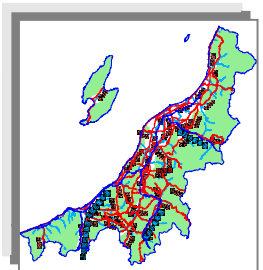


Breath Digital-Map[住宅地図]

Breath Digital-Map(住宅地図)の特徴

- 整備思想の原点は、オープン&スタンダード(開放性と標準化)
- どこでも身近に利用されている住宅地図をデジタル形式にてフルベクトル化
- 表札レベルまでのレイヤを保有
- GISにてディファクトスタンダードとも言えるファイル形式を採用
- 世界測地系(JGD2000)での緯度経度対応



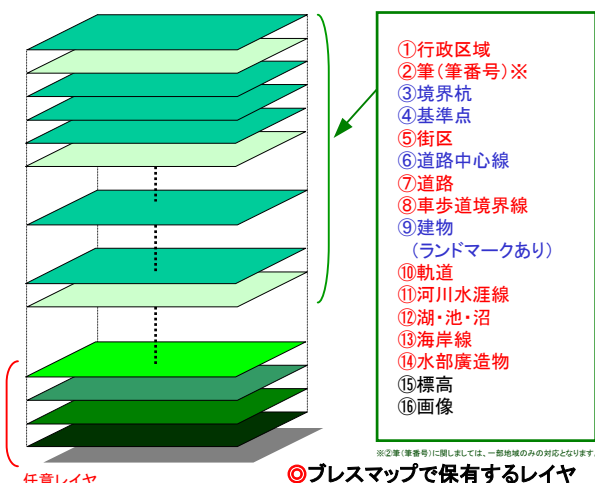
レイヤ構成一覧表

<広域>		<詳細>	
1	広域鉄道線	16	仮街区通称町界
2	広域高速道路	17	道路飾
3	広域国道	18	道路沿
4	広域県道	19	鉄道飾
5	広域地方道	20	鉄道線
6	広域一般道	21	建物飾
7	広域観光名称	22	等高線
8	広域IC/PA	23	地形
9	広域駅	24	水線
10	広域水部名称	25	都道府県界
11	広域山頂	26	市区町村界
12	広域都道府県界	27	大字界
13	広域市区町村界	28	町丁目界
14	広域水部	29	街区界
15	広域山部	30	行政区界
		31	目標建物
		32	建物敷地
		33	地下街
		34	水部
		35	地図図郭
		36	住所記号
		37	建物記号
		38	地物記号
		39	交通記号
		40	住所名称
		41	住所地番
		42	行政機関名称
		43	目標企業名称
		44	建物名称
		45	企業名称
		46	表札名称
		47	地形名称
		48	鉄道名称
		49	交通情報
		50	公図界
		51	地籍飾
		52	都市計画区域
		53	地価記号
		54	地籍記号
		55	管轄公図番号
		56	地価情報
		57	地籍地番

Breath Digital-Mapは57種類のレイヤで構成されており、表札レベル・街区レベル・広域レベルなど、ご利用形態に応じレイヤを組み合わせ表示することで、様々な地図の表現が可能になっております。

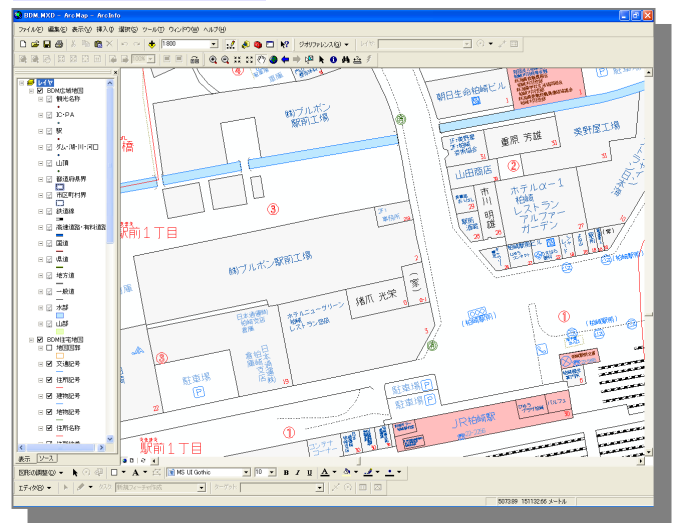
また、広域レイヤは、全県データが標準搭載されています。

共用空間データベース

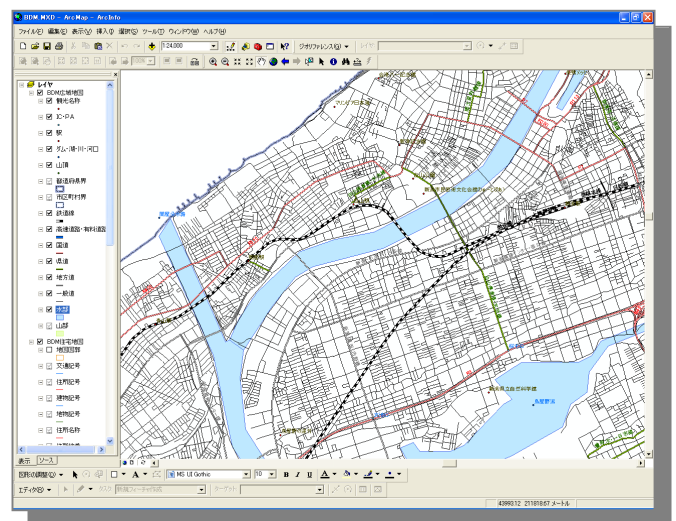


Breath Digital-Mapは、総務省自治行政局『統合型GISに関する指針及び仕様』により定められた、自治体統合型GISを構築するときの16レイヤのうち、約10レイヤに相当しております。

レイヤ表示の例



◆詳細レイヤ◆



◆広域レイヤ◆

■提供ファイル形式

ArcGIS (SHP)
MapInfo (TAB, MIF)
AutoCAD (DWG, DXF)※
MicroStation (DGN)※

※コンバート料金が別途必要になります。
※ファイルサイズにより提供できない場合があります。
・日本測地系での対応も承ります。
・他のファイル形式でご要望の場合、別途相談願います。