

**Nome do SAA:** Sistema de Abastecimento de Água Integrado de Joaçaba, Herval d'Oeste e Luzerna

**Local da Coleta:** Sistema de Distribuição de Herval d'Oeste - SAA 002

**Município:** Herval d'Oeste, SC

**Mês Referência:** AGOSTO DE 2.0222

Parâmetro	Unidade de medida	Faixa Recomendada <sup>(1)</sup>	Número de Análises				Resultado		
			Previstas	Realizadas	Dentro do Padrão	Fora do Padrão	Mínimo	Máximo	Médio
Cloro Residual Livre	mg/L	Entre 0,20 a 2,00	42	42	42	0	0,60	1,16	0,91
Flúor	mg/L	Entre 0,70 a 1,00 <sup>(2)</sup>	6	6	6	0	0,74	0,90	0,82
pH	-	Entre 6,0 a 9,59	42	42	42	0	6,71	7,61	7,20
Turbidez	uT	Inferior a 5,00	42	42	42	0	0,10	1,29	0,25
Cor Aparente	uH	Inferior a 15,0	42	42	42	0	0,00	11,00	0,67
Coliformes Totais	bac./100mL	Ausência em 100mL	42	42	42	0	Ausência	Ausência	Ausência em 100% das amostras
Escherichia coli	bac./100mL	Ausência em 100mL	42	42	42	0	Ausência	Ausência	Ausência em 100% das amostras
Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	Máximo de 500 UFC/mL	12	12	12	0	0	2	0,17

(1) Valor Máximo Permitido.

(2) Valores Máximo e Mínimo estabelecidos na Portaria Estadual nº 421/16 e na Portaria GM Nº 888 de maio de 2.021 do Ministério da Saúde para os VMP (Valor Máximo Permitido) a concentração de 1,5mg/L de fluoreto em águas para consumo humano.