

## Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 25/05/2023

Hora: 13:52:11

### Cumprimento da Diretriz Nacional do Plano de Amostragem - Parâmetros Básicos

Quantitativo de amostras analisadas pela Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Abrangência: ES - SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE SUL - APIACA

Código IBGE: 320050

População: 7.542

Ano: 2022

Período: JANEIRO a DEZEMBRO

Parâmetro	Quantitativo mínimo de análises <sup>1</sup>		Número de amostras analisadas e percentual de cumprimento de diretriz nacional do plano de amostragem												
	Mensal	Total no período	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL NO PERÍODO
Turbidez	9	108	12 133,33%	12 133,33%	24 266,67%	10 111,11%	7 77,78%	5 55,56%	130 120,37%						
Coliformes Totais/E. coli	9	108	12 133,33%	12 133,33%	24 266,67%	10 111,11%	7 77,78%	5 55,56%	130 120,37%						
Fluoreto	5	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Residual Desinfetante <sup>2</sup>	9	108	-	-	-	10 111,11%	10 111,11%	10 111,11%	10 111,11%	10 111,11%	8 88,89%	10 111,11%	4 44,44%	4 44,44%	76 70,37%

(1) Quantitativo Mínimo estabelecido na Diretriz Nacional do Plano de Amostragem de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

(2) Residual Desinfetante: Refere-se a somatória das análises dos parâmetros Cloro Residual Livre, Cloro Residual combinado e Dióxido de Cloro

Nota: A contagem do número de amostras analisadas não leva em consideração aquelas coletadas por motivo de surto ou desastre.

