

51°0'0"W

50°0'0"W

49°0'0"W

48°0'0"W

19°0'0"S

19°0'0"S

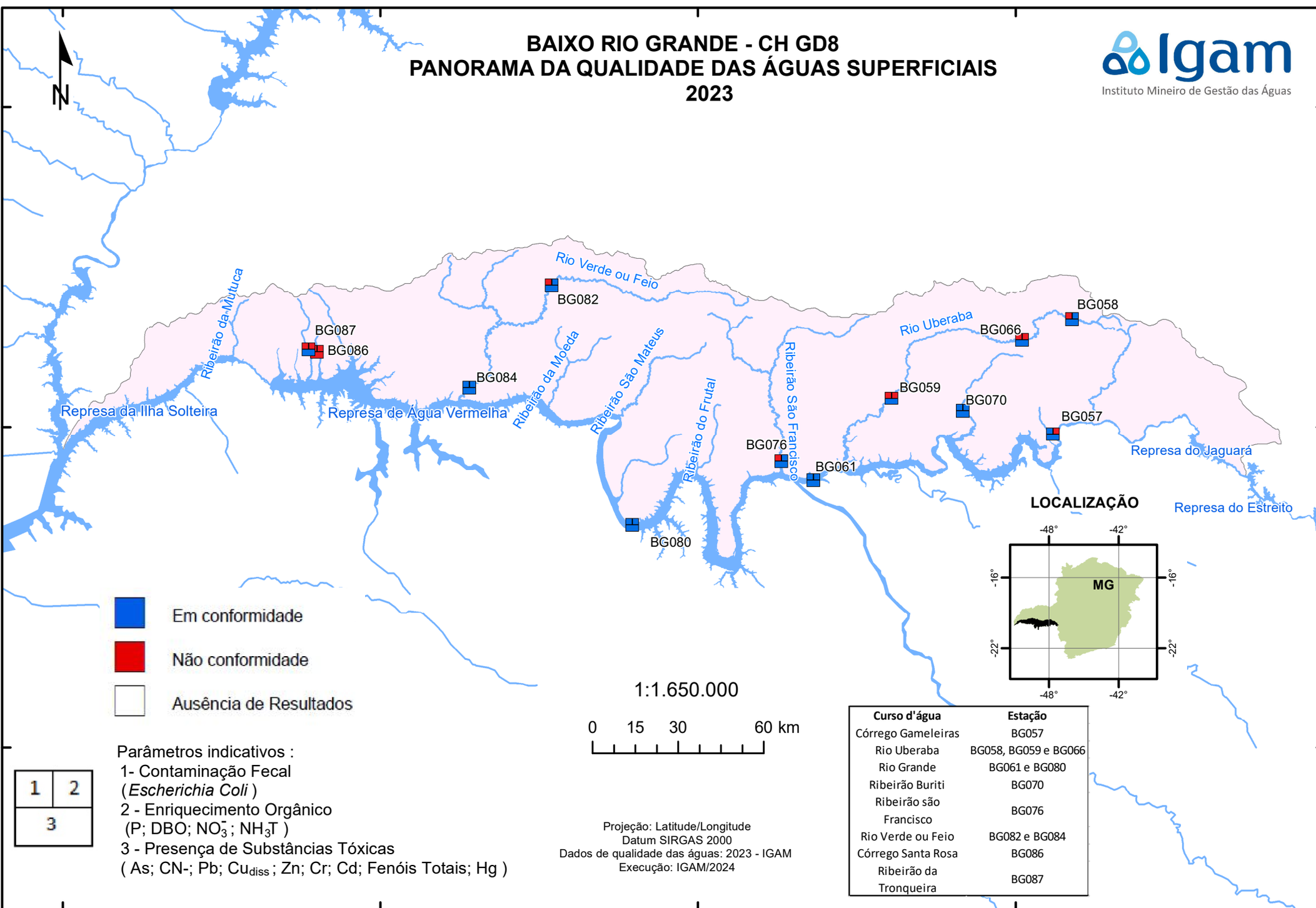
20°0'0"S

20°0'0"S

21°0'0"S

21°0'0"S

BAIXO RIO GRANDE - CH GD8 PANORAMA DA QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS 2023

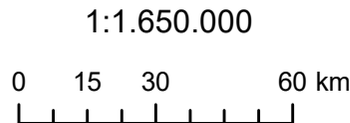


- Em conformidade
- Não conformidade
- Ausência de Resultados

Parâmetros indicativos :

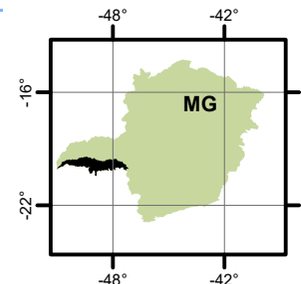
- 1- Contaminação Fecal (*Escherichia Coli*)
- 2 - Enriquecimento Orgânico (P; DBO; NO₃⁻; NH₃T)
- 3 - Presença de Substâncias Tóxicas (As; CN⁻; Pb; Cu_{diss}; Zn; Cr; Cd; Fenóis Totais; Hg)

1	2
3	



Projeção: Latitude/Longitude
Datum SIRGAS 2000
Dados de qualidade das águas: 2023 - IGAM
Execução: IGAM/2024

LOCALIZAÇÃO



Curso d'água	Estação
Córrego Gameleiras	BG057
Rio Uberaba	BG058, BG059 e BG066
Rio Grande	BG061 e BG080
Ribeirão Buriti	BG070
Ribeirão são Francisco	BG076
Rio Verde ou Feio	BG082 e BG084
Córrego Santa Rosa	BG086
Ribeirão da Tronqueira	BG087