



IDE

1 Nº da Solicitação: 2 Nº da Vigilância: 3 Nº do Processo:

SOLICITANTE

4 Nome do Solicitante: 5 Código do CNES: *

6 Município do Solicitante: 7 Código IBGE: * 8 UF:

9 DDD / Telefone: 10 E-mail:

11 Natureza: 12 Origem:

1 - Jurídica 2 - Particular
3 - Projeto 4 - Pública

COLETA

13 Motivo da Coleta: * 14 Descrição:

1 - Desastre 2 - Potabilidade 3 - Denúncia 4 - Surto
5 - Balneabilidade 6 - Classificação/Enquadramento 7 - Estudo/Pesquisa

15 Nome do Local: * 16 Endereço do Local: *

17 Município da Coleta: 18 Código IBGE: * 19 UF:

20 Latitude(°): 21 Longitude(°): 22 Área de Coleta: 23 Referência do Local:

1 - Urbana
2 - Rural

24 Procedência da Coleta: * 25 Ponto de Coleta:

1 - Água de Chuva	1 - Cisterna	2 - Reservatório	3 - Poço Tubular / Profundo
2 - Água Subterrânea	4 - Poço Raso / Cacimba	5 - Fonte / Nascente / Mina	6 - Chafariz
3 - Água Superficial	7 - Açude / Barragem / Represa	8 - Poço	9 - Ponto de Captação
4 - Estabelecimento de Ensino	10 - Estuário	11 - Lago / Lagoa	12 - Mar
5 - Estabelecimento de Saúde	13 - Latrina	14 - Fossa	15 - Torneira antes da Reservação
6 - Estação Trat. de Água	16 - Rio / Riacho / Córrego	17 - Bebedouro	18 - Torneira após Reservação
7 - Estação Trat. de Esgoto	19 - Pós-desinfecção	20 - Reservatório Int. da Estação	21 - Saída de Tratamento
8 - Local de Hospedagem	22 - Praia	23 - Cavalete / Hidrômetro	24 - Torneira sem Reservação
9 - Mar	25 - Caminhão	26 - Veículo de Tração Animal	27 - Barco
10 - Sistema de Distribuição	28 - Antes do Tratamento	29 - Mar Aberto	
11 - Veículo Transportador			
12 - Áreas de Grande Circulação			

26 Outras Informações do Ponto:

27 Nome da Sistema de Abastecimento: 28 Forma: 29 Manancial: 30 Chuvas 48h:

1 - Superficial 1 - Não
2 - Subterrâneo 2 - Sim

31 Responsável pela Coleta: 32 Documento: 33 DDD / Telefone:

1 - RG 2 - CPF 3 - CNH 4 - CNS Número:
5 - CNASC 6 - PRONT 7 - INFOPEN 8 - MAT

MATERIAL COLETADO

Dados da Amostra

34 Tipo da Amostra: * 35 Data da Coleta: * 36 Hora da Coleta: * 37 Volume (mL): *

1 - Esgoto Tratado 2 - Esgoto não Tratado
3 - Água Reagente 4 - Água Tratada
5 - Água não Tratada 6 - Água de Lastro

38 Técnica de Coleta: * 39 Acondicionamento: *

1 - Swab/Mecha 2 - Amostra Líquida
1 - Congelado (Nitrogênio) 2 - Refrigerado (Gelo)
3 - Conservado (Conservantes) 4 - Temperatura Ambiente
5 - Gelo Seco 6 - Gelo em Gel(Gelox)

Análise de Campo

40 Cloro (mg/L): 41 Fluor (mg/L): 42 Temperatura (°C): 43 pH: 44 Turbidez (UT):

45 Outros Parâmetros:

ANÁLISES

46 Tipo de Análise: * (Marcar com um X pelo menos um tipo de análise)

Físico-Química Microbiológica Microscópica Toxicológica Organoléptica

DADOS COMPLEMENTARES

47 Observações: