

Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
Comitê Gestor da IDE-Sisema
Perfil de Metadados Geoespaciais do Brasil
Relação de Classe de Objetos (Dicionário de dados)

INFORMAÇÃO DE IDENTIFICAÇÃO DA CAMADA		
Título	Projeto Águas do Norte de Minas - Potencial de comprometimento do Recurso Potencialmente Explotável (RPE)	
Identificação	Identificador do objeto no SGBD	ide_210301_nm_potencial_comprometimento_rpe_pol
	Geometria	Polígono
INFORMAÇÃO DE IDENTIFICAÇÃO DOS ATRIBUTOS		
Nome do campo	Tipologia	Descrição
geocod	Texto	Código otto do PANM
sigla	Texto	Sigla da Circunscrição Hidrográfica (CH)
nome	Texto	Nome da Circunscrição Hidrográfica
area_km2	Número	Área da ottobacia em km ²
bacia_fede	Texto	Bacia Federal da CH
sigla_ueg	Texto	Sigla da Unidade Estratégica de Gestão da CH
comp_ch	Texto	Sigla da CH que compõe a UEG abrangida
ottobac	Texto	Código otto da ottobacia de nível 4 em que se encontra a ottobacia
areakm2	Número	Área da ottobacia em km ²
rpe	Número	
vrpe	Número	Recurso Potencial Explotável em m ³ /ano (Area x RPE x 1000)
nout	Número	Número de usuários outorgados por Otto
vout	Número	Volume total de água outorgado em m ³ /h
p_rpe_reg	Número	Percentual de comprometimento da RPE considerando o volume total outorgado. $VOUTano / VRPE \times 100$
nvet	Número	Estimativa do total de poços na ottobacia
saldocomp	Número	Volume de saldo para comprometimento, em m ³ /ano outorgado ($VRPE - VOUTano$)
origdados	Texto	Origem dos dados
datverbase	Texto	Data de versão da base
voutch	Número	Número de usuários outorgados por CH
noutch	Número	Número de usuários outorgados por otto na CH
voutano	Número	Número de usuários outorgados no ano