

48°45'0"W

48°0'0"W

47°15'0"W

46°30'0"W

15°45'0"S

15°45'0"S

16°30'0"S

16°30'0"S

17°15'0"S

17°15'0"S

18°0'0"S

18°0'0"S

18°45'0"S

18°45'0"S

19°30'0"S

19°30'0"S

# ALTO RIO PARANAÍBA - UPGRH PN1

## PANORAMA DA QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS

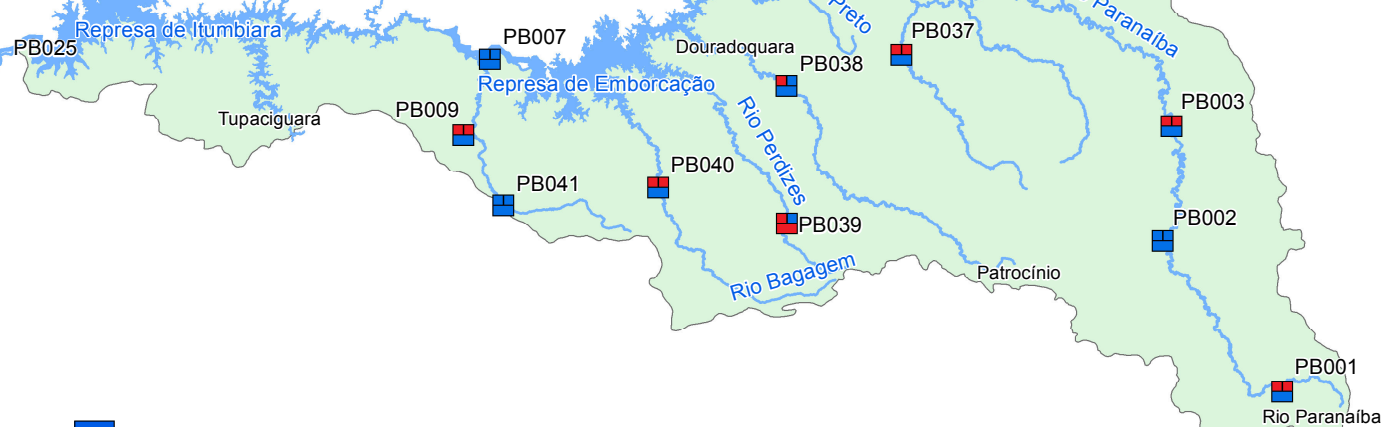
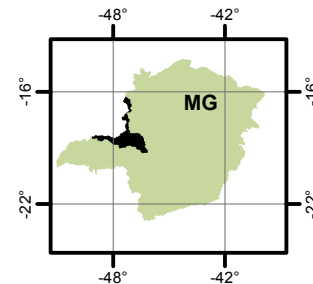
### QUARTO TRIMESTRE DE 2017



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Curso d'água	Estações
Rio Paranaíba	PB001, PB002, PB003, PB005, PB007 e PB025
Rio Jordão	PB009 e PB041
Rio São Marcos	PB035
Rio da Batalha	PB036
Rio Santo Inácio	PB037
Rio Dourados	PB038
Rio Perdizes	PB039
Rio Bagagem	PB040

#### LOCALIZAÇÃO



Em conformidade



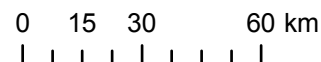
Não conformidade

1	2
3	

Parâmetros indicativos :

- Contaminação Fecal (*Escherichia Coli*)
- Enriquecimento Orgânico (P; DBO;  $\text{NO}_3^-$ ;  $\text{NH}_3\text{T}$ )
- Presença de Substâncias Tóxicas (As;  $\text{CN}^-$ ; Pb;  $\text{Cu}_{\text{diss}}$ ; Zn; Cr; Cd; Fenóis Totais; Hg)

1:1.900.000



Projeção: Latitude/Longitude  
Datum SIRGAS 2000  
Fonte: Base Digital GeoMINAS / Prodengm, 1996  
Dados de qualidade das águas: 2017 - IGAM  
Execução: IGAM/2018

48°45'0"W

48°0'0"W

47°15'0"W

46°30'0"W