+: 00	auantidada
tipo	quantidade 11
adm_area_pub_civil_a	34
<pre>adm_area_pub_militar_a adm_edif_pub_civil_a</pre>	235
adm_edif_pub_civil_p	140
adm_edif_pub_civii_p adm_edif_pub_militar_a	690
	150
<pre>adm_edif_pub_militar_p adm_posto fiscal p</pre>	
adm_posto_pol_rod_p	3
—· — — — — ·	4
<pre>asb_area_saneamento_a asb_cemiterio_a</pre>	206
	136
asb_cemiterio_p	
asb_dep_abast_agua_a	11
asb_dep_abast_agua_p	128
asb_dep_saneamento_a	28
asb_dep_saneamento_p	10
asb_edif_abast_agua_a	21
asb_edif_abast_agua_p	47
asb_edif_saneamento_a	16
asb_edif_saneamento_p	19
aux_moldura_a	1
eco_area_agropec_ext_vegetal_pesca_a	
eco_area_comerc_serv_a	47
eco_area_ext_mineral_a	1
eco_area_industrial_a	69
eco_deposito_geral_a	93
eco_deposito_geral_p	76
eco_edif_agropec_ext_vegetal_pesca_a	
eco_edif_agropec_ext_vegetal_pesca_p	
eco_edif_comerc_serv_a	389
eco_edif_comerc_serv_p	107
eco_edif_ext_mineral_a	20
eco_edif_ext_mineral_p	142
eco_edif_industrial_a	504
eco_edif_industrial_p	467
eco_equip_agropec_p	1
eco_ext_mineral_a	26
eco_ext_mineral_p	206
edu_area_ensino_a	23
edu_area_lazer_a	84
edu_area_religiosa_a	2
edu_area_ruinas_a	1
edu_arquibancada_a	25
edu_arquibancada_p	2
edu_campo_quadra_a	698
edu_campo_quadra_p	149
edu_coreto_tribuna_p	2
edu_edif_const_lazer_a	243
edu_edif_const_lazer_p	116
edu_edif_const_turistica_a	9

edu_edif_const_turistica_p	24
edu_edif_ensino_a	594
edu_edif_ensino_p	3157
edu_edif_religiosa_a	73
edu_edif_religiosa_p	1585
edu_piscina_a	25
edu_pista_competicao_l	19
edu_ruina_a	1
edu_ruina_p	5
enc_antena_comunic_p	1
enc_area_comunicacao_a	1
enc_area_energia_eletrica_a	7
enc_descontinuidade_geom_p	78
enc_edif_comunic_a	3
enc_edif_comunic_p	30
enc_edif_energia_a	38
enc_edif_energia_p	50
<pre>enc_est_gerad_energia_eletrica_a</pre>	2
<pre>enc_est_gerad_energia_eletrica_p</pre>	76
<pre>enc_grupo_transformadores_a</pre>	3
<pre>enc_grupo_transformadores_p</pre>	6
enc_hidreletrica_a	1
enc_hidreletrica_p	37
enc_ponto_trecho_energia_p	690
enc_termeletrica_p	1
enc_torre_comunic_p	195
enc_torre_energia_p	165
enc_trecho_comunic_l	71
enc_trecho_energia_l	1119
hid_area_umida_a	277
hid_banco_areia_a	38
hid_barragem_a	4
hid_barragem_l	472
hid_barragem_p	12
hid_comporta_l	1
hid_confluencia_p	215173
hid_corredeira_a	24
hid_corredeira_l	91
hid_corredeira_p	22
<pre>hid_descontinuidade_geom_p</pre>	194
hid_fonte_dagua_p	2
hid_foz_maritima_l	5
hid_foz_maritima_p	790
hid_ilha_a	2909
hid_ilha_l	2
<pre>hid_limite_massa_dagua_1</pre>	16199
hid_massa_dagua_a	1432
hid_ponto_drenagem_p	33691
hid_ponto_inicio_drenagem_p	214036
hid_quebramar_molhe_a	2

hid_quebramar_molhe_l	2
hid_queda_dagua_a	1
hid_queda_dagua_l	13
hid_queda_dagua_p	137
hid_recife_a	9
hid_recife_p	133
hid_reservatorio_hidrico_a	4
hid_rocha_em_agua_a	37
hid_rocha_em_agua_p	39
hid_sumidouro_vertedouro_p	266
hid_terreno_sujeito_inundacao_a	1119
hid_trecho_drenagem_l	477112
hid_trecho_massa_dagua_a	1999
lim_bairro_a	3
<pre>lim_delimitacao_fisica_l</pre>	3269
<pre>lim_limite_area_especial_1</pre>	20
<pre>lim_limite_politico_administrativo_l</pre>	316
lim_municipio_a	177
<pre>lim_outros_limites_oficiais_l</pre>	3
lim_pais_a	3
lim_regiao_administrativa_a	7
lim_terra_publica_a	11
<pre>lim_unidade_conservacao_nao_snuc_a</pre>	2
<pre>lim_unidade_conservacao_nao_snuc_p</pre>	7
<pre>lim_unidade_federacao_a</pre>	28
<pre>lim_unidade_protecao_integral_a</pre>	6
<pre>lim_unidade_protecao_integral_p</pre>	16
<pre>lim_unidade_uso_sustentavel_a</pre>	4
<pre>loc_aglomerado_rural_de_extensao_urb</pre>	4
<pre>loc_aglomerado_rural_isolado_p</pre>	266
loc_area_edificada_a	1657
loc_area_urbana_isolada_a	33
<pre>loc_capital_p</pre>	1
<pre>loc_cidade_p</pre>	225
<pre>loc_edif_habitacional_a</pre>	48
<pre>loc_edif_habitacional_p</pre>	15007
loc_edificacao_a	1268
<pre>loc_edificacao_p</pre>	98425
loc_hab_indigena_p	1
<pre>loc_nome_local_p</pre>	3475
loc_vila_p	61
pto_pto_controle_p	1
pto_pto_ref_geod_topo_p	408
rel_alteracao_fisiografica_antropica	59
rel_alteracao_fisiografica_antropica	431
rel_curva_batimetrica_l	30
rel_curva_nivel_l	333421
rel_descontinuidade_geom_p	23
rel_dolina_p	2
rel_duna_a	1
= =	

rel_duna_p	7
rel_elemento_fisiografico_natural_a	308
rel_elemento_fisiografico_natural_l	1517
rel_elemento_fisiografico_natural_p	1766
rel_gruta_caverna_p	1
rel_pico_p	68
rel_ponto_cotado_altimetrico_p	48455
rel_rocha_a	328
rel_rocha_p	102
rel_terreno_exposto_a	1391
sau_area_saude_a	8
sau_area_servico_social_a	1
<pre>sau_edif_saude_a</pre>	221
<pre>sau_edif_saude_p</pre>	270
<pre>sau_edif_servico_social_a</pre>	16
<pre>sau_edif_servico_social_p</pre>	25
tra_area_estrut_transportes_a	4
tra arruamento 1	91973
tra atracadouro a	82
tra_atracadouro_l	87
tra_atracadouro_p	4
tra_caminho_aereo_1	10
tra_ciclovia_l	3
tra_cremalheira_l	1
tra_descontinuidade_geom_p	19
tra_edif_constr_aeroportuaria_a	32
tra_edif_constr_aeroportuaria_p	16
tra edif constr portuaria a	24
tra_edif_constr_portuaria_p	10
tra edif metro ferroviaria a	52
tra edif metro ferroviaria p	355
tra_edif_rodoviaria_a	51
tra edif rodoviaria p	362
tra entroncamento p	38490
tra_fundeadouro_p	18
tra_galeria_bueiro_l	27
tra_galeria_bueiro_p	890
tra identificador trecho rodoviario	1478
tra_obstaculo_navegacao_p	5
tra_passag_elevada_viaduto_l	238
tra_passag_elevada_viaduto_p	240
tra_passagem_nivel_p	750
tra_passagem_niver_p tra_patio_a	82
tra patio p	1
—· —·	50
tra_pista_ponto_pouso_a	
tra_pista_ponto_pouso_l	61
tra_pista_ponto_pouso_p	118
tra_ponte_1	487
tra_ponte_p	2333
tra_ponto_duto_p	444

tra_ponto_ferroviario_p	396	
tra_ponto_rodoviario_p	91819	
tra_posto_combustivel_a	13	
tra posto combustivel p	4	
tra_sinalizacao_p	55	
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	39	
tra_travessia_l	65	
tra_travessia_p		
tra_travessia_pedestre_l	125	
tra_travessia_pedestre_p	213	
tra_trecho_duto_l	249	
tra_trecho_ferroviario_l	1183	
tra_trecho_rodoviario_l	111875	
tra_trilha_picada_l	23955	
tra_tunel_l	114	
tra_tunel_p	14	
veg_brejo_pantano_a	123	
veg_campinarana_a	150	
veg_campo_a	1052	
veg_cerrado_cerradao_a	877	
<pre>veg_descontinuidade_geom_1</pre>	2	
veg_floresta_a	6252	
veg_macega_chavascal_a	2336	
veg_mangue_a	88	
<pre>veg_veg_cultivada_a</pre>	1505	
veg_veg_restinga_a	47	