



27-4	28-3	28-4	29-3	29-4
37-2	38-1	38-2	39-1	39-2
37-4	38-3	38-4	39-3	39-4
47-2	48-1	48-2	49-1	49-2
47-4	48-3	48-4	49-3	49-4

記号

	普通建物		河川
	家屋		湖沼
	塀		沼澤
	道路		干潟
	鉄道		森林
	橋		公園
	トンネル		神社
	ダム		神社
	水路		博物館
	排水路		観望所
	滝		灯台
	河川		塔
	湖沼		塔
	沼澤		塔
	干潟		塔
	森林		塔
	公園		塔
	神社		塔
	神社		塔
	博物館		塔
	観望所		塔
	灯台		塔
	塔		塔
	塔		塔

	普通道路		河川
	鉄道		湖沼
	橋		沼澤
	トンネル		干潟
	ダム		森林
	水路		公園
	排水路		神社
	滝		神社
	河川		博物館
	湖沼		観望所
	沼澤		灯台
	干潟		塔
	森林		塔
	公園		塔
	神社		塔
	神社		塔
	博物館		塔
	観望所		塔
	灯台		塔
	塔		塔
	塔		塔

	普通道路		河川
	鉄道		湖沼
	橋		沼澤
	トンネル		干潟
	ダム		森林
	水路		公園
	排水路		神社
	滝		神社
	河川		博物館
	湖沼		観望所
	沼澤		灯台
	干潟		塔
	森林		塔
	公園		塔
	神社		塔
	神社		塔
	博物館		塔
	観望所		塔
	灯台		塔
	塔		塔
	塔		塔

	普通道路		河川
	鉄道		湖沼
	橋		沼澤
	トンネル		干潟
	ダム		森林
	水路		公園
	排水路		神社
	滝		神社
	河川		博物館
	湖沼		観望所
	沼澤		灯台
	干潟		塔
	森林		塔
	公園		塔
	神社		塔
	神社		塔
	博物館		塔
	観望所		塔
	灯台		塔
	塔		塔
	塔		塔

	普通道路		河川
	鉄道		湖沼
	橋		沼澤
	トンネル		干潟
	ダム		森林
	水路		公園
	排水路		神社
	滝		神社
	河川		博物館
	湖沼		観望所
	沼澤		灯台
	干潟		塔
	森林		塔
	公園		塔
	神社		塔
	神社		塔
	博物館		塔
	観望所		塔
	灯台		塔
	塔		塔
	塔		塔

	普通道路		河川
	鉄道		湖沼
	橋		沼澤
	トンネル		干潟
	ダム		森林
	水路		公園
	排水路		神社
	滝		神社
	河川		博物館
	湖沼		観望所
	沼澤		灯台
	干潟		塔
	森林		塔
	公園		塔
	神社		塔
	神社		塔
	博物館		塔
	観望所		塔
	灯台		塔
	塔		塔
	塔		塔

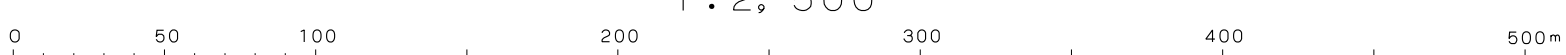
座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による
第Ⅶ図座標系、世界測地系による。
投影は横メルカトル図法
図郭に示してある座標値は十メートル単位
力値は0.5メートル間隔
図郭に示してある標高は10秒間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル

令和7年測量

1. 令和5年 3月測量
2. 令和6年 12月測量後調査
3. 令和7年 3月修正

48-2

1:2,500



【この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである。
（助言番号）令和花公第330号】

計画機関 新潟県・新潟市
作業機関名 アジア航測株式会社