

●地図情報

注記	データ項目	データ型	地物例	共通属性	個別属性											
					注記分類	漢字	読み	字列	配置角度	代表点表示	総文字数	文字グループ				
1.注記	行政区画 *1	面		レコードID 整備データ登録日 整備データ削除日 暫定フラグ 出典地理情報レベル 地物種別コード 行政コード 整備完了日 下線は必須属性	注記分類	漢字	読み	字列	配置角度	代表点表示	総文字数	文字グループ				
	行政区画境界線 *1	線			名称	読み										
	行政区画代表点	点			種別											
	2.境界	街区線 *2	線			種別	名称	読み	表示区分							
		街区の代表点 *2	点			街区符号										
街区区域 *2		面			種別	街区符号										
3.交通施設		道路線 *3	線			種別	状態	名称	道路管理主体	描画順	基図縮尺	表示区分				
		道路構成線	線		分離帯等	種別	名称	道路管理主体	表示区分							
	道路区域境界線	線			名称											
	道路中心線	線			種別	道路分類	道路状態	階層順	名称	道路管理主体	幅員区分	実幅員	区間ID	有料区分		
	軌道の中心線 *4	線			分離帯区分	高速道路	表示限界地図情報レベル	路線コード								
	交通施設記号	点	国道番号、踏切		種別	鉄道状態	描画順	名称	軌道管理主体	表示区分	路線コード					
	交通トンネル口	線			種別	国道番号										
4.建物等	交通構造物	面	プラットフォーム、雪覆い		種別	描画順										
	建築物	面			種別	階層順	名称									
	建築物の外周線	線			種別	階層順	名称									
5.構造物	建物等記号	点			種別	名称										
	構造物記号	点	自然災害伝承碑等		種別	名称										
	構造物線	線	高塔、坑口		種別	名称										
6.水部等	構造物面	面	巨大構造物、タンク		種別											
	水域	面			種別	名称										
	海岸線	線			種別	名称										
	水涯線	線			種別	名称										
	河川中心線	線			種別	名称	河川分類	河川管理主体	河川コード							
	水部構造物面	面	ダム、栈橋		種別	名称	河川管理主体									
	水部構造物線	線	ダム、堰、水制等		種別	名称	河川管理主体									
	滝(領域)	点			種別											
7.土地利用等	水部表記線	線	航路の軌跡、流水方向等		種別											
	特定地区界	線			名称	公園管理主体										
	公園	面			種別											
8.地形等	土地利用記号	点	植生記号、墓地、採鉱地等	種別	助言番号	計画機関名	等級種別	基準点コード	点名称	B	L	標高				
	測量の基準点	点		標高値有効小数桁数	楕円体高											
	標高点	点		種別	標高値											
	等高線	線		種別	標高値											
	等深線	線		種別	水深値											
	地形表記面	面	湿地、万年雪等	種別												
	地形表記線	線	土崖、隠顕岩、干潟界等	種別												
	地形記号	点	雨裂、砂礫地	種別												
9.補助線	水面標高 水深	点		種別	標高値水深値											
	補助線	線	面を閉じる補助線	対象種別	描画順											

*1:行政区画境界線(線)は、①2万5千分1地形図に表示の界線と②都市計画基図に表示の界線の両方がある。行政区画(面)は、①の界線によるもの。

*2:都市計画区域の一部についてのみデータがある。データ作成時期の違い等により、道路等と整合しない場合がある。

*3:都市計画区域の主要部及び新規供用道路等で地図情報レベル2500相当のデータがある地域については、真幅道路線。それ以外の地域については、2万5千分1地形図を基にした記号化された道路線。

*4:2万5千分1地形図描画用の鉄道中心線を含む。

●地名情報

	データ項目	データ型	共通属性	個別属性
1.居住地名	大字・町・丁目 *8	点	地理識別子 データ登録日 データ削除日 出典地図情報レベル 下線は必須属性	行政コード、都道府県名称、市区町村名称、名称、都道府県名称のよみ、市区町村名称のよみ、名称のよみ、飛地フラグ、外字フラグ
	字または通称 *9	点		
2.自然地名	河川	点		行政コード、都道府県名称、市区町村名称、名称、名称のよみ、名称のローマ字、別称、別称のよみ、別称のローマ字、外字フラグ
	湖沼	点		
	滝	点		
	山	点		
	岩・洞窟	点		
	岬・崎・鼻	点		
	海岸・浜・磯	点		
	島	点		
	湾・灘	点		
	海峡・水道	点		
3.公共施設	国の機関	点		行政コード、施設名、住所
	地方の機関	点		
	保健所	点		
	警察	点		
	消防	点		
	学校	点		
	病院	点		
	郵便局	点		
	指定公共機関	点		
	博物館	点		
道の駅	点			
4.信号交差点	信号交差点	点		信号交差点コード、地点名、確認日、対応コード(DRM)

*8: 例: △△市●●一丁目、○○町大字■

*9: 例: ○○町大字□□字◆◆、◇◇町大字△△小字▼▼、または集落名、自治会名、団地名等の通称

■メッシュ標高情報

	内容	データ型	整備地域
標高	5mメッシュ標高	メッシュ	平野部
	10mメッシュ標高	メッシュ	全国
	50mメッシュ標高	メッシュ	全国

▲付属資料等

	データ項目	データ型	地物例	共通属性	個別属性									
1.構造物	送電線	線		●地図情報と同じ	名称									
	発電所等	点			種別	単線複線	鉄道状態	階層順	駅コード	路線コード				
	電波塔	点												
	鉄道中心線	線												
	植生界	線、点												
	樹木に囲まれた居住地	面												

注: 付属資料等は、地図情報の基本的項目以外の項目で、目的に応じ重ね合わせて活用可能な項目。旧来の2万5千分1地形図の情報に基づいているが、データの確認・更新がなされていないものがある。