



# PORTARIA IAT 213/2020

## Bacia do Rio Azul - Piquiri

### Assis Chateaubriand/Maripá/Palotina-PR

#### Área Crítica quanto à Disponibilidade Hídrica

#### Convenções

- - - - Lim. Municipal
- Rodovias
- Estradas
- Outras Vias
- Massas d'Água

#### Legenda

- Rede Hídrica (337 Trechos)
  - Áreas de Drenagem da Bacia (Total 43.665,58ha)
- |                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Out. Captações Superficiais      | Out. Cap. Superficiais em TRAMITAÇÃO |
| Vazão Outorgada (88 - 7.025m³/h) | Vazão Solicitada (35 - 7.529m³/h)    |
| ● 7,0 - 50,0                     | ● 7,0 - 50,0                         |
| ● 50,1 - 100,0                   | ● 50,1 - 100,0                       |
| ● 100,1 - 500,0                  | ● 100,1 - 803,9                      |
| ● 1,8                            |                                      |
- PONTOS\_Rio\_Azul\_v1
  - Área Crítica quanto à Diluição
  - Out. Lançamento Efluentes
  - Trechos em Classe 3 (25) - 23,81km
  - Vazão de Diluição (5 - 919,05m³/h)
  - Bacia do Lajeado Arara - 60,57km²
  - 22,5 - 50,0
  - 100,1 - 535,5
- (em TRAMITAÇÃO)
- Vazão de Diluição (m³/h)
  - 40,1 - 180,0



1:160.000

INFORMAÇÕES CARTOGRÁFICAS  
 Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM  
 Meridiano Central 51°  
 Datum SIRGAS 2000 - Fuso 22 - Sul

Fonte:  
 CGIAR, 2008;  
 Instituto Água e Terra, 2020;  
 OSM, 2018;

#### Localização



K:\Atividades\_Internas\ÁREAS\_CRITICAS\PORTARIA\_IAT\_213\_2020\_DAC\_Rio\_Azul\_Assis\_Maripá\_Palotina\_160kA3\_v1.mxd 28/07/2020