



Data: 10/10/2025 Hora: 16:03:19

Controle Mensal de SAA - Visualizar

UF: SANTA CATARINA Município: **FLORIANOPOLIS** Nome SAA: SAE HABITASUL Código SAA: S420540000003

Instituição Responsável: HABITASUL EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

Mês: Setembro

Estação de Tratamento: ETA JURERÊ INTERNACIONAL

Data de digitação no Sisagua: 10/10/2025 Data do preenchimento do fomulário: 10/10/2025

Suhellen Barcelos Responsável pelas informações: Cargo do Responsável: Coordenadora da qualidade

Monitoramento da qualidade da água no ponto de captação

Escherichia coli

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750

AMOSTRA 2 AMOSTRA 1 AMOSTRA 3 AMOSTRA 4

DATA DA COLETA 03/09/2025 E.Coli/100mL 1200 Média geométrica móvel dos últimos 12 $_{
m 40}$ meses (E. coli/100mL) Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)

Ponto de captação: SUBTERRANEO; POÇO FREÁTICO (RASO) - Ponteiras; Lat:-27,4420900; Long:-48,5112880

AMOSTRA 2 AMOSTRA 4 AMOSTRA 1 AMOSTRA 3 03/09/2025

DATA DA COLETA

E.Coli/100mL Média geométrica móvel dos últimos 12 ₁ meses (E. coli/100mL) Esporos de bactérias aeróbias

(UFC/100mL)

Cryptosporidium

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750

Não realizado

Ponto de captação: SUBTERRANEO; POÇO FREÁTICO (RASO) - Ponteiras; Lat:-27,4420900; Long:-48,5112880

Não realizado

Giardia

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750

Não realizado

Ponto de captação: SUBTERRANEO; POÇO FREÁTICO (RASO) - Ponteiras; Lat:-27,4420900; Long:-48,5112880

Não realizado

Vírus

Clorofila-a

DATA DA COLETA

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750 AMOSTRA 2 AMOSTRA 1 AMOSTRA 3

AMOSTRA 4 03/09/2025

Clorofila-a (µg/L) 5

> Ponto de captação: SUBTERRANEO; POÇO FREÁTICO (RASO) - Ponteiras; Lat:-27,4420900; Long:-48,5112880 Não realizado

Fitoplâncton

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750 Não realizado

Não realizado

Ponto de captação: SUBTERRANEO; POÇO FREÁTICO (RASO) - Ponteiras; Lat:-27,4420900; Long:-48,5112880

Cianobactérias

DATA DA COLETA

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750 AMOSTRA 2 AMOSTRA 1 AMOSTRA 3 AMOSTRA 4

03/09/2025

Anabaena sp. Aphanizomenon sp. Aphanocapsa sp.

Aphanothece sp. Chroococcus sp. Cuspidothrix sp. Cyanodictyon sp. Cylindrospermopsis sp. Dolichospermum sp. Geitlerinema sp. Jaaginema sp. Lyngbya sp. Microcystis sp. Nostoc sp.

Oscillatoria sp. Planktothrix sp. Planktolyngbya sp. Pseudoanabaena sp. Radiocystis sp. Raphidiopsis sp. Sphaeropermopsis sp.

Synechocystis sp. Tychonema sp. Umezakia sp. Outro(s) gênero(s)* 1

Ponto de captação: SUBTERRANEO; POÇO FREÁTICO (RASO) - Ponteiras; Lat:-27,4420900; Long:-48,5112880

Cianotoxinas

Não realizado

Synechococcus sp.

Total de cianobactérias

Microcistina (μg/L (equivalente de MCYST-LR))

1

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750 Não realizado

Saxitoxina (µg/L equivalente STX/L)

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750 Não realizado

Ponto de captação: SUPERFICIAL; LAGO - LAGO JURERE INTERNACIONAL; Lat:-27,4448270; Long:-48,5040750

Cilindrospermopsina (µg/L)

Não realizado

Página 1





Data: 10/10/2025 Hora: 16:03:19

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Monitoramento da qualidade da água tratada

Turbidez (uT)

Pós-filtração ou pré-desinfecção

Número de amostras analisadas 819

Percentil 95 (uT) 0,46

Número de dados > 1,0 uT 0

Número de dados > 0,5 uT e <= 1,0 uT

Número de dados > 0,3 uT e <= 0,5 uT 625

Número de dados <= 0,3 uT

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 572

Percentil 95 (uT) 0,45

Número de dados > 5,0 uT 0

Número de dados <= 5,0 uT 572





Data: 10/10/2025 Hora: 16:03:19

Controle Mensal de SAA - Visualizar

pН

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas

569

Fluoreto

Média anual de temperaturas máximas diárias(C°) 22,0

Minimo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI 0,7

Máximo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI 1,0

Valor ótimo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI 0,8

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 321

Percentil 95 (mg/L) 0,99

Dados com referência na PRC nº 5/2017, Anexo XX

Número de dados > 1,5 mg/L 0

Número de dados <= 1,5 mg/L 321

Dados com referência na PRC nº 5/2017, Anexo XXI

Número de dados > 1,0 mg/L 6

Número de dados >= 0,7 mg/L e <= 1,0 mg/L 313

Número de dados < 0,7 mg/L 2





Data: 10/10/2025 Hora: 16:03:19

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Desinfecção

Cloro Residual Livre

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 573

Percentil 95 (mg/L) 1,86

Número de dados > 5,0 mg/L 0

Número de dados >= 0.2 mg/L e <= 5.0 mg/L 573

Número de dados < 0,2 mg/L 0

Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)

Não realizado

Coliformes totais e E.coli

Coliformes Totais

Saída do tratamento

Nº de amostras analisadas para coliformes totais 9

Nº de amostras com presença de coliformes totais 0

N° de amostras com ausência de coliformes totais 9

Escherichia coli

Saída do tratamento

Nº de amostras analisadas para Escherichia coli 9

N° de amostras com presença para Escherichia coli

N° de amostras com ausência para Escherichia coli 9





Data: 10/10/2025 Hora: 16:03:19

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Cianotoxinas

Microcistina (µg/L (equivalente de MCYST-LR))

Não realizado

Saxitoxina (µg/L equivalente STX/L)

Não realizado

Cilindrospermopsina (µg/L)

Não realizado

Acrilamida

Não se aplica

Epicloridrina

Não se aplica





Data: 10/10/2025 Hora: 15:57:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

UF:SANTA CATARINAMunicípio:FLORIANOPOLISNome SAA:SAE HABITASULCódigo SAA:S420540000003

Instituição Responsávei: HABITASUL EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

Mês: Setembro

Sistema de Distribuição: FLORIANOPOLIS-SC

Data de digitação no Sisagua:10/10/2025Data do preenchimento do fomulário:10/10/2025

Responsável pelas informações: Suhellen Barcelos

Cargo do Responsável: Coordenadora da qualidade

Informações relacionadas à infraestrutura					
Nome da localidade	Reparos na rede	Intermitência	Falta de água	Reclamação de cor da água	Reclamação de Gosto e, ou odor
JURERE INTERNACIONAL	0	0	0	0	0
TOTAL	0	0	0	0	0





Data: 10/10/2025 Hora: 15:57:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Monitoramento da qualidade da água tratada				
Turbidez (uT)				
	Sistema de distribuição			
Número de amostras analisadas	30			
Número de dados > 5,0 uT	0			
Número de dados <= 5,0 uT	30			
Cor Aparente (uH)				
	Sistema de distribuição			
Número de amostras analisadas	30			
Número de dados > 15,0 uH	0			
Número de dados <= 15,0 uH	30			
pH				
	Sistema de distribuição			
Número de amostras analisadas	30			





Data: 10/10/2025 Hora: 15:57:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Sistema de distribuição

Fluoreto

Não realizado

Desinfecção

Cloro Residual Livre

Número de amostras analisadas	30
Número de dados > 5,0 mg/L	0
Número de dados >= 0,2 mg/L e <= 5,0mg/L	30
Número de dados < 0.2 mg/L	0





Data: 10/10/2025 Hora: 15:57:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Coliformes totais e E.coli

Coliformes Totais

Sistema de distribuição

Nº de amostras analisadas para coliformes totais 30

 N^0 de amostras com presença de coliformes totais 0

N° de amostras com ausência de coliformes totais 30

Escherichia coli

Sistema de distribuição

Nº de amostras analisadas para Escherichia coli 30

N° de amostras com presença para Escherichia coli

N° de amostras com ausência para Escherichia coli

Cianotoxinas	
Microcistina (μg/L (equivalente de MCYST-LR))	
Não realizado	
Saxitoxina (μg/L equivalente STX/L)	
Não realizado	
Cilindrospermopsina (μg/L)	
Não realizado	
Acrilamida	
Não se aplica	

Epicloridrina

Não se aplica





Data: 10/10/2025 Hora: 15:57:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada	- Sistema de distribuição
--	---------------------------

Turbidez - Número de dados > 5,0 uT

Não realizado

Cor Aparente (uH) - Número de dados > 15,0 uH

Não realizado

Fluoreto - Número de dados > 1,5 mg/L

Não realizado

Fluoreto - Número de dados > mg/L

Não realizado

Fluoreto - Número de dados < mg/L

Não realizado

Cloro Residual Livre - Número de dados > 5,0 mg/L

Não realizado

Cloro Residual Livre - Número de dados < 0,2 mg/L

Não realizado

Coliformes Totais - Nº de amostras com presença de coliformes totais

Não realizado

Escherichia coli - N° de amostras com presença para Escherichia coli

Não realizado