

QUALIDADE DA ÁGUA

RELATÓRIO MENSAL – FEVEREIRO 2026

MANANCIAL: RIBEIRÃO CLARO – ETA I

Parâmetros	Saída do Tratamento		Sistema de Distribuição	
	Amostras Previstas	Amostras Realizadas	Amostras Previstas	Amostras Realizadas
Turbidez	336	670	84	84
Cloro Residual Livre	336	671	84	84
Coliformes Totais	10	10	84	84
Coliformes Termotolerantes/E.C.	10	10	84	84
PH	336	671	84	84
Cor Aparente	336	669	84	84
Fluoreto	336	334	-	43

Média Mensal	VMP ¹ Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS Nº 888/2021 (Antiga Portaria nº 2914/2011)	Saída da ETA	VMP ¹ Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS Nº 888/2021 (Antiga Portaria nº 2914/2011)	Rede de Distribuição
Turbidez/Média Mensal (UT)	-	0,53	5,0 UT	1,01
Cloro Livre Residual/Média Mensal (mg/L)	-	1,60	Máximo 5,0 mg/L	1,30
Colorimetria/Média Mensal	5,0 mgPtCo/L	1,7	15 mgPtCo/L	3,2
Flúor/Média Mensal (mg/L)	1,5 mg/L ⁴	0,68	1,5 mg/L ⁴	0,68
Coliformes Totais	Ausente	Ausente ³	Ausente	Ausente ³
Coliformes Termotolerantes/E.C.	Ausente	Ausente ³	Ausente	Ausente ³
PH	6,0 – 9,5	6,7	6,0 – 9,5	6,6

¹ VMP = Valor Máximo Permitido

² Ausência em 95% das amostras coletadas

³ Ausência em 100% das amostras coletadas

⁴ Resolução Estadual SS 65 – (0,6 a 0,8 mg/L) Estado de São Paulo

QUALIDADE DA ÁGUA

RELATÓRIO MENSAL – FEVEREIRO 2026

MANANCIAL: RIO CORUMBATAÍ – ETA II

Parâmetros	Saída do Tratamento		Sistema de Distribuição	
	Amostras Previstas	Amostras Realizadas	Amostras Previstas	Amostras Realizadas
Turbidez	336	662	105	110
Cloro Residual Livre	336	662	105	110
Coliformes Totais	10	10	105	110
Coliformes Termotolerantes/E.C.	10	10	105	110
PH	336	662	105	110
Cor Aparente	336	662	105	110
Fluoreto	336	330	-	48

Média Mensal	VMP ¹ Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS Nº 888/2021 (Antiga Portaria nº 2914/2011)	Saída da ETA	VMP ¹ Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS Nº 888/2021 (Antiga Portaria nº 2914/2011)	Rede de Distribuição
Turbidez/Média Mensal (UT)	-	0,42	5,0 UT	0,88
Cloro Livre Residual/Média Mensal (mg/L)	-	1,83	Máximo 5,0 mg/L	1,21
Colorimetria/Média Mensal	5,0 mgPtCo/L	0,4	15 mgPtCo/L	1,8
Flúor/Média Mensal (mg/L)	1,5 mg/L ⁴	0,70	1,5 mg/L ⁴	0,73
Coliformes Totais	Ausente	Ausente ³	Ausente	Ausente ³
Coliformes Termotolerantes/E.C.	Ausente	Ausente ³	Ausente	Ausente ³
PH	6,0 – 9,5	6,7	6,0 – 9,5	6,7

¹ VMP = Valor Máximo Permitido

² Ausência em 95% das amostras coletadas

³ Ausência em 100% das amostras coletadas

⁴ Resolução Estadual SS 65 – (0,6 a 0,8 mg/L) Estado de São Paulo

QUALIDADE DA ÁGUA

RELATÓRIO MENSAL – FEVEREIRO 2026

MANANCIAL: POÇO PROFUNDO – FERRAZ

Parâmetros	Saída do Tratamento		Sistema de Distribuição	
	Amostras Previstas	Amostras Realizadas	Amostras Previstas	Amostras Realizadas
Turbidez	28	28	10	10
Cloro Residual Livre	28	28	10	10
Coliformes Totais	10	10	10	10
Coliformes Termotolerantes/E.C.	10	10	10	10
PH	28	28	10	10
Cor Aparente	28	28	10	10
Fluoreto	28	28	-	10

8

Média Mensal	VMP ¹ Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS Nº 888/2021 (Antiga Portaria nº 2914/2011)	Saída da ETA	VMP ¹ Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS Nº 888/2021 (Antiga Portaria nº 2914/2011)	Rede de Distribuição
Turbidez/Média Mensal (UT)	-	1,18	5,0 UT	1,02
Cloro Livre Residual/Média Mensal (mg/L)	-	1,58	Máximo 5,0 mg/L	1,31
Colorimetria/Média Mensal	5,0 mgPtCo/L	1,4	15 mgPtCo/L	1,2
Flúor/Média Mensal (mg/L)	1,5 mg/L ⁴	0,68	1,5 mg/L ⁴	0,69
Coliformes Totais	Ausente	Ausente ³	Ausente	Ausente ³
Coliformes Termotolerantes/E.C.	Ausente	Ausente ³	Ausente	Ausente ³
PH	6,0 – 9,5	7,1	6,0 – 9,5	7,1

¹ VMP = Valor Máximo Permitido

² Ausência em 95% das amostras coletadas

³ Ausência em 100% das amostras coletadas

⁴ Resolução Estadual SS 65 – (0,6 a 0,8 mg/L) Estado de São Paulo