









Janeiro	Parati - P7	10	12	0,7	10	12	0,3	10	12	0,3	5	12	0,9	10	12	7,49	10	12	12	10	12	12	
Fevereiro	Parati - P7	10	12	0,7	10	12	0,4	10	12	0,2	5	12	0	10	12	7,21	10	12	12	10	12	12	
Março	Parati - P7	10	11	0,6	10	11	0,5	10	11	0,3	5	11	0,3	10	11	7,15	10	11	11	10	11	11	
Abril	Parati - P7	10	10	0,7	10	10	0,7	10	10	0,1	5	10	0	10	10	7,39	10	10	10	10	10	10	
Maio	Parati - P7	10	10	0,6	10	10	0,7	10	10	0,2	5	10	0,3	10	10	7,14	10	10	10	10	10	10	
Junho	Parati - P7	10	10	0,6	10	10	0,7	10	10	0,1	5	10	0,6	10	10	7,08	10	10	10	10	10	10	
Julho	Parati - P7	10	13	0,6	10	13	0,6	10	13	0,1	5	13	0,5	10	13	7,1	10	13	13	10	13	13	
Agosto	Parati - P7	10	10	0,7	10	10	0,7	10	10	0,1	5	10	0,6	10	10	7,17	10	10	10	10	10	10	
Setembro	Parati - P7																						
Outubro	Parati - P7																						
Novembro	Parati - P7																						
Dezembro	Parati - P7																						
Janeiro	RP1	20	20	0,7	20	20	0,9	20	20	0,3	5	20	1,3	20	20	7,18	20	20	20	20	20	20	
Fevereiro	RP1	20	20	0,7	20	20	1	20	20	0,2	5	20	0,5	20	20	7,08	20	20	20	20	20	20	
Março	RP1	20	21	0,7	20	21	1,1	20	21	0,2	5	21	0,6	20	21	7,03	20	21	21	20	21	21	
Abril	RP1	20	20	0,7	20	20	0,9	20	20	0,3	5	20	0,9	20	20	7,07	20	20	20	20	20	20	
Maio	RP1	20	20	0,7	20	20	1,3	20	20	0,3	5	20	0,8	20	20	7,04	20	20	20	20	20	20	
Junho	RP1	20	20	0,7	20	20	1,2	20	20	0,1	5	20	0,8	20	20	7,09	20	20	20	20	20	20	
Julho	RP1	20	20	0,7	20	20	0,9	20	20	0,2	5	20	0,8	20	20	7,12	20	20	20	20	20	20	
Agosto	RP1	20	20	0,7	20	20	1,2	20	20	0,2	5	20	0,3	20	20	7,04	20	20	20	20	20	20	
Setembro	RP1																						
Outubro	RP1																						
Novembro	RP1																						
Dezembro	RP1																						
Janeiro	São José - P5	10	12	0,7	10	12	0,4	10	12	0,4	5	12	4,6	10	12	7,33	10	12	12	10	12	12	
Fevereiro	São José - P5	10	12	0,7	10	12	0,5	10	12	0,2	5	12	0,4	10	12	7,32	10	12	12	10	12	12	
Março	São José - P5	10	13	0,7	10	13	0,5	10	13	0,2	5	13	0,7	10	13	7,25	10	13	13	10	13	13	
Abril	São José - P5	10	10	0,7	10	10	0,7	10	10	0,3	5	10	0,3	10	10	7,32	10	10	10	10	10	10	
Maio	São José - P5	10	10	0,7	10	10	0,7	10	10	0,2	5	10	0,9	10	10	7,29	10	10	10	10	10	10	
Junho	São José - P5	10	10	0,6	10	10	0,7	10	10	0,1	5	10	0,1	10	10	7,11	10	10	10	10	10	10	
Julho	São José - P5	10	13	0,7	10	13	0,7	10	13	0,2	5	13	2,1	10	13	7,2	10	11	11	10	11	11	
Agosto	São José - P5	10	10	0,7	10	10	0,7	10	10	0,1	5	10	0	10	10	7,21	10	10	10	10	10	10	
Setembro	São José - P5																						
Outubro	São José - P5																						
Novembro	São José - P5																						
Dezembro	São José - P5																						
Janeiro	Campo Belo - P11	10	12	0,7	10	12	1,3	10	12	0,8	5	12	4,6	10	12	7,17	10	12	12	10	12	12	
Fevereiro	Campo Belo - P11	10	12	0,7	10	12	1,1	10	12	0,8	5	12	2,4	10	12	7,13	10	12	12	10	12	12	
Março	Campo Belo - P11	10	11	0,6	10	11	0,7	10	11	0,6	5	11	3,0	10	11	7,14	10	11	11	10	11	11	
Abril	Campo Belo - P11	10	10	0,7	10	10	1,3	10	10	0,6	5	10	2,6	10	10	7,16	10	10	10	10	10	10	
Maio	Campo Belo - P11	10	10	0,6	10	10	1	10	10	0,5	5	10	1,9	10	10	7,11	10	10	10	10	10	10	
Junho	Campo Belo - P11	10	10	0,7	10	10	1,4	10	10	0,5	5	10	2,3	10	10	7,12	10	10	10	10	10	10	
Julho	Campo Belo - P11	10	13	0,8	10	13	0,8	10	13	0,5	5	13	2,9	10	13	7,14	10	13	13	10	13	13	
Agosto	Campo Belo - P11	10	10	0,8	10	10	2	10	10	0,4	5	10	1,8	10	10	7,21	10	10	10	10	10	10	
Setembro	Campo Belo - P11																						
Outubro	Campo Belo - P11																						
Novembro	Campo Belo - P11																						
Dezembro	Campo Belo - P11																						
<b>Parâmetros:</b>													<b>Legenda:</b>										
Flúor - Produto químico adicionado a água para auxiliar na prevenção de cáries.													VMP = Valor Máximo Permitido.										
Cloro - Produto químico adicionado a água para desinfecção e eliminação de bactérias.													mg/L = miligramas por litro.										
Turbidez - Característica que mede o grau de transparência da água.													uT = Unidade de Turbidez.										
Cor - Característica que mede o grau de coloração natural da água.													uH = Unidade Hazen (mgPt-Co/L).										
pH - Indicador do grau de neutralidade, acidez e alcalinidade da água.													Sorensen = unidade de pH.										
Coliformes Totais - Indicador de integridade do sistema de distribuição																							
E. Coli - Indicador de contaminação fecal.																							