

地物種別 コード上2桁	ソースレイ ヤー	クラス名	図形 タイプ	属性名 (物理名)	属性名 (論理名)	データ型	5000k	1000k	200k	25k	備考	
11	AdmArea	行政区画	fill	vt_code	地物種別コード	数値型				○	※5000kはgeometry以外の属性なし	
12	AdmBdry	行政区画境界線	line	vt_code	地物種別コード	数値型	○	○	○	○		
22	RdEdg	道路緑	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
				vt_drworder	描画順	数値型					○	
24	RdCompt	道路構成線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
27	RdCL	道路中心線	line	vt_code	地物種別コード	数値型	○	○	○	○		
				vt_rdctg	道路分類	文字型	○	○	○	○		
				vt_lvorder	階層順	数値型			○	○		
				vt_drworder	描画順	数値型	○	○	○	○		
				vt_rnkwidth	幅員区分	文字型			○	○		
				vt_width	実幅員	数値型					○	
				vt_tollsect	有料区分	文字型				○	○	○
				vt_motorway	高速道路	数値型				○	○	○
			vt_flag17	フラグ17	数値型				○	ZL16のみ		
28	RailTrCL	軌道の中心線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
				vt_drworder	描画順	数値型					○	
31	BldA	建築物	fill	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
				vt_lvorder	階層順	数値型					○	
42	StrctLine	構造物線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
43	StrctArea	構造物面	fill	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
51、52	WA	水域	fill	vt_code	地物種別コード	数値型	○	○	○	○		
51	Cstline	海岸線	line	vt_code	地物種別コード	数値型	○			○		
52	WL	水涯線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
53	RvrCL	河川中心線	line	vt_code	地物種別コード	数値型		○	○	○		
54	WStrA	水部構造面	fill	vt_code	地物種別コード	数値型		○	○	○		
55	WStrL	水部構造物線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
				vt_flag17	フラグ17	数値型					○	ZL16のみ
59	WRtLine	水部表記線	line	vt_code	地物種別コード	数値型	○	○	○	○		
61	SpcfArea	特定地区界	fill/line	vt_code	地物種別コード	数値型			○	○		
73 (735*)	Cntr	等高線	line	vt_code	地物種別コード	数値型		○	○	○		
				vt_alti	標高値	数値型		○	○	○		
73 (737*)	Isbt	等深線	line	vt_code	標高値	数値型			○	○		
				vt_depth	標高値	数値型			○	○		
74	TpgphArea	地形表記面	fill	vt_code	地物種別コード	数値型		○	○	○		
				vt_flag17	フラグ17	数値型					○	ZL16のみ
75	TpgphLine	地形表記線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		
82 (8201)	RailCL	鉄道中心線	line	vt_code	地物種別コード	数値型	○	○	○	○		
				vt_lvorder	階層順	数値型			○	○		
				vt_sngldbl	単線複線	文字型		○	○	○		
				vt_railstate	鉄道状態	文字型	○	○	○	○		
				vt_rtcode	路線コード	文字型	○	○	○	○		
			vt_flag17	フラグ17	数値型				○	ZL16のみ		
82 (8202)	PwrTrnsmL	送電線	line	vt_code	地物種別コード	数値型				○		

※それぞれのソースレイヤーには、形状データ (geometry) がある。

注記の属性

令和4年10月6日更新

ソースレイヤー	地図情報レベル	地物種別コード上2桁	属性名(物理名)	図形タイプ	vt_code	vt_text	vt_arrng	vt_arrngagl	vt_dsppos	vt_flag17
			属性名(論理名)		地物種別コード	漢字	字列	配置角度	表示位置	フラグ17
			データ型		数値型	文字型	数値型	数値型	文字型	数値型
Anno	25k	01~08	注記	point/line	○	○	○	○		
		29	交通施設記号	point	○	○				
		32	建物等記号		○	○				
		41	構造物記号		○	○				
		58	滝(領域)		○					
		63	土地利用記号		○					
		71	測定の基準点		○	○				
		72	標高点		○	○				
		76	地形記号		○					
		77	水面標高・水深		○	○				
		81	発電所等		○	○				
	81	電波塔	○							
	200k	01~08	注記	point/line	○	○	○	○	○	
		29	交通施設記号	point	○	○			○	
		32	建物等記号		○					
		41	構造物記号		○					
		63	土地利用記号		○					
		71	測定の基準点		○	○				
		72	標高点		○	○				
		81	建物等記号		○					
	1000k	01~04	注記	point/line	○	○	○	○	○	
		14	行政区分記号	point	○	○	○	○	○	
		29	交通施設記号		○	○				
		32	建物等記号		○					
		63	土地利用記号		○					
		71	測定の基準点		○	○				
	72	標高点	○	○						
	5000k	01~03	注記	point	○	○				
		13	都市		○	○				
		63	土地利用記号		○	○				
		72	標高点		○	○				

注記分類により、設定ZL16のみ