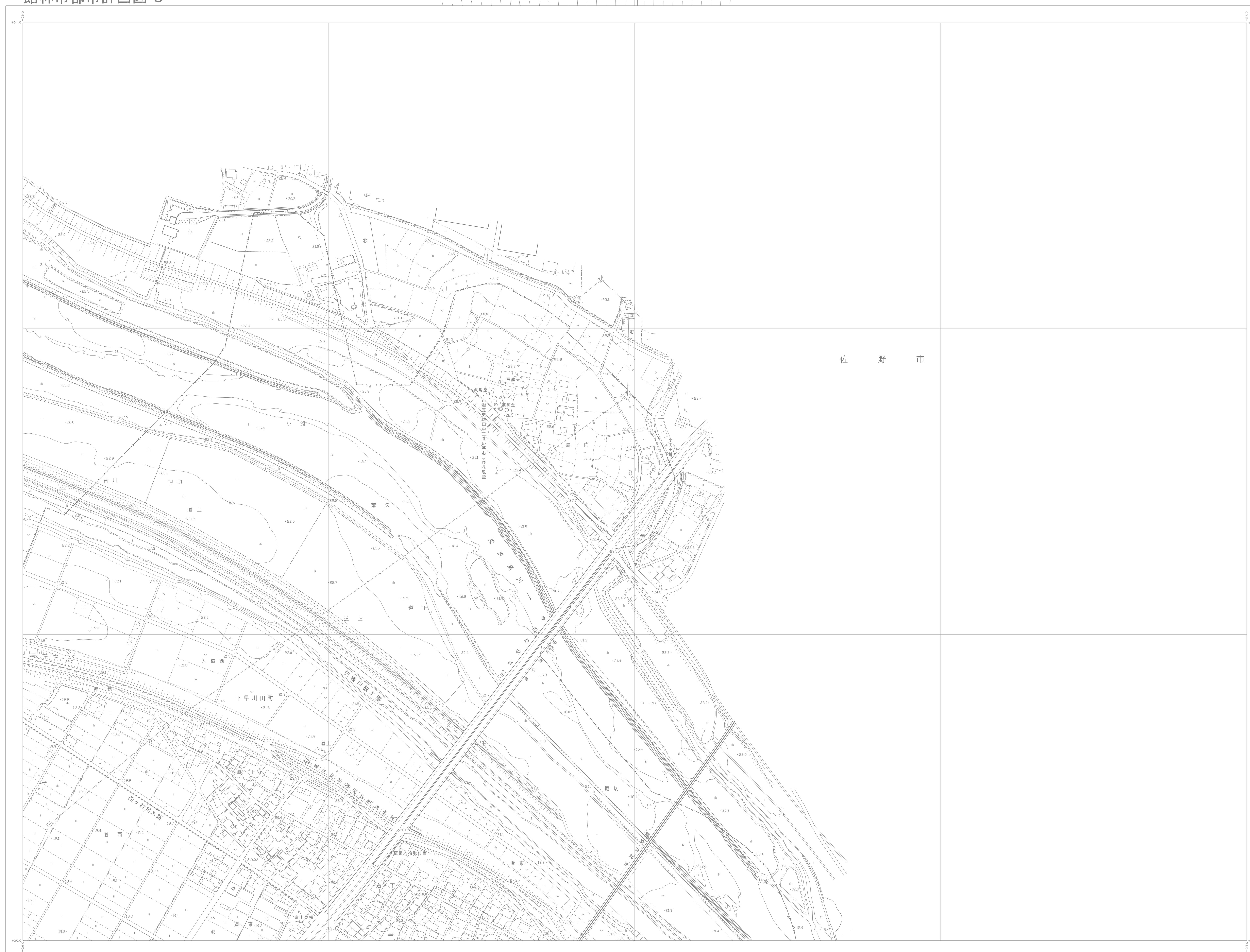
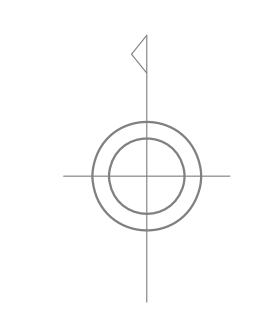
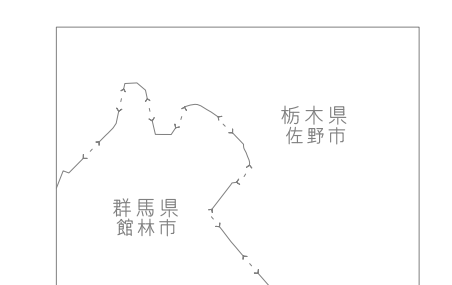
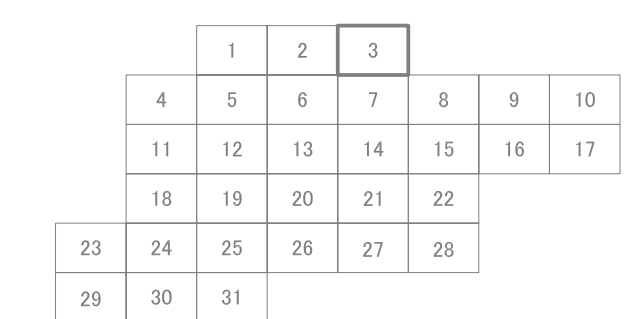


館林市都市計画図 3

10° (真北) 7°10' 00" (真北) 0° (真北) 0°00'



佐野市



記号

	△ 37.2	三 角 形
	□ 26.02	水 準 点
	■ 42.3	特 種 住 居 地 域
	□ 36.6	特 種 住 居 地 域
	□ 26.73	特 種 住 居 地 域
	□ 12.3	特 種 住 居 地 域
	□ 15.4	特 種 住 居 地 域
	□ 27.76	特 種 住 居 地 域
	○	上 部 詳
	△	記 念 碑
	□	立 碑
	○	公 園 詳 細
	△	打 鳥 場
	□	公 園 詳 細
	○	公 園 詳 細
	△	公 園 詳 細
	□	公 園 詳 細
	○	公 園 詳 細
	△	公 園 詳 細
	□	公 園 詳 細
	○	公 園 詳 細
	△	公 園 詳 細
	□	公 園 詳 細
	○	公 園 詳 細
	△	公 園 詳 細
	□	公 園 詳 細
	○	公 園 詳 細
	△	公 園 詳 細
	□	公 園 詳 細
	○	公 園 詳 細
	△	公 園 詳 細
	□	公 園 詳 細

株式会社パスコ調製

- 1.平成19年12月 編成途中図
- 2.平成21年11月 用地調査
- 3.令和 元年12月 編成途中図
- 4.令和 2年 8月 用地調査

1:2,500
0 50 100 200 300 400 500m

「この測量成果は、国土地理院長の監督をうけて得たものである (測量番号) 甲21 測公第218号」
「この測量成果は、国土地理院長の監督をうけて得たものである (測量番号) 甲22 測公第304号」

基準面は平成14年国土交通省告示
測量水準は東京湾平均海面
投影は横メルカトル投影法
図面に表示してある距離は世界測地系による
図面に表示してある距離は平均メートル単位
距離は0.5メートル未満
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