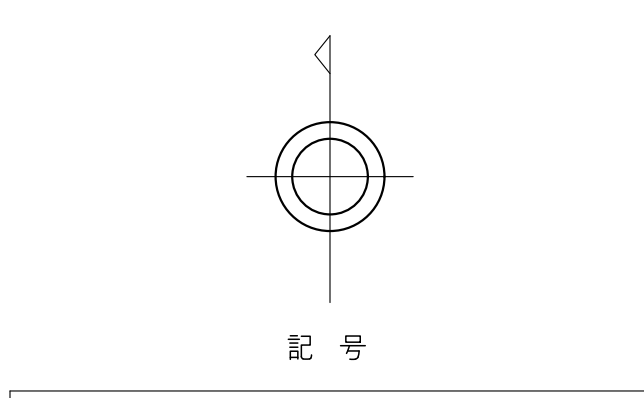


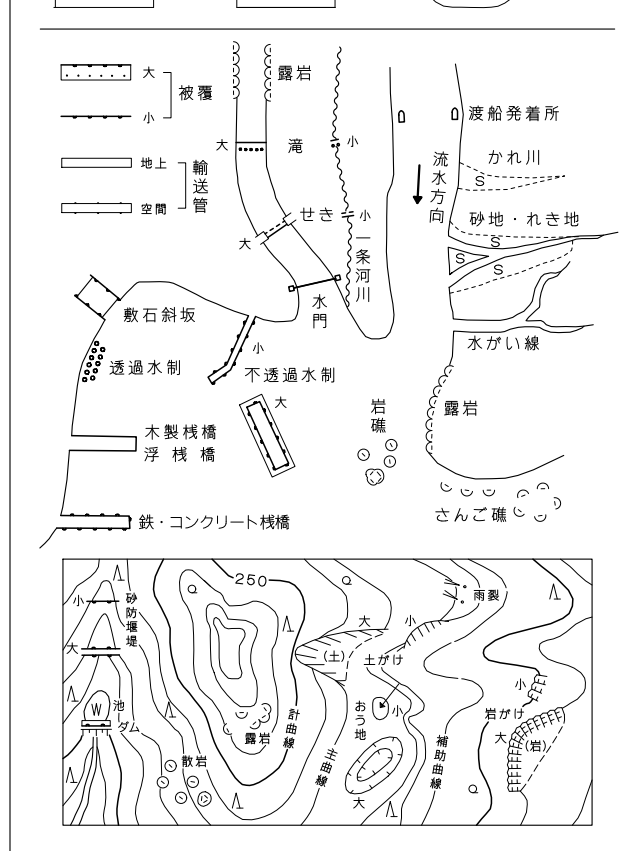
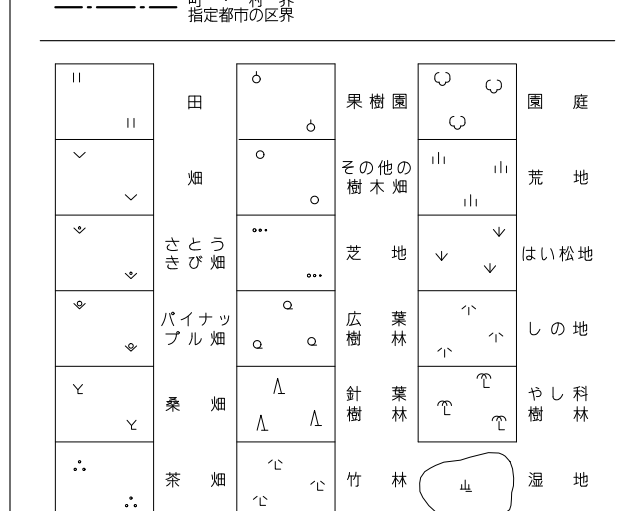
館林市都市計画図 57

41	42	43
56	57	58
73	74	75



- 記号
- | | | | |
|---------|--------|---------|--------|
| △ 37.2 | 三角点 | △ 37.2 | 三角点 |
| ○ 25.62 | 水準点 | △ 37.2 | 三角点 |
| ● 42.3 | 測量所設置点 | ○ 25.62 | 水準点 |
| ▽ 35.6 | 自標高 | ● 42.3 | 測量所設置点 |
| ○ 25.73 | 水準点 | ▽ 35.6 | 自標高 |
| ▽ 12.3 | 標高 | ○ 25.73 | 水準点 |
| ▽ 15.8 | 自標高 | ▽ 12.3 | 標高 |
| △ 27.78 | 新子差水準点 | ▽ 15.8 | 自標高 |
| △ 27.78 | 新子差水準点 | △ 27.78 | 新子差水準点 |

- | | | | |
|----|-----------|----|------|
| —— | 普通道路 | —— | 普通道路 |
| —— | 特殊道路 | —— | 普通道路 |
| —— | 歩道 | —— | 普通道路 |
| —— | 建設中の歩道 | —— | 普通道路 |
| —— | 歩道・分岐 | —— | 普通道路 |
| —— | 歩道の延長及び歩道 | —— | 普通道路 |
| —— | 歩道の延長 | —— | 普通道路 |
| —— | 歩道の延長 | —— | 普通道路 |
| —— | 歩道の延長 | —— | 普通道路 |



座標系は平成14年国土交通省告示第4号の規定による新座標系
投影は横メルカトル図法
図野に表示してある座標値は世界測地系による
図野に表示してある座標値はキロメートル単位
では0.5キロメートル間隔
真点の基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル

1:1000

