

MONITORAMENTO E TOTAL DE ANÁLISES DE ÁGUA DO CONTROLE DE QUALIDADE EM 2017

Parametros	Cor	Ferro	Fluoretos	Manganês	pH	Turbidez	Coliformes fecais	Cloro livre	Coliformes totais
Quantidade	2145	12	2667	12	2142	2762	289	3760	280
Parametros	Aluminio	Oxigenio dissolvido	Nitrato	Amonia	Cloretos	Dureza	Bacterias Heterotrofica	Contutividade	Cloropirifos
Quantidade	12	2	8	5	8	5	4	2	6
Parametros	Diuron	Surfactantes Detergentes	1,2-Diclobenzeno	1,4-Diclobenzeno	Clorito	Monocloroamina	Trihalometanos	Odor	Gosto
Quantidade	5	5	5	6	5		8	10	10
Parametros	Sulfatos	Fenol	Fósforo	Oxigênio Consumido	DBO	DQO	Antimônio	Arsênio	Bário
Quantidade	8	3	2		2	2	8	8	8
Parametros	Berílio	Boro	Cádmio	Chumbo	Cianeto	Cobre	Cromo	Mercúrio	Prata
Quantidade	3	3	8	8	8	8	8	8	3
Parametros	Lítio	Nitrito	Selênio	Urânio	Vanádio	Acilamida	Benzeno antraceno	Benzeno a-pinero	Benzeno b-fluoranteno
Quantidade	3	8	8	8	3	8	3	8	3
Parametros	Benzeno k-fluoranteno	Carbil	Clordano	Cloreto de vinila	2-Clorofenol	Criseno	Dibenzeno	1,2-Dicloroetano	1,1-Dicloroetano
Quantidade	3	2	8	8	2	3	3	8	8
Parametros	2,4-Diclorofenol	Diclorometano	Dodecacloro	Estireno	Tetracloro de carbono	Tretacloro eteno	Triclorobenzenos	Tricloroetano	Alacloro
Quantidade	2	8	2	8	8	8	8	8	8
Parametros	Aldrin e Dieldrin	Atrazina	Bentazona	Clordano	2,4 D + 2,4,5T	DDT	Ensossulfan	Endrin	Glifosato
Quantidade	8	8	1	8	8	8	8	8	8

MONITORAMENTO E TOTAL DE ANÁLISES DE ÁGUA DO CONTROLE DE QUALIDADE EM 2017

Parametros	Gution	Heptacloro epóxi	Indenol 1,2,3 pireno	Lindano γ-HCH	Melation	Metolacloro	Metoxicloro	Molinato	Paration
Quantidade	6	3	2	8	2	8	3	6	3
Parametros	PBCs Bifenilas	Pendimetalina	Pentaclorofenol	Permetrina	Propanil	Simazina	2,4,5T	Toxafeno	2,4,5TP
Quantidade	3	5	6	5	1	6	2	2	2
Parametros	Tributilestanho	Trifluralina	Bromato	2,4,6 triclorfenol	Radioatividade	Etil benzeno	Monocloro - benzeno	Sódio	Sulfeto de Hidrogênio
Quantidade	1	1	1	5	5	3	1	2	2
Parametros	Tolueno	Zinco	Xileno	1,2 Dicloroeteno	Di 2-etilhexilftalato	Penta-clorofenol	Tolueno	Aldicarbe + Aldicarbesulfono + Aldicarbesulfóxido	Carbendazin+ benomil
Quantidade	8	8	8	7	4	8	3	6	5
Parametros	Carbofurano	Mancozebe	Metamidossós	Parationa Metílica	Profenofós	Tebuconazol	Terbufós	Ácidos haloacéticos	Cloroaminas total
Quantidade	6	5	5	5	5	5	5	8	5
Parametros	Clorofila	Óleos e Graxas	Materiais Flutuantes	Sólidos totais dissolvidos	Microsistina	Saxitoxinas	Níquel	Magnésio	Cálcio
Quantidade	9	2	2	6	12	12	8	3	3
Parametros	Crômio	Molibdênio	Clorofórmio	Clortalonil	Hexacloro-benzeno	2,4 D	Resíduo Sólido Objetável	Corantes	Subs. Que reagem com azul de metileno
Quantidade	1	1	1	1	3	3	2	2	2
Parametros	Carbaril	Cobalto	Nitrogênio Amoniacal	Benzidina	Demeton	Cianobactérias			
Quantidade	2	2	2	2	2	15			