

1:5,000
5 (VII-IC 62)

加賀市 地形図



日本海航測株式会社 製版

平成12年測量
平成13年測量
平成14年測量
令和6年修正
1. 平成11年 8月撮影空中写真
2. 平成12年 2月現地測量
3. 平成13年 1月現地測量
4. 平成14年 9月現地測量
5. 平成24年 3月現地測量
6. 令和4年 4、5月撮影空中写真
7. 令和5年11月現地測量

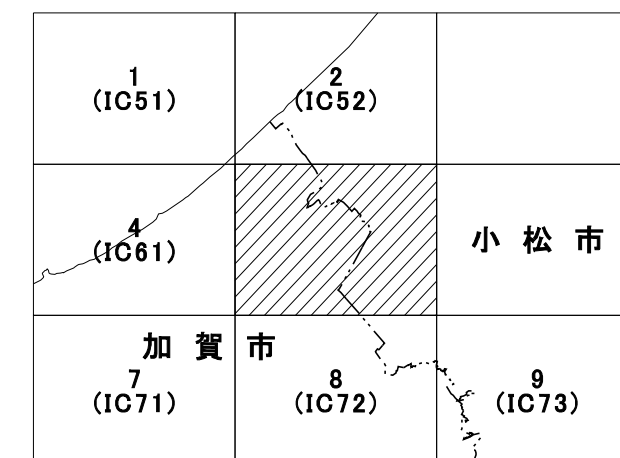
「この地図は、令和6年春度平成11・12・500加賀市都市計画基本図
を複数枚組合せ、作成したものである。」

1:5,000
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900

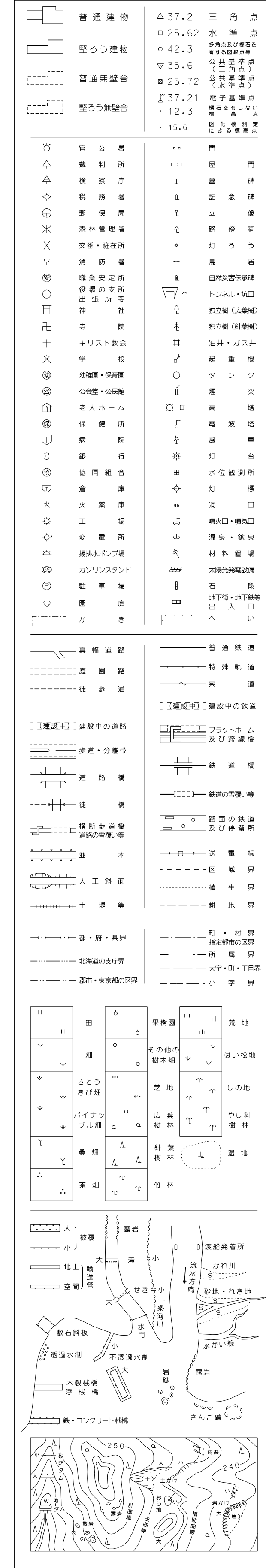
「この測量成図は、国土地籍課長の権限及び物語を有する所長の指揮及び監督
を経て作成し、作成したもののである。(測量者番号) 平11 北26 第80号」
「この測量成図は、国土地籍課長の権限及び物語を有する所長の指揮及び監督を
経て作成し、作成したもののである。(測量者番号) 平23 公2 第97号」
「この測量成図は、国土地籍課長の権限を有するものである。
(測量者番号) 令5 公2 第176号」

著作権所有者: 加賀市
許可なく複数を複数
「この測量成図は、国土地籍課長の権限を有するものである。
(測量者番号) 令和5年度 まちづ第122号」
「この地図は、令和5年度の測量で、都市行公印の国土地籍課基本図 V2500
を使用して作成したものである。(測量者番号) 令和5年度 まちづ第122号」

5
(VII-IC 62)



記号



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定に
よる第VII投標系
(平面直角座標値は世界測地系による)
投影法: 横メルカトル図法
図間に表示される座標値はキロメートル単位
方眼格子: 5キロメートル方格子
高さの基準は東京潮汐平均海面
等高線の間隔は2メートル

5
(VII-IC 62)