

## Gestão das Águas

| Número   | Questionamento  | Respostas |         |
|--|---|-----------|---------|
| <b>Proteção das Águas</b>  |   |           |         |
| 79   | Número de Nascentes Totais  |           |         |
| 80   | Número de Nascentes Preservadas/Intocadas   |           |         |
| 81   | Número de Nascentes Degradadas  |           |         |
| 82   | Número de Nascentes em Recuperação  |           |         |
| 83   | Número de Nascentes Modelo  |           |         |
| <b>Proteção de mananciais - Captação de águas superficiais</b>                 |   |           |         |
| 84   | Área de manancial protegida   | Sim ( )   | Não (X) |
| 85   | Instalação de captação protegida com segurança  | Sim ( )   | Não (X) |
| <b>Proteção de mananciais - Captação de águas subterrâneas</b>                 |   |           |         |
| 86   | Área cercada  | Sim (X)   | Não ( ) |
| 87   | Isolamento do Perímetro de Proteção Sanitária (raio de 10 m)  | Sim (X)   | Não ( ) |
| 88   | Perímetro de Alerta (raio equiv.a 50 dias de trânsito) – tabela proposta pelo IG.                                   | Sim ( )   | Não (X) |
| <b>Estação de Tratamento de Água - Águas Superficiais</b>                      |   |           |         |
| 89   | Regularidade ambiental (LO)   | Sim ( )   | Não ( ) |
| 90   | Presença de responsável técnico   | Sim (x)   | Não ( ) |
| 91   | Laboratório de controle operacional   | Sim (x)   | Não ( ) |
| 92   | Parâmetros básicos de controle (pH, temp, cor, turbidez, cloro residual) coliformes totais/ <i>Escherichia Coli</i> | Sim (x)   | Não ( ) |
| 93   | Tratamento/disposição adequada de lodo  | Sim ( )   | Não ( ) |
| 94   | Reaproveitamento da água de lavagem   | Sim ( )   | Não ( ) |
| 95   | Fluoretação   | Sim ( )   | Não ( ) |
| <b>Estação de Tratamento de Água - Águas Superficiais - Águas Subterrâneas</b> |   |           |         |
| 96   | Outorga de captação   | Sim (X)   | Não ( ) |
| 97   | Responsável técnico   | Sim (X)   | Não ( ) |
| 98   | Sistema de desinfecção ou tratamento específico   | Sim (X)   | Não ( ) |
| 99   | Laboratório de controle operacional   | Sim (X)   | Não ( ) |
| 100  | Parâmetros básicos de controle (pH, temp, cor, turbidez, cloro residual) coliformes totais/ <i>Escherichia Coli</i> | Sim (X)   | Não ( ) |
| 101  | Macromedidor  | Sim (X)   | Não ( ) |