



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

JUNHO 2012

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	E. coli	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	Ausência	Ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx.1,5mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/06/12 707/12	2,64	21,0	7,63	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	2,20	1,21	0,25
19/06/12 748/12	8,91	22,0	7,39	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	0,93	1,08	0,52

LNR - Laudo Não Recebido

NR – Não realizado

Nota:

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

Parâmetros realizados pelo * QMC: Alumínio

Portaria MS 2914/2011.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*QMC: QMC saneamento.



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

JUNHO 2012

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	E. coli	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	Ausência	Ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx.1,5mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/06/12 708/12	2,64	17	7,03	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	2,20	1,10	0,28
19/06/12 749/12	5,47	23,0	7,82	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	0,55	0,99	0,60

LNR - Laudo Não Recebido

NR – Não realizado

Nota:

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

Parâmetros realizados pelo * QMC: Alumínio.

Portaria MS 2914/2011.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*QMC: QMC Saneamento. 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, 499

Localização: Saco dos Limões – Escola de Ensino Básico Getúlio Vargas

Concessionária: CASAN - Sistema Integrado Cubatão / Pilões

JUNHO 2012

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	E. coli	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	Ausência	Ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx.1,5mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/06/12 706/12	48	25,8	7,44	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	2,20	1,22	0,44
19/06/12 747/12	13,2	21,0	7,21	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	1,29	0,85	1,01

LNR - Laudo Não Recebido

NR – Não realizado

Nota:

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

Parâmetros realizados pelo * QMC: Alumínio.

Portaria MS 2914/2011.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

* QMC: QMC Saneamento



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

JUNHO 2012

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	E. coli	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	Ausência	Ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx.1,5mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/06/12 705/12	1,42	10	7,28	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	2,20	1,20	0,54
19/06/12 746/12	4,56	13	7,06	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	1,45	0,85	0,75

LNR - Laudo Não Recebido

NR – Não realizado

Nota:

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

Parâmetros realizados pelo * QMC: Alumínio.

Portaria MS 2914/2011.

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

* QMC: QMC Saneamento



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

JUNHO 2012

Parâmetro	Turbidez	Cor aparente	Ph	Coliforme total	E. coli	Cloro livre	Alumínio (LACEN)	Fluoreto
Portaria MS 518/04	Máx.5,0 U.T	Máx.15 u.C	Mín.6,0 Máx.9,5	Ausência	Ausência	Mín.0,2 Máx.2,0 mg/l	Máx.0,2mg/l	Máx.1,5mg/l
Método	nefelométrico	colorimétrico	eletrodo	enzimático	enzimático	colorimétrico	colorimétrico	colorimétrico
Data/ Laudo								
05/06/12 704/12	1,76	9	7,01	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	2,20	0,60	0,43
19/06/12 745/12	4,65	12,0	6,64	Ausência em 100 ml	Ausência em 100 ml	1,17	0,86	0,68

LNR - Laudo Não Recebido

NR – Não realizado

Nota:

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

Parâmetros realizados pelo * LACEN/SC: Alumínio.

[Portaria MS 2914/2011.](#)

*LAMUF: Laboratório Municipal de Florianópolis

*LACEN/SC: Laboratório Central de Santa Catarina