

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/jan	7,3	7,70	23,6	102	28	<11
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	06/fev	7,1	7,60	22,6	125	32	16
18	ETE Ferraz - Montante	Rio Corumbataí	08/mar	7,2	7,00	25,8	48	27	21
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	03/jan	7,4	7,70	23,6	117	37	<11
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	06/fev	7,1	7,70	22,7	131	32	18
19	ETE Ferraz - Jusante	Rio Corumbataí	08/mar	7,2	7,00	25,9	50	29	32
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	03/jan	7,3	6,90	23,8	73	40	12
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	06/fev	7,2	7,40	22,9	57	52	19
20	ETE Ajapi - Montante	Rio Corumbataí	08/mar	7,2	7,60	24,8	52	39	30
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	03/jan	7,0	6,80	23,6	78	28	<11
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	06/fev	7,1	7,00	23,6	63	28	26
39	Jusante da confluência com a Área Alagável	Rio Corumbataí	08/mar	7,2	7,60	25,0	40	25	16
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	03/jan	7,2	6,90	23,7	82	35	<11
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	06/fev	7,2	7,40	22,7	68	60	20
21	ETE Ajapi - Jusante	Rio Corumbataí	08/mar	7,1	7,60	24,9	52	39	30
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	03/jan	7,1	7,90	26,8	52	17	<11
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	06/fev	7,0	7,20	23,9	50	14	31
58	Captação de Água	Rio Corumbataí	08/mar	7,0	6,90	25,8	46	18	18
40	EEE Progresso I	Não Identificado	27/jan	7,3	7,30	24,8	110	18	18
40	EEE Progresso I	Não Identificado	22/fev	7,1	7,20	26,5	146	21	15
40	EEE Progresso I	Não Identificado	07/mar	7,0	7,00	24,7	406	16	19
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	27/jan	7,2	5,70	23,3	230	25	<11
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	22/fev	7,0	5,50	26,8	189	16	<11
41	Vila Boa Vista	Não Identificado	07/mar	6,7	7,00	24,9	297	8	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	04/jan	7,2	7,00	27,5	121	3	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	16/fev	7,2	7,30	27,8	248	30	<11
57	Rua 14 c/ Av. M39 (Pq. São Jorge)	Córrego Olinda	01/mar	7,2	7,00	24,6	207	26	12
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	04/jan	7,2	7,30	27,6	152	4	12
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	22/fev	7,0	7,40	25,8	302	20	<11
34	Jd. Santa Maria (Próximo ao Bota Fora)	Córrego Olinda	01/mar	7,1	7,10	24,4	203	25	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	04/jan	7,2	7,10	27,9	163	5	14
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	09/fev	7,1	7,10	26,5	240	10	<11
35	Foz do Córrego Olinda	Córrego Olinda	01/mar	7,2	7,30	24,0	200	20	<11
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	19/jan	7,4	7,40	28,2	102	18	19
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	01/fev	7,3	7,20	27,9	120	19	29
22	ETE Flores - Montante	Rio Corumbataí	01/mar	7,2	7,00	25,0	91	45	<11
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	19/jan	7,4	7,30	27,9	122	17	20
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	01/fev	7,3	7,30	28,0	127	19	25
23	ETE Flores - Jusante	Rio Corumbataí	01/mar	7,2	7,50	24,8	86	48	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	27/jan	7,2	7,70	23,6	127	17	15
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	22/fev	7,2	7,40	25,9	180	20	<11
42	Ponte Paineiras/Santa Elisa	Não Identificado	07/mar	7,2	7,10	25,4	255	8	<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	27/jan	7,3	6,20	23,9	187	14	18
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	22/fev	7,0	6,90	25,6	215	16	17
43	Rodovia Washington Luís, km 178	Não Identificado	07/mar	7,1	6,80	24,8	321	8	14
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	12/jan	7,4	7,20	23,6	173	28	33
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	01/fev	7,1	7,30	26,3	184	28	22
24	ETE Batovi - Montante	Córrego das Araras	01/mar	7,3	7,00	24,3	224	13	<11
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	12/jan	7,3	7,30	23,7	184	32	33
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	01/fev	7,2	7,50	24,5	179	18	22
25	ETE Batovi - Jusante	Córrego das Araras	01/mar	7,3	7,10	24,1	227	12	<11
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	12/jan	7,3	6,00	25,1	308	52	30
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	08/fev	7,1	6,00	23,6	259	57	28
26	ETE Palmeiras - Montante	Rio Corumbataí	06/mar	7,1	6,70	24,5	103	40	38
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	12/jan	7,3	5,90	25,1	325	50	36
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	08/fev	7,1	5,80	23,6	356	63	30
27	ETE Palmeiras - Jusante	Rio Corumbataí	06/mar	7,1	6,50	24,5	115	44	30
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão	Rio Corumbataí	24/jan	7,8	5,10	25,0	489	46	60
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão	Rio Corumbataí	17/fev	7,1	5,00	26,8	305	49	72
51	Jusante da confluência com o Córrego Servidão	Rio Corumbataí	15/mar	7,9	7,70	27,9	250	50	55
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	09/jan	7,3	8,50	28,8	198	20	<11
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	13/fev	7,0	7,70	28,0	139	40	<11
59	Usina Hidrelétrica do Corumbataí	Rio Corumbataí	28/mar	7,3	8,20	27,6	123	32	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	19/jan	7,3	7,80	25,7	768	22	<11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	08/fev	7,0	8,20	23,2	627	36	11
30	ETE Assistência - Montante	Córrego Assistência	06/mar	7,2	7,80	24,5	616	87	20
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	19/jan	7,2	7,60	26,3	782	30	<11
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	08/fev	7,0	8,30	23,1	859	39	12
31	ETE Assistência - Jusante	Córrego Assistência	06/mar	7,2	7,90	24,6	608	87	21