

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	06/out	7,0	8,20	21,4	61	20	<11
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	16/nov	7,1	7,80	24,8	72	28	18
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	01/dez	7,1	8,50	21,1	53	36	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	06/out	7,1	8,00	21,6	68	26	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	16/nov	7,1	7,60	24,9	69	30	18
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	01/dez	7,1	8,40	21,4	57	33	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	06/out	7,1	7,60	21,8	49	10	<11
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	03/nov	7,2	7,70	23,7	58	37	13
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	01/dez	7,1	8,30	21,3	58	40	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	06/out	7,1	8,20	22,6	64	22	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	03/nov	7,2	7,80	23,9	60	39	12
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	01/dez	7,0	7,80	21,5	73	31	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	06/out	7,0	7,40	21,9	56	14	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	03/nov	7,2	7,80	23,8	63	40	13
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	01/dez	7,1	8,10	21,2	58	30	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	06/out	7,1	8,00	22,9	55	10	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	03/nov	7,1	7,20	23,8	59	36	12
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	01/dez	7,1	8,10	23,5	53	29	<11
40	EEE Progresso I	Não Identificado	17/out	7,0	6,10	26,8	152	19	27
40	EEE Progresso I	Não Identificado	21/nov	7,1	7,20	23,6	325	10	14
40	EEE Progresso I	Não Identificado	14/dez	7,1	6,50	25,8	537	13	<11
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	17/out	7,0	5,80	23,9	255	28	11
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	21/nov	7,0	5,30	19,8	307	9	12
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	14/dez	7,2	6,30	25,8	352	4	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	17/out	7,0	6,00	27,6	348	13	21
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	03/nov	7,0	7,30	23,8	286	8	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	14/dez	7,1	6,60	25,9	278	12	<11
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	17/out	7,0	6,40	27,8	267	10	20
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	03/nov	7,1	7,70	23,3	299	5	12
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	14/dez	7,2	6,80	25,7	271	7	12
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	17/out	7,0	6,50	27,6	214	8	18
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	03/nov	7,2	7,80	23,4	301	7	11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	14/dez	7,2	7,00	25,9	196	3	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	04/out	7,0	8,40	21,4	61	20	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	09/nov	7,2	7,90	22,7	438	57	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	07/dez	7,0	7,60	23,6	163	28	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	04/out	7,0	8,30	21,4	68	26	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	09/nov	7,1	7,70	22,7	550	65	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	07/dez	7,1	7,40	23,8	189	33	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	17/out	7,0	6,50	27,5	301	28	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	21/nov	7,1	7,00	21,0	225	5	19
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	14/dez	7,2	6,30	25,8	256	22	<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	17/out	7,0	1,00	26,2	715	91	590
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	21/nov	7,0	7,00	20,7	255	10	17
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	14/dez	7,6	5,30	25,8	311	6	15
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	04/out	7,0	7,40	21,7	143	20	11
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	09/nov	7,1	6,50	22,7	273	8	<11
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	07/dez	7,1	6,80	22,7	197	14	<11
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	04/out	7,0	7,20	21,5	162	25	12
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	09/nov	7,1	6,40	22,8	295	9	<11
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	07/dez	7,1	6,70	22,8	243	16	12
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	17/out	7,2	2,70	22,6	190	49	34
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	07/nov	7,1	5,30	20,2	112	283	22
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	05/dez	7,0	6,50	22,8	173	58	25
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	17/out	7,0	2,60	22,6	195	55	34
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	07/nov	7,1	5,00	20,2	128	306	23
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	05/dez	7,0	6,40	22,8	188	70	24
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão	Rio Corumbataí	11/out	7,1	3,00	28,9	812	85	108
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão	Rio Corumbataí	01/nov	7,0	3,60	24,1	210	37	64
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão	Rio Corumbataí	19/dez	7,1	4,50	26,8	219	54	60
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	18/out	7,0	8,10	22,6	148	16	<11
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	24/nov	7,1	7,90	25,6	153	24	<11
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	23/dez	7,0	7,90	25,5	144	18	13
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	03/out	7,0	8,60	18,4	480	29	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	07/nov	7,2	8,90	20,5	383	893	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	05/dez	7,2	8,50	21,8	394	52	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	03/out	7,0	8,30	18,2	498	51	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	07/nov	7,2	8,70	20,6	394	825	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	05/dez	7,2	8,40	22,0	411	60	<11