





Relatório Da Qualidade Da Água Dos Poços Outubro 2020

Poço: Aldo Lupo					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	5,3	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Assentament	Poço: Assentamento Bela Vista I							
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado								
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas								
Amostras Fora do Padrão	(6)(7)	(7)			(8)			

Poço: Assentament	Poço: Assentamento Bela Vista II							
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,4	0,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Assentament	Poço: Assentamento Bela Vista III								
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez				
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT				
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)				
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,4	0,0	0,1				
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1				
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1				
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0				

Poço: Assentament	Poço: Assentamento Monte Alegre							
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,6	0,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Bueno de An	Poço: Bueno de Andrada							
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,5	1,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Cruzes	Poço: Cruzes						
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez		
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT		
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)		
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,5	0,0	0,1		
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1		
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1		
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0		

Poço: ETE Araraq	Poço: ETE Araraquara I								
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez				
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ				
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)				
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,0	0,6	0,1				
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1				
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1				
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0				

Poço: Flora					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,7	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Fonte					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	рН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,8	4,7	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Iguatemi								
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	5,3	0,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Ouro I			-		
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	5,9	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas					
Amostras Fora do Padrão	(6)(7)	(7)			(8)

Poço: Ouro II (Des	Poço: Ouro II (Desativado)						
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez		
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT		
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)		
Resultado							
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1		
Amostras Realizadas							
Amostras Fora do Padrão	(6)(7)	(7)			(8)		

Poço: Parque São Paulo								
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,1	0,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Paiol I (Univ	Poço: Paiol I (Universal)							
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	рН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,4	0,6	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Paiol II					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,4	0,6	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Planalto					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,5	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Rodovia					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,5	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Santa Lúcia					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,5	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Santa Marta	Poço: Santa Marta I							
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,3	0,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Santa Marta II								
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	5,7	0,3	4,27			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Santana					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,6	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: São Rafael					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,5	1,1	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Standard								
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez			
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT			
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)			
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,1	0,0	0,1			
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1			
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1			
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0			

Poço: Selmi Dei					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,7	1,1	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Selmi Dei II					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,7	0,5	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Vitório de Santi					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	pН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uТ
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	5,4	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Poço: Zanin					
Parâmetros (1)	Coliformes Totais	Escherichia Coli	рН	Cor	Turbidez
Unidade	UFC/100mL	UFC/100mL		uН	uT
Padrão de Potabilidade	Ausentes (2)	Ausentes (2)	6,0 - 9,5 (3)	<15 (4)	<5,0 (4)
Resultado	Ausentes	Ausentes	6,6	0,0	0,1
Amostras Previstas (5)	1	1	1	1	1
Amostras Realizadas	1	1	1	1	1
Amostras Fora do Padrão	(6)(7) 0	(7) 0	0	0	(8) 0

Legenda

UH – Unidade Hazen (mgPt-Co/L)

UT – Unidade de Turbidez

UFC - Unidade Formadora de Colônias

Referência

- (1) Anexo XX da Portaria de Consolidação do Ministério da Saúde n.º 5 de 28 de setembro de 2017 (PRC nº5);
- (2) Art. 27 e Anexo 1 em (1);
- (3) Art. 39 §1° em (1) e anexo 7 em (1);
- (4) Anexo 10 em (1);
- (5) Art. 41 em (1);
- (6) Art. 27 §1° em (1);
- (7) Art. 27 § 7° em (1);
- (8) Art. 30 §1° em (1).

Comentários:

Os poços Assentamento Bela Vista I e Ouro II não operaram no mês de Outubro de 2020, logo não foram coletados. O poço Ouro I não foi coletado devido a impedimento técnico operacional.

Os poços Aldo Lupo, Iguatemi, Santa Marta II e Vitório de Santi apresentaram resultado de pH abaixo da faixa estabelecida (6,0-9,5) no Anexo 10 do Anexo XX da PRC N°5/2017 MS, no entanto, trata-se de característica do manancial, não sendo considerado resultado não conforme.

Os demais poços apresentaram resultados em conformidade com os padrões de potabilidade estabelecido pela PRC $N^{\circ}5/2017$ MS.

GERÊNCIA DE TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTOS

Este relatório foi conferido e liberado eletronicamente por: