


川越市都市計画基本図 21

21

令和三年三月



1	2	3	4	5
7	8	9	10	
13	14	15	16	
20	21	22	23	
26	27	28	29	30
31	32	33	34	
35	36			
37				

記号	△ 25.6 三角点
建物	□ 25.62 水準点
建物	◎ 25.6 多角点 等点
壁舍	▽ 25.6 公共基準点 (三角点)
壁舍	■ 25.62 公共基準点 (水準点)
壁舍	△ 25.6 電子基準点
壁舍	・ 25.6 碑石有しない点
壁舍	・ 25.6 碑石高
壁舍	・ 25.6 圖化機測定

・ 20.8		による標高点	
署	上	墓	碑
所	山	記	碑
庁	タ	立	像
署	タ	路	祠
局	ト	灯	う
理	ト	ろ	居
署	ト	鳥	居
番	ト	自然災害伝承碑	

署	口	坑	口
定所 (一ク)	樹	立	樹
支所	油井・ガス井	機	立
張所	起	重	機
社院	○	タ	ク
教会	■	煙	突
校	○	高	塔
保育園	△	電	塔
公民館	○	波	車
一ム	△	風	台
所院	○	灯	標
行合	△	灯	
組	田	水位	銀測所
庫	④	駐	場
庫	△	車	場
場	△	材	置
所	△	料	場
機場	△	太陽光發電設備	
谷	△	噴火口・噴氣口	
本機場	△	溫泉・鉱泉	
谷	△	洞	口
谷	△	石	段
	△	地下街・地下鐵等	
	△	出	
	△	入	
	△	口	

門		へ	い
		か	き
縁 線)		普通	鐵道
路 等		路面	鐵道
道		特殊	鐵道
ンセル		索	道
の道路	二(建設中)	建設中の鐵道	
離 帯		プラットホーム	及び 跨 線 橋
道 橋		鐵道橋 及び	鐵道のトンネル
		鐵道の雪覆い等	

かい等	停	留	所
木	送	電	線
斜面	区	域	界
堤	植	生	界
	耕	地	界
県界	郡市・東京都界		
一定都市界	の区界		
	大字界		
芝地		はい松地	
広葉林		しの地 (苔地)	

	針 樹	葉 林	ヤ シ 樹 林
木	竹	山	温 地
○	園	※	さとうきび畑
山	荒	※	パイナップル畑
山	地	※	

This figure consists of two maps. The upper map shows a detailed view of a river bend with labels for '道路橋' (Road Bridge), '水涯線' (Bankline), '透過水制' (Permeable Barrier), '散岩' (Scattered rocks), '被覆(大)' (Cover (large)), '被覆(小)' (Cover (small)), '湿地' (Wetland), '一条河川' (One River), '露岩' (Exposed rock), and 'さんご礁' (Coral reef). An arrow labeled 'S' indicates the direction of flow. The lower map shows contour lines with elevations of 250 and 240 meters, and labels for '雨裂' (Rain crack), '土がけ' (Soil slope), '凹地' (Depression), '補助曲線' (Auxiliary curve), '主曲線' (Main curve), and '計曲線' (Calculated curve).

年国土交通省告示第9号の規定

ル 図 法
る 座 標 値 は キ ロ メ ー ト ル 単 位
湾 の 平 均 海 面
メ ー ト ル
世 界 測 地 系 に よ る

株式会社バスコ調製

平成 13 年測量
令和 3 年修正

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2閏公第144号

城市都市計画基本図21