データ仕様 ズームレベル4~7(地物)

<u> </u>		<u> アキ・・ / (知</u>	<i>171)</i>					ロルキ			
	115 46 67		5.0	属	性	データ	各地特	勿が格		ている	
カテゴリ	地物名	source-layer	ftCode			タイプ		タイル			
				共通属性	個別属性		ZL4	ZL5	ZL6	ZL7	
	人口100万人以上		51301		dspPos	点	0	0	0	0	
	人口50万~100万人未満		51302		arrng	点	0	0	0	0	
記 号	人口50万人未満	symbol	51303		arrngAgl	点	0	0	0	0	
	主要な港		56368			点	_	_	0	0	
	主要な空港		56376			点	_	_	0	0	
境界	地方界	boundary	51212			線	_	_	0	0	
-55:31	国の所属界	bouridary	51221			線	0	0	0	0	
	主要な道路		52701			線	_	_	0	0	
道路	主要な道路トンネル	road	52702			線	ı	-	0	0	
但四	高速自動車道	roau	52703			線	ı	-	0	0	
	高速自動車道トンネル		52704			線	_	_	0	0	
	主要な鉄道		58201			線	_	-	0	0	
鉄道	主要な鉄道トンネル	railway	58202			線	-	-	0	0	
	新幹線	railway	58203	ftCode		線	_	-	0	0	
	新幹線トンネル		58204				線	_	-	0	0
航路	航路	searoute	55902			線	-	-	0	0	
海岸線	海岸線	coastline	55101			線	0	0	0	0	
	河川幅(大)		55301			線	_	_	0	0	
河川	河川幅(中)		55302			線	_	-	0	0	
/P] / I	河川幅(小)	river	55303			線	_	_	0	0	
	河川幅(極小)		55304			線	_	-	0	0	
湖池	湖池	lake	55242			線	0	0	0	0	
水域	水域	waterarea	55000			面	0	0	0	0	
					•alti						
抽方	標高点 elevation 57221		•dspPos	┶							
標高		5/221		• arrng	点	_	_	0	0		
					•arrngAgl						

データ仕様 ズームレベル8~10(地物)

令和元年8月5日作成

<u> ノーブはや</u>	東 スームレヘル8~10(地物)								和元年8月	
					F	 【性	データ	各地物	勿が格納さ	
カテゴリ	地物名	source-layer	ftC	ode			タイプ		タイルデー	ータ
					共通属性	個別属性	ノーノ	ZL8	ZL9	ZL10
	都道府県所在地			01		•name		0	0	0
				01		arrng)		
	市役所・東京都の区役所(都道府県所在都		14	02		•arrngAgl			0	0
	市以外)					dspPos				
	町∙村			03				_	0	0
記号	灯台	as mah a l	32	21			点	0	0	0
心与	特定重要港	symbol		67			ж	0	0	0
	重要港		63	68				0	0	0
	国際空港		03	75				0	0	0
	国際空港以外の拠点空港等			76				0	0	0
	三角点		71	02		alti			〇(一等	〇(一等
	二月点		/ 1	02				_	のみ)	のみ)
境界	都府県界及び北海道総合振興局・振興局界	boundary	12	11			線	0	0	0
	道路-通常部-通常部			01		• motorway		0	0	0
	道路-通常部-雪覆い			02		•rdCtg		0	0	0
	道路-通常部-橋·高架	1		03		•tollSect		Ö	Ö	Ö
	道路-通常部-トンネル	1		04				Ö	Ö	Ö
	道路-庭園路-通常部	1		11				Ö	Ö	Ö
	道路-庭園路-雪覆い			12				Ŏ	Ŏ	Ŏ
	道路-庭園路-橋・高架	1		13				ŏ	ŏ	Ö
\44 n#	道路-庭園路-トンネル			14			^ +	Ŏ	Ŏ	Ŏ
道路	道路-徒歩道-通常部	road	27	21			線	Ŏ	ŏ	ŏ
	道路-徒歩道-雪覆い	1		22				ŏ	ŏ	ŏ
	道路-徒歩道-橋・高架	1		23				ŏ	ŏ	ŏ
	道路-徒歩道-トンネル			24				Ö	Ö	Ö
	道路-石段-通常部			31				Ö	ŏ	ŏ
	道路-石段-雪覆い			32				0	ŏ	ŏ
	道路-石段-橋・高架			33				Ö	Ö	Ö
	道路-石段-トンネル	+		34				0	0	00
	担昭-11段-17ンイル			34		•snglDbl		0		0
						•sngiDbi •railState				
鉄道	 鉄道		00	01		railTunnel	線	0	0	0
		railway	82	01	ftCode		称	0	O	O
						•rtCode1				
6十 0万	·····································		ΕO	00		•rtCode10	6白			
航路	水上・海上交通 航路の軌跡	searoute	59			DN	線	0	<u> </u>	0
	国道番号			01		nRNo		_	0	0
六字拱头枷	高速道路番号		29	04		nRNo	┶	0	0	0
交通構造物	インターチェンジ	transp	29	41		name	点	_		Ŏ
	ジャンクション			42		name				Ŏ
	スマートインターチェンジ			45		name		_		0
	海岸線-通常部	1		01				0	<u> </u>	0
海岸線	海岸線-岩等に接する部分	coastline	51	02			線	0	Ŏ	0
	海岸線-堤防等に接する部分	-		03				Ŏ	<u> </u>	00
	海岸線-河口部(海側)	1	1	11				0	Ŏ	Ŏ
	河川-通常部	1		01				00	0	00
	河川-岩等に接する部分	4	52	02				0	0	0
·	河川-堤防等に接する部分	1.	<u> </u>	03			~	0	Ŏ	0
河川	一条河川-通常部	river		01			線	Ō	0	0
	一条河川-枯れ川部	4	53	02				Ŏ	<u> </u>	0
	人工水路(空間)	1	آ ا	21				0	0	0
	人工水路(地下)	ļ	<u> </u>	22				0	0	0
	湖池-通常部			31				0	0	0
湖池	湖池-岩等に接する部分	lake	52	32			線	0	0	0
,.	湖池-堤防等に接する部分	1	-	33			4//	0	0	0
	湖池-湖池界線(湖池側)	ļ	<u> </u>	42				0	0	0
水域	水域	waterarea	50	00			面	0	0	0
	標高点(測点)	1	72	01		alti		_	0	0
標高	火山	elevation	72	21		•alti	点	0	0	0
			12			dspPos				
	等高線-通常部			51		alti		0	0	0
等高線等深線		contour	73				線	0	0	0
	等高線-崖部		<u>L</u>	53				0	0	0
地形	湿地	landforms	74	01			퓬	0	0	0
△ピリン	砂礫地(領域が明瞭な場合)	landforma	/4	03			面	0	0	0
	55.000					_				

データ仕様 ズームレベル11~13(地物) 今和元年8月5日作成

	上後 ヘームレ・ルニュ (地位	<i>J</i> /							+070	
					=	[性	データ		勿が格約	
カテゴリ	地物名	source-layer	ftC	ode	月	引生		ているタイルデータ		
/3/ _ /	70121	ocaroc layer	1.00	ouo	# 没 层 怀	用即层件	タイプ	71 11	ZL12	71.12
					共进禺性	個別属性		ZLII	ZLIŻ	
	市役所・東京都の区役所			05					_	0
	町村役場・政令指定都市の区役所	1		06			1			Ŏ
		-					ł		_	
	都道府県所在地			07				0	0	0
	北海道の総合振興局・振興局			08				0	0	0
	整 変			41			1			0
	上兴 上兴哈 左如上兴 古华末阳兴长	-					ł			
	大学・大学院、短期大学、高等専門学校			19			l		_	0
	高等学校•中等教育学校		32	12					_	0
	病院			43			1			0
	和压口	-		10			ł			
	郵便局			18			l			0
	灯台			21				0	0	0
	神社			31			1		_	0
	土心	-		32			ł			
	寺院	_		32			l	_		0
	工場			61				_	_	0
	風車			02			1			0
		-	41	03			ł			\vdash
	油井・ガス井						l	_	_	0
	III			11						0
	畑	1	l	12			1 _			Ŏ
記 号		symbol		10			点	_		
	茶畑	4	l	13			l			0
	果樹園		l	14]			0
	広葉樹林		l	21			1	_	_	0
		1		20			1			
	針葉樹林	4	l	22			1	_		0
	ヤシ科樹林]	l	24]			0
	温泉]		31			1	_		Ö
	噴火口・噴気孔	1	63	31 32			1			ŏ
	噴火口·噴丸九			32			l		_	
	史跡・名勝・天然記念物			41				0	0	0
	城跡			42			1	0	0	0
	採鉱地	-		51			1	ŏ	ŏ	ŏ
		4		31			l			
	港湾			61					—	0
	漁港			62			1			0
	直衛隊等の飛行場			73			1	0	0	Ŏ
		4		73			ł			
	自衛隊			81				0	0	0
	電子基準点		i	01		alti	1	0	0	0
	三角点		71	02		u. u.		Ŏ	Ö	Ŏ
	— 円 爪	-					ł			$\stackrel{\smile}{\sim}$
	発電所等		81	03				_		0
	都府県界及び北海道総合振興局・振興局界			11				0	0	0
	市区町村界		12	12			1	0	0	0
境界		boundary	'-	01			線			
	所属界(所属を明示する境界線)			21			l	0	0	0
	特定地区界		61	01				0	0	0
	道路-通常部-通常部			01		rnkWidth		0	0	0
										Ŏ
	道路-通常部-雪覆い	4	l	02		•motorway	I	0	0	
	道路-通常部-橋・高架		l	03		rdCtg	I	0	0	0
	道路-通常部-トンネル		l	04		tollSect	I	0	0	0
	道路-庭園路-通常部	1	l	11			I	Ŏ	Ö	Ŏ
		╡		++			Ī			
	道路-庭園路-雪覆い	4		12			Ī	0	0	0
	道路-庭園路-橋•高架	<u>J</u>		13			Ī	0	0	0
\ \\ \	道路-庭園路-トンネル	1 .	_ ا	14				Ŏ	Ö	Ŏ
道路	道路-徒歩道-通常部	road	27	21			線	Ö	0	ŏ
	坦 <u>阿</u> 加州	4					Ī			
	道路-徒歩道-雪覆い]		22			Ī	0	0	0
	道路-徒歩道-橋・高架			23	ftCode		Ī	0	0	0
	道路-徒歩道-トンネル	1		24			Ī	Ö	Ö	ŏ
	坦応 ル少坦 ドノヤル	4					Ī			
	道路-石段-通常部			31			Ī	0	0	0
	道路-石段-雪覆い			32 33			Ī	0	0	0
	道路-石段-橋・高架	1		33			Ī	Ö	Ö	Ŏ
	左四 日秋 10 回不 学功 一元 1、5	1		- 23			Ī			
	道路-石段-トンネル			34			ļ	0	0	0
			l	Ī		snglDbl	Ī			
				l		•railState	Ī			
				l			Ī			
鉄道	鉄道	railway	82	01		•railTunnel	線	0	0	0
= 32.A. J.□		,		١ ً .		staCode	477			ı
35/ XE	1			l		rtCode1	Ī			
30 AL							Ī			
≫ \Æ										
	₩ L . 海 L 六 涿 . 於 W . O . N . D .		ΕΛ	00		•rtCode10	火 白			$\overline{}$
航路	水上・海上交通 航路の軌跡	searoute	59	02		-rtGode10	線	0	0	0
	水上・海上交通 航路の軌跡 堅ろう建物 高層建物	searoute building	59 31	02 02 03		•rtCode10	線面	0	0	0

	国道番号			01	nRNo		0	0	0
	都市高速道路番号			03	uRNo		0	0	0
	高速道路番号			04	uRNo		0	0	0
交通構造	インターチェンジ	1	29	41	name	点	0	0	0
物	ジャンクション	transp	29	42	name	从	0	0	0
	サービスエリア			43	name		0	0	0
	パーキングエリア			44	name		0	0	0
	スマートインターチェンジ			45	name		0	0	0
	巨大構造物		43	01			_	_	0
構造物	タンク	structurea	43	02		面		_	0
	ダム(面)		54	01			0	0	0
	海岸線-通常部			01			0	0	0
海岸線	海岸線-岩等に接する部分	coastline	51	02		線	0	0	0
	海岸線-堤防等に接する部分			03			0	0	0
	河川-通常部			01			0	0	0
	河川-岩等に接する部分	7	52	02			0	0	0
	河川-堤防等に接する部分			03			0	0	0
河川	一条河川-通常部	river		01		線	0	0	0
	一条河川-枯れ川部		53	02			0	0	0
	人工水路(空間)		55	21			0	0	0
	人工水路(地下)			22			0	0	0
	湖池−通常部			31			0	0	0
湖池	湖池-岩等に接する部分	lake	52	32		線	0	0	0
	湖池-堤防等に接する部分			33			0	0	0
水域 標高	水域	waterarea	50	00		面	0	0	0
標高	標高点(測点)	elevation	72	01	alti	点	0	0	0
	等高線-通常部			51	alti		0	0	0
	等高線-数値部			52			0	0	0
等高線等	等高線-崖部	contour	73	53		線	0	0	0
深線	等深線-通常部	Contour	1'3	71	depth	小水	0	0	0
	等深線-数値部			72			0	0	0
	等深線-崖部			73			0	0	0
地形	湿地	landforma	74	01		面	0	0	0
ンピ ハン	砂礫地(領域が明瞭な場合)	iailulofilia	/4	03		Щ	0	0	0

データ仕様 ズームレベル14~16(地物)

令和元年8月5日作成

<u> </u>	<u> 仕様 スームレベル14~16(地物</u>	<u> </u>					令和元4		
	11.12.5				属性	データ		勿が格	
カテゴリ	地物名	source-layer	ftCo	de		タイプ		タイル	
					共通属性 個別属性	7/17	ZL14	ZL15	ZL16
	官公署			01			0	0	0
	裁判所			02			0	0	0
	税務署			03			0	0	0
	外国公館			04			0	0	0
	市役所・東京都の区役所			05			0	0	0
	町村役場・政令指定都市の区役所			06]	0	0	0
	警察署			41			0	0	0
	交番			11			0	0	0
	消防署			42			0	0	0
	高等学校・中等教育学校			12			0	0	0
	中学校		32	13			0	0	0
	小学校			14			0	0	0
	病院			43			0	0	0
	保健所			44			0	0	0
	老人ホーム			15			0	0	0
	博物館法の登録博物館・博物館相当施設]		16		ĺ	0	0	0
	図書館]		17		ĺ	0	0	0
	郵便局			18			0	0	0
	灯台			21			0	0	0
	神社			31			0	0	0
	寺院			32			0	0	0
	煙突			01			0	0	0
	風車		41	02			0	0	0
	油井・ガス井			03			0	0	0
記 号	記念碑	symbol		04		点	0	0	0
	墓地			01			0	0	0
	田			11			0	0	0
	畑			12			0	0	0
	茶畑			13			0	0	0
	果樹園			14			0	0	0
	広葉樹林			21 22			0	0	0
	針葉樹林			22			0	0	0
	竹林			23			0	0	0
	ヤシ科樹林		l L	24			0	0	0
	ハイマツ地		63	25			0	0	0
	笹 地			26 27			0	0	0
	荒地						0	0	0
	温泉			31			0	0	0
	噴火口・噴気孔			32			0	0	0
	史跡·名勝·天然記念物			41			0	0	0
	城跡			42			0	0	0
	採鉱地	4		51		ĺ	0	0	0
	港湾	4		61			0	0	0
	漁港	4	\sqcup	62		ĺ	0	0	0
	電子基準点	4	l	01	alti		0	0	0
	三角点	4	71	02			0	0	0
	水準点	Á		03			Ö	0	Ŏ
	発電所等	4	81	03			0	0	0
	電波塔		Ë	05			0	0	0
	都府県界及び北海道総合振興局・振興局界	4		11			0	0	0
1 4 =	市区町村界	l	12	12		<i>,,</i> -	0	0	0
境界	所属界(所属を明示する境界線)	boundary		21		線	0	0	0
	特定地区界		61	01		ĺ	0	0	0
	その他の特定地区界		Ĭ .	11			0	0	0

道路	道路-通常部-通常部 道路-通常部-雪覆い 道路-通常部-橋・高架 道路-通常部-トンネル 道路-庭園路-通常部 道路-庭園路-雪覆い 道路-庭園路-橋・高架 道路-庭園路-トンネル 道路-徒歩道-通常部 道路-徒歩道-雪覆い 道路-徒歩道-喬・高架	road	27	01 02 03 04 11 12 13 14 21 22 23	
	道路-徒歩道-トンネル 道路-石段-通常部 道路-石段-雪覆い 道路-石段-橋・高架 道路-石段-トンネル			24 31 32 33 34	ftCode
鉄道	鉄道	railway	82	01	
航路	水上·海上交通 船舶 水上·海上交通 航路の軌跡	searoute	59	01 02	
建物	普通建物 堅ろう建物 高層建物 普通無壁舎	building	31	01 02 03 11	
交通構造	堅ろう無壁舎	<u>.</u>		12	
	国道番号	transp	29	01	
物	交通トンネルロ 高塔	transl	29	11	
構造物	坑口 ダム(線) せき 水門 透過水制 河川トンネルロ 送電線	structurel	55 82	01 02 01 14 15 32 51 02	
	巨大構造物 タンク	structurea	43	01 02	
海岸線	海岸線-通常部 海岸線-岩等に接する部分 海岸線-堤防等に接する部分	coastline	51	01 02 03	
27111	河川-通常部 河川-岩等に接する部分 河川-堤防等に接する部分		52	01 02 03	
河川	一条河川-通常部 一条河川-枯れ川部 人工水路(空間) 人工水路(地下)	river	53	01 02 21 22	
湖池	湖池-通常部 湖池-岩等に接する部分 湖池-堤防等に接する部分	lake	52	31 32 33	
水域	水域	waterarea	50	00	
標高	標高点(測点) 水面標高	elevation	72 77	01 01	
等高線等深線	水深 等高線-通常部 等高線-推部 等高線-進部 等深線-通常部 等深線-数値部 等深線-崖部	contour	73	11 51 52 53 71 72 73	

IvOrder		\circ	\circ	\circ
•rnkWidth		$\overline{\wedge}$	$\tilde{\wedge}$	$\tilde{\wedge}$
		$\vdash \simeq$	\vdash	$\stackrel{\sim}{\sim}$
Width		\circ	O	C
motorway		0	0	0
•rdCtg		Ô	$\hat{\Box}$	
		\vdash	\vdash	$\stackrel{\sim}{\sim}$
 tollSect 		0	0	
medSect			0	0
	線	\vdash	\vdash	$\stackrel{\sim}{\sim}$
		0	0	
		0	0	0
		Ŏ	Ò	Ò
		\vdash	$\stackrel{\smile}{\sim}$	\sim
		0	\circ	
			0	0
		\vdash	$\stackrel{\smile}{\sim}$	$\stackrel{\sim}{\sim}$
		0	0	0
			0	0
•snglDbl				
•railState				
IvOrder	線	0	0	0
•staCode		I -	l -	
			Ī	
•rtCode				
	6白		0	0
	線	Ō	Ō	Ō
drwOrder		\vdash	$\vdash \stackrel{\succ}{\succ}$	\vdash
drwOrder			0	Q
		\Box O	\Box O	0
	面	$\overline{}$	\circ	\sim
	, ш,	-	$\stackrel{\sim}{\sim}$	$\stackrel{\sim}{\sim}$
			Q	Q
		_	0	0
nRNo	点	0	\circ	\sim
111110	/// 火白	\vdash	$\stackrel{\sim}{\sim}$	$\stackrel{\sim}{\sim}$
	線	Q	Q	Q
		0	0	0
		\sim	\sim	\circ
		ŏ	$\stackrel{\sim}{\sim}$	$\stackrel{\sim}{\sim}$
			Ŏ	Ŏ
	線	0	O	\circ
	47K	\circ	\circ	\circ
		$\overline{}$	$\tilde{}$	$\tilde{}$
		$\overline{\mathcal{L}}$	Š	Š
		\circ	\circ	\circ
		0	0	\circ
		Ŏ	Ŏ	$\tilde{\wedge}$
	面	$\stackrel{\smile}{\sim}$	$\stackrel{\smile}{\sim}$	\sim
		\circ	\circ	\circ
		0	0	\circ
	線	Ŏ	Ò	Ò
	AVIV.	\vdash	$\stackrel{\smile}{\sim}$	\sim
		0	0	
		0	0	0
		Ō	Ō	Ċ
		$\vdash \stackrel{\succ}{\succ}$	\vdash	\vdash
		<u> </u>	Ų	Ų
	線			0
		\cap	\cap	\sim
		$\vdash \check{\succ}$	\vdash	\vdash
		<u> </u>	Ū	Ū
				0
		\cap	\cap	\sim
	線	\vdash	$\tilde{}$	\sim
	ИŻК	$\vdash \stackrel{\smile}{\succ}$	\vdash	$\stackrel{\sim}{\sim}$
		\cup	O	C
	面	0	0	0
alti	-	Õ	Ŏ	Ò
JUD II		\vdash	\vdash	\vdash
altiDpth	点	0	0	0
	<i>™</i>			
		$\overline{}$	\circ	$\overline{}$
- 10.1		$\vdash $	$\vdash \times$	\vdash
alti		\Box	\cup)
		0	0	0
		$\overline{\cap}$	$\overline{\cap}$	$\overline{\bigcirc}$
المسال	線	$\vdash \stackrel{\succ}{\succ}$	\vdash	\vdash
depth		L <u>Õ</u>	Ũ	Ũ
		\Box O	\Box O	0
		\cap	\cap	\sim
1		<u> </u>	<u> </u>	_

	滝(領域) 砂礫地(領域が不明瞭な場合) 雨裂(下部)	landformp	58 01 76 01 21	点	0	000	000
地形	滝(線) 土崖-コンクリート、堅固な石積等斜面 土崖-コンクリート、堅固な石積でない斜面 土崖(不明) 岩崖 岩 両裂(上部) 凹地方向線-大凹地(突起部) 凹地方向線-小凹地(矢印) 隠顕岩 干潟界 枯れ川水涯線 湖底急斜面 水部凹地方向線	- landforml	55 21 01 02 09 11 12 21 75 31 32 41 51 61 71 72	線		00000000000000	
	ぶい日本の内 湿地 万年雪 砂礫地(領域が明瞭な場合)	landforma	74 02 03	面	0 0	0 0	000

データ仕様 ズームレベル17(地物)

	117年 ヘームレベルバ 地物)	,						节机几千/月29日1F队
					■	性	データ	各地物が格納されて
カテゴリ	地物名	source-layer	ftC	ode			タイプ	いるタイルデータ
					共通属性	個別属性	ブイン	ZL17
境界	特定地区界	boundary	61	01			線	0
2531		bouridar y	01				ųуK	Ŭ
				01				
	道路-通常部-通常部			41				0
	位的 使中的 使中的			04				\circ
				44				
		4		77				
	道路-通常部-橋・高架		22	03				0
				43				
				21				
	道路-庭園路-通常部			51				0
	但的"姓图的"进市的							U
				24				
道路	道路-庭園路-橋•高架	road		23			線	0
	道路-徒歩道-通常部	Ī		21				Ō
	发现 经生活 最更L	1	27	21				Ö
	道路-徒歩道-雪覆い		21	22				
	道路-徒歩道-橋•高架			23				0
	1			01				
	トンネル内の道路			24				0
I	八一一	+	I			}		
I	分離帯	4	24	11				0
I	歩道]	Ι-:	21				0
I	側溝		I	31]		0
I	雨水桝	1	I	51				Ŏ
 		+	1			}		
I	普通鉄道-通常部	4	I	01				0
I	普通鉄道-橋•高架]	I	03				0
I	普通鉄道-トンネル	1	I	04				O
I	普通鉄道-運休中	1	I	06				Ŏ
	日世妖足 医外中							
	特殊鉄道-通常部		28	11			線	0
鉄道	特殊鉄道-橋・高架	railway		13			day.	0
	索道-通常部 路面-通常部			21				0
	改而_涌党部			31				Ö
	四四 四中印	4						
	側線-通常部			41				0
	側線-橋・高架			43				0
	地下鉄駅		82	01			線	0
	普通建物			01			1131	Ö
				02				Ö
7-1-1-4	堅ろう建物						_	
建物	高 層建物	building	31				面	0
	高層建物 普通無壁舎			11				0
	堅ろう無壁舎	Ī		12				0
交通構造						nRNo		
	国道番号	transp	29	01		TITAINO	点	0
物		<u>'</u>					****	
	ダム			01				0
	砂防ダム			02				0
	2 1912			11				
	比场(分 ¬>、与口 L)							\circ
	桟橋(鉄、コンクリート)			61				0
				71				
				12				
	被覆			~~				0
I	IM IQ		I	70	ftCode			ı
I		4	I	72				
I	防波堤		I	13				0
	切灰坯			63				U
				14				
I	11.4		I					
I	せき	structurel	55	64			線	0
構造物]	١ٽ	74			dAV	
押坦彻			I	15				
I	水門			65				0
I	[W] 1		I					
I		4	I	75				
I			I	16				
I	敷石斜坂		I	66				0
I			I	76				l
I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	I	7.0				
I	滝	4	I	21				0
I	不透過水制]	I	31				0
I	透過水制	1	I	32				0
I	雨水桝	1	I	41				Ŏ
I		1	I	51		}		
I	河川トンネルロ	.	_					0
I	巨大構造物	structurea	43	01			面	0
I	タンク	3 ii uotui ea	170	02		<u> </u>	Щ	0
	• •	•			1			

					_			
海岸線	海岸線-通常部 海岸線-堤防等に接する部分	coastline	51	01 03			線	0
	河川-通常部		52	01				Ö
河川	河川-堤防等に接する部分 一条河川-通常部	river	<u> </u>	03 01			線	0
7-37-1	一条河川-枯れ川部	11101	53	02			線	0
	人工水路(空間)			21]		11/JK	0
湖池	湖池−通常部	lake	52	31			線	0
	湖池-堤防等に接する部分	14.110		33				0
水域	水域	waterarea	50	00			面	0
等高線等	等高線-通常部	contour	73	51		alti	線	0
深線	等高線-数値部	Contour	,0	52			IIV.	0
-	土崖-コンクリート、堅固な石積等斜面 土崖-コンクリート、堅固な石積でない斜面			01 02				0
	土崖(不明)			09				0
	岩崖岩	ł		11	ł -			0
	<u>有</u> 雨裂(上部)			12 21				0
την Δ Υ	凹地方向線-大凹地(突起部)	landforml	75	31			線	Ö
地形	凹地方向線-小凹地(矢印)			32] [0
	隠顕岩			41				0
	干潟界			51				0
	枯れ川水涯線			61				0
	湖底急斜面			71				0
	水部凹地方向線			72				0
	砂礫地(領域が明瞭な場合)	landforma	74	03			面	0

データ仕様 ズームレベル4~7(注記)

注記名	source-layer	ftCode	annoCtg 属性		データ タイプ	各注記が格納されている タイルデータ						
				共通属性		ZL4	ZL5	ZL6	ZL7			
国名			150			0	0	0	0			
地方名			140			-	_	0	0			
海域名			344			0	0	0	0			
湾∙海峡			345	•ftCode		ı	ı	0	0			
海底地形名			348	•knj		-	_	0	0			
諸島·群島·列島名			351	•dspPos		0	0	0	0			
島名	label	50100	352	I -	点	0	0	0	0			
湖沼名			321	• arrng • arrng ∧ al		-	_	0	0			
河川名			322	•arrngAgl •annoCtg		1	-	0	0			
半島名			346	- armootg		1	-	0	0			
岬•崎名]		343			-	_	0	0			
山名			311			-	_	0	0			
山地名、山脈名、平原名			333			_	-	0	0			

データ仕様 ズームレベル8~10(注記)

ノーブは様 スームレベル	0.010(圧	<u> </u>			1,	THIOT	- / J] Z3	<u> </u>
注記名	source-layer	ftCode	annoCtg	属性	データ タイプ		記が格を	
				共通属性	797	ZL8	ZL9	ZL10
市区町村			110			0	0	0
都道府県	1		140			0	0	0
市街地			212			0	0	0
山の総称			311			0	0	0
山、岳、峰等(3000m以上)			314			0	0	0
山、岳、峰等(1000m以上)			315			0	0	0
山、岳、峰等(1000m未満)			316			0	0	0
湖、沼、池、浦等			321			0	0	0
河川、用水等			322			0	0	0
山脈、山地			333	∙ftCode •kni		0	0	0
平野、盆地			334			0	0	0
高原、原、森、林、平、砂丘、湿原			331	•annoChar		0	0	0
岩、溶岩、崖、鍾乳洞、温泉、湧水、噴泉、噴火口、峠、坂等	label	100	332	•dspPos	点	0	0	0
海、灘			344	•arrng		0	0	0
海山、海嶺、海盆等			348	•arrngAgl		Ö	ŏ	Ŏ
湾、淵、浦、瀬、海峡、瀬戸等、水道			345	•annoCtg		Ö	Ö	Ö
半島			346			0	0	0
海岸、浜、洲、干潟			347			0	0	0
岬、鼻、崎、磯、敷等			343			0	0	0
諸島、群島、列島、島の総称等			351			0	0	0
島			352			0	0	0
道路名			411			_	0	0
鉄道路線名			421			0	0	0
到達注記			361			0	0	0
ふりがな			710			0	0	0

データ仕様 ズームレベル11~13(注記)

<u>データ仕様 ズームレベル11・</u>	<u>~13</u>	<u> (汪記)</u>						令和元年	7月29	日作成
注記名		source-layer	ftCode	annoCtg	属性		データ タイプ	各注記が格納されて いるタイルデータ		
					共通属性	個別层州		ZL11	ZL12	ZL13
市区町村		1		110	大胆属压	凹加馬工		0	0	0
飛び地		†		120					-	ŏ
郡		1		130				0	0	Ŏ
公称(町字名)				210				-	_	0
集落名称(通称)	٠.	1		220				-	-	0
山の紗社	小	1		311				<u> </u>	0	0
山の総称	中大	1		1311 2311				0	00	00
	小	-		312				ŏ	Ö	Ö
山、岳、峰等	中	†		1312				ŏ	ŏ	Ŏ
	中大]		2312				0	0	0
No. 579 No. 548 Arts	小	1		321				0	0	0
湖、沼、池、浦等	中	1		1321				<u> </u>	O.	Ŏ
	大小			2321				<u> </u>	0	00
河川、用水等	山山	1		322 1322				0	0	0
7171C 7137C-5	中大	†		2322	ł			ŏ	ŏ	Ö
	小	1		323				ŏ	ŏ	ŏ
沢、瀬、淵、瀞、谷、峡、雪渓、河原、州、 滝、浜、崎、半島、尻、島等	中]		1323				Ö	0	0
/R、/六、*啊、干 四、/儿、	大	1		2323				0	0	0
.1.0% .1.06	小	<u> </u>		333				0	0	0
山脈、山地	中大	1		1333				0	0	00
	小	+		2333 334				0	0	0
平野、盆地	中	†		1334				ŏ	ŏ	ŏ
	中大	†		2334				ŏ	ŏ	ŏ
	小	1		331				0	0	0
高原、原、森、林、平、砂丘、湿原	中大	1		1331		•knj		0	0	0
	大	_		2331		•dspPos		<u> </u>	0	0
岩、溶岩、崖、鍾乳洞、温泉、湧水、噴泉、	小	1		332 1332				0	0	00
噴火口、峠、坂等	中大	†		2332				0	Ö	0
	小	1		344				ŏ	ŏ	ŏ
海、灘	中	1		1344				Ö	Ö	Ö
	大]		2344				0	0	0
' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	小	<u> </u>		345				0	0	0
湾、淵、浦、瀬、海峡、瀬戸等	中大	1		1345				<u> </u>	0	00
	小	1		2345 346				0	0	0
半島	中	†		1346				ŏ	ŏ	ŏ
. —	中大	†		2346				Ŏ	Ŏ	Ŏ
	小]		347				0	0	0
海岸、浜、洲、干潟	中大	1		1347				0	0	0
	ᄌ			2347				0	0	0
岬、鼻、崎、磯、敷等	小中	+		343 1343				0	0	00
₩T、并、Fill、19%、放力	大	†		2343				ŏ	ŏ	ŏ
	小	1		351	•ftCode			Ŏ	0	0
群島、列島、諸島、島の総称等	中]		1351	•annoCtg			0	0	0
	大	label	100	2351	•annoChar		点	0	0	00
自	小	1		352	•arrng			<u> </u>	0	0
島	中大	+		1352 2352	•arrngAgl			0	00	00
	小	1		353				0	0	0
はえ、岩礁等	中	1		1353				ŏ	ŏ	ŏ
	大]		2353				0	0	0
道路名		1		411				0	0	0
道路施設名(道の駅)	_	4		412			-	_	-	00
道路構造物(橋、トンネル等)		4		413				00	00	0
鉄道路線名 鉄道駅名	-	1		421 422				0	00	00
<u> </u>	-	1		422				0	0	0
※バベ IT た IZ (1911 / 2 1777) 本十勿寸/	小	1		431				ŏ	ŏ	ŏ
港湾		1		1431				Ŏ	0	0
	中 大]		2431				0	0	0
港湾施設(フェリー発着所、埠頭等)		1		432				0	0	0
· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						1	1			\sim
	小	1		441				<u> </u>	0	0
飛行場名	小中大	<u> </u> 		441 1441 2441				000	0	000

### 6 16 (- 		<u> </u>	1 1	
構造物名称(高塔、煙突等)		511		0 0 0
ダム 堰		521		0 0 0
堰		522		0 0 0
河川、海岸施設(水門、堤防)		523		0 0 0
	小	531		0 0 0
土地利用名(演習場、演習林、遊園地等)	中	1531		0 0 0
	大	2531		0 0 0
史跡名勝天然記念物		532		0 0 0
	小	534	1	0 0 0
公園	中	1534	•knj	0 0 0
	<u>中</u> 大	2534	•dspPos	0 0 0
合同庁舎		611		0 0 0
国の機関(合同庁舎、矯正施設、整備局及		340		
び自衛隊を除く)		612		
矯正施設(刑務所、少年院等)		613		0 0 0
整備局(北海道開発局・地方整備局)		614		0 0 0
自衛隊・米軍		615		0 0 0
消防署		623		0 0 0
病院		641		0 0 0
保健所		642		0 0 0
水族館・動植物園		651		0 0 0
外国公館		652		0 0 0
神社		661		0 0 0
寺院		662		0 0 0
商業施設		671		0 0 0
高層施設		672		0 0 0
文教施設		673		0 0 0
その他の主要・著名な建物		681		0 0 0
ふりがな		710		0 0 0
VLBI観測点		730		0 0 0

データ仕様 ズームレベル14~16(注記)

プーダ仕様 スームレベル14~16()	土市でノ				راز	和元年		
				屋州	データ		が格約	
注記名	source-layer	ftCode	annoCtg	属性		ている	ダイルフ	<u>ァータ</u>
			9	ㅠ^s E ㅠ	タイプ	ZL14	ZL15	ZL16
			440	共通属性				
市区町村			110			0	0	0
飛び地			120			0	0	0
公称(町字名)			210			0	0	0
集落名称(通称)			220			0	0	0
山の総称			311			0	0	0
山、岳、峰等			312			0	0	0
尖峰、丘、塚等			313			0	0	0
湖、沼、池、浦等			321			0	0	0
河川、用水等			322			0	0	0
沢、瀬、淵、瀞、谷、峡、雪渓、河原、州、滝、浜、			323			0	0	0
崎、半島、尻、島等								
高原、原、森、林、砂丘、湿原			331			0	0	0
岩、溶岩、崖、鍾乳洞、温泉、湧水、噴泉、噴火口、			332			0	0	0
<u>峠、坂等</u>								
海、湾、灘、淵、浦、瀬、海峡、瀬戸等			345			0	Ŏ	Ŏ
海岸、浜、半島			347			0	0	0
岬、鼻、崎、磯、敷等			343			0	0	0
群島、列島、島の総称等			351			00	0	0
島 			352			Ŏ	0	Ŏ
はえ、岩礁等			353			00	0	0
道路名			411			0	0	0
道路施設(IC、PA、道の駅等)			412			0	0	0
道路構造物(橋、トンネル等)			413			0	0	0
鉄道路線名			421			0	0	0
鉄道駅名			422			0	0	0
鉄道構造物(橋、トンネル、操車場等)			423	•ftCode		0	0	0
港湾			431	•annoCtg		0	0	0
港湾施設(フェリー発着所、埠頭等)			432	•knj		0	0	Ŏ
空港名		400	441	•kana	-	0	0	0
構造物名称(高塔、煙突等)	label	100	511	•arrng	点	0	0	0
ダム			521	•arrngAgl		00	0	0
堰 고마 논문사라(사비 비타)			522	0 0		0	0	0
河川・海岸施設(水門、堤防)			523			0	0	0
土地利用名(演習場、ゴルフ場、遊園地、建設予定			531			0	0	0
地等) 中時有 時 工 時可含物			500					
史跡名勝天然記念物			532			0	00	00
漁港			533			0	0	0
公園 소민도소			534 611			00	00	0
合同庁舎 国の機関(合同庁舎、矯正施設及び自衛隊を除く)			612			00	00	0
国の機関(合向庁舎、矯正施設及び目閣隊を除く) 矯正施設(刑務所、少年院等)								
周上旭鼓(刑務所、少年院等) 自衛隊・米軍			613 615			0	0	0
目閣隊・木里 県庁			621			0	00	0
大学·大学院			631			0	0	0
スタ・スタ版 短期大学			632			0	00	0
高等専門学校			633			0	0	0
<u>高寺等□字校</u> 特殊学校			634			0	0	0
特殊学校 水族館・動植物園			651			00	00	0
<u>不厌思· 新恒初图</u> 発電所			653			0	0	0
料金所			654			0	0	0
神社			661			0	0	0
寺院			662			0	0	0
商業施設						0	0	0
			671			0	0	0
高層施設			672			0	0	0
文教施設			673					
その他の主要・著名な建物			681			0	0	00
ふりがな	1		710			0	0	0
会員の会長 を	1		700			١		\sim
鉱山の鉱種名 その他			720 999			00	00	0

データ仕様 ズームレベル17(注記)

	· / \/ _ _HU/					
注記名	source-layer	ftCode	annoCtg	属性 共通属性	データ タイプ	各注記が格納され ているタイルデータ ZL17
国の機関等	label	100	612 210 321 332 342 681 673 421 311 511 412 413 422 423 432 441	•ftCode •annoCtg •knj •kana •arrng •arrngAgl	沪	