



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Avenida Governador Irineu Bornhausen, 3440.

Localização: Centro – Avenida Beira Mar Norte

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Janeiro de 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 g/l	Máx. 0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/01/10 04	3,12	18,0	3,12	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,20	0,10	0,43
19/01/10 84	4,62	23,0	6,61	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,20	LNR	0,09

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Avenida Governador Irineu Bornhausen,3440.

Localização: Centro – Avenida Beira Mar Norte

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Fevereiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/02/10 159	1,66	2,0	6,18	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,49	0,44	0,94
18/02/10 208	3,53	6,0	6,42	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,08	0,89	1,01

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Avenida Governador Irineu Bornhausen,3440.

Localização: Centro – Avenida Beira Mar Norte

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Março 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx.1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/03/10 275	1,24	6,0	7,0	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	0,85	0,12	0,87
16/03/10 335	1,84	8,0	7,18	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,81	0,41	0,65
30/03/10 348	12,5	37,0	6,54	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,58	LNR	LNR

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua Visconde de Ouro Preto/QG Corpo de Bombeiros

Localização: Centro

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Janeiro de 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/01/10 05	2,77	15,0	6,41	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	>2,20	0,20	LNR
19/01/10 85	1,57	18,0	7,0	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,20	LNR	0,29

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua Visconde de Ouro Preto/QG Corpo de Bombeiros

Localização: Centro

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Fevereiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/02/10 158	2,19	4,0	6,70	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,72	0,64	1,16
18/02/10 207	1,33	5,0	6,60	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,04	0,15	1,21

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, Coliforme Total, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua Visconde de Ouro Preto/QG Corpo de Bombeiros

Localização: Centro

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Março 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/03/10 276	1,56	4,0	7,04	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,06	0,08	0,78
16/03/10 339	1,29	6,0	7,37	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,41	0,10	0,88
30/03/10 349	6,43	18,0	6,51	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,01	LNR	LNR

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua João Motta Espezim s/nº

Localização: Saco dos Limões - próximo a Panificadora Três Poderes

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Janeiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/01/10 03	1,46	15,0	6,64	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,75	0,12	LNR
19/01/10 83	4,47	20,0	6,47	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,20	LNR	0,36

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.
Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua João Motta Espezim s/nº

Localização: Saco dos Limões - próximo a Panificadora Três Poderes

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Fevereiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/02/10 160	2,04	2,0	6,44	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,81	0,37	1,07
18/02/10 206	3,33	9,0	6,13	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	NR	1,01	0,95

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua João Motta Espezim s/nº

Localização: Saco dos Limões - próximo a Panificadora Três Poderes

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Março 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/03/10 274	1,29	3,0	6,82	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	0,36	0,07	0,83
16/03/10 338	1,85	8,0	6,95	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,81	0,46	0,59
30/03/10 347	8,48	21,0	6,77	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,21	LNR	LNR

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, Coliforme Total, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua Deputado Antônio Edu Vieira, 1094.

Localização: Pantanal.

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Janeiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/01/10 02	1,16	14,0	6,58	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,69	0,11	LNR
19/01/10 82	3,38	22,0	6,46	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,20	LNR	0,27

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua Deputado Antônio Edu Vieira, 1094.

Localização: Pantanal.

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Fevereiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/02/10 161	1,75	2,0	6,42	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,80	0,36	1,02
18/02/10 205	2,48	9,0	6,21	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	>2,20	0,77	0,84

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua Deputado Antônio Edu Vieira, 1094.

Localização: Pantanal.

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Março 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/03/10 271	1,74	4,0	6,74	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	0,37	0,08	0,87
16/03/10 337	2,27	10,0	7,75	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,75	0,46	0,76
30/03/10 347	6,24	11,0	6,57	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,05	LNR	LNR

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua João Pio Duarte da Silva, 1415.

Localização: Córrego Grande.

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Janeiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/01/10 01	1,19	13,0	6,54	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,75	0,08	LNR
19/01/10 81	4,45	23,0	6,71	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	2,20	LNR	0,35

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua João Pio Duarte da Silva, 1415.

Localização: Córrego Grande.

Concessionária: **CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões**

Fevereiro 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/02/10 161	1,92	4,0	6,44	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,85	0,35	1,16
18/02/10 204	2,17	8,0	6,37	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	>2,20	0,69	0,89

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina



Prefeitura de Florianópolis
Secretaria Municipal de Saúde
Diretoria de Vigilância em Saúde
Gerência Laboratório de Saúde Pública de Florianópolis

Programa de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Resultados Quinzenais de Análises de Água

Ponto de Controle: Rua João Pio Duarte da Silva, 1415.

Localização: Córrego Grande.

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

Março 2010

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	<i>E. coli</i>	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto (LACEN)
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	presença/ ausência	presença/ ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx. 1,5 mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
02/03/10 270	1,42	4,0	6,75	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	0,31	0,10	0,84
16/03/10 336	1,68	6,0	6,88	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,70	0,48	0,69
30/03/10 345	7,35	13,0	6,53	Ausência em 100ml	Ausência em 100ml	1,08	LNR	LNR

LNR - Laudo Não Recebido

Nota:

Parâmetros realizados pelo * LAMUF: Turbidez, Cor aparente, pH, ColiformeTotal, Coliforme Fecal, Cloro Residual Livre.

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio, Fluoreto.

Portaria MS 0518/2004.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina