

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	Vazões calculadas para as otobacias as da bacia hidrográfica do rio Doce	
Identificação	Identificador do objeto no SGBD	ide_240503_mg_do_ana_igam_reg_vazao_pol
	Geometria	Polígono
INFORMAÇÃO DE IDENTIFICAÇÃO DOS ATRIBUTOS		
Nome do campo	Tipologia	Descrição
objectid	Númérico (Inteiro)	Identificador único da feição no banco de dados
cobacia	Texto	(Código da bacia) – Código de Otto Pfafstetter da área de contribuição hidrográfica referente ao trecho
cotrecho	Númérico (Inteiro)	(Identificador único do trecho) – Número único que caracteriza o trecho
cocursodag	Texto	(Código do curso d'água) – Código de Otto Pfafstetter do curso d'água onde o trecho de insere
nuareacont	Númérico (Duplo)	(Área de contribuição direta da bacia) – Área, em quilômetros quadrados, da área de contribuição hidrográfica do trecho
nuordemcda	Númérico (Inteiro)	(Ordem do curso d'água) – Ordem do curso d'água, a partir da foz da bacia ao mar (curso d'água que deságua diretamente no mar corresponde a ordem 1, o que deságua neste é ordem 2, e assim sucessivamente)
dsversao	Texto	(Versão) – Versão da base
cobacia_5k	Texto	(Código da bacia) – Código de Otto Pfafstetter da área de contribuição hidrográfica mais a jusante cujo valor de área é maior que 5 quilômetros quadrados
cobacia_50k	Texto	(Código da bacia) – Código de Otto Pfafstetter da área de contribuição hidrográfica mais a jusante cujo valor de área é maior que 50 quilômetros quadrados
q710_anual	Númérico (Duplo)	Vazão anual da Q7,10 em m ³ /s
q710_jan_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de janeiro, da Q7,10 em m ³ /s
q710_fev_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de fevereiro, da Q7,10 em m ³ /s
q710_mar_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de março, da Q7,10 em m ³ /s
q710_abr_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de abril, da Q7,10 em m ³ /s
q710_mai_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de maio, da Q7,10 em m ³ /s
q710_jun_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de junho, da Q7,10 em m ³ /s
q710_jul_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de julho, da Q7,10 em m ³ /s
q710_ago_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de agosto, da Q7,10 em m ³ /s
q710_set_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de setembro, da Q7,10 em m ³ /s
q710_out_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de outubro, da Q7,10 em m ³ /s
q710_nov_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de novembro, da Q7,10 em m ³ /s
q710_dez_m	Númérico (Duplo)	Vazão mensal, para o mês de dezembro, da Q7,10 em m ³ /s
nuareamont	Númérico (Duplo)	(Área a montante a partir do trecho de drenagem) – Área, em quilômetros quadrados, da bacia a montante do trecho de drenagem de referência (incluindo a área de contribuição hidrográfica do próprio trecho)
noespecif	Texto	(Nome específico) – Nome específico do hidrônimo do trecho de drenagem, obtido na cartografia, já sistematizado
noriocomp	Texto	(Nome completo do rio) – Nome completo do rio ou a concatenação do nome genérico com o nome de conexão e o

		nome específico, obtido na cartografia, já sistematizado
cocdadesag	Texto	(Código de curso d'água onde deságua) – Código de Otto Pfafstetter do curso d'água onde o curso d'água em questão deságua
nutrjus	Numérico (Duplo)	(Trecho a jusante) – Número do trecho imediatamente a jusante da confluência
nustrahler	Numérico (Duplo)	(Número de Strahler) – Ordem do curso d'água de Strahler
dedominial	Texto	(Dominialidade) – Descrição do tipo de domínio do curso d'água (federal, estadual ou linha de costa)
datverbase	Texto	(Data da versão da base) – Data de referência da base
ottodrendo	Texto	(Dominialidade das ottobacias) Localização das ottobacias em relação as unidades da federação de Minas Gerais e/ou Espírito Santo
shape_leng	Numérico (Duplo)	Comprimento, em graus, da feição
shape_area	Numérico (duplo)	Área, em graus, da feição