

Ponto	Descrição	Corpo Hídrico	Data	Parâmetro					
				pH	OD	Temp.	Cond.	Turb.	DQO
				U.pH	mg/L	°C	µS/cm	NTU	mg/L
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	03/jul	8,1	9,00	15,8	41	15	<11
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	13/ago	7,8	8,80	14,3	45	20	<11
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	03/set	7,3	8,10	18,1	52	18	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	03/jul	7,9	9,10	16,5	43	10	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	13/ago	7,9	9,00	14,8	50	22	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	03/set	7,4	8,00	18,2	65	26	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	03/jul	7,5	8,90	16,6	50	16	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	13/ago	8,0	9,20	16,0	45	21	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	03/set	7,2	7,80	18,7	36	30	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	03/jul	7,9	7,30	17,1	149	20	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	13/ago	8,2	9,00	16,0	48	21	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	03/set	7,2	4,80	19,6	40	28	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	03/jul	7,9	8,90	16,9	43	17	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	13/ago	7,8	9,10	16,0	48	19	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	03/set	7,2	7,90	18,9	40	36	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	03/jul	7,4	8,80	17,5	46	18	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	13/ago	8,0	8,90	17,2	50	21	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	03/set	7,1	7,80	20,3	36	30	<11
40	EEE Progresso I	Não Identificado	25/jul	7,3	7,20	19,8	122	5	16
40	EEE Progresso I	Não Identificado	29/ago	7,2	6,90	22,5	142	4	18
40	EEE Progresso I	Não Identificado	28/set	7,1	7,00	22,3	153	21	15
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	25/jul	7,0	7,10	20,2	177	10	12
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	29/ago	7,2	6,20	23,3	200	6	25
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	28/set	7,3	5,60	22,6	238	19	17
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	18/jul	7,2	7,30	19,7	183	8	13
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	17/ago	7,4	6,90	16,8	185	6	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	05/set	7,1	6,80	17,2	251	6	<11
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	18/jul	7,1	7,40	20,1	162	6	<11
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	17/ago	7,3	7,10	16,7	180	6	12
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	05/set	7,2	6,80	17,2	263	8	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	18/jul	7,2	7,20	20,3	145	6	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	17/ago	7,4	7,10	16,8	208	5	15
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	05/set	7,0	6,70	17,0	282	6	12
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	18/jul	7,1	7,80	15,2	48	22	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	20/ago	7,2	8,30	18,5	47	12	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	05/set	7,0	6,30	16,8	36	26	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	18/jul	7,1	7,70	15,4	75	27	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	20/ago	7,3	8,60	18,5	81	13	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	05/set	7,0	6,30	16,9	29	30	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	25/jul	7,1	7,30	19,6	125	4	11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	29/ago	7,0	7,40	22,6	106	2	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	28/set	7,2	7,40	22,0	173	14	11

*D*

*2950*

Ponto	Descrição	Corpo Hídrico	Data	Parâmetro					
				pH	OD	Temp.	Cond.	Turb.	DQO
				U.pH	mg/L	°C	µS/cm	NTU	mg/L
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	25/jul	7,0	7,20	19,9	154	13	11
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	29/ago	7,2	7,30	22,4	132	4	11
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	28/set	7,0	7,30	22,1	159	10	11
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	23/jul	7,2	5,00	16,5	363	28	<11
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	08/ago	7,7	8,00	16,2	207	22	14
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	05/set	7,2	6,20	15,7	273	14	<11
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	23/jul	7,3	7,20	16,2	402	32	<11
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	08/ago	7,8	8,50	16,5	215	28	13
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	05/set	7,0	6,20	15,0	221	12	11
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	23/jul	7,0	6,20	18,3	382	38	<11
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	07/ago	8,1	7,40	19,2	231	44	19
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	10/set	7,2	4,80	18,8	263	38	15
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	23/jul	7,1	6,00	18,3	321	36	11
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	07/ago	8,0	7,30	19,0	242	68	44
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	10/set	7,1	4,70	19,0	288	45	13
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão (Jusante ETE Jardim Novo)	Rio Corumbataí	18/jul	7,2	6,70	15,9	282	38	12
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão (Jusante ETE Jardim Novo)	Rio Corumbataí	08/ago	7,4	6,90	18,1	203	86	28
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão (Jusante ETE Jardim Novo)	Rio Corumbataí	05/set	7,3	5,30	16,0	169	70	16
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	16/jul	7,8	7,80	23,8	178	18	18
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	14/ago	7,7	8,50	18,9	155	14	11
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	26/set	7,3	8,10	27,2	42	21	12
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	23/jul	7,4	8,20	16,2	715	13	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	15/ago	7,9	9,00	14,0	520	13	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	10/set	7,5	8,00	17,6	476	11	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	23/jul	7,3	7,20	17,5	742	20	14
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	15/ago	7,7	8,90	13,7	532	12	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	10/set	7,4	6,80	18,3	512	13	19
63	Montante ETE Jardim Novo	Rio Corumbataí	18/jul	7,5	6,30	15,6	255	24	<11
63	Montante ETE Jardim Novo	Rio Corumbataí	08/ago	7,6	6,60	17,6	115	82	20
63	Montante ETE Jardim Novo	Rio Corumbataí	05/set	7,2	4,90	16,2	123	65	17

