

EDITAL DA QUALIDADE DA ÁGUA - 2.º TRIM 2021

Parâmetro	(Unidades)	Valor obtido							Máx obtido	Min obtido	VP	% cump.
		21/04/2021 BORBA	21/04/2021 RIBEIRA	12/05/2021 BORBA	19/05/2021 BARRO BRANCO	19/05/2021 BORBA	16/06/2021 BORBA	16/06/2021 TALISCA				
Escherichia coli (E. coli)	Número/100 mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Bactérias coliformes	N/100 mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Desinfetante residual	mg/L	1,04	0,5	0,84	0,46	0,58	0,1	0,65	1,04	0,1		100
Número de colónias a 22 °C	N/mL	32		<1	<1		<1		32	<1		100
Número de colónias a 37 °C	N/mL	<1		<1	<1		12		12	<1		100
Condutividade	uS/cm	796		780	780		788		814	780	2500	100
Cor	mg/L PtCo	<5		<5	<5		<5		<5	<5	20	100
pH	Unidades de pH	7,22		7,33	7,5		7,25		7,5	7,22	6,5 - 9,0	100
Manganês	ug/L	<1		<1	<1		5		5	<1	50	100
Enterococos	Número/100 mL	0		0	0		0		0	0	0	100
Cheiro a 25°C	Factor de diluição	<1		<1	<1		<1		<1	<1	3	100
Sabor a 25°C	Factor de diluição	<1		<1	<1		<1		<1	<1	3	100
Turvação	UNT	<0,5		<0,5	<0,5		<0,5		<0,5	<0,5	4	100
Clostridium perfringens	N/100 mL								0	0	0	100
Crómio	ug/L Cr								0	0	50	100
Níquel	ug/L								0	0	20	100
Oxidabilidade	mg/L O2								0	0	5	100
Azoto amoniacal	mg/l NH4								0	0	0,5	100
Nitritos	mg/L								0	0	0,5	100
Alumínio	ug/L								0	0	200	100
Cálcio	mg/L Ca	50		54	59		11,6		59	11,6		100
Dureza total	mg/L Ca CO3	233		256	270		53		270	53		100
Ferro	ug/L								0	0	200	100
Magnésio	mg/L Mg	26,4		29,5	30,1		5,9		30,1	5,9		100
Cobre	mg/L								0	0	2	100
Chumbo	ug/L								0	0	25	100
Bromodiclorometano	ug/L								0	0		100
Bromofórmio	ug/L								0	0		100
Clorofórmio	ug/L								0	0		100
Dibromoclorometano	ug/L								0	0		100
Trihalometanos	ug/L								0	0	100	100
Benzo(b)fluoranteno	ug/L								0	0		100
Benzo(k)fluoranteno	ug/L								0	0		100
Benzo(a)pireno	ug/L								0	0	0,01	100
Benzo(ghi)perileno	ug/L								0	0		100
Indeno(1,2,3-cd)pireno	ug/L								0	0		100
HAP	ug/L								0	0	0,1	100
Radão	Bq/l								0	0	500	100

*NE - Número estimado