



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

RESOLUÇÃO CERHI-RJ AD REFERENDUM Nº 250, 08 DE DEZEMBRO DE 2021

ALTERA OS ANEXOS I, II E III DA RESOLUÇÃO CERHI Nº 218/2019, PARA ATUALIZAR OS MAPAS DAS ÁREAS DE INTERESSE PARA PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO DE MANANCIAS DE ABASTECIMENTO PÚBLICO – AIPM E DAS ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA RESTAURAÇÃO FLORESTAL – APRF VISANDO À PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO DE MANANCIAS

O **CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS**, no uso das suas atribuições legais instituído pela Lei nº 3.239, de 02 de agosto de 1999 e considerando o disposto:

- Na Lei Estadual nº 3.239, de 02 de agosto de 1999, que institui a Política Estadual de Recursos Hídricos; e que institui como instrumento de gestão de recursos hídricos o Programa Estadual de Conservação e Revitalização de Recursos Hídricos - PROHIDRO;
- No Decreto Estadual nº 42.029, de 15 de junho de 2011, que estabelece no âmbito do Programa Estadual de Conservação e Revitalização de Recursos Hídricos - PROHIDRO, o mecanismo de Pagamento por Serviços Ambientais, a ser coordenado como um subprograma denominado PROPSA - Programa Estadual de Pagamento por Serviços Ambientais;
- Na Resolução CERHI nº 218, de 16 de outubro de 2019, que dispõe sobre diretrizes para planejamento, implementação, monitoramento e avaliação de iniciativas para proteção e recuperação de mananciais;
- No Art. 6º da Resolução CERHI nº 218/2019, que define que a atualização das áreas de interesse para proteção e recuperação de mananciais (AIPM) e das áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) deverá ser realizada num prazo mínimo de 5 (cinco) anos, cabendo ao INEA desenvolver os estudos e subsídios para a sua atualização;
- Na Nota Técnica INEA/DIBAPE/GEGET nº 01/2020, que propõe a atualização das áreas de interesse para proteção e recuperação de mananciais (AIPM), e na Nota Técnica INEA/DIRBAPE/GERGET nº 05/2021, que propõe a atualização do mapeamento de Áreas Prioritárias para Restauração Florestal (APRF) em Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais (AIPM) de abastecimento público no estado do Rio de Janeiro.
- Nas Notas Técnicas INEA/DIBAPE/GEGET 02/2020, 03/2020, 01/2021, 02/2021, 03/2021, 04/2021, 06/2021, 07/2021 e 08/2021, que propõe metodologia e critérios para priorização de áreas para implantação de projetos de proteção e recuperação de mananciais de abastecimento público para as Regiões Hidrográficas no estado do Rio de Janeiro;
- No § 4º do Art. 6º da Resolução CERHI nº 218/2019, que define que caberá ao CERHI-RJ avaliar e aprovar a atualização das áreas de interesse para proteção e recuperação de mananciais de abastecimento público (AIPM) e das áreas prioritárias para restauração florestal (APRF),

RESOLVE:

Art. 1º - Altera os Anexos I, II e III da Resolução CERHI nº 218/2019, para atualizar os mapas das Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais de Abastecimento Público – AIPM e



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

das Áreas Prioritárias para Restauração Florestal – APRF visando à proteção e recuperação de mananciais.

Art. 2º - O Art. 4º da Resolução CERHI nº 218/2019, passa a vigorar acrescido do seguinte § 3º:

Art. 4º ...

§ 3º A priorização e seleção de AIPMs para implantação de projetos para proteção e recuperação de mananciais deverão ser baseadas, sempre que possível, em metodologias e critérios que considerem a maior viabilidade, custo-benefício e impacto positivo das intervenções, tais como:

I – classificação por tamanho das AIPMs;

II – grau de conservação dos solos e de controle de processos erosivos;

III – demanda por controle da poluição difusa e proteção das áreas de preservação permanente;

IV – potencial de mobilização de proprietários rurais; presença e proximidade de fragmentos florestais e ocorrência de Unidades de Conservação;

V – nível de segurança hídrica, pressões sobre os recursos hídricos e/ou balanço hídrico;

VI – nível de sobreposição de áreas de mananciais; população beneficiada; VII – dinâmica do uso e ocupação do solo;

VIII – padrão fundiário da área; disponibilidade de recursos e capacidades locais, dentre outros.

Art. 3º - O Art. 6º da Resolução CERHI nº 218/2019, passa a vigorar a seguinte redação do caput e do § 1º:

Art. 6º A atualização das áreas de interesse para proteção e recuperação de mananciais (AIPM) e das áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) deverá ser realizada num prazo máximo de 5 anos.

§ 1º - Caberá ao INEA desenvolver, bem como receber de outras instituições, os estudos e subsídios para a atualização das áreas de interesse para proteção e recuperação de mananciais (AIPM), das áreas prioritárias para restauração florestal (APRF) visando à proteção e recuperação de mananciais, e propostas metodológicas de priorização de áreas para implantação de projetos para proteção e recuperação demananciais.

Art. 4º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Rio de Janeiro, 08 de dezembro de 2021

Paulo de Tarso Pimenta

Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos

Ana Asti

Secretária-executiva do Conselho Estadual de Recursos Hídricos



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

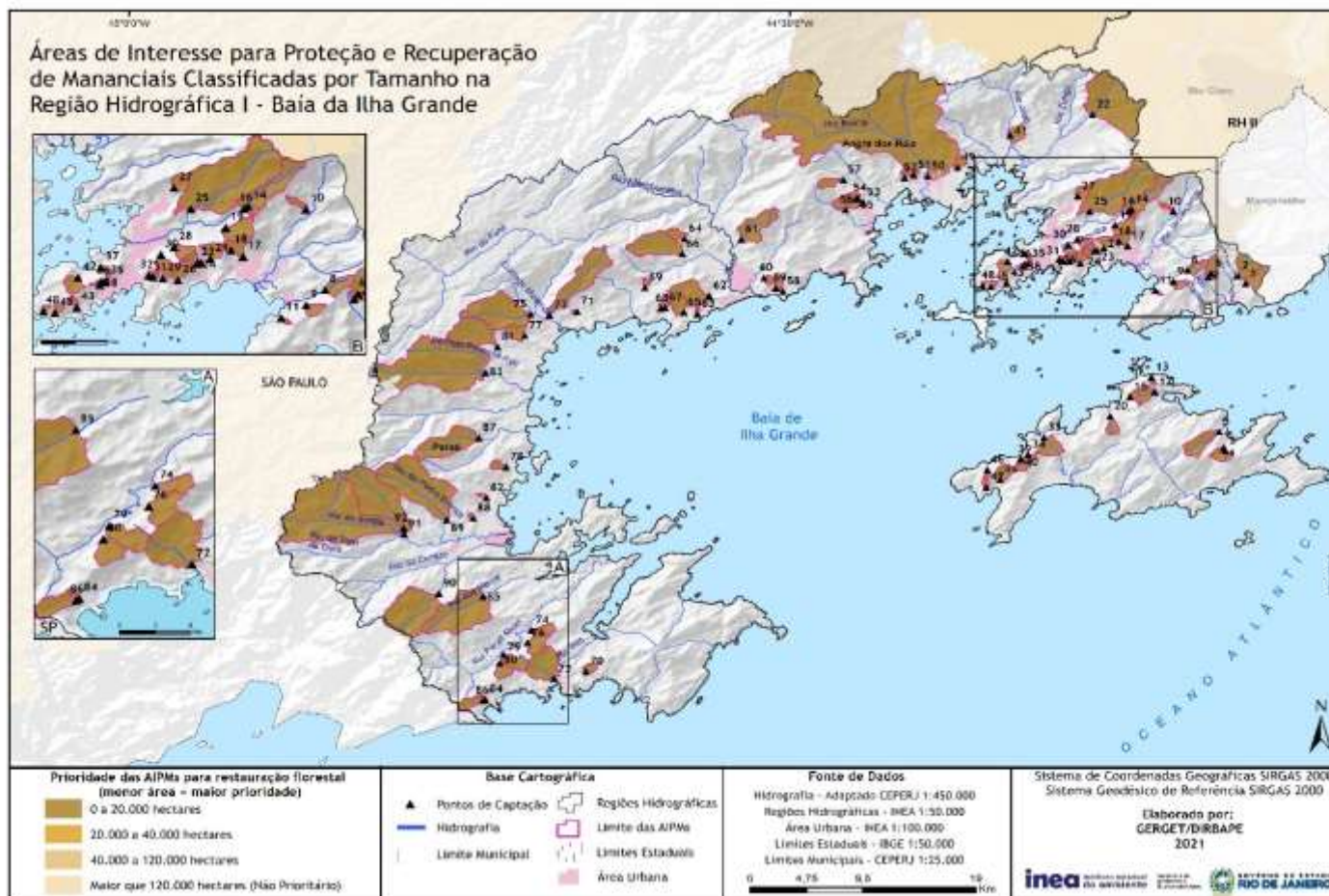
ANEXO I

**ÁREAS DE INTERESSE PARA PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO DE MANANCIAS (AIPMS)
NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 1. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de mananciais da Região Hidrográfica I - Baía da Ilha Grande.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro1 – Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RH I – Baía de Ilha Grande.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Area Total (ha)	Area ERJ (ha)
1	Rio Corisco	Mangaratiba (Distrito de Conceição de Jacareí)	Sist. Mun. de Mangaratiba - UT Conc. de Jacareí I	-	199,05	199,05
2	Rio Jacareí	Mangaratiba (Distrito de Conceição de Jacareí)	Sist. Mun. de Mangaratiba - UT Conc. de Jacareí II - Afl. do Rio Jacareí	-	260,82	260,82
3	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Encrenca	1.971	17,44	17,44
4	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Cemitério		130,37	130,37
5	Córrego do Abraão	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema do Estado		313,11	313,11
6	Rio Cantagalo	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Cantagalo I	772	109,32	109,32
7	Rio Cantagalo	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Cantagalo II		156,57	156,57
8	Córrego Monsuaba	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Galloway	6.631	130,80	130,80
9	Rio Galloway	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Paiolzinho		66,73	66,73
10	Rio Jacuecanga (Córrego do Cocho ou Córrego Vitinho)	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Caputera I ou Vitinho	800	46,11	46,11
11	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Paraíso	500	14,15	14,15
12	Rio dos Nóbregas	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Enseada	424	143,59	143,59
13	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Japariz	71	19,52	19,52
14	Afluente do Rio Cabo Severino	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Sistema Belém	7.863	20,69	20,69
15	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Bananal	109	52,82	52,82
16	Rio Cabo Severino	Angra dos Reis (Sede)	Sist. Mun. de Angra dos Reis - Rio Cabo Severino	39.854	446,86	446,86
17	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema da ETA Jacuecanga	30.243	100,82	100,82
18	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Sistema Lambicada	514	11,43	11,43
19	Rio Cabo Severino (Afluente)	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Nova Banqueta	1.385	182,64	182,64
20	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Matariz	274	103,15	103,15
21		Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Camorim B03		91,84	91,84



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

23	Rio Camorim	Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Camorim B02	4.853	44,40	44,40
24		Angra dos Reis (Distrito de Jacuecanga)	Camorim B01		38,44	38,44
26	Local	Angra dos Reis (Sede)	Sist. Camorim Pequeno (Bairro Camorim Pequeno)		72,57	72,57
22	Serra D'água	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe (Serra D'água))	Serra D'água	1.365	1.573,29	1.573,29
25	Rio Japuíba	Angra dos Reis (Sede)	Sist. Mun. de Angra dos Reis - UT Banqueta (Japuíba)	123.970	1.614,16	1.614,16
27	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Sistema Nova Belém	7.863	86,40	86,40
28	Rio do Meio	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Sistema Areal	3.764	76,67	76,67
29	Barragem Salvador - Sapinhatuba III	Angra dos Reis (Sede)	Sistema Salvador (Bairro Monte Castelo)	3.740	34,84	34,84
32	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Toca Morcego (Bairro Sapinhatuba 1)		15,42	15,42
30	Rio do Meio (Afluente)	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Sistema Campo Belo	7.939	55,02	55,02
31	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Pedraõ (Bairro Sapinhatuba 1)	1.249	15,16	15,16
33	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Longa	152	238,35	238,35
34	Araçatiba III -Bené	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Araçatiba III (Captação Bené)	265	29,81	29,81
35	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Sistema Julia (Bairro Morro da Caixa D'água)	-	8,61	8,61



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

36	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Sistema Bolão (Bairro Morro da Caixa D'água)	3.123	4,97	4,97
37	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Sistema Retiro	261	21,33	21,33
38	Afluente do Rio do Choro	Angra dos Reis (Sede)	Sistema Abel (Bairro Morro Santo Antônio)	-	9,89	9,89
39	Córrego Araçatiba	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Araçatiba II (Captação Castelo)	265	45,43	45,43
40	Córrego Araçatiba	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Araçatiba I (Captação Viana)		96,37	96,37
41	Rio Ariró (Afluente)	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Ariró	635	150,47	150,47
42	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Sistema Sesc	261	91,45	91,45
43	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Sistema do Bairro Bonfim	700	26,31	26,31
44	Rio Cafundó	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Provetá I	1.352	153,54	153,54
45	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	SAA Vila Velha	592	24,63	24,63
46	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Praia Vermelha	191	22,22	22,22
47	Sem Denominação	Angra dos Reis (Distrito da Ilha Grande)	Sistema Provetá II	1.352	38,26	38,26
48	Sem Denominação	Angra dos Reis (Sede)	Sist. Ponta do Cantador (Bairro Vila Velha)	-	11,47	11,47
49	Riacho do Vilela	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Itanema	617	72,07	72,07
50	Rio Bracuí	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Bracuhy	3.621	19.698,05	8.661,49
51	Santa Rita	Angra dos Reis (Distrito de	Santa Rita Bracuhy	3.548	27,12	27,12



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

		Cunhambebe)				
52	Gamboa do Bracuí	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe (Gamboa do Bracuhy))	Gamboa Bracuhy	378	28,72	28,72
53	Rio Ambrósio	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Sertãozinho	2.001	167,76	167,76
54		Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Tia Antônia II	858	42,27	42,27
55		Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Tia Antônia I	1.143	50,41	50,41
56	Rio do Frade (Córrego da Sacht)	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Pedreira	2.287	77,18	77,18
57	Rio Grataú	Angra dos Reis (Distrito de Cunhambebe)	Grataú	5.469	122,23	122,23
58	Praia Vermelha	Angra dos Reis (Distrito de Mambucaba)	Praia Vermelha	132	10,59	10,59
59	Vila Histórica Mambucaba	Angra dos Reis (Distrito de Mambucaba)	Vila Histórica Mambucaba	706	78,18	78,18
60	Afluente do Rio Perequê - Captação Boa Vista	Angra dos Reis (Distrito de Mambucaba)	Morro da Boa Vista	773	45,37	45,37
61	Itapicu	Angra dos Reis (Distrito de Mambucaba)	Itapicu	18.789	497,74	497,74
62	Córrego do Alemão	Paraty (Distrito)	Vila de Mambucaba	-	419,43	419,43
63	Ao Sul	Paraty (Distrito)	Prainha de Mambucaba	-	13,64	13,64
64	Chapéu do Sol 2	Paraty (Distrito)	Chapéu do Sol 2	-	114,49	114,49



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

65	Ao Norte	Paraty (Distrito)	Prainha de Mambucaba	-	204,19	204,19
66	Chapéu do Sol 1	Paraty (Distrito)	Chapéu do Sol 1	-	654,06	654,06
67	Córrego Tarituba	Paraty (Distrito)	Tarituba	-	48,24	48,24
68	Vila São Vicente	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	7,16	7,16
69	Rio São Gonçalo	Paraty (Distrito)	São Gonçalo	-	36,26	36,26
70	Vila Oratório	Paraty (Distrito)	Vila Oratório	-	70,81	70,70
71	Córrego Iriri	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	5,73	5,73
72	Córrego Camarões	Paraty (Distrito)	Laranjeiras	-	580,85	580,85
73	Córrego da Carranca da Usina	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	906,28	906,28
74	Córrego das Carneiras	Paraty (Distrito)	Pedras Azuis/Campinho	-	124,42	124,42
75	Córrego da Fazenda	Paraty (Distrito)	Taquarí	-	1.073,84	1.073,84
76	Campinho	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	201,29	201,29
77	Córrego do Areal	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	166,87	166,87
78	Morro Saco Grande	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	70,51	70,51
79	Independência	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	196,14	196,14
80	Cach. do Patrimônio	Paraty (Distrito)	Patrimônio	-	150,00	150,00
81	Rio São Roque	Paraty (Distrito)	São Roque	-	690,61	690,61
82	Fazenda Bom Retiro	Paraty (Distrito)	Várzea do Corumbé	-	19,23	19,23
83	Cachoeira da Colônia	Paraty (Distrito)	Sem Denominação	-	3.237,63	2.780,43
84	Córrego da Trindade	Paraty (Distrito)	Trindade	-	16,91	16,91
85	Rio dos Meros	Paraty (Distrito)	Trindade	-	1.286,81	1.286,81



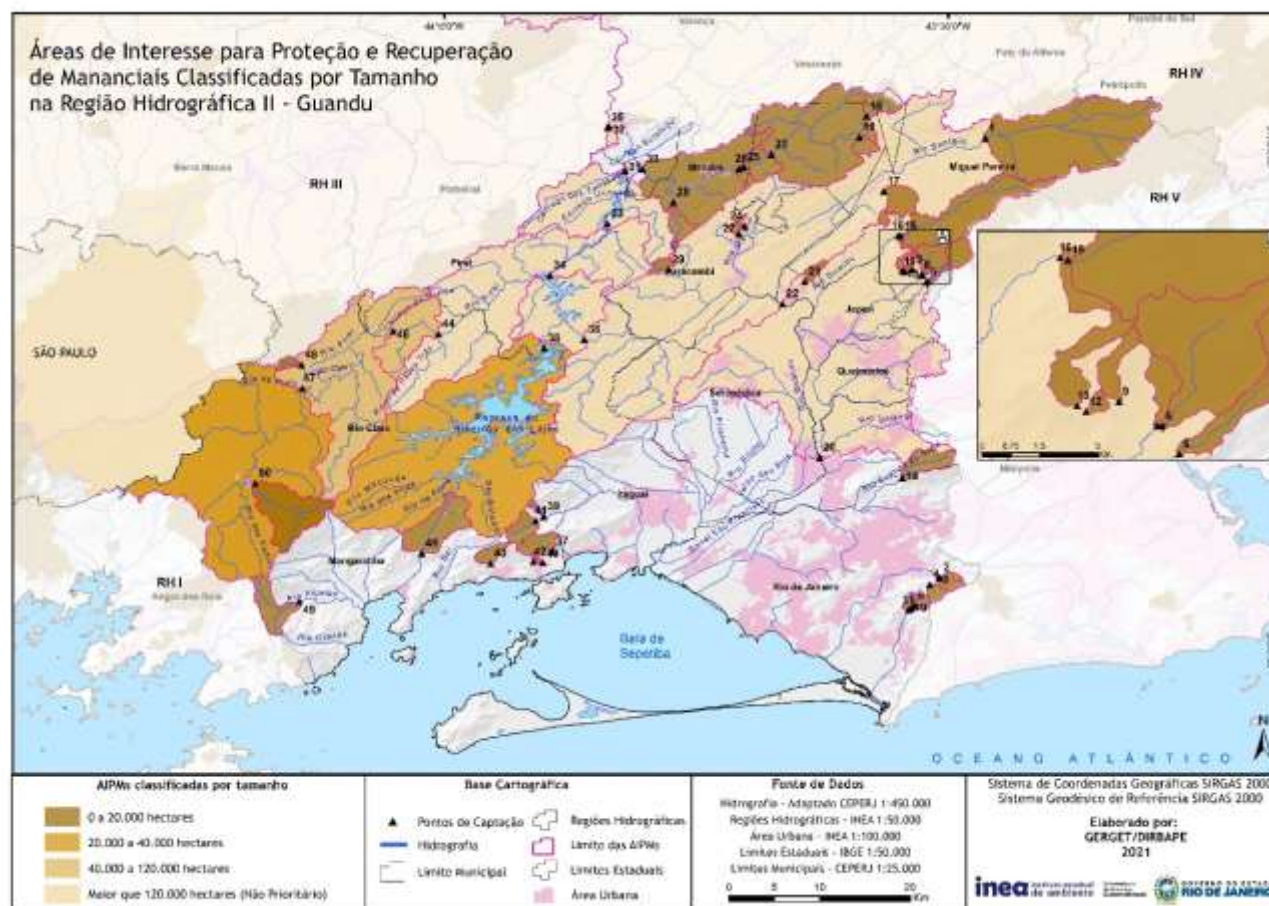
Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

86	Cachoeira da Trindade	Paraty (Distrito)	Trindade	-	157,79	139,07
87	Rio Graúna	Paraty (Distrito)	Graúna	-	824,54	824,54
88	Rio Jabaquara	Paraty (Sede)	Sist. de Capt. Caboclo (Cachoeira do Caboclo)	8.953	18,87	18,87
89	Rio da Pedra Branca	Paraty (Sede)	Sist. Pedra Branca - Capt. Pedra Branca	20.89	1.766,59	1.766,59
90	Rio do Corisquinho	Paraty (Sede)	Sistema Corisco – Captação Corisquinho	-	1.310,40	1.206,64
91	Rio Perequê-Açu	Paraty (Distrito)	Penha (Jusante)	-	4.827,68	4.749,01
92	Rio Carrasquinho	Paraty (Distrito)	Penha	-	1.337,71	1.330,96



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 2. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica II – Guandu.



CERHI-RJ CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
VAMOS VIVAR O JODO



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Quadro 2 – Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RH II – Guandu.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Área Total (ha)	Área ERJ (ha)	
1	Rio Santana	Paty do Alferes (Sede) / Miguel Pereira (Sede/Distrito de Governador Portela)	Sist. Mun. de M. Pereira - ETAC Miguel Pereira	27.455	10.955,91	10.955,91	
2	Rio do Quininho	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do RJ - UT Batalha - Quininha	-	144,32	144,32	
3	Rio da Batalha	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do RJ - UT Batalha - Quininha	-	256,77	256,77	
4	Rio dos Caboclos	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do RJ - UT Caboclo	-	292,6	292,6	
5	Rio D'ouro	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de N. Iguaçu (Sist. Acari - UT Rio D'ouro)	431.838	836,57	836,57	
6	Rio Santo Antônio	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de N. Iguaçu (Sist. Acari - UT Rio D'ouro)		788,16	788,16	
7	Rio Neri	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de N. Iguaçu (Sist. Acari - UT Rio D'ouro)		82,17	82,17	
9	Rio Soldado	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de N. Iguaçu (Sist. Acari - UT Rio D'ouro)		76,9	76,9	
12	Rio Honório	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de N. Iguaçu (Sist. Acari - UT Rio D'ouro)		20,21	20,21	
13	Rio Limeira	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de N. Iguaçu (Sist. Acari - UT Rio D'ouro)		161,86	161,87	
15	Rio São Pedro	Nova Iguaçu/Queimados/Japeri (Sede)	Sist. Intermun. N. Iguaçu - Queimados - Japeri (Sist. Acari - UT São Pedro)		4.471,08	4.471,08	
16			Sist. Intermun. N. Iguaçu - Queimados - Japeri (Sist. Acari - UT São Pedro)		4.546,40	4.546,40	
8	Riacho das Tachas	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do RJ - UT Tachas		-	138,17	138,17
10			Sist. Mun. do RJ - UT Tachas		-	225	226
11			Sist. Mun. do RJ - UT Tachas	-	162,39	162,39	
14	Rio Guandu do Sapê	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do RJ - UT Mendanha	-	1.104,51	1.104,51	
17	Rio Cachoeirão	Miguel Pereira (Distrito de Conrado)	Sist. Mun. de Miguel Pereira - ETA Conrado	-	1.056,95	1.056,95	
18	Rio São José	Engenheiro Paulo de Frontin (Distrito de Sacra Família do	Sist. Mun. de Engº P. de Frontin - ETAC Morro	-	854,54	854,54	



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

		Tinguá/Distrito de Morro Azul do Tinguá)	Azul			
19	Córrego Morro Azul	Engenheiro Paulo de Frontin (Distrito de Sacra Família do Tinguá/Distrito de Morro Azul do Tinguá)	Sist. Mun. de Engº P. de Frontin - ETAC Morro Azul	-	382,15	382,15
20	Rio Guandu	Belford Roxo/Mesquita/Rio de Janeiro/Duque de Caxias/Nilópolis/São João de Meriti/Nova Iguaçu/Queimados (Sede)	Sist. Intermun. do Guandu - ETA Guandu	11.427.349	1.879.142,40	497.161,36
21	Rio Pico da Coragem	Japeri (Sede)	Sist. Mun. de Japeri- UT Pico da Coragem	-	258,07	258,07
22	Rio Guandu	Seropédica (Sede)	Sist. Intermun. Seropédica - Japeri - ETA Japeri (A Ser Implantada)	-	1.833.604,64	451.610,79
23	Rio Santana	Engenheiro Paulo de Frontin (Sede)	Sist. Mun. de Engº P. de Frontin - ETAC Eng. P. de Frontin	6.370	10.450,16	10.450,16
24	Rio Noquinha	Paracambi (Sede)	Sist. Mun. de Paracambi - ETA Fábrica Brasil	-	65,01	65,01
25	Rio Santana	Mendes (Sede)	Sistema Mendes	17.701	11.357,68	11.357,68
26					11.614,37	11.614,37
28	Córrego da Onça	Mendes (Sede)			717,21	717,21
27	Rio José Rego	Paracambi (Sede)	Sist. Mun. de Paracambi - ETA Fábrica Brasil	-	120,02	120,02
29	Rio Saudoso	Paracambi (Sede)	Sist. Mun. de Paracambi - ETA Paracambi	-	275,59	275,59
30	Rio Sacra Família	Barra do Pirai (Sede)	Sistema Parque Santana	-	19.135,13	19.135,13
31	Rio Pirai	Pirai (Distrito de Santanésia)	Sist. Mun. de Pirai - ETA Santanésia No Reservatório Santana	-	1.659.884,33	278.063,72
32	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sist. Mun. de Barra do Pirai - ETA Nelson Carneiro	-	1.660.076,12	278.255,59
33	Rio Pirai	Pirai (Distrito de Santanésia)	Sist. Mun. de Pirai - ETA Rosa Machado No Reservatório de Santana	-	1.667.994,18	286.177,22
34	Rio Pirai	Pirai (Sede)	Sistema Pirai		1.729.659,49	347.625,46
38	Reservatório de Lajes	Pirai (Sede)	Sist. Mun. de Pirai - ETA Pirai e Fábrica da AMBEV no Reservatório de Ribeirão das Lajes	13.797	31.600,05	31.600,05
35	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sist. Mun. de B. do Pirai - (Cap. 2 da ETA Morro Paraíso / Morro do Gama)	-	1.659.859,39	278.038,77



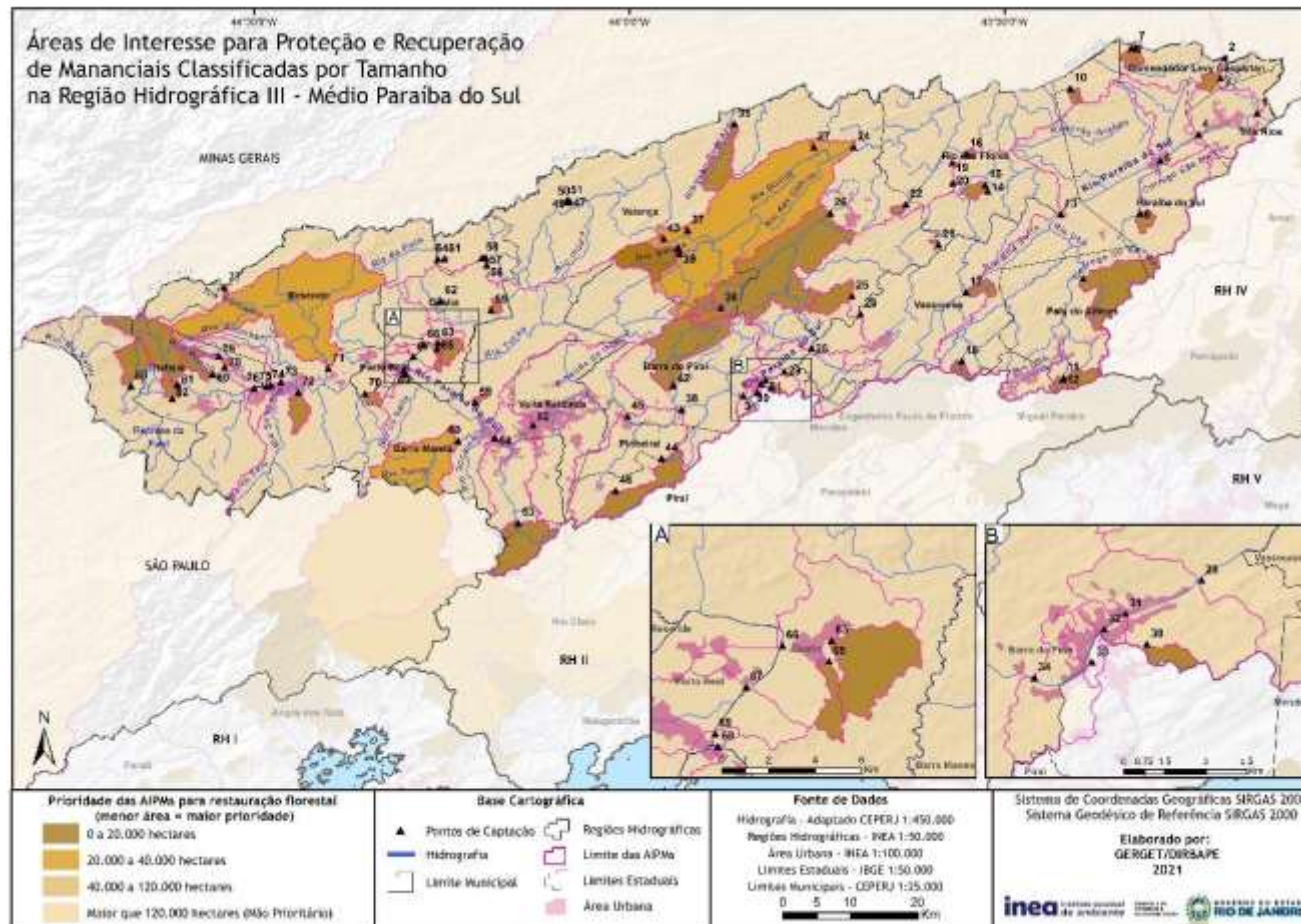
Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

36	Ribeirão das Lajes	Itaguaí/Paracambi/Seropédica/Queimados/Nova Iguaçu/Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Intermun. de Ribeirão das Lajes Pirai-Paracambi-Queimados- Japeri-Seropédica-Itaguaí-N. Iguaçu-Rio de Janeiro - UT Túnel IV + UT Cacteria	9.657.570	1.767.036,44	385.021,86
37	Rio Itinguçu	Mangaratiba/Itaguaí (Distrito de Itacuruça/Distrito de Coroa Grande)	Sist. Intermun.de Itinguçu – Itaguaí-Mangaratiba - UT Itinguçu	-	697,47	697,47
39	Rio Mazombinha	Itaguaí (Distrito)	Sist. Mun. de Itaguaí - UT Mazomba	-	126,09	126,09
40	Rio Botafoguinho	Mangaratiba (Distrito de Itacuruça)	Sist. Mun. de Mangaratiba - UT Res. de Itacuruça	-	47,42	47,42
41	Rio Mazomba	Itaguaí (Distrito)	Sist. Mun. de Itaguaí - UT Mazomba	16.400	707,87	707,87
42	Rio Santo Antônio	Mangaratiba (Distrito de Itacuruça)	Sist. Mun.de Mangaratiba - UT Res. de Itacuruça	-	32,28	32,28
43	Rio da Prata	Mangaratiba (Distrito de Muriqui e Praia Grande)	Sistema da Muriqui - Praia Grande	-	452,97	452,97
44	Rio Pirai	Rio Claro (Distrito de Passa Três)	Sist. Mun. de Rio Claro - ETA Passa Três	-	44.001,67	43.726,74
45	Rio do Saco	Mangaratiba (Sede)	Sist. Mun. de Mangaratiba - UT Serra do Piloto	36.400	2.445,22	2.445,22
46	Rio Pirai	Rio Claro (Sede)	Sist. Mun. de Rio Claro - ETA de Rio Claro	-	24.317,33	24.064,85
47	Rio Pirai	Rio Claro (Sede)	Sist. Mun. de Rio Claro - ETA de Rio Claro	-	38.804,52	38.552,05
48	Rio Claro	Rio Claro (Sede)	Sist. Mun. de Rio Claro - ETA de Rio Claro	5.904	264,9	264,9
49	Rio Ingaíba	Mangaratiba (Sede)	Sist. Mun. de Mangaratiba - Futura ETA Ingaíba/Mangaratiba	-	1.391,44	1.391,44
50	Rio Parado	Rio Claro (Distrito de Lídice)	Sist. Mun. de Rio Claro - ETAC Lídice	-	3.272,50	3.272,50



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Mapa 3. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica III – Médio Paraíba do Sul.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 3 – Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RH III - Médio Paraíba do Sul.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Área Total (ha)	Área ERJ (ha)
1	Rio Paraíba do Sul	Três Rios (Sede)	Sem Denominação	73.436	1.837.023,82	454.053,67
2	Rio Paraibuna	Comendador Levy Gasparian (Sede)	Centro (Usado Apenas Para Complementação Para ETA do Morro do Saeleg No Centro)	-	733.916,48	183.292,18
3	Córrego Fazenda do Carlito	Comendador Levy Gasparian (Sede)	Sistema Fazenda do Carlito	6.671	599,16	599,16
4	Rio Paraíba do Sul	Três Rios (Sede)	Sistema Cantagalo		1.829.138,30	446.168,15
5	Rio Paraíba do Sul	Paraíba do Sul (Paraíba do Sul (Sede/Distrito de Salutaris))	Sist. Mun. de Paraíba do Sul - ETA Paraíba do Sul	33.583	1.821.581,27	438.611,13
6	Manancial Que Abastece Distrito de Werneck	Paraíba do Sul (Distrito de Werneck)	Sem Denominação	-	560,34	560,34
7	Córrego da Serra das Abóboras	Comendador Levy Gasparian (Distrito de Afonso Arinos)	Serra da Abóbora (ETA Afonso Arinos)	-	232,48	232,48
8	Córrego Herculano	Comendador Levy Gasparian (Distrito de Afonso Arinos)	Nossa Senhora da Aparecida (ETA Afonso Arinos)	-	442,07	442,07
9	Córrego do Sertão	Paty do Alferes (Distrito de Avelar)	Sist. Mun. de Paty do Alferes - ETA Avelar	-	5.342,26	5.342,26
10	Manancial Na Fazenda Cardão	Rio das Flores (Distrito de Manuel Duarte)	Sistema da ETA Três Ilhas	300	310,74	310,74
11	Riacho dos Palmares	Paty do Alferes (Sede)	Sist. Mun. de Paty do Alferes - ETA de Paty do Alferes	13.946	1.239,76	1.239,76
12	Córrego do Marmelo	Paty do Alferes (Sede)			307,94	307,94
13	Rio Paraíba do Sul	Vassouras (Distrito de Andrade Pinto)	Sist. Mun. de Vassouras - ETA Andrade Pinto	-	1.738.208,35	355.238,20
14	Nascente Nelson de Castro	Rio das Flores (Distrito de Abarracamento)	Sist. do Reserv. Abarracamento 01	90	16,01	16,01
15	Nascente da Fazenda Tangará	Rio das Flores (Distrito de Abarracamento)	Sist. do Reserv. Abarracamento 02	80	559,28	559,28



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

16	Manancial do Lelê	Rio das Flores (Sede)	Sistema da ETA Solidão	1.500	152,91	152,91
17	Rio Alegre	Vassouras (Distrito de Sebastião de Lacerda)	Sist. Mun. de Vassouras - ETAC Massambará	-	704,87	704,87
18	Lago Formado Por Afluente do Ribeirão das Antas	Vassouras (Distrito de São Sebastião dos Ferreiros)	Sist. Mun. de Vassouras - ETA São Sebastião dos Ferreiros	-	287,54	287,54
19	Córrego dos Ingleses	Rio das Flores (Sede)	Sem Denominação	3.455	29,88	29,88
20	Manancial Água Fria	Rio das Flores (Sede)	Sistema da ETA Elizabeth		27,76	27,76
21	Barragem do Nunu	Rio das Flores (Distrito de Taboas)	Sistema da ETA Comércio	190	65,02	65,02
22	Ribeirão Manoel Pereira	Rio das Flores (Distrito de Taboas)	Sistema da ETA Taboas	1.500	247,46	247,46
23	Rio Paraíba do Sul	Vassouras (Sede)	Sist. Mun. de Vassouras - ETA Vassouras	22.811	1.680.455,30	297.485,15
28	Rio Paraíba do Sul	Vassouras (Sede)	Sist. Mun. de Vassouras - ETAC Itakamosi		1.671.958,99	288.988,84
24	Rio Bonito	Valença (Distrito de Barão de Juparanã)	Sist. Mun. de Valença - ETA Barão de Juparanã	-	31.565,56	31.565,56
25	Rio Bonsucesso	Valença (Distrito de Barão de Juparanã)	Sem Denominação	-	1.654,45	1.654,45
26	Rio das Flores	Valença (Sede)	Sist. Mun. de Valença - ETA Valença	62.224	16.485,34	16.485,34
27	Ribeirão Coroas	Valença (Distrito de Pentagna)	Sist. Mun. de Valença - ETAC Pentagna	-	40,6	40,6
29	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sist. Mun. de B. do Pirai - ETA Arthur Cataldi (Coimbra)	69.364	1.663.315,41	280.345,27
30	Nascente do Horto	Barra do Pirai (Distrito de Califórnia da Barra)	Sist. Mun. de B. do Pirai - ETA Horto Florestal	-	104,26	104,26
31	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sist. Mun. de B. do Pirai - ETA Vila Helena		1.661.657,94	278.687,79
32	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sist. Mun. de B. do Pirai - ETA Matadouro		1.661.503,68	278.533,53
33	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sistema Morro Paraíso		1.661.282,14	278.311,99
34	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede)	Sistema Municipal de Barra do Pirai	-	1.660.328,21	277.358,07
35	Ribeirão Santana	Valença (Distrito de Parapeúna)	Sist. Mun. de Valença - ETA Parapeúna	-	2.355,67	2.355,67
36	Rio das Flores	Barra do Pirai (Distrito de Ipiabas)	Sist. Mun. de Barra do Pirai - ETAC Ipiabas	-	760,4	760,4
37	Nascente do Pico dos Sete Salões	Valença (Distrito de Conservatória)	Sist. Mun. de Valença - UT Sete Salões - Sist. Conservatória	-	34,74	34,74
38	Rio Paraíba do Sul	Barra do Pirai (Sede/Distrito de Vargem Alegre)	Sist. Mun. de B. do Pirai - ETAC Vargem Alegre		1.634.961,49	251.991,35



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

39	Rio Bonito	Valença (Distrito de Conservatória)	Sist. Mun. de Valença - ETA Conservatória	-	2.955,14	2.955,14
40	Nascente do Sítio do Edgar II	Valença (Distrito de Conservatória)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio do Edgar - Sist. Conservatória	-	6,4	6,4
41	Nascente do Sítio do Edgar I	Valença (Distrito de Conservatória)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio do Edgar - Sist. Conservatória	-	21,77	21,77
42	Ribeirão das Minhocas	Barra do Piraí (Distrito de Dorândia)	Sist. Mun. de Barra do Piraí - ETA Dorândia	-	6.244,00	6.244,00
43	Nascente do Sítio do Randolfo	Valença (Distrito de Conservatória)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio do Randolfo - Sistema Conservatória	-	45,81	45,81
44	Córrego Maria Preta	Piraí (Distrito de Arrozal)	Sist. Mun. de Piraí - Sistema Municipal de Piraí - ETA de Varjão	-	1.743,73	1.743,73
45	Rio Paraíba do Sul	Pinheiral (Sede)	Sist. Mun. de Pinheiral - ETA de Pinheiral	21.099	1.617.148,76	234.178,62
46	Córrego Pau D'alto	Piraí (Distrito de Arrozal Bairro Central)	Sist. Mun. de Piraí - Sistema Municipal de Piraí - ETA de Arrozal	-	1.947,99	1.947,99
47	Nascente 4 do Sítio Monte Verde	Valença (Distrito de Santa Isabel do Rio Preto)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio Monte Verde	-	5,38	5,38
48	Córrego Monte Verde	Valença (Distrito de Santa Isabel do Rio Preto)	Sist. Mun. de Valença - UTSítio Monte Verde	-	69,57	69,57
49	Nascente 3 do Sítio Monte Verde	Valença (Distrito de Santa Isabel do Rio Preto)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio Monte Verde	-	50,76	50,76
50	Nascente 2 do Sítio Monte Verde	Valença (Distrito de Santa Isabel do Rio Preto)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio Monte Verde	-	13,84	13,84
51	Nascente 1 do Sítio Monte Verde	Valença (Distrito de Santa Isabel do Rio Preto)	Sist. Mun. de Valença - UT Sítio Monte Verde	-	5,42	5,42
52	Rio Paraíba do Sul	Volta Redonda/Barra do Piraí/Barra Mansa (Sede)	Captação da ETA Belmonte	257.686	1.590.238,60	207.268,45
53	Rio Barra Mansa	Barra Mansa (Distrito de Antônio Rocha)	Sistema ETA Antônio Rocha	141	4.220,76	3.941,94
54	Rio Paraíba do Sul	Barra Mansa (Sede)	Sist. ETA Nova e Sist. ETA São Sebastião	171.776	1.575.235,26	192.711,04
55	Nascente da Fazenda Lúcio	Quatis (Distrito (Comunidade Quilombola))	Sem Denominação	-	273,42	273,42
56	Nascente	Quatis (Distrito Ribeirão São Joaquim)	Sem Denominação	-	22,84	22,84
57	Nascente	Quatis (Distrito Ribeirão São Joaquim)	Sem Denominação	-	28,71	28,71



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

58	Nascente	Quatis (Distrito Ribeirão São Joaquim)	Cambota	-	25,93	25,93
59	Córrego da Represa	Barra Mansa (Sede)	Sistema ETA Vista Alegre	8.199	152,86	152,86
60	Rio Bananal	Barra Mansa (Sede)	Sistema ETA Colônia	6.327	39.383,79	6.730,90
61	Nascente	Quatis (Distrito de Falcão)	Sem Denominação	-	26,3	26,3
62	Afluente do Córrego Santa Afra	Quatis (Sede/Distrito (Comunidade Rural Joaquim Leite))	Sem Denominação	-	21,59	21,59
63	Ribeirão Lima	Quatis (Sede)	Sem Denominação	11.863	929,87	929,87
64	Nascente	Quatis (Distrito de Falcão)	Sem Denominação	-	11,03	11,03
65	Ribeirão Lava-Pés	Quatis (Sede)	Sem Denominação		215,84	215,84
66	Rio Paraíba do Sul	Quatis (Sede)	Sem Denominação		1.465.365,94	122.524,16
67	Rio Paraíba do Sul	Porto Real (Sede)	Sem Denominação	16.497	1.468.890,84	126.049,06
68	Rio Paraíba do Sul	Barra Mansa (Distrito de Floriano)	Sistema ETA Floriano	747	1.471.202,05	128.360,27
69	Rio Paraíba do Sul	Porto Real (Sede)	Sem Denominação		1.470.355,65	127.513,88
70	Córrego Piau	Porto Real (Sede)	Sistema Bulhões	-	386,79	386,79
71	Rio Pirapetinga	Resende (Sede)	Sistema de Resende - ETA Faz.da Barra		20.815,70	20.815,70
72	Córrego Cruz das Almas	Resende (Sede)	Sistema de Resende - ETA 31 de Março		1.074,54	1.074,54
73	Rio Paraíba do Sul	Resende (Sede)	Sistema de Resende - ETA Nova Liberdade		1.376.949,28	55.157,12
74	Rio Paraíba do Sul	Resende (Sede)	Sistema de Resende - ETA São Caetano		1.376.536,28	54.744,12
75	Rio Paraíba do Sul	Resende (Sede)	Sist. de Resende - ETA 31 Alegria	112.271	1.372.032,18	50.240,02
76	Rio Paraíba do Sul	Resende (Sede)	Sist. de Resende - ETA Toyota		1.370.476,01	48.683,85
77	Córrego Sem Nome	Resende (Distrito (Visconde de Mauá))	Visconde de Mauá	780	61,93	61,93
78	Córrego do Sertão	Itatiaia (Sede)	Sistema Jambeiro	-	88,24	88,24
79	Ribeirão do Palmital	Itatiaia (Sede)	Sistema Palmital	-	323,41	323,41
80	Rio Bonito	Itatiaia (Sede)	Sistema Fazenda da Serra	-	922,7	922,7
81	Rio Campo Belo	Itatiaia (Sede)	Sistema da Captação Campo Belo	27.813	4.716,02	4.684,30



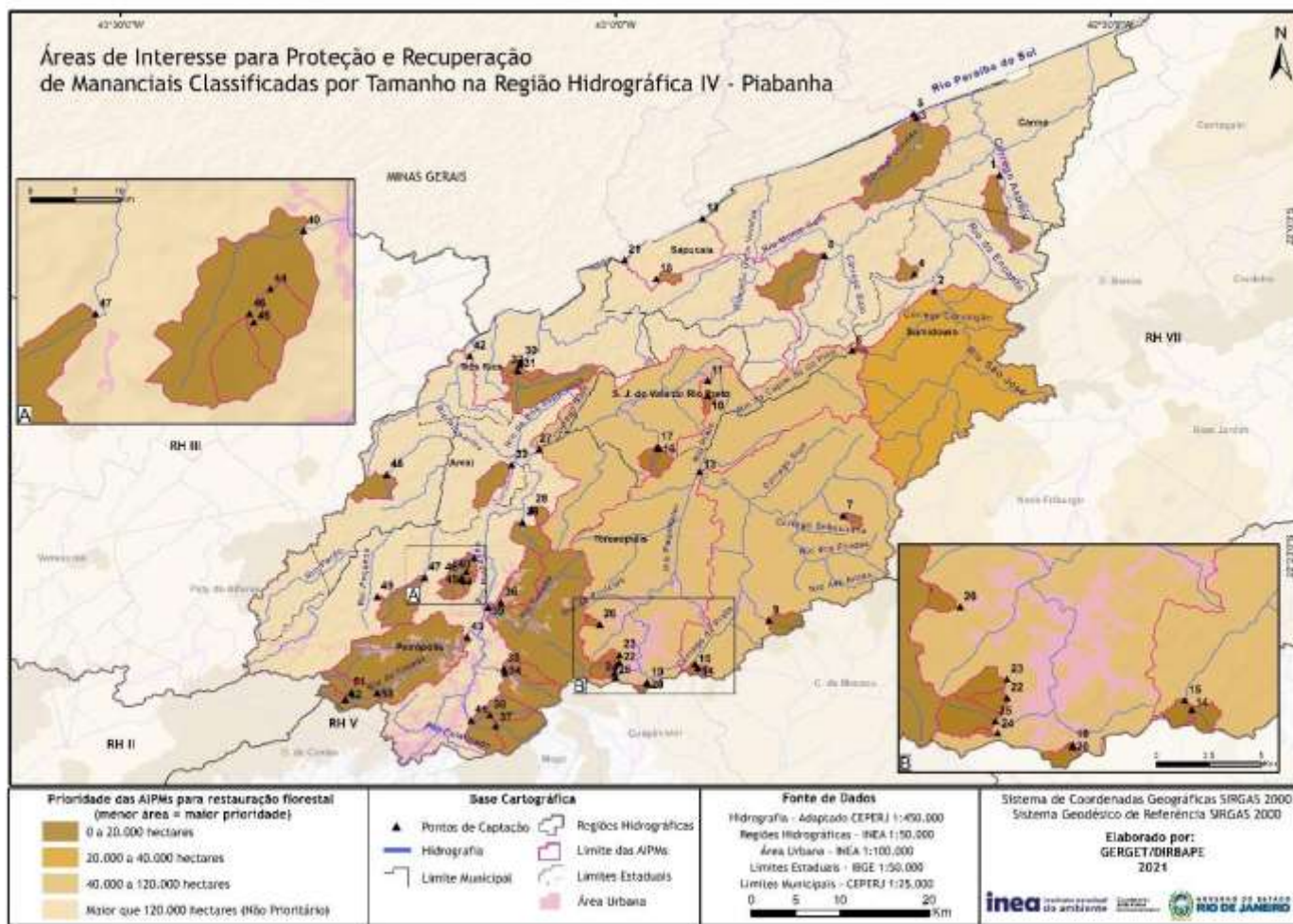
Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

82	Córrego do Cazunga	Itatiaia (Sede)	Sistema Cazunga	-	486,12	486,12
83	Ribeirão da Água Branca	Resende (Distrito de Engenheiro Passos)	Sist. de Resende - ETA Engenheiro Passos	-	2.003,76	2.003,76



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Mapa 4. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica IV – Piabanha.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Quadro 4– Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RH IV – Piabanha.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Área Total (ha)	Área ERJ (ha)
1	Córrego das Flores	Carmo (Sede)	Sistema Rio Batalha	11.297	1.493,53	1.493,53
2	Rio Paquequer	Sumidouro (Sede)	Sist. Mun. de Sumidouro - ETA Sumidouro I	4.172	25.473,02	25.473,02
4	Córrego São Caetano	Sumidouro (Sede)	Sist. Mun. de Sumidouro - ETA Sumidouro II		355,04	355,04
3	Córrego do Cortiço	Sapucaia (Distrito de Jamapar)	Sist. Mun. de Sapucaia - ETA Jamapar	-	4.719,10	4.719,00
5	Rio Paraíba do Sul	Sapucaia (Distrito de Jamapar)	Sist. Mun. de Sapucaia - ETA Jamapar - Cap. Emergencial	-	3.004.390,49	900.894,69
6	Rio do Pião	Sapucaia (Distrito de Vila do Pião)	Sistema do Pião	-	117,76	117,76
7	Afluente do Corrego Morro Agudo Ou Bengal	Teresópolis (Distrito de Vale de Bonsucesso)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Bonsucesso	-	213,04	213,04
8	Rio Santa Rita	Sapucaia (Distrito de Nossa Senhora de Aparecida)	Sist. Mun. de Sapucaia - ETA Aparecida	-	2.253,13	2.253,13
9	Rio Vargem Grande	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Vargem Grande	-	696,17	696,17
10	Corrego Roadinho	São José do Vale do Rio Preto (Sede)	Sist. da ETA Maravilha	9.000	176,44	176,44
16	Corrego Brucuu	São José do Vale do Rio Preto (Sede)	Sist. Araponga (Cap. 1 da ETA Araponga)		473,62	473,62
17	Afluente do Corrego Brucuu	São José do Vale do Rio Preto (Sede)	Sist. Araponga (Cap. 2 da ETA Araponga)		288,66	288,66
11	Rio Preto	São José do Vale do Rio Preto (Sede)	Sist. da ETA Maravilha	2.788	82.676,81	82.676,81
12	Rio Paraíba do Sul	Sapucaia (Sede)	Sist. Mun. de Sapucaia - ETA Sapucaia	5.393	2.966.957,68	888.421,59
13	Rio Preto	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - ETA Rio Preto		41.295,69	41.295,69
14	Corrego da Prata	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Jacarandá-Capt. de Cima		134,9	134,9
15	Rio Vargem Grande	Teresópolis (Sede e Distrito de Vale do Bonsucesso)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Jacarandá		252,68	252,68



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

20	Córrego dos Penitentes	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Penitentes	143.003	107,48	107,48
22	Córrego do Ingá (Parnaso)	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Parque do Ingá		110,43	110,43
23	Córrego Taboinhas	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Cascata dos Amores		184,33	184,33
25	Rio Beija Flor	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Beija-Flor - Rio Beija Flor		370,15	370,15
26	Rio do Imbuí	Teresópolis (Sede)	Sist. Mun. de Teresópolis - UT Triunfo		111,21	111,21
18	Córrego da Boa Esperança	Sapucaia (Distrito de Anta)	Sist. Mun. de Sapucaia - ETA Anta	-	256,66	256,66
19	Córrego dos Penitentes	Teresópolis (Sede)	Córrego dos Penitentes	-	112,96	112,96
21	Rio Paraíba do Sul	Sapucaia (Distrito de Anta)	Sist. Mun. de Sapucaia - ETA Anta - Cap. Emergencial	-	2.949.623,08	883.852,74
24	Afluente do Rio Beija Flor (Parnaso)	Teresópolis (Sede)	Sist. Municipal de Teresópolis - UT Britador	-	23,77	23,77
27	Rio Preto	Areal (Sede)	Sistema Morro Grande	8.024	104.856,28	104.856,28
33	Córrego das Cambotas	Areal (Sede)	Sistema Córrego da Prata		994,39	994,39
28	Afluente do Córrego da Jacuba	Petrópolis (Distrito de Posse)	Sist. de Petrópolis - Captação Posse II/ETA Taquaril	-	271,39	271,39
29	Córrego da Jacuba	Petrópolis (Distrito de Pedro do Rio)	Sistema de Petrópolis- ETA Taquaril	-	946,56	946,56
30	Córrego Bemposta	Três Rios (Distrito de Bemposta)	Sem Denominação	-	2.885,80	2.885,80
31	Córrego Bemposta	Três Rios (Distrito de Bemposta)	Sem Denominação	-	2.610,47	2.610,47
32	Córrego Bemposta	Três Rios (Distrito de Bemposta)	Sem Denominação	-	2.396,10	2.396,10
34	Rio do Bonfim	Petrópolis (Distrito de Cascatinha)	Sist. Bonfim- Cap. Bonfim - Pinheiral / ETA Bonfim	-	1.757,12	1.757,12
35	Rio do Poço do Ferreira	Petrópolis (Sede)	Sist. de Petrópolis - Cap. Mata Porcos / ETA Bonfim	-	640,22	640,22
36	Rio do Carvão	Petrópolis (Distrito de Itaipava)	Sist. de Petrópolis - Pinheiral / ETA Bonfim	-	1.777,20	1.777,20
37	Rio Itamarati	Petrópolis (Sede)	Sist. Montevideo - Cap. Caxambú Grande / ETA Montevideu		1.383,38	1.383,38
38	Córrego da Ponte de	Petrópolis (Sede)	Sist. de Petrópolis - Cap. Caxambú Pequeno / ETA		954,6	954,6



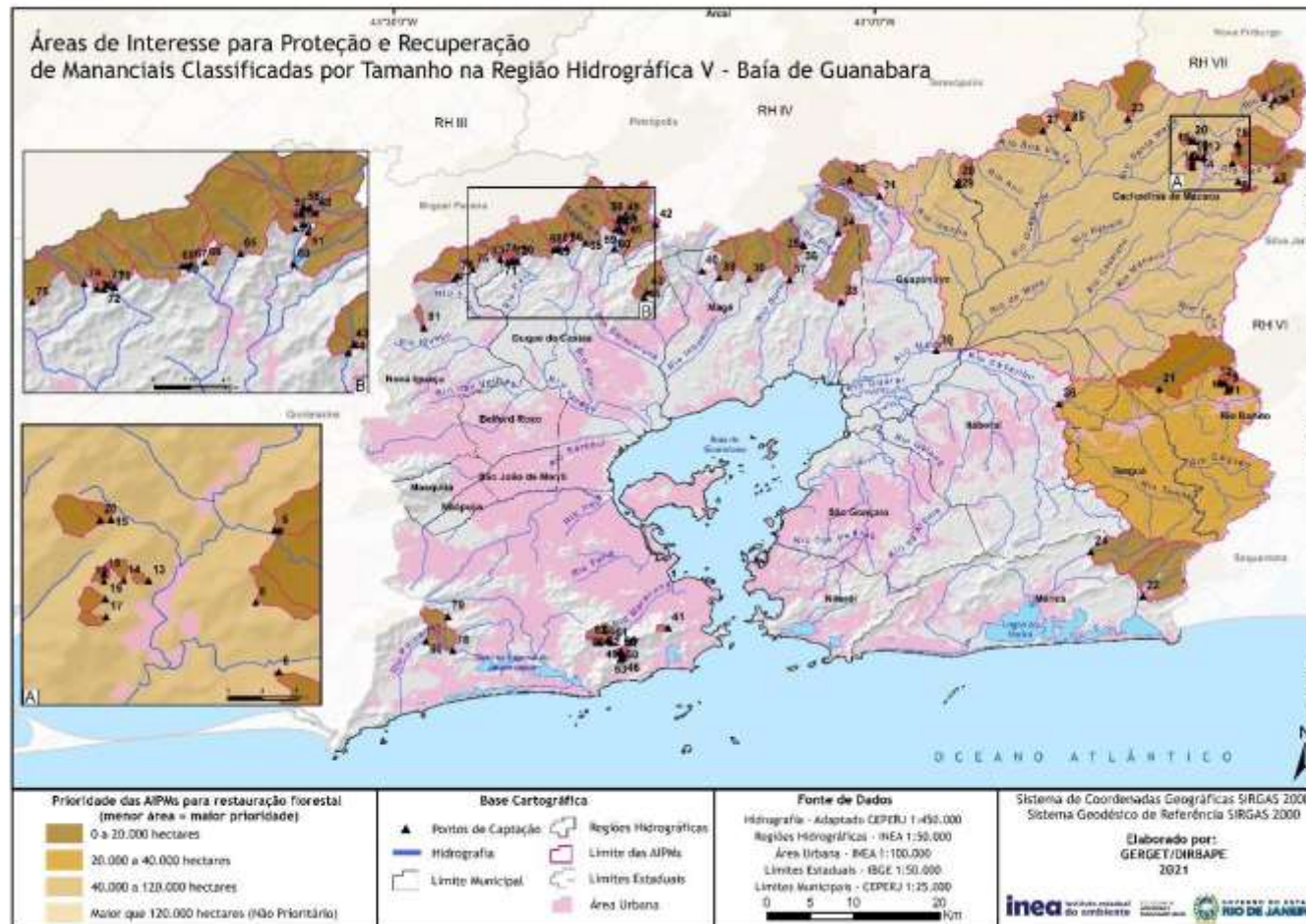
Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

	Ferro		Montevideu	190.245		
41	Rio Itamarati	Petrópolis (Sede)	Sist. Montevideo - Cap. Ponte de Ferro / ETA Montevideo		3.583,40	3.583,40
50	Rio da Cidade	Petrópolis (Sede)	Sist. de Petrópolis - ETA Mosela		1.752,55	1.752,55
51	Afluente do Rio da Cidade	Petrópolis (Sede)	Sist. Mosela - Cap. Vargem Grande / ETA Mosela		555,72	555,72
52	Rio da Cidade	Petrópolis (Sede)	Sist. de Petrópolis - Cap. Vargem Grande / ETA Mosela		364,45	364,45
39	Rio Santo Antônio	Petrópolis (Distrito de Itaipava)	Sist. de Petrópolis- Santo Antônio/Itaipava - Cap. Itaipava / ETA Itaipava	-	11.584,86	11.584,86
40	Ribeirão Retiro das Pedras	Petrópolis (Distrito de Pedro do Rio)	Sist. de Petrópolis- Retiro das Pedras/ ETA Pedro do Rio	-	1.303,81	1.303,81
42	Rio Piabanha	Três Rios (Sede)	Sistema Moura Brasil	73.436	206.337,71	206.337,71
43	Rio das Araras	Petrópolis (Distrito)	Sist. de Petrópolis - ETA Araras (Local das Futuras Instalações)	-	9.839,79	9.839,79
44	Sem Denominação	Petrópolis (Distrito de Araras)	Sistema de Petrópolis - ETA Araras	-	116,92	116,92
45	Ribeirão Retiro das Pedras	Petrópolis (Distrito de Pedro do Rio)	Sist. de Petrópolis - Cap. Retiro das Pedras / ETA Pedro do Rio	-	81,55	81,55
46	Ribeirão Retiro das Pedras	Petrópolis (Distrito de Pedro do Rio)	Sist. de Petrópolis- ETA Pedro do Rio	-	218,75	218,75
47	Rio da Maria Comprida	Petrópolis (Distrito de Pedro do Rio)	Sist. de Petrópolis - ETA Secretário	-	1.498,47	1.498,47
48	Manancial Que Abastece Distrito de Inconfidência	Paraíba do Sul (Distrito de Inconfidência)	Sem Denominação	-	971,3	971,3
49	Sem Denominação	Petrópolis (Sede)	Sem Denominação	-	21,05	21,05



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Mapa 5. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica V – Baía de Guanabara.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Quadro 5 – Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RH V - Baía de Guanabara.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Area Total (ha)
1	Córrego Apolinário	Cachoeiras de Macacu/Itaboraí (Sede)	Sis. Intermun. Cach. de Macacu e Itaboraí - UT Posto Pena	-	236,16
2	Rio Boa Vista	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Santa Fé	6.066	841,37
6	Córrego do Afonso	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Sistema Boa Vista		158,61
8	Córrego Piedade	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Piedade		106,52
13	Córrego dos Teixeiras	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Sistema Lota		13,58
14	Sem Denominação	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Cirilo		18,98
15	Córrego da Toca	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Tocas I		138,38
16	Córrego Sirino	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Sistema Zacarias		34,83
17	Córrego Acir	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Sistema Fazenda		23,45
19	Rio Ganguri	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Bela Vista 2		19,27
3	Rio Macacu	Cachoeiras de Macacu/Itaboraí (Sede)	Sist. Intermun. Cach. de Macacu e Itaboraí - UT Posto Pena		46.994
4	Córrego da Valona	Cachoeiras de Macacu/Itaboraí (Sede)	Sist. Intermun. Cach. de Macacu e Itaboraí - UT Posto Pena	433,66	
5	Rio Souza	Cachoeiras de Macacu/Itaboraí (Sede)	Sist. Intermun. Cach. de Macacu e Itaboraí	-	783,95
7			Intermun. Cach. de Macacu e Itaboraí - UT Rio Souza	-	1.870,12
9	Córrego Grande	Rio Bonito (Sede)	Sist. Mun. de Rio Bonito - ETA Rio Bonito	-	197,92
10	Córrego Grande - Cachoeira do Chuchu	Rio Bonito (Sede)	Sist. Mun. de Rio Bonito - ETA Rio Bonito	40.961	213,04
11	Córrego Pinto	Rio Bonito (Sede)	Sist. Mun. de Rio Bonito - ETA Rio Bonito		50,52
12	Afluente do Rio Bonito	Rio Bonito (Sede)	Sist. Mun. de Rio Bonito - ETA Rio Bonito		61,46
18	Rio Ganguri	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Bela Vista 1		-
20	Córrego da Toca	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Tocas II	-	109,62
21	Rio Caceribu	Tanguá (Sede)	Sist. Intermun. de Rio Bonito - Tanguá - ETA Tanguá e ETA Basílio (desativada)	27.428	4.439,47
22	Córrego Padreco	Maricá (Distrito de Ponta Negra)	Sist. Mun. de Maricá - ETA Ponta Negra (a ser Implantada)	-	3.187,23



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

23	Rio Manuel Alexandre	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Guapiaçu	-	1.681,29
24	Rio Ubatuba	Maricá (Sede)	Sistema Municipal de Maricá - ETA Maricá	40.058	2.217,62
25	Córrego da Estiva	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Estreito	-	213,99
26	Rio Caceribu	Itaboraí (Sede)	Sist. Mun. de Itaboraí - Futura ETA Caceribu	-	37.324,15
27	Córrego do André	Cachoeiras de Macacu (Sede)	Captação Areal	-	544
28	Rio Tibuna	Guapimirim (Sede)	Sist. Intermun. Guapimirim - Magé (Sist. Paraíso) - UT Paraíso	54.730	290,63
29	Rio Paraíso	Magé (Sede)	Sist. Intermun. Guapimirim - Magé (Sist. Paraíso) - UT Paraíso		3,33
30	Rio Macacu	São Gonçalo/Itaboraí/Niterói (Sede)	Sist. Intermun. de Imunana. Guapimirim – Niterói – São Gonçalo – Itaboraí – Rio de Janeiro (Paqueta) - ETA Laranjal	1.701.973	108.150,04
31	Rio Soberbo	Guapimirim (Sede)	Sistema Rio Soberbo	28.248	1.571,34
32	Rio Soberbo	Guapimirim (Sede)	Sistema Rio Soberbo	-	726,12
33	Rio Santo Aleixo Roncador	Magé (Sede)	Sist. Mun. de Magé - ETA Magé (A Ser Implantada)	-	2.619,55
34			Açude do Pau a Pique	-	1.152,64
35	Rio do Pico	Magé (Distrito de Santo Aleixo)	Sist. Mun. de Magé - UT Santo Aleixo	-	640,6
36	Riacho da Lagoinha	Magé (Distrito de Santo Aleixo)	Sist. Mun. de Magé - UT Santo Aleixo	-	138,05
37	Rio da Cachoeirinha	Magé (Distrito de Suruí)	Sist. Mun. de Magé - UT Surui	-	631,32
38	Rio da Cachoeira	Magé (Sede)	Sist. Mun. de Magé - UT Piabetá	-	1.962,01
39	Rio Piabetá	Magé (Distrito de Inhomirim Localidade de Pau Grande)	Açude de Pau Grande	-	844,51
40	Açude de Raiz da Serra - Afluente do Córrego da Madalena	Magé (Distrito de Inhomirim Localidade de Raiz da Serra)	Açude de Raiz da Serra	-	7,06
41	Rio Paineiras	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Municipal do Rio de Janeiro - UT Paineiras	-	65,79
42	Rio do Ribeiro	Petrópolis (Sede)	Sist. de Petrópolis	-	10,95
43	Rio da Taquara	Duque de Caxias (Sede)	Sist. Mun. de Duque de Caxias - ETA Imbariê/Taquara (Capt. Emergencial)	-	717,19
44	Açude da	Duque de Caxias (Sede)	Sist. Mun. de Duque de Caxias - ETA Imbariê/Taquara	-	891,17



Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
 Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

	Fábrica Nova América (Formado Pelo Rio Taquara)				
45	Rio do Ribeiro	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)	Sist. Intermun. Duque de Caxias - Belford Roxo (Sist. Acari - Mantiqueira) - UT Mantiqueira	431.838	447,42
48	Rio do Meio	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			723,36
51	Rio Guerra	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			83,01
54	Rio Sapucaia	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			2.857,78
56					909,59
59	Afluente do Rio Sapucaia	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			114,45
65	Rio João Pinto	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			1.804,80
66	Rio Perpétua	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			69,34
67	Rio Alfa	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			77,85
68	Rio do Registro	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)			835,85
69	Rio Cová	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)	1.181,11		
70	Rio de Areia	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Intermun. N.Iguaçu - D.Caxias (Sist. Acari - Tinguá) - UT Tinguá	431.838	648,26
71	Rio da Ponte	Nova Iguaçu (Sede)			30,07
72	Rio Bacurubu	Nova Iguaçu (Sede)			34,52
73	Rio Giro Comprido	Nova Iguaçu (Sede)			60,2
74	Rio Boa Esperança	Nova Iguaçu (Sede)			389,1
75	Rio Serra Velha	Nova Iguaçu (Sede)			585,21
76	Rio Macuco	Nova Iguaçu (Sede)			693,96
77	Rio Brava	Nova Iguaçu (Sede)			460,12
81	Rio Sabino	Nova Iguaçu (Sede)			146,73
46	Afluente 2 do Rio Mocke (Cx8)	Rio de Janeiro (Sede)			Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Gávea Pequena
47	Rio do Mocke	Rio de Janeiro (Sede)	-	6,38	
49	Rio do Mocke	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Gávea Pequena	-	22,07
50	Rio do Queimado	Rio de Janeiro (Sede)		-	50,82
52	Afluente 2 do Rio Queimado (Cx4)	Rio de Janeiro (Sede)		-	6,42



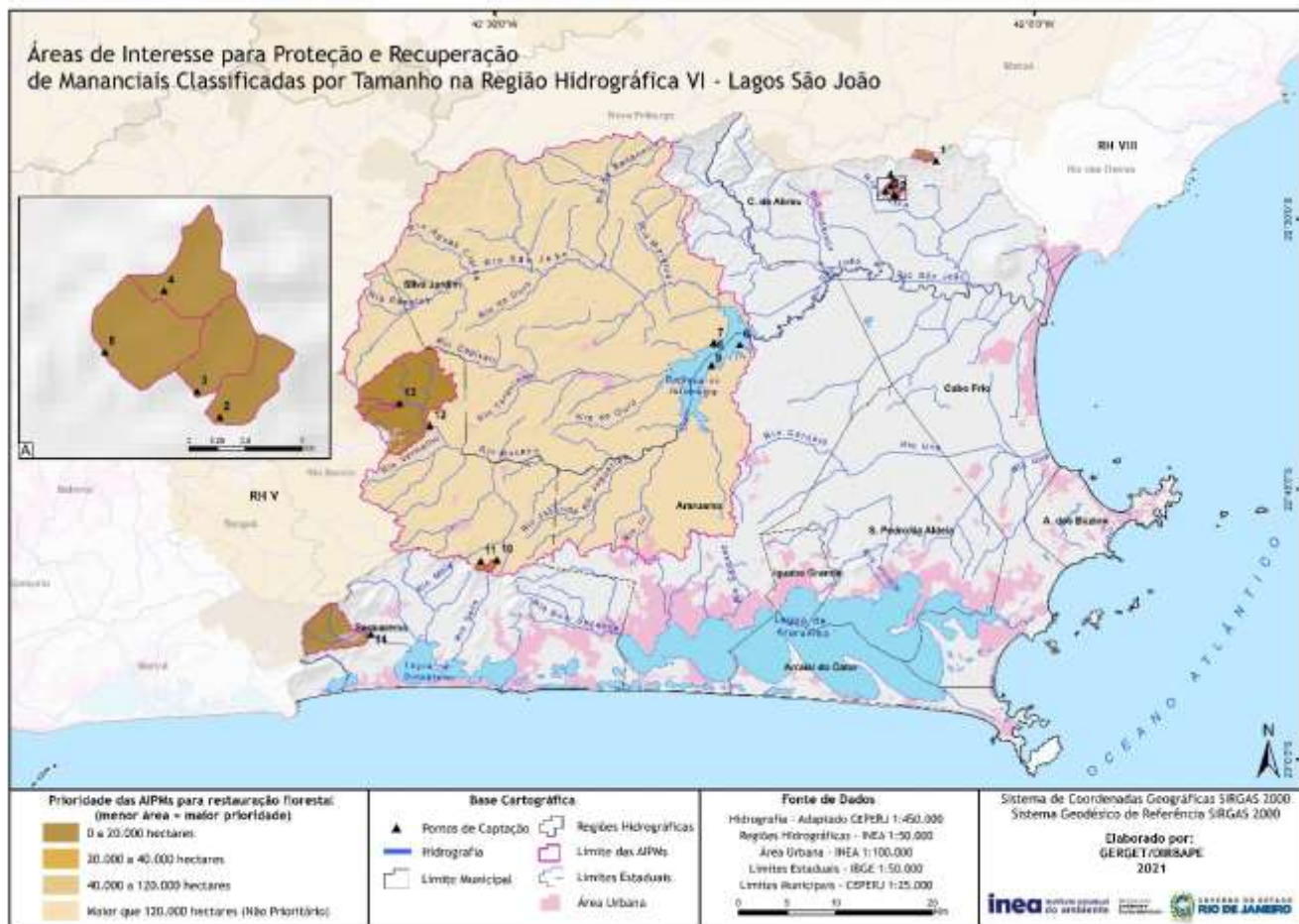
Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

53	Afluentes 3 do Rio Mocke (Cx9)	Rio de Janeiro (Sede)		-	12,08
55	Afluentes do Cór.Alegre (Cx2)	Rio de Janeiro (Sede)		-	12,16
57	Rio Hamilton	Duque de Caxias/Belford Roxo (Sede)	Sist. Intermun. D. de Caxias - Belford Roxo (Sist. Acari - Mantiqueira) - UT Mantiqueira	-	11,65
58	Afluentes do Cór.Alegre (Cx2)	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Gávea Pequena	-	0,8
60	Rio Saracuruna	Duque de Caxias (Sede)	Sist. Mun. de D. de Caxias - ETA Saracuruna (A ser Implantada)	-	892,34
61	Rio Tijuca	Rio de Janeiro (Sede)	Sistema Municipal do Rio de Janeiro - UT Taylor	-	375,51
62			Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Afonso Viseu	-	338,29
63			Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Dois Murinhos	-	336,23
64	Rio da Solidão	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Açude Solidão	-	70,81
78	Rio do Camorim	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Camorim	-	394,04
79	Rio Grande	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Rio Grande	-	516,09
80	Rio do Sacarrão	Rio de Janeiro (Sede)	Sist. Mun. do Rio de Janeiro - UT Sacarrão	-	197,27
81	Rio do Sabino	Nova Iguaçu (Sede)	Sist. Mun. de Nova Iguaçu (Sist. Acari - Rio D'ouro) - UT Rio D'ouro	-	146,73



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Mapa 6. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica VI – Lagos São João.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

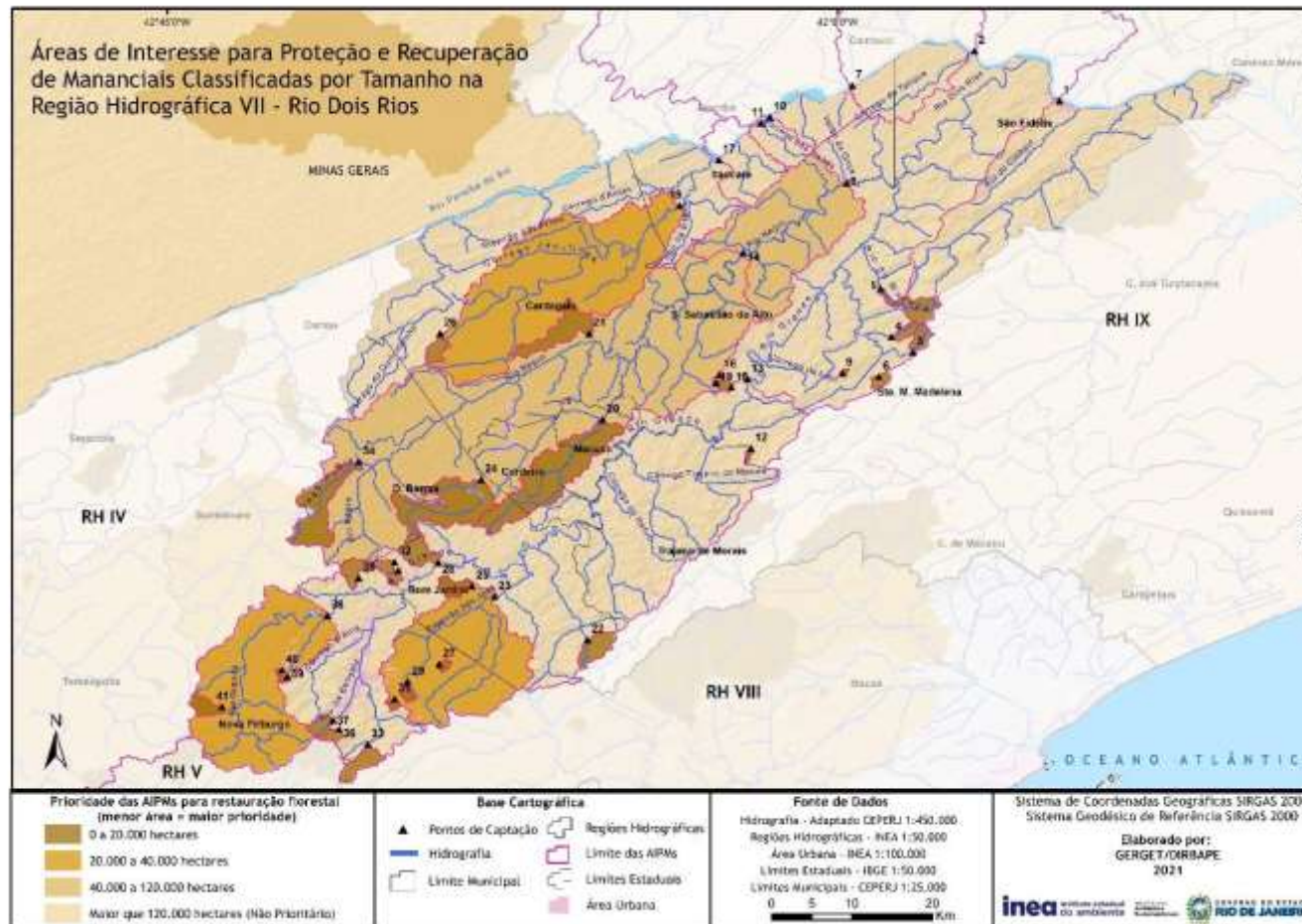
Quadro 6 - Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RHVI– Lagos São João.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Area Total (ha)
1	Rio dourado	Casimiro de Abreu (Distrito de Rio dourado)	Captação Rio dourado	2.000	181,62
2	Afluente Lontra	Casimiro de Abreu (Distrito de Professor Souza)	Captação Roncador de Fora	283	30,15
3	Afluente Lontra	Casimiro de Abreu (Distrito de Professor Souza)	Captação Roncador de dentro	425	35,96
4	Afluente Lontra	Casimiro de Abreu (Distrito de Professor Souza)	Captação Bananal	425	43,68
5	Afluente Lontra	Casimiro de Abreu (Distrito de Professor Souza)	Captação Popo	567	103,25
6	Represa de Juturnaíba	Araruama/Squarema/Silva Jardim (Sede)	Sist. Aguas de Juturnaíba - ETA Araruama /Juturnaíba	339.164	134.307,66
7	Represa de Juturnaíba	Maricá/São Gonçalo/Niterói (Sede)	Sist. Juturnaíba (Futura captação – a ser Implantada)	-	134.307,66
8	Reservatório de Juturnaíba	Itaboraí (Sede)	Sist. Juturnaíba (Futura captação – a ser Implantada)	-	134.307,66
9	Represa de Juturnaíba	Armação dos Búzios/Cabo Frio/São Pedro da Aldeia/Iguaba Grande/Arraial do Cabo (Sede)	Sistema Pro Lagos	823.413	134.307,66
10	Córrego das Vertentes	Rio Bonito (Distrito de Boa Esperança)	Sist. Mun. de Rio Bonito - UT Boa Esperança Velha	-	96,11
11	Rio do Castelo	Rio Bonito (Distrito de Boa Esperança)	Sist. Mun. de Rio Bonito - UT Boa Esperança Nova	-	64,41
12	Rio Bacaxá	Rio Bonito (Sede)	Sistema Rio Bonito	40.961	6.106,75
13	Rio Bacaxá	Rio Bonito (Sede)	Sistema Lavras		367,61
14	Rio Roncador	Squarema (Distrito de Sampaio Correia)	Sist. de Abstecimento de Agua da Localidade de Jaconé - ETA Jaconé	-	1.948,29



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – CERHI-RJ

Mapa 7. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica VII – Rio Dois Rios.



CERHI-RJ
CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS
SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
VAMOS VIVAR O BOM



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 7 – Caracterização dos pontos de captação de abastecimento de água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RH VII - Rio Dois Rios.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Área Total (ha)	Área ERJ (ha)
1	Rio Paraíba do Sul	São Fidélis (Sede)	Sist. Mun.de São Fidélis - ETA de São Fidélis	29.689	4.565.255,72	1.548.667,82
2	Rio Paraíba do Sul	São Fidélis (Distrito de Pureza)	Captação da ETA de Pureza		4.230.003,97	1.213.416,07
3	Ribeirão Vermelho	Santa Maria Madalena (Sede)	Sist. Mun. de Santa Maria Madalena - UT Santa M. Madalena	4.977	572,51	572,51
6	Córrego da Rifa	Santa Maria Madalena (Sede)	Sist. Mun. de Santa Maria Madalena - UT Santa M. Madalena		332,31	332,31
9	Nascente Dubois	Santa Maria Madalena (Sede)	Sis. Mun. de Santa Maria Madalena - UT Dubois		43,6	43,6
4	Córrego do Leitão	Santa Maria Madalena (Sede)	Sist. Mun. de Santa Maria Madalena - ETA Ribeirão Santíssimo		-	355,35
5	Ribeirão do Macapá	Santa Maria Madalena (Distrito de Renascença)	Sistema Barra Linda	-	1.323,45	1.323,45
7	Rio Paraíba do Sul	Itaocara (Distrito de Portela)	Sist. Mun.de Itaocara - ETA de Portela	-	4.204.458,76	1.187.870,87
8	Rio Negro	São Sebastião do Alto (Distrito de Ipituna) Itaocara (Distrito de Jaguarembé)	Intermun. S. Sebastião do Alto - Itaocara - ETA de Jaguarembé /Ipituna	2.300	109.221,18	109.221,18
10	Rio Paraíba do Sul	Itaocara (Sede)	Sist. Intermun. Itaocara – Aperibé – Cambuci - ETA de Itaocara	-	4.106.355,26	1.090.786,10
11	Rio Paraíba do Sul	Itaocara (Sede), (Sede e Distrito de Porto das Barcas) e (Sede e Distritos de Funil e Três Irmãos)	Sistema Integrado Itaocara - Aperibé	31.716	4.103.805,78	1.088.236,62
12	Córrego de Santana	Santa Maria Madalena (Distrito de Doutor Loreti)	Sistema Manoel de Moraes		114,21	114,21
13	Rio Grande	São Sebastião do Alto (Sede)	Sist. Mun. de São Sebastião do Alto - ETA São Sebastião do Alto	8.895	145.404,71	145.404,71
14	Rio Negro	São Sebastião do Alto (Distrito de Valão do Barro) /Itaocara (Distrito de Estrada Nova)	Intermun. S.Sebastião do Alto - Itaocara	-	91.135,76	91.135,76
15	Córrego da Conceição	São Sebastião do Alto (Sede)	Sist. Mun. de São Sebastião do Alto - ETA São Sebastião do Alto	-	184,44	184,44



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

16	Nascente do Hospital	São Sebastião do Alto (Sede)	Sist. Mun. de São Sebastião do Alto - UT Nascente do Hospital	Privada	109,94	109,94
17	Rio Paraíba do Sul	Itaocara (Distrito de Batatal)	Sist. Mun. de Itaocara - ETA Batatal (Coronel Teixeira)	-	4.098.089,52	1.082.520,36
18	Nascente da Chácara	São Sebastião do Alto (Sede)	Sist. Mun. de São Sebastião do Alto - UT Nascente da Chácara	-	15,12	15,12
19	Ribeirão das Areias	Itaocara (Distrito de Laranjais)	Sist. Mun. de Itaocara - ETA de Laranjais	-	31.200,70	30.607,74
20	Ribeirão douradinho	Macuco (Sede)	Sist. Mun. de Macuco - ETA Macuco	5.269	7.005,00	7.005,00
21	Córrego São José	Cantagalo (Distrito de Boa Sorte/Distrito de Euclidelândia)	Sist. Mun. de Cantagalo - ETA Euclidelândia	2.859	2.120,67	2.120,67
22	Ribeirão do Klein	Bom Jardim (Distrito de Barra Alegre)	Sist. Mun. de Bom Jardim - ETA Barra Alegre	-	1.111,30	1.111,31
23	Ribeirão São José	Bom Jardim (Sede)	Sist. Mun. de Bom Jardim - ETA Bom Jardim	-	20.819,07	20.819,07
24	Rio Macuco	Cordeiro(Sede)/ Cantagalo (Sede)/Duas Barras (Distrito de Monnerat)	Sist. Intermun. de Duas Barras - Cordeiro - Cantagalo – ETA Cordeiro - (Cap. ETA Monnerat)	18.121	4.941,61	4.941,61
25	Córrego Capivari	Bom Jardim (Sede)	Sist. Mun. de Bom Jardim - ETA Alto de São José	15.002	626,1	626,1
28	Córrego Santa Tereza	Bom Jardim (Sede)	Sist. Mun. de Bom Jardim - ETA Bom Jardim		1.072,37	1.072,37
26	Córrego Retiro	Cantagalo (Distrito de Santa Rita da Floresta)	Sist. Mun. de Cantagalo - ETA Santa Rita da Floresta	1.400	592,96	592,96
27	Córrego do Buraco	Nova Friburgo (Distrito de Amparo)	Sistema Nova Friburgo - ETA Amparo	3.090	159,16	159,16
29	Ribeirão São José	Nova Friburgo (Sede)	Sist. Nova Friburgo - ETA Bela Vista	4.735	262,15	262,15
30	Córrego Calçada	Bom Jardim (Distrito de Banquete)	Sistema Municipal de Bom Jardim - ETA Banquete	-	228,93	228,93
31	Afluente do Córrego do Curuzu	Nova Friburgo (Sede)	Sistema Nova Friburgo - ETA Curuzu	13.131	143,67	143,67
32	Córrego Paraíso	Bom Jardim (Distrito de Banquete)	Sist. Mun. de Bom Jardim - ETA Banquete	2.109	315,15	315,15
33	Rio Debossan	Nova Friburgo (Distrito de Mury)	Sist. N. Friburgo - ETA Debossan	46.590	1.010,01	1.010,01
34	Córrego do Pontal	Duas Barras (Sede)	Sist. Mun. de Duas Barras - ETA Duas Barras	3.755	3.473,85	3.473,85



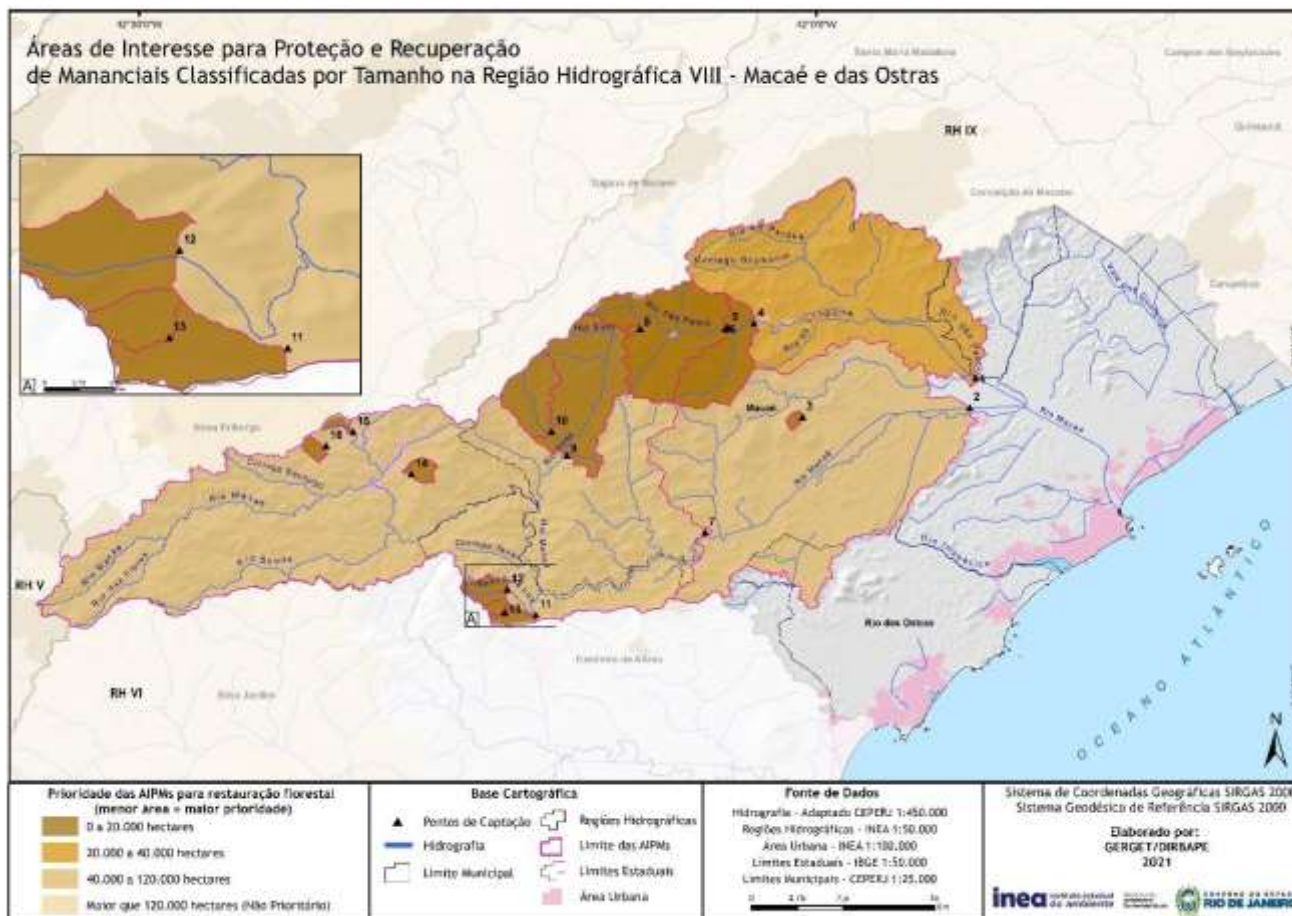
Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

35	Córrego São Miguel	Nova Friburgo (Distrito de Riograndina)	Sist. de N. Friburgo - ETA Riograndina	3.215	752,77	752,77
36	Rio Caledônia	Nova Friburgo (Sede)	Sist. N. Friburgo - ETA Cascatinha	17.432	296,83	296,83
37	Córrego Cascatinha	Nova Friburgo (Sede)	Sist. N. Friburgo - ETA Caledônia	3.329	498,62	498,62
38	Rio Grande	Nova Friburgo(Sede)/ (Distrito de Conselheiro Paulino/Distrito de Riograndina)	Sist. N. Friburgo - ETA Rio Grande de Cima	87.133	23.604,09	23.604,09
39	Córrego Roncador	Nova Friburgo (Distrito de Campo do Coelho)	Sist. de N. Friburgo - ETA Santana	1.072	61,14	61,14
40	Afluente do Córrego Roncador	Nova Friburgo (Distrito de Campo do Coelho)	Sistema Nova Friburgo - ETA Jason	710	35,73	35,73
41	Córrego João Grande Jaborandi	Nova Friburgo (Distrito de Campo do Coelho)	Sist. N. Friburgo - ETA Santa Cruz	339	629,09	629,09



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 8. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica VIII – Macaé e das Ostras.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 8 – Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para Proteção e Recuperação de Mananciais – AIPM na RHVIII – Macaé e das Ostras.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Área Total (ha)
1	Rio São Pedro	Macaé (Sede)	Sist. Mun. de Macaé - Futura Nova ETA em Macaé	-	30.646,68
2	Rio Macaé	Macaé (Sede)	Sist. Mun. de Macaé - ETA Macaé (Severina)	194.652	97.258,67
3	Córrego de Atalaia	Macaé (Sede)	Sistema Municipal de Macaé - UT Atalaia	-	121,03
4	Afluente do Rio São Pedro	Macaé (Distrito de Glicério (Localidades de Glicério e Óleo))	Sem Denominação	-	8.989,83
5	Córrego do Buião	Macaé (Distrito de Glicério (Localidades de Glicério e Óleo))	Sem Denominação	-	5.925,41
6	Rio São Pedro	Macaé (Distrito de Glicério)	Sem Denominação	-	5.915,87
7	Rio Macaé	Rio das Ostras (Sede)	Sist. Intermun. Macaé - C. de Abreu e Rio das Ostras - ETA Rio Dourado	99.905	65.422,00
8	Córrego do Roncador	Macaé (Distrito de Glicério)	Sem Denominação	-	63,35
9	Córrego da Glória	Macaé (Distrito de Sana)	Sem Denominação	-	7.454,98
10	Córrego do Palmital	Macaé (Distrito de Sana)	Sem Denominação	-	1.908,05
11	Córrego da Luz	Casimiro de Abreu (Sede)	Captação Córrego da Luz	35.347	525,07
12	Ribeirão da Luz	Casimiro de Abreu (Sede)	Captação Ribeirão da Luz		572
13	Córrego Matumbo	Casimiro de Abreu (Sede)	Captação Matumbo		166,15
14	Córrego Santa Margarida	Nova Friburgo (Distrito de Lumiar)	Sist. N. Friburgo - ETA Lumiar II - Santa Margarida	2.254	346,03
15	Córrego da Tapera	Nova Friburgo (Distrito de São Pedro da Serra)	Sist. de N. Friburgo - ETA Tapera	1.647	191,24
16	Córrego Sibéria	Nova Friburgo (Distrito de	Sist. N. Friburgo -	447	237,8



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

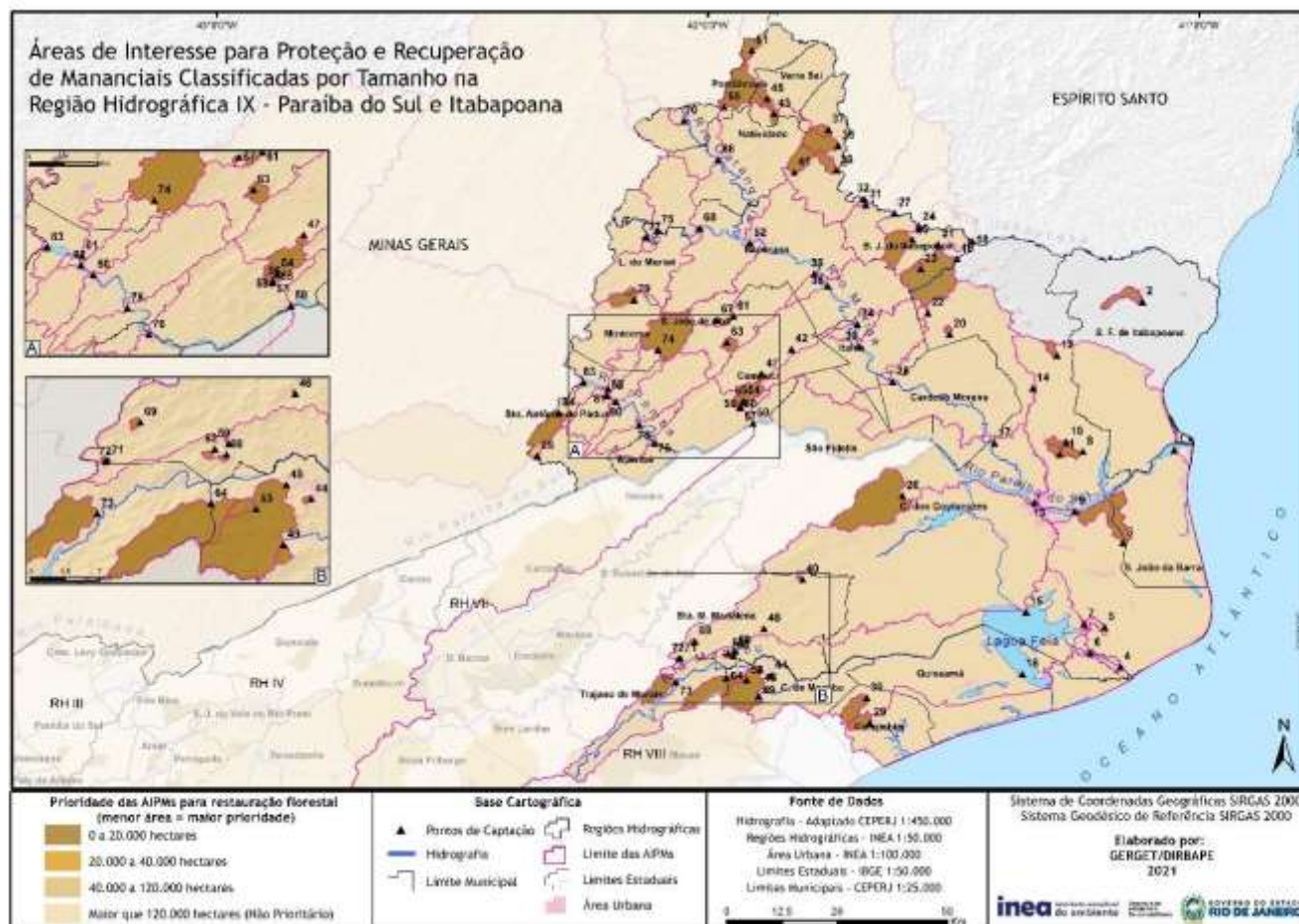
		São Pedro da Serra)	ETA Bocaina		
--	--	---------------------	-------------	--	--





Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 9. Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais da Região Hidrográfica IX – Baixo Paraíba do Sul e Itabapoana.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 9 – Caracterização dos Pontos de Captação de Abastecimento de Água e respectivas Áreas de Interesse para proteção e recuperação de Mananciais – AIPM na RH IX - Baixo Paraíba do Sul e Itabapoana.

AIPM	Corpo Hídrico	Localidade Atendida	Nome do Sistema	População Atendida	Área Total (ha)	Área ERJ (ha)
1	Rio Paraíba do Sul	São João da Barra (Sede)	Sist. São João da Barra	22.867	6.038.310,00	2.584.586,67
2	Córrego Santa Luzia	S. Francisco do Itabapoana (Sede)	Sist. Mun. de S. Francisco do Itabapoana - ETA João Pessoa	3.905	1.651,54	1.651,54
39	Rio Muriaé	São José de Ubá (Sede)	Sist. Intermun.de Itaperuna - S. José de Ubá - ETA de São José de Ubá		635.031,00	197.897,61
3	Canal Barrinha	C. dos Goytacazes (Distrito de Beira do Taí)	Sist. de C. dos Goytacazes - Distrito Beira do Taí	-	5.058,63	5.058,63
4	Canal das Flechas	Quissamã (Sede)	Sem Denominação	-	328.005,00	328.004,79
5	Rio Pensamento	C. dos Goytacazes (Distrito de Coqueiro)	Sist. de C. dos Goytacazes - ETA Correnteza	-	326.438,00	326.438,00
6	Canal das Flechas	C. dos Goytacazes (Distrito de Tócos)	Sist. de Captação da ETA Canto do Engenho	-	326.680,00	326.680,00
7	Córrego Barrinha	C. dos Goytacazes (Distrito de Coqueiro)	Sist. de C. dos Goytacazes - ETA Marcelo	-	325.650,00	325.650,00
8	Sem Denominação	C. dos Goytacazes (Distrito de Santa'Ana)	Sistema de C. dos Goytacazes	-	1.346,44	1.346,44
9	Rio Paraíba do Sul	C. dos Goytacazes (Distrito)	Sist. de C. dos Goytacazes - ETA Martins Laje	-	5.459.580,00	2.005.858,48
10	Sem Denominação	C. dos Goytacazes (Distrito Caxias de Balança Rangel)	Sist. de C. dos Goytacazes	-	607,87	607,87
11	Sem Denominação	C. dos Goytacazes (Distrito Matutu)	Sist. de C. dos Goytacazes	-	465,16	465,16
12	Córrego do Algodão	C. dos Goytacazes (Distrito Seis Marias)	Sist. de C. dos Goytacazes	-	638,95	638,95
13	Rio Paraíba do Sul	C. dos Goytacazes (Sede)	Sist. C. dos Goytacazes - Rio Preto - ETA Coroa	482.936	5.457.390,00	2.003.671,52



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

14	Sem Denominação	C. dos Goytacazes (Distrito de Vila Nova de Campos)	Sist. de C. dos Goytacazes	-	70,59	70,59
15	Rio Ururaí	C. dos Goytacazes (Distrito de Tócos)	Sist. de C. dos Goytacazes- ETA Ponta Grossa	-	164.481,00	164.481,00
16	Lagoa Feia	Quissamã (Sede)	Sist. Mun. de Quissamã - ETA Quissamã	21.283	325.537,00	325.537,00
83	Rio Pomba	Sto. Antônio de Pádua (Distrito de Campelo)	Sem Denominação		770.436,00	5.183,50
17	Rio Muriaé	Campos dos Goytacazes (Distrito de Travessão (Localidade de Três Vendas))	Sist. de Três Vendas - ETA Três Vendas	-	802.064,00	364.930,21
18	Rio Itabapoana	C. dos Goytacazes (Distrito de Santo Eduardo/Distrito de Santa Maria)	Sist. C. dos Goytacazes - ETA Santo Eduardo	-	284.938,00	78.976,17
19	Córrego Santo Eduardo	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Carabuçu)	Sistema Santa Maria	349	9.463,85	9.463,85
20	Sem Denominação	C. dos Goytacazes (Distrito de Santa Maria)	Sist. de C. dos Goytacazes	-	222,33	222,33
21	Grota Lauro Campo	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Carabuçu)	Sistema Mutum	171	79,36	79,36
22	Sem Denominação	C. dos Goytacazes (Distrito de Santa Maria)	Sist. de C. dos Goytacazes - Distrito Mata da Cruz	-	60,54	60,54
23	Grota Córrego Serrinha	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Serrinha)	Sistema Serrinha	189	219,74	219,73
24	Rio Itabapoana	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Carabuçu)	Sist. Mun. de Bom Jesus do Itabapoana - ETA Carabuçu	-	268.323,00	67.620,35
25	Córrego São João Batista	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Carabuçu)	Sist. Mun. de Bom Jesus do Itabapoana - ETA Carabuçu	-	3.210,35	3.210,36
26	Rio Preto	C. dos Goytacazes (Distrito de Morangaba)	Sist. C. dos Goytacazes - ETA Rio Preto	-	12.276,00	12.276,01
27	Rio Itabapoana	B. Jesus do Itabapoana (Sede)	Sistema Santa Isabel	971	257.967,00	64.865,62
28	Rio Muriaé	Cardoso Moreira (Sede)	Sist. Mun. de Cardoso Moreira - ETA Cardoso Moreira	8.183	720.308,00	283.174,91



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

29	Barragem da Maricota	Carapebus (Sede)	Sist. Mun. de Carapebus - ETA Carapebus		1.223,34	1.223,34
30	Córrego Grande	Carapebus (Sede)	Sistema Municipal de Carapebus - ETA Carapebus	3.268	1.930,34	1.930,34
31	Rio Itabapoana	Bom Jesus do Itabapoana (Sede)	Sist. Mun. de Bom Jesus do Itabapoana - ETA Bom Jesus de Itabapoana	26.654	230.998,00	55.443,15
32	Rio Itabapoana	Bom Jesus do Itabapoana (Sede)	Sist. Mun. de B. J. do Itabapoana (Ampliação da ETA) - ETA B. J. de Itabapoana	-	230.717,00	55.192,38
33	Rio Muriaé	Italva (Sede)	Sist. Mun. de Italva - ETA Italva	10.242	684.875,00	247.741,17
34	Rio Muriaé	Italva (Distrito de Paraíso)	Sist. Mun. de Italva - ETA Cimento Paraíso	-	680.952,00	243.818,93
35	Córrego do Lambari	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Calheiros)	Sistema Calheiros	340	2.505,19	2.505,19
36	Córrego São Tomé	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Calheiros)	Sistema Barra	98	1.199,29	1.199,29
37	Córrego Água Limpa	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Rosal)	Sistema Rosal	590	772,28	772,27
38	Rio Muriaé	Itaperuna (Distrito de Nossa Senhora da Penha)	Sem Denominação	-	637.719,00	200.585,12
40	Contribuinte do Córrego do Sossego	Santa Maria Madalena (Distrito de Sossego)	Sist. da Cap. de Sossego do Imbé	-	86,19	86,19
41	Ribeirão Pirapetinga	B. Jesus do Itabapoana (Distrito de Pirapetinga de Bom Jesus)	Sistema Pirapetinga	243	2.055,18	2.055,18
42	Ut São João do Paraíso	Cambuci (Distrito de São João do Paraíso)	Sem Denominação	-	43,94	43,94
43	Córrego Macuco	Natividade (Distrito de Bom Jesus do Querendo)	Sem Denominação	-	398,75	398,75
44	Captação da Bocaina	Conceição de Macabu (Sede)	Sist. Intermun. De Itaperuna - S. J. de Ubá - ETA de S. J. de Ubá		49,22	49,22



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

48	Rio Macabuzinho	Conceição de Macabu (Sede)	Sist. Intermun. De Itaperuna - S. J. de Ubá - ETA de S. J. de Ubá	18.175	5.398,35	5.398,35
49	Captação do Monte Cristo	Conceição de Macabu (Sede)	Sist. Intermun. De Itaperuna - S. J. de Ubá - ETA de S. J. de Ubá		209,4	209,4
53	Captação do Socó	Conceição de Macabu (Sede)	Sist. Intermun. De Itaperuna - S. J. de Ubá - ETA de S. J. de Ubá		296,57	296,57
61	Córrego Inveja	São José de Ubá (Sede)	Sist. Intermun. De Itaperuna - S. J. de Ubá - ETA de S. J. de Ubá		5.723,14	5.723,14
45	Ribeirão Varre Sai	Varre-Sai (Sede)	Sist. Mun. de Varre Sai - ETA Varre-Sai	5.788	503,9	503,9
46	Contribuinte do Córrego Santo Antônio do Imbé	Sta. Maria Madalena (Distrito de Santo Antônio do Imbé)	Sistema de Santo Antônio do Imbé	-	8,33	8,33
47	Córrego da Nascente Calissaia	Cambuci (Distrito de Monte Verde)	Sist. Mun. de Cambuci - UT de Monte Verde	-	180,83	180,83
50	Rio Paraíba do Sul	Cambuci (Sede)	Sist. Mun. de Cambuci - ETA Cambuci	5.921	4.217.900,00	1.201.314,79
51	Córrego Bom Jardim	Porciúncula (Distrito de Santa Clara)	Sist. Mun. de Porciúncula - UT Santa Clara	-	1.463,07	1.444,55
52	Rio Muriaé	Itaperuna (Sede)	Sist. Mun. de Itaperuna - ETA de Itaperuna	77.186	574.144,00	137.010,08
54	Córrego da Cachoeira	Cambuci (Sede)	Sist. Mun. de Cambuci - ETA de Cambuci	-	1.643,02	1.643,02
55			Sist. Mun. de Cambuci - ETA de Cambuci	-	1.910,61	1.910,61
56			Fazenda Sta Inês - Sist. Mun. de Cambuci - ETA de Cambuci	-	2.077,52	2.077,52
57			Sistema Cambuci	-	2.225,58	2.225,58



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

58			Fazenda Sta Inês - Sist. Mun. de Cambuci - ETA de Cambuci	-	2.223,38	2.223,38
59	Contribuinte do Córrego Seixas	Sta. Maria Madalena (Distrito de Triunfo)	Sistema Triunfo	-	17,73	17,73
60	Contribuinte do Córrego Seixas	Sta. Maria Madalena (Distrito de Triunfo)	Sistema Triunfo	-	46,63	46,63
62	Contribuinte do Córrego Seixas	Sta. Maria Madalena (Distrito de Triunfo)	Sistema Triunfo	-	81	81
63	Córrego da Areia	São José de Ubá (Vila de Campo Grande)	Sistema Campo Grande	-	782,34	782,34
64	Rio Carocango	Conceição de Macabu (Sede)	Sistema Conceição de Macabu	11.696	3.903,41	3.903,41
65	Córrego da Salgada	Porciúncula (Distrito de Purilândia)	Sem Denominação	-	5.082,26	5.062,42
66	Rio Carangola	Natividade (Sede)	Sist. Mun. de Natividade - ETA de Natividade	12.042	153.170,00	19.773,43
67	Açude Barro Branco	São José de Ubá (Vila de Barro Branco)	Sistema Barro Branco	-	86,22	86,22
68	Rio Muriaé	Itaperuna (Distrito de Retiro do Muriaé)	Sem Denominação	-	349.289,00	45.571,44
69	Contribuinte do Rio do Imbé	Santa Maria Madalena (Distrito de Doutor Loreti)	Sistema da Captação Doutor Loreti	-	91,89	91,89
70	Rio Carangola	Porciúncula (Sede)	Sist. Mun. de Porciúncula - ETA de Porciúncula	11.772	131.198,00	1.365,40
71	Nascente Washington 2	Trajano de Moraes (Sede)	Sist. Mun. de Trajano de Moraes - UT Washington	-	6,71	6,71
72	Nascente Washington 1	Trajano de Moraes (Sede)	Sist. Mun. de Trajano de Moraes - UT Washington	-	12,02	12,02



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

73	Córrego da Soledade	Trajano de Moraes (Sede)	Sist. Mun. de Trajano de Moraes - ETA Trajano de Moraes	639	2.239,49	2.239,49
74	Ribeirão do Bonito	Miracema (Distrito de Paraíso do Tobias)	Sist. Mun. de Miracema - ETA Paraíso do Tobias	-	7.738,93	7.738,93
75	Rio Muriaé	Itaperuna (Distrito de Comendador Venâncio)	Sem Denominação	-	315.295,00	11.602,85
76	Rio Pomba	Aperibé (Sede)	Sist. Mun. de Aperibé - ETA de Aperibé	8.481	847.810,00	81.538,23
77	Rio Muriaé	Laje do Muriaé (Sede)	Sist. Mun. de Laje do Muriaé - ETA de Laje do Muriaé	5.637	314.129,00	10.436,94
78	Rio Pomba	Sto. Antônio de Pádua (Distrito de Baltazar)	Sem Denominação	512	839.456,00	73.184,81
79	Córrego Santa Cruz	Miracema (Distrito de Venda das Flores)	Sist. Mun. de Miracema - ETA de Venda das Flores	-	1.618,79	1.618,79
80	Rio Pomba	Santo Antônio de Pádua (Sede)	Sist. S. A. de Pádua - Principal - Sede	24.353	819.774,00	53.503,14
81	Rio Pomba	Miracema (Sede)	Sist. Intermun. de S. A. de Pádua - Miracema - ETA Miracema	-	796.172,00	29.900,52
82	Rio Pomba	Santo Antônio de Pádua (Sede)	Sem Denominação	6.508	800.329,00	34.058,18
84	Córrego Santo Cruz	Sto. Antônio de Pádua (Distrito de Santa Cruz)	Sem Denominação	1.264	3.133,14	3.116,11
85	Rio Pirapetinga	Sto. Antônio de Pádua (Distrito de Santa Cruz (Localidade de Ibitinema))	Ibitinema	-	59.105,40	799,03



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

ANEXO II

**ÁREAS DE INTERESSE PARA PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO E DE MANANCIAS (AIPM) NO
ESTADO DO RIO DE JANEIRO, CLASSIFICADAS POR TAMANHO.**

CERHI-RJ CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO
YANÉS VITAR O JORNAL

Av. Venezuela, 110 – 5º andar – Saúde – Centro – Rio de Janeiro – RJ – Tel.: 2334-9659
www.inea.rj.gov.br

CERHI-RJ CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE



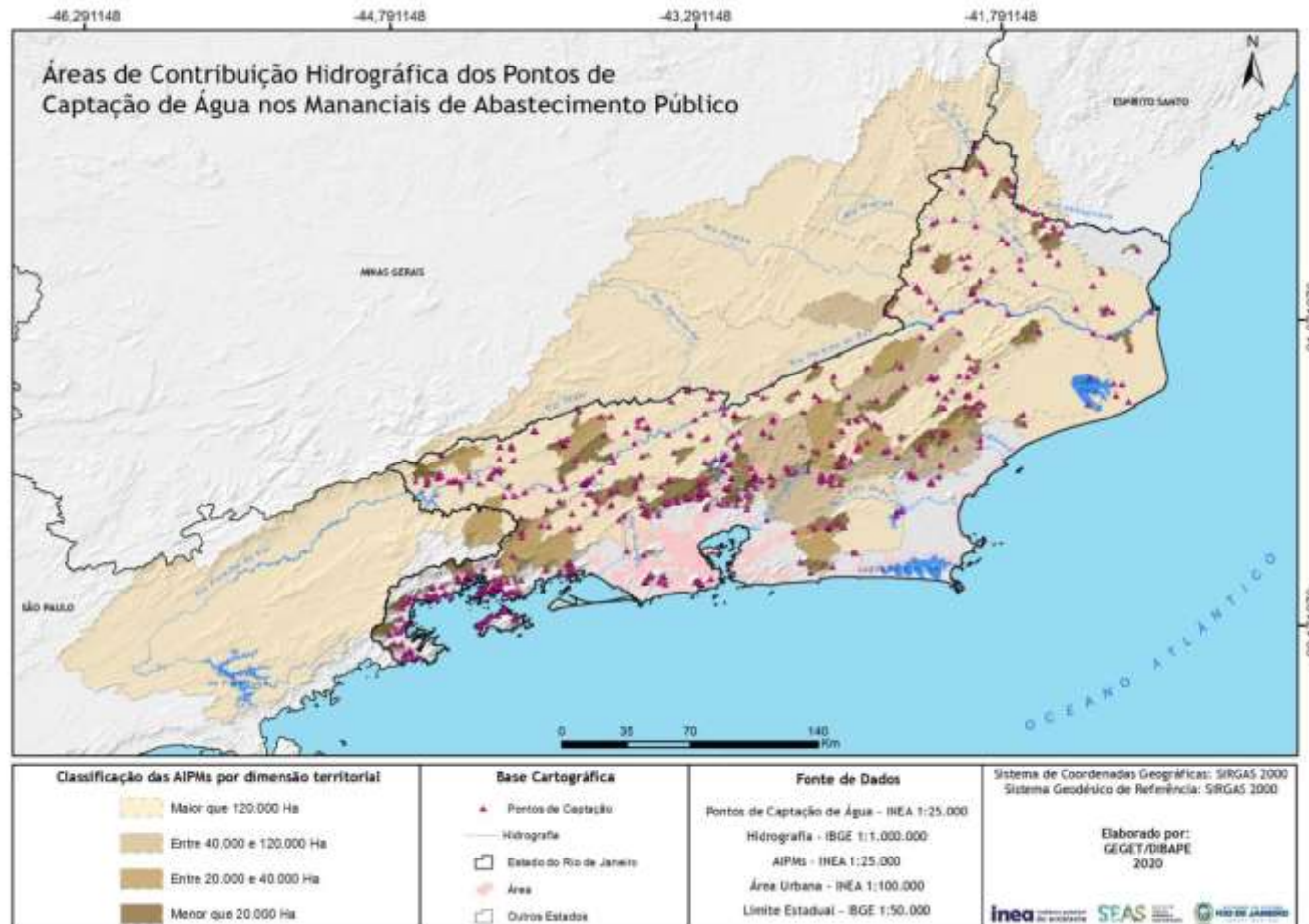
GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO
YANÉS VITAR O JORNAL

Av. Venezuela, 110 – 5º andar – Saúde – Centro – Rio de Janeiro – RJ – Tel.: 2334-9659
www.inea.rj.gov.br



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – SEAS
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 10. Áreas de interesse para proteção e recuperação de mananciais (AIPM) no Estado do Rio de Janeiro, classificadas por tamanho.





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 10 – Número de AIPMs delimitadas, por Região Hidrográfica, de acordo com faixas de tamanho.

Tamanho da AIPM (hectares)*	Região Hidrográfica (RH)									Total (número)
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	
Menor que 20.000 ha	92	38	56	44	79	10	29	13	51	412
Entre 20.000 e 40.000 ha	0	2	3	1	1	0	3	1	0	11
Entre 40.000 e 120.000 ha	0	2	0	3	1	0	2	2	1	11
Maior que 120.000 ha	0	8	24	4	0	4	7	0	33	80
Total	92	50	83	52	81	14	41	16	85	514

*Não foram contabilizadas as áreas de contribuição que extrapolam os limites das Regiões Hidrográficas.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

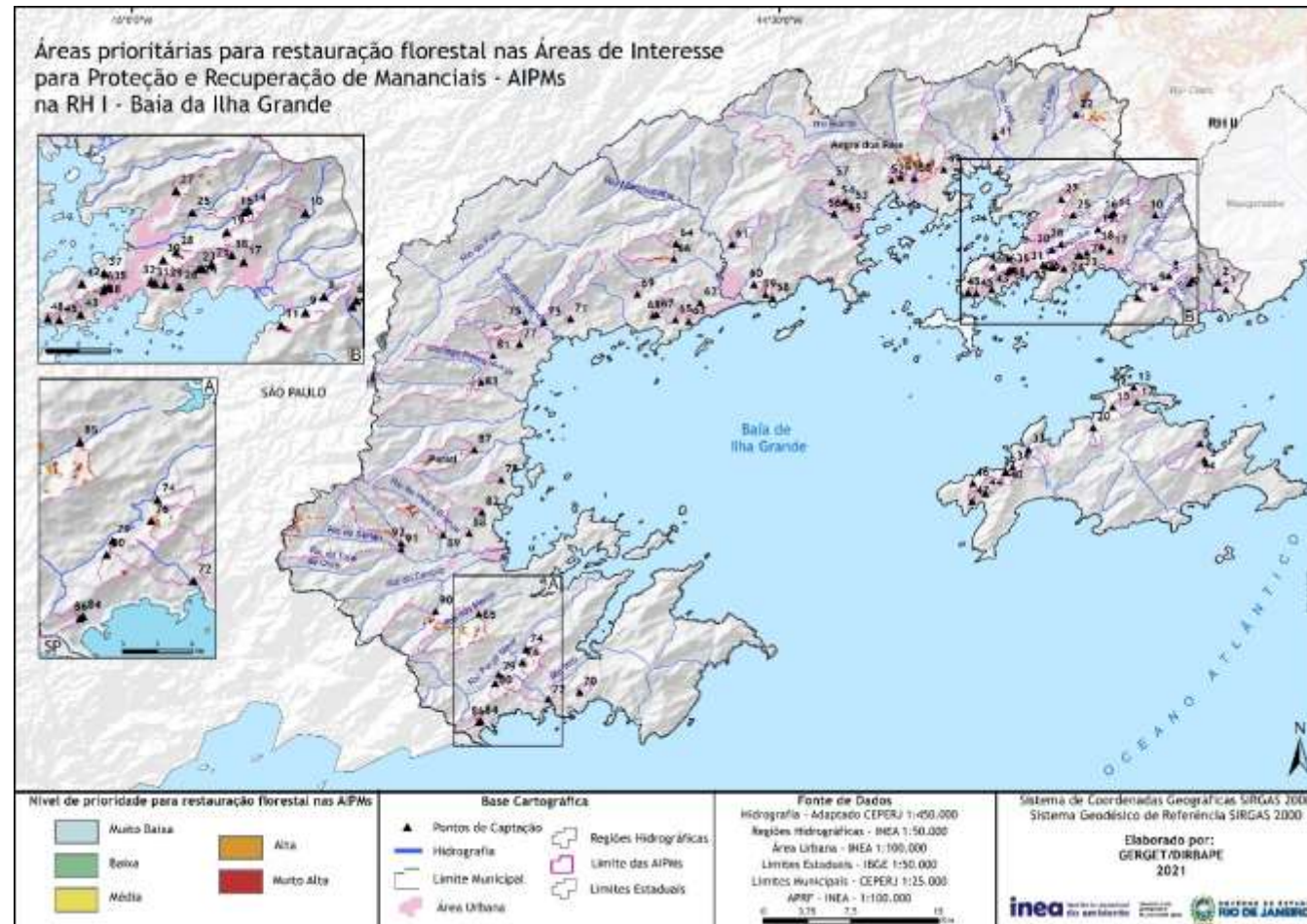
ANEXO III

ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA RESTAURAÇÃO FLORESTAL VISANDO À PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO DE MANANCIAS (APRF) NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 11 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica I - Baía da Ilha Grande



Quadro 11 - Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica I - Baía da Ilha Grande



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

AIPMs da RH I	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	199,05	-	-	-	-	1,35
2	260,82	-	-	-	-	5,51
3	17,439541	-	-	-	-	-
4	130,37	-	-	-	-	-
5	313,11039	-	-	-	-	-
6	109,31607	-	-	-	-	-
7	156,5661	-	-	-	-	-
8	130,79807	-	-	-	-	3,13
9	66,726149	-	-	-	-	-
10	46,113701	-	-	-	-	-
11	14,145713	-	-	-	-	10,03
12	143,58841	-	-	-	-	-
13	19,515797	-	-	-	-	-
14	20,686588	-	-	-	-	-
15	52,822782	-	-	-	-	-
16	446,85994	-	-	-	-	-
17	100,82056	-	-	-	-	-
18	11,429821	-	-	-	-	-
19	182,6416	-	-	5,16	1,86	1,30
20	103,1524	-	-	-	-	-
21	91,836108	-	-	-	-	-
22	1573,291	-	-	21,16	50,19	64,12
23	44,395241	-	-	-	-	-
24	38,438733	-	-	-	-	-
25	1614,1646	-	-	4,10	3,87	14,11
26	72,565672	-	-	-	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

27	86,402611	-	-	4,73	-	3,73
28	76,671517	-	-	2,21	3,42	6,52
29	34,843411	-	-	-	-	-
30	55,020907	-	-	-	-	-
31	15,161324	-	-	-	-	-
32	15,418117	-	-	-	-	-
33	238,34734	-	-	-	-	-
34	29,808662	-	-	-	-	-
35	8,6127323	-	-	-	-	-
36	4,9659586	-	-	-	-	-
37	21,326977	-	-	1,21	1,41	-
38	9,8906822	-	-	-	-	2,75
39	45,428099	-	-	-	-	-
40	96,367983	-	-	-	-	-
41	150,4706	-	2,16	3,86	-	-
42	91,450489	-	-	4,18	-	-
43	26,311963	-	-	-	-	-
44	153,54077	-	2,60	10,10	-	2,74
45	24,62718	-	-	-	-	-
46	22,223746	-	-	-	-	-
47	38,261398	-	-	-	1,52	2,72
48	11,469116	-	-	-	-	-
49	72,071237	-	-	-	-	-
50	8650,8886	-	-	34,76	97,73	160,03
51	27,121069	-	-	-	-	6,15
52	28,719701	-	-	-	-	0,16
53	167,76245	-	-	7,42	-	4,55
54	42,266625	-	-	1,33	-	-
55	50,405023	-	-	0,06	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

56	77,18132	-	-	-	-	-
57	122,22931	-	-	-	-	-
58	10,591902	-	-	-	-	-
59	78,176691	-	-	-	4,37	4,29
60	45,37456	-	-	-	-	0,36
61	497,73774	-	-	-	-	3,85
62	419,42693	-	-	-	-	-
63	13,637422	-	-	-	-	-
64	114,48805	-	-	-	2,90	-
65	204,18992	-	-	-	-	-
66	654,06466	-	-	13,86	5,46	9,53
67	48,243602	-	-	-	-	-
68	7,1613376	-	-	-	-	-
69	36,257083	-	-	-	-	-
70	70,699102	-	-	-	-	-
71	5,7292208	-	-	-	-	-
72	580,84545	-	-	-	-	-
73	906,27589	-	-	-	-	-
74	124,42047	-	-	-	-	-
75	1073,8449	-	-	3,28	9,79	30,81
76	201,28852	-	-	2,16	9,50	5,79
77	166,87296	-	-	-	-	-
78	70,507221	-	-	-	-	-
79	196,13602	-	-	-	2,11	-
80	150,00275	-	-	-	-	4,39
81	690,61094	-	-	-	-	-
82	19,22995	-	-	-	-	-
83	3154,465	-	-	3,10	18,23	10,09
84	16,910491	-	-	-	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

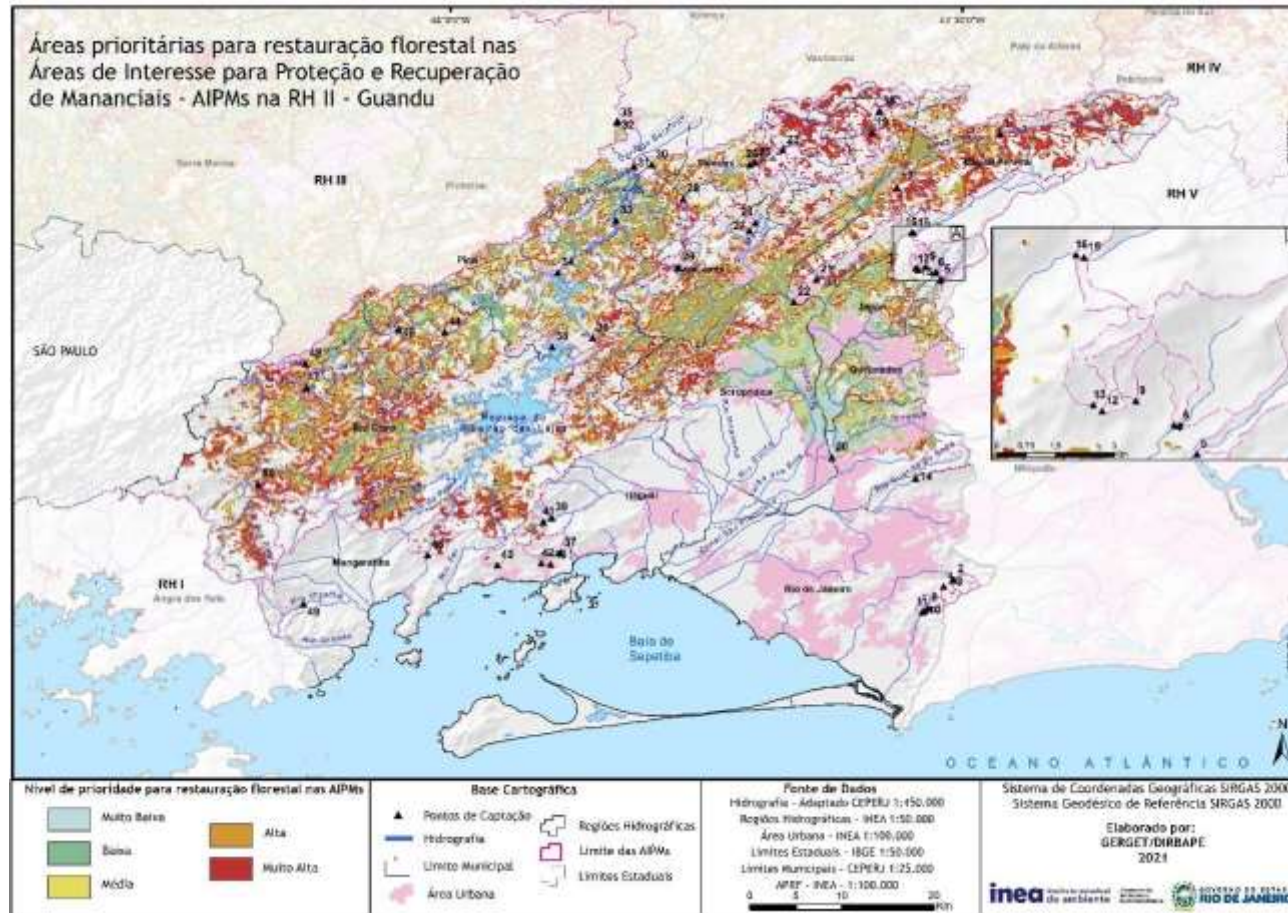
85	1286,8102	-	-	4,38	85,59	26,89
86	149,71768	-	-	-	-	-
87	824,54254	-	-	2,00	15,67	13,70
88	18,869234	-	-	-	-	-
89	1766,5904	-	-	-	27,80	39,38
90	1229,0727	-	-	-	2,88	21,44
91	4695,0025	-	-	6,44	106,69	91,22
92	1334,3416	-	-	0,97	25,49	4,69

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 12 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica II – Guandu





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 12 – Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica II – Guandu

AIPMs da RH II	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	10.955,78	-	-	13,01	656,60	3.076,05
2	144,32	-	-	-	-	9,13
3	256,76	-	-	-	-	-
4	292,59	-	1,02	10,82	2,08	15,84
5	836,56	-	-	-	-	-
6	788,15	-	-	-	-	-
7	82,17	-	-	-	-	-
8	138,17	-	-	1,31	2,10	3,52
9	76,89	-	-	-	-	-
10	225,99	-	-	1,31	9,22	3,52
11	162,39	-	-	-	-	-
12	20,21	-	-	-	-	-
13	161,86	-	-	-	-	-
14	1.104,48	-	0,01	-	-	3,01
15	4.471,02	-	-	0,67	0,50	34,59
16	4.546,34	-	-	0,67	0,50	34,59
17	1.056,94	-	-	0,78	75,32	436,02
18	854,52	-	-	0,11	0,02	296,67
19	382,14	-	-	-	-	148,16
20	499.752,36	25.475,97	65.122,05	66.220,03	69.798,06	60.231,55
21	258,07	-	-	-	-	27,53
22	454.203,00	19.674,20	60.450,23	61.342,48	66.274,67	58.071,67

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO
FAMES VIVAR O JOGO



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

23	10.450,05	-	1,26	1,84	50,65	3.671,40
24	65,01	-	-	-	-	-
25	11.357,54	-	1,26	1,88	56,68	3.992,99
26	11.614,22	-	1,26	2,47	56,70	4.027,27
27	120,01	-	-	-	-	22,17
28	717,19	-	0,01	-	1,04	180,06
29	275,58	-	-	0,18	21,17	44,75
30	19.134,76	1,43	290,38	853,63	1.014,74	5.166,19
31	277.799,15	18.412,86	48.555,21	45.047,13	42.693,59	26.647,88
32	277.991,02	18.432,84	48.603,02	45.082,72	42.703,54	26.647,88
33	285.912,59	18.737,57	50.082,04	46.285,29	44.301,09	27.419,91
34	350.219,17	19.393,03	55.369,17	53.898,89	53.418,83	38.860,54
35	277.774,20	18.412,86	48.550,04	45.047,13	42.685,54	26.647,88
36	387.615,46	19.441,49	56.662,97	56.750,13	56.881,85	43.468,10
37	697,47	-	-	-	-	14,90
38	31.599,96	30,87	827,76	1.949,59	2.804,17	4.086,62
39	126,09	-	-	-	-	-
40	47,42	-	-	3,02	-	-
41	707,87	-	12,54	22,03	47,56	94,22
42	32,28	-	-	-	-	-
43	452,97	-	-	-	-	18,75
44	44.415,62	344,92	2.495,31	4.119,54	6.425,93	8.459,83
45	2.445,23	-	0,15	0,29	0,01	619,38
46	26.923,38	1,81	462,05	1.383,19	3.079,17	4.863,40
47	41.410,57	259,45	2.211,16	3.609,77	5.771,60	7.899,70
48	264,90	-	-	0,03	0,04	81,92

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO
JAMES VIVAR E JOÃO



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

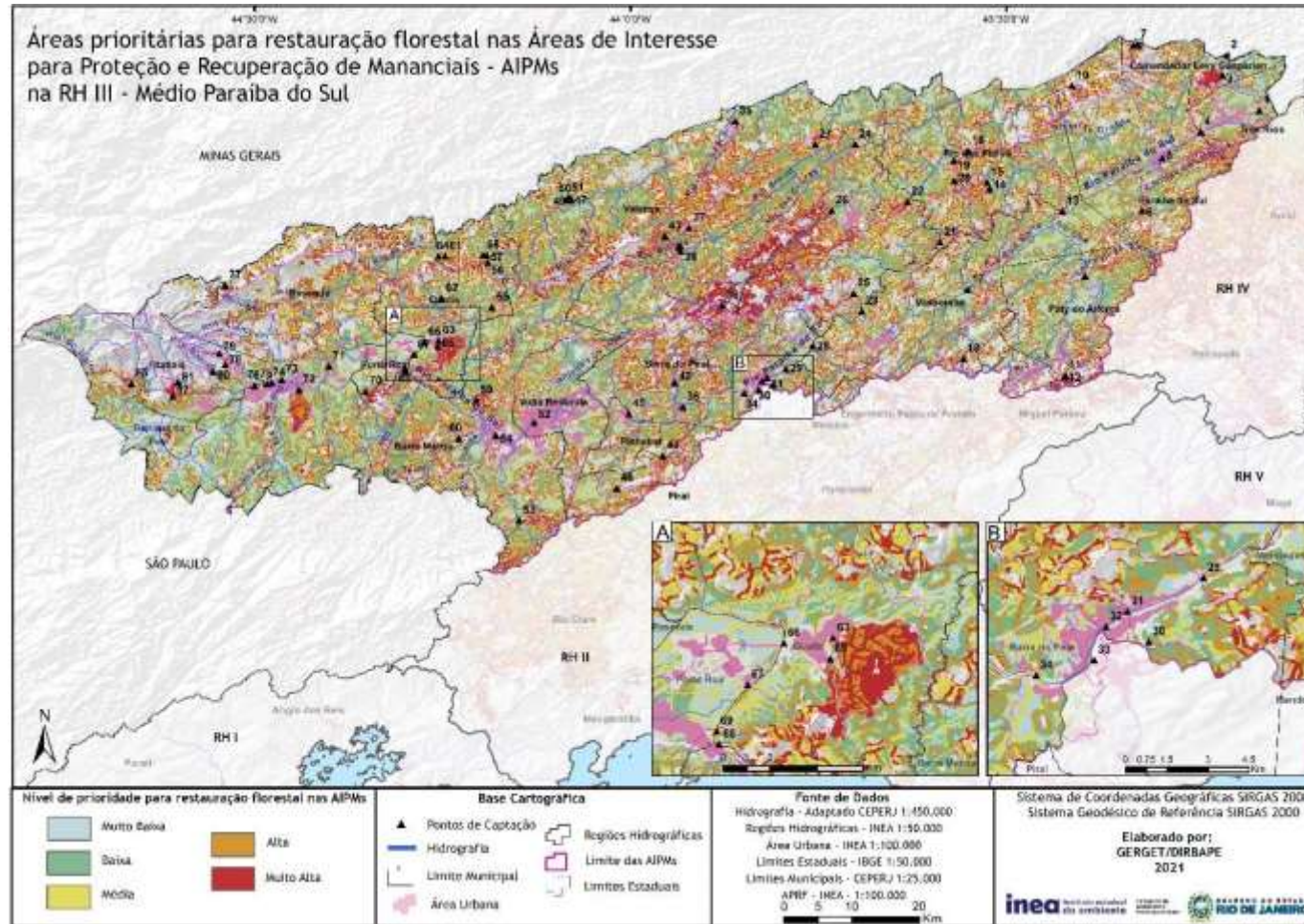
49	1.391,44	-	-	4,73	15,04	9,22
50	3.272,50	-	0,01	9,26	198,71	478,20

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 13 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica III – Médio Paraíba do Sul



CERHI-RJ CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

GOVERNO DO ESTADO RIO DE JANEIRO YANES VIVAR D JORD



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 13 – Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica III –Médio Paraíba do Sul

AIPMs da RH III	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	453.786,54	28.848,13	79.380,65	77.000,49	73.303,87	45.074,65
2	183.453,95	6.156,58	29.849,96	30.606,95	35.142,77	30.208,59
3	599,16	-	0,51	0,42	3,66	491,75
4	445.901,06	28.001,20	78.246,06	75.761,94	72.187,77	44.339,78
5	438.344,07	27.788,48	76.661,63	74.073,88	71.075,15	43.809,14
6	560,34	3,34	161,13	46,29	132,11	27,21
7	232,48	-	1,05	57,46	7,97	0,36
8	442,07	-	4,40	52,62	108,61	82,23
9	5.342,22	370,44	1.846,16	892,95	1.084,19	568,13
10	310,73	-	-	8,67	117,16	92,58
11	1.239,74	-	0,00	1,08	2,23	492,10
12	307,94	-	0,00	0,15	0,73	177,07
13	354.972,28	21.479,15	61.323,04	59.425,39	56.405,76	35.893,76
14	16,01	-	0,12	11,23	-	3,02
15	559,27	0,10	33,78	66,96	228,04	135,67
16	152,91	-	-	0,20	26,58	7,12
17	704,85	5,13	181,42	147,04	156,56	90,94
18	287,53	-	0,47	53,03	38,24	48,48
19	29,88	-	2,02	6,44	4,73	14,79
20	27,76	-	0,19	0,20	12,89	14,49
21	65,02	-	24,42	11,02	22,06	7,50
22	247,45	-	0,02	0,62	127,40	88,49

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE

**GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO**
JAMES VIVAR O JOGO



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

23	297.220,33	19.175,75	51.478,27	48.447,33	45.774,72	28.786,10
24	31.565,25	8,02	5.842,47	5.294,23	8.133,95	5.778,31
25	1.654,45	-	3,82	83,77	190,94	265,03
26	16.485,22	1,99	2,18	872,57	2.039,23	7.954,96
27	40,60	-	-	0,07	0,10	22,98
28	288.724,07	18.915,85	50.398,55	46.823,57	44.596,69	27.842,24
29	280.080,64	18.573,65	49.010,42	45.306,48	43.001,81	26.764,95
30	104,26	0,42	57,71	3,05	40,13	-
31	278.423,21	18.460,60	48.623,53	45.111,46	42.706,28	26.650,67
32	278.268,95	18.457,82	48.612,09	45.097,89	42.705,20	26.647,88
33	278.047,42	18.436,59	48.603,05	45.083,05	42.705,20	26.647,88
34	277.093,50	18.223,93	48.431,13	44.916,05	42.602,02	26.645,62
35	2.355,65	0,32	76,22	434,26	646,71	590,47
36	760,40	-	0,09	0,11	13,33	463,61
37	34,74	-	-	0,02	0,01	6,30
38	251.726,78	17.871,20	44.586,97	41.015,08	37.023,51	22.203,57
39	2.955,12	0,04	251,93	334,85	649,91	682,82
40	6,40	-	-	-	-	2,87
41	21,77	-	-	-	0,01	7,86
42	6.244,00	-	109,51	600,35	1.438,89	1.462,82
43	45,81	-	0,77	5,11	12,52	27,41
44	1.743,73	-	16,06	216,05	283,21	447,89
45	233.914,05	16.931,60	41.755,81	38.221,43	33.436,16	20.256,67
46	1.947,99	0,84	274,03	228,38	564,29	328,04
47	5,38	-	0,18	0,01	-	5,19
48	69,57	-	21,09	20,00	10,14	17,25
49	50,76	-	9,88	19,99	7,74	12,06



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

50	13,84	-	0,14	4,23	1,23	8,09
51	5,42	-	0,02	0,08	0,01	5,31
52	207.003,90	14.757,86	36.396,87	34.063,64	29.740,15	18.805,96
53	3.880,34	68,19	691,26	652,19	921,41	888,58
54	192.550,76	13.847,15	34.023,34	31.643,90	27.441,75	17.298,11
55	273,42	0,10	36,73	74,12	62,62	21,22
56	22,84	-	7,28	6,75	8,82	-
57	28,71	-	2,91	4,40	2,05	15,08
58	25,93	-	-	4,59	9,32	11,52
59	152,86	-	0,19	0,26	3,75	126,22
60	6.696,50	1,30	1.241,41	1.159,54	1.647,86	1.013,57
61	26,30	-	-	0,40	0,82	7,41
62	21,59	0,19	13,38	0,07	7,95	-
63	929,87	0,96	0,88	0,11	307,58	591,86
64	11,03	-	0,09	5,94	3,94	1,06
65	215,84	0,05	0,33	0,07	34,44	111,95
66	122.406,37	9.241,23	19.191,12	18.442,47	14.368,54	9.116,72
67	125.931,28	9.655,63	19.659,05	18.897,68	14.940,02	9.876,16
68	128.242,49	10.001,49	19.986,62	19.419,90	15.152,82	10.051,08
69	127.396,10	9.940,87	19.875,50	19.226,34	15.041,90	9.924,92
70	386,79	0,03	0,03	0,15	4,74	224,86
71	20.815,84	11,99	1.714,03	2.682,26	3.106,62	2.682,25
72	1.074,55	0,47	0,89	0,50	431,56	584,49
73	55.080,36	3.732,82	8.848,73	6.260,10	4.301,13	2.478,80
74	54.667,35	3.666,30	8.811,61	6.192,35	4.291,66	2.478,80
75	50.163,20	3.424,79	8.327,48	5.719,72	3.983,48	2.386,72
76	48.607,02	3.354,05	8.129,21	5.575,80	3.897,44	2.328,65



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

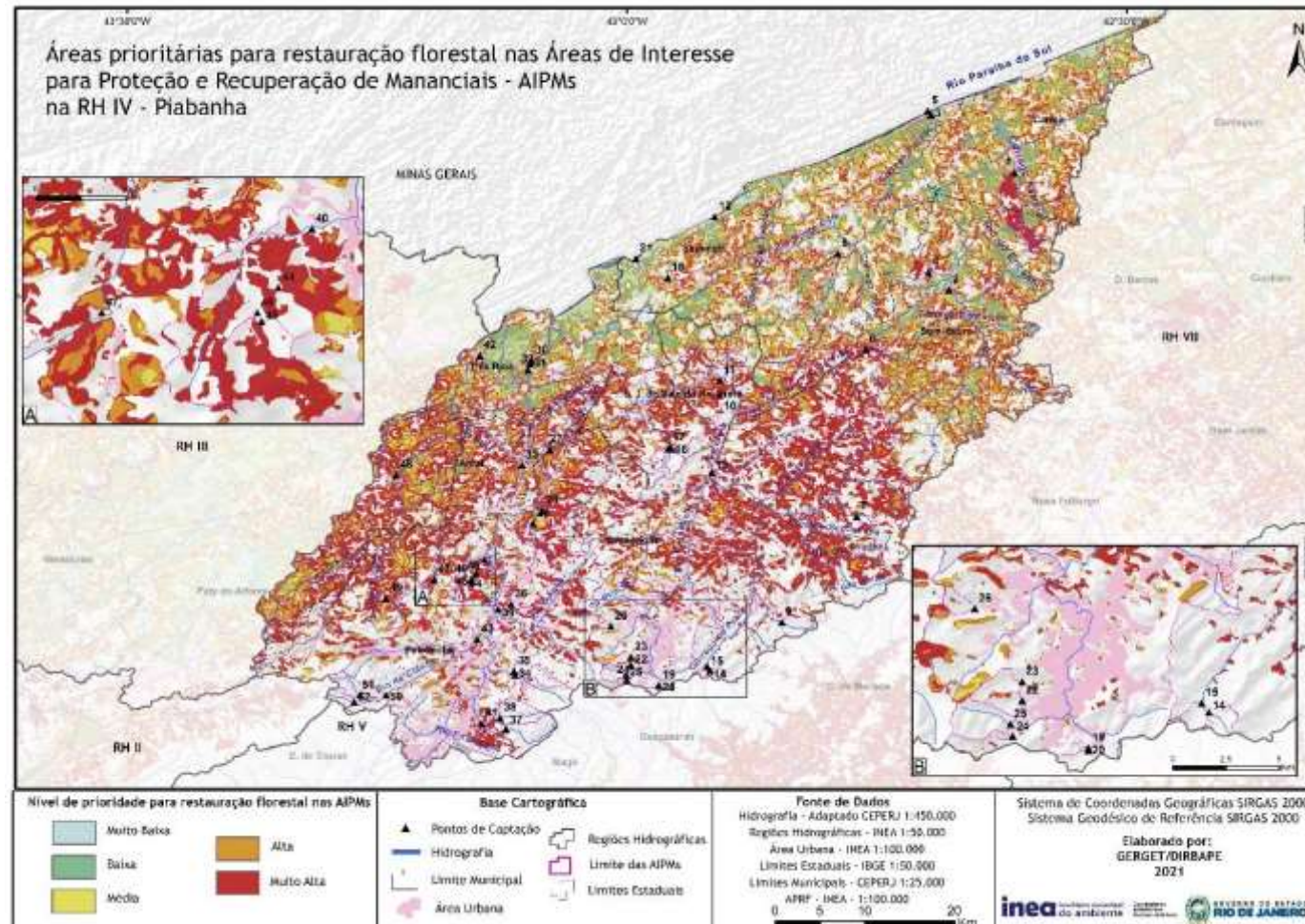
77	61,94	-	0,05	4,33	11,56	18,95
78	88,24	-	-	0,56	-	28,21
79	323,41	-	-	-	1,86	-
80	922,72	-	0,07	0,01	24,22	7,44
81	4.708,02	-	-	-	3,45	10,76
82	486,12	-	0,00	0,06	0,15	191,16
83	2.003,79	-	0,07	7,30	52,91	69,78

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 14 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica IV – Piabanha





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 14 - Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica IV – Piabanha

AIPMs da RH IV	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	1.493,53	-	1,16	0,31	2,54	1.156,49
2	25.473,09	66,64	1.505,08	2.696,35	6.407,69	6.268,81
3	4.716,95	2,32	868,12	856,71	1.091,99	702,52
4	355,04	-	-	0,15	0,06	196,97
5	900.585,12	37.229,34	118.266,45	121.828,34	137.229,54	150.327,63
6	117,76	-	-	-	1,40	77,45
7	213,04	-	-	-	4,69	58,75
8	2.253,14	-	165,41	216,22	658,37	408,11
9	696,17	-	-	-	4,62	18,73
10	176,45	-	-	-	0,01	55,00
11	82.677,69	0,00	4,71	347,79	4.972,58	27.928,26
12	888.118,22	36.994,85	116.750,37	119.734,85	134.499,60	148.586,97
13	41.296,11	-	0,02	22,82	1.563,82	16.380,41
14	134,90	-	-	-	-	-
15	252,68	-	-	-	-	-
16	473,63	-	-	-	0,21	19,63
17	288,66	-	-	-	4,04	42,21
18	256,66	-	-	20,39	54,72	58,84
19	112,96	-	-	-	-	-
20	107,48	-	-	-	-	-
21	883.552,93	36.813,52	116.077,25	119.006,82	133.602,45	147.923,56

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO
7 ANOS VIVAR E JOGAR



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

22	110,44	-	-	-	4,74	2,39
23	184,34	-	-	-	7,40	6,12
24	23,77	-	-	-	-	-
25	370,16	-	-	-	0,53	4,45
26	111,21	-	-	-	-	11,10
27	104.857,36	0,00	6,44	656,80	7.213,00	35.905,43
28	271,39	-	-	0,17	22,02	164,07
29	946,58	-	-	-	11,04	522,92
30	2.885,82	0,06	563,81	383,05	743,99	478,42
31	2.610,48	-	433,47	375,19	669,68	471,58
32	2.396,11	-	410,71	323,45	645,64	445,78
33	994,40	-	-	77,97	99,52	424,07
34	1.757,15	-	-	-	-	84,86
35	640,23	-	-	-	-	9,01
36	1.777,23	-	-	-	1,70	364,34
37	1.383,42	-	-	-	-	41,60
38	954,61	-	-	-	-	5,41
39	11.585,04	-	-	0,20	137,37	2.928,46
40	1.303,82	-	-	0,07	32,44	606,33
41	3.583,48	-	-	-	0,47	680,06
42	206.339,69	1,42	328,42	3.806,17	18.082,62	67.115,15
43	9.839,87	-	-	21,11	598,28	960,81
44	116,92	-	-	-	1,00	45,71
45	81,55	-	-	-	2,11	25,47
46	218,75	-	-	-	1,18	123,42
47	1.498,48	-	-	0,06	227,16	380,43



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

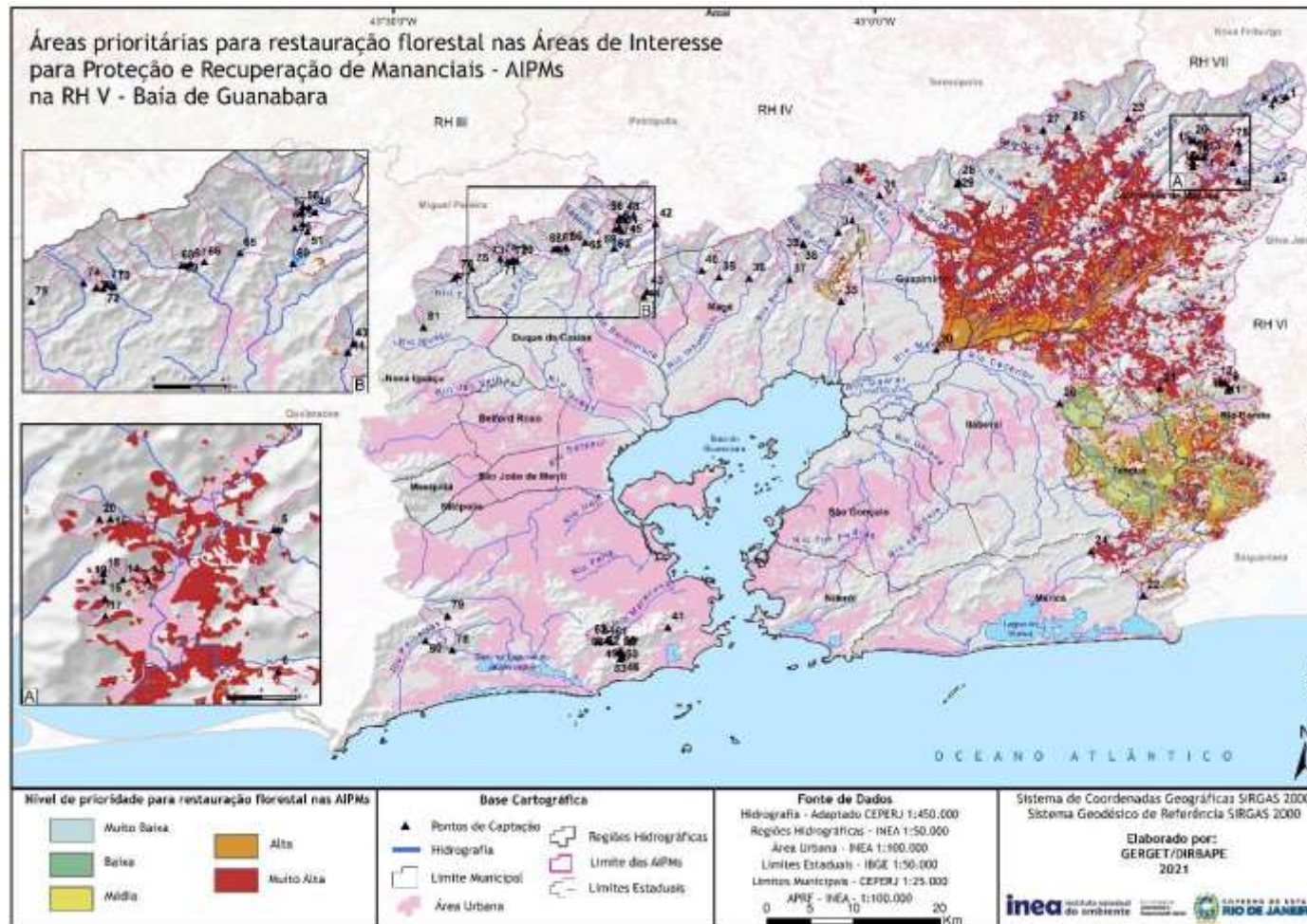
48	971,30	-	0,52	0,00	99,27	501,79
49	21,05	-	-	-	0,05	15,02
50	1.752,56	-	-	-	-	28,79
51	555,73	-	-	-	-	0,03
52	364,46	-	-	-	-	-

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 15 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica V – Baía de Guanabara



Quadro 15 – Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica V – Baía de Guanabara

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

GOVERNO DO ESTADO RIO DE JANEIRO
JAMES VIANA D. 2020



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

AIPMs da RH V	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	236,16	-	-	-	-	-
2	841,38	-	-	-	-	3,68
3	1.674,97	-	-	-	-	0,72
4	433,66	-	-	-	-	-
5	783,96	-	-	-	-	5,75
6	158,61	-	-	-	0,04	11,89
7	1.870,14	-	-	-	-	20,67
8	106,52	-	-	-	-	14,17
9	197,92	-	-	-	-	44,55
10	213,04	-	-	0,01	-	48,73
11	50,52	-	-	-	-	7,58
12	61,46	-	-	0,01	0,00	23,08
13	13,59	-	-	-	-	5,38
14	18,98	-	-	-	-	-
15	138,38	-	-	-	-	17,63
16	34,83	-	-	-	-	10,45
17	23,45	-	-	-	-	2,24
18	8,13	-	-	-	-	-
19	19,27	-	-	-	-	0,36
20	109,62	-	-	-	-	17,63
21	4.439,50	-	0,13	0,13	0,98	2.146,84
22	3.187,23	1,31	112,25	192,10	183,15	152,65
23	1.681,31	-	-	0,01	0,04	28,05
24	2.217,62	-	-	0,30	6,27	1.079,24
25	213,99	-	-	-	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

26	37.324,24	1.168,88	3.521,55	4.497,76	7.254,44	7.659,74
27	544,01	-	-	-	-	59,11
28	290,64	-	-	-	-	-
29	3,33	-	-	-	-	-
30	108.151,70	-	-	373,92	6.799,82	37.875,87
31	1.571,37	-	-	-	0,04	150,29
32	726,13	-	-	-	-	4,41
33	2.619,63	-	115,55	282,01	288,52	303,02
34	1.152,67	-	-	-	-	7,56
35	640,62	-	-	-	-	8,61
36	138,06	-	-	-	-	10,40
37	631,34	-	-	-	-	0,81
38	1.962,07	-	-	-	-	8,66
39	844,53	-	-	-	-	0,67
40	7,06	-	-	-	-	-
41	65,79	-	-	-	-	-
42	10,95	-	-	-	-	-
43	717,21	-	-	-	-	-
44	891,20	-	-	6,80	-	5,99
45	447,44	-	-	-	-	1,11
46	29,65	-	-	-	-	-
47	6,38	-	-	-	-	-
48	723,37	-	-	-	-	-
49	22,06	-	-	-	-	-
50	50,81	-	-	-	-	-
51	83,01	-	-	-	-	-
52	6,42	-	-	-	-	-
53	12,08	-	-	-	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

54	2.857,84	-	-	-	-	5,13
55	12,16	-	-	-	-	-
56	909,61	-	-	-	-	4,02
57	11,65	-	-	-	-	-
58	0,80	-	-	-	-	-
59	114,45	-	-	-	-	-
60	892,36	-	2,69	13,70	2,79	12,62
61	375,51	-	-	-	-	-
62	338,28	-	-	-	-	-
63	336,23	-	-	-	-	-
64	70,81	-	-	-	-	-
65	1.804,85	-	-	-	-	8,03
66	69,34	-	-	-	-	-
67	77,85	-	-	-	-	-
68	835,86	-	-	-	0,00	0,81
69	1.181,11	-	-	-	0,00	18,33
70	648,25	-	-	-	-	-
71	30,07	-	-	-	-	-
72	34,52	-	-	-	-	-
73	60,20	-	-	-	-	-
74	389,09	-	-	-	-	-
75	585,20	-	-	-	-	-
76	693,95	-	-	-	-	-
77	460,12	-	-	-	-	-
78	394,02	-	-	-	-	-
79	516,06	-	-	-	-	-
80	197,26	-	-	-	-	-
81	146,73	-	-	-	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro

CERHI-RJ
CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS
Secretaria de
Estado do
Ambiente e
Sustentabilidade

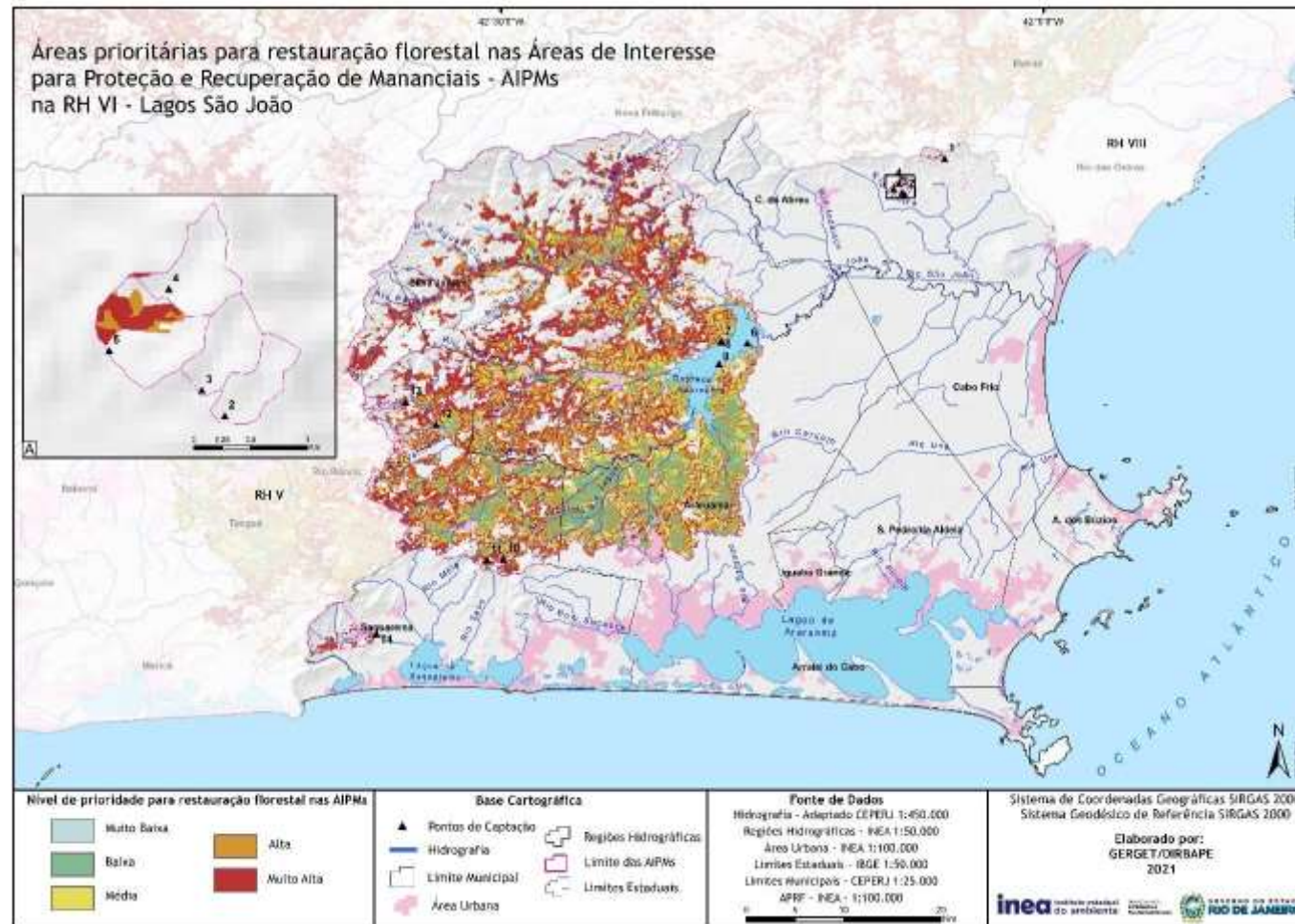


GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO
7 ANOS VIVAR O JOGO



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 16 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica VI – Lagos São João



Quadro 16 - Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica VI –Lagos São João

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
JAMES VIVAR E 2000



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

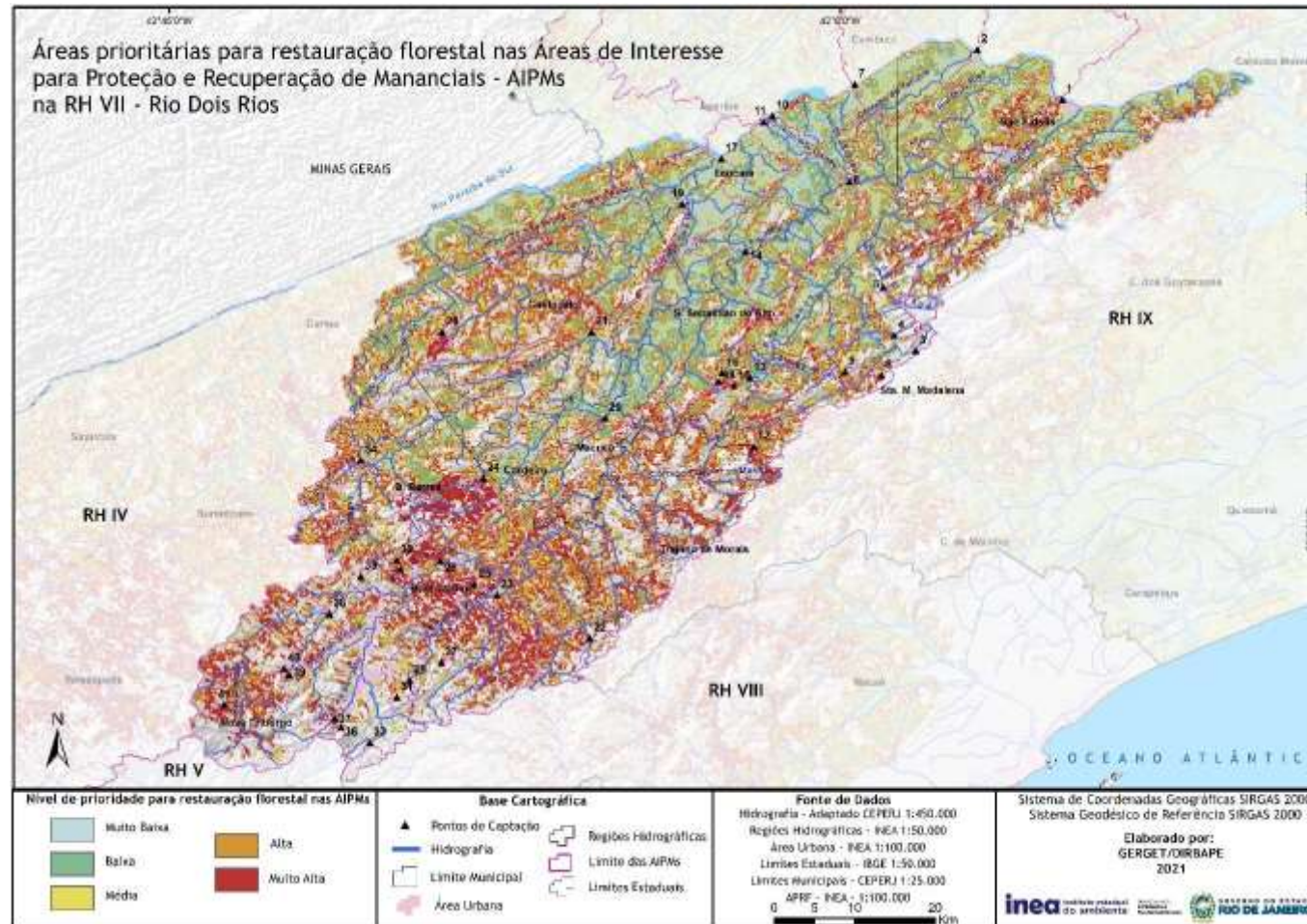
AIPMs da RH VI	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	181,62	-	-	-	-	23,50
2	30,15	-	-	-	-	-
3	35,96	-	-	-	-	-
4	43,68	-	-	-	0,02	0,00
5	103,25	-	-	-	6,63	13,88
6	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
7	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
8	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
9	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
10	96,11	-	-	-	-	16,20
11	64,41	-	-	-	4,25	22,77
12	6.032,87	-	21,90	93,06	600,61	1.698,43
13	367,61	-	-	-	8,30	63,05
14	1.948,29	-	0,00	0,01	45,76	291,78

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 17 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica VII – Rio Dois Rios





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 17 – Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica VII –Rio Dois Rios

AIPMs da RH VII	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	181,62	-	-	-	-	23,50
2	30,15	-	-	-	-	-
3	35,96	-	-	-	-	-
4	43,68	-	-	-	0,02	0,00
5	103,25	-	-	-	6,63	13,88
6	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
7	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
8	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
9	134.313,26	13,86	9.841,04	13.267,28	22.043,73	31.372,83
10	96,11	-	-	-	-	16,20
11	64,41	-	-	-	4,25	22,77
12	6.032,87	-	21,90	93,06	600,61	1.698,43
13	367,61	-	-	-	8,30	63,05
14	1.948,29	-	0,00	0,01	45,76	291,78
15	3.528,97	-	-	-	-	-
16	5.109,64	-	-	-	-	-
17	6.690,32	-	-	-	-	-
18	8.271,00	-	-	-	-	-
19	9.851,68	-	-	-	-	-
20	11.432,35	-	-	-	-	-
21	13.013,03	-	-	-	-	-



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

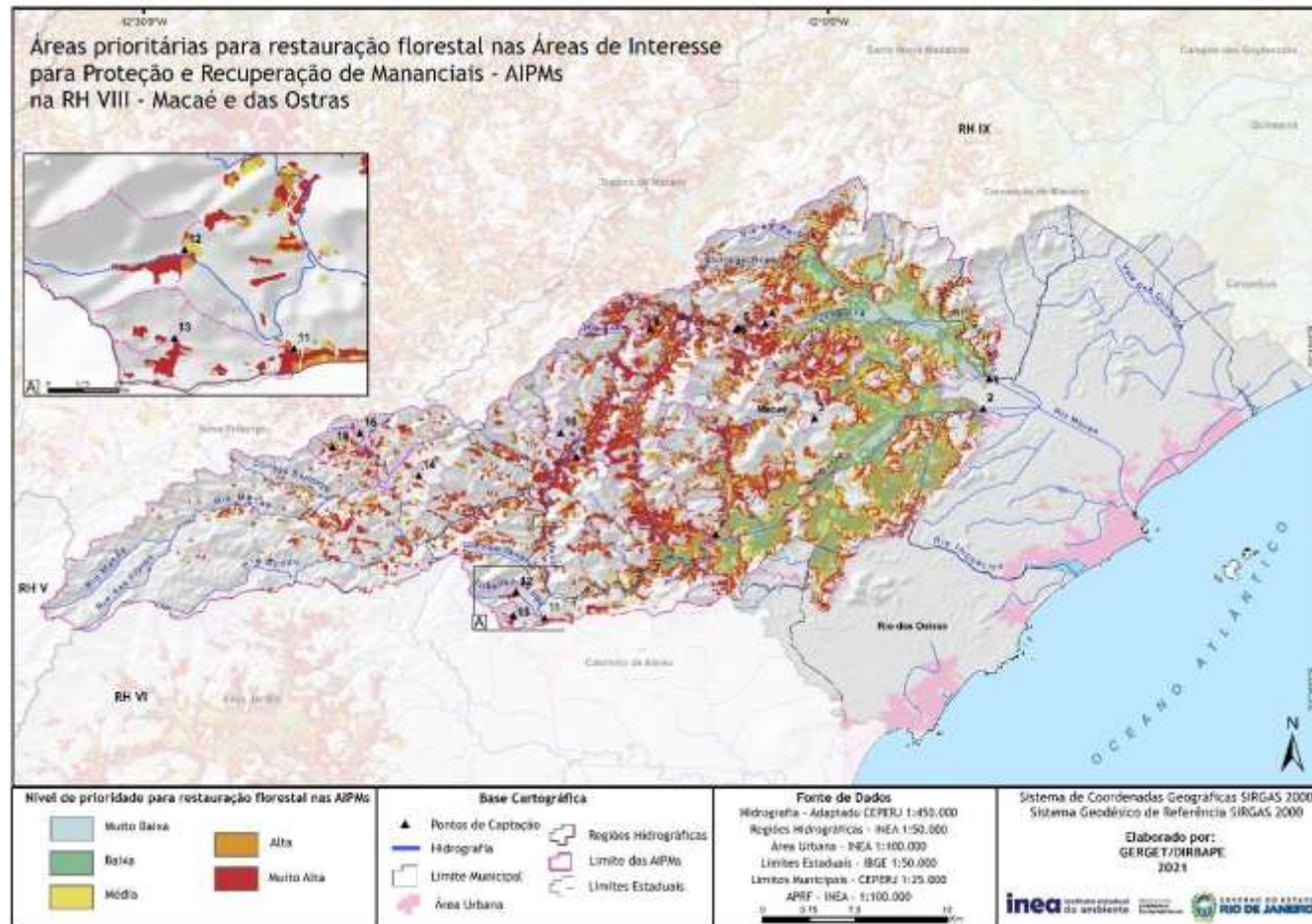
22	14.593,71	-	-	-	-	-
23	16.174,39	-	-	-	-	-
24	17.755,06	-	-	-	-	-
25	19.335,74	-	-	-	-	-
26	20.916,42	-	-	-	-	-
27	22.497,10	-	-	-	-	-
28	24.077,77	-	-	-	-	-
29	25.658,45	-	-	-	-	-
30	27.239,13	-	-	-	-	-
31	28.819,81	-	-	-	-	-
32	30.400,48	-	-	-	-	-
33	31.981,16	-	-	-	-	-
34	33.561,84	-	-	-	-	-
35	35.142,52	-	-	-	-	-
36	36.723,19	-	-	-	-	-
37	38.303,87	-	-	-	-	-
38	39.884,55	-	-	-	-	-
39	41.465,23	-	-	-	-	-
40	43.045,90	-	-	-	-	-
41	44.626,58	-	-	-	-	-

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 18 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica VIII – Macaé e das Ostras



CERHI-RJ CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

GOVERNO DO ESTADO RIO DE JANEIRO
JAMES VILAR O JORDO



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 18 – Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica VIII –Macaé e das Ostras

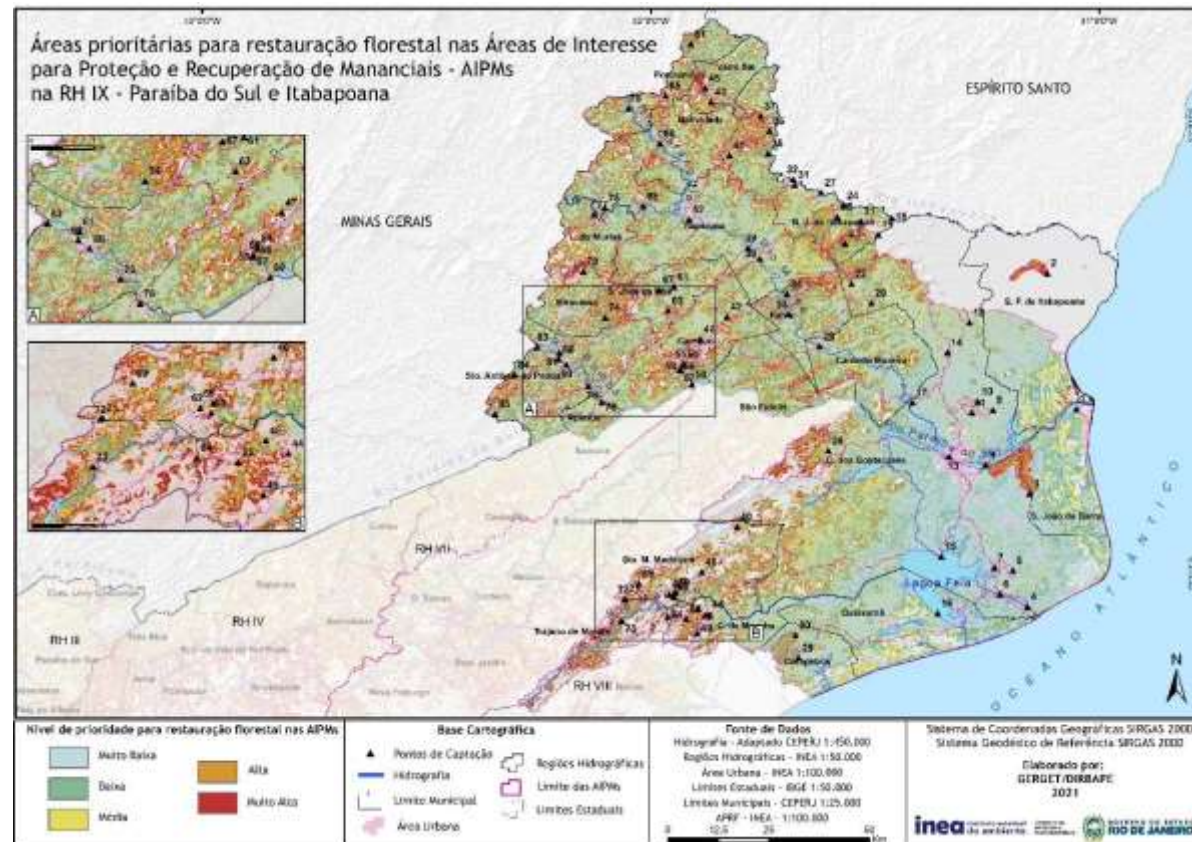
AIPMs da RH VIII	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	30.646,80	1.319,47	2.245,47	2.467,95	3.884,96	5.690,09
2	97.258,89	511,54	5.037,04	3.870,65	9.510,30	13.512,23
3	121,03	-	-	-	-	-
4	8.989,88	-	1,41	144,17	1.108,13	2.574,63
5	5.925,44	-	1,41	107,50	764,12	1.883,92
6	5.915,90	-	1,41	107,50	763,73	1.882,46
7	65.422,19	7,31	252,80	675,40	3.896,12	8.711,86
8	63,35	-	-	0,02	0,07	16,16
9	7.455,01	-	-	16,35	487,97	1.424,54
10	1.908,06	-	-	2,29	56,76	109,05
11	525,07	-	-	-	0,03	59,05
12	572,00	-	-	-	0,06	32,45
13	166,15	-	-	-	-	7,74
14	346,03	-	-	-	10,44	3,78
15	191,24	-	-	0,01	-	10,76
16	237,81	-	-	-	3,54	26,89

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Mapa 19 – Áreas prioritárias para restauração florestal visando à proteção e recuperação de mananciais (APRF) da Região Hidrográfica IX – Baixo Paraíba do Sul itabapoana





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

Quadro 19 – Áreas prioritárias para restauração florestal, por tipologia de classe, nas AIPMs da Região Hidrográfica IX –Baixo Paraíba do Sul

AIPMs da RH IX	Área da AIPM (ha)*	Áreas prioritárias para restauração florestal (ha)				
		Muito Baixa	Baixa	Média	Alta	Muito Alta
1	2.583.534,39	408.824,87	382.316,34	380.440,79	351.845,68	304.665,13
2	1.651,52	-	-	-	876,01	689,67
3	5.058,58	6,81	3,26	58,25	3.238,04	1.413,87
4	328.004,29	94.304,50	47.773,71	38.805,34	26.568,75	18.788,53
5	326.437,92	93.186,08	47.530,16	38.770,83	26.568,75	18.788,53
6	326.679,90	93.375,42	47.589,40	38.725,08	26.568,75	18.788,53
7	325.649,91	92.532,87	47.496,89	38.689,14	26.568,75	18.788,53
8	1.346,42	968,84	102,19	242,80	25,26	-
9	2.004.997,79	190.560,56	287.506,92	312.856,30	318.609,49	283.902,82
10	607,86	367,50	70,70	116,69	10,63	-
11	465,15	317,58	54,22	90,02	3,20	-
12	638,95	341,51	75,52	198,07	21,56	-
13	2.002.810,85	190.274,19	287.311,20	312.791,48	318.609,48	283.902,76
14	70,58	0,98	25,39	16,21	17,20	5,74
15	164.480,67	44.887,50	24.386,06	21.858,49	14.172,62	8.519,43
16	325.536,52	92.427,25	47.493,73	38.686,28	26.568,75	18.788,53
17	364.955,22	88.398,81	72.915,07	80.428,42	52.809,13	20.871,46
18	79.271,87	13.517,07	19.212,72	17.380,21	13.531,59	4.844,82
19	9.463,76	755,24	2.347,53	1.767,39	2.431,16	1.351,65
20	222,33	44,17	85,48	77,00	8,09	-
21	79,36	0,08	0,14	1,72	38,44	38,53
22	60,54	0,44	17,89	10,26	21,50	10,36
23	219,73	-	0,20	0,06	32,71	154,51
24	67.830,57	11.307,92	16.712,24	14.488,25	10.975,92	4.437,45
25	3.210,31	129,08	1.126,84	579,09	1.235,22	85,46

CERHI-RJ

CONSELHO ESTADUAL
DE RECURSOS HÍDRICOS
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SEAS

SECRETARIA DE
ESTADO DO
AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE

**GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO**
JAMES VIVAR E JORDÃO



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

26	12.275,98	332,52	619,90	1.107,29	2.135,17	3.374,20
27	65.037,61	10.430,01	16.325,74	13.628,50	10.718,43	4.368,80
28	283.200,13	58.991,06	57.464,37	62.092,47	43.799,86	18.007,15
29	1.223,34	9,90	678,02	54,28	439,78	5,84
30	1.930,35	35,19	951,72	120,76	754,02	22,44
31	55.561,37	8.190,72	14.277,54	10.985,05	9.519,14	4.057,11
32	55.303,82	8.131,91	14.267,82	10.928,27	9.507,92	4.055,43
33	247.766,37	52.033,61	48.489,80	55.405,37	38.081,98	16.025,81
34	243.844,14	51.800,38	47.287,71	54.763,33	37.203,33	15.791,70
35	2.505,18	0,28	513,93	631,14	651,09	437,92
36	1.199,29	0,32	253,47	212,84	307,82	265,37
37	772,27	0,04	51,05	99,61	228,60	270,00
38	200.610,48	40.612,61	40.480,42	42.881,09	31.078,22	13.225,02
39	197.922,98	39.783,27	40.013,97	42.081,44	30.793,39	13.155,17
40	86,19	-	-	3,57	9,63	10,70
41	2.055,17	0,00	304,99	380,93	586,35	382,10
42	43,94	0,12	1,57	1,65	26,49	12,38
43	398,75	-	29,57	80,53	84,46	97,49
44	49,22	-	-	0,04	0,13	28,08
45	503,90	-	0,15	0,33	0,07	379,60
46	8,33	-	-	-	-	-
47	180,83	-	0,10	17,78	25,73	39,69
48	5.398,37	0,12	164,92	408,35	871,36	1.198,47
49	209,40	-	-	0,16	10,79	9,08
50	1.200.429,62	66.618,36	167.015,77	176.260,22	194.609,53	188.643,49
51	1.435,69	5,32	654,09	106,97	446,67	93,88
52	137.035,69	22.480,18	27.981,21	28.603,59	23.176,42	10.660,22
53	296,57	-	-	0,13	25,57	79,22
54	1.643,02	-	5,28	95,35	424,57	397,00



Govorno do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

55	1.910,60	-	12,52	126,95	461,70	432,12
56	2.077,51	-	22,74	178,18	514,45	463,39
57	2.225,58	-	22,74	180,46	535,79	490,29
58	2.223,38	-	22,74	180,46	535,31	490,29
59	17,73	-	-	0,29	0,00	3,75
60	46,63	-	0,05	0,01	0,04	36,41
61	5.723,11	1.414,16	1.527,73	1.105,66	922,16	282,73
62	81,00	-	0,02	0,07	0,05	16,11
63	782,34	12,51	202,59	140,96	141,47	139,59
64	3.903,42	-	1,46	0,22	198,41	705,16
65	5.068,90	320,22	1.274,55	1.097,62	1.141,04	530,47
66	19.882,83	2.513,44	3.572,67	4.082,30	3.444,80	2.004,56
67	86,22	0,37	53,72	1,71	30,42	-
68	45.481,55	6.794,39	9.811,75	8.665,75	7.324,37	3.403,71
69	91,89	-	-	8,13	3,16	17,72
70	1.410,34	95,89	231,18	341,04	214,19	156,75
71	6,71	-	-	0,17	1,56	0,18
72	12,02	-	-	-	-	-
73	2.239,50	-	29,78	98,64	280,98	847,78
74	7.738,90	0,58	991,61	1.202,01	2.235,72	1.996,97
75	11.606,08	1.880,98	2.955,30	1.991,14	1.824,06	614,38
76	81.466,85	11.540,68	18.894,43	15.612,88	13.603,30	7.075,87
77	10.440,17	1.764,94	2.740,03	1.835,73	1.686,93	501,20
78	73.113,43	9.702,78	17.124,15	13.611,44	12.394,10	6.710,87
79	1.618,79	-	0,57	5,37	236,38	789,72
80	53.431,78	7.023,91	11.813,50	9.897,87	9.288,96	5.439,80
81	29.829,21	4.172,68	6.555,98	5.294,54	4.702,75	2.731,56
82	33.986,87	4.870,68	7.617,71	6.242,57	5.368,55	2.917,20
83	5.146,72	576,14	913,66	743,65	1.158,45	843,52



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade – Seas
Conselho Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Rio De Janeiro – Cerhi-RJ

84	3.099,03	0,94	294,04	413,46	862,09	819,27
85	717,09	82,45	122,34	135,22	119,12	58,12

(*) Os cálculos foram feitos com base apenas nas áreas das AIPMs que estão inseridas no Estado do Rio de Janeiro

*Publicada no Diário Oficial de 07/02/2022, págs. 19 a 37.
Resolução referendada na 99ª RO CERHI, de 23/02/2022.*