

**SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE CAMBUÍ – MG**

AUTARQUIA MUNICIPAL

DADOS PARA AS CONTAS

EM CUMPRIMENTO AO DECRETO Nº 5.440 DE 04/05/2005

E PORTARIA 2914 GM DE 12/12/2011

Novembro /2017

PARÂMETROS ETA

| PARAMETROS | UNIDADE | VALOR MÁXIMO PERMITIDO | TOTAL ANÁLISES REALIZADAS | VALORES MÉDIOS OBTIDOS |
|----------------------------|------------|------------------------|---------------------------|------------------------|
| pH | - | 6,0 a 9,5 | 360 | 6,65 |
| Cloro Residual | mg/l | 2,0 | 360 | 1,10 |
| Cor Aparente | uC | 15,0 | 360 | 2,39 |
| Turbidez | NTU | 5,0 | 360 | 1,00 |
| Coliformes Totais e Fecais | NMP/100 ml | Ausentes | 60 | Ausentes |
| Flúor | mg/l | 1,5 | 360 | 0,62 |

PARÂMETROS CONGONHAL

| PARAMETROS | UNIDADE | VALOR MÁXIMO PERMITIDO | TOTAL ANÁLISES REALIZADAS | VALORES MÉDIOS OBTIDOS |
|----------------------------|------------|------------------------|---------------------------|------------------------|
| pH | - | 6,0 a 9,5 | 6 | 7,21 |
| Cloro Residual | mg/l | 2,0 | 6 | 0,28 |
| Cor Aparente | uC | 15,0 | 6 | 0,0 |
| Turbidez | NTU | 5,0 | 6 | 0,29 |
| Coliformes Totais e Fecais | NMP/100 ml | Ausentes | 6 | Ausentes |

PARÂMETROS RIO DO PEIXE

| PARAMETROS | UNIDADE | VALOR MÁXIMO PERMITIDO | TOTAL ANÁLISES REALIZADAS | VALORES MÉDIOS OBTIDOS |
|----------------------------|------------|------------------------|---------------------------|------------------------|
| pH | - | 6,0 a 9,5 | 215 | 7,05 |
| Cloro Residual | mg/l | 2,0 | 215 | 1,29 |
| Cor Aparente | uC | 15,0 | 215 | 0,0 |
| Turbidez | NTU | 5,0 | 215 | 0,78 |
| Coliformes Totais e Fecais | NMP/100 ml | Ausentes | 6 | Ausentes |

PARÂMETROS DE VAZES

| PARAMETROS | UNIDADE | VALOR MÁXIMO PERMITIDO | TOTAL ANÁLISE REALIZADAS | VALORES MÉDIOS OBTIDOS |
|----------------------------|------------|------------------------|--------------------------|------------------------|
| pH | - | 6,0 a 9,5 | 6 | 6,48 |
| Cloro Residual | mg/l | 2,0 | 6 | 0,61 |
| Cor Aparente | uC | 15,0 | 6 | 1,03 |
| Turbidez | NTU | 5,0 | 6 | 0,74 |
| Coliformes Totais e Fecais | NMP/100 ml | Ausentes | 6 | Ausentes |

PARÂMETROS DE FURNAS

| PARAMETROS | UNIDADE | VALOR MÁXIMO PERMITIDO | TOTAL ANÁLISES REALIZADAS | VALORES MÉDIOS OBTIDOS |
|----------------------------|------------|------------------------|---------------------------|------------------------|
| pH | - | 6,0 a 9,5 | 6 | 7,07 |
| Cloro Residual | mg/l | 2,0 | 6 | 0,77 |
| Cor Aparente | uC | 15,0 | 6 | 0,0 |
| Turbidez | NTU | 5,0 | 6 | 0,32 |
| Coliformes Totais e Fecais | NMP/100 ml | Ausentes | 6 | Ausentes |

Cambuí, 01 de dezembro de 2017.

Antônio Tadeu Bueno
CRQ-02401459