

Sistema 1: ETA 1 e Poço Carlos Aldrovandi

Valores de referência, extraído da Portaria MS 2914/2011

Ano	Análises Microbiológicas		Análises Físico-Químicas					Atende a Portaria e Resoluções
	Coliformes Totais	<i>Escherichia coli</i>	Cor Aparente	Turbidez	Fluoretos	pH	Cloro Residual Total	
2016	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	
Jan	Ausência	Ausência	5	1,5	0,7	7,1	1,0	SIM
Fev	Ausência	Ausência	3	0,8	0,7	7,2	1,1	SIM
Mar	Ausência	Ausência	3	0,9	0,7	6,9	1,0	SIM
Abr	Ausência	Ausência	2	0,6	0,6	6,9	1,1	SIM
Mai	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,2	1,3	SIM
Jun	Ausência	Ausência	1	0,5	0,7	7,2	1,4	SIM
Jul	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,0	1,5	SIM
Ago	Ausência	Ausência	1	0,5	0,7	7,1	1,3	SIM
Set	Ausência	Ausência	1	0,5	0,7	7,1	1,0	SIM
Out	Ausência	Ausência	2	0,5	0,7	7,0	0,8	SIM
Nov	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,3	1,1	SIM
Dez	Ausência	Ausência	2	0,6	0,7	7,3	1,2	SIM
Valores de Referência	Ausência	Ausência	15 uc	5,0	0,6 a 0,8	6,0 a 9,5	0,2 a 2,0	

Sistema 2: ETA 3 e ETA 5

Valores de referência, extraído da Portaria MS 2914/2011

Ano	Análises Microbiológicas		Análises Físico-Químicas					Atende a Portaria e Resoluções
	Coliformes Totais	<i>Escherichia coli</i>	Cor Aparente	Turbidez	Fluoretos	pH	Cloro Residual Total	
2016	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	
Jan	Ausência	Ausência	3	0,5	0,7	7,1	1,4	SIM
Fev	Ausência	Ausência	3	0,6	0,7	6,9	1,4	SIM
Mar	Ausência	Ausência	2	0,5	0,7	6,7	1,4	SIM
Abr	Ausência	Ausência	3	1,0	0,7	6,9	1,4	SIM
Mai	Ausência	Ausência	1	0,3	0,7	7,0	1,7	SIM
Jun	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,0	1,5	SIM
Jul	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	6,9	1,6	SIM
Ago	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,1	1,5	SIM
Set	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,0	1,3	SIM
Out	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,0	1,2	SIM
Nov	Ausência	Ausência	1	0,4	0,7	7,2	1,4	SIM
Dez	Ausência	Ausência	1	0,5	0,7	7,1	1,1	SIM
Valores de Referência	Ausência	Ausência	15	5,0	0,6 a 0,8	6,0 a 9,5	0,2 a 2,0	

Sistema 3: ETA 4 (Jardim Brasil)

Valores de referência, extraído da Portaria MS 2914/2011

Ano	Análises Microbiológicas		Análises Físico-Químicas					Atende a Portaria e Resoluções
	Coliformes Totais	<i>Escherichia coli</i>	Cor Aparente	Turbidez	Fluoretos	pH	Cloro Residual Total	
2016	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	Valor médio	
Jan	Ausência	Ausência	11	2,2	0,8	7,2	0,9	SIM
Fev	Ausência	Ausência	9	1,8	0,7	7,1	0,9	SIM
Mar	Ausência	Ausência	11	2,4	0,9	7,0	0,6	SIM
Abr	Ausência	Ausência	5	2,0	0,7	7,0	2,1	SIM
Mai	Ausência	Ausência	2	4,3	0,8	7,1	2,3	SIM
Jun	Ausência	Ausência	4	2,3	0,7	7,1	2,1	SIM
Jul	Ausência	Ausência	4	1,2	0,9	7,0	2,0	SIM
Ago	Ausência	Ausência	7	1,1	0,7	7,0	1,3	SIM
Set	Ausência	Ausência	10	0,9	0,8	7,0	1,4	SIM
Out	Ausência	Ausência	14	3,1	0,7	6,9	1,5	SIM
Nov	Ausência	Ausência	17	1,2	0,7	7,0	1,0	SIM
Dez	Ausência	Ausência	12	1,4	0,7	7,3	0,4	SIM
Valores de Referência	Ausência	Ausência	15	5,0	0,6 a 0,8	6,0 a 9,5	0,2 a 2,0	