

42°30'0"W

42°0'0"W

41°30'0"W

41°0'0"W

40°30'0"W

40°0'0"W

BACIAS DO LESTE - RIO MUCURI - RIO SÃO MATEUS - RIO BURANHÉM - RIO JUCURUÇU - RIO ITANHÉM - RIO ITAÚNAS - RIO PERUÍPE

QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS - MÉDIA ANUAL DE 2012



Instituto Mineiro de
Gestão das Águas

16°30'0"S

17°0'0"S

17°30'0"S

18°0'0"S

18°30'0"S

19°0'0"S

19°30'0"S

16°30'0"S

17°0'0"S

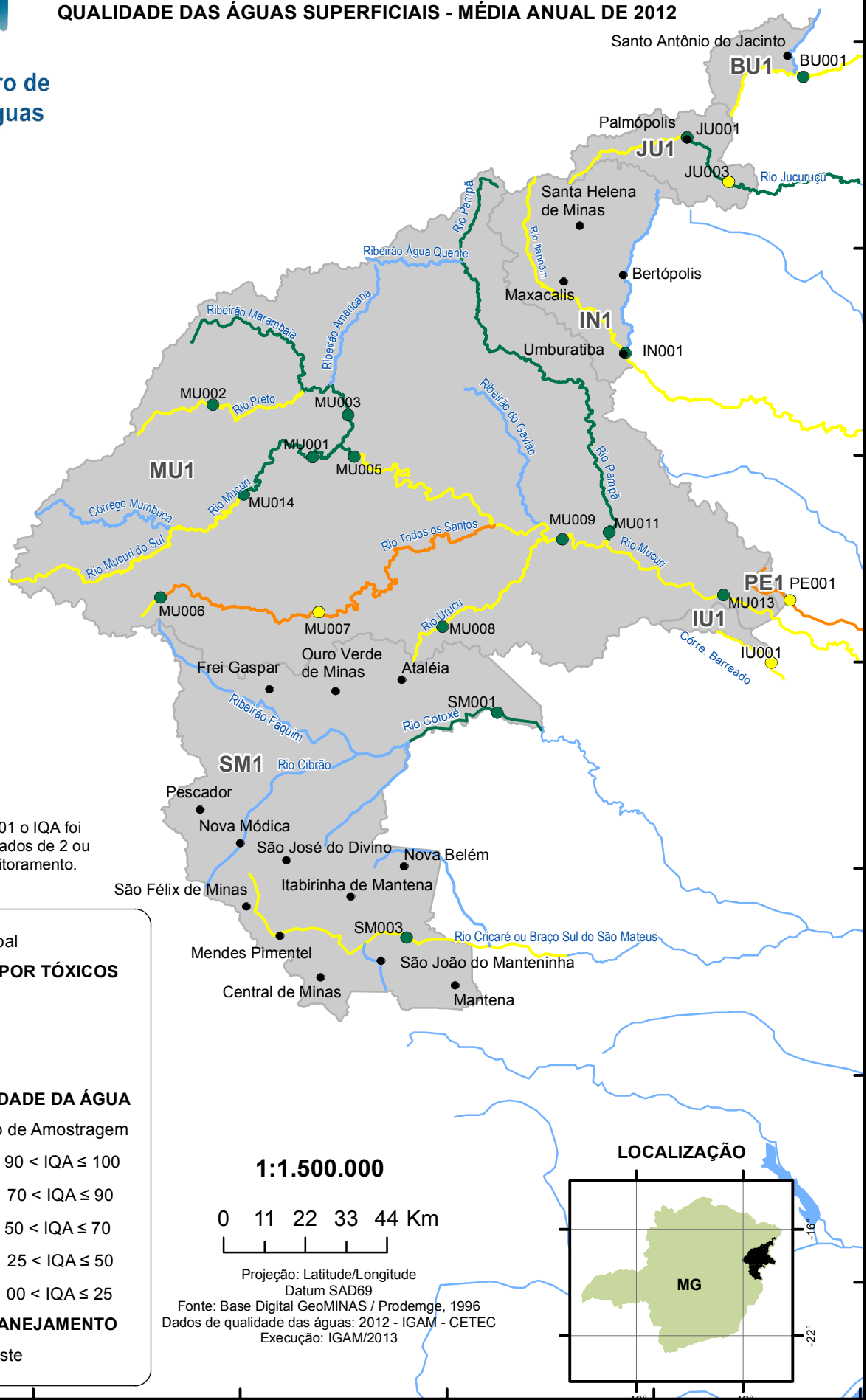
17°30'0"S

18°0'0"S

18°30'0"S

19°0'0"S

19°30'0"S



** Para a estação SM001 o IQA foi calculado com os resultados de 2 ou 3 campanhas de monitoramento.

● Sede Municipal

CONTAMINAÇÃO POR TÓXICOS

- Baixa
- Média
- Alta

ÍNDICE DE QUALIDADE DA ÁGUA

- Sem Estação de Amostragem
- Excelente 90 < IQA ≤ 100
- Bom 70 < IQA ≤ 90
- Médio 50 < IQA ≤ 70
- Ruim 25 < IQA ≤ 50
- Muito Ruim 00 < IQA ≤ 25

UNIDADES DE PLANEJAMENTO

- Bacias do Leste

1:1.500.000

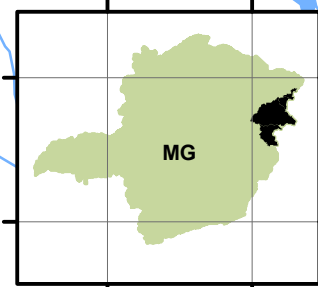
0 11 22 33 44 Km



Projeção: Latitude/Longitude
Datum SAD69

Fonte: Base Digital GeoMINAS / Prodemge, 1996
Dados de qualidade das águas: 2012 - IGAM - CETEC
Execução: IGAM/2013

LOCALIZAÇÃO



42°30'0"W

42°0'0"W

41°30'0"W

41°0'0"W

40°30'0"W

40°0'0"W