

48°0'0"W

47°0'0"W

46°0'0"W

# AFLUENTES DOS RIOS PARDO E MOGI GUAÇU - UPGRH GD6

## PANORAMA DA QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS

### QUARTO TRIMESTRE DE 2016

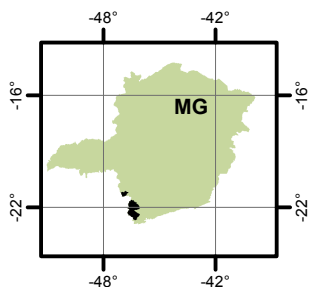
21°0'0"S



21°0'0"S



Curso d'água	Estações
Rio Lambari	BG063
Rio Pardo	BG075
Rio Mogi-Guaçu	BG077 e BG093
Ribeirão do Ouro Fino	BG079 e BG099
Rio Eleutério	BG081
Rio das Antas	BG083
Ribeirão da Pirapetinga	BG091
Rio Canoas	BG095
Ribeirão das Antas	BG096
Rio Jaguari-Mirim	BG097 e BG098

#### LOCALIZAÇÃO



-  Em conformidade
-  Não conformidade

Parâmetros indicativos :

1- Contaminação Fecal  
(*Escherichia Coli*)

2 - Enriquecimento Orgânico  
(P; DBO; NO<sub>3</sub><sup>-</sup>; NH<sub>3</sub>T)

3 - Presença de Substâncias Tóxicas  
(As; CN<sup>-</sup>; Pb; Cu<sub>diss</sub>; Zn; Cr; Cd; Fenóis Totais; Hg)

1	2
3	

1:1.150.000



Projeção: Latitude/Longitude  
Datum SIRGAS 2000

Fonte: Base Digital GeoMINAS / Prodemge, 1996

Dados de qualidade das águas: 2016 - IGAM

Execução: IGAM/2017

48°0'0"W

47°0'0"W

46°0'0"W

22°0'0"S

22°0'0"S