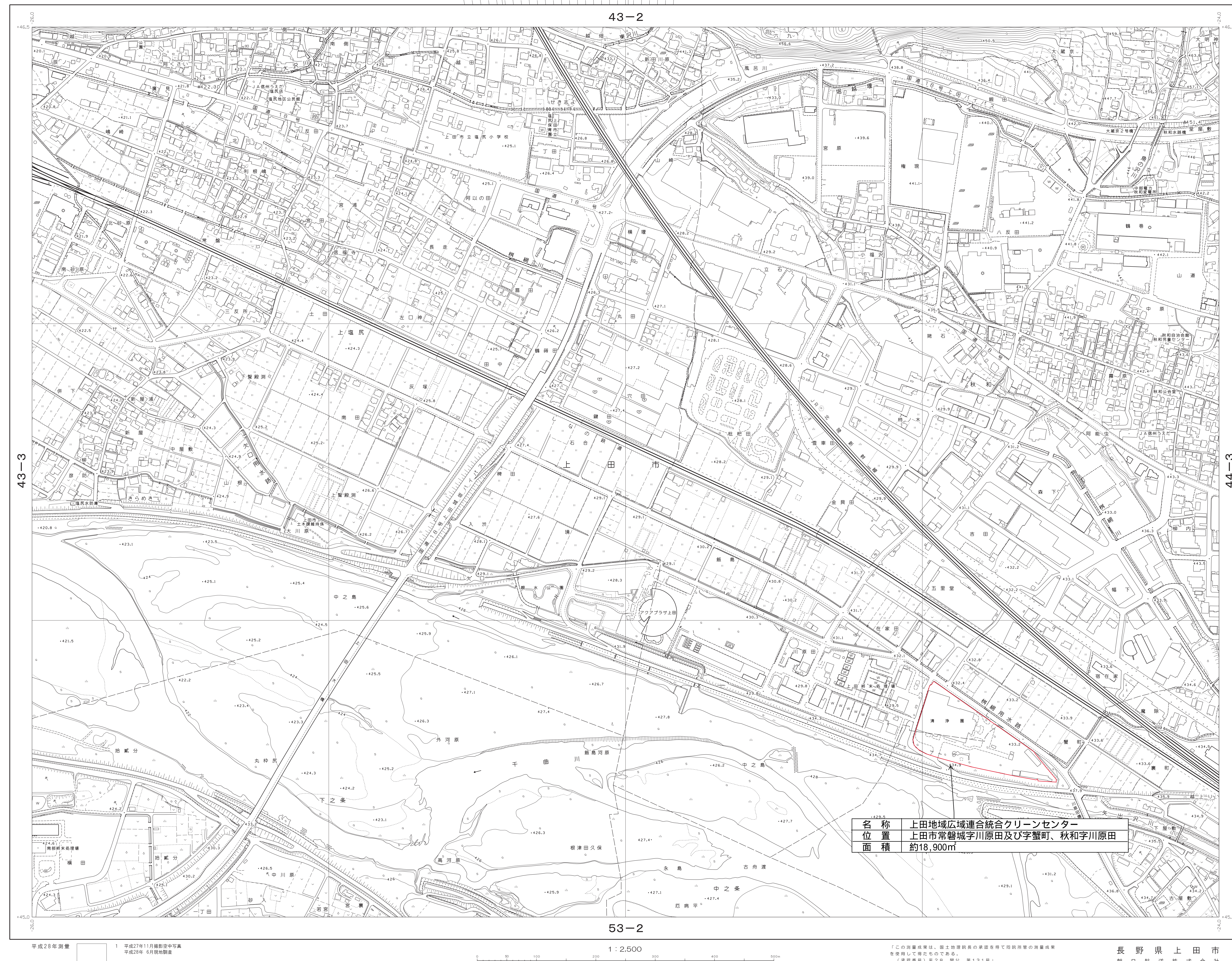


上田都市計画ごみ焼却場の決定計画図（上田市決定）

1:2,500 国土基本図

VIII — I D 4 3 — 4



VIII - I D4 3-4

福科郡坂城町 ID				34-3	34-4
42-2	43-1	43-2	44-1	44-2	
42-4	43-3	43-4	44-3	44-4	
52-2	53-1	53-2	54-1	54-2	
52-4	53-3	53-4	54-3	54-4	

行政區圖

記

	普通建物	△ 37.2 □ 12.04	二 角 点 水 準 点
	堅ろう建物	○ 14.8 ▽ 37.2	多角点及び標石 を有する標高点
	普通無堅固	■ 12.04 △ 37.2	公共水準点 電子基準点
	堅ろう無堅固	- 25.6 ・ 18.7	標石を有しない 標高点 図化標高点 による標高点

[illegible]

	普通道路		特殊道路
	歩道		遊歩道
	緩行車の道路		緩行車が禁止
	歩道・分離帯		ブルック・及び歩道橋
	道路橋		鉄道橋
	道端		鉄道道端
	踏切・歩道橋の連続する箇所		踏切
	崖		活断層
	人工斜坡		電線
	土留め		堤防
	駅前引揚		町界
	北海道の境界		支庁・市町村界
	境界の不明		国境
	境界不明		国境

[illegible]

The figure consists of two parts. The upper part is a schematic map showing the study area's location relative to nearby towns (水戸市, 高崎町, 碓氷郡). It includes labels for various landmarks such as the Shinjiki Station (新吉駅), the Shinjiki River (新吉川), and the Shinjiki Dam (新吉ダム). A legend indicates symbols for roads, rivers, and other geographical features. The lower part is a detailed topographic map of the study area, showing contour lines, roads, and specific locations like the Shinjiki River and the Shinjiki Dam.

座標系は平成14年国土交通省告示第9号に規定による第Ⅲ座標系
投影は横メルカトル図法
図部に表示してある座標値はキロメートル単位
図部に表示してある経緯度日晷は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
平面直角座標値は、世界測地系に対応

VIII - ID4 3-4