



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE DIADEMA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA À SAÚDE  
Serviço de Epidemiologia e Controle de Doenças  
Núcleo de Vigilância em Saúde Ambiental

**RELATÓRIO VIGIFLÚOR  
ANO 2014**

1) Sistema de Abastecimento Público de Água

- Fonte da Água: 100% Sistema Billings

- Empresa Administradora: Companhia de Saneamento de Diadema - SANED

\*\* O município de Diadema não conta com Soluções Alternativas Coletivas para Abastecimento Público.

2) População Abastecida: 392.170 (Cadastro SISÁGUA – SABESP)

3) População Estimada:

- Estimativa IBGE: 409.613

(Disponível em: < [http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/estimativa2014/estimativa\\_dou.shtm](http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/estimativa2014/estimativa_dou.shtm)>. Acesso em: 12 abr.2016

- Projeção SEADE: 394.131

(Disponível em: < <http://produtos.seade.gov.br/produtos/proipop/index.php>>. Acesso em: 12 abr.2016

4) Laboratório Responsável pelas Análises

- Instituto Adolfo Lutz – Santo André

5) Dados de 2014

a) Distribuição das coletas de flúor realizadas pelo Proágua no Sistema Público de Abastecimento, segundo tipo de equipamento. Diadema, 2014.

Tipo de Equipamento	Nº	%
Equipamento Esportivo e Lazer	03	9,0
Equipamento de Educação	24	69,0
Equipamento de Saúde	08	23,0
Total	35	100,0

Fonte: SISÁGUA – MS (Acesso em: 08 abr. 2016)



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE DIADEMA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA À SAÚDE  
Serviço de Epidemiologia e Controle de Doenças  
Núcleo de Vigilância em Saúde Ambiental

b) Distribuição das coletas de flúor realizadas pelo Proágua no Sistema de Abastecimento Coletivo (Uso Privado), segundo tipo de equipamento. Diadema, 2014.

Tipo de Equipamento	Nº	%
Equipamento de Educação e Lazer	01	100,0
<b>Total</b>	<b>01</b>	<b>100,0</b>

Fonte: SISÁGUA – MS (Acesso em: 08 abr. 2016)

6) Resultados analíticos encontrados

- 100% das amostras coletadas na Rede Pública de Abastecimento de Água apresentaram valores de Flúor no intervalo de 0,545 a 0,944 mg F/L;
- O valor encontrado na única amostra coletada em Solução Alternativa Coletiva foi de 0,16 mg F/L.

---

**Flávia Prado Corrallo**  
Enfermeira Pediatra/Sanitarista/ Ma. em Ciências  
Núcleo de Vigilância em Saúde Ambiental