


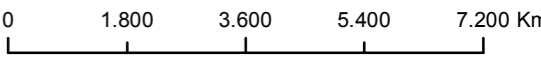


$$IDQ = \frac{\text{VAZÃO DE DILUIÇÃO}}{\text{DISPONIBILIDADE}}$$



Localização:	Legenda:	Hidrografia	Planimetria
	Balanco Hídrico Qualitativo	— Rio Paraíba do Sul	○ Sedes Municipais
	Índice de Qualidade das Águas (IDQ)	— Principais Afluentes	□ Estados da Federação
	— 0,00 < IDQ <= 0,25	— Afluentes	▭ Limite da Bacia do Rio Paraíba do Sul
	— 0,25 < IDQ <= 0,50	Aproveitamentos Hidrelétricos	
	— 0,50 < IDQ <= 0,75	▲ Usinas Hidrelétricas (UHE's)	
	— 0,75 < IDQ <= 1,00	▲ Usinas Hidrelétricas (UHE's), com Regularização de Vazão	
	— 1,00 < IDQ	△ Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCH)	
	Pontos de Controle		
	● Pontos de Monitoramento: Estações		

Nome do mapa: BALANÇO HÍDRICO QUALITATIVO (2013) - BACIA DO RIO PARAÍBA DO SUL			
Projetista: K2 Sistemas (www.k2sistemas.com.br) 			
Requerente:  	Nº do projeto: - /2018	Data: 12/2018	Folha:
Fonte: COHIDRO Agência Nacional de Águas - ANA Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE			

Projeção/Datum SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS SIRGAS 2000
Escala: 0 1.800 3.600 5.400 7.200 Km 
Informações adicionais: Área Total da Bacia do Rio Paraíba do Sul: 61570.65 km²

Esri, DeLorme, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors