

Apêndice G

Área	Estatísticas - Oxigênio Dissolvido - 2023									
	Mínimo	Percentil 25	Média	Mediana	Percentil 75	Máximo	Amplitude	Variância	Desvio padrão	Contagem
PIRC	5,55	6,55	6,70	6,74	6,88	7,31	1,76	0,19	0,43	18
BIRC	5,23	6,69	6,97	6,88	7,11	9,36	4,13	0,78	0,88	18
SRRC	6,16	6,62	6,77	6,80	6,89	7,21	1,05	0,08	0,28	18
TARC	6,61	6,67	6,90	6,88	7,12	7,30	0,69	0,06	0,24	18
CORC	5,85	6,57	6,63	6,75	6,81	6,97	1,12	0,10	0,32	18
BCRC	5,86	6,79	6,72	6,84	6,87	7,14	1,28	0,12	0,35	18
SSRC	5,09	6,32	6,38	6,65	6,76	6,96	1,87	0,39	0,62	30
BURC	4,09	5,44	6,18	6,45	6,95	7,45	3,36	1,14	1,07	18
IGRC	3,94	4,95	6,21	6,86	7,11	7,38	3,44	1,54	1,24	18
CBRC	2,91	4,56	5,31	5,53	6,52	7,02	4,11	1,68	1,30	18
CSRC	3,89	4,36	5,26	5,16	6,36	6,66	2,77	1,02	1,01	18
CPRC	2,69	3,84	4,68	5,04	5,44	6,56	3,87	1,09	1,05	24
SVRC	1,51	2,86	4,05	4,73	5,05	5,69	4,18	1,91	1,38	18
LJRC	5,67	6,77	6,99	7,01	7,15	7,91	2,24	0,26	0,51	18
EGRC	4,40	5,73	6,23	6,44	6,82	7,28	2,88	0,74	0,86	24
ESRC	5,43	5,66	5,83	5,86	5,99	6,45	1,02	0,07	0,26	24
PGRC	5,69	6,14	6,57	6,71	6,83	7,23	1,54	0,22	0,47	24
ITRC	4,02	4,94	5,68	5,84	6,46	7,33	3,31	0,98	0,99	18
PERC	2,30	3,38	5,12	5,29	6,62	7,12	4,82	2,75	1,66	20
MPRC	5,63	6,54	6,60	6,66	6,95	7,07	1,44	0,20	0,44	18
MCRC	5,82	6,20	6,47	6,38	6,75	7,23	1,41	0,14	0,37	18

Área	Estatísticas - Nitrogênio Amoniacal - 2023									
	Mínimo	Percentil 25	Média	Mediana	Percentil 75	Máximo	Amplitude	Variância	Desvio padrão	Contagem
PIRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,12	0,02	0,00	0,00	18
BIRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	18
SRRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	18
TARC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	18
CORC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	18
BCRC	0,10	0,10	0,13	0,10	0,10	0,34	0,24	0,01	0,08	9
SSRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	15
BURC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	18
IGRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,11	0,01	0,00	0,00	17
CBRC	0,10	0,17	0,26	0,27	0,34	0,45	0,35	0,01	0,11	17
CSRC	0,20	0,34	0,47	0,45	0,56	0,75	0,55	0,03	0,17	9
CPRC	0,16	0,21	0,38	0,34	0,54	0,84	0,68	0,04	0,19	23
SVRC	0,23	0,34	0,54	0,50	0,67	1,25	1,02	0,06	0,25	18
LJRC	0,10	0,10	0,12	0,10	0,13	0,26	0,16	0,00	0,04	18
EGRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,12	0,02	0,00	0,00	23
ESRC	0,10	0,11	0,15	0,13	0,19	0,23	0,13	0,00	0,04	23
PGRC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,11	0,01	0,00	0,00	24
ITRC	0,10	0,10	0,13	0,11	0,15	0,21	0,11	0,00	0,03	18
PERC	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,18	0,08	0,00	0,02	20
MPRC	0,10	0,11	0,16	0,17	0,20	0,20	0,10	0,00	0,05	18
MCRC	0,10	0,10	0,12	0,10	0,12	0,27	0,17	0,00	0,04	18

Área	Estatísticas - Fósforo Total - 2023									
	Mínimo	Percentil 25	Média	Mediana	Percentil 75	Máximo	Amplitude	Variância	Desvio padrão	Contagem
PIRC	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,01	0,00	0,00	18
BIRC	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,07	0,02	0,00	0,00	18
SRRC	0,05	0,05	0,06	0,05	0,06	0,07	0,02	0,00	0,01	18
TARC	0,05	0,07	0,07	0,08	0,08	0,11	0,06	0,00	0,01	18
CORC	0,05	0,07	0,07	0,07	0,08	0,10	0,05	0,00	0,01	18
BCRC	0,05	0,05	0,09	0,08	0,12	0,16	0,11	0,00	0,04	18
SSRC	0,05	0,05	0,11	0,11	0,15	0,19	0,14	0,00	0,05	30
BURC	0,05	0,05	0,08	0,09	0,11	0,13	0,08	0,00	0,03	18
IGRC	0,05	0,05	0,09	0,08	0,13	0,15	0,10	0,00	0,04	17
CBRC	0,06	0,09	0,13	0,12	0,18	0,22	0,16	0,00	0,05	17
CSRC	0,11	0,13	0,16	0,14	0,20	0,26	0,15	0,00	0,05	18
CPRC	0,10	0,17	0,26	0,24	0,36	0,44	0,34	0,01	0,11	23
SVRC	0,15	0,18	0,22	0,21	0,25	0,30	0,15	0,00	0,04	18
LJRC	0,05	0,05	0,09	0,09	0,14	0,15	0,10	0,00	0,04	18
EGRC	0,05	0,05	0,11	0,10	0,16	0,18	0,13	0,00	0,05	23
ESRC	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,10	0,05	0,00	0,02	23
PGRC	0,05	0,05	0,09	0,08	0,12	0,13	0,08	0,00	0,03	24
ITRC	0,05	0,05	0,06	0,06	0,08	0,08	0,03	0,00	0,01	18
PERC	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,11	0,06	0,00	0,02	20
MPRC	0,05	0,06	0,08	0,08	0,09	0,13	0,08	0,00	0,02	18
MCRC	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,04	0,00	0,01	18

Área	Estatísticas - Clorofila-a - 2023									
	Mínimo	Percentil 25	Média	Mediana	Percentil 75	Máximo	Amplitude	Variância	Desvio padrão	Contagem
PIRC	0,80	0,89	1,14	1,09	1,25	1,69	0,89	0,08	0,29	12
BIRC	1,07	1,83	4,45	2,26	2,92	26,17	25,10	48,49	6,96	12
SRRC	0,56	0,56	1,63	1,16	2,40	4,40	3,84	1,78	1,33	12
TARC	0,58	0,81	0,91	0,91	1,07	1,22	0,64	0,04	0,21	12
CORC	0,56	0,56	0,76	0,56	1,01	1,19	0,63	0,07	0,26	12
BCRC	0,56	0,89	1,71	1,83	2,39	2,97	2,41	0,63	0,79	12
SSRC	0,56	1,15	3,39	2,17	3,65	14,70	14,14	15,07	3,88	20
BURC	0,56	0,87	3,68	3,03	6,58	8,46	7,90	9,57	3,09	12
IGRC	0,56	0,56	0,89	0,58	0,88	2,25	1,69	0,34	0,59	12
CBRC	1,91	3,81	6,04	4,73	8,12	14,26	12,35	12,44	3,53	12
CSRC	2,14	3,60	8,34	8,14	13,39	15,37	13,23	25,50	5,05	12
CPRC	1,64	3,19	6,14	5,72	8,02	15,24	13,60	12,68	3,56	16
SVRC	2,67	5,47	9,87	8,06	13,77	23,46	20,79	40,01	6,33	12
LJRC	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	12
EGRC	0,56	0,85	2,23	1,65	3,21	5,76	5,20	2,41	1,55	16
ESRC	2,14	2,41	2,89	2,78	3,24	4,01	1,87	0,30	0,55	16
PGRC	2,14	2,90	3,34	3,24	3,75	5,01	2,87	0,62	0,79	16
ITRC	1,13	1,85	4,51	3,07	6,22	16,57	15,44	18,61	4,31	12
PERC	2,97	7,13	9,77	8,78	14,97	16,93	13,96	20,04	4,48	14
MPRC	0,56	0,67	1,13	1,07	1,47	2,14	1,58	0,27	0,52	12
MCRC	4,46	6,27	21,58	13,69	43,04	48,65	44,19	328,72	18,13	12

Área	Estatísticas - COT - 2023									
	Mínimo	Percentil 25	Média	Mediana	Percentil 75	Máximo	Amplitude	Variância	Desvio padrão	Contagem
PIRC	1,80	2,40	2,48	2,50	2,50	3,40	1,60	0,14	0,37	18
BIRC	2,50	2,50	2,98	2,50	3,20	5,00	2,50	0,69	0,83	18
SRRC	2,50	3,05	3,54	3,60	4,00	4,60	2,10	0,37	0,61	16
TARC	1,80	2,40	2,76	2,60	3,00	4,60	2,80	0,48	0,69	18
CORC	1,50	2,00	3,52	2,60	3,50	18,90	17,40	15,24	3,90	18
BCRC	1,15	1,51	1,82	1,79	2,10	2,50	1,35	0,16	0,40	18
SSRC	1,02	1,36	2,84	2,42	4,40	6,40	5,38	2,62	1,62	30
BURC	1,70	2,20	2,42	2,50	2,50	3,20	1,50	0,14	0,38	18
IGRC	1,70	2,30	2,50	2,50	2,50	3,80	2,10	0,20	0,45	18
CBRC	2,50	2,50	3,51	2,73	3,67	9,56	7,06	3,10	1,76	18
CSRC	1,65	2,50	2,69	2,55	2,72	4,03	2,38	0,26	0,51	18
CPRC	1,00	2,50	2,92	2,50	3,70	5,00	4,00	0,83	0,91	24
SVRC	2,50	2,50	3,21	2,97	3,76	4,50	2,00	0,47	0,69	18
LJRC	1,00	1,11	1,47	1,51	1,70	2,20	1,20	0,13	0,37	18
EGRC	1,03	1,33	1,70	1,54	2,05	2,90	1,87	0,27	0,52	24
ESRC	2,20	3,30	4,24	3,95	5,10	9,20	7,00	2,30	1,52	22
PGRC	2,20	2,60	2,70	2,70	2,90	3,10	0,90	0,09	0,29	12
ITRC	2,30	2,50	3,91	2,75	5,00	8,80	6,50	4,29	2,07	18
PERC	2,50	2,50	3,08	2,55	3,00	6,70	4,20	1,12	1,06	20
MPRC	3,20	5,20	6,12	5,90	6,70	8,50	5,30	1,72	1,31	18
MCRC	2,70	3,60	4,49	4,30	5,00	6,90	4,20	1,12	1,06	18

