

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	01/out	7,0	8,00	20,1	39	5	<11
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	05/nov	7,2	8,00	21,4	40	18	<11
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	03/dez	6,5	7,80	22,4	54	39	12
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	01/out	7,1	7,90	20,3	39	5	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	05/nov	7,7	7,90	21,4	45	21	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	03/dez	6,5	7,50	22,6	56	42	12
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	01/out	7,1	7,90	19,8	41	8	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	05/nov	7,0	7,70	22,0	56	27	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	03/dez	6,6	7,30	23,5	56	27	12
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	01/out	7,1	7,90	20,2	45	15	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	05/nov	7,1	7,40	22,1	55	29	26
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	03/dez	7,3	7,30	25,1	65	44	19
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	01/out	7,0	7,80	20,1	41	6	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	05/nov	7,0	7,50	22,4	51	26	11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	03/dez	6,7	7,10	23,5	51	26	11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	01/out	7,1	7,60	21,3	55	12	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	05/nov	7,7	7,40	23,5	120	27	21
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	03/dez	6,4	6,90	24,4	67	43	<11
40	EEE Progresso I	Não Identificado	29/out	8,3	7,60	25,0	265	5	<11
40	EEE Progresso I	Não Identificado	13/nov	8,0	6,50	25,4	207	4	<11
40	EEE Progresso I	Não Identificado	13/dez	7,1	6,60	27,9	218	6	15
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	29/out	8,0	5,00	22,7	348	8	<11
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	13/nov	8,0	5,40	24,5	379	10	<11
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	27/dez	7,5	6,10	28,4	371	16	14
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	29/out	7,6	7,00	22,3	344	2	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	07/nov	7,6	5,60	22,2	352	2	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	05/dez	7,4	5,90	25,7	374	6	13
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	29/out	7,4	6,80	22,0	359	4	<11
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	07/nov	7,7	7,00	22,2	350	2	<11
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	05/dez	7,6	6,10	26,5	333	6	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	29/out	7,0	6,90	21,8	336	5	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	07/nov	7,7	6,00	22,4	360	1	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	05/dez	7,5	6,90	27,5	341	7	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	03/out	7,4	7,40	24,0	43	32	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	07/nov	7,5	7,60	22,8	560	32	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	05/dez	7,4	7,30	25,0	73	36	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	03/out	7,3	6,50	23,7	70	18	14
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	07/nov	7,0	7,00	22,8	455	46	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	05/dez	7,3	6,50	24,5	105	31	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	29/out	7,6	6,40	23,1	243	4	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	13/nov	7,8	6,60	23,7	218	2	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	13/dez	7,4	6,10	27,4	214	3	<11




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	29/out	7,2	7,40	22,4	264	2	<11
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	13/nov	7,8	6,70	24,1	264	2	<11
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	13/dez	7,7	6,40	29,7	240	3	<11
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	03/out	7,5	4,60	23,8	315	1	14
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	07/nov	7,6	6,80	21,8	226	8	14
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	05/dez	7,4	6,70	23,7	231	10	14
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	03/out	7,4	5,40	24,7	321	1	13
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	07/nov	7,8	7,50	22,2	229	7	14
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	05/dez	7,5	6,90	24,5	230	10	13
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	08/out	7,2	6,10	22,1	155	30	63
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	12/nov	6,9	4,70	22,9	103	54	16
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	10/dez	7,1	5,10	23,5	114	16	13
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	08/out	7,6	6,10	22,1	174	31	64
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	12/nov	7,0	5,80	22,6	112	45	17
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	10/dez	7,1	5,70	23,4	120	15	14
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão (Jusante ETE Jardim Novo)	Rio Corumbataí	03/out	7,5	4,30	25,7	271	6	37
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão (Jusante ETE Jardim Novo)	Rio Corumbataí	07/nov	7,8	6,20	24,1	195	28	18
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão (Jusante ETE Jardim Novo)	Rio Corumbataí	10/dez	7,2	4,90	24,5	221	24	19
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	29/out	7,5	7,60	24,3	195	47	20
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	14/nov	8,0	7,10	28,1	201	33	<11
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	12/dez	7,7	7,40	27,9	199	13	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	08/out	7,2	7,60	20,8	937	7	15
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	12/nov	7,9	7,80	22,2	527	18	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	10/dez	7,6	7,90	21,2	451	32	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	08/out	7,5	7,60	21,3	1106	4	19
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	12/nov	7,9	7,50	22,1	550	16	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	10/dez	7,6	7,60	20,9	471	32	<11
63	Montante ETE Jardim Novo	Rio Corumbataí	03/out	7,6	3,00	25,0	153	5	27
63	Montante ETE Jardim Novo	Rio Corumbataí	07/nov	7,5	5,60	23,6	131	30	15
63	Montante ETE Jardim Novo	Rio Corumbataí	10/dez	7,1	4,80	24,2	139	16	19

