776231442	-
92	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,2288013	-19,4653005	-41,2239179	-19,4784995	7762316	3092408	365123	77623163	77623161	-

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						
93	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Sorte)	2	-41,2392681	-19,4707005	-41,2294191	-19,4704905	77623162	365141	365141	77623162	77623162	-
94	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Sorte)	2	-41,2226278	-19,4503104	-41,2288013	-19,4653005	77623164	365168	365168	77623164	77623164	-
95	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Alegre)	2	-41,2637595	-19,4448902	-41,2679708	-19,4555591	7762318	1189373	2871666	776231893	776231891	-
96	Córrego Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Angélica)	2	-41,2679708	-19,4555591	-41,2474771	-19,4619804	7762318	2591495	2591495	77623187	77623187	-
97	Córrego Santa Angélica (da confluência com o córrego Alegre até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,2474771	-19,4619804	-41,235827	-19,4822795	7762318	232244	840348	77623185	77623181	-
98	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Angélica)	2	-41,2649374	-19,4674404	-41,2449982	-19,4695594	77623184	907186	232245	776231843	776231841	-
99	Córrego Alegre (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2851788	-19,4508101	-41,2679708	-19,4555591	77623188	232313	232313	77623188	77623188	-
100	Córrego Canto Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,2506218	-19,5103997	-41,2565119	-19,4953507	77623194	2156479	777962	776231943	776231941	-
101	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,2641599	-19,5146897	-41,272671	-19,4907006	77623198	1887139	3219861	776231987	776231981	-
102	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2820212	-19,5061907	-41,2701299	-19,4981795	776231982	2357546	2357546	776231982	776231982	-
103	Rio Itueto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4672913	-19,3612285	-41,4331529	-19,3493685	776232	2261496	654534	7762329953	776232991	DO6-15
104	Rio Itueto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Paredão)	2	-41,4331529	-19,3493685	-41,378011	-19,3584188	776232	2794104	2030853	776232973	776232931	-
105	Rio Itueto (da confluência com o córrego Paredão até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,378011	-19,3584188	-41,3762898	-19,3521499	776232	1926113	1663260	776232915	776232913	DO6-15
106	Rio Itueto (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	2	-41,3762898	-19,3521499	-41,3716397	-19,3491488	776232	1062269	1062269	776232911	776232911	-
107	Rio Itueto (da confluência com o córrego Aparecida até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	2	-41,3716397	-19,3491488	-41,3497393	-19,3388588	776232	2376623	2516916	77623277	77623271	-
108	Rio Itueto (da confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho até a confluência com o córrego Boa Vista)	2	-41,3497393	-19,3388588	-41,3423315	-19,3576601	776232	563010	876865	776232599	776232591	-
109	Rio Itueto (da confluência com o córrego Boa Vista até a confluência com o córrego Bonfim)	2	-41,3423315	-19,3576601	-41,3151826	-19,4405199	776232	2431945	2446602	776232577	77623231	-
110	Rio Itueto (da confluência com o córrego Bonfim até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3151826	-19,4405199	-41,2750088	-19,4933806	776232	3043166	1055657	776232195	776232111	-
111	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,2661697	-19,4717915	-41,276691	-19,4853016	776232114	1409269	1409269	776232114	776232114	-
112	Córrego Laranjeira (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,28651	-19,4578202	-41,2784877	-19,4781204	77623212	2134750	1537590	776232127	776232121	-
113	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-41,2771909	-19,4606103	-41,2817499	-19,4644092	776232126	2134751	2134751	776232126	776232126	-
114	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,2890201	-19,4714803	-41,2918823	-19,4744503	776232134	2747385	2747385	7762321341	7762321341	-



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						
115	Córrego São Luís (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3195616	-19,4537	-41,3086093	-19,4697413	77623216	424352	424349	776232165	776232161	-
116	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,289181	-19,43846	-41,3060425	-19,455769	77623218	234096	1025549	776232183	776232181	-
117	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2894588	-19,4475012	-41,302738	-19,4499	776232182	234097	234097	776232182	776232182	-
118	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3194505	-19,4496289	-41,3131226	-19,4494811	776232192	2173216	2173216	776232192	776232192	-
119	Córrego Mutuzinho (da cabeceira até a confluência com o córrego Bonfim)	1	-41,3650522	-19,4338396	-41,3318217	-19,4273497	7762322	373583	865509	776232295	776232251	DO6-15
120	Córrego Bonfim (da confluência com o córrego Mutuzinho até a confluência com o rio Itueto)	1	-41,3318217	-19,4273497	-41,3151826	-19,4405199	7762322	696582	2595541	77623223	77623221	DO6-15
121	Córrego Fundão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bonfim)	2	-41,3239905	-19,4439799	-41,3181304	-19,4386999	77623222	639738	639738	776232221	776232221	-
122	Córrego Bonfim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Mutuzinho)	1	-41,3449718	-19,4207285	-41,3318217	-19,4273497	77623224	367934	367663	776232243	776232241	DO6-15
123	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bonfim)	1	-41,3432884	-19,4127295	-41,3449718	-19,4207285	776232244	372451	372451	776232244	776232244	DO6-15
124	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Mutuzinho)	2	-41,3416907	-19,4289997	-41,3375896	-19,4342298	77623226	372579	372579	77623226	77623226	-
125	Córrego Queixada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,2947499	-19,4236487	-41,3139914	-19,438981	77623232	1349632	2552176	776232323	776232321	-
126	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Queixada)	2	-41,2952378	-19,4323788	-41,302029	-19,430581	776232322	1080699	1080699	776232322	776232322	-
127	Córrego Bananal (da confluência com o córrego Jacutinga até a confluência com o córrego Santo Elias)	2	-41,3420494	-19,3921982	-41,3348394	-19,4023495	7762324	1026986	1820536	776232453	776232451	-
128	Córrego Bananal (da confluência com o córrego Santo Elias até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3348394	-19,4023495	-41,3329705	-19,4077706	7762324	980442	980442	776232435	776232435	DO6-15
129	Córrego Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3329705	-19,4077706	-41,3195192	-19,4180697	7762324	2851766	2795630	776232433	776232413	-
130	Córrego Bananal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	1	-41,3195192	-19,4180697	-41,3121113	-19,4240098	7762324	1218318	1218318	776232411	776232411	DO6-15
131	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bananal)	2	-41,3271604	-19,3998583	-41,3301204	-19,4089395	776232432	1371626	1371626	776232432	776232432	-
132	Córrego Santo Elias (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bananal)	1	-41,3549131	-19,4095806	-41,3348394	-19,4023495	77623244	2303105	1937587	776232443	776232441	DO6-15
133	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bananal)	2	-41,3280414	-19,3881705	-41,3344804	-19,3948194	776232452	2483821	2483821	776232452	776232452	-
134	Córrego Jacutinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bananal)	1	-41,3569419	-19,3994593	-41,3420494	-19,3921982	77623246	1371635	1371635	776232461	776232461	DO6-15
135	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,293781	-19,4053196	-41,2968099	-19,4126308	776232516	414278	414278	776232516	776232516	-
136	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3145601	-19,3976095	-41,30299	-19,4018285	776232518	1974248	1974277	7762325183	7762325181	-
137	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3094712	-19,3962995	-41,3041611	-19,4011007	7762325182	1974219	1974219	7762325182	7762325182	-
138	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,2876141	-19,3831807	-41,3010599	-19,3942184	77623252	2363593	3294703	776232525	776232521	-

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						
139	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2867808	-19,3875884	-41,292992	-19,3881895	776232524	3294694	3294694	776232524	776232524	-
140	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,292538	-19,3809889	-41,3021088	-19,3910695	776232532	523996	523996	776232532	776232532	-
141	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,2993341	-19,3734645	-41,3121989	-19,3824594	77623254	208813	909868	776232545	776232541	-
142	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3028694	-19,3650854	-41,3046299	-19,3788793	776232542	2883846	2883846	776232542	776232542	-
143	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2968343	-19,3772134	-41,3009598	-19,3778405	776232544	1318711	1318711	7762325441	7762325441	-
144	Córrego Lajinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,3093799	-19,3644792	-41,3149412	-19,3796782	776232552	2934081	1272618	7762325525	7762325521	-
145	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Ituetto)	1	-41,3321426	-19,3844493	-41,3196412	-19,3785404	776232554	3021328	3021328	776232554	776232554	DO6-15
146	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,3170512	-19,3676981	-41,3214913	-19,3766993	776232556	2018852	2018852	776232556	776232556	-
147	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,3194078	-19,3542102	-41,3300825	-19,3713303	77623256	467351	467395	776232565	776232561	-
148	Córrego Boa Vista (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3605618	-19,364509	-41,3607485	-19,35367	77623258	2763372	2763372	776232587	776232587	DO6-15
149	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,3607485	-19,35367	-41,3423315	-19,3576601	77623258	1821788	2112339	776232585	776232581	-
150	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,3340113	-19,34605	-41,3393103	-19,3522889	776232592	2425226	2425226	7762325921	7762325921	-
151	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3812418	-19,2922793	-41,3776407	-19,2968182	7762326	326441	2613068	7762326951	776232693	-
152	Córrego Palmeiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3776407	-19,2968182	-41,3642317	-19,3163085	7762326	2644088	1817701	776232691	776232671	-
153	Córrego Palmeiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	2	-41,3543282	-19,3264097	-41,3498693	-19,3378077	7762326	742854	807913	776232633	776232631	-
154	Córrego Santo Antônio ou Vermelho (da confluência com o córrego Palmeiras até a confluência com o rio Ituetto)	2	-41,3498693	-19,3378077	-41,3497393	-19,3388588	7762326	1487123	1487123	77623261	77623261	-
155	Córrego Santo Antônio ou Vermelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmeiras)	2	-41,3390813	-19,3122586	-41,3498693	-19,3378077	77623262	326426	2284087	7762326257	776232621	-
156	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	2	-41,3342212	-19,3191086	-41,3396424	-19,3181486	7762326252	897068	897068	77623262521	77623262521	-
157	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	2	-41,3396801	-19,2957584	-41,3390813	-19,3122586	776232626	326447	2905520	7762326265	77623262611	-
158	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3376019	-19,302241	-41,3383901	-19,3026285	7762326262	326434	326434	7762326262	7762326262	-
159	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Antônio ou Vermelho)	2	-41,3477291	-19,3052585	-41,3456613	-19,3059374	7762326272	699475	699475	77623262721	77623262721	-

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						
160	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmeiras)	2	-41,3543282	-19,3252286	-41,3543282	-19,3264097	77623264	2081498	2081498	776232641	776232641	-
161	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Palmeiras)	2	-41,3827097	-19,3152995	-41,3642317	-19,3163085	77623266	326397	699473	776232665	776232661	-
162	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3863498	-19,3164184	-41,3827097	-19,3152995	776232666	326332	326332	776232666	776232666	-
163	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3592116	-19,3273386	-41,3545194	-19,3395899	77623272	605194	605194	77623272	77623272	-
164	Córrego Aparecida (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3986899	-19,293667	-41,3716397	-19,3491488	7762328	1734858	2830621	7762328953	77623281	-
165	Córrego Fatura (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	1	-41,3707085	-19,3261086	-41,3740086	-19,3460499	77623282	3215028	3215028	776232821	776232821	DO6-15
166	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	2	-41,3772709	-19,3329286	-41,3783687	-19,3388987	776232834	1915184	1915184	7762328341	7762328341	-
167	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3755619	-19,3283586	-41,3772709	-19,3329286	7762328342	870281	870281	7762328342	7762328342	-
168	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4080591	-19,3360096	-41,3871999	-19,3336597	77623284	1915196	1915127	776232845	776232843	DO6-15
169	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	2	-41,3871999	-19,3336597	-41,3839621	-19,3318686	77623284	1915195	1915195	776232841	776232841	-
170	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3873722	-19,3384797	-41,3871999	-19,3336597	776232842	2408179	2408179	776232842	776232842	-
171	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Aparecida)	2	-41,4053813	-19,3223673	-41,390401	-19,3254696	77623286	3215016	3215015	7762328615	7762328611	-
172	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4204804	-19,3267884	-41,4053813	-19,3223673	776232862	1146174	1915201	7762328623	7762328621	-
173	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Aparecida)	1	-41,392171	-19,3024182	-41,393441	-19,3168995	776232874	2927810	2224852	7762328743	7762328741	DO6-15
174	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3829199	-19,3524988	-41,3762898	-19,3521499	776232912	599808	599808	776232912	776232912	-
175	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3674897	-19,3654001	-41,3777887	-19,3564788	776232914	1245691	3269258	7762329143	7762329141	-
176	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4140839	-19,3930702	-41,4109939	-19,387479	77623292	2692536	2692536	7762329295	7762329295	DO6-15
177	Córrego Paredão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4109939	-19,387479	-41,4015703	-19,380159	77623292	2796257	1204450	7762329293	7762329273	DO6-15
178	Córrego Paredão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,4015703	-19,380159	-41,378011	-19,3584188	77623292	1814835	1788873	7762329271	776232921	-
179	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4015826	-19,3966691	-41,3995103	-19,3867301	776232926	2397145	2397145	7762329263	7762329263	DO6-15
180	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Paredão)	2	-41,3995103	-19,3867301	-41,3936824	-19,3742389	776232926	1887335	1887335	7762329261	7762329261	-
181	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4058316	-19,395858	-41,4015826	-19,3966691	7762329264	934861	934861	7762329264	7762329264	DO6-15

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						
182	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,3903323	-19,3656378	-41,3855411	-19,3590477	776232934	2505789	2505789	776232934	776232934	-
183	Córrego dos Augustos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,4139116	-19,3710488	-41,3984191	-19,3543887	77623294	2495843	752356	776232943	7762329411	-
184	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Augustos)	1	-41,4244329	-19,3651076	-41,4090515	-19,3646788	776232942	540602	540602	776232942	776232942	DO6-15
185	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Augustos)	2	-41,4217128	-19,3691499	-41,4139116	-19,3710488	776232944	540603	540603	776232944	776232944	-
186	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,4142204	-19,3579587	-41,4135837	-19,3499886	776232958	298942	298941	7762329583	7762329581	-
187	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	1	-41,4259006	-19,3512186	-41,4251306	-19,3497875	77623296	2334787	2334787	776232961	776232961	DO6-15
188	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro)	1	-41,4302429	-19,3539875	-41,4259006	-19,3512186	776232962	486454	486454	7762329621	7762329621	DO6-15
189	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4533632	-19,3334783	-41,4410419	-19,3414484	77623298	3173710	3173759	776232989	776232985	DO6-15
190	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	2	-41,4410419	-19,3414484	-41,4331529	-19,3493685	77623298	3173732	3173731	776232983	776232981	-
191	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4359296	-19,3355684	-41,4410419	-19,3414484	776232984	2065048	2065048	776232984	776232984	-
192	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Itueto)	1	-41,4618323	-19,3627485	-41,4614934	-19,3573485	7762329952	2646839	2646839	77623299521	77623299521	DO6-15
193	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Itueto)	1	-41,4771826	-19,3657885	-41,4672913	-19,3612285	7762329954	1371370	1371370	7762329954	7762329954	DO6-15
194	Córrego do Bugre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3228689	-19,5778523	-41,3108419	-19,554331	776234	2526876	2255255	77623497	77623493	DO6-15
195	Córrego do Bugre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3108419	-19,554331	-41,27776	-19,4930417	776234	1803066	1050424	776234913	77623411	-
196	Córrego do Retiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Bugre)	2	-41,2755701	-19,5199408	-41,287338	-19,5140696	7762342	2906180	2906180	77623421	77623421	-
197	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Bugre)	2	-41,3112307	-19,5351408	-41,2872814	-19,5175819	7762344	1016405	1309398	77623445	77623441	-
198	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala Seca de Baixo)	1	-41,3009997	-19,5956615	-41,2850305	-19,5913226	7762346	3231783	3231783	776234693	776234693	DO6-15
199	Córrego Vala Seca de Baixo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala Seca)	2	-41,2850305	-19,5913226	-41,267288	-19,5746214	7762346	2161155	2161155	776234691	776234691	-
200	Córrego Vala Seca (da confluência com o córrego Vala Seca de Baixo até a confluência com o córrego do Bugre)	2	-41,267288	-19,5746214	-41,2877203	-19,5292998	7762346	1239474	2685247	77623467	776234611	-
201	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala Seca)	2	-41,2676579	-19,54968	-41,2823714	-19,541111	77623462	1246195	1686189	776234623	776234621	-
202	Córrego Vala Seca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala Seca de Baixo)	1	-41,2659613	-19,5768914	-41,267288	-19,5746214	77623468	1246198	1246198	776234681	776234681	DO6-15
203	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2558211	-19,5734803	-41,2659613	-19,5768914	776234682	1425065	1425065	776234682	776234682	DO6-15

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						
204	Córrego São Luís do Bugre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Bugre)	2	-41,3036697	-19,5851614	-41,2940716	-19,5373298	7762348	2555963	2201793	776234891	77623481	-
205	Córrego Quatizinho (da cabeceira até a confluência com o córrego São Luís do Bugre)	2	-41,308522	-19,5801013	-41,2949605	-19,544241	77623482	2844429	1715779	776234825	776234821	-
206	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Luís do Bugre)	2	-41,2820282	-19,5646024	-41,2907916	-19,5578023	77623484	1715780	1715780	77623484	77623484	-
207	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Luís do Bugre)	2	-41,2911995	-19,5778813	-41,2923895	-19,5777602	77623488	2805215	2805215	776234881	776234881	-
208	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2881094	-19,5703313	-41,2911995	-19,5778813	776234882	2844434	2844434	776234882	776234882	-
209	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Bugre)	2	-41,3155297	-19,5418409	-41,3043717	-19,543811	776234912	1877795	1877795	776234912	776234912	-
210	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3328601	-19,5662211	-41,321412	-19,539772	7762354	366010	2404744	77623549	77623545	-
211	Córrego Passa-cinco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,321412	-19,539772	-41,3043715	-19,4995505	7762354	1052617	1768177	77623543	776235411	-
212	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3349501	-19,558771	-41,3248488	-19,5493898	77623548	2973181	2973181	77623548	77623548	-
213	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3227509	-19,5255996	-41,3107994	-19,4984194	77623554	1370063	1370063	77623554	77623554	-
214	Córrego da Fundanga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3394101	-19,5353707	-41,3171506	-19,4994216	7762356	2222133	3089177	77623567	77623561	-
215	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3217396	-19,4880615	-41,327943	-19,4950093	77623592	2677556	2677556	77623592	77623592	-
216	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,4258397	-19,393409	-41,4247908	-19,4056791	776236	1577947	1671004	776236993	7762369911	-
217	Córrego do Pião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Taquara)	2	-41,4247908	-19,4056791	-41,3896615	-19,4290206	776236	2376041	2622573	776236975	77623691	-
218	Córrego do Pião (da confluência com o córrego da Taquara até a confluência com o córrego d'Antas)	1	-41,3896615	-19,4290206	-41,3865337	-19,4368807	776236	612521	612521	7762367	7762367	DO6-15
219	Córrego do Pião (da confluência com o córrego d'Antas até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3865337	-19,4368807	-41,3648201	-19,4578288	776236	520831	2006922	77623659	776236391	-
220	Córrego do Pião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3648201	-19,4578288	-41,3604589	-19,4604799	776236	2547536	2547536	77623637	77623637	DO6-15
221	Córrego do Pião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3604589	-19,4604799	-41,3460887	-19,46609	776236	3082457	2443245	776236357	776236351	-
222	Córrego do Pião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,3460887	-19,46609	-41,3393221	-19,4881103	776236	392409	2570581	77623633	77623611	DO6-15
223	Córrego Barro Branco (da cabeceira até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,3880406	-19,4753099	-41,3383298	-19,4762502	7762362	1416065	2840982	77623627	77623621	-
224	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Pião)	1	-41,3327229	-19,4632401	-41,3410198	-19,4699812	77623632	2111775	2111775	77623632	77623632	DO6-15
225	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3353318	-19,451701	-41,340543	-19,452401	77623634	1172030	1172030	776236347	776236347	-
226	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Pião)	1	-41,340543	-19,452401	-41,3460887	-19,46609	77623634	415287	2482765	776236345	776236341	DO6-15
227	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3323296	-19,46089	-41,3434498	-19,45892	776236344	415288	415288	776236344	776236344	-

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						
228	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3409397	-19,4480099	-41,340543	-19,452401	776236346	415289	415289	776236346	776236346	DO6-15
229	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,3534588	-19,459441	-41,3546	-19,4643011	776236352	432692	432692	776236352	776236352	-
230	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,3550121	-19,4503098	-41,3604589	-19,4604799	77623636	106971	106971	776236361	776236361	-
231	Córrego Areão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego d'Antas)	2	-41,4397114	-19,4674185	-41,4270533	-19,4448495	7762366	2384823	3049087	776236697	776236691	-
232	Córrego d'Antas (da confluência com o córrego Areão até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,4270533	-19,4448495	-41,3865337	-19,4368807	7762366	824352	2674065	77623667	77623661	-
233	Córrego d'Antas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Areão)	2	-41,4396235	-19,4479795	-41,4270533	-19,4448495	77623668	1400270	1400270	776236681	776236681	-
234	Córrego da Taquara (da confluência com o córrego Jacutinga até a confluência com o córrego do Pião)	1	-41,3857325	-19,4214683	-41,3896615	-19,4290206	7762368	527578	1746378	77623683	77623681	DO6-15
235	Córrego Jacutinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Taquara)	1	-41,3658911	-19,4198595	-41,3857325	-19,4214683	77623684	3084762	2969085	776236845	776236841	DO6-15
236	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Jacutinga)	1	-41,36683	-19,4326807	-41,3769813	-19,4272006	776236842	2033216	2033216	776236842	776236842	DO6-15
237	Córrego do Pião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4306998	-19,4040202	-41,4247908	-19,4056791	77623698	1282682	2789517	776236983	776236981	-
238	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Pião)	2	-41,4303909	-19,4080691	-41,427092	-19,4064591	776236982	1282746	1282746	776236982	776236982	-
239	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4167728	-19,3825489	-41,4258397	-19,393409	776236994	562379	3129630	7762369947	7762369941	-
240	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3546612	-19,4981014	-41,355439	-19,4935103	77623714	2116736	2116736	776237141	776237141	-
241	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3486723	-19,5009604	-41,3546612	-19,4981014	776237142	262464	262464	776237142	776237142	DO6-14
242	Córrego Araribá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3799038	-19,4930602	-41,3749216	-19,5060114	7762374	1178294	3038922	77623743	77623741	-
243	Córrego Aipê (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Araribá)	2	-41,391474	-19,4939601	-41,3781027	-19,5026191	77623742	933306	2361267	776237425	776237421	-
244	Córrego Aipê (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4098721	-19,4876789	-41,391474	-19,4939601	776237426	727060	727060	776237426	776237426	-
245	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Araribá)	2	-41,397703	-19,48132	-41,3799038	-19,4930602	77623744	2949805	1525308	776237443	776237441	-
246	Córrego Concórdia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3919808	-19,5127303	-41,3759139	-19,5120804	7762376	709550	709547	77623765	77623761	-
247	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Concórdia)	2	-41,4002442	-19,4995501	-41,3919808	-19,5127303	77623766	531276	531279	776237663	776237661	-
248	Córrego Macaquinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3583003	-19,5260094	-41,3701416	-19,5294817	7762378	606158	606158	77623781	77623781	-
249	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3528807	-19,6344727	-41,358213	-19,6213515	776238	1731816	1731816	77623899	77623899	-
250	Córrego Macuco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Capoeirinha)	2	-41,358213	-19,6213515	-41,3651329	-19,5825122	776238	1584869	2151574	77623897	77623891	-
251	Córrego Capoeirinha (da confluência com o córrego Macuco até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3651329	-19,5825122	-41,3669829	-19,575031	776238	1648148	2471685	7762387	77623853	-

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						
252	Córrego Capoeirinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Esperança)	1	-41,3669829	-19,575031	-41,3643506	-19,5665909	776238	2649000	2649000	77623851	77623851	DO6-14
253	Córrego Capoeirinha (da confluência com o córrego Boa Esperança até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,3643506	-19,5665909	-41,3736939	-19,5340795	776238	1594134	755900	7762383	77623811	-
254	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Capoeirinha)	2	-41,3508314	-19,5527297	-41,3613527	-19,5509908	77623816	570884	570884	77623816	77623816	-
255	Córrego da Pelada (da cabeceira até a confluência com o córrego Capoeirinha)	2	-41,4065913	-19,5634918	-41,3655406	-19,5640409	7762382	485218	1867374	776238293	77623821	-
256	Córrego Gorgulho (da cabeceira até a confluência com o córrego da Pelada)	2	-41,3953723	-19,5828821	-41,376093	-19,570652	77623822	420807	420779	776238225	776238221	-
257	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Gorgulho)	2	-41,380392	-19,584541	-41,3804842	-19,5751021	776238222	420780	420780	776238222	776238222	-
258	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Gorgulho)	2	-41,3857944	-19,5880222	-41,3881444	-19,581011	776238224	3055600	3055600	776238224	776238224	-
259	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Pelada)	2	-41,3977111	-19,5591218	-41,3898721	-19,5628808	776238292	897655	897655	776238292	776238292	-
260	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3440525	-19,5592021	-41,3512704	-19,5680499	7762384	1426482	1426482	77623843	77623843	DO6-14
261	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Capoeirinha)	2	-41,3512704	-19,5680499	-41,3643506	-19,5665909	7762384	53617	53617	77623841	77623841	-
262	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Esperança)	1	-41,3383424	-19,563291	-41,3440525	-19,5592021	77623844	1940621	1940621	77623844	77623844	DO6-14
263	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3458806	-19,6220204	-41,3449537	-19,5932213	7762386	2593753	2593699	77623867	77623865	-
264	Córrego Vala Seca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Capoeirinha)	2	-41,3449537	-19,5932213	-41,3657629	-19,5806122	7762386	979163	1062181	77623863	77623861	-
265	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3404825	-19,5771811	-41,3449537	-19,5932213	77623864	54675	54675	77623864	77623864	-
266	Córrego Capoeirinha (da cabeceira até a confluência com o córrego Macuco)	2	-41,3829211	-19,6069101	-41,3651329	-19,5825122	7762388	3196824	1380483	77623885	77623881	-
267	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Macuco)	2	-41,3497595	-19,6149403	-41,3598118	-19,6105314	776238952	656805	656805	776238952	776238952	-
268	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Macuco)	2	-41,3781033	-19,6227114	-41,3588618	-19,6149314	77623896	3291097	1255089	776238963	776238961	-
269	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3498018	-19,6339516	-41,358213	-19,6213515	77623898	1195008	1195008	77623898	77623898	-
270	Córrego Lavrinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,4370526	-19,5086601	-41,4197413	-19,5327104	7762396	2197802	531298	776239651	776239611	-
271	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lavrinha)	2	-41,409071	-19,49042	-41,4308537	-19,5217502	77623964	2131854	2904932	776239643	776239641	-
272	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4200312	-19,5122191	-41,4278203	-19,5168502	776239642	1173991	1173991	776239642	776239642	-
273	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lavrinha)	2	-41,4411915	-19,5016411	-41,4370526	-19,5086601	776239652	882723	882723	776239652	776239652	-

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						
274	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,4560229	-19,5071211	-41,4631908	-19,5122311	77625134	3063896	3063896	776251341	776251341	-
275	Córrego São Simão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,4320746	-19,4712486	-41,4714732	-19,507331	7762514	805177	1331027	776251491	77625141	DO6-13
276	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Simão)	1	-41,4516816	-19,4844498	-41,4509916	-19,4902498	77625148	3000385	3000385	776251481	776251481	DO6-13
277	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Rancharia)	2	-41,5159842	-19,5695414	-41,5065161	-19,5446501	77625156	2802544	282483	7762515693	7762515691	-
278	Córrego Rancharia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,5065161	-19,5446501	-41,5027349	-19,5285311	77625156	1775732	803711	776251567	776251561	-
279	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-41,4371822	-19,412208	-41,4351099	-19,4178081	7762518	1036015	1036015	776251897	776251897	-
280	Córrego Água Limpa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,4351099	-19,4178081	-41,5062326	-19,5005497	7762518	2768334	3149530	776251895	776251811	-
281	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-41,4946134	-19,4764384	-41,4882844	-19,4827196	776251818	3031236	3031236	776251818	776251818	-
282	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-41,4679438	-19,4176291	-41,4789842	-19,4728084	77625184	1393782	2148366	7762518455	776251841	-
283	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Pedro)	2	-41,4752039	-19,4202002	-41,4682038	-19,4182791	7762518454	2580554	2580554	7762518454	7762518454	-
284	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Pedro)	2	-41,4713805	-19,40369	-41,4679438	-19,4176291	776251846	1834455	3198118	7762518463	7762518461	-
285	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-41,477283	-19,4508493	-41,4685618	-19,4598884	776251852	1833644	1833644	776251852	776251852	-
286	Córrego Água Limpa (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4291332	-19,4119892	-41,4351099	-19,4178081	776251896	1209365	1209365	776251896	776251896	-
287	Córrego Chapada Bueno (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5625649	-19,337609	-41,5371626	-19,3880685	776252	2667048	679503	776252999	776252971	-
288	Córrego Chapada Bueno (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Prata)	1	-41,5371626	-19,3880685	-41,5071144	-19,4012698	776252	1637718	2476454	776252953	77625291	DO6-13
289	Córrego da Prata (da confluência com o córrego Chapada Bueno até a confluência com o ribeirão Bueno)	1	-41,5071144	-19,4012698	-41,503001	-19,41226	776252	1027044	2198578	77625273	77625271	DO6-13
290	Ribeirão Bueno (da confluência com o córrego da Prata até a confluência com o córrego Tambu)	1	-41,503001	-19,41226	-41,5047833	-19,423799	776252	3086422	580342	77625257	77625255	DO6-13
291	Ribeirão Bueno (da confluência com o córrego Tambu até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,5047833	-19,423799	-41,5113526	-19,4947185	776252	2497732	2836714	77625253	77625211	-
292	Córrego da Lontra (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Pedra Mulata)	1	-41,4641214	-19,3832299	-41,4761227	-19,3968388	7762526	2244104	809901	776252673	776252671	DO6-13
293	Ribeirão Bueno (da confluência com o córrego da Lontra até a confluência com o córrego da Prata)	1	-41,4761227	-19,3968388	-41,503001	-19,41226	7762526	2455316	1951832	77625265	77625261	DO6-13
294	Córrego da Pedra Mulata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Lontra)	1	-41,4613447	-19,3958889	-41,4761227	-19,3968388	77625266	213327	213327	776252661	776252661	DO6-13



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)												
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						
295	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Chapada Bueno)	1	-41,5484049	-19,3853695	-41,5371626	-19,3880685	77625296	277200	277200	776252961	776252961	DO6-13
296	Córrego Paraíso (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,5839239	-19,5251996	-41,5437553	-19,4832683	7762532	742143	1604089	776253295	77625321	-
297	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Palmito)	1	-41,5950751	-19,4971482	-41,5867049	-19,4954093	77625322	103068	103068	776253227	776253227	DO6-13
298	Córrego do Palmito (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Paraíso)	1	-41,5867049	-19,4954093	-41,5503921	-19,4891983	77625322	197830	2560080	776253225	776253221	DO6-13
299	Córrego Paraisinho (da cabeceira até a confluência com o córrego Paraíso)	2	-41,5880062	-19,5163806	-41,5566645	-19,4991184	77625326	1195600	126010	776253263	776253261	-
300	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Paraíso)	2	-41,5500766	-19,5101307	-41,5557334	-19,5201186	776253292	197832	197832	776253292	776253292	-
301	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,5308716	-19,4562392	-41,5587666	-19,4645903	77625334	237310	237310	77625334	77625334	-
302	Córrego Pereiras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,6026851	-19,4688579	-41,5926638	-19,465849	77625338	391653	391653	776253381	776253381	-
303	Córrego Padre Angelo (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,568794	-19,341849	-41,5954742	-19,2994174	776254	2607023	3121155	776254999	7762549751	-
304	Córrego Padre Angelo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Cruz)	1	-41,5954742	-19,2994174	-41,6237461	-19,378058	776254	1377146	2697037	776254973	77625451	DO6-13
305	Córrego Padre Angelo (da confluência com o córrego Santa Cruz até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,6237461	-19,378058	-41,6382654	-19,4184384	776254	722743	2794132	77625435	776254111	-
306	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Padre Angelo)	2	-41,6095059	-19,372868	-41,6237461	-19,378058	7762544	2370267	2764013	776254451	77625441	-
307	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-41,6029325	-19,379797	-41,6095059	-19,372868	776254452	2489407	2489407	776254452	776254452	-
308	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Padre Angelo)	1	-41,5867163	-19,3071975	-41,5954742	-19,2994174	776254974	1533758	1533758	776254974	776254974	DO6-13
309	Ribeirão Alvarenga (da confluência com o córrego da Serra até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7181277	-19,3993079	-41,7228457	-19,4223081	776256	2269795	761144	77625673	776256553	-
310	Ribeirão Alvarenga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sobreiro)	2	-41,7228457	-19,4223081	-41,716049	-19,4391582	776256	2358313	1528122	776256551	77625651	-
311	Ribeirão Alvarenga (da confluência com o córrego Sobreiro até a confluência com o córrego Alvarenginha de Cima)	2	-41,716049	-19,4391582	-41,7079955	-19,4455172	776256	2878864	2434589	77625633	77625631	-
312	Ribeirão Alvarenga (da confluência com o córrego Alvarenginha de Cima até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,7079955	-19,4455172	-41,6644838	-19,4555486	776256	1190954	2868708	776256193	77625611	-
313	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Alvarenga)	2	-41,6970666	-19,4696586	-41,6892153	-19,4559674	77625618	865113	1157237	776256183	776256181	-
314	Córrego do Piano (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Alvarenginha de Cima)	2	-41,7380784	-19,4895798	-41,7340083	-19,4770685	7762562	794289	699230	776256291	77625627	-

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						
315	Córrego Alvareguinha de Cima (da confluência com o córrego do Piano até a confluência com o ribeirão Alvarenga)	2	-41,7340083	-19,4770685	-41,7079955	-19,4455172	7762562	2521380	182561	77625625	776256211	-
316	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Alvareguinha de Cima)	1	-41,725837	-19,4519094	-41,7162957	-19,4503984	776256214	182565	182565	776256214	776256214	DO6-13
317	Córrego Alvareguinha de Baixo (da cabeceira até a confluência com o córrego Alvareguinha de Cima)	1	-41,7213782	-19,4976988	-41,7151857	-19,4596496	77625622	679812	584154	776256229	776256221	DO6-13
318	Córrego Alvareguinha de Cima (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Piano)	2	-41,7491564	-19,4804796	-41,7340083	-19,4770685	77625626	3271596	3271596	776256261	776256261	-
319	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Piano)	2	-41,7272872	-19,4900298	-41,7347484	-19,4816386	77625628	1189885	1189885	776256281	776256281	-
320	Córrego Sobreiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Alvarenga)	2	-41,8040393	-19,4450879	-41,716049	-19,4391582	7762564	2878584	2868222	7762564913	77625641	-
321	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Sobreiro)	2	-41,7429461	-19,4383992	-41,7369871	-19,4507583	776256432	2057391	2057391	776256432	776256432	-
322	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Sobreiro)	2	-41,7519984	-19,4344681	-41,7528496	-19,4501582	7762564356	853624	853624	7762564356	7762564356	-
323	Córrego da Floresta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Alvarenga)	2	-41,7349081	-19,418728	-41,7276868	-19,4184169	77625656	533943	533943	7762565611	7762565611	-
324	Córrego Santa Cruz (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,6244147	-19,5451085	-41,6540662	-19,5328383	77625716	2222266	2222259	776257163	776257161	-
325	Córrego Pati (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,6604376	-19,5693097	-41,6611352	-19,5352994	776257174	2997463	2997463	776257174	776257174	-
326	Córrego Taquaral (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,6757079	-19,5822798	-41,6945181	-19,5627284	77625732	2409998	2410118	776257325	7762573211	-
327	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Taquaral)	2	-41,6576866	-19,5991289	-41,6757079	-19,5822798	776257326	77029	1790541	7762573263	7762573261	-
328	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,6693682	-19,6844797	-41,6845474	-19,6863208	7762574	2766359	2766359	776257499	776257499	-
329	Córrego Santa Maria (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,6845474	-19,6863208	-41,7521792	-19,5951596	7762574	2678949	978484	776257497	776257411	-
330	Córrego Santa Constância (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,7414782	-19,6663814	-41,7615404	-19,5945496	7762576	2748482	1979595	776257679	776257611	DO6-12
331	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Constância)	2	-41,7453269	-19,619361	-41,7558483	-19,6283399	776257634	718029	718029	776257634	776257634	-
332	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Queixada)	2	-41,7678575	-19,6665691	-41,7634973	-19,6398489	77625764	1946683	1566643	776257649	7762576451	-
333	Córrego Queixada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Constância)	2	-41,7634973	-19,6398489	-41,7557805	-19,6329811	77625764	767994	2695649	776257643	776257641	-
334	Córrego São Bento (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Queixada)	1	-41,7658585	-19,6503001	-41,7624973	-19,63925	776257642	535503	535503	7762576421	7762576421	DO6-12
335	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7710997	-19,6546412	-41,7742275	-19,6484711	7762576452	535505	535505	7762576452	7762576452	DO6-12

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						
336	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7892389	-19,6445888	-41,7774098	-19,65272	776257646	2118157	2118157	776257646	776257646	DO6-12
337	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Constância)	1	-41,735539	-19,6281	-41,7526782	-19,6347111	776257652	535423	535423	776257652	776257652	DO6-12
338	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7213178	-19,6546103	-41,727139	-19,6464513	77625766	2118156	2118156	776257665	776257665	-
339	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Constância)	1	-41,727139	-19,6464513	-41,750286	-19,6412801	77625766	718022	535504	776257663	776257661	DO6-12
340	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Constância)	1	-41,7553561	-19,6538302	-41,748226	-19,6448201	776257672	718034	718034	776257672	776257672	DO6-12
341	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Constância)	1	-41,7541772	-19,6558413	-41,7448282	-19,6526213	7762576752	1813139	1813139	7762576752	7762576752	DO6-12
342	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Constância)	1	-41,7489895	-19,6816393	-41,7414782	-19,6663814	77625768	718037	2118161	776257683	776257681	DO6-12
343	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,761647	-19,5742305	-41,767006	-19,5879006	77625772	184633	2974735	776257723	776257721	-
344	Córrego Goiás (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,7809797	-19,6129685	-41,7727095	-19,5885206	77625774	2053468	2053468	77625774	77625774	DO6-12
345	Córrego Valão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8323993	-19,5889303	-41,8158091	-19,5947682	77625794	584364	584364	776257941	776257941	-
346	Ribeirão Jacutinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Vidal)	2	-41,9743017	-19,84938	-41,9058721	-19,7089789	776258	2003338	2249304	77625895	776258171	-
347	Ribeirão Jacutinga (da confluência com o córrego do Vidal até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,9058721	-19,7089789	-41,8369574	-19,6406808	776258	1941842	1348904	7762581597	77625811	DO6-12
348	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Vidal)	1	-41,9428327	-19,7003409	-41,9278291	-19,6982999	77625816	185657	194706	776258167	776258165	DO6-12
349	Córrego do Vidal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	1	-41,9278291	-19,6982999	-41,9058721	-19,7089789	77625816	1946395	1805122	776258163	776258161	DO6-12
350	Córrego do Arrozal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9129825	-19,7662406	-41,9284405	-19,7587193	7762582	1304984	1675201	77625823	77625821	-
351	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Arrozal)	2	-41,8978001	-19,7687407	-41,9129825	-19,7662406	77625824	1166349	3284259	776258243	776258241	-
352	Córrego São Manuel (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9803746	-19,7409289	-41,9585809	-19,7469513	7762584	921081	783225	77625847	77625845	DO6-12
353	Córrego São Manuel (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9585809	-19,7469513	-41,9318195	-19,7637116	7762584	2655315	3272708	77625843	776258411	-
354	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Manuel)	2	-41,9592632	-19,7639892	-41,951222	-19,7538103	77625842	1482512	1482512	77625842	77625842	-
355	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Manuel)	2	-41,9881025	-19,7526501	-41,9585809	-19,7469513	77625844	1482554	1482548	7762584433	776258441	-
356	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0044527	-19,739951	-41,9881025	-19,7526501	776258444	1378742	1378742	776258444	776258444	-
357	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Manuel)	2	-41,9964915	-19,7450489	-41,9803746	-19,7409289	77625848	921141	921141	77625848	77625848	-

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						
358	Córrego Baixo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Alcântaras)	1	-41,9814238	-19,8012006	-41,9624334	-19,7829005	7762586	2608847	1181192	77625867	77625865	DO6-12
359	Córrego Baixo (da confluência com o córrego dos Alcântaras até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9624334	-19,7829005	-41,9437597	-19,7766005	7762586	2733773	2248820	77625863	77625861	-
360	Córrego Baixo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9817327	-19,8019895	-41,9814238	-19,8012006	77625868	2384943	2384943	776258681	776258681	DO6-12
361	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Baixo)	1	-41,9735303	-19,8032507	-41,9817327	-19,8019895	776258682	3011481	3011481	776258682	776258682	DO6-12
362	Córrego do Botelho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9402197	-19,7921496	-41,9483531	-19,7799906	77625872	1459297	1459297	776258721	776258721	-
363	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Botelho)	2	-41,9240917	-19,7953408	-41,9402197	-19,7921496	776258722	1459299	1459299	776258722	776258722	-
364	Córrego Volta Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9402511	-19,8473512	-41,9580312	-19,816122	7762588	2201735	1722817	776258873	77625881	-
365	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Volta Grande)	2	-41,9569714	-19,8484112	-41,9402511	-19,8473512	77625888	493063	596621	776258883	776258881	-
366	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Emboque)	2	-41,9922418	-19,8226319	-41,9914529	-19,8226597	77625892	723564	723564	776258927	776258927	-
367	Córrego do Emboque (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9914529	-19,8226597	-41,9602935	-19,8199309	77625892	2205607	1986327	776258925	776258921	-
368	Córrego do Emboque (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,996233	-19,8143396	-41,9914529	-19,8226597	776258926	433300	433300	7762589261	7762589261	-
369	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0052431	-19,8177007	-41,9922418	-19,8226319	776258928	433302	433302	776258928	776258928	-
370	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Jacutinga)	2	-41,9595848	-19,8671724	-41,9743017	-19,84938	77625896	1394231	1394229	776258965	776258961	-
371	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7504963	-19,7067907	-41,7652976	-19,6963305	7762592	1586090	3036712	776259273	7762592593	DO6-12
372	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7652976	-19,6963305	-41,7708366	-19,6936594	7762592	493847	1927049	7762592591	776259257	-
373	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7708366	-19,6936594	-41,7711688	-19,6864004	7762592	1385359	1936168	7762592553	7762592551	DO6-12
374	Córrego Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,7711688	-19,6864004	-41,8101404	-19,65795	7762592	2443175	2068092	776259253	776259211	-
375	Córrego Barra da Laranjeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Laranjeira)	2	-41,7978303	-19,6829903	-41,7925079	-19,6748891	77625924	2231724	2231722	776259243	776259241	-
376	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barra da Laranjeira)	2	-41,797677	-19,6927503	-41,7978303	-19,6829903	776259244	2158704	2158704	776259244	776259244	-
377	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,7852068	-19,6948993	-41,7708366	-19,6936594	776259256	1251147	1251147	776259256	776259256	DO6-12

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						
378	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,7366571	-19,6868417	-41,7599875	-19,6985317	77625926	199984	199984	77625926	77625926	DO6-12
379	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Laranjeira)	1	-41,7471164	-19,7321109	-41,7504963	-19,7067907	776259274	313973	313973	776259274	776259274	DO6-12
380	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8190095	-19,678679	-41,8202495	-19,6778701	776259312	484573	484573	7762593121	7762593121	-
381	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8138295	-19,6866191	-41,8190095	-19,678679	7762593122	485390	485390	7762593122	7762593122	-
382	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8407199	-19,6832301	-41,8387587	-19,6846612	776259316	3085222	3085222	7762593161	7762593161	-
383	Córrego São Vicente (da confluência com o córrego Cachoeira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,84157	-19,7068203	-41,8333498	-19,6905702	77625932	576793	1710651	776259323	7762593211	DO6-12
384	Córrego São Vicente (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8784017	-19,7134502	-41,8601592	-19,7053991	776259324	1241617	1968554	77625932491	7762593245	-
385	Córrego São Vicente (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cachoeira)	1	-41,8601592	-19,7053991	-41,84157	-19,7068203	776259324	294144	2080207	7762593243	77625932411	DO6-12
386	Córrego Gambá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Vicente)	2	-41,8616093	-19,7253504	-41,8527091	-19,7105892	7762593242	576798	576798	77625932421	77625932421	-
387	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Vicente)	1	-41,8797783	-19,69562	-41,8601592	-19,7053991	7762593244	576803	576800	77625932443	77625932441	DO6-12
388	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Vicente)	2	-41,8806719	-19,7356804	-41,8762317	-19,7131113	7762593248	576807	588740	77625932483	77625932481	-
389	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,8181784	-19,6905414	-41,8271697	-19,6953214	77625933132	3214127	3214127	77625933132	77625933132	DO6-12
390	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,784418	-19,7158995	-41,8022706	-19,7234295	776259334	3207883	3015614	7762593343	7762593341	-
391	Córrego Pouso Alegre (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7427497	-19,739601	-41,7603888	-19,733322	776259338	3159214	1265130	7762593385	7762593383	-
392	Córrego Pouso Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,7603888	-19,733322	-41,7819804	-19,749561	776259338	1169309	1169309	7762593381	7762593381	DO6-11
393	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,7701579	-19,746921	-41,7801914	-19,7517321	7762593392	916873	916873	7762593392	7762593392	-
394	Córrego Pepino (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7596367	-19,7622723	-41,7672779	-19,7555	77625934	2581381	1168994	7762593491	7762593471	-
395	Córrego Pepino (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Triunfo)	1	-41,7672779	-19,7555	-41,7762014	-19,7576211	77625934	1317876	2766880	7762593453	776259343	DO6-11
396	Córrego do Triunfo (da confluência com o córrego Pepino até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,7762014	-19,7576211	-41,7787181	-19,7544799	77625934	2415724	2415724	776259341	776259341	DO6-11
397	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pepino)	1	-41,7422986	-19,7471622	-41,7672779	-19,7555	776259346	2416600	2416598	7762593463	7762593461	DO6-11
398	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Pepino)	2	-41,7453399	-19,7720413	-41,7596367	-19,7622723	7762593492	2080707	2080707	7762593492	7762593492	-
399	Córrego do Leitão (da confluência com o córrego Capoeirão até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8629295	-19,7718897	-41,7956718	-19,7745911	77625936	811935	1238768	776259363	7762593611	-
400	Córrego Capoeirão (da cabeceira até a confluência com o córrego do Leitão)	2	-41,8887022	-19,7722807	-41,8629295	-19,7718897	776259364	1817464	865115	7762593643	7762593641	-

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						
401	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,8005086	-19,7921313	-41,7908807	-19,7870124	7762593914	2804971	2804971	7762593914	7762593914	DO6-10
402	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,7697394	-19,8237217	-41,7806795	-19,8136616	776259398	2692228	2692228	776259398	776259398	-
403	Ribeirão Suíço (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Jacutinga)	1	-41,9043006	-19,8506414	-41,8718599	-19,8297402	7762594	2072053	1864461	776259475	776259455	DO6-10
404	Ribeirão Suíço (da confluência com o córrego da Jacutinga até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8718599	-19,8297402	-41,7932608	-19,8171716	7762594	2639585	1734866	776259453	77625941	-
405	Córrego dos Mouras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Suíço)	2	-41,8679498	-19,8198113	-41,864852	-19,8221324	77625944	473223	473223	776259441	776259441	-
406	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Mouras)	2	-41,8914102	-19,8164611	-41,8679498	-19,8198113	776259442	307259	307010	7762594423	7762594421	-
407	Córrego Nego do Aquino (da confluência com o córrego Pedro Sete até a confluência com o ribeirão Suíço)	2	-41,8807835	-19,8394514	-41,8801801	-19,8381525	77625946	2630153	2630153	776259461	776259461	-
408	Córrego Nego do Aquino (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pedro Sete)	2	-41,8610799	-19,8550205	-41,8807835	-19,8394514	776259462	1944755	1944755	7762594621	7762594621	-
409	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8671411	-19,8584116	-41,8610799	-19,8550205	7762594622	2161539	2161539	7762594622	7762594622	-
410	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Suíço)	1	-41,9110229	-19,8502125	-41,9043006	-19,8506414	77625948	394344	394344	776259481	776259481	DO6-10
411	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,932641	-19,8533913	-41,9110229	-19,8502125	776259482	394346	394272	7762594823	7762594821	DO6-10
412	Córrego Caipora (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,7711006	-19,8457319	-41,7924786	-19,8225516	77625952	1218807	2150848	7762595253	776259521	DO6-10
413	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Caipora)	1	-41,7726872	-19,8235417	-41,7787374	-19,8331818	7762595232	2067276	2067276	7762595232	7762595232	DO6-10
414	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Caipora)	1	-41,7847998	-19,858842	-41,7711006	-19,8457319	776259526	1748957	874727	7762595263	7762595261	DO6-10
415	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,794161	-19,8371506	-41,8006356	-19,83376	7762595332	2172725	2172725	7762595332	7762595332	DO6-10
416	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8045179	-19,8524418	-41,8144103	-19,8567718	7762595392	1399273	1399273	7762595392	7762595392	-
417	Córrego São Mateus (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7819887	-19,8799833	-41,7898578	-19,8826011	77625956	724399	724399	7762595655	7762595655	DO6-10
418	Córrego São Mateus (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,7898578	-19,8826011	-41,8135025	-19,8723909	77625956	2446165	1774354	7762595653	776259561	-
419	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Mateus)	2	-41,7894622	-19,8902612	-41,7898578	-19,8826011	7762595654	1530094	1530094	7762595654	7762595654	-
420	Córrego São Mateus (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7583405	-19,8705933	-41,7819887	-19,8799833	776259566	2930611	2250620	7762595665	7762595661	DO6-10
421	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Mateus)	1	-41,7888021	-19,8594709	-41,7741486	-19,8697821	7762595664	1736645	1736645	7762595664	7762595664	DO6-10
422	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7970179	-19,8951212	-41,8050603	-19,8932433	77625958	2384911	2528136	776259585	776259583	DO6-10
423	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8050603	-19,8932433	-41,8098404	-19,8935733	77625958	790180	790180	776259581	776259581	-

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						
424	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7742487	-19,9074625	-41,7913923	-19,9006535	776259586	2934740	2934740	7762595863	7762595863	DO6-10
425	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7913923	-19,9006535	-41,7970179	-19,8951212	776259586	3162894	3162894	7762595861	7762595861	DO6-10
426	Córrego São Domingos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8206897	-19,9439915	-41,832271	-19,9465426	77625972	1674525	1674525	776259721	776259721	-
427	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Domingos)	2	-41,8144785	-19,9625828	-41,8206897	-19,9439915	776259722	2056774	1309023	7762597223	7762597221	-
428	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8147197	-19,977773	-41,8144785	-19,9625828	7762597224	2986800	2986800	7762597224	7762597224	-
429	Córrego Lanço Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,826084	-20,0276162	-41,8409723	-19,9638939	776259734	2008680	727686	77625973459	77625973411	-
430	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Lanço Grande)	1	-41,8348841	-20,0106521	-41,8329652	-20,007181	77625973434	120182	120182	776259734341	776259734341	DO6-9
431	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Lanço Grande)	2	-41,8170583	-20,0258334	-41,826084	-20,0276162	7762597346	114604	114604	77625973461	77625973461	-
432	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8141671	-20,0196845	-41,8170583	-20,0258334	77625973462	120194	120194	77625973462	77625973462	-
433	Córrego Santa Quitéria (da confluência com o córrego Arco Verde até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9289679	-20,0284119	-41,9004673	-20,0067901	77625976	44920	1344823	7762597677	776259761	-
434	Córrego Santa Quitéria (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Arco Verde)	2	-41,9483093	-20,0283407	-41,9289679	-20,0284119	776259768	3285273	124015	7762597687	7762597681	-
435	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8510243	-20,0017681	-41,8544316	-20,0022703	7762597734	712037	712037	77625977341	77625977341	-
436	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8401264	-20,0206583	-41,8513293	-20,009117	7762597736	2952171	1406583	77625977365	77625977361	-
437	Córrego Japu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8549082	-20,1140163	-41,8838734	-20,0597785	77625978	580888	1975214	7762597873	7762597811	-
438	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Japu)	2	-41,8785185	-20,0831709	-41,8709383	-20,0745498	7762597818	2026327	2026327	77625978181	77625978181	-
439	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Japu)	2	-41,8543209	-20,086415	-41,8681611	-20,0917366	7762597834	1887955	2026313	77625978343	77625978341	-
440	Córrego da Amora (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Japu)	2	-41,8696901	-20,0984639	-41,8678822	-20,0926389	7762597836	879567	879567	77625978361	77625978361	-
441	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Japu)	2	-41,8620273	-20,1172991	-41,8549082	-20,1140163	7762597874	1094422	1094422	77625978741	77625978741	-
442	Córrego Santa Maria (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,8915454	-20,0953566	-41,8993427	-20,0902087	776259794	1856197	3078188	7762597943	7762597941	-
443	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Maria)	2	-41,8815052	-20,0932338	-41,8915454	-20,0953566	7762597944	1856214	1856214	77625979441	77625979441	-
444	Ribeirão Santana (da confluência com o córrego Bela Fama até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9408362	-20,0971664	-41,9226321	-20,1102566	7762598	1797472	2630540	77625983	776259811	-

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						
445	Córrego Bela Fama (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santana)	2	-41,9691261	-20,0995907	-41,9408362	-20,0971664	77625984	97772	97532	776259849	776259841	-
446	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bela Fama)	2	-41,9459474	-20,1038075	-41,9450057	-20,0994347	776259844	111894	111894	7762598441	7762598441	-
447	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bela Fama)	2	-41,9518758	-20,0944507	-41,9508875	-20,0983663	776259846	2693573	2693573	776259846	776259846	-
448	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,9114509	-20,1337329	-41,9168454	-20,1341868	776259952	500412	500412	776259952	776259952	DO6-8
449	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9440287	-20,1554969	-41,9414959	-20,150948	776259978	64028	64028	7762599781	7762599781	-
450	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9503311	-20,1567141	-41,9440287	-20,1554969	7762599782	64029	64029	7762599782	7762599782	-
451	Córrego dos Leonardos (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9652089	-20,1219465	-41,9547911	-20,1509201	77625998	1043861	2201624	7762599875	776259981	-
452	Córrego da Laje (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Leonardos)	2	-41,9500865	-20,1270738	-41,9551339	-20,1473018	776259982	1639867	2843180	7762599827	7762599821	-
453	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Laje)	2	-41,9428086	-20,1240716	-41,9500865	-20,1270738	7762599828	2843189	2843189	7762599828	7762599828	-
454	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Leonardos)	2	-41,9633277	-20,1130014	-41,9652089	-20,1219465	776259988	2843193	2843193	776259988	776259988	-
455	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,95024	-20,1579713	-41,9555728	-20,1597563	77627112	1247773	1247773	77627112	77627112	-
456	Córrego da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,897356	-20,2016048	-41,9586052	-20,1823282	776272	2764886	2283509	776272913	77627211	-
457	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-41,9759016	-20,1775231	-41,9706943	-20,1861854	7762732	2112216	2112216	7762732	7762732	DO6-7
458	Córrego Barreiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,995922	-20,1865553	-41,9712971	-20,1869482	776274	1138213	3124412	7762745	7762741	-
459	Córrego do Bálsamo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0143162	-20,193627	-42,0103789	-20,1975965	7762912	2219038	2219038	776291255	776291255	DO6-7
460	Córrego do Bálsamo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,0103789	-20,1975965	-41,9831269	-20,2130345	7762912	2204206	705520	776291253	776291211	-
461	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Bálsamo)	2	-42,018898	-20,2043543	-42,0022349	-20,2067694	77629124	1707708	1707708	77629124	77629124	-
462	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Bálsamo)	2	-42,021473	-20,1994692	-42,0103789	-20,1975965	776291254	1414474	1414474	776291254	776291254	-
463	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Bálsamo)	1	-42,018669	-20,1962753	-42,0143162	-20,193627	776291256	923476	923476	776291256	776291256	DO6-7
464	Córrego Roça Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,014263	-20,2188805	-41,9944187	-20,2180117	7762914	23704	2242031	776291419	776291411	-
465	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,006694	-20,2237423	-42,014568	-20,2199566	77629142	322310	322310	776291423	776291423	-
466	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Roça Grande)	2	-42,014568	-20,2199566	-42,014263	-20,2188805	77629142	1121866	1121866	776291421	776291421	-
467	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9918821	-20,2243307	-41,996311	-20,2233845	776291514	421780	421780	776291514	776291514	-



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						
468	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9881626	-20,2296957	-41,9965022	-20,2285685	77629154	600121	600121	77629154	77629154	-
469	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-42,0327077	-20,2269355	-42,0154192	-20,2350623	7762918	197785	1226148	77629185	77629181	DO6-7
470	Córrego Coqueiro ou Matinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Coqueiro ou Matinha)	2	-42,0632482	-20,2142569	-42,055562	-20,2273682	776292	2092588	1667553	776292913	77629271	-
471	Córrego Barrocão do Filipinho (da confluência com o córrego Coqueiro ou Matinha até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,055562	-20,2273682	-42,0528459	-20,2315516	776292	1185116	1185116	77629257	77629257	-
472	Córrego Barrocão do Filipinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,0528459	-20,2315516	-42,0269205	-20,2454196	776292	2241036	1037208	77629255	77629211	-
473	Córrego Pouso Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,0223355	-20,2583747	-42,0290944	-20,2472946	7762932	455317	455316	776293213	776293211	-
474	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Pouso Alegre)	2	-42,0199544	-20,2588248	-42,0223355	-20,2583747	77629322	455318	455318	776293221	776293221	-
475	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,0333069	-20,2778549	-42,0405781	-20,2730159	7762938	2051250	1391300	77629383	77629381	-
476	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego Vargem Alegre até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1171858	-20,4749275	-42,1099267	-20,4535051	776294	2387612	1740633	776294979	77629497131	DO6-7
477	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,1099267	-20,4535051	-42,1039066	-20,442595	776294	247070	2387527	7762949711	776294935	-
478	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1039066	-20,442595	-42,1003665	-20,4380561	776294	2092176	2092176	776294933	776294933	DO6-7
479	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,1003665	-20,4380561	-42,0836162	-20,4294961	776294	2755548	357629	776294931	776294913	-
480	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pedra Dourada)	2	-42,0836162	-20,4294961	-42,0765594	-20,429255	776294	2525502	2525502	776294911	776294911	-
481	Ribeirão São Luís (da confluência com o ribeirão Pedra Dourada até a confluência com o córrego dos Boreos)	2	-42,0765594	-20,429255	-42,0668658	-20,3992759	776294	864328	715736	77629479	7762947111	-
482	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego dos Boreos até a confluência com o córrego Bemposta)	2	-42,0668658	-20,3992759	-42,0675556	-20,3544966	776294	1878636	1953250	776294595	776294551	-
483	Ribeirão São Luís (da confluência com o córrego Bemposta até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-42,0675556	-20,3544966	-42,053445	-20,2762948	776294	2543696	2193229	77629453	77629411	DO6-7
484	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	2	-42,0430571	-20,2830449	-42,0538261	-20,2781537	77629412	3132883	2309732	7762941231	776294121	-
485	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Cruz)	2	-42,037537	-20,2826438	-42,0430571	-20,2830449	7762941232	1426353	1426353	7762941232	7762941232	-
486	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	2	-42,049245	-20,295435	-42,057854	-20,2835648	7762942	1381477	1381477	776294211	776294211	-
487	Córrego Corte de Pedra (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0556886	-20,3297164	-42,0517785	-20,3214241	77629434	2659332	2695135	7762943439	77629434351	-

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						
488	Córrego Corte de Pedra (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	1	-42,0517785	-20,3214241	-42,0666975	-20,3005138	77629434	877511	1668387	77629434333	7762943411	DO6-7
489	Córrego da Gameleira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	1	-42,1147367	-20,4252559	-42,084368	-20,3397441	7762944	329263	818779	7762944993	77629441	DO6-7
490	Córrego dos Pontões (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Gameleira)	1	-42,1116275	-20,3695354	-42,089906	-20,3619354	77629444	2207248	247867	7762944437	7762944411	DO6-7
491	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Pontões)	1	-42,1164575	-20,3654653	-42,1116275	-20,3695354	776294444	303376	2598861	7762944445	7762944441	DO6-7
492	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Luís)	2	-42,0758756	-20,3415142	-42,0793046	-20,3419342	776294512	129574	129574	776294512	776294512	-
493	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	2	-42,0662358	-20,3954669	-42,0690547	-20,3963769	776294594	3201750	3201750	7762945941	7762945941	-
494	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0631768	-20,3968459	-42,0662358	-20,3954669	7762945942	2124867	2124867	77629459421	77629459421	DO6-7
495	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	1	-42,0831584	-20,4238249	-42,0770472	-20,421916	77629476	115769	115769	776294761	776294761	DO6-7
496	Ribeirão Pedra Dourada (da confluência com o córrego dos Rodrigues até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0772196	-20,4715054	-42,0800685	-20,4617264	7762948	479196	479184	776294859	776294853	DO6-7
497	Ribeirão Pedra Dourada (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	2	-42,0800685	-20,4617264	-42,0765594	-20,429255	7762948	479181	2782630	776294851	776294811	-
498	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pedra Dourada)	2	-42,0690061	-20,4636753	-42,0800685	-20,4617264	776294852	479185	479185	776294852	776294852	-
499	Córrego dos Rodrigues (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,046797	-20,4804667	-42,0582182	-20,4705555	77629486	1387052	479207	7762948693	776294867	-
500	Córrego dos Rodrigues (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pedra Dourada)	1	-42,0582182	-20,4705555	-42,0772196	-20,4715054	77629486	479205	479199	776294865	776294861	DO6-7
501	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Rodrigues)	1	-42,0612283	-20,4791366	-42,0676861	-20,4707765	776294862	479201	479201	776294862	776294862	DO6-7
502	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Rodrigues)	1	-42,0604761	-20,4749466	-42,065805	-20,4712154	776294864	479204	479204	776294864	776294864	DO6-7
503	Córrego dos Rodrigues (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,047067	-20,4825667	-42,046797	-20,4804667	7762948694	479218	479218	7762948694	7762948694	-
504	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão São Luís)	1	-42,1021866	-20,4460062	-42,1039066	-20,442595	776294934	531083	531083	776294934	776294934	DO6-7
505	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	1	-42,1069288	-20,4410961	-42,1056466	-20,4426761	77629494	270507	270507	776294941	776294941	DO6-7
506	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1101667	-20,440955	-42,1069288	-20,4410961	776294942	254389	254389	7762949421	7762949421	DO6-7
507	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,114959	-20,439176	-42,1101667	-20,440955	7762949422	270509	270509	7762949422	7762949422	DO6-7

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		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
508	Córrego Vargem Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Luís)	1	-42,0964878	-20,4848076	-42,1171858	-20,4749275	77629498	2529122	2443450	7762949835	776294981	DO6-7
509	Córrego Vargem Alegre (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0910977	-20,4894555	-42,0964878	-20,4848076	776294984	2529678	2529678	776294984	776294984	DO6-7
510	Córrego Pedra da Santa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Manhauçuzinho de São Sebastião)	1	-42,0853135	-20,205754	-42,0920341	-20,2066717	7762958	2829592	2829592	77629587	77629587	DO6-7
511	Córrego Manhauçuzinho de São Sebastião (da confluência com o córrego Pedra da Santa até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-42,0920341	-20,2066717	-42,0831276	-20,2629845	7762958	108067	194489	77629585	776295811	DO6-7
512	Córrego Manhauçuzinho (da confluência com o córrego Vargem Alegre até a confluência com o córrego Tirã)	2	-42,1243146	-20,1884259	-42,1155868	-20,2191512	776296	1502227	2286396	77629639	776296311	-
513	Córrego Manhauçuzinho (da confluência com o córrego Tirã até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1155868	-20,2191512	-42,1026089	-20,2438365	776296	2036741	2708425	77629619	776296151	DO6-7
514	Córrego Manhauçuzinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,1026089	-20,2438365	-42,0970545	-20,2581033	776296	1595502	2265655	77629613	776296111	-
515	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Manhauçuzinho)	2	-42,0989166	-20,2421654	-42,1026089	-20,2438365	77629614	3095290	3095290	776296141	776296141	-
516	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1182042	-20,2380053	-42,1224342	-20,227319	7762962	882492	882492	77629629	77629629	DO6-7
517	Córrego Tirã (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Manhauçuzinho)	1	-42,1224342	-20,227319	-42,1155868	-20,2191512	7762962	1059739	3108816	77629627	77629621	DO6-7
518	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,1281371	-20,2306768	-42,1224342	-20,227319	77629628	1194965	1194965	77629628	77629628	DO6-7
519	Córrego Vargem Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Manhauçuzinho)	2	-42,1115693	-20,1826537	-42,1243146	-20,1884259	7762964	1801469	2685680	77629643	77629641	-
520	Córrego Taquara Preta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,0915345	-20,2849158	-42,0973756	-20,2648934	7762972	850483	2399571	776297219	776297211	-
521	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Taquara Preta)	2	-42,0816355	-20,2929248	-42,0915345	-20,2849158	77629722	2974144	2974144	77629722	77629722	-
522	Córrego Cachoeira Chata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-42,1175482	-20,2702744	-42,1134158	-20,2583532	77629754	669607	669606	776297543	776297541	DO6-7
523	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cachoeira Chata)	1	-42,1144459	-20,2758645	-42,1175482	-20,2702744	776297544	2486536	2486536	776297544	776297544	DO6-7
524	Córrego dos Dutras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,1370871	-20,210591	-42,1373995	-20,2438919	7762976	1276714	1266905	776297677	776297611	-
525	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Dutras)	2	-42,1483785	-20,2321312	-42,1386094	-20,2286267	77629764	98766	98766	77629764	77629764	-
526	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Dutras)	2	-42,1323109	-20,2126966	-42,1376249	-20,2122749	776297676	1276506	1276506	776297676	776297676	-
527	Córrego da Realeza (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	1	-42,1634277	-20,258723	-42,1405084	-20,2469219	7762978	506526	765332	776297851	776297811	DO6-7

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						
528	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Realeza)	1	-42,1573666	-20,2606842	-42,1634277	-20,258723	776297852	1408928	1408928	776297852	776297852	DO6-7
529	Córrego Ciridó (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,1420153	-20,2892734	-42,1461776	-20,2875434	77629798	294977	294977	776297981	776297981	-
530	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego São Jerônimo até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,1566994	-20,3918254	-42,1484359	-20,3907954	7762998	235082	235082	77629981	77629981	-
531	Córrego São Jerônimo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Vista)	2	-42,1590561	-20,3876743	-42,1566994	-20,3918254	77629982	235085	235083	776299823	776299821	-
532	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Jerônimo)	2	-42,1732408	-20,3924253	-42,1579083	-20,3908043	776299822	913939	913939	776299822	776299822	-
533	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Jerônimo)	2	-42,1713674	-20,3826253	-42,1590561	-20,3876743	776299824	235077	235087	7762998243	7762998241	-
534	Córrego Fundo (da cabeceira até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-42,1278602	-20,4170658	-42,1519694	-20,4010266	776299914	1246162	1886976	7762999147	7762999141	-

2 - Sub-Bacia do Rio Preto de São Simão												
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						
535	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Paulas)	2	-42,0912746	-20,0656765	-42,0722623	-20,0096961	77626	769368	1642695	776269993	77626951	DO6-1
536	Córrego Cachoeira do Rio Preto (da confluência com o córrego dos Paulas até a confluência com o rio Preto de São Simão)	2	-42,0722623	-20,0096961	-41,9956348	-19,9803234	77626	2299142	1679357	77626935	7762671911	DO6-2
537	Rio Preto de São Simão (da confluência com o córrego da Escadinha até a confluência com o ribeirão do Funil)	2	-41,9956348	-19,9803234	-42,0001668	-20,0258838	77626	1044362	2762858	7762671793	776267173	DO6-3
538	Ribeirão do Funil (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro)	2	-42,0001668	-20,0258838	-41,9969354	-20,1006934	77626	1968019	2188602	776267171	7762671111	DO6-4
539	Rio São Mateus (da confluência com o ribeirão do Funil até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9969354	-20,1006934	-41,9590518	-20,1574713	77626	2224269	3017101	7762659	77626111	DO6-5
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						
540	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio São Mateus)	2	-41,9932123	-20,1606678	-41,9960668	-20,1552889	77626196	2672884	2672884	77626196	77626196	-
541	Córrego Monte Alverne (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Mateus)	2	-42,0127177	-20,1691617	-41,9989468	-20,15286	776262	809042	1678730	77626233	77626211	-
542	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Monte Alverne)	2	-42,0274691	-20,1740312	-42,0127177	-20,1691617	7762624	1771173	2594663	77626249	77626241	-
543	Ribeirão da Palmeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Sobreira)	2	-42,0587966	-20,1395763	-42,0364223	-20,1312563	776264	2187599	1186416	77626435	77626419	-
544	Ribeirão da Palmeira (da confluência com o córrego Sobreira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-42,0364223	-20,1312563	-42,0166509	-20,1258096	776264	827755	1105993	776264175	776264117	DO6-5

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						
545	Ribeirão da Palmeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Mateus)	2	-42,0166509	-20,1258096	-42,0016473	-20,1213224	776264	2546139	2493390	776264115	776264111	-
546	Córrego Sobreira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Palmeira)	1	-42,035499	-20,1371786	-42,0364223	-20,1312563	77626418	1453339	1453339	776264181	776264181	DO6-5
547	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Sobreira)	1	-42,0405691	-20,1408086	-42,035499	-20,1371786	776264182	717764	717764	776264182	776264182	DO6-5
548	Córrego São João (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Palmeira)	1	-42,0571715	-20,1261506	-42,0492703	-20,1346285	77626432	1472042	3201332	776264325	776264321	DO6-5
549	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São João)	1	-42,0579265	-20,1235733	-42,0571715	-20,1261506	776264326	3206324	534511	7762643263	7762643261	DO6-5
550	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Palmeira)	2	-42,0611879	-20,1593875	-42,0587966	-20,1395763	77626436	1750311	247930	776264369	776264361	-
551	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0636446	-20,1599298	-42,0604478	-20,1528836	776264368	927910	927910	776264368	776264368	-
552	Córrego Três Coqueiros do Bento (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Mateus)	2	-41,9724027	-20,0794472	-41,9966116	-20,1014173	7762658	1424700	236023	776265873	77626581	-
553	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Três Coqueiros do Bento)	2	-41,9609586	-20,0751022	-41,9724027	-20,0794472	77626588	2113831	2722535	776265883	776265881	-
554	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9617064	-20,0786444	-41,9672715	-20,0764411	776265882	2501764	2501764	776265882	776265882	-
555	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego do Meio até a confluência com o ribeirão do Funil)	2	-42,0145146	-20,1006161	-41,9969354	-20,1006934	776266	915635	1016380	77626619	77626611	-
556	Córrego do Meio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro)	2	-42,0340377	-20,0986421	-42,0145146	-20,1006161	7762662	553120	553097	776266271	77626621	-
557	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Funil)	2	-41,9998314	-20,0630569	-41,9974919	-20,063543	77626714	2032943	2601387	776267143	776267141	-
558	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,0100354	-20,050834	-41,9998314	-20,0630569	776267144	3280785	2918835	7762671443	7762671441	-
559	Córrego do Miquelino (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Preto de São Simão)	2	-42,0350442	-19,9509629	-42,0279642	-19,969182	7762674	151254	1360299	776267415	776267411	-
560	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Miquelino)	2	-42,0419533	-19,9566518	-42,0350442	-19,9509629	776267416	1400234	1400234	776267416	776267416	-
561	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cachoeira do rio Preto)	1	-42,0587651	-20,0509149	-42,0615651	-20,0495087	776269956	246053	246053	7762699561	7762699561	DO6-1

3 - Sub-Bacia do Ribeirão Jequitibá												
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						
562	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,025086	-20,3504856	-42,0224239	-20,3506256	7762842	2842992	724403	7762842993	7762842991	-

3 - Sub-Bacia do Ribeirão Jequitibá												
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)												
N° 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						
563	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Caatinga)	Especial	-42,0302172	-20,3616057	-42,0160448	-20,3599457	77628428	3174778	3174747	776284287	776284285	-
564	Córrego da Caatinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0160448	-20,3599457	-42,0120283	-20,3558933	77628428	69432	3174785	776284283	776284281	-
565	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Caatinga)	Especial	-42,0230871	-20,3562957	-42,0153659	-20,3578957	776284282	3031423	3031423	776284282	776284282	-
566	Córrego da Caatinga (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0240449	-20,3646757	-42,0160448	-20,3599457	776284284	1641189	1641189	776284284	776284284	-
567	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0264438	-20,3581457	-42,0190359	-20,3597546	776284286	3174771	3174771	776284286	776284286	-
568	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0242282	-20,3550768	-42,0198664	-20,3517341	776284294	2180588	2180588	776284294	776284294	-
569	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0211459	-20,3469756	-42,0191442	-20,3492849	776284298	3174680	3174680	776284298	776284298	-
570	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,025346	-20,3532056	-42,0230382	-20,3505467	7762842992	3174719	3174719	7762842992	7762842992	-
571	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0140581	-20,3592157	-42,0130822	-20,3595731	77628474	2269995	2269995	776284743	776284743	-
572	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0188948	-20,3642358	-42,0185158	-20,3644464	77628476	3032440	3032440	776284765	776284765	-
573	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0201271	-20,3655769	-42,0196421	-20,3658791	776284764	3174789	3174789	776284764	776284764	-
574	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0290339	-20,3651857	-42,0266191	-20,3668505	7762848	3174796	3174796	77628485	77628485	-
575	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,025655	-20,3655368	-42,0252518	-20,3660116	77628482	2993914	2993914	77628482	77628482	-
576	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0309462	-20,3698358	-42,0262585	-20,3692601	77628484	3174797	3174797	77628484	77628484	-
577	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0311862	-20,3751269	-42,030011	-20,3763871	77628494	3174802	3174802	776284943	776284943	-
578	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0312851	-20,3732058	-42,0283879	-20,3758628	776284942	1224223	2124018	7762849423	7762849421	-
579	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0291684	-20,3726169	-42,0286151	-20,3756458	7762849422	69435	69435	7762849422	7762849422	-
580	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0327773	-20,3718647	-42,0334186	-20,3776253	77628498	2045922	1927081	776284985	776284983	-
581	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0393763	-20,3765358	-42,037477	-20,3787737	776284982	1927083	1927083	7762849823	7762849823	-
582	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0369352	-20,3750469	-42,0371691	-20,3773421	7762849822	1927084	1927084	7762849822	7762849822	-
583	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-42,0356952	-20,3743869	-42,0336774	-20,3768258	776284984	1927091	1927091	776284984	776284984	-
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						
584	Ribeirão Jequitibá (da cabeceira até a confluência com o córrego Azul)	2	-42,0579972	-20,4989568	-41,9692465	-20,4116264	77628	2092118	1924051	7762899997	77628931	-
585	Ribeirão Jequitibá (da confluência com o córrego Azul até a confluência com o córrego Jacutinga)	2	-41,9692465	-20,4116264	-41,9645464	-20,4078664	77628	2696331	765957	77628913	77628911	-

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						
586	Ribeirão Jequitibá (da confluência com o córrego Jacutinga até a confluência com o córrego do Lessa)	2	-41,9645464	-20,4078664	-41,9551348	-20,3428869	77628	2841876	1152017	77628793	77628391	-
587	Ribeirão Jequitibá (da confluência com o córrego do Lessa até a confluência com o córrego Arrozal)	2	-41,9551348	-20,3428869	-41,9712859	-20,2783052	77628	741605	2290276	77628379	77628331	-
588	Ribeirão Jequitibá (da confluência com o córrego Arrozal até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,9712859	-20,2783052	-41,9698555	-20,2114918	77628	1204114	573384	77628319	77628111	-
589	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9618821	-20,2124374	-41,9700306	-20,2126423	77628112	1964382	1136768	776281123	776281121	-
590	Córrego Santa Cruz (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,954737	-20,2241108	-41,9652433	-20,2256408	7762814	3081738	3081728	77628147	776281411	-
591	Córrego dos Borges (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9843371	-20,2563338	-41,9654723	-20,2370948	7762816	1167400	1167257	77628165	776281611	-
592	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	1	-41,9512015	-20,2343621	-41,9645034	-20,2397359	7762818	1845894	19985	77628185	77628181	DO6-7
593	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,9434002	-20,2299498	-41,9512015	-20,2343621	77628186	1853411	1853411	77628186	77628186	DO6-7
594	Córrego Guarani (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,911795	-20,2819254	-41,9600322	-20,2439249	776282	1963220	2847625	77628291	77628211	-
595	Córrego Santa Apolinária (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Guarani)	2	-41,9441131	-20,25013	-41,9497104	-20,24694	7762822	2128092	266133	77628223	77628221	-
596	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Apolinária)	2	-41,943942	-20,2503111	-41,9441131	-20,25013	77628224	2129676	2129676	776282241	776282241	-
597	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,9446631	-20,254055	-41,943942	-20,2503111	776282242	1091818	1091818	776282242	776282242	-
598	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Guarani)	2	-41,9106848	-20,2612741	-41,9288429	-20,2671852	7762826	927051	2023960	776282653	776282611	-
599	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Guarani)	2	-41,9308153	-20,2838865	-41,9250251	-20,2739053	77628274	1695647	2948365	776282743	776282741	-
600	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Guarani)	2	-41,9046348	-20,2770354	-41,911795	-20,2819254	77628292	1169268	1169268	77628292	77628292	-
601	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	1	-41,9743758	-20,2535149	-41,9683824	-20,2527449	776283116	3033619	3033619	776283116	776283116	DO6-7
602	Córrego Arrozal (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9747459	-20,278034	-41,9712859	-20,2783052	7762832	3290653	2325187	776283213	776283211	-
603	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Arrozal)	2	-41,9764126	-20,267685	-41,9747459	-20,278034	77628322	2303732	2303729	776283223	776283221	-
604	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9788172	-20,2945564	-41,9722671	-20,2907542	77628334	2109139	2109139	776283341	776283341	-
605	Córrego da Tapera (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	1	-41,9752961	-20,3057065	-41,9699549	-20,3022754	7762834	2403697	2403697	776283411	776283411	DO6-7

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		cocursodag	cotrecho inicial	cotrecho final	cobacia inicial	cobacia final	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
			X	Y	X	Y						
606	Córrego do Ouro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Limoeiro)	1	-42,0015646	-20,3669459	-41,9803853	-20,3601059	776284	2675008	2004285	77628473	7762845	DO6-7
607	Córrego do Ouro (da confluência com o córrego Limoeiro até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9803853	-20,3601059	-41,9580838	-20,3503559	776284	2215004	1207992	776284393	77628411	-
608	Córrego da Caatinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ventania)	1	-42,0028656	-20,3495257	-41,9738774	-20,3427857	7762842	961404	2757326	776284275	776284231	DO6-7
609	Córrego Ventania (da confluência com o córrego da Caatinga até a confluência com o córrego do Ouro)	1	-41,9738774	-20,3427857	-41,9673151	-20,3480558	7762842	2524838	2524838	77628421	77628421	DO6-7
610	Córrego Ventania (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Caatinga)	1	-41,9804041	-20,3326767	-41,9738774	-20,3427857	77628422	3174750	2315725	7762842233	776284221	DO6-7
611	Córrego Limoeiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Ouro)	2	-42,0079048	-20,3927072	-41,9803853	-20,3601059	7762844	2448907	831551	776284471	776284411	-
612	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Ouro)	1	-42,0130822	-20,3595731	-42,0015646	-20,3669459	77628474	2269995	69428	776284743	776284741	DO6-7
613	Ribeirão Pirapetinga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bonfim)	2	-41,9422336	-20,366055	-41,950206	-20,364076	776286	807211	807211	77628613	77628613	-
614	Córrego sem nome (da confluência com o córrego Bonfim até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,950206	-20,364076	-41,9584161	-20,3565171	776286	2510001	2510001	77628611	77628611	-
615	Córrego Jacutinga (da confluência com o córrego Santo Agostinho até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9518162	-20,4122765	-41,9645464	-20,4078664	776288	1324616	1227754	77628819	776288111	-
616	Córrego Santo Agostinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Jacutinga)	2	-41,9474062	-20,4282255	-41,9518162	-20,4122765	7762882	1590559	1590470	776288273	77628821	-
617	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Agostinho)	2	-41,9589342	-20,4205254	-41,9537052	-20,4179965	77628822	1590480	1590480	77628822	77628822	-
618	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Azul)	2	-41,9904746	-20,4163964	-41,9874046	-20,4162264	7762892	2645578	2645578	77628925	77628925	-
619	Córrego Azul (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9874046	-20,4162264	-41,9692465	-20,4116264	7762892	3194843	110536	77628923	776289211	-
620	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-42,003636	-20,4173463	-41,9904746	-20,4163964	77628926	93449	93449	776289261	776289261	-
621	Córrego dos Farias (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9769256	-20,4383555	-41,9637565	-20,4273066	7762894	2379425	2713726	776289455	77628941	-
622	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Farias)	2	-41,9873969	-20,4342265	-41,9769256	-20,4383555	776289456	428789	428789	776289456	776289456	-
623	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-41,9475063	-20,4420168	-41,9574853	-20,4363267	77628956	752497	543957	776289565	776289561	-
624	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	1	-41,9785958	-20,4724369	-41,9784969	-20,4719869	776289934	2419319	2419319	7762899341	7762899341	DO6-7
625	Córrego Vargem Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-42,0398647	-20,4841768	-42,0286956	-20,488888	77628998	476815	476808	7762899833	7762899811	-



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						
626	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vargem Grande)	2	-42,041818	-20,4791767	-42,0398647	-20,4841768	776289984	476817	476817	776289984	776289984	-
627	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-42,0469259	-20,495848	-42,0459881	-20,4924468	7762899992	3058514	3058514	7762899992	7762899992	-
628	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Jequitibá)	2	-42,0558683	-20,4959679	-42,0530183	-20,4959468	7762899996	372066	372066	7762899996	7762899996	-

4 - Sub-Bacia do Rio José Pedro												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
N° 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						
629	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,8717749	-20,3996067	-41,8584845	-20,3700365	77624	1549155	937185	7762499995	77624993	DO6-17
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)												
N° 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						
630	Córrego do Vinagre (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,7468388	-19,7813814	-41,7421294	-19,7840799	7762455992	1678856	1678856	77624559923	77624559923	-
631	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,8493744	-20,3839067	-41,85022	-20,3841729	77624996	450395	450395	776249969	776249969	-
632	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Feio)	Especial	-41,8452934	-20,4080369	-41,8482034	-20,3965257	77624998	2465786	2465786	776249987	776249987	-
633	Córrego Feio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,8482034	-20,3965257	-41,8518361	-20,3915103	77624998	2853736	2867108	776249985	776249983	-
634	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Feio)	Especial	-41,8494134	-20,3904478	-41,8507613	-20,3891579	776249982	1072322	1072322	776249982	776249982	-
635	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Feio)	Especial	-41,8433011	-20,3963868	-41,8482156	-20,3951468	776249984	3126995	3126995	776249984	776249984	-
636	Córrego Feio (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,8457623	-20,4029058	-41,8482034	-20,3965257	776249986	2976400	2976400	776249986	776249986	-
637	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,8535935	-20,3979168	-41,854375	-20,3970673	776249994	603104	603104	7762499947	7762499947	-
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						
638	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,4405318	-19,5708407	-41,4330739	-19,5654217	7762414	938857	938857	77624141	77624141	-
639	Córrego Quati Bebeu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,3733011	-19,6414416	-41,4314028	-19,5718607	7762416	2679428	957071	7762416993	77624161	-
640	Córrego Linha do Centro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Quati Bebeu)	2	-41,4244828	-19,5937921	-41,4201227	-19,5871898	77624164	55386	55386	776241641	776241641	-
641	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Quati Bebeu)	2	-41,3977912	-19,584541	-41,4171315	-19,589842	77624166	2452192	2452077	776241663	776241661	-
642	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Quati Bebeu)	2	-41,3650109	-19,6336827	-41,3757922	-19,6302415	7762416992	1370288	1370288	7762416992	7762416992	-

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						
643	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Rita)	1	-41,6790081	-19,6244613	-41,6618379	-19,6246991	776242	2635590	2073854	77624297	77624293	DO6-24
644	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego Santa Rita até a confluência com o córrego Bom Retiro)	2	-41,6618379	-19,6246991	-41,6460176	-19,6261203	776242	797790	1334338	776242917	776242911	-
645	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego Bom Retiro até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6460176	-19,6261203	-41,6404486	-19,6185192	776242	2468080	2468080	776242793	776242793	DO6-24
646	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Monte Verde)	2	-41,6404486	-19,6185192	-41,632204	-19,6085591	776242	2609770	1057326	776242791	77624277	-
647	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego Monte Verde até a confluência com o córrego Santa Bárbara)	2	-41,632204	-19,6085591	-41,6080645	-19,57609	776242	976125	1721920	776242759	776242751	-
648	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego Santa Bárbara até a confluência com o córrego da Safira)	2	-41,6080645	-19,57609	-41,5765741	-19,5799302	776242	2528037	2866066	77624273	776242711	-
649	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego da Safira até a confluência com o córrego Palmital)	2	-41,5765741	-19,5799302	-41,5769052	-19,5880214	776242	1079998	1079998	77624255	77624255	-
650	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego Palmital até a confluência com o ribeirão da Figueira)	2	-41,5769052	-19,5880214	-41,5568861	-19,5990804	776242	1204507	2384164	77624253	77624251	-
651	Ribeirão Pocrane (da confluência com o ribeirão da Figueira até a confluência com o córrego da Colônia)	2	-41,5568861	-19,5990804	-41,5346535	-19,5989817	776242	2146591	1957939	77624239	77624237	-
652	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego da Colônia até a confluência com o córrego Ariranha)	2	-41,5346535	-19,5989817	-41,4851227	-19,6118809	776242	2454136	1684582	776242355	77624219	-
653	Ribeirão Pocrane (da confluência com o córrego Ariranha até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,4851227	-19,6118809	-41,4573811	-19,5925519	776242	3149981	958225	77624217	776242111	-
654	Córrego São Sebastião (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pocrane)	2	-41,4836726	-19,5840317	-41,4682424	-19,6024697	77624214	81102	81100	776242143	776242141	-
655	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Sebastião)	2	-41,4733046	-19,5728905	-41,4836726	-19,5840317	776242144	81104	81104	776242144	776242144	-
656	Córrego Matão (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pocrane)	2	-41,5321669	-19,6374009	-41,486145	-19,6116809	7762422	2637843	1973521	77624225	77624221	-
657	Córrego Sapucaia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Matão)	2	-41,5075465	-19,6244809	-41,5007441	-19,6139097	77624222	1831143	1831143	776242221	776242221	-
658	Córrego Boa Vista (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pocrane)	1	-41,5017851	-19,5769116	-41,5085831	-19,5993918	77624232	2879587	2879587	77624232	77624232	DO6-24
659	Córrego Regência (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pocrane)	2	-41,5386248	-19,6248108	-41,5182843	-19,5958517	77624234	535072	535072	77624234	77624234	-
660	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pocrane)	1	-41,5138931	-19,5843405	-41,5249333	-19,5942905	776242352	1715107	1715107	776242352	776242352	DO6-24
661	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Figueira)	1	-41,6132261	-19,6531618	-41,611105	-19,6582508	7762424	1573252	1573252	7762424991	7762424991	DO6-24
662	Ribeirão da Figueira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Melado)	1	-41,611105	-19,6582508	-41,565084	-19,6114305	7762424	729557	2429711	776242497	776242451	DO6-24

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						
663	Ribeirão da Figueira (da confluência com o córrego Melado até a confluência com o ribeirão Pocrane)	2	-41,565084	-19,6114305	-41,5568861	-19,5990804	7762424	1037267	2494545	776242433	77624241	-
664	Córrego Maritar (da cabeceira até a confluência com o ribeirão da Figueira)	2	-41,6093959	-19,6154793	-41,5626228	-19,6013904	77624242	3261915	3261986	776242423	776242421	-
665	Córrego Melado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Figueira)	2	-41,555394	-19,6319208	-41,565084	-19,6114305	77624244	1263923	1263923	776242441	776242441	-
666	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Figueira)	2	-41,5842335	-19,6646121	-41,5808656	-19,6562798	77624248	2314737	2314737	776242481	776242481	-
667	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,595827	-19,6728299	-41,5842335	-19,6646121	776242482	2607317	2607317	776242482	776242482	-
668	Córrego Palmital (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pocrane)	2	-41,6137559	-19,6137492	-41,5769052	-19,5880214	77624254	1776780	1077165	776242547	776242541	-
669	Córrego da Safira (da confluência com o córrego Boa Vista até a confluência com o ribeirão Pocrane)	1	-41,585183	-19,5550499	-41,5765741	-19,5799302	7762426	2645290	1204693	77624263	77624261	DO6-24
670	Córrego da Safira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Vista)	1	-41,5948153	-19,5363597	-41,585183	-19,5550499	77624264	101634	703093	776242647	776242641	DO6-24
671	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Safira)	1	-41,6052332	-19,5346485	-41,5948153	-19,5363597	776242648	408363	408363	776242648	776242648	DO6-24
672	Córrego Bom Retiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6585947	-19,6817319	-41,6569591	-19,6787319	7762428	2572788	2572788	776242893	776242893	DO6-24
673	Córrego Bom Retiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,6569591	-19,6787319	-41,6562868	-19,6551006	7762428	1956358	2653452	776242891	776242833	-
674	Córrego Bom Retiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pocrane)	1	-41,6562868	-19,6551006	-41,6460176	-19,6261203	7762428	537280	714372	776242831	776242811	DO6-24
675	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bom Retiro)	1	-41,6533269	-19,6898509	-41,6585947	-19,6817319	776242894	2422488	2422488	776242894	776242894	DO6-24
676	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,4069005	-19,6474704	-41,4376631	-19,6226801	7762432	399146	942091	77624323	776243211	-
677	Córrego Ferrugem (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,433532	-19,6409325	-41,4388532	-19,6319901	7762434	958627	958627	77624341	77624341	-
678	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,4751438	-19,6377412	-41,4549824	-19,6445313	77624352	947455	947455	77624352	77624352	DO6-24
679	Córrego do Ingá (da confluência com o córrego do Ingazinho até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,5028234	-19,6920816	-41,4985433	-19,6920916	77624514	687539	956521	776245143	776245141	-
680	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5045555	-19,6510712	-41,5113956	-19,6621701	776245144	1580894	1580894	7762451443	7762451443	-
681	Córrego do Ingazinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Ingá)	2	-41,5113956	-19,6621701	-41,5028234	-19,6920816	776245144	1841234	1841234	7762451441	7762451441	-
682	Ribeirão Santa Elisa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,5425466	-19,7632421	-41,5238239	-19,7221018	7762452	557842	948034	776245233	776245211	-
683	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santa Elisa)	2	-41,5388464	-19,7291318	-41,5312551	-19,7276118	776245212	2432209	2432209	7762452121	7762452121	-
684	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5424553	-19,7301318	-41,5388464	-19,7291318	7762452122	2081087	2081087	77624521221	77624521221	-

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						
685	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5489065	-19,7336407	-41,5424553	-19,7301318	77624521222	1123784	1123784	77624521222	77624521222	-
686	Córrego Seco (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santa Elisa)	2	-41,5260365	-19,7930236	-41,5285662	-19,7323518	77624522	413506	2699349	7762452291	7762452211	-
687	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Seco)	2	-41,5377133	-19,7812323	-41,5327354	-19,7749011	776245226	413503	413503	7762452261	7762452261	-
688	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Seco)	2	-41,5236064	-19,7941625	-41,5260365	-19,7930236	7762452292	1005654	1005654	77624522921	77624522921	-
689	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Santa Elisa)	2	-41,5593168	-19,7621431	-41,5425466	-19,7632421	776245234	2433965	2433965	776245234	776245234	-
690	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Três Barras)	2	-41,5612779	-19,7446518	-41,5652868	-19,7261627	77624534	2554761	2554761	7762453491	7762453491	-
691	Córrego Três Barras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,5652868	-19,7261627	-41,5506153	-19,7068526	77624534	2012548	938371	776245347	7762453411	-
692	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Três Barras)	2	-41,573847	-19,7430029	-41,5658057	-19,7249316	776245346	2901083	2901083	776245346	776245346	-
693	Córrego Três Barras (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,5683269	-19,7394106	-41,5652868	-19,7261627	776245348	2901084	2901084	7762453481	7762453481	DO6-22
694	Córrego Corredeira (da confluência com o córrego Boa Sorte até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6262766	-19,7189213	-41,6012173	-19,7173003	7762454	731465	949227	776245433	776245411	-
695	Córrego Corredeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Sorte)	2	-41,6238276	-19,70157	-41,6262766	-19,7189213	77624544	628767	3041835	7762454433	776245441	-
696	Córrego Santa Clara (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,5952363	-19,7581618	-41,6113654	-19,7569506	77624552	936049	936049	776245521	776245521	DO6-21
697	Córrego da Coluna (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Pedro)	2	-41,6152868	-19,792811	-41,6322659	-19,7767318	77624554	1227192	1227192	776245543	776245543	-
698	Córrego São Pedro (da confluência com o córrego da Coluna até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6322659	-19,7767318	-41,6234346	-19,7655907	77624554	955889	955889	776245541	776245541	-
699	Córrego São Pedro (da cabeceira até a confluência com o córrego da Coluna)	2	-41,6362182	-19,7943431	-41,6322659	-19,7767318	776245542	426795	426795	776245542	776245542	-
700	Córrego Palmeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6416349	-19,7791007	-41,6281268	-19,7604217	77624556	953343	953343	776245561	776245561	-
701	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmeira)	2	-41,641635	-19,794562	-41,6416349	-19,7791007	776245562	1729848	1729848	776245562	776245562	-
702	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6513049	-19,7353703	-41,6553195	-19,7534004	776245576	401209	956886	7762455763	7762455761	-
703	Córrego Santana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6612774	-19,7629416	-41,6577562	-19,7557904	776245578	948560	948560	7762455781	7762455781	-
704	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bicuíba)	1	-41,6691583	-19,6980909	-41,6813885	-19,700182	77624558	2093089	2093089	7762455893	7762455893	DO6-21
705	Córrego Bicuíba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6813885	-19,700182	-41,6760675	-19,7429102	77624558	1215068	1177997	7762455891	7762455831	DO6-21
706	Córrego Bicuíba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6760675	-19,7429102	-41,6684497	-19,7552326	77624558	949751	949751	776245581	776245581	-
707	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bicuíba)	2	-41,6754375	-19,7416824	-41,6760675	-19,7429102	776245582	1177061	1177061	7762455821	7762455821	-

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						
708	Córrego do Turvo (da cabeceira até a confluência com o córrego Bicuíba)	2	-41,6682584	-19,7153111	-41,6802552	-19,71861	776245588	933087	933087	776245588	776245588	-
709	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6841589	-19,7707005	-41,6839555	-19,7677304	776245592	1521497	1521497	7762455921	7762455921	-
710	Córrego Santa Bárbara (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6894078	-19,7553614	-41,68657	-19,7692115	776245594	940101	940101	7762455941	7762455941	-
711	Córrego Limoeiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,7150272	-19,7723403	-41,704617	-19,7746226	776245598	2167838	958578	7762455983	7762455981	DO6-21
712	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Limoeiro)	1	-41,7348607	-19,7519812	-41,7103393	-19,7733515	7762455982	1342158	1342158	7762455982	7762455982	DO6-21
713	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Limoeiro)	1	-41,7231184	-19,7694814	-41,7150272	-19,7723403	7762455984	1409320	1409320	7762455984	7762455984	DO6-21
714	Córrego do Vinagre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7273796	-19,7815426	-41,7071571	-19,7888916	7762455992	941951	941951	77624559921	77624559921	-
715	Córrego Cobrador (da confluência com o córrego São Luís até a confluência com o córrego Bom Jardim)	2	-41,6464268	-19,9269921	-41,6588855	-19,8510713	7762456	2284820	563645	776245693	776245651	-
716	Córrego Cobrador (da confluência com o córrego Bom Jardim até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6588855	-19,8510713	-41,6812291	-19,829331	7762456	3124220	563644	776245639	7762456333	DO6-21
717	Córrego Cobrador (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Rodrigues)	2	-41,6812291	-19,829331	-41,6959882	-19,8160831	7762456	2709485	1239644	7762456331	776245631	-
718	Córrego Cobrador (da confluência com o córrego do Rodrigues até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6959882	-19,8160831	-41,7018782	-19,8061907	7762456	660379	660379	776245613	776245613	DO6-21
719	Córrego Cobrador (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7018782	-19,8061907	-41,7079661	-19,8078518	7762456	946809	946809	776245611	776245611	-
720	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Rodrigues)	2	-41,6752167	-19,8025019	-41,6867302	-19,8140109	77624562	240024	240021	776245627	776245625	-
721	Córrego do Rodrigues (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,6867302	-19,8140109	-41,687558	-19,8146031	77624562	239972	239972	776245623	776245623	-
722	Córrego do Rodrigues (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cobrador)	1	-41,687558	-19,8146031	-41,6959882	-19,8160831	77624562	63029	63029	776245621	776245621	DO6-21
723	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Rodrigues)	1	-41,6620299	-19,8302833	-41,687558	-19,8146031	776245622	240017	240016	7762456223	7762456221	DO6-21
724	Córrego do Rodrigues (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,6689066	-19,808402	-41,6867302	-19,8140109	776245624	240022	240022	776245624	776245624	-
725	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cobrador)	1	-41,66763	-19,8341134	-41,681248	-19,8339933	776245634	2146315	2146315	776245634	776245634	DO6-21
726	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bom Jardim)	2	-41,602538	-19,8528138	-41,604198	-19,8528938	77624564	533875	533875	776245647	776245647	-
727	Córrego Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,604198	-19,8528938	-41,6221882	-19,8368825	77624564	2716235	992302	7762456453	7762456451	-

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						
728	Córrego Bom Jardim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Cobrador)	1	-41,6221882	-19,8368825	-41,6588855	-19,8510713	77624564	1893967	2788600	7762456437	7762456411	DO6-21
729	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bom Jardim)	1	-41,5996344	-19,8206413	-41,6221882	-19,8368825	776245644	837520	2395253	77624564471	7762456441	DO6-21
730	Córrego Bom Jardim (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,607406	-19,882293	-41,604198	-19,8528938	776245646	65137	64949	7762456465	7762456461	-
731	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5852766	-19,8620529	-41,602538	-19,8528138	776245648	1404388	1404388	776245648	776245648	-
732	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cobrador)	1	-41,6388774	-19,8552837	-41,6586689	-19,8515424	776245652	527121	527121	776245652	776245652	DO6-21
733	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cobrador)	2	-41,6693269	-19,8622525	-41,6600189	-19,8621014	776245654	1070767	1070767	776245654	776245654	-
734	Córrego Cobrador (da confluência com o córrego do Cotovelo até a confluência com o córrego São Luís)	2	-41,6528092	-19,9528434	-41,6464268	-19,9269921	776245694	1722156	3209298	7762456947	7762456941	-
735	Córrego do Cotovelo (da cabeceira até a confluência com o córrego Cobrador)	2	-41,6559794	-19,9715025	-41,6528092	-19,9528434	7762456948	1724773	1724773	7762456948	7762456948	-
736	Córrego da Invejada (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7717605	-19,8078116	-41,7139295	-19,8103507	77624572	1575559	985273	776245729	776245721	-
737	Córrego da Rezinha (da cabeceira até a confluência com o córrego da Invejada)	2	-41,7545601	-19,7917615	-41,7316176	-19,8087617	776245724	208190	193777	7762457243	7762457241	-
738	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Rezinha)	1	-41,7428366	-19,8023205	-41,74199	-19,8037516	7762457242	2286298	2286298	77624572421	77624572421	DO6-21
739	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7470911	-19,7957615	-41,7428366	-19,8023205	77624572422	208192	208192	77624572422	77624572422	DO6-21
740	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Invejada)	2	-41,7396978	-19,8137917	-41,7393766	-19,8128117	776245726	208191	208191	7762457261	7762457261	-
741	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7462968	-19,8172018	-41,7396978	-19,8137917	7762457262	208144	208144	77624572621	77624572621	-
742	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,751218	-19,8166317	-41,7462968	-19,8172018	77624572622	1868982	1868982	77624572622	77624572622	-
743	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Tamboleiro)	1	-41,7506693	-19,8600721	-41,7451113	-19,8369819	77624574	2674401	1845953	7762457495	776245747	DO6-21
744	Córrego do Tamboleiro (da confluência com o córrego Boa Vista até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7451113	-19,8369819	-41,7425212	-19,8356119	77624574	2719603	2719603	7762457455	7762457455	-
745	Córrego do Tamboleiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,7425212	-19,8356119	-41,7153974	-19,8222319	77624574	816773	951372	7762457453	776245741	DO6-21
746	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Tamboleiro)	1	-41,7390002	-19,8624433	-41,7230087	-19,8320409	776245744	368970	368970	776245744	776245744	DO6-21
747	Córrego do Tamboleiro (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Vista)	2	-41,7713417	-19,8283318	-41,7451113	-19,8369819	776245746	2591488	368691	7762457463	7762457461	-
748	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Boa Vista)	1	-41,7627206	-19,8664522	-41,7506693	-19,8600721	7762457496	2925950	2925950	7762457496	7762457496	DO6-21

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						
749	Córrego Lambari (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6785282	-19,8705014	-41,7007306	-19,8412022	776245756	2643417	940217	77624575671	7762457561	-
750	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lambari)	2	-41,6745191	-19,8572224	-41,6938983	-19,8541923	7762457562	1482166	1482166	7762457562	7762457562	-
751	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lambari)	2	-41,7033896	-19,8600723	-41,6951561	-19,8568435	77624575632	935739	935739	77624575632	77624575632	-
752	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lambari)	2	-41,6877983	-19,8809615	-41,6844982	-19,8653825	7762457566	896207	896207	7762457566	7762457566	-
753	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lambari)	2	-41,672188	-19,8617314	-41,6785282	-19,8705014	77624575672	1482236	1482236	77624575672	77624575672	-
754	Córrego Santa Cruz (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7443292	-19,8711334	-41,715631	-19,8682724	776245758	1529813	1529813	776245758	776245758	-
755	Córrego Ariranha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bom Será)	1	-41,7577996	-19,9052025	-41,7501272	-19,8980914	77624576	2655451	2655451	7762457691	7762457691	DO6-21
756	Córrego Ariranha (da confluência com o córrego Bom Será até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7501272	-19,8980914	-41,7162599	-19,8755735	77624576	2814912	949589	776245767	7762457611	-
757	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bom Será)	2	-41,7495093	-19,8785523	-41,7560173	-19,8922624	776245768	1539350	1539329	7762457685	7762457683	-
758	Córrego Bom Será (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Ariranha)	1	-41,7560173	-19,8922624	-41,7501272	-19,8980914	776245768	2550431	2550431	7762457681	7762457681	DO6-21
759	Córrego Bom Será (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7717987	-19,8983924	-41,7560173	-19,8922624	7762457682	2142278	2142278	7762457682	7762457682	-
760	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7022297	-19,8760525	-41,7119499	-19,8836314	7762457712	948229	948229	7762457712	7762457712	-
761	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,678776	-19,8941317	-41,7023286	-19,8925627	7762457718	208181	1457897	77624577185	77624577181	DO6-20
762	Córrego Santa Maria (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,668846	-19,9158719	-41,6952174	-19,8984027	776245772	1227133	954165	7762457729	7762457721	-
763	Córrego do Mexerico (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,7266102	-19,9139816	-41,7070966	-19,9063339	776245774	2074901	947653	77624577413	77624577411	DO6-20
764	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Mexerico)	1	-41,7393205	-19,9196216	-41,7266102	-19,9139816	7762457742	3293912	1724925	77624577423	77624577421	DO6-20
765	Córrego Santa Silvéria (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7144102	-19,9466931	-41,6963698	-19,929943	776245778	429784	936117	7762457783	7762457781	-
766	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Angelim)	2	-41,7999907	-19,9917032	-41,7877415	-19,9816531	77624578	2152865	2152865	776245789	776245789	-
767	Córrego do Angelim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7877415	-19,9816531	-41,7003867	-19,9560133	77624578	1098492	939085	7762457873	7762457811	-
768	Córrego Bananal de Cima (da confluência com o córrego dos Madalenas até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6810199	-19,9956037	-41,6975067	-19,9691734	7762458	2256468	944785	776245853	77624581	-
769	Córrego dos Madalenas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Bananal de Cima)	2	-41,6742987	-20,0049327	-41,6810199	-19,9956037	77624586	769766	2256541	776245863	776245861	-
770	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7389275	-19,9951846	-41,7228905	-19,9866435	77624598	960247	960247	77624598	77624598	-

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						
771	Córrego Palmital (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,689439	-20,014575	-41,6976102	-20,0144027	77624614	1479265	956429	7762461451	776246141	-
772	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Palmital)	2	-41,6886568	-20,0117838	-41,689439	-20,014575	7762461452	2110804	2110804	7762461452	7762461452	-
773	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,695608	-20,0210139	-41,6977403	-20,020585	77624616	1813715	1813715	776246161	776246161	-
774	Córrego Mata Fria (da confluência com o córrego da Formiga até a confluência com o córrego Santana)	2	-41,5771672	-20,0215444	-41,5898285	-20,0125743	7762462	965163	1896653	7762462933	7762462911	-
775	Córrego Santana (da confluência com o córrego Mata Fria até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,5898285	-20,0125743	-41,6919303	-20,037663	7762462	1138244	955917	776246279	77624621111	-
776	Córrego da Formiga (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Mata Fria)	2	-41,5624081	-20,0115544	-41,5771672	-20,0215444	776246294	117794	117712	77624629453	77624629411	-
777	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,6809479	-20,0438642	-41,688478	-20,0457453	77624638	682839	938111	7762463813	7762463811	-
778	Córrego Água Limpa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,6768701	-20,0540932	-41,6801013	-20,0564054	7762464	2524490	1024847	7762464113	7762464111	-
779	Córrego Brejaúba (da confluência com o córrego Brejinho até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,6915493	-20,0718333	-41,677888	-20,0659444	77624652	552809	950391	77624652193	7762465211	-
780	Córrego Brejinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Brejaúba)	2	-41,6936583	-20,0832834	-41,6915493	-20,0718333	776246522	486508	552810	77624652215	77624652211	-
781	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,6753592	-20,0931447	-41,6686679	-20,0870946	776246556	2610569	954811	7762465563	7762465561	-
782	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Sorte)	2	-41,6795714	-20,0898946	-41,6753592	-20,0931447	7762465564	2610622	2294571	77624655643	77624655641	-
783	Córrego Santo Antônio da Pedra Bonita (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	1	-41,6661768	-20,0985848	-41,6649112	-20,0984548	77624656	953754	953754	77624656111	77624656111	DO6-20
784	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santo Antônio da Pedra Bonita)	1	-41,6674702	-20,0969659	-41,6661768	-20,0985848	77624656112	183314	183314	77624656112	77624656112	DO6-20
785	Córrego Carvalho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	2	-41,5997093	-20,1421955	-41,6388599	-20,1329341	7762466	1661840	1037634	776246657	7762466111	-
786	Córrego Carvalhinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Carvalho)	2	-41,6206672	-20,1070562	-41,6181073	-20,1256663	77624662	1610570	2557088	77624662335	7762466211	-
787	Córrego Caeté (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão São Domingos)	1	-41,6628892	-20,1521553	-41,6377687	-20,1344852	77624672	290646	943397	7762467255	7762467211	DO6-20
788	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8041448	-20,0244013	-41,8068159	-20,0174712	7762472	1244443	1244443	776247297	776247297	-



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						
789	Córrego Pau-d'óleo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Mantimento)	2	-41,8068159	-20,0174712	-41,763689	-20,0009634	7762472	1244455	1244254	776247295	77624727	-
790	Córrego do Mantimento (da confluência com o córrego Pau-d'óleo até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,763689	-20,0009634	-41,7467099	-20,0125925	7762472	1970675	1928199	776247259	7762472331	-
791	Córrego do Mantimento (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7467099	-20,0125925	-41,7435099	-20,0226726	7762472	2746054	958878	7762472315	776247211	-
792	Córrego São Bento (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Mantimento)	2	-41,7504722	-20,0163936	-41,74935	-20,0162036	77624722	1182157	1182157	7762472211	7762472211	-
793	Córrego do Cachorro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Mantimento)	2	-41,7541111	-20,0018357	-41,7506199	-20,0045763	77624724	1970635	1970635	776247241	776247241	-
794	Córrego da Pedra Redonda (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Sorte)	2	-41,7603553	-20,040461	-41,757483	-20,041955	7762474	750421	750421	776247431	776247431	-
795	Córrego Barra Alegre (da confluência com o córrego Boa Sorte até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,757483	-20,041955	-41,74771	-20,0346038	7762474	957783	957783	77624741	77624741	-
796	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Pedra Redonda)	2	-41,7617064	-20,04387	-41,757483	-20,041955	77624742	750422	750422	776247421	776247421	-
797	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7273387	-20,0572541	-41,7337777	-20,053124	77624774	1719607	1747577	776247743	776247741	-
798	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7247598	-20,057183	-41,7273387	-20,0572541	776247744	971056	1214267	7762477443	7762477441	-
799	Córrego das Flores (da confluência com o córrego da Andorinha até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,7675967	-20,075423	-41,7456312	-20,0633652	7762478	3292255	935909	776247837	776247811	DO6-19
800	Córrego da Andorinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego das Flores)	1	-41,7816347	-20,0877042	-41,7675967	-20,075423	77624784	2242831	2242795	7762478473	776247841	DO6-19
801	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego Acabei de Crer até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8802055	-20,2611665	-41,8795143	-20,2587454	776248	1377287	1377287	776248939	776248939	-
802	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,8795143	-20,2587454	-41,8788054	-20,2494642	776248	2282922	2036233	776248937	776248935	DO6-19
803	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8788054	-20,2494642	-41,8749603	-20,2458903	776248	986736	1964755	7762489339	7762489337	-
804	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Vida)	2	-41,8749603	-20,2458903	-41,8630956	-20,2374913	776248	550712	1076855	7762489335	776248931	-
805	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego Boa Vida até a confluência com o córrego Espreado)	2	-41,8630956	-20,2374913	-41,8532388	-20,2346191	776248	798865	488533	776248915	776248911	-
806	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego Espreado até a confluência com o córrego Água Limpa)	2	-41,8532388	-20,2346191	-41,8499614	-20,2065978	776248	1690446	1703326	77624879	77624871	-

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						
807	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego Água Limpa até a confluência com o córrego Canadá)	2	-41,8499614	-20,2065978	-41,8488586	-20,2011372	776248	1649720	2695909	77624853	77624851	-
808	Ribeirão Pouso Alegre (da confluência com o córrego Canadá até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,8488586	-20,2011372	-41,7400191	-20,0883644	776248	1467069	953776	776248393	776248111	-
809	Córrego dos Pratas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouso Alegre)	2	-41,79021	-20,1147205	-41,7894089	-20,1159833	77624818	659141	659141	7762481811	7762481811	-
810	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Pratas)	2	-41,788181	-20,1108444	-41,79021	-20,1147205	7762481812	659143	659143	7762481812	7762481812	-
811	Córrego São João da Figueira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouso Alegre)	1	-41,8740477	-20,1680634	-41,7955134	-20,1241695	7762482	1237922	2275144	7762482993	776248211	DO6-19
812	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São João da Figueira)	1	-41,8783466	-20,1647595	-41,8740477	-20,1680634	7762482994	3170060	3170060	7762482994	7762482994	DO6-19
813	Córrego do Lomba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouso Alegre)	2	-41,8115806	-20,1800777	-41,821488	-20,1667159	77624832	523603	1581691	7762483251	776248321	-
814	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouso Alegre)	2	-41,8399049	-20,1658524	-41,8351032	-20,1752987	776248352	866969	275739	7762483525	7762483521	-
815	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Pouso Alegre)	1	-41,8740754	-20,2675555	-41,8795143	-20,2587454	776248938	1944580	525466	7762489385	7762489381	DO6-19
816	Córrego Acabei de Crer (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Pouso Alegre)	2	-41,8875945	-20,2638643	-41,8802055	-20,2611665	77624894	3051140	3051984	7762489431	7762489411	-
817	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Acabei de Crer)	2	-41,8855834	-20,2716855	-41,8875945	-20,2638643	7762489432	3052012	3052012	7762489432	7762489432	-
818	Córrego do Tapete (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7225777	-20,1058557	-41,72803	-20,1032045	776249132	943055	943055	7762491321	7762491321	-
819	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7319216	-20,1853853	-41,7358194	-20,1849153	77624938	489995	951289	776249383	776249381	-
820	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7302004	-20,1795841	-41,7319216	-20,1853853	776249384	581892	581892	776249384	776249384	-
821	Córrego Fortaleza (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6926222	-20,2021167	-41,6965089	-20,2044356	776249472	2365877	1841903	77624947233	77624947231	DO6-19
822	Córrego Durandé (da confluência com o córrego Santo Ângelo até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,7902188	-20,2167115	-41,7553632	-20,2059882	77624954	1773899	942672	7762495457	7762495411	-
823	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Durandé)	1	-41,811448	-20,2040229	-41,7982139	-20,2035652	776249546	1871143	1871143	7762495469	7762495469	DO6-19
824	Córrego Durandé (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santo Ângelo)	1	-41,7982139	-20,2035652	-41,7902188	-20,2167115	776249546	1018323	251595	7762495467	7762495461	DO6-19
825	Córrego Durandé (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,807374	-20,1995912	-41,7982139	-20,2035652	7762495468	849704	849704	7762495468	7762495468	DO6-19
826	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Feio)	2	-41,8546357	-20,3870367	-41,8620324	-20,3815166	77624996	450377	432518	776249967	776249961	-

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						
827	Córrego Feio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8536434	-20,3899267	-41,8630125	-20,3858866	77624998	3126994	3126994	776249981	776249981	-
828	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8559813	-20,3963068	-41,8613647	-20,3933678	776249994	821411	1313719	7762499945	7762499941	-
829	Córrego Fortaleza (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,6965089	-20,2044356	-41,7012183	-20,2142818	776249472	3225381	3225381	77624947213	77624947213	DO6-19

5 - Sub-Bacia do Ribeirão do Mutum												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
N° 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						
830	Córrego da Soledade (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Mutunzinho)	2	-41,4714563	-19,9537531	-41,5233247	-19,9076147	7762442	772274	2036897	776244299	776244271	DO6-102
831	Ribeirão do Mutum (da confluência com o ribeirão Mutunzinho até a confluência com o córrego Ponte Alta)	2	-41,5233247	-19,9076147	-41,4697847	-19,8456532	7762442	1239109	831718	776244257	7762442331	DO6-103
832	Ribeirão do Mutum (da confluência com o córrego Ponte Alta até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4697847	-19,8456532	-41,4370229	-19,8147919	7762442	2632129	1336594	7762442317	776244211	DO6-104
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						
833	Córrego Monte Sinai (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Mutum)	2	-41,463556	-19,9082738	-41,4495743	-19,8390143	77624422	1184808	2232820	7762442277	776244221	-
834	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala Seca)	2	-41,4213028	-19,8463134	-41,4413531	-19,8484133	776244222	144640	144640	7762442225	7762442225	-
835	Córrego Vala Seca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Monte Sinai)	2	-41,4413531	-19,8484133	-41,4445154	-19,8415332	776244222	3216117	2409262	7762442223	7762442221	-
836	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Monte Sinai)	2	-41,4341243	-19,8762536	-41,4514056	-19,8592134	776244224	2235015	135102	7762442243	7762442241	-
837	Córrego Fervedouro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Monte Sinai)	2	-41,4440657	-19,9055828	-41,4555134	-19,8677423	776244226	210201	210201	7762442261	7762442261	-
838	Córrego Ponte Alta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4881949	-19,8199229	-41,4827426	-19,828953	776244232	2180973	2820697	77624423215	77624423213	-
839	Córrego Ponte Alta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Mutum)	1	-41,4827426	-19,828953	-41,4697847	-19,8456532	776244232	2278063	2278063	77624423211	77624423211	DO6-104
840	Córrego Saracura (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Mutum)	2	-41,4850928	-19,8680322	-41,478116	-19,8501532	7762442334	2947677	2947677	77624423341	77624423341	-
841	Córrego Ponte de Lasca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Mutum)	1	-41,5119565	-19,8615432	-41,5048653	-19,8657132	776244236	471255	471255	7762442361	7762442361	DO6-103

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						
842	Córrego Ponte de Lasca (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,5299478	-19,8363028	-41,5119565	-19,8615432	7762442362	1932854	1932854	7762442362	7762442362	DO6-103
843	Córrego Anchieta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão do Mutum)	2	-41,5306335	-19,8637831	-41,5107055	-19,8736844	776244238	676503	676503	7762442381	7762442381	-
844	Córrego Floresta ou Desengano (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Maria)	2	-41,5918268	-19,888992	-41,5193657	-19,8817544	77624424	2829206	2610014	776244247	7762442431	-
845	Córrego Santa Maria (da confluência com o córrego Floresta ou Desengano até a confluência com o ribeirão do Mutum)	2	-41,5193657	-19,8817544	-41,5142956	-19,8794044	77624424	1678948	1678948	776244241	776244241	-
846	Córrego Santa Rita do Mutum (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Mutunzinho)	2	-41,6191177	-19,9689948	-41,5233247	-19,9076147	77624426	1593054	1889518	7762442693	7762442611	-
847	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Rita do Mutum)	2	-41,5405563	-19,9446249	-41,5424251	-19,9319848	7762442614	1919947	1919947	7762442614	7762442614	-
848	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santa Rita do Mutum)	2	-41,625519	-19,986705	-41,6191177	-19,9689948	7762442694	830793	830793	7762442694	7762442694	-
849	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Mutunzinho)	2	-41,4890344	-19,951163	-41,514887	-19,9448351	776244276	1571117	2204108	7762442763	7762442761	-
850	Córrego do Grotão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Roque)	2	-41,5401756	-20,0292046	-41,5301153	-20,0073045	77624428	670085	2199379	7762442893	776244285	-
851	Córrego São Roque (da confluência com o córrego do Grotão até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5301153	-20,0073045	-41,5268463	-20,0017633	77624428	1798900	744492	7762442839	7762442833	-
852	Ribeirão Mutunzinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Roque)	2	-41,5268463	-20,0017633	-41,511057	-19,9650853	77624428	651073	2278909	7762442831	776244281	-
853	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Grotão)	2	-41,5475568	-20,0324146	-41,5401756	-20,0292046	7762442894	2874801	2874801	7762442894	7762442894	-

6 - Sub-Bacia do Rio São Manuel												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
N° 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						
854	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,5437586	-20,1963173	-41,466997	-20,1157158	776244	1963636	2583456	7762449999	7762449511	DO6-25
855	Rio São Manuel (da confluência com o córrego Rico até a confluência com o córrego Grande)	2	-41,466997	-20,1157158	-41,4918038	-20,0518239	776244	1734520	2727616	776244935	7762449111	DO6-26
856	Rio São Manuel (da confluência com o córrego Grande até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,4918038	-20,0518239	-41,455666	-19,6944418	776244	1316036	960941	776244795	776244111	DO6-27

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)												
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						
857	Córrego Lajinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	1	-41,404094	-19,6887019	-41,4421537	-19,7309622	77624412	2001100	837178	7762441239	7762441211	DO6-27
858	Córrego do Cedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4744231	-19,7366421	-41,4563329	-19,7413011	776244136	117311	112993	7762441367	7762441361	-
859	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Cedro)	2	-41,4904756	-19,738171	-41,4744231	-19,7366421	7762441368	1871228	1871228	7762441368	7762441368	-
860	Córrego Vala do Batista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4884235	-19,7558122	-41,4581218	-19,7439934	77624414	2596810	2192514	776244145	7762441411	-
861	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala do Batista)	2	-41,4903957	-19,7555722	-41,4884235	-19,7558122	776244146	2513797	2513797	7762441461	7762441461	-
862	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4962247	-19,7593522	-41,4903957	-19,7555722	7762441462	55032	55032	7762441462	7762441462	-
863	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4601943	-19,7881027	-41,4502829	-19,7783526	776244176	1701958	1701958	7762441761	7762441761	-
864	Córrego Encoberto (da cabeceira até a confluência com o rio São Manuel)	1	-41,4153627	-19,8466834	-41,4258161	-19,815292	776244314	274377	274373	7762443147	7762443141	DO6-27
865	Córrego Barra Longa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Rodrigues)	2	-41,3657217	-19,7965431	-41,3997034	-19,8115631	77624432	1039595	1793930	776244327	776244323	-
866	Córrego dos Rodrigues (da confluência com o córrego Barra Longa até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,3997034	-19,8115631	-41,4034646	-19,8130831	77624432	2652116	2652116	776244321	776244321	-
867	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3324912	-19,8150335	-41,3553227	-19,8158623	776244322	1030390	1989386	7762443229	7762443227	-
868	Córrego dos Rodrigues (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barra Longa)	2	-41,3553227	-19,8158623	-41,3997034	-19,8115631	776244322	2775294	1865017	7762443225	7762443221	-
869	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barra Longa)	2	-41,3601449	-19,7977432	-41,3657217	-19,7965431	776244328	111690	3143446	7762443283	7762443281	-
870	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	1	-41,3853521	-19,8275434	-41,3913222	-19,8283545	776244332	2120066	2120066	7762443321	7762443321	DO6-27
871	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3766009	-19,8333935	-41,3853521	-19,8275434	7762443322	2120145	2120145	7762443322	7762443322	DO6-27
872	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,379691	-19,8411335	-41,3926345	-19,8387623	776244334	101573	101573	776244334	776244334	-
873	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4097139	-19,8820138	-41,4040337	-19,8548935	77624434	2732862	2009637	7762443471	776244341	-
874	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3223823	-19,8465949	-41,3335325	-19,8453737	77624436	268979	268979	7762443693	7762443693	-
875	Córrego do Farias (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,3335325	-19,8453737	-41,3680221	-19,8719427	77624436	294237	842441	7762443691	776244361	-
876	Córrego Vargem Alegre (da confluência com o córrego Circuito até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,3105834	-19,8700441	-41,3591531	-19,8800651	77624438	2387654	762441	7762443857	776244381	-
877	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Circuito)	2	-41,296122	-19,8615441	-41,296972	-19,8704141	776244386	1509392	1858495	7762443867	7762443865	-

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						
878	Córrego Circuito (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vargem Alegre)	2	-41,296972	-19,8704141	-41,3105834	-19,8700441	776244386	1108644	2587732	7762443863	7762443861	-
879	Córrego Bom Jardim (da confluência com o córrego Alto Dourado até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,337813	-19,9281345	-41,3631433	-19,9078431	7762444	3063870	2517733	77624447	776244411	-
880	Córrego Boa Sorte (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,3731224	-19,9278344	-41,3703723	-19,9108253	77624452	3189525	3189525	776244521	776244521	-
881	Rio Humaitá (da confluência com o córrego Boa Esperança até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3662719	-20,0872559	-41,3627362	-20,0712769	7762446	26678	2088289	7762446599	7762446575	DO6-27
882	Rio Humaitá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3627362	-20,0712769	-41,3574527	-20,0452656	7762446	1980191	920036	7762446573	7762446537	-
883	Rio Humaitá (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Lopes)	1	-41,3574527	-20,0452656	-41,3537748	-20,0318643	7762446	1997542	92531	7762446535	77624465311	DO6-27
884	Rio Humaitá (da confluência com o córrego dos Lopes até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,3537748	-20,0318643	-41,397114	-19,9481345	7762446	836354	2376840	7762446513	776244611	-
885	Córrego Bicuíba (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	2	-41,4050032	-19,9804647	-41,399033	-19,9679135	776244614	160838	160759	7762446143	7762446141	-
886	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Bicuíba)	2	-41,4048844	-19,9988249	-41,4050032	-19,9804647	7762446144	160912	160912	7762446144	7762446144	-
887	Córrego Mutunzinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	2	-41,3580058	-19,993894	-41,3650437	-19,994055	77624462	372636	372636	776244621	776244621	-
888	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	2	-41,3822942	-20,0343154	-41,3634716	-20,0200042	776244638	1463243	1615849	7762446387	77624463811	-
889	Ribeirão da Areia (da confluência com o córrego Lagoa até a confluência com o rio Humaitá)	2	-41,380802	-20,0507455	-41,3617327	-20,0280554	77624464	1816554	2873853	77624464195	77624464111	-
890	Córrego Lagoa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão da Areia)	2	-41,3826642	-20,0502855	-41,380802	-20,0507455	776244642	2514473	2514473	77624464211	77624464211	-
891	Córrego dos Lopes (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	2	-41,3442724	-20,0282555	-41,3537748	-20,0318643	776244652	2399059	784498	77624465217	77624465211	-
892	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	1	-41,3567849	-20,0475045	-41,3574527	-20,0452656	7762446536	18774	18774	77624465361	77624465361	DO6-27
893	Córrego das Perobas (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	1	-41,3571128	-20,0608757	-41,3622628	-20,0585257	776244654	651101	651101	77624465411	77624465411	DO6-27
894	Córrego Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	2	-41,3751454	-20,085977	-41,3662953	-20,0871459	7762446598	1538642	1538642	77624465981	77624465981	-
895	Córrego Boa Esperança (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Humaitá)	1	-41,3825467	-20,0958848	-41,3662719	-20,0872559	77624466	869903	1354428	77624466133	7762446611	DO6-27
896	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio São Manuel)	1	-41,4293566	-19,9282941	-41,4197243	-19,9442343	776244714	2333618	2333618	776244714	776244714	DO6-27
897	Ribeirão Taquara (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4231158	-20,014665	-41,4227536	-20,0091861	77624472	985000	2812585	77624472195	77624472191	-
898	Ribeirão Taquara (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	1	-41,4227536	-20,0091861	-41,439527	-19,9775746	77624472	1958759	1945289	77624472173	7762447211	DO6-27
899	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Taquara)	1	-41,4276737	-20,0097849	-41,4227536	-20,0091861	7762447218	1636110	1636110	77624472181	77624472181	DO6-27

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)												
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						
900	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,4306771	-20,0115549	-41,4276737	-20,0097849	77624472182	1902566	1902566	77624472182	77624472182	DO6-27
901	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o ribeirão Taquara)	2	-41,4193847	-20,0121461	-41,4232458	-20,0116161	77624472192	1498554	1498554	77624472192	77624472192	-
902	Córrego Diamante (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4410561	-20,0104038	-41,4502162	-20,0018748	776244738	141968	1803629	77624473851	7762447381	-
903	Ribeirão Cruz Coberta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4996549	-20,0222047	-41,4767167	-20,0176659	77624476	856899	357645	77624476333	7762447611	-
904	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4850558	-20,0304849	-41,4796546	-20,0339849	776244778	2447069	2447069	776244778	776244778	-
905	Córrego Himalaia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4454431	-20,0732255	-41,4795246	-20,0365261	77624478	2567978	1601723	77624478799	7762447811	-
906	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,495276	-20,0367749	-41,485487	-20,0432639	776244792	555975	1725471	7762447927	7762447921	-
907	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4926737	-20,0327049	-41,4921737	-20,0409538	7762447924	2248692	2248692	7762447924	7762447924	-
908	Córrego Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Bagaço)	2	-41,5551183	-20,0915641	-41,5369368	-20,0730862	7762448	2831489	2637165	77624485911	7762448511	-
909	Córrego Grande (da confluência com o córrego do Bagaço até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,5369368	-20,0730862	-41,5266978	-20,076944	7762448	1398842	3108992	7762448399	77624483931	DO6-27
910	Córrego Grande (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,5266978	-20,076944	-41,4918038	-20,0518239	7762448	1187834	1076560	7762448391	776244811	-
911	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Grande)	2	-41,5135677	-20,1036243	-41,5051563	-20,0742852	77624482	2656477	2697255	7762448219	7762448211	-
912	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Vista)	2	-41,5040154	-20,1238757	-41,5135677	-20,1036243	776244822	1327262	2656307	77624482291	7762448221	-
913	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5011853	-20,1136656	-41,5052854	-20,1154845	7762448224	1817477	2656498	77624482245	77624482241	-
914	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,5034776	-20,1201657	-41,5040654	-20,1197457	7762448226	2637784	2637784	77624482261	77624482261	-
915	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4992165	-20,1222257	-41,5034776	-20,1201657	77624482262	2656507	2656507	77624482262	77624482262	-
916	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,4970953	-20,1232646	-41,5040154	-20,1238757	77624482292	1157394	1157394	77624482292	77624482292	-
917	Córrego do Bagaço (da confluência com o córrego São Joaquim até a confluência com o córrego Grande)	1	-41,5388057	-20,0703139	-41,5369368	-20,0730862	77624484	2857154	2857154	776244841	776244841	DO6-27
918	Córrego do Bagaço (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Joaquim)	1	-41,5603861	-20,076485	-41,5388057	-20,0703139	776244842	1587045	1024746	77624484253	7762448421	DO6-27
919	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Bagaço)	1	-41,5649795	-20,0682538	-41,5603861	-20,076485	7762448426	1107883	2949568	776244842633	77624484261	DO6-27
920	Córrego Caieira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,487585	-20,0915643	-41,4780748	-20,0826854	776244914	1953568	1746673	7762449145	7762449141	-
921	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Caieira)	2	-41,4881839	-20,0958166	-41,487585	-20,0915643	7762449146	2078239	2078239	7762449146	7762449146	-

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						
922	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4656358	-20,0901266	-41,4701981	-20,0945456	7762449156	3112548	3112548	77624491561	77624491561	-
923	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4597646	-20,0940556	-41,4629458	-20,0980245	776244918	1424207	1424207	7762449181	7762449181	-
924	Córrego Jataí (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,4340075	-20,1021847	-41,4602257	-20,1034757	77624492	2818277	1979901	77624492913	7762449211	-
925	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Jataí)	2	-41,4315542	-20,0998158	-41,4340075	-20,1021847	77624492914	2620437	2620437	77624492914	77624492914	-
926	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Rico)	1	-41,4751073	-20,1359848	-41,4743561	-20,1227558	776244952	132041	1676900	7762449523	7762449521	DO6-25
927	Córrego do Facão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Rico)	2	-41,5054468	-20,1825362	-41,532565	-20,164256	776244992	2328643	2328592	77624499271	77624499211	-

7 - Sub-Bacia do Rio Capim												
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						
928	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3737815	-19,7404326	-41,3575613	-19,7416926	77622	269156	2111289	77622997	776229951	-
929	Córrego Mundo Novo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santa Teresinha)	2	-41,3575613	-19,7416926	-41,3453921	-19,7089324	77622	2565769	2565769	77622993	77622993	-
930	Córrego Mundo Novo (da confluência com o córrego Santa Teresinha até a confluência com o córrego Comprido)	2	-41,3453921	-19,7089324	-41,3414142	-19,7063224	77622	1032999	1032999	77622991	77622991	-
931	Córrego Mundo Novo (da confluência com o córrego Comprido até a confluência com o córrego Paiol)	2	-41,3414142	-19,7063224	-41,3381708	-19,7045624	77622	2875278	2875278	7762297	7762297	-
932	Córrego Paiol (da confluência com o córrego Mundo Novo até a confluência com o córrego Vala dos Fagundes)	2	-41,3381708	-19,7045624	-41,3014313	-19,6993136	77622	2875558	3076131	77622953	77622931	-
933	Córrego Feixe de Pedra (da confluência com o córrego Paiol até a confluência com o córrego Imbiraçu)	2	-41,3014313	-19,6993136	-41,2626806	-19,6744624	77622	2596150	2075492	77622919	776229111	-
934	Córrego Imbiraçu (da confluência com o córrego Feixe de Pedra até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2626806	-19,6744624	-41,2541082	-19,6662935	77622	1004647	3152517	7762273	7762271	-
935	Rio Capim (da confluência com o córrego Imbiraçu até a confluência com o córrego Vala da Providência)	2	-41,2541082	-19,6662935	-41,2462502	-19,6465822	77622	2505488	501578	7762257	7762255	-
936	Rio Capim (da confluência com o córrego Vala da Providência até a confluência com o córrego Vala dos Padres)	2	-41,2462502	-19,6465822	-41,2582214	-19,633792	77622	1576956	511736	7762253	7762251	-
937	Rio Capim (da confluência com o córrego Vala dos Padres até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,2582214	-19,633792	-41,2070677	-19,4902819	77622	2588352	1238742	77622397	77622111	-
938	Córrego da Babilônia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	1	-41,211379	-19,5154822	-41,2133779	-19,510961	7762212	791348	791348	77622121	77622121	DO6-15
939	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,25325	-19,5777915	-41,2459298	-19,5690303	7762218	335235	37185	77622185	77622183	-



7 - Sub-Bacia do Rio Capim												
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						
940	Córrego Palmeira (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2459298	-19,5690303	-41,2316084	-19,5587925	7762218	335222	335222	77622181	77622181	-
941	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2152398	-19,6746415	-41,1977195	-19,6722515	776222	1212854	829519	77622299	77622297	-
942	Rio Aventureiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,1977195	-19,6722515	-41,2289195	-19,5606214	776222	1962865	1593822	77622295	77622211	-
943	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,1674674	-19,5689906	-41,1991802	-19,5711917	7762222	3258800	2337805	77622223	77622221	-
944	Córrego Palmito (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,2044782	-19,5951808	-41,1972803	-19,5938819	7762224	1275764	1275764	77622241	77622241	-
945	Córrego Palmito (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2137595	-19,6184721	-41,2044782	-19,5951808	77622242	1027242	1027242	77622242	77622242	-
946	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,2043182	-19,612702	-41,1954491	-19,5978719	77622252	264990	264990	77622252	77622252	-
947	Córrego da Igrejinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Boa Vista)	2	-41,1476996	-19,6298724	-41,1746889	-19,6226811	7762226	2387657	1699860	77622267	77622263	-
948	Córrego Boa Vista (da confluência com o córrego da Igrejinha até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,1746889	-19,6226811	-41,17586	-19,6228322	7762226	1337091	1337091	77622261	77622261	-
949	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Igrejinha)	2	-41,1606208	-19,6095422	-41,1649199	-19,6191323	77622264	496206	496206	776222641	776222641	-
950	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Igrejinha)	2	-41,1450595	-19,6136823	-41,1597998	-19,6171823	77622266	496208	496208	77622266	77622266	-
951	Córrego Vala Rica (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2131874	-19,6449323	-41,2011906	-19,6461024	77622276	1955263	1955263	776222763	776222763	DO6-15
952	Córrego Vala Rica (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,2011906	-19,6461024	-41,183688	-19,6391724	77622276	2495041	2495041	776222761	776222761	-
953	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,1653578	-19,6480136	-41,1838102	-19,6392624	77622278	2974976	2974976	77622278	77622278	-
954	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,1840203	-19,6511225	-41,1857714	-19,6425313	7762228	3239399	647542	77622283	77622281	-
955	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1660789	-19,6578937	-41,1855003	-19,6435324	77622282	2545672	2545672	77622282	77622282	-
956	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1890593	-19,6626926	-41,1840203	-19,6511225	77622284	1047098	1047098	77622284	77622284	-
957	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Aventureiro)	2	-41,1866293	-19,6693438	-41,1958872	-19,6647826	77622294	1171622	1171622	77622294	77622294	-
958	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1908183	-19,6771427	-41,1977195	-19,6722515	77622296	1921689	1762368	776222965	776222961	-
959	Córrego Lagoa da Vala (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala dos Padres)	2	-41,3215235	-19,6144905	-41,2916497	-19,6300907	776224	2594985	921943	77622491	776224711	-
960	Córrego Vala dos Padres (da confluência com o córrego Lagoa da Vala até a confluência com o córrego do Pati)	2	-41,2916497	-19,6300907	-41,2666827	-19,637002	776224	563052	2011383	77622455	77622451	-
961	Córrego Vala dos Padres (da confluência com o córrego do Pati até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2666827	-19,637002	-41,2582214	-19,633792	776224	3028726	2742494	77622433	7762241	-

7 - Sub-Bacia do Rio Capim												
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						
962	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala dos Padres)	2	-41,2647705	-19,6570422	-41,2589425	-19,6348709	7762242	2426912	2426912	7762242	7762242	-
963	Córrego do Pati (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vala dos Padres)	1	-41,2862098	-19,659861	-41,2666827	-19,637002	7762244	1889146	1889092	77622445	77622441	DO6-15
964	Córrego Vala dos Padres (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3165225	-19,656762	-41,3072212	-19,648562	7762246	603614	603614	77622467	77622467	DO6-15
965	Córrego Vala dos Padres (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3072212	-19,648562	-41,2926609	-19,6313219	7762246	2064980	1204476	776224653	77622463	-
966	Córrego Vala dos Padres (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Lagoa da Vala)	2	-41,2926609	-19,6313219	-41,2916497	-19,6300907	7762246	1464607	1464607	77622461	77622461	-
967	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala dos Padres)	2	-41,2926721	-19,6508132	-41,2949987	-19,6373219	77622464	2120995	2120995	77622464	77622464	-
968	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala dos Padres)	2	-41,2992722	-19,6593832	-41,3072212	-19,648562	77622466	895554	895554	77622466	77622466	-
969	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Lagoa da Vala)	2	-41,3065498	-19,5961915	-41,3083699	-19,6114127	77622476	351633	351633	77622476	77622476	-
970	Córrego do Sossego (da cabeceira até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2161285	-19,6233221	-41,2521902	-19,637301	7762252	1251390	3282519	77622527	77622521	-
971	Córrego Vala da Providência (da confluência com o córrego Vala de Santa Bárbara até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2448502	-19,6529934	-41,2462502	-19,6465822	7762254	2167580	1231628	77622543	77622541	-
972	Córrego Vala de Santa Bárbara (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala da Providência)	2	-41,2189097	-19,6487534	-41,2448502	-19,6529934	77622544	3048135	3048249	776225443	776225441	-
973	Córrego São José (da cabeceira até a confluência com o rio Capim)	1	-41,2892699	-19,9217358	-41,2815298	-19,9135646	776226	1990243	2855281	776226993	776226991	DO6-15
974	Rio Capim (da confluência com o córrego São José até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2815298	-19,9135646	-41,2440503	-19,9212237	776226	2581012	2822751	776226973	7762269591	DO6-15
975	Rio Capim (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Eduardo)	2	-41,2440503	-19,9212237	-41,2347732	-19,8651043	776226	129443	1010161	7762269573	77622691	-
976	Rio Capim (da confluência com o córrego São Eduardo até a confluência com o córrego Imbiracu)	2	-41,2347732	-19,8651043	-41,2541082	-19,6662935	776226	1470642	2660604	77622679	77622611	-
977	Córrego Lagoa Branca (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2007098	-19,7160619	-41,2411003	-19,6873426	7762262	607075	1023978	776226253	77622621	-
978	Córrego Vai-e-volta (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Lagoa Branca)	2	-41,229969	-19,6853426	-41,2404292	-19,6883426	77622622	3182634	3182634	776226221	776226221	-
979	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vai-e-volta)	2	-41,2257922	-19,6779815	-41,229969	-19,6853426	776226222	3182649	3182649	7762262221	7762262221	-
980	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Lagoa Branca)	2	-41,1977809	-19,7344032	-41,2007098	-19,7160619	77622626	2835704	2192137	776226265	776226261	-
981	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2309804	-19,7415921	-41,2480329	-19,7395931	7762263156	2052731	2052731	7762263156	7762263156	-

7 - Sub-Bacia do Rio Capim												
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						
982	Córrego Machado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,1984416	-19,8801246	-41,1954802	-19,8190141	7762266	2669743	2605180	776226679	776226611	-
983	Córrego Machado (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2046329	-19,8978159	-41,1984416	-19,8801246	77622668	2605231	2605231	77622668	77622668	-
984	Córrego Santa Rosa (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2503601	-19,8564442	-41,2191095	-19,8443253	77622676	321721	506678	776226765	776226761	-
985	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Eduardo)	2	-41,289152	-19,8819743	-41,2688804	-19,8637131	7762268	1567416	1567416	77622687	77622687	-
986	Córrego São Eduardo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2688804	-19,8637131	-41,2347732	-19,8651043	7762268	990519	2644662	77622685	77622681	-
987	Córrego da Perdida (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2712306	-19,8953056	-41,2601592	-19,8764055	77622682	2964659	2964659	776226823	776226823	DO6-15
988	Córrego da Perdida (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego São Eduardo)	2	-41,2601592	-19,8764055	-41,2514124	-19,8728132	77622682	598666	598666	776226821	776226821	-
989	Córrego São Jerônimo (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2551815	-19,9044735	-41,2405824	-19,8981646	77622694	291209	291207	776226943	776226941	-
990	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego São Jerônimo)	2	-41,2656728	-19,9038935	-41,2551815	-19,9044735	776226944	291211	291211	776226944	776226944	-
991	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Capim)	2	-41,2620594	-19,9147758	-41,2434514	-19,9135448	776226956	1345805	1820203	7762269563	7762269561	-
992	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Capim)	1	-41,2486516	-19,937265	-41,2440503	-19,9212237	776226958	716746	716746	776226958	776226958	DO6-15
993	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Imbiraçu)	2	-41,2820597	-19,6653933	-41,2628406	-19,6735924	7762272	1909015	1909015	7762272	7762272	-
994	Córrego Capinzinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vara de Ubá)	2	-41,299303	-19,8341027	-41,2786423	-19,7528842	776228	1316856	2209322	77622895	77622851	-
995	Córrego Imbiraçu (da confluência com o córrego Vara de Ubá até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2786423	-19,7528842	-41,2787412	-19,745283	776228	509602	2197621	77622839	776228353	-
996	Córrego Imbiraçu (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Feixe de Pedra)	2	-41,2787412	-19,745283	-41,2626806	-19,6744624	776228	1012366	3059718	776228351	77622811	-
997	Córrego Vale da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Imbiraçu)	2	-41,275041	-19,7150227	-41,2680519	-19,7062027	7762282	182481	182481	77622821	77622821	-
998	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vale da Onça)	2	-41,2764098	-19,7030637	-41,275041	-19,7150227	77622822	182472	182472	77622822	77622822	-
999	Córrego Vara de Ubá (da cabeceira até a confluência com o córrego Capinzinho)	2	-41,2768794	-19,8506651	-41,2786423	-19,7528842	7762284	1996845	2641602	7762284993	776228411	-
1000	Córrego do Pito (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Vara de Ubá)	2	-41,2643713	-19,8226138	-41,2556511	-19,8148049	77622846	2927973	2927973	776228461	776228461	-
1001	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vara de Ubá)	2	-41,2505123	-19,8441041	-41,2480399	-19,832484	776228496	3024138	3024138	776228496	776228496	-
1002	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Capinzinho)	1	-41,2790616	-19,8397428	-41,305063	-19,8133436	7762288	2202060	2359976	77622887	77622881	DO6-15
1003	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Capinzinho)	2	-41,2886906	-19,8396039	-41,299303	-19,8341027	77622896	700319	700319	77622896	77622896	-

7 - Sub-Bacia do Rio Capim												
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						
1004	Córrego Vala dos Fagundes (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,3652399	-19,6436317	-41,3234426	-19,6703021	7762292	830182	782916	776229299	7762292751	DO6-15
1005	Córrego Vala dos Fagundes (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Paiol)	2	-41,3234426	-19,6703021	-41,3014313	-19,6993136	7762292	697342	1688654	776229273	77622921	-
1006	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Vala dos Fagundes)	2	-41,3377129	-19,6766921	-41,3184215	-19,6792422	77622926	1717885	1717885	77622926	77622926	-
1007	Córrego Paiol (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Mundo Novo)	2	-41,3637522	-19,676362	-41,3381708	-19,7045624	7762296	515869	2772431	776229655	77622961	-
1008	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Paiol)	2	-41,3402229	-19,666232	-41,3556232	-19,683661	77622964	1846759	649897	776229643	776229641	-
1009	Córrego Comprido (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Mundo Novo)	2	-41,3456209	-19,7030823	-41,3414142	-19,7063224	7762298	84046	84046	77622981	77622981	-
1010	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3799116	-19,7396636	-41,3737815	-19,7404326	77622998	226314	226314	776229981	776229981	-
1011	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,3926419	-19,7438114	-41,3799116	-19,7396636	776229982	226324	226324	776229982	776229982	-

8 - Sub-Bacia dos Córregos da Oncinha, Barroso, Santana e Quatis												
Procedimento I - Enquadramento com definição de metas progressivas e programa de efetivação do enquadramento (aplicação de modelagem matemática)												
N° 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						
1012	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,3126408	-19,3396179	-41,2931621	-19,3166054	776338	3289576	831822	77633895	77633853	DO6-101a
1013	Córrego Barroso (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,2931621	-19,3166054	-41,2585898	-19,3006488	776338	831822	1532093	77633853	7763381	DO6-101b
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)												
N° 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						
1014	Córrego Beija-flor (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2626412	-19,3821605	-41,2606966	-19,3830097	7763324	2207651	2207651	77633247	77633247	-
1015	Córrego Cachoeirinha (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2678593	-19,3798885	-41,2654443	-19,3875572	77633254	2142307	2142307	776332545	776332545	-
1016	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2788005	-19,3764994	-41,2762686	-19,384644	7763326	2867174	3186056	77633267	77633265	-
1017	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2715294	-19,3835605	-41,2761915	-19,3845905	77633266	1144579	1144579	77633266	77633266	-
1018	Córrego Provisória (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2633392	-19,3755705	-41,2621261	-19,3740315	7763358	1515631	1515631	77633589	77633589	-
1019	Córrego do Cascalho (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2897796	-19,3661783	-41,2699413	-19,3445246	7763372	1665053	837590	77633729	77633727	-
1020	Córrego Cascalhinho (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2818295	-19,3710404	-41,269159	-19,3682015	77633724	3143882	3143882	776337245	776337245	-
1021	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2826795	-19,3671893	-41,2723993	-19,3631803	776337242	895659	895659	7763372423	7763372423	-

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						
1022	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cascalhinho)	Especial	-41,2734484	-19,3756694	-41,2680024	-19,3692735	776337244	1531273	1531273	776337244	776337244	-
1023	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Cascalho)	Especial	-41,2919076	-19,3583482	-41,2775113	-19,3534692	77633728	901121	901121	77633728	77633728	-
1024	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3096388	-19,342229	-41,3036187	-19,345878	7763376	198098	198098	776337695	776337695	-
1025	Córrego Santana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3036187	-19,345878	-41,2846589	-19,3420805	7763376	3148824	3270278	776337693	776337653	-
1026	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santana)	Especial	-41,3065797	-19,3356089	-41,2875354	-19,3282086	77633762	888551	888551	77633762	77633762	-
1027	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2882494	-19,336158	-41,2874802	-19,3338059	77633764	1825638	1825638	776337643	776337643	-
1028	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2916295	-19,333839	-41,2875044	-19,331356	776337642	198176	198176	776337642	776337642	-
1029	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santana)	Especial	-41,2880394	-19,337789	-41,2874345	-19,3384466	776337652	198175	198175	776337652	776337652	-
1030	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santana)	Especial	-41,3070407	-19,3377989	-41,2877305	-19,3432591	77633766	2101106	198177	776337663	776337661	-
1031	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2922515	-19,336109	-41,2905685	-19,34128	776337662	198178	198178	776337662	776337662	-
1032	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santana)	Especial	-41,3007507	-19,3567391	-41,2918395	-19,3453291	77633768	172123	198179	776337683	776337681	-
1033	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,2952797	-19,3602292	-41,2947876	-19,3542381	776337682	172122	172122	776337682	776337682	-
1034	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Santana)	Especial	-41,3026688	-19,3545301	-41,2951886	-19,3458501	776337692	192286	192286	776337692	776337692	-
1035	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3095398	-19,348388	-41,3036187	-19,345878	776337694	198180	198180	776337694	776337694	-
1036	Córrego Barrosinho (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,325581	-19,3222187	-41,3007748	-19,3076687	7763382	627341	489133	77633829	77633821	-
1037	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barrosinho)	Especial	-41,3120797	-19,3138187	-41,3097607	-19,3100787	77633822	2020532	2020532	77633822	77633822	-
1038	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barrosinho)	Especial	-41,3167988	-19,3057986	-41,3134307	-19,3098686	77633824	489135	489135	77633824	77633824	-
1039	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barrosinho)	Especial	-41,3148308	-19,3179697	-41,3161198	-19,3121386	776338252	627337	627337	776338252	776338252	-
1040	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barrosinho)	Especial	-41,3174088	-19,3196077	-41,3183708	-19,3143097	77633826	627339	627339	77633826	77633826	-
1041	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barrosinho)	Especial	-41,3212699	-19,3245477	-41,3200419	-19,3163087	77633828	627342	627342	77633828	77633828	-
1042	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,2914194	-19,3201478	-41,2927272	-19,3171159	77633852	489134	489134	77633852	77633852	-
1043	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,3016316	-19,3290779	-41,2949975	-19,3170698	7763386	627336	627336	7763386	7763386	-
1044	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,3009595	-19,3118087	-41,2982215	-19,3163888	77633872	627338	627338	77633872	77633872	-
1045	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,3093797	-19,3203288	-41,3053886	-19,3214698	77633874	627340	627340	77633874	77633874	-
1046	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,3037106	-19,3267488	-41,3063507	-19,3227688	77633876	837313	837313	77633876	77633876	-
1047	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Barroso)	Especial	-41,3076397	-19,3326789	-41,3077317	-19,3237988	77633878	2111908	2111908	77633878	77633878	-

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						
1048	Córrego Barroso (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,32373	-19,3274988	-41,3108287	-19,3248288	7763388	1990295	1990295	7763388	7763388	-
1049	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3199119	-19,3308598	-41,3128888	-19,3292688	77633892	627343	627343	77633892	77633892	-
1050	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3197589	-19,3355189	-41,3134308	-19,3323489	77633894	489125	627344	776338943	776338941	-
1051	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3205299	-19,3331578	-41,3154179	-19,3330889	776338942	489051	489051	776338942	776338942	-
1052	Córrego da Onça (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3257219	-19,3144886	-41,3092175	-19,2840797	7763394	1932445	1941312	776339493	77633947	-
1053	Córrego da Oncinha (da cabeceira até a confluência com o córrego da Onça)	Especial	-41,3139417	-19,3053176	-41,3050749	-19,3008691	77633944	1902137	3216090	776339443	776339441	-
1054	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Oncinha)	Especial	-41,3054386	-19,3070996	-41,3054996	-19,3019196	776339442	1812069	1812069	776339442	776339442	-
1055	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Onça)	Especial	-41,3128007	-19,2980285	-41,308771	-19,2853863	77633946	1426956	2881196	776339463	776339461	-
1056	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3165207	-19,2975685	-41,3113776	-19,2912285	776339462	1426957	1426957	776339462	776339462	-
1057	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Onça)	Especial	-41,33202	-19,2966584	-41,3209688	-19,2908674	77633948	1426958	1426958	77633948	77633948	-
1058	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego da Onça)	Especial	-41,329731	-19,3093886	-41,3239899	-19,3048185	776339492	2484770	2484770	776339492	776339492	-
1059	Córrego Cachoeirão (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3480111	-19,2644491	-41,3201095	-19,2748722	7763396	2413760	1466145	776339693	77633965	-
1060	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cachoeirão)	Especial	-41,3270908	-19,2856183	-41,3176116	-19,2767946	77633964	107233	107233	77633964	77633964	-
1061	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cachoeirão)	Especial	-41,3319819	-19,2789273	-41,3227197	-19,2748973	77633966	1369338	1369338	77633966	77633966	-
1062	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cachoeirão)	Especial	-41,342491	-19,2755572	-41,3278998	-19,2717392	77633968	155530	155530	77633968	77633968	-
1063	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Cachoeirão)	Especial	-41,345459	-19,257369	-41,3386379	-19,2642081	776339692	155531	155531	776339692	776339692	-
1064	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Eme do Sul)	Especial	-41,3353308	-19,257838	-41,3300277	-19,253829	77633984	2931973	2931973	77633984	77633984	-
1065	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Eme do Sul)	Especial	-41,3312298	-19,2583471	-41,3277986	-19,2566326	77633986	216828	216828	77633986	77633986	-
1066	Córrego Eme do Sul (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,3322788	-19,2604471	-41,3270649	-19,2575968	77633988	962272	962272	77633988	77633988	-
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						
1067	Córrego da Barata (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1839693	-19,4523216	-41,16786	-19,4460616	7763316	2389592	2389592	77633169	77633169	-
1068	Córrego da Barata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,16786	-19,4460616	-41,1568767	-19,4189803	7763316	1986954	1675070	77633167	776331651	Uniao-30
1069	Córrego da Barata (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1568767	-19,4189803	-41,1469285	-19,4015602	7763316	994834	1446734	77633163	776331611	-
1070	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Barata)	2	-41,1517686	-19,4216304	-41,1568767	-19,4189803	77633164	1846888	1846888	776331641	776331641	-

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						
1071	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1754971	-19,4342014	-41,1802271	-19,4287803	7763318	3228623	3228623	77633189	77633189	-
1072	Córrego Quatisinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1802271	-19,4287803	-41,1655667	-19,391471	7763318	2442834	936476	77633187	77633181	-
1073	Córrego dos Quatis (da cabeceira até a confluência com o córrego Cachoeirinha)	2	-41,2907908	-19,4000186	-41,2310588	-19,3993098	776332	3045922	2152867	77633299	77633255	-
1074	Córrego dos Quatis (da confluência com o córrego Cachoeirinha até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,2310588	-19,3993098	-41,2163565	-19,3872798	776332	2298870	1105833	77633253	77633239	Uniao-30
1075	Córrego dos Quatis (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Coqueiro)	2	-41,2163565	-19,3872798	-41,1925302	-19,394761	776332	1567736	1586478	77633237	77633231	-
1076	Córrego dos Quatis (da confluência com o córrego do Coqueiro até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1925302	-19,394761	-41,1693668	-19,38799	776332	2718470	959076	77633217	77633211	-
1077	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Coqueiro)	2	-41,1976495	-19,4417014	-41,2054584	-19,4101001	7763322	1783894	2729013	776332293	776332251	-
1078	Córrego do Coqueiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2054584	-19,4101001	-41,1925302	-19,394761	7763322	1238756	2665344	77633223	776332211	-
1079	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Coqueiro)	2	-41,1907602	-19,4199892	-41,2053394	-19,4099301	77633222	1614513	1613911	776332223	776332221	-
1080	Córrego do Coqueiro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2149376	-19,41095	-41,2054584	-19,4101001	77633224	1614532	1613937	776332243	776332241	-
1081	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2215598	-19,4380503	-41,2080786	-19,4291102	77633226	1171448	1171448	77633226	77633226	-
1082	Córrego Beija-flor (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2606966	-19,3830097	-41,2239786	-19,3898298	7763324	2207651	3139607	77633247	77633241	-
1083	Córrego Cachoeirinha (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2654443	-19,3875572	-41,243438	-19,3971108	77633254	2142307	2142306	776332545	776332543	-
1084	Córrego Cachoeirinha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Quatis)	1	-41,243438	-19,3971108	-41,2310588	-19,3993098	77633254	1524571	1524571	776332541	776332541	Uniao-30
1085	Córrego Rancharia (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2310889	-19,416011	-41,2346979	-19,4027699	77633258	1259241	2335400	776332585	776332581	-
1086	Córrego Rancharia (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2427211	-19,4306611	-41,2310889	-19,416011	776332586	169540	169540	776332586	776332586	-
1087	Córrego Santo Antônio (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2796585	-19,3901106	-41,2472101	-19,4103989	7763326	164405	1192787	77633263	77633261	-
1088	Córrego Conquista (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,290089	-19,443221	-41,2576403	-19,4189189	7763328	1279230	1209297	77633287	77633281	-
1089	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Conquista)	2	-41,2600704	-19,4377601	-41,2646595	-19,425641	77633282	2965382	2965382	77633282	77633282	-
1090	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Conquista)	2	-41,2870289	-19,43817	-41,2732506	-19,43458	77633286	2937029	2937029	77633286	77633286	-
1091	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2772707	-19,4285489	-41,2686605	-19,4171889	77633292	2548032	2548032	77633292	77633292	-

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						
1092	Córrego Luzia (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2883609	-19,4302389	-41,2726515	-19,4156688	77633294	332809	332809	77633294	77633294	-
1093	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego dos Quatis)	2	-41,2892188	-19,4157798	-41,2795786	-19,4124698	77633296	2015128	2015128	77633296	77633296	-
1094	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1886691	-19,3867189	-41,1740658	-19,3838199	77633314	958837	958837	77633314	77633314	-
1095	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,2295897	-19,3753586	-41,2266795	-19,3509384	7763356	1703545	1703545	7763356	7763356	-
1096	Córrego Provisória (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2470689	-19,3692895	-41,2350186	-19,3485693	7763358	1824548	949382	776335853	77633581	-
1097	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Provisória)	2	-41,2464089	-19,3713995	-41,2470689	-19,3692895	77633586	2982204	2982204	776335861	776335861	-
1098	Córrego do Cascalho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,2699413	-19,3445246	-41,2468098	-19,3407992	7763372	837590	941851	77633727	77633721	Uniao-29
1099	Córrego Cascalhinho (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego do Cascalho)	1	-41,2582201	-19,3578983	-41,25534	-19,3507193	77633724	3143881	3143881	776337241	776337241	Uniao-29
1100	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2583609	-19,3317791	-41,2512268	-19,3308081	7763374	1388478	1388478	77633741	77633741	-
1101	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,265929	-19,328819	-41,2583609	-19,3317791	77633742	1131456	1131456	77633742	77633742	-
1102	Córrego Santana (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2822483	-19,336639	-41,2554498	-19,3108379	7763376	999432	957325	776337651	776337611	-
1103	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Santana)	2	-41,2854604	-19,331279	-41,2799293	-19,333318	77633764	172106	172106	776337641	776337641	-
1104	Córrego Carneiros (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2803792	-19,3156178	-41,2581778	-19,3051788	7763378	453207	1812421	77633783	77633781	-
1105	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2929103	-19,2916885	-41,2735409	-19,2833825	7763392	2368125	1861154	77633927	77633921	-
1106	Córrego da Onça (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego da Oncinha)	2	-41,3084175	-19,2839594	-41,2997584	-19,2791684	7763394	1207627	1783887	776339453	776339451	-
1107	Córrego da Oncinha (da confluência com o córrego da Onça até a confluência com o rio Doce)	2	-41,2997584	-19,2791684	-41,2865401	-19,2645783	7763394	2396525	975089	776339433	77633941	-
1108	Córrego Cachoeirão (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,3172796	-19,2745883	-41,2923571	-19,2563882	7763396	1036626	952852	77633963	77633961	-
1109	Córrego Eme do Sul (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,3265417	-19,2567371	-41,3067693	-19,244298	7763398	1684752	939129	77633987	77633981	-

9 - Sub-Bacia dos Córregos Lorena e Cágado												
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						
1110	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1302385	-19,478832	-41,0895279	-19,4712101	776312	1355210	1637250	7763123	7763121	-
1111	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1105582	-19,465831	-41,0912179	-19,4647611	7763134	936596	936596	7763134	7763134	-
1112	Córrego Lorena (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1134772	-19,4608509	-41,0949369	-19,458332	776314	945702	945702	7763141	7763141	-



9 - Sub-Bacia dos Córregos Lorena e Cágado												
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						
1113	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1152162	-19,4471318	-41,0986869	-19,4489819	7763172	957856	957856	7763172	7763172	-
1114	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Cágado)	2	-41,1549588	-19,4546507	-41,1257263	-19,4375606	776318	174048	2649976	77631897	77631871	-
1115	Córrego do Cágado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1257263	-19,4375606	-41,1135191	-19,4392197	776318	988455	820566	77631853	7763183	-
1116	Córrego do Cágado (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	1	-41,1135191	-19,4392197	-41,1006169	-19,4441508	776318	944724	944724	7763181	7763181	Uniao-30
1117	Córrego do Cágado (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,1436665	-19,4255095	-41,1257263	-19,4375606	7763186	1167766	324627	77631867	77631861	-
1118	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1131261	-19,4337517	-41,1016049	-19,4375417	77631914	936243	936243	776319141	776319141	-

10 - Sub-Bacia do Córrego Natividade												
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						
1119	Córrego Natividade (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,1131687	-19,571772	-41,0545774	-19,4859314	776196	1856870	953117	776196919	7761961	-
1120	Córrego sem nome (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,0899972	-19,5376328	-41,080998	-19,5295507	7761962	191172	2325517	77619627	77619625	Uniao-31
1121	Córrego Sossego (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Natividade)	1	-41,080998	-19,5295507	-41,0533864	-19,4999016	7761962	2228918	2137212	77619623	77619621	Uniao-31
1122	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,0862171	-19,5432518	-41,0899972	-19,5376328	77619628	2052696	2052696	77619628	77619628	Uniao-31
1123	Córrego São José (da confluência com o córrego Água Doce até a confluência com o córrego Natividade)	2	-41,0828561	-19,556212	-41,0825581	-19,555602	7761968	519434	519434	77619681	77619681	-
1124	Córrego Água Doce (da cabeceira até a confluência com o córrego São José)	2	-41,068898	-19,5772522	-41,0828561	-19,556212	77619682	242351	242351	77619682	77619682	-
1125	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego Natividade)	2	-41,1232969	-19,5905121	-41,1131687	-19,571772	77619692	2062953	2062953	77619692	77619692	-
1126	Córrego do Chucha (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o rio Doce)	2	-41,088399	-19,4999904	-41,0802158	-19,4893113	776198	937495	937495	77619811	77619811	-
1127	Córrego sem nome (da cabeceira até a confluência com o córrego do Chucha)	2	-41,0961391	-19,4971013	-41,088399	-19,4999904	77619812	477258	477258	77619812	77619812	-

\*Ver Quadro 9.3 do TOMO I do PP06 – Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu.

**ANEXO 2– ENQUADRAMENTO DOS CORPOS DE ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO MANHUAÇU AFLUENTES A TRECHOS DE DOMÍNIO DA UNIÃO**

**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		Cursos 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 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 José Pedro (da confluência com o córrego Feio até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,8584845	-20,3700365	-41,7900378	-20,29639	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Barra Alegre)	2	-41,7900378	-20,29639	-41,74771	-20,0346038	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o córrego Barra Alegre até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,74771	-20,0346038	-41,7143677	-19,8909337	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	2	-41,7143677	-19,8909337	-41,5618266	-19,6997325	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o ribeirão Santa Elisa)	2	-41,5618266	-19,6997325	-41,5238239	-19,7221018	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o ribeirão Santa Elisa até a confluência com o rio São Manuel)	2	-41,5238239	-19,7221018	-41,455666	-19,6944418	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o rio São Manuel até a confluência com o rio Manhuaçu)	2	-41,455666	-19,6944418	-41,4328027	-19,5414215	77624	-
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,8138873	-20,4199375	-41,8588923	-20,3741465	77624992	-
Afluentes ao rio José Pedro (da cabeceira do rio José Pedro até a confluência com o córrego sem nome)	Especial	-41,8072265	-20,4211411	-41,8138873	-20,4199375	7762499294	-
Afluentes ao ribeirão São Domingos (da confluência com o córrego Independência até a confluência com o rio José Pedro)	2	-41,6335876	-20,1422253	-41,7208994	-19,9986536	776246	-
Afluentes ao córrego Laranja-da-terra (da confluência com o córrego Fortaleza até a confluência com o ribeirão da Fama)	1	-41,7049013	-20,2157868	-41,7336489	-20,2228376	7762494	DO6-19
Afluentes ao ribeirão da Fama (da confluência com o córrego Laranja-da-terra até a confluência com o córrego sem nome)	1	-41,7336489	-20,2228376	-41,7304624	-20,2070409	7762494	DO6-19
Afluentes ao rio Fama (da confluência com o ribeirão da Fama até a confluência com o rio José Pedro)	1	-41,7304624	-20,2070409	-41,7377306	-20,1937454	7762494	DO6-19
Afluentes ao rio José Pedro (da confluência com o córrego sem nome até a confluência com o córrego Feio)	1	-41,8588923	-20,3741465	-41,8584845	-20,3700365	77624992	DO6-18

\*Ver Quadro 9.3 do TOMO I do PP06 – Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu.

**ANEXO 3 – ENQUADRAMENTO DOS CORPOS DE ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO MANHUAÇU AFLUENTES A TRECHOS DE DOMÍNIO DA UNIÃO SEM CLASSE DEFINIDA**

**Quadro 1 – Classe de Enquadramento para os Cursos d'Água de Domínio Estadual Afluentes a Trechos de Cursos d'Água de Domínio da União sem Classe Definida**

cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
776246752		-41,62848	-20,14129	-41,63243	-20,14409
7762467543		-41,63273	-20,1508	-41,63118	-20,15031
7762467541		-41,63118	-20,15031	-41,63001	-20,14858
7762467542		-41,63054	-20,15255	-41,63118	-20,15031
7762467565		-41,62579	-20,14099	-41,62684	-20,14477
7762467563		-41,62684	-20,14477	-41,62726	-20,14603
7762467561		-41,62726	-20,14603	-41,62986	-20,14874
7762467562		-41,6241	-20,14621	-41,62726	-20,14603
7762467564		-41,62424	-20,14454	-41,62684	-20,14477
776246769	Córrego Berra Onça	-41,60898	-20,14309	-41,61324	-20,1423
7762467677	Córrego Berra Onça	-41,61324	-20,1423	-41,613	-20,144
7762467675	Córrego Berra Onça	-41,613	-20,144	-41,61324	-20,14631
7762467673	Córrego Berra Onça	-41,61324	-20,14631	-41,61371	-20,1489
7762467671	Córrego Berra Onça	-41,61371	-20,1489	-41,61394	-20,14938
776246765	Córrego Berra Onça	-41,61394	-20,14938	-41,61942	-20,15086
776246763	Córrego Berra Onça	-41,61942	-20,15086	-41,6205	-20,15055
776246761	Córrego Berra Onça	-41,6205	-20,15055	-41,62508	-20,1513
776246762		-41,62064	-20,14644	-41,6205	-20,15055
7762467645		-41,60935	-20,15179	-41,61577	-20,15227
7762467643		-41,61577	-20,15227	-41,61849	-20,15235
7762467641		-41,61849	-20,15235	-41,61942	-20,15086
7762467642		-41,61863	-20,15475	-41,61849	-20,15235
7762467644		-41,61151	-20,15434	-41,61577	-20,15227
776246766		-41,60908	-20,14622	-41,61394	-20,14938
7762467672		-41,61065	-20,14693	-41,61371	-20,1489
7762467674		-41,61094	-20,14475	-41,61324	-20,14631
7762467676		-41,61635	-20,14453	-41,613	-20,144
776246768		-41,61607	-20,14193	-41,61324	-20,1423
776246789	Córrego Areado	-41,67373	-20,1978	-41,66407	-20,18253
7762467873	Córrego Areado	-41,66407	-20,18253	-41,66384	-20,18262
7762467871	Córrego Areado	-41,66384	-20,18262	-41,65975	-20,17904
7762467859	Córrego Areado	-41,65975	-20,17904	-41,65687	-20,17891
77624678573	Córrego Areado	-41,65687	-20,17891	-41,65387	-20,17932
77624678571	Córrego Areado	-41,65387	-20,17932	-41,6498	-20,17594
7762467855	Córrego Areado	-41,6498	-20,17594	-41,65068	-20,16962
7762467853	Córrego Areado	-41,65068	-20,16962	-41,64761	-20,16417
77624678513	Córrego Areado	-41,64761	-20,16417	-41,64697	-20,16434
77624678511	Córrego Areado	-41,64697	-20,16434	-41,64443	-20,16334
7762467839	Córrego Areado	-41,64443	-20,16334	-41,64389	-20,16178
77624678373	Córrego Areado	-41,64389	-20,16178	-41,63992	-20,16317
77624678371	Córrego Areado	-41,63992	-20,16317	-41,63686	-20,16206
7762467835	Córrego Areado	-41,63686	-20,16206	-41,63661	-20,15875
7762467833	Córrego Areado	-41,63661	-20,15875	-41,63176	-20,15606
7762467831	Córrego Areado	-41,63176	-20,15606	-41,62984	-20,15634
776246781	Córrego Areado	-41,62984	-20,15634	-41,62533	-20,1543
7762467827	Córrego Esperança	-41,63584	-20,17299	-41,63299	-20,16887
7762467825	Córrego Esperança	-41,63299	-20,16887	-41,6332	-20,16764
7762467823	Córrego Esperança	-41,6332	-20,16764	-41,63204	-20,16338
7762467821	Córrego Esperança	-41,63204	-20,16338	-41,62984	-20,15634
7762467822		-41,62843	-20,16418	-41,63204	-20,16338

cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
7762467824		-41,63698	-20,16888	-41,6332	-20,16764
7762467826		-41,6303	-20,16888	-41,63299	-20,16887
7762467832		-41,63559	-20,15546	-41,63176	-20,15606
7762467834		-41,63969	-20,15572	-41,63661	-20,15875
7762467836		-41,63751	-20,16673	-41,63686	-20,16206
77624678372		-41,63865	-20,16715	-41,63992	-20,16317
7762467838		-41,64559	-20,15824	-41,64389	-20,16178
7762467849		-41,63802	-20,17307	-41,64119	-20,17401
7762467847		-41,64119	-20,17401	-41,64237	-20,17334
7762467845		-41,64237	-20,17334	-41,6437	-20,17108
7762467843		-41,6437	-20,17108	-41,64427	-20,16591
7762467841		-41,64427	-20,16591	-41,64443	-20,16334
7762467842		-41,63868	-20,16871	-41,64427	-20,16591
7762467844		-41,63859	-20,17116	-41,6437	-20,17108
7762467846		-41,64085	-20,17755	-41,64237	-20,17334
7762467848		-41,6391	-20,17551	-41,64119	-20,17401
77624678512		-41,64749	-20,16954	-41,64697	-20,16434
7762467852		-41,64916	-20,1613	-41,64761	-20,16417
7762467854		-41,66194	-20,17254	-41,65068	-20,16962
77624678563		-41,64496	-20,17607	-41,64655	-20,17731
77624678561		-41,64655	-20,17731	-41,6498	-20,17594
77624678562		-41,64572	-20,17477	-41,64655	-20,17731
77624678572		-41,65615	-20,18561	-41,65387	-20,17932
77624678583		-41,66349	-20,19028	-41,65913	-20,1845
77624678581		-41,65913	-20,1845	-41,65687	-20,17891
77624678582		-41,66083	-20,18763	-41,65913	-20,1845
7762467863		-41,66929	-20,18114	-41,6634	-20,17913
7762467861		-41,6634	-20,17913	-41,65975	-20,17904
7762467862		-41,66528	-20,17459	-41,6634	-20,17913
7762467872		-41,66503	-20,18765	-41,66384	-20,18262
7762467883		-41,67412	-20,19539	-41,66728	-20,1825
7762467881		-41,66728	-20,1825	-41,66407	-20,18253
7762467882		-41,67126	-20,18323	-41,66728	-20,1825
776246792		-41,62721	-20,16105	-41,62332	-20,16077
7762467943		-41,62687	-20,1676	-41,62342	-20,16517
7762467941		-41,62342	-20,16517	-41,62277	-20,16157
7762467942		-41,622	-20,16659	-41,62342	-20,16517
776246796		-41,61366	-20,15721	-41,62018	-20,1628
7762468995	Ribeirão São Domingos	-41,56064	-20,17616	-41,56493	-20,17467
7762468993	Ribeirão São Domingos	-41,56493	-20,17467	-41,56912	-20,17328
7762468991	Ribeirão São Domingos	-41,56912	-20,17328	-41,57116	-20,17304
7762468973	Ribeirão São Domingos	-41,57116	-20,17304	-41,5717	-20,17452
7762468971	Ribeirão São Domingos	-41,5717	-20,17452	-41,57403	-20,1757
776246895	Ribeirão São Domingos	-41,57403	-20,1757	-41,57625	-20,17592
776246893	Ribeirão São Domingos	-41,57625	-20,17592	-41,58102	-20,17904
7762468917	Ribeirão São Domingos	-41,58102	-20,17904	-41,58324	-20,18069
7762468915	Ribeirão São Domingos	-41,58324	-20,18069	-41,58673	-20,18407
7762468913	Ribeirão São Domingos	-41,58673	-20,18407	-41,58793	-20,18455
7762468911	Ribeirão São Domingos	-41,58793	-20,18455	-41,58971	-20,18574
776246879	Ribeirão São Domingos	-41,58971	-20,18574	-41,59079	-20,18502
776246877	Ribeirão São Domingos	-41,59079	-20,18502	-41,59468	-20,18823
776246875	Ribeirão São Domingos	-41,59468	-20,18823	-41,59507	-20,18929
776246873	Ribeirão São Domingos	-41,59507	-20,18929	-41,59898	-20,18967

cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
776246871	Ribeirão São Domingos	-41,59898	-20,18967	-41,60034	-20,18918
776246853	Ribeirão São Domingos	-41,60034	-20,18918	-41,60083	-20,18848
776246851	Ribeirão São Domingos	-41,60083	-20,18848	-41,6026	-20,18209
77624683	Ribeirão São Domingos	-41,6026	-20,18209	-41,60389	-20,17995
7762468195	Ribeirão São Domingos	-41,60389	-20,17995	-41,60439	-20,17806
7762468193	Ribeirão São Domingos	-41,60439	-20,17806	-41,60456	-20,17761
7762468191	Ribeirão São Domingos	-41,60456	-20,17761	-41,60577	-20,17418
7762468175	Ribeirão São Domingos	-41,60577	-20,17418	-41,6058	-20,17347
7762468173	Ribeirão São Domingos	-41,6058	-20,17347	-41,60575	-20,17265
7762468171	Ribeirão São Domingos	-41,60575	-20,17265	-41,60584	-20,17114
7762468157	Ribeirão São Domingos	-41,60584	-20,17114	-41,60517	-20,16775
7762468155	Ribeirão São Domingos	-41,60517	-20,16775	-41,60413	-20,16676
7762468153	Ribeirão São Domingos	-41,60413	-20,16676	-41,60524	-20,16146
7762468151	Ribeirão São Domingos	-41,60524	-20,16146	-41,60775	-20,15871
7762468139	Ribeirão São Domingos	-41,60775	-20,15871	-41,61006	-20,15933
7762468137	Ribeirão São Domingos	-41,61006	-20,15933	-41,61286	-20,16245
7762468135	Ribeirão São Domingos	-41,61286	-20,16245	-41,6132	-20,16278
7762468133	Ribeirão São Domingos	-41,6132	-20,16278	-41,617	-20,16549
7762468131	Ribeirão São Domingos	-41,617	-20,16549	-41,61834	-20,1669
776246811	Ribeirão São Domingos	-41,61834	-20,1669	-41,61976	-20,16661
7762468125		-41,6143	-20,17315	-41,6166	-20,16904
7762468123		-41,6166	-20,16904	-41,61723	-20,16844
7762468121		-41,61723	-20,16844	-41,61834	-20,1669
7762468122		-41,61744	-20,17378	-41,61723	-20,16844
7762468124		-41,61275	-20,16941	-41,6166	-20,16904
77624681323		-41,61199	-20,16816	-41,615	-20,1666
77624681321		-41,615	-20,1666	-41,617	-20,16549
77624681322		-41,61206	-20,16653	-41,615	-20,1666
7762468134		-41,61418	-20,15978	-41,6132	-20,16278
7762468136		-41,6084	-20,1641	-41,61286	-20,16245
7762468138		-41,60992	-20,15556	-41,61006	-20,15933
7762468147		-41,60071	-20,15834	-41,60267	-20,15618
7762468145		-41,60267	-20,15618	-41,60423	-20,15627
7762468143		-41,60423	-20,15627	-41,60729	-20,1578
7762468141		-41,60729	-20,1578	-41,60775	-20,15871
7762468142		-41,60758	-20,15215	-41,60729	-20,1578
7762468144		-41,60435	-20,1527	-41,60423	-20,15627
7762468146		-41,60119	-20,15319	-41,60267	-20,15618
7762468152		-41,60176	-20,15965	-41,60524	-20,16146
7762468154		-41,60193	-20,16817	-41,60413	-20,16676
7762468156		-41,60957	-20,16962	-41,60517	-20,16775
7762468163		-41,59487	-20,17331	-41,60182	-20,17122
7762468161		-41,60182	-20,17122	-41,60584	-20,17114
7762468162		-41,59803	-20,16875	-41,60182	-20,17122
7762468172		-41,60856	-20,17122	-41,60575	-20,17265
7762468174		-41,60333	-20,17382	-41,6058	-20,17347
7762468183		-41,61567	-20,18039	-41,61298	-20,1781
7762468181		-41,61298	-20,1781	-41,60577	-20,17418
7762468182		-41,61009	-20,17913	-41,61298	-20,1781
7762468192		-41,60767	-20,17898	-41,60456	-20,17761
7762468194		-41,60126	-20,17776	-41,60439	-20,17806
776246829		-41,60936	-20,19571	-41,60735	-20,1942
776246827		-41,60735	-20,1942	-41,60459	-20,18907

cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
776246825		-41,60459	-20,18907	-41,60539	-20,18576
776246823		-41,60539	-20,18576	-41,60479	-20,18237
776246821		-41,60479	-20,18237	-41,60389	-20,17995
776246822		-41,60961	-20,18205	-41,60479	-20,18237
7762468243		-41,61508	-20,18769	-41,60905	-20,18613
7762468241		-41,60905	-20,18613	-41,60539	-20,18576
7762468242		-41,61367	-20,18439	-41,60905	-20,18613
776246826		-41,61034	-20,19103	-41,60459	-20,18907
776246828		-41,60998	-20,19472	-41,60735	-20,1942
776246843		-41,5867	-20,1762	-41,59376	-20,17933
776246841		-41,59376	-20,17933	-41,6026	-20,18209
776246842		-41,58901	-20,17917	-41,59376	-20,17933
776246852		-41,59758	-20,18681	-41,60083	-20,18848
776246869	Córrego Ponte Alta	-41,60243	-20,21071	-41,59623	-20,20464
776246867	Córrego Ponte Alta	-41,59623	-20,20464	-41,59816	-20,19873
7762468653	Córrego Ponte Alta	-41,59816	-20,19873	-41,59893	-20,19652
7762468651	Córrego Ponte Alta	-41,59893	-20,19652	-41,59916	-20,19552
776246863	Córrego Ponte Alta	-41,59916	-20,19552	-41,60046	-20,19465
7762468613	Córrego Ponte Alta	-41,60046	-20,19465	-41,60065	-20,19143
7762468611	Córrego Ponte Alta	-41,60065	-20,19143	-41,60034	-20,18918
7762468612		-41,59854	-20,19255	-41,60065	-20,19143
7762468627		-41,61184	-20,20083	-41,60644	-20,2011
7762468625		-41,60644	-20,2011	-41,60591	-20,20083
7762468623		-41,60591	-20,20083	-41,60354	-20,19896
7762468621		-41,60354	-20,19896	-41,60046	-20,19465
7762468622		-41,60121	-20,20322	-41,60354	-20,19896
7762468624		-41,60292	-20,20457	-41,60591	-20,20083
7762468626		-41,60412	-20,20573	-41,60644	-20,2011
776246864		-41,59463	-20,19493	-41,59916	-20,19552
7762468652		-41,59549	-20,19642	-41,59893	-20,19652
7762468667		-41,586	-20,19772	-41,58835	-20,20025
7762468665		-41,58835	-20,20025	-41,5906	-20,20077
7762468663		-41,5906	-20,20077	-41,59635	-20,19941
7762468661		-41,59635	-20,19941	-41,59816	-20,19873
7762468662		-41,59367	-20,19727	-41,59635	-20,19941
7762468664		-41,58917	-20,20395	-41,5906	-20,20077
7762468666		-41,58925	-20,19778	-41,58835	-20,20025
7762468683		-41,59218	-20,20732	-41,59583	-20,20588
7762468681		-41,59583	-20,20588	-41,59623	-20,20464
7762468682		-41,59249	-20,2057	-41,59583	-20,20588
776246872		-41,59623	-20,19196	-41,59898	-20,18967
776246874		-41,59209	-20,19146	-41,59507	-20,18929
776246876		-41,59552	-20,18671	-41,59468	-20,18823
776246878		-41,59174	-20,18344	-41,59079	-20,18502
7762468893		-41,57053	-20,18176	-41,57446	-20,18533
7762468891		-41,57446	-20,18533	-41,57716	-20,18905
7762468873		-41,57716	-20,18905	-41,58121	-20,1879
7762468871		-41,58121	-20,1879	-41,58548	-20,18841
776246885		-41,58548	-20,18841	-41,58641	-20,18864
776246883		-41,58641	-20,18864	-41,58698	-20,18813
776246881		-41,58698	-20,18813	-41,58971	-20,18574
7762468823		-41,57786	-20,19685	-41,58395	-20,19692
7762468821		-41,58395	-20,19692	-41,58698	-20,18813

cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
7762468822		-41,57918	-20,19893	-41,58395	-20,19692
776246884		-41,58065	-20,19308	-41,58641	-20,18864
776246886		-41,58104	-20,18479	-41,58548	-20,18841
7762468872		-41,57881	-20,18586	-41,58121	-20,1879
776246888		-41,57766	-20,19443	-41,57716	-20,18905
7762468892		-41,57674	-20,18471	-41,57446	-20,18533
7762468912		-41,58722	-20,18004	-41,58793	-20,18455
7762468914		-41,58122	-20,183	-41,58673	-20,18407
7762468916		-41,58533	-20,1778	-41,58324	-20,18069
7762468923		-41,58194	-20,17105	-41,58181	-20,17544
7762468921		-41,58181	-20,17544	-41,58102	-20,17904
7762468922		-41,58354	-20,17347	-41,58181	-20,17544
7762468947		-41,57265	-20,16179	-41,57401	-20,16689
7762468945		-41,57401	-20,16689	-41,57711	-20,17072
7762468943		-41,57711	-20,17072	-41,57647	-20,17203
7762468941		-41,57647	-20,17203	-41,57625	-20,17592
7762468942		-41,57495	-20,17088	-41,57647	-20,17203
7762468944		-41,57937	-20,16781	-41,57711	-20,17072
7762468946		-41,57532	-20,16369	-41,57401	-20,16689
7762468963		-41,56529	-20,17821	-41,57362	-20,17612
7762468961		-41,57362	-20,17612	-41,57403	-20,1757
7762468962		-41,573	-20,17945	-41,57362	-20,17612
7762468972		-41,56264	-20,17695	-41,5717	-20,17452
776246898		-41,57025	-20,16622	-41,57116	-20,17304
77624689923		-41,56661	-20,16993	-41,56776	-20,17274
77624689921		-41,56776	-20,17274	-41,56912	-20,17328
77624689922		-41,56469	-20,17147	-41,56776	-20,17274
7762468994		-41,56294	-20,17149	-41,56493	-20,17467
7762469125		-41,61801	-20,17949	-41,62288	-20,17388
7762469123		-41,62288	-20,17388	-41,622	-20,17252
7762469121		-41,622	-20,17252	-41,62106	-20,16921
77624691223		-41,61816	-20,17676	-41,62093	-20,17353
77624691221		-41,62093	-20,17353	-41,622	-20,17252
77624691222		-41,61792	-20,17561	-41,62093	-20,17353
7762469124		-41,62462	-20,17559	-41,62288	-20,17388
776246914		-41,62818	-20,17056	-41,62728	-20,17437
776246916		-41,62948	-20,17131	-41,62845	-20,17544
7762469187		-41,63843	-20,1767	-41,63675	-20,17796
7762469185		-41,63675	-20,17796	-41,63572	-20,17796
7762469183		-41,63572	-20,17796	-41,632	-20,17805
7762469181		-41,632	-20,17805	-41,62892	-20,17619
7762469182		-41,63514	-20,17518	-41,632	-20,17805
7762469184		-41,6371	-20,17493	-41,63572	-20,17796
7762469186		-41,63892	-20,17921	-41,63675	-20,17796
7762469293		-41,66271	-20,19925	-41,65749	-20,19123
7762469291	Córrego da Pedra Queimada	-41,65749	-20,19123	-41,65695	-20,19094
7762469279	Córrego da Pedra Queimada	-41,65695	-20,19094	-41,65641	-20,19031
7762469277	Córrego da Pedra Queimada	-41,65641	-20,19031	-41,65669	-20,18852
7762469275	Córrego da Pedra Queimada	-41,65669	-20,18852	-41,65416	-20,18582
7762469273	Córrego da Pedra Queimada	-41,65416	-20,18582	-41,64852	-20,1831
7762469271	Córrego da Pedra Queimada	-41,64852	-20,1831	-41,64667	-20,18358
776246925	Córrego da Pedra Queimada	-41,64667	-20,18358	-41,64311	-20,18395
7762469237	Córrego da Pedra Queimada	-41,64311	-20,18395	-41,64202	-20,18455

cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
7762469235	Córrego da Pedra Queimada	-41,64202	-20,18455	-41,63885	-20,18534
7762469233	Córrego da Pedra Queimada	-41,63885	-20,18534	-41,63505	-20,18586
7762469231	Córrego da Pedra Queimada	-41,63505	-20,18586	-41,63303	-20,18522
776246921	Córrego da Pedra Queimada	-41,63303	-20,18522	-41,62827	-20,1774
77624692293		-41,65516	-20,19902	-41,64412	-20,19842
77624692291		-41,64412	-20,19842	-41,64316	-20,19814
77624692273		-41,64316	-20,19814	-41,64204	-20,19715
77624692271		-41,64204	-20,19715	-41,63871	-20,19626
7762469225		-41,63871	-20,19626	-41,63696	-20,19589
7762469223		-41,63696	-20,19589	-41,63456	-20,19453
77624692213		-41,63456	-20,19453	-41,63408	-20,19346
77624692211		-41,63408	-20,19346	-41,63303	-20,18522
77624692212		-41,6314	-20,1967	-41,63408	-20,19346
7762469222		-41,63217	-20,19972	-41,63456	-20,19453
77624692243		-41,6471	-20,19383	-41,64053	-20,19538
77624692241		-41,64053	-20,19538	-41,63696	-20,19589
77624692242		-41,63841	-20,1911	-41,64053	-20,19538
7762469226		-41,63965	-20,20242	-41,63871	-20,19626
77624692272		-41,65108	-20,19566	-41,64204	-20,19715
7762469228		-41,64573	-20,20383	-41,64316	-20,19814
77624692292		-41,65017	-20,19947	-41,64412	-20,19842
7762469232		-41,63549	-20,18288	-41,63505	-20,18586
77624692343		-41,63859	-20,18893	-41,63945	-20,18731
77624692341		-41,63945	-20,18731	-41,63885	-20,18534
77624692342		-41,63759	-20,18809	-41,63945	-20,18731
7762469236		-41,64371	-20,18928	-41,64202	-20,18455
776246924		-41,64168	-20,17826	-41,64311	-20,18395
7762469265		-41,65028	-20,19309	-41,64716	-20,18827
7762469263		-41,64716	-20,18827	-41,64701	-20,18388
7762469261		-41,64701	-20,18388	-41,64667	-20,18358
7762469262		-41,65286	-20,19436	-41,64701	-20,18388
7762469264		-41,64719	-20,19181	-41,64716	-20,18827
7762469272		-41,65236	-20,19058	-41,64852	-20,1831
7762469274		-41,65454	-20,19076	-41,65416	-20,18582
7762469276		-41,66108	-20,18965	-41,65669	-20,18852
7762469278		-41,6547	-20,1932	-41,65641	-20,19031
7762469283		-41,65683	-20,1974	-41,65724	-20,19189
7762469281		-41,65724	-20,19189	-41,65695	-20,19094
7762469282		-41,66002	-20,19854	-41,65724	-20,19189
7762469292	Córrego da Pedra Queimada	-41,66585	-20,19389	-41,65749	-20,19123
77624693112		-41,6271	-20,18171	-41,62667	-20,17876
7762469312		-41,62212	-20,17822	-41,62601	-20,1787
7762469314		-41,62844	-20,18514	-41,62385	-20,18265
7762469316		-41,61636	-20,18349	-41,62185	-20,18414
7762469318		-41,62584	-20,18878	-41,62189	-20,18821
7762469323		-41,62581	-20,1963	-41,62408	-20,19282
7762469321		-41,62408	-20,19282	-41,62193	-20,18996
7762469322		-41,62698	-20,19089	-41,62408	-20,19282
7762469332		-41,61718	-20,18752	-41,6205	-20,19101
7762469334		-41,6224	-20,19634	-41,61967	-20,19325
776246934		-41,61278	-20,1916	-41,61832	-20,19353
7762469352		-41,62106	-20,19663	-41,61828	-20,19692
7762469354		-41,62634	-20,20064	-41,62087	-20,20015



cobacia	Nome do Curso d'Água	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
		X	Y	X	Y
77624693563		-41,61367	-20,20163	-41,61838	-20,20122
77624693561		-41,61838	-20,20122	-41,62068	-20,20073
77624693562		-41,61625	-20,2021	-41,61838	-20,20122
7762469367		-41,63078	-20,20832	-41,62592	-20,206
7762469365		-41,62592	-20,206	-41,62581	-20,206
7762469363		-41,62581	-20,206	-41,62512	-20,20587
7762469361		-41,62512	-20,20587	-41,62197	-20,20669
7762469362		-41,62671	-20,20182	-41,62512	-20,20587
7762469364		-41,63121	-20,21306	-41,62581	-20,206
7762469366		-41,63187	-20,20173	-41,62592	-20,206
7762469368		-41,63797	-20,20332	-41,63078	-20,20832
7762469387		-41,61214	-20,2039	-41,60923	-20,20782
7762469897		-41,65924	-20,20052	-41,65767	-20,20176
7762469895		-41,65767	-20,20176	-41,65657	-20,20339
7762469893		-41,65657	-20,20339	-41,65651	-20,20395
7762469891		-41,65651	-20,20395	-41,65566	-20,2084
7762469843		-41,64787	-20,20534	-41,64932	-20,20837
7762469842		-41,64467	-20,20682	-41,64932	-20,20837
7762469863		-41,65482	-20,20135	-41,65329	-20,20519
7762469861		-41,65329	-20,20519	-41,65247	-20,20779
7762469862		-41,65282	-20,20213	-41,65329	-20,20519
7762469892		-41,66101	-20,20141	-41,65651	-20,20395
7762469894		-41,65657	-20,19967	-41,65657	-20,20339
7762469896		-41,65812	-20,19953	-41,65767	-20,20176
77624699295	Córrego do Cachimbo	-41,66336	-20,20149	-41,66414	-20,20834
77624699294		-41,66232	-20,20693	-41,66414	-20,20834
7762494897	Córrego dos Meeiros	-41,66706	-20,19627	-41,66861	-20,20403
7762494894		-41,67194	-20,20019	-41,67004	-20,20566

**ANEXO 4 – METAS INTERMEDIÁRIAS DO TRECHOS ENQUADRADOS EM CLASSE 1 PELO ART.2º**  
**Quadro 1 – Relação dos Cobacia(s) dos Cursos d'Água com o Código do Trecho de Referência do PEE**

cobacia	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
7762699562, 7762699563	DO6-1
7762594561, 7762594562, 7762594563, 776259458, 776259472, 776259474, 7762594822, 776259483, 776259484, 776259485, 776259486, 776259487, 7762594911, 7762594912, 7762594913, 7762594921, 7762594922, 7762594923, 7762594924, 7762594925, 776259493, 7762594941, 7762594942, 7762594943, 776259495, 776259496, 776259497, 776259498, 776259499, 776259522, 7762595241, 7762595242, 7762595243, 7762595244, 7762595245, 7762595252, 7762595262, 7762595271, 7762595272, 7762595273, 7762595274, 7762595275, 776259528, 776259529, 7762595662, 776259567, 7762595681, 7762595682, 7762595683, 7762595684, 7762595685, 7762595691, 7762595692, 7762595693, 776259584, 7762595862, 776259587, 776259588, 776259589	DO6-10
77633821, 7763384, 77633852	DO6-101b
7762442363	DO6-103
77624423212	DO6-104
7762593382, 7762593421, 7762593422, 7762593423, 7762593441, 7762593442, 7762593443, 7762593452, 7762593462	DO6-11
776257612, 776257614, 776257621, 776257622, 776257623, 776257624, 776257625, 776257632, 7762576422, 7762576423, 7762576424, 7762576425, 776257662, 776257664, 776257674, 776257676, 7762576772, 7762576774, 776257678, 776257682, 7762576911, 7762576912, 7762576913, 776257692, 776257693, 776257694, 776257695, 776257696, 776257697, 776257698, 7762576991, 7762576992, 7762576993, 7762581211, 7762581212, 7762581213, 7762581214, 7762581215, 7762581216, 7762581217, 776258122, 7762581231, 7762581232, 7762581233, 7762581234, 7762581235, 7762581236, 7762581237, 776258124, 7762581251, 7762581252, 7762581253, 776258126, 7762581271, 7762581272, 7762581273, 776258128, 7762581291, 7762581292, 7762581293, 7762581294, 7762581295, 7762581296, 7762581297, 776258132, 776258134, 7762581361, 7762581362, 7762581363, 7762581411, 7762581412, 7762581413, 77625814211, 77625814212, 77625814213, 7762581422, 7762581423, 7762581424, 7762581425, 77625814261, 77625814262, 77625814263, 77625814264, 77625814265, 7762581427, 7762581428, 7762581429, 776258143, 776258144, 776258145, 7762581461, 7762581462, 7762581463, 776258147, 776258148, 7762581491, 7762581492, 7762581493, 7762581512, 7762581514, 77625815161, 77625815162, 77625815163, 77625815164, 77625815165, 7762581518, 7762581521, 7762581522, 7762581523, 7762581541, 7762581542, 7762581543, 7762581561, 7762581562, 7762581563, 7762581572, 776258158, 7762581592, 7762581594, 7762581596, 776258162, 776258164, 776258166, 77625846, 776258491, 776258492, 776258493, 776258494, 776258495, 776258661, 776258662, 776258663, 776258683, 776258684, 776258685, 77625869, 7762592552, 776259272, 776259275, 776259281, 7762592821, 7762592822, 7762592823, 776259283, 776259284, 776259285, 776259286, 776259287, 7762592911, 7762592912, 7762592913, 776259292, 776259293, 776259294, 7762592951, 7762592952, 7762592953, 776259296, 776259297, 776259298, 776259299, 7762593212, 776259322, 77625932412, 77625932442, 7762593251, 7762593252, 7762593253, 7762593254, 7762593255, 7762593256, 7762593257, 7762593258, 7762593259, 776259326, 776259327, 7762593281, 7762593282, 7762593283, 7762593284, 7762593285, 7762593286, 7762593287, 7762593291, 7762593292, 7762593293, 77625932941, 77625932942, 77625932943, 7762593295, 7762593296, 7762593297	DO6-12
77625142, 77625144, 77625146, 776251482, 776251483, 776251492, 776251493, 77625256, 77625262, 776252641, 776252642, 776252643, 776252662, 776252663, 776252672, 776252674, 776252675, 776252681, 776252682, 776252683, 776252691, 776252692, 776252693, 77625272, 77625281, 776252821, 776252822, 776252823, 77625283, 77625284, 77625285, 77625286, 776252871, 776252872, 776252873, 776252874, 776252875, 776252876, 776252877, 77625288, 77625289, 776252921, 776252922, 776252923, 776252932, 776252934, 77625294, 776252952, 776252962, 776252963, 776253222, 776253224, 776253226, 776253228, 776253229, 776254521, 776254522, 776254523, 776254524, 776254525, 776254611, 776254612, 776254613, 77625462, 77625463, 776254641, 776254642, 776254643, 776254644, 776254645, 776254651, 776254652, 776254653, 77625466, 77625467, 776254681, 776254682, 776254683, 77625469, 776254712, 77625472, 77625474, 776254752, 776254761, 776254762, 776254763, 776254764, 776254765, 77625478, 776254792, 776254794, 77625481, 77625482, 77625483, 77625484, 77625485, 77625486, 77625487, 776254912, 77625492, 77625494, 776254961, 776254962, 776254963, 776254972, 776256222, 7762562232, 7762562234, 7762562241, 7762562242, 7762562243, 776256226, 776256228	DO6-13
77623845, 77623852	DO6-14
77622122, 77622123, 77622124, 77622125, 77622126, 77622127, 77622128, 77622129, 77622442, 776224441, 776224442, 776224443, 77622446, 77622447, 77622448, 77622449, 77622468, 776224691, 776224692, 776224693, 7762269592, 7762269594, 776226961, 776226962, 776226963, 776226964, 776226965, 776226966, 776226967, 776226968, 776226969, 776226972, 776226981, 776226982, 776226983, 776226984, 776226985, 776226986, 776226987, 7762269921, 7762269922, 7762269923, 77622882, 77622884, 77622886, 7762292752, 776229276, 776229278, 7762292792, 77622928, 776229292, 776229294, 776229296, 776229298, 776232242, 776232245, 776232246, 776232247, 776232252, 776232281, 776232282, 776232283, 776232292, 776232294, 776232412, 776232442, 776232444, 776232445, 776232446, 776232447, 776232462, 776232463, 776232822, 776232823, 776232844, 7762328742, 7762329265, 776232928, 7762329292, 7762329294, 7762329622, 7762329623, 776232963, 776232964, 776232965, 7762329661, 7762329662, 7762329663, 7762329671, 7762329672, 7762329673, 7762329674, 7762329675, 7762329676, 7762329677, 776232968, 776232969, 7762329861, 7762329862, 7762329863, 776232988, 7762329921, 7762329922, 7762329923, 77623299321, 77623299322, 77623299323, 7762329934, 7762329941, 77623299421, 77623299422, 77623299423, 7762329943, 7762329944, 7762329945, 7762329946, 7762329947, 7762329948, 7762329949, 77623299522, 77623299523, 7762329955, 7762329961, 7762329962, 7762329963, 7762329971, 77623299721, 77623299722, 77623299723, 7762329973, 7762329981, 7762329982, 7762329983, 7762329991, 7762329992, 7762329993, 7762329994, 7762329995, 776234683, 77623494, 77623496, 776234981, 776234982, 776234983, 776234991, 776234992, 776234993, 776234994, 776234995, 77623612, 776236141, 776236142, 776236143, 776236312, 776236342, 77623638, 776236821, 776236822, 776236823, 776236824, 776236825, 776236826, 776236827, 776236828, 776236829, 776236844, 776236846, 776236847, 776236851, 776236852, 776236853, 776236854, 776236855, 77623686, 77623687, 776236881, 776236882, 776236883, 776236891, 776236892, 776236893	DO6-15
77621232, 77621234, 776212361, 776212362, 776212363, 77621238, 77621242, 776212432, 776212442, 776212444, 776212447, 776212452, 77621246, 776212481, 776212482, 776212483, 776212492, 776212494, 776212497, 776212498, 776212499, 77621251, 776212521, 776212522, 776212523, 77621253, 77621254, 77621255, 77621256, 77621257, 776212581, 776212582, 776212583, 776212584, 776212585, 77621259, 77621261, 77621262, 77621263, 776212641, 776212642, 776212643, 77621265, 7762127, 77621281, 77621282, 77621283, 77621284, 77621285, 77621286, 77621287, 77621291, 77621292, 77621293, 776212941, 776212942, 776212943, 776212944, 776212945, 77621295, 77621296, 77621297, 77621298, 776212991, 776212992, 776212993	DO6-16
776247812, 7762478132, 776247814, 7762478152, 776247816, 776247818, 776247821, 776247822, 776247823, 776247824, 776247825, 7762478321, 7762478322, 7762478323, 776247834, 776247836, 7762478421, 7762478422, 7762478423, 7762478424, 7762478425, 7762478426, 7762478427, 776247844, 776247846, 7762478472, 776247848, 7762478491, 7762478492, 7762478493, 77624785, 7762478611, 7762478612, 7762478613, 7762478614, 7762478615, 77624786211, 77624786212, 77624786213, 77624786214, 77624786215, 77624786216, 77624786217, 77624786218, 77624786219, 7762478622, 7762478623, 7762478624, 7762478625, 7762478626, 7762478627, 7762478628, 7762478629, 7762478631, 7762478632, 7762478633, 7762478641, 7762478642, 7762478643, 7762478644, 7762478645, 7762478646, 7762478647, 7762478651, 7762478652, 7762478653, 7762478654, 7762478655, 7762478656, 7762478657, 7762478658, 7762478659, 7762478661, 7762478662, 7762478663, 7762478671, 7762478672, 7762478673, 7762478681, 7762478682, 7762478683, 7762478691, 7762478692, 7762478693, 7762478694, 7762478695, 7762478696, 7762478697, 776247871, 776247872, 776247873, 776247874, 776247875, 776247876, 776247877, 776247878, 776247879, 776247881, 776247882, 776247883, 776247884, 776247885, 7762478861, 7762478862, 7762478863, 776247887, 776247888, 776247889, 776247891, 776247892, 7762478931, 7762478932, 7762478933, 7762478934, 7762478935, 7762478936, 7762478937, 7762478941, 7762478942, 7762478943, 7762478951,	DO6-19





cobacia	Metas intermediárias referente ao trecho do PEE*
7762999642, 7762999643, 776299965, 776299966, 776299967, 776299968, 776299969, 776299981, 776299982, 7762999831, 7762999832, 7762999833, 7762999841, 7762999842, 7762999843, 7762999844, 7762999845, 7762999846, 7762999847, 776299985, 776299986, 776299987, 776299988, 776299989, 7762999921, 7762999922, 7762999923, 7762999924, 7762999925, 7762999926, 7762999927, 7762999928, 7762999929, 7762999932, 7762999934, 7762999941, 7762999942, 7762999943, 7762999944, 7762999945, 7762999946, 7762999947, 77629999521, 776299995221, 776299995223, 77629999523, 7762999954, 7762999961, 7762999962, 7762999963, 7762999964, 7762999965, 7762999966, 7762999967, 7762999981, 77629999821, 77629999822, 77629999823, 7762999983, 7762999984, 7762999985, 7762999992, 7762999994	DO6-6
77628182, 77628184, 77628187, 77628188, 77628189, 776283412, 776283413, 776283421, 776283422, 776283423, 776283424, 776283425, 776283426, 776283427, 776283431, 776283432, 776283433, 776283441, 776283442, 776283443, 776283451, 776283452, 776283453, 776283454, 776283455, 77628346, 776283471, 776283472, 776283473, 776283474, 776283475, 776283481, 776283482, 776283483, 776283484, 776283485, 776283491, 776283492, 776283493, 776284222, 776284223, 7762842232, 7762842234, 7762842235, 7762842241, 7762842242, 7762842243, 7762842244, 7762842245, 7762842246, 7762842247, 7762842248, 7762842249, 7762842251, 7762842252, 7762842253, 776284226, 776284227, 7762842281, 7762842282, 7762842283, 7762842291, 7762842292, 7762842293, 7762842294, 7762842295, 7762842296, 7762842297, 7762842321, 7762842322, 7762842323, 776284234, 776284236, 776284238, 776284241, 776284242, 776284243, 776284244, 776284245, 776284246, 776284247, 776284261, 7762842621, 7762842622, 7762842623, 776284263, 776284264, 776284265, 776284272, 776284274, 776284276, 776284277, 776284278, 776284279, 776284281, 776284291, 776284292, 776284293, 776284294, 776284295, 776284296, 776284297, 776284298, 7762842991, 77628461, 77628462, 77628463, 776284712, 776284721, 776284722, 776284723, 776284724, 776284725, 776284742, 776284751, 776284752, 776284753, 776284761, 776284762, 776284763, 776284764, 776284765, 77628477, 776284781, 776284782, 776284783, 77628479, 77628481, 77628482, 77628483, 77628484, 77628485, 77628491, 776284921, 776284922, 776284923, 776284924, 776284925, 776284931, 776284932, 776284933, 776284934, 776284935, 776284941, 7762849421, 776284943, 776284951, 776284952, 776284953, 77628496, 77628497, 776284981, 7762849821, 7762849822, 7762849823, 776284983, 77628499, 7762899342, 7762899343, 7762899344, 7762899345, 776291257, 776291258, 776291259, 77629126, 77629127, 776291281, 776291282, 776291283, 776291291, 776291292, 776291293, 77629182, 77629184, 7762943121, 7762943122, 7762943123, 776294314, 7762943152, 776294316, 7762943172, 776294318, 7762943192, 776294321, 776294322, 776294323, 776294324, 776294325, 7762943412, 7762943414, 776294342, 77629434321, 77629434322, 77629434323, 77629434332, 7762943434, 7762943512, 7762943514, 776294352, 776294354, 7762943552, 776294356, 7762943572, 7762943574, 7762943576, 776294358, 77629435921, 77629435922, 77629435923, 776294361, 776294362, 776294363, 776294364, 776294365, 7762943811, 7762943812, 7762943813, 7762943821, 7762943822, 7762943823, 7762943824, 7762943825, 776294383, 776294384, 776294385, 776294386, 776294387, 7762943881, 7762943882, 7762943883, 776294389, 7762943921, 7762943922, 7762943923, 7762943941, 7762943942, 7762943943, 776294396, 7762943981, 7762943982, 7762943983, 7762944211, 7762944212, 7762944213, 7762944214, 7762944215, 7762944216, 7762944217, 776294422, 776294423, 77629442411, 77629442412, 77629442413, 7762944242, 7762944243, 7762944244, 7762944245, 77629442461, 77629442462, 77629442463, 7762944247, 7762944248, 7762944249, 776294425, 7762944261, 7762944262, 7762944263, 7762944271, 7762944272, 7762944273, 7762944274, 7762944275, 7762944276, 7762944277, 7762944281, 7762944282, 7762944283, 7762944284, 7762944285, 7762944286, 7762944287, 7762944291, 7762944292, 7762944293, 7762944312, 776294432, 776294434, 776294436, 7762944381, 7762944382, 7762944383, 7762944412, 7762944421, 7762944422, 7762944423, 77629444241, 77629444242, 77629444243, 7762944425, 7762944432, 7762944434, 7762944436, 77629444421, 77629444422, 77629444423, 77629444441, 77629444442, 77629444443, 77629444461, 77629444462, 77629444463, 7762944447, 7762944448, 77629444491, 77629444492, 77629444493, 7762944451, 7762944452, 7762944453, 7762944461, 7762944462, 7762944463, 7762944464, 7762944465, 7762944471, 7762944472, 7762944473, 7762944474, 7762944475, 7762944476, 7762944477, 776294448, 776294449, 7762944521, 7762944522, 7762944523, 7762944532, 7762944541, 7762944542, 7762944543, 7762944544, 7762944545, 7762944561, 7762944562, 7762944563, 77629445721, 77629445722, 77629445723, 77629445724, 77629445725, 7762944574, 7762944581, 7762944582, 7762944583, 7762944584, 7762944585, 7762944592, 7762944594, 7762944596, 776294461, 776294462, 776294463, 776294464, 776294465, 776294481, 776294482, 776294483, 776294484, 776294485, 7762944912, 7762944914, 7762944916, 7762944918, 7762944921, 7762944922, 7762944923, 7762944924, 7762944925, 7762944926, 7762944927, 7762944941, 7762944942, 7762944943, 7762944944, 7762944945, 7762944961, 77629449621, 77629449622, 77629449623, 7762944963, 7762944964, 7762944965, 7762944966, 7762944967, 77629449721, 77629449722, 77629449723, 7762944981, 77629449822, 77629449823, 7762944983, 77629449921, 77629449922, 77629449923, 77629449924, 77629449925, 7762944994, 7762944995, 776294514, 7762945161, 7762945162, 7762945163, 7762945164, 7762945165, 776294518, 776294518, 7762945411, 7762945412, 7762945413, 7762945414, 7762945415, 7762945416, 7762945417, 7762945421, 7762945422, 7762945423, 7762945424, 7762945425, 776294543, 7762945441, 7762945442, 7762945443, 7762945451, 7762945452, 7762945453, 7762945461, 7762945462, 7762945463, 776294547, 7762945481, 7762945482, 7762945483, 7762945491, 7762945492, 7762945493, 7762945494, 7762945495, 7762945496, 7762945497, 7762945498, 7762945499, 776294871, 776294872, 7762948731, 7762948732, 7762948733, 776294874, 776294875, 776294876, 776294877, 7762948781, 77629487821, 77629487822, 77629487823, 7762948783, 776294879, 776294881, 776294882, 776294883, 776294884, 776294885, 7762948861, 7762948862, 7762948863, 776294887, 776294888, 776294889, 776294891, 776294892, 776294893, 7762948941, 77629489421, 77629489422, 77629489423, 7762948943, 7762948944, 7762948945, 776294896, 776294897, 776294898, 776294899, 7762949423, 776294943, 7762949441, 7762949442, 7762949443, 776294945, 77629497132, 7762949714, 7762949716, 7762949718, 7762949721, 7762949722, 7762949723, 7762949741, 7762949742, 7762949743, 7762949744, 7762949745, 7762949761, 7762949762, 7762949763, 7762949764, 7762949765, 7762949766, 7762949767, 7762949772, 7762949774, 776294978, 776294982, 7762949832, 7762949834, 776294985, 7762949861, 7762949862, 7762949863, 776294987, 776294988, 7762949891, 7762949892, 7762949893, 776294991, 7762949921, 7762949922, 7762949923, 7762949924, 7762949925, 7762949931, 7762949932, 7762949933, 7762949941, 7762949942, 7762949943, 7762949944, 7762949945, 7762949946, 7762949947, 7762949951, 7762949952, 7762949953, 776294996, 7762949971, 7762949972, 7762949973, 7762949981, 7762949982, 7762949983, 7762949984, 7762949985, 7762949991, 7762949992, 7762949993, 7762949994, 7762949995, 7762958121, 7762958122, 7762958123, 776295814, 776295816, 776295821, 776295822, 776295823, 776295832, 7762958332, 7762958341, 7762958342, 7762958343, 77629583521, 77629583522, 77629583523, 776295836, 7762958372, 776295838, 7762958392, 77629584, 776295861, 776295862, 776295863, 776295864, 776295865, 776295866, 776295867, 776295868, 776295869, 776295881, 776295882, 776295883, 776295891, 776295892, 776295893, 776295894, 776295895, 776295896, 776295897, 776295898, 7762958991, 7762958992, 7762958993, 776296152, 776296154, 77629616, 776296181, 776296182, 776296183, 77629622, 77629624, 77629626, 776297542, 776297545, 776297546, 776297547, 7762975481, 7762975482, 7762975483, 7762975491, 7762975492, 7762975493, 776297812, 776297814, 7762978161, 7762978162, 7762978163, 776297821, 776297822, 776297823, 776297832, 776297841, 776297842, 776297843, 776297853, 776297861, 776297862, 776297863, 7762978641, 7762978642, 7762978643, 776297865, 776297866, 776297867, 776297868, 776297869, 77629787, 77629788, 776297891, 776297892, 776297893, 776297894, 776297895, 776297896, 776297897, 7762978981, 7762978982, 7762978983, 7762978991, 7762978992, 7762978993	DO6-7
776259734342, 776259734343	DO6-9
77633341, 77633342, 77633343, 7763336, 77633372, 776333741, 776333742, 776333743, 77633512, 77633541, 77633542, 77633543, 77633544, 77633545, 77633552, 77633722, 7763372421, 7763372422, 7763372423, 776337243, 776337244, 776337245, 77633726, 77633732, 77633734, 77633934, 776339721, 776339722, 776339723, 776339741, 776339742, 776339743	Uniao-29
77631821, 77631822, 77631823, 776331652, 776331654, 7763316552, 776331656, 776331658, 77633166, 77633168, 776332512, 776332521, 776332522, 776332523, 776332542	Uniao-30
77619622, 77619624, 77619626, 77619629	Uniao-31

\*Ver Quadro 9.3 do TOMO I do PP06 – Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu.

**ANEXO 5 – TRECHOS SEGMENTADOS**

**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
776232525	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2841607	-19,3768594	-41,28761411	-19,38318065
776232525	Jusante	Procedimento 3	2	-41,28761411	-19,38318065	-41,292992	-19,3881895
776232532	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2891808	-19,3798694	-41,292538	-19,38098889
776232532	Jusante	Procedimento 3	2	-41,292538	-19,38098889	-41,3021088	-19,3910695
776232542	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2993086	-19,3607592	-41,30286936	-19,3650854
776232542	Jusante	Procedimento 3	2	-41,30286936	-19,3650854	-41,3046299	-19,3788793
7762325441	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2892985	-19,3728482	-41,29683432	-19,37721341
7762325441	Jusante	Procedimento 3	2	-41,29683432	-19,37721341	-41,3009598	-19,3778405
776232545	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2961808	-19,3676982	-41,29933407	-19,3734645
776232545	Jusante	Procedimento 3	2	-41,29933407	-19,3734645	-41,3009598	-19,3778405
7762325527	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3075287	-19,3575402	-41,30819646	-19,36155222
7762325527	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,30819646	-19,36155222	-41,3093799	-19,3644792
776232562	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,309681	-19,3522391	-41,3137479	-19,35787026
776232562	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3137479	-19,35787026	-41,3218312	-19,3620491
776232564	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,325729	-19,3481779	-41,32523128	-19,35025398
776232564	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,32523128	-19,35025398	-41,3213879	-19,3613702
7762325922	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,32402	-19,3440089	-41,33255781	-19,34512794
7762325922	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33255781	-19,34512794	-41,3340113	-19,34605
7762325923	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3225289	-19,3356089	-41,33222551	-19,33649649
7762325923	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33222551	-19,33649649	-41,3340113	-19,34605
77623262522	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,327	-19,3200487	-41,33023561	-19,31925663
77623262522	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33023561	-19,31925663	-41,3342212	-19,3191086
77623262523	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3271789	-19,3153486	-41,33233265	-19,31739696
77623262523	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33233265	-19,31739696	-41,3342212	-19,3191086
7762326254	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3471981	-19,3165086	-41,34441357	-19,31716757
7762326254	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,34441357	-19,31716757	-41,340198	-19,3165575
7762326256	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,32811	-19,3135697	-41,33576786	-19,31437942
7762326256	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33576786	-19,31437942	-41,3387724	-19,3142975
77623262612	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,33276	-19,3071185	-41,3387301	-19,3064285
77623262612	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3387301	-19,3064285	-41,3391423	-19,3063874
7762326262	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,33268	-19,3004674	-41,33760188	-19,30224101
7762326262	Jusante	Procedimento 3	2	-41,33760188	-19,30224101	-41,3383901	-19,3026285
77623262634	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3328511	-19,2984284	-41,33728872	-19,29706719
77623262634	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33728872	-19,29706719	-41,338039	-19,2975373
7762326264	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3362622	-19,2896683	-41,33796623	-19,2955317
7762326264	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,33796623	-19,2955317	-41,3380323	-19,2971084
7762326266	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3434712	-19,2874972	-41,34172253	-19,29401869
7762326266	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,34172253	-19,29401869	-41,3396801	-19,2957584
77623262671	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3408201	-19,2882094	-41,34066456	-19,29383157
77623262671	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,34066456	-19,29383157	-41,3396801	-19,2957584
77623262722	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3521803	-19,3069585	-41,3480571	-19,30561618
77623262722	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3480571	-19,30561618	-41,3477291	-19,3052585
77623262723	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3535125	-19,2981695	-41,34848808	-19,30497182
77623262723	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,34848808	-19,30497182	-41,3477291	-19,3052585
7762326273	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3541114	-19,2904083	-41,35122881	-19,29503265
7762326273	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,35122881	-19,29503265	-41,3456613	-19,3059374
776232642	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3512692	-19,3148985	-41,35245104	-19,31804819
776232642	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,35245104	-19,31804819	-41,3543282	-19,3252286
776232643	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3573193	-19,3146485	-41,35742007	-19,32028989
776232643	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,35742007	-19,32028989	-41,3543282	-19,3252286

Cobacia	Tipo Trecho	Procedimento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
				X	Y	X	Y
7762326941	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,385343	-19,288687	-41,3816308	-19,29223287
7762326941	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3816308	-19,29223287	-41,3812607	-19,2926893
7762326951	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3781207	-19,2870682	-41,3812418	-19,2922793
7762326951	Jusante	Procedimento 3	2	-41,3812418	-19,2922793	-41,3812607	-19,2926893
7762328961	Montante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-41,3924231	-19,291317	-41,39284512	-19,29166598
7762328961	Jusante	Procedimento 2	Especial	-41,39284512	-19,29166598	-41,3986899	-19,293667
7762328963	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3937009	-19,284897	-41,39209782	-19,28826091
7762328963	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	Especial	-41,39209782	-19,28826091	-41,3924231	-19,291317
77624559923	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,7468388	-19,7813814	-41,7421294	-19,78407987
77624559923	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,7421294	-19,78407987	-41,7273796	-19,7815426
7762499213	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,8456744	-20,3853256	-41,84665895	-20,37652133
7762499213	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-41,84665895	-20,37652133	-41,8588923	-20,3741465
776249969	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,8493744	-20,3839067	-41,85022001	-20,38417289
776249969	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,85022001	-20,38417289	-41,8546357	-20,3870367
776249982	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,8494134	-20,3904478	-41,85076133	-20,38915785
776249982	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,85076133	-20,38915785	-41,8536434	-20,3899267
776249983	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,8482156	-20,3951468	-41,85183609	-20,39151027
776249983	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,85183609	-20,39151027	-41,8536434	-20,3899267
7762499947	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,8535935	-20,3979168	-41,85437496	-20,39706729
7762499947	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,85437496	-20,39706729	-41,8559813	-20,3963068
776284281	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0153659	-20,3578957	-42,01202833	-20,35589325
776284281	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,01202833	-20,35589325	-42,0050168	-20,3507757
776284294	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0242282	-20,3550768	-42,01986636	-20,3517341
776284294	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,01986636	-20,3517341	-42,010808	-20,3492956
776284298	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0211459	-20,3469756	-42,01914419	-20,3492849
776284298	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,01914419	-20,3492849	-42,0189248	-20,3495445
7762842991	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0230382	-20,3505467	-42,02242387	-20,35062562
7762842991	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,02242387	-20,35062562	-42,0189248	-20,3495445
776284743	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0140581	-20,3592157	-42,01308224	-20,35957313
776284743	Jusante	Procedimento 3	1	-42,01308224	-20,35957313	-42,0035935	-20,3649047
776284764	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0201271	-20,3655769	-42,01964211	-20,36587913
776284764	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,01964211	-20,36587913	-42,015897	-20,3668969
776284765	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0188948	-20,3642358	-42,01851582	-20,3644464
776284765	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,01851582	-20,3644464	-42,015897	-20,3668969
77628482	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,025655	-20,3655368	-42,02525183	-20,36601161
77628482	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,02525183	-20,36601161	-42,020066	-20,3704058
77628484	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0309462	-20,3698358	-42,02625846	-20,36926013
77628484	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,02625846	-20,36926013	-42,0251972	-20,3688147
77628485	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0290339	-20,3651857	-42,02661905	-20,36685054
77628485	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,02661905	-20,36685054	-42,0251972	-20,3688147
7762849421	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0286151	-20,3756458	-42,02838793	-20,37586277
7762849421	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,02838793	-20,37586277	-42,0203672	-20,3824659
776284943	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0311862	-20,3751269	-42,03001101	-20,37638714
776284943	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,03001101	-20,37638714	-42,0203672	-20,3824659
7762849822	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0369352	-20,3750469	-42,0371691	-20,37734215
7762849822	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,0371691	-20,37734215	-42,0367174	-20,3793269
7762849823	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0393763	-20,3765358	-42,03747701	-20,37877369
7762849823	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,03747701	-20,37877369	-42,0367174	-20,3793269
776284983	Montante	Procedimento 2	Especial	-42,0336774	-20,3768258	-42,03341857	-20,37762526
776284983	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-42,03341857	-20,37762526	-42,0308274	-20,3846859
77633247	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2626412	-19,3821605	-41,26069665	-19,38300965
77633247	Jusante	Procedimento 3	2	-41,26069665	-19,38300965	-41,2457	-19,3880907
776332545	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2678593	-19,3798885	-41,26544432	-19,38755724

Cobacia	Tipo Trecho	Procedimento	Classe de Enquadramento	Coordenada Inicial		Coordenada Final	
				X	Y	X	Y
776332545	Jusante	Procedimento 3	2	-41,26544432	-19,38755724	-41,2623093	-19,3928097
77633265	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2761915	-19,3845905	-41,27626865	-19,38464397
77633265	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,27626865	-19,38464397	-41,2796585	-19,3901106
77633589	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2633392	-19,3755705	-41,26212613	-19,37403146
77633589	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,26212613	-19,37403146	-41,249629	-19,3706095
7763372423	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2826795	-19,3671893	-41,2723993	-19,3631803
7763372423	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-41,2723993	-19,3631803	-41,2665592	-19,3614103
776337244	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2734484	-19,3756694	-41,26800237	-19,36927354
776337244	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-41,26800237	-19,36927354	-41,2682793	-19,3668904
776337245	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2818295	-19,3710404	-41,269159	-19,3682015
776337245	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-41,269159	-19,3682015	-41,2682793	-19,3668904
77633727	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2775113	-19,3534692	-41,26994132	-19,34452464
77633727	Jusante	Procedimento 3	1	-41,26994132	-19,34452464	-41,25912	-19,3509783
77633762	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3065797	-19,3356089	-41,28753538	-19,32820863
77633762	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,28753538	-19,32820863	-41,2783503	-19,333089
776337642	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2916295	-19,333839	-41,28750437	-19,331356
776337642	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,28750437	-19,331356	-41,2854604	-19,331279
776337643	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2882494	-19,336158	-41,28748023	-19,33380593
776337643	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,28748023	-19,33380593	-41,2854604	-19,331279
776337652	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2880394	-19,337789	-41,2874345	-19,33844656
776337652	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,2874345	-19,33844656	-41,2822483	-19,336639
776337653	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2877305	-19,3432591	-41,28465895	-19,34208047
776337653	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,28465895	-19,34208047	-41,2822483	-19,336639
77633821	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3097607	-19,3100787	-41,30077481	-19,30766869
77633821	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-41,30077481	-19,30766869	-41,269839	-19,3002087
77633852	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,2914194	-19,3201478	-41,29272718	-19,31711591
77633852	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	1	-41,29272718	-19,31711591	-41,2922514	-19,3164498
77633853	Montante	Procedimento 1	Especial	-41,2949975	-19,3170698	-41,29316207	-19,31660538
77633853	Jusante	Procedimento 1	1	-41,29316207	-19,31660538	-41,2922514	-19,3164498
776339441	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3054996	-19,3019196	-41,30507489	-19,30086909
776339441	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,30507489	-19,30086909	-41,2997584	-19,2791684
776339461	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3113776	-19,2912285	-41,30877101	-19,2853863
776339461	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,30877101	-19,2853863	-41,3084175	-19,2839594
77633947	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3209688	-19,2908674	-41,30921755	-19,28407969
77633947	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,30921755	-19,28407969	-41,3084175	-19,2839594
77633964	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3270908	-19,2856183	-41,3176116	-19,27679457
77633964	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3176116	-19,27679457	-41,3172796	-19,2745883
77633965	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3227197	-19,2748973	-41,32010945	-19,27487218
77633965	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,32010945	-19,27487218	-41,3172796	-19,2745883
77633984	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3353308	-19,257838	-41,3300277	-19,253829
77633984	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3300277	-19,253829	-41,3265687	-19,254498
77633986	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3312298	-19,2583471	-41,32779857	-19,25663257
77633986	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,32779857	-19,25663257	-41,3265607	-19,254979
77633988	Montante	Procedimento 2	Especial	-41,3322788	-19,2604471	-41,3270649	-19,25759681
77633988	Jusante	Enquadramento pelo trecho de jusante	2	-41,3270649	-19,25759681	-41,3265417	-19,2567371



## **ANEXO 6 - PROCEDIMENTOS, CRITÉRIOS E BASE HIDROGRÁFICA ADOTADOS PARA O ENQUADRAMENTO DOS CORPOS DE ÁGUA SUPERFICIAIS DE DOMÍNIO ESTADUAL DA CIRCUNSCRIÇÃO HIDROGRÁFICA DO RIO MANHUAÇU**

1) Os procedimentos adotados para o enquadramento de corpos de água superficiais de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu, 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 e aplicação do modelo QUAL-UFMG);

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);

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)

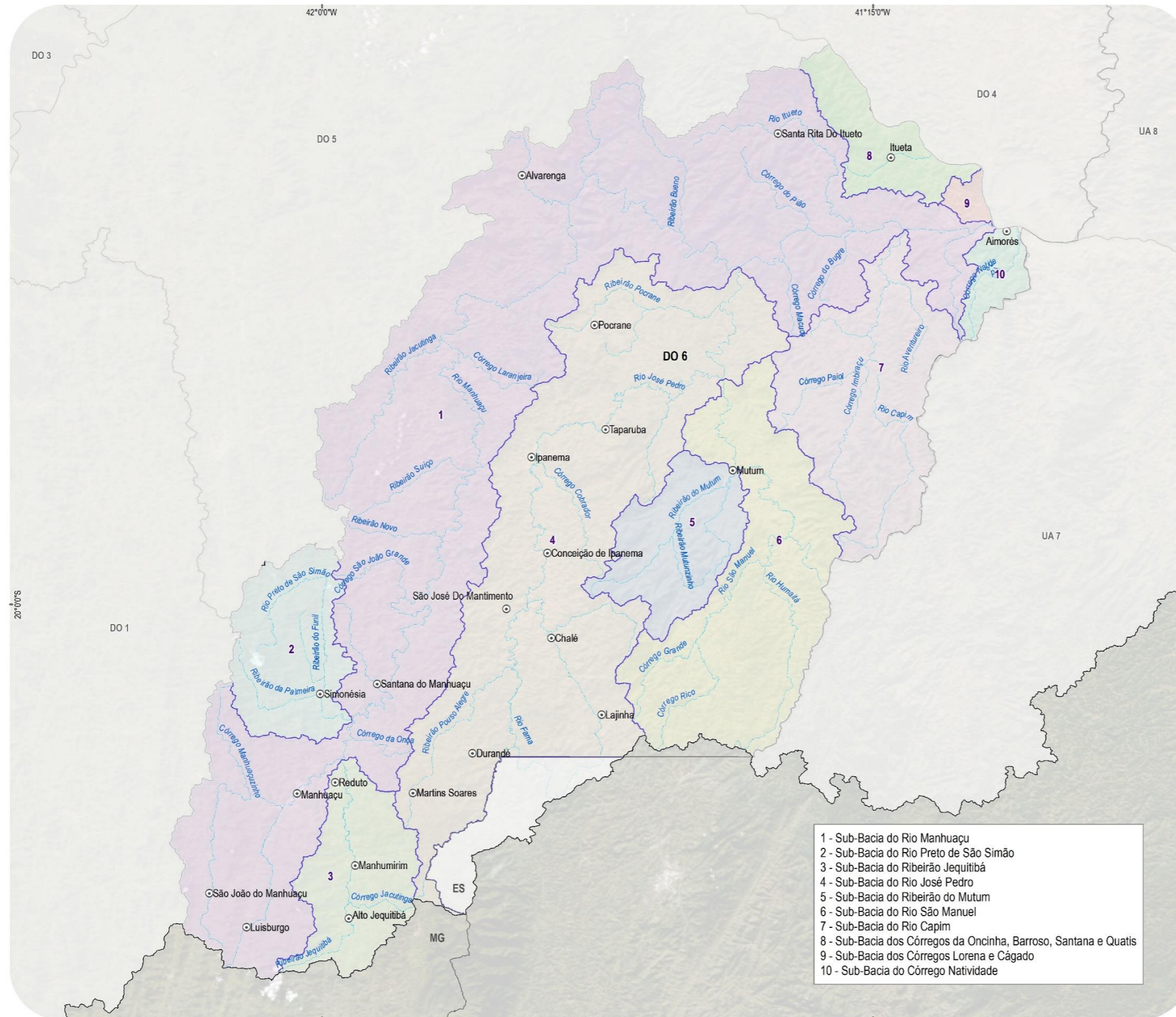
2) Os parâmetros de referências adotados para o monitoramento das metas de enquadramento para os cursos d'água de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu, incluídos no item 1 – procedimento I, todos eles com limites máximos admissíveis em cada classe de qualidade prevista na Resolução do CONAMA n° 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.

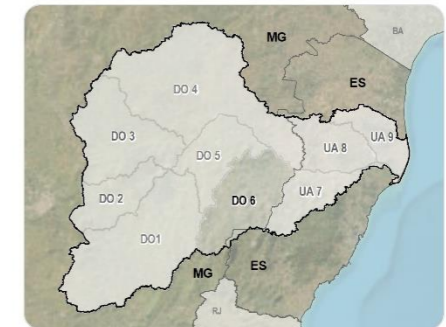
3) A vazão de referência adotada para o enquadramento dos cursos d'água de domínio estadual da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu, incluídos no item 1 – procedimento I, é a  $Q_{7,10}$ , vazão média mínima de sete dias consecutivos e dez anos de período de retorno, obtida por Estudo de Regionalização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

4) As coordenadas iniciais e finais apresentadas no Anexo 1 do Art. 1° são referentes ao datum SIRGAS2000 e a base hidrográfica tem como referência a da Base Hidrográfica Ottocodificada Multiescalas 2017 (BHO 2017).

**ANEXO 7 - 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 MANHUAÇU POR TIPO DE PROCEDIMENTO E SÍNTESE DE TODOS OS PROCEDIMENTOS ADOTADOS**

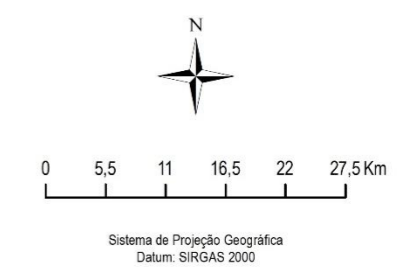


**LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE**



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

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

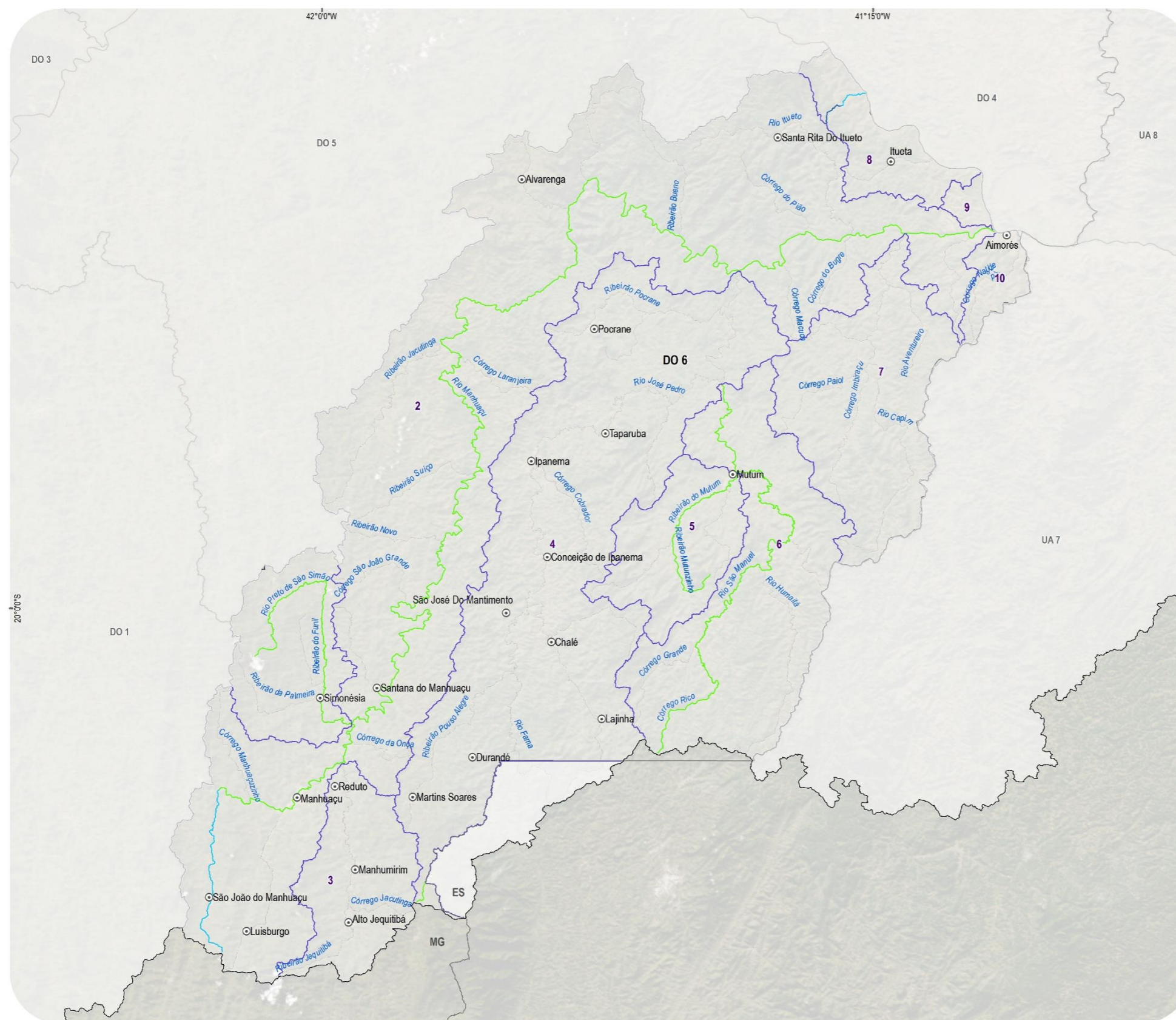


- 1 - Sub-Bacia do Rio Manhuaçu
- 2 - Sub-Bacia do Rio Preto de São Simão
- 3 - Sub-Bacia do Ribeirão Jequitibá
- 4 - Sub-Bacia do Rio José Pedro
- 5 - Sub-Bacia do Ribeirão do Mutum
- 6 - Sub-Bacia do Rio São Manuel
- 7 - Sub-Bacia do Rio Capim
- 8 - Sub-Bacia dos Córregos da Oncinha, Barroso, Santana e Quatis
- 9 - Sub-Bacia dos Córregos Lorena e Cágado
- 10 - Sub-Bacia do Córrego Natividade

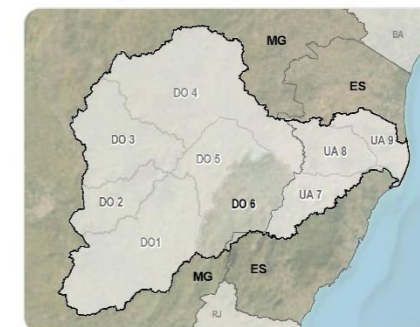
**Divisão das Sub-Bacias da Circunscrição Hidrográfica do Rio Manhuaçu**

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





**LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE**



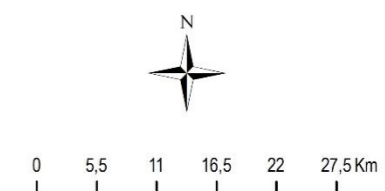
**LEGENDA**

- 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 Especial

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021



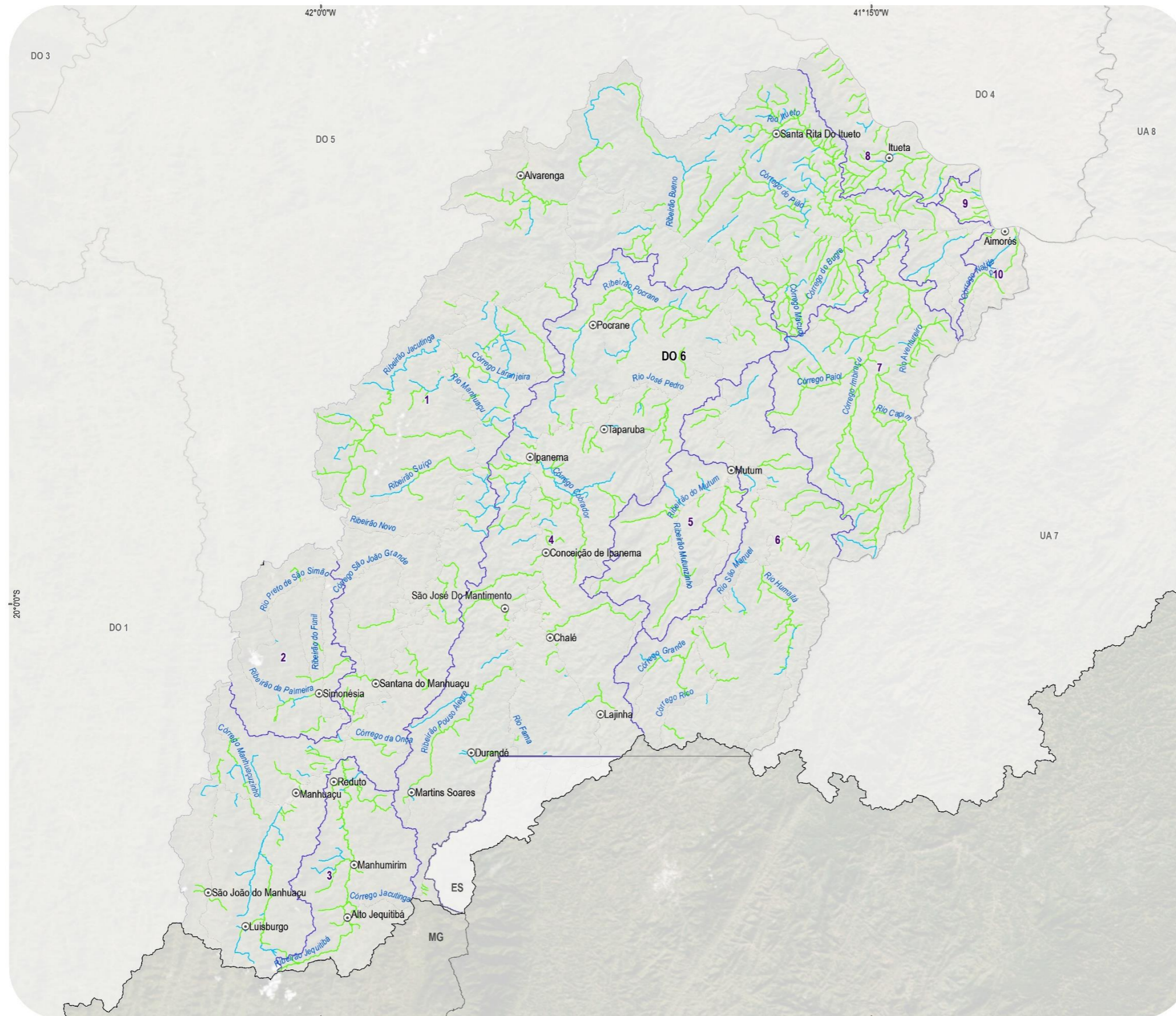
Sistema de Projeção Geográfica  
Datum: SIRGAS 2000



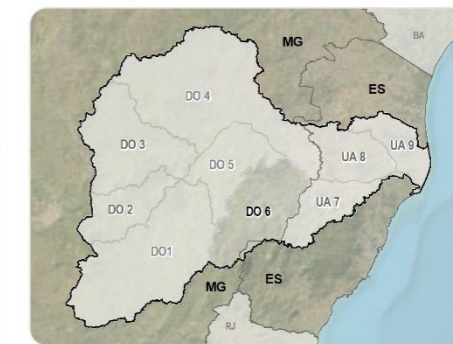
REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO  
PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E  
ENQUADRAMENTO DOS CORPOS  
HÍDRICOS

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





**LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE**



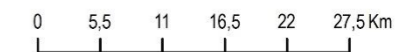
**LEGENDA**

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

**Enquadramento Ampliado**

- Classe 1
- Classe 2

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

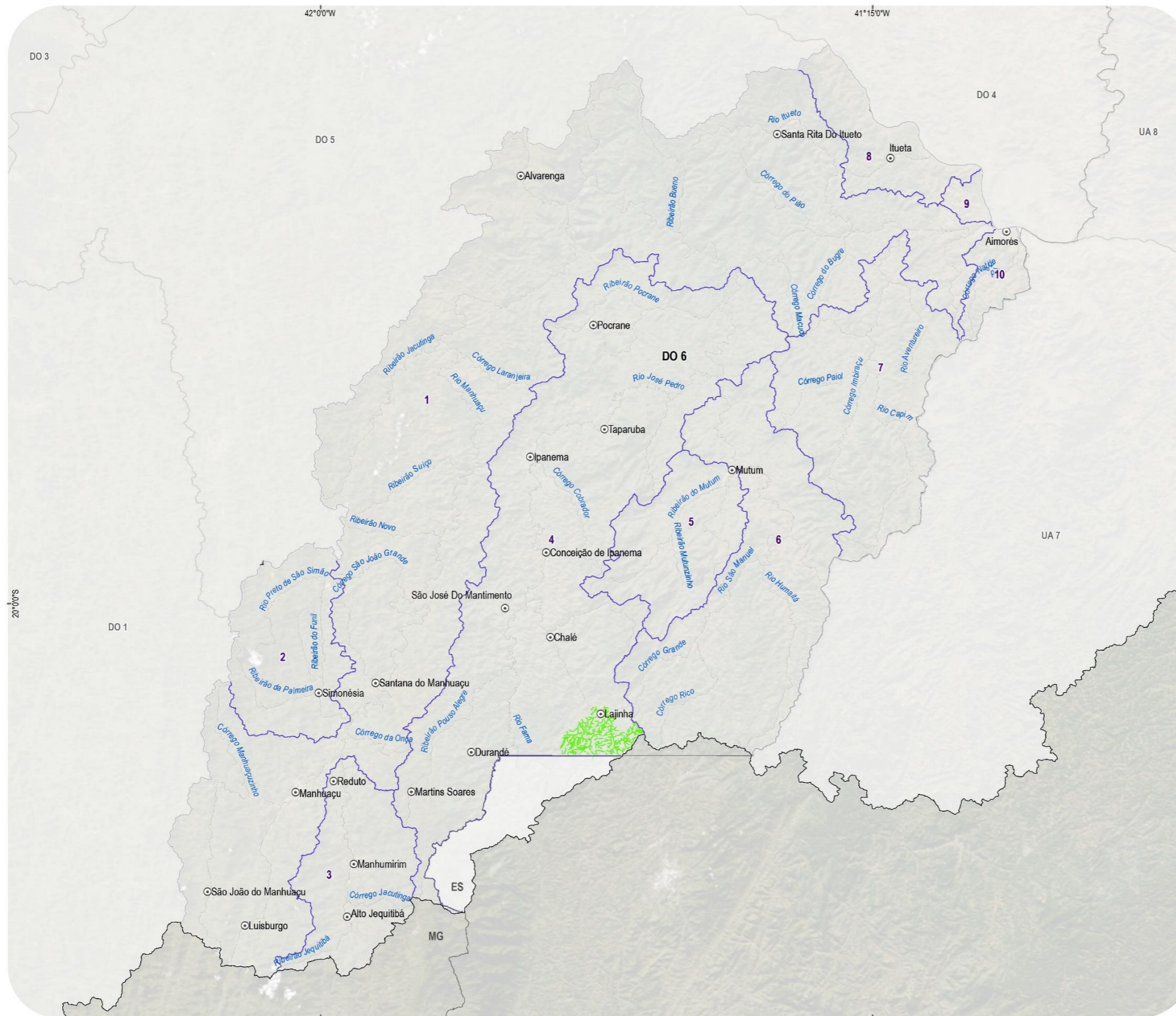


Sistema de Projeção Geográfica  
Datum: SIRGAS 2000

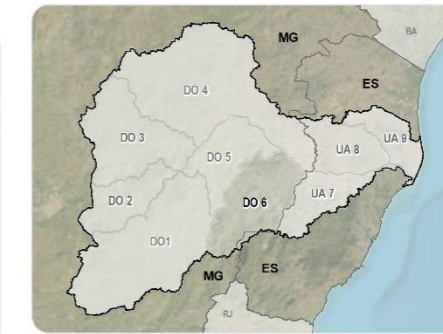


REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO  
PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E  
ENQUADRAMENTO DOS CORPOS  
HÍDRICOS

**Procedimento 3 – Enquadramento Ampliado**



**LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE**



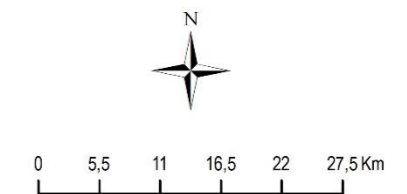
**LEGENDA**

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

**Cursos d'Água de Domínio Estadual Afluentes a Trechos de Cursos d'Água de Domínio da União sem Classe Definida**

— Classe 2

Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021

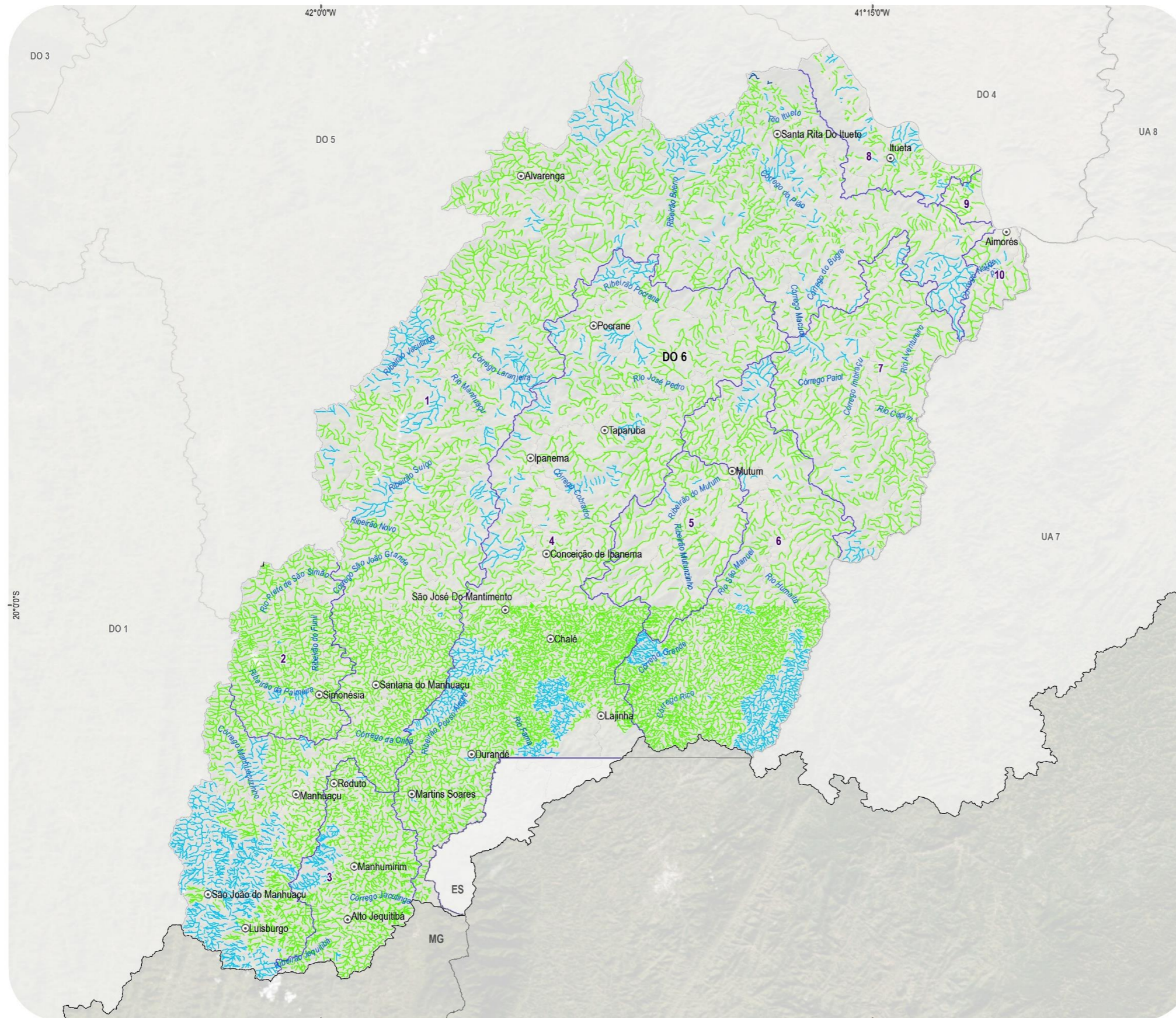


Sistema de Projeção Geográfica  
Datum: SIRGAS 2000



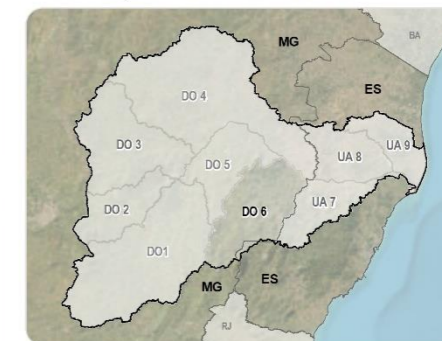
REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DO  
PIRH DOCE, PDRHS/PARHS E  
ENQUADRAMENTO DOS CORPOS  
HIDRICOS

**Enquadramento dos cursos de água superficiais de domínio estadual afluentes a trechos de domínio da União sem classe definida**



Enquadramento pelo Trecho de Jusante

LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE



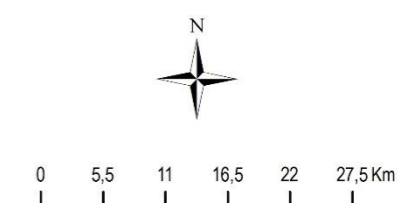
LEGENDA

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

Enquadramento pelo trecho de jusante

- Classe 1
- Classe 2
- Classe Especial

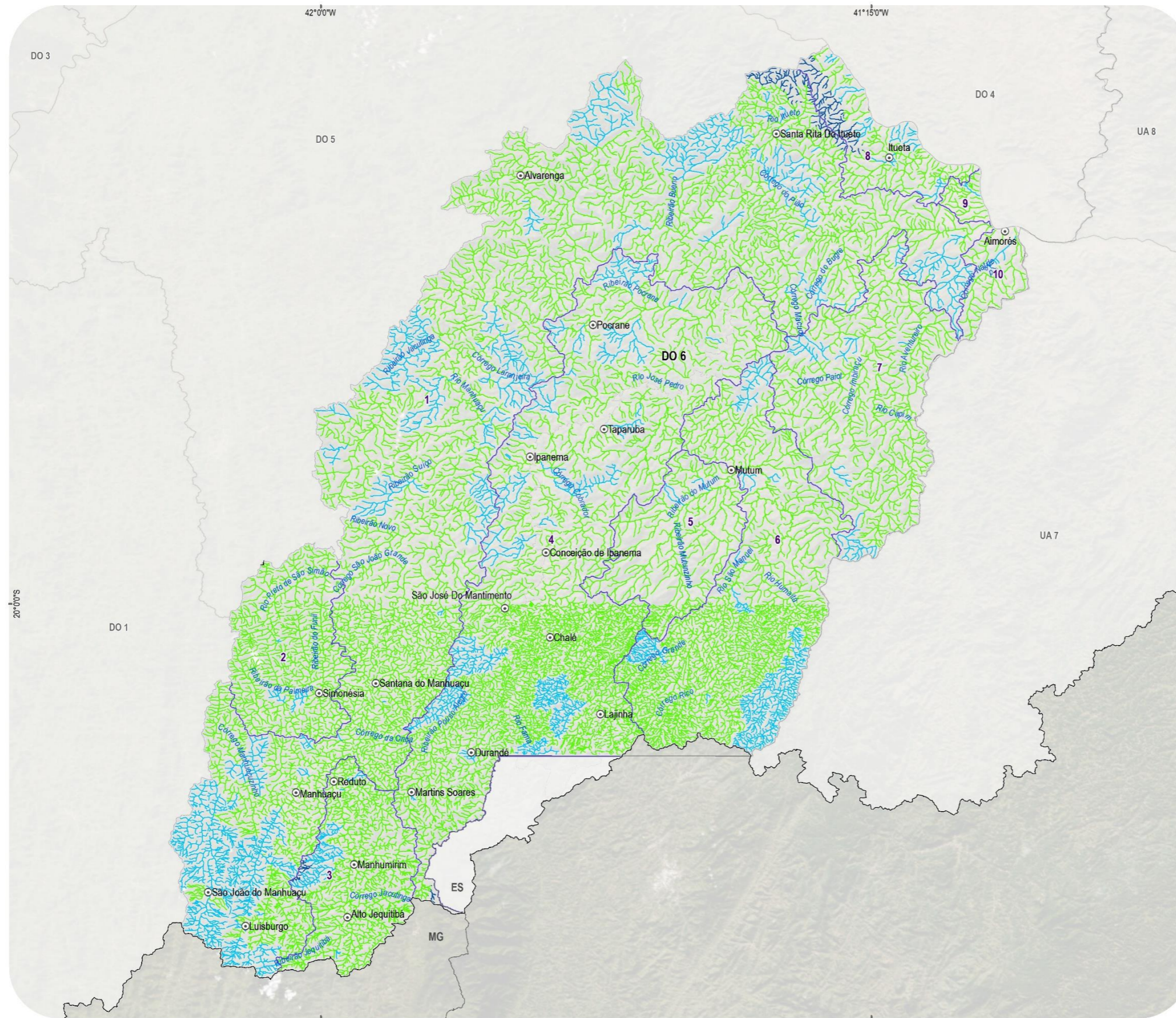
Fonte: IBGE, 2013; ANA, 2021



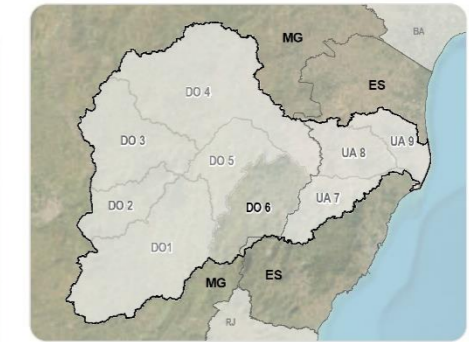
Sistema de Projeção Geográfica  
Datum: SIRGAS 2000



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



**LOCALIZAÇÃO NA BACIA DO RIO DOCE**



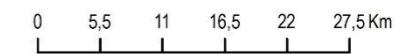
**LEGENDA**

- ⊙ 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



Sistema de Projeção Geográfica  
Datum: SIRGAS 2000



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

**Síntese de Todos os Procedimentos Adotados**



**ANEXO 8 – 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 MANHUAÇU**

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

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Aimorés	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 22% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 70% com coleta e tratamento. Para o município é proposta a ampliação/implantação de 10 ETEs, sendo 8 ETEs com lançamento dos efluentes na DO6. São elas: -Ampliação da ETE Aimorés - Sede 1 (corpo receptor: Rio Doce, eficiência de remoção de DBO: 86%, percentual de alocação: 36% e desinfecção dos efluentes); -Implantação das ETEs: ETE Alto do Capim (corpo receptor: Rio Capim, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 1%); ETE Conceição do Capim (corpo receptor: Rio Capim, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 4%); ETE Expedicionário Alcício (corpo receptor: Córrego Vala dos Padres, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 2%); ETE Mundo Novo de Minas (corpo receptor: Córrego Mundo Novo, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 1%); ETE Penha do Capim (corpo receptor: Rio Capim, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 4%); ETE São Sebastião Da Vala (corpo receptor: Córrego Imbiracu, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 5%) e ETE Tabuína (corpo receptor: Rio Manhuaçu, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 2%).
		Rural	Implantação de 579 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 10% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 90% com coleta e tratamento.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 97% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Alto Jequitibá	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 Alto Jequitibá (corpo receptor: Ribeirão Jequitibá, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 480 fossas biodigestoras e 12 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).
Alvarenga	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 Alvarenga (corpo receptor: Ribeirão Alvarenga, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 221 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).
Alvarenga	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
Caratinga	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 573 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Chalé	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 317 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Conceição de Ipanema	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 322 fossas biodigestoras e 24 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
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 Bueno (corpo receptor: Córrego da Prata, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 1%). 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 DO4 e DO6.
		Rural	Implantação de 151 fossas biodigestoras e 2 fossas coletivas 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).
Durandé	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 Durandé (corpo receptor: Córrego Durandé, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 463 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).
Inhapim	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 115 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Ipanema	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 523 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Itueta	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 46% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 44% com coleta e tratamento e 3% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Itueta (corpo receptor: Córrego dos Quatis, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 47 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 89% com coleta e tratamento e 4% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 96% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 4% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Lajinha	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 776 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Luisburgo	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 65% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 35% com coleta e tratamento. Implantação da ETE Leisburgo (corpo receptor: Ribeirão São Luís, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 482 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 93% com coleta e tratamento.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Manhuaçu	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 44% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 56% com coleta e tratamento. Para o município é proposta a ampliação/implantação de 8 ETEs, são elas: -Ampliação das ETEs: ETE Morada do Campo (corpo receptor: Sem Nome, eficiência de remoção de DBO: 95%, percentual de alocação: 0,4% e desinfecção dos efluentes); ETE Alphaville (corpo receptor: Sem Nome, eficiência de remoção de DBO: 95%, percentual de alocação: 0,2% e desinfecção dos efluentes) e ETE Jardins do Castelo (corpo receptor: Barroco do Filipinho, eficiência de remoção de DBO: 95%, percentual de alocação: 0,3% e desinfecção dos efluentes); -Implantação das ETEs: ETE Montesul (corpo receptor: Rio Manhuaçu, eficiência de remoção de DBO: 95%, percentual de alocação: 1% e desinfecção dos efluentes); ETE Clube do Sol (corpo receptor: Sem Nome, eficiência de remoção de DBO: 95%, percentual de alocação: 1% e desinfecção dos efluentes); ETE Realeza (corpo receptor: Rio Manhuaçu, eficiência de remoção de DBO: 70%, percentual de alocação: 1% e desinfecção dos efluentes); ETE Bosque Dos Ingleses (corpo receptor: Rio São Luís, eficiência de remoção de DBO: 95%, percentual de alocação: 2% e desinfecção dos efluentes) e ETE Manhuaçu (corpo receptor: Rio Manhuaçu, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 94% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 1.131 fossas biodigestoras e 26 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 8% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 92% com coleta e tratamento.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Manhumirim	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 35% com coleta e tratamento. Implantação da ETE Manhumirim (corpo receptor: Ribeirão Jequitibá, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 637 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Manhumirim	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 93% com coleta e tratamento.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Martins Soares	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 46% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 35% com coleta e tratamento e 3% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Martns Soares (corpo receptor: Ribeirão Pouso Alegre, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 853 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 93% com coleta e tratamento.
		Rural	Implantação de 12 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Martins Soares	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
		Rural	Implantação de 4 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Mutum	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 53% 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 Mutum (corpo receptor: Rio São Manuel, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 1.545 fossas biodigestoras e 9 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).
Pocrane	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 61% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 20% com coleta e tratamento. Implantação da ETE Pocrane (corpo receptor: Ribeirão Pocrane, eficiência de remoção de DBO: 90%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 306 fossas biodigestoras e 7 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 22% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 50% com coleta e tratamento.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 70% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Reduto	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 51% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 35% com coleta e tratamento e 2% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Reduto (corpo receptor: Ribeirão Jequitibá, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 347 fossas biodigestoras e 15 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto e 93% com coleta e tratamento.
Reduto	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 100% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto.
Resplendor	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 101 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Rural	Implantação de 3 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Santa Rita do Itueto	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 Santa Rita do Itueto (corpo receptor: Rio Itueto, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100%).
		Rural	Implantação de 357 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).

Município	Horizonte Temporal	População	Ações
Santana do Manhuaçu	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 45% 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 Santana do Manhuaçu (corpo receptor: Rio Manhuaçu, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 768 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 14 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).
	São João do Manhuaçu	Curto Prazo (2027)	Urbana
Rural			Implantação de 756 fossas biodigestoras e 14 fossas coletivas para o atendimento da população rural.
Médio Prazo (2032)		Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 85% com coleta e tratamento e 8% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Longo Prazo (2042)		Urbana	Atendimento de 92% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 8% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
São José do Mantimento	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 168 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
Simonésia	Curto Prazo (2027)	Urbana	Atendimento de 64% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 33% com coleta e tratamento e 2% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro). Implantação da ETE Simonésia (corpo receptor: Rio São Mateus, eficiência de remoção de DBO: 80%, percentual de alocação: 100% e desinfecção dos efluentes).
		Rural	Implantação de 2.052 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Médio Prazo (2032)	Urbana	Atendimento de 7% da população urbana apenas com coleta de esgoto, 89% com coleta e tratamento e 4% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
		Rural	Implantação de 19 fossas biodigestoras para o atendimento da população rural.
	Longo Prazo (2042)	Urbana	Atendimento de 96% da população urbana com coleta e tratamento de esgoto e 4% com solução individual (fossas sépticas seguidas de filtro anaeróbio mais sumidouro).
Taparuba	Curto Prazo (2027)	Rural	Implantação de 132 fossas biodigestoras e 12 fossas coletivas para o atendimento da população rural.