

BACIA DO RIO SÃO FRANCISCO - UPGRH SF3

SUB-BACIA DO RIO PARAÓPEBA

QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS - PRIMEIRO TRIMESTRE DE 2009



Instituto Mineiro de
Gestão das Águas

Represa Três Marias

BP099

Rio Paraopeba

BP078

SF3

Rib. do Cedro

Paraopeba

Caetanópolis

BP098

BP083

BP076

BP074

BP082

BP090

BP069

BP072

BP071

BP070

BP086

BP068

BP096

BP066

BP032

BP029

BP027

BP026

BP024

BP092

BP094

BP036

BP022

BP084

BP079

BP080

BP084

BP022

BP024

BP026

BP027

BP029

BP032

BP036

BP066

BP096

BP092

BP094

BP098

BP099

Legenda

● Sede Municipal

CONTAMINAÇÃO POR TÓXICOS

● Baixa

● Média

● Alta

● Coleta Não Realizada

ÍNDICE DE QUALIDADE DA ÁGUA

— Sem Estação de Amostragem

— Excelente $90 < IQA \leq 100$

— Bom $70 < IQA \leq 90$

— Médio $50 < IQA \leq 70$

— Ruim $25 < IQA \leq 50$

— Muito Ruim $00 < IQA \leq 25$

— IQA Não Calculado*

— Coleta Não Realizada

UNIDADES DE PLANEJAMENTO

— Rio Paraopeba

* Para algumas estações o IQA não foi calculado devido à perda das análises de coliformes termotolerantes.

1:1.100.000

0 11 22 33 44 Km

Projeção: Latitude/Longitude
Datum SAD69

Fonte: -Base Digital GeoMINAS / Prodemge, 1996
Dados de qualidade das águas: 2009 - IGAM - CETEC
Execução: Projeto Águas de Minas

LOCALIZAÇÃO

