



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

Captações	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Oxigênio Dissolvido
	Valor Máximo Permitido*	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	Compatível ao corpo d'água	$< 100$ uT	$> 5,0$ mg/L
	Cotrins	6,83	253	65	5
	Poquinha	6,85	118	49	6
	Prainha	7,46	54	9	8

Poços/Captação	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez
	Valor Máximo Permitido	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT
	Poço 1 (Sacilotto II) - Luiz Carlos Sia	7,37	0	0,38
	Poço 2 (Sacilotto II) - Afonso Faccini	7,11	5	0,58
	Poço Eta III	7,61	0	0,23

Saída da Estação de Tratamento	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor
	Valor Máximo Permitido	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L
	Eta II	6,92	5	0,71	1,2	0,7
	Eta III	7,26	4	0,26	1,4	0,7

POÇOS - SOLUÇÃO ALTERNATIVA DE ABASTECIMENTO	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor
	Valor Máximo Permitido	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L
	Blumenau	8,63	1	0,33	1,4	0,7
	Bom Jardim	7,36	1	0,25	Manutenção	0,7
	Ipês	6,89	2	0,47	0,5	0,7
	Itamaraty I - Lolli	Manutenção				
	Leonor	7,09	2	0,20	0,5	0,7
	Leonor II	6,85	1	0,32	0,8	0,8
	Martinelli	Manutenção	2	0,34	0,4	0,7
	Planalto (Saída Bairro Bela Vista)	Manutenção	1	0,26	0,6	0,7
	Portal dos Manacás	7,84	1	0,40	0,7	0,7
	Residencial San Marino	6,98	4,2	0,85	1,1	0,6
	Vila Nogueira	7,41	2	0,46	0,7	0,7



**saean**  
SERVIÇO DE ÁGUA E ESGOTO DE ARTUR NOGUEIRA

Garantindo a  
qualidade da água  
de **Artur Nogueira**



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 15 a 23 de Setembro de 2021**

Reservatórios	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor
	Valor Máximo Permitido	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L
Avenida da Saudade	7,3	3	0,47	0,7	0,9	
Palmeiras	7,42	3	0,49	0,4	0,6	
Sacilotto II	7,25	3	0,66	1,0	0,6	
São João dos Pinheiros	7,27	2	0,33	0,9	0,9	

Bebedouros	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor
	Valor Máximo Permitido	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L
Coração Criança	7,41	3	0,34	0,4	0,8	
Planalto	5,85	1	0,27	Manutenção		
Poreto	7,32	1	0,31	0,6	0,7	

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
CRQ 4ª Região 04459658



**sae**an  
SERVIÇO DE ÁGUA E ESGOTO DE ARTUR NOGUEIRA

Garantindo a  
qualidade da água  
de **Artur Nogueira**



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

**Rede de Distribuição Eta II**

Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor	
<b>Valor Máximo Permitido*</b>	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L	
Período 11 a 15/10/2021	Jardim Ipês	7,38	2,2	0,48	0,2	0,8
	Jardim Medeiros	7,37	1,5	0,36	0,6	0,6
	Jardim Planalto II	7,34	3,2	0,64	1,1	0,8
	Jardim Rezek II	7,27	1,9	0,59	1,0	0,7
	Parque das Laranjeiras	7,09	2,6	0,44	1,0	0,8
	Vila São Vicente	7,25	4,1	0,68	1,0	0,7
	Jardim Sacilotto I	6,89	3	0,60	0,8	0,7
	Parque Residencial Ida Sia	6,89	5	0,88	0,9	0,6
	Rota das Flores	7,21	4	0,66	0,2	0,6
<b>Média</b>	<b>7,19</b>	<b>3</b>	<b>0,59</b>	<b>0,7</b>	<b>0,70</b>	

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
CRQ 4ª Região 04459658



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

**Bairros da Rede de Distribuição Eta III**

	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor
	Valor Máximo Permitido*	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L
Período 11 a 15/10/2021	Desmembramento Lolli	7,94	3	0,71	0,8	0,8
	Florindo Caetano	7,52	3	0,43	1,4	0,7
	Jd. Josephin Tagliari	7,38	3	0,10	1,0	0,6
	Parque Residencial Carolina	7,27	2	0,53	0,9	0,8
	<b>Média</b>	<b>7,27</b>	<b>2</b>	<b>0,53</b>	<b>0,9</b>	<b>0,78</b>

**Análises Físico-Químicas**  
**Período 15 a 23 de Setembro de 2021**

**Bairros Rede de Distribuição**

	Parâmetros	pH	Cor	Turbidez	Cloro	Flúor
	Valor Máximo Permitido*	$\geq 6,00$ e $\leq 9,00$	$\leq 15$ uH	$\leq 5,00$ uT	$\geq 0,2$ e $\leq 2,0$ mg/L	$\geq 0,60$ a $\leq 0,80$ mg/L
Período 01 a 24/09/2021	Leonor	6,68	2	0,35	0,5	0,6
	Bom Jardim	7,4	5	0,45	0,8	0,6
	Bela Vista	6,9	4	0,53	0,8	0,8
	Blumenau	7,2	3	0,24	0,5	0,6
	<b>Média</b>	<b>7,05</b>	<b>3</b>	<b>0,39</b>	<b>0,7</b>	<b>0,65</b>

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
CRQ 4ª Região 04459658



**Análises Microbiológicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

Saída da Estação de Tratamento	Parâmetros	Coliformes Totais	<i>E. coli</i>	Bactérias Heterotróficas
	Valor Máximo Permitido	<i>Ausente</i>	<i>Ausente</i>	< 500 UFC
	Eta II	Ausente	Ausente	Em acordo
	Eta III	Ausente	Ausente	Em acordo

POÇOS - SOLUÇÃO ALTERNATIVA DE ABASTECIMENTO	Parâmetros	Coliformes Totais	<i>E. coli</i>	Bactérias Heterotróficas
	Valor Máximo Permitido	<i>Ausente</i>	<i>Ausente</i>	< 500 UFC
	Blumenau	Ausente	Ausente	Em acordo
	Bom Jardim	Ausente	Ausente	Em acordo
	Ipês	Ausente	Ausente	Em acordo
	Itamaraty I - Lolli	Ausente	Ausente	Em acordo
	Leonor	Ausente	Ausente	Em acordo
	Leonor II	Ausente	Ausente	Em acordo
	Martinelli	Ausente	Ausente	Em acordo
	Planalto (Saída Bairro Bela Vista)	Ausente	Ausente	Em acordo
	Portal dos Manacás	Ausente	Ausente	Em acordo
	Residencial San Marino	Ausente	Ausente	Em acordo
	Vila Nogueira	Ausente	Ausente	Em acordo

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
CRQ 4ª Região 04459658



**sae**an  
SERVIÇO DE ÁGUA E ESGOTO DE ARTUR NOGUEIRA

Garantindo a  
qualidade da água  
de **Artur Nogueira**



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 15 a 23 de Setembro de 2021**

Reservatórios	Parâmetros	Coliformes Totais	<i>E. coli</i>	Bactérias Heterotróficas
	Valor Máximo Permitido	<i>Ausente</i>	<i>Ausente</i>	<i>Ausente</i>
Avenida da Saudade	Ausente	Ausente	Em acordo	
Palmeiras	Ausente	Ausente	Em acordo	
Sacilotto II	Ausente	Ausente	Em acordo	
São João dos Pinheiros	Ausente	Ausente	Em acordo	

Bebedouros	Parâmetros	Coliformes Totais	<i>E. coli</i>	Bactérias Heterotróficas
	Valor Máximo Permitido	<i>Ausente</i>	<i>Ausente</i>	<i>Ausente</i>
Coração Criança	Ausente	Ausente	Em acordo	
Planalto	Ausente	Ausente	Em acordo	
Poreto	Ausente	Ausente	Em acordo	

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
CRQ 4ª Região 04459658



**saean**  
SERVIÇO DE ÁGUA E ESGOTO DE ARTUR NOGUEIRA

Garantindo a  
qualidade da água  
de **Artur Nogueira**



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

**Rede de Distribuição Eta II**

	<b>Parâmetros</b>	<b>Coliformes Totais</b>	<b><i>E. coli</i></b>	<b>Bactérias Heterotróficas</b>
	<b>Valor Máximo Permitido*</b>	<b>Ausente</b>	<b>Ausente</b>	<b>&lt; 500 UFC</b>
Período 11 a 15/10/2021	Jardim Ipês	Ausente	Ausente	Em acordo
	Jardim Medeiros	Ausente	Ausente	Em acordo
	Jardim Planalto II	Ausente	Ausente	Em acordo
	Jardim Rezek II	Ausente	Ausente	Em acordo
	Parque das Laranjeiras	Ausente	Ausente	Em acordo
	Vila São Vicente	Ausente	Ausente	Em acordo
	Jardim Sacilotto I	Ausente	Ausente	Em acordo
	Parque Residencial Ida Sia	Ausente	Ausente	Em acordo
	Rota das Flores	Ausente	Ausente	Em acordo

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
**CRQ 4ª Região 04459658**



**saean**  
SERVIÇO DE ÁGUA E ESGOTO DE ARTUR NOGUEIRA

Garantindo a  
qualidade da água  
de **Artur Nogueira**



**Análises Físico-Químicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

**Bairros da Rede de Distribuição Eta III**

	Parâmetros	Coliformes Totais	<i>E. coli</i>	Bactérias Heterotróficas
		Valor Máximo Permitido*	Ausente	Ausente
Período 11 a 15/10/2021	Desmembramento Lolli	Ausente	Ausente	Em acordo
	Florindo Caetano	Ausente	Ausente	Em acordo
	Jd. Josephin Tagliari	Ausente	Ausente	Em acordo
	Parque Residencial Carolina	Ausente	Ausente	Em acordo

**Análises Físico-Químicas**  
**Período 11 a 15 de Outubro de 2021**

**Bairros Rede de Distribuição**

	Parâmetros	Coliformes Totais	<i>E. coli</i>	Bactérias Heterotróficas
		Valor Máximo Permitido*	Ausente	Ausente
Período 11 a 15/10/2021	Leonor	Ausente	Ausente	Em acordo
	Leonor II	Ausente	Ausente	Em acordo
	Bom Jardim	Ausente	Ausente	Em acordo
	Bela Vista	Ausente	Ausente	Em acordo
	Blumenau	Ausente	Ausente	Em acordo

**Jaqueline A. Balazini**  
Chefe de Laboratório  
CRQ 4ª Região 04459658