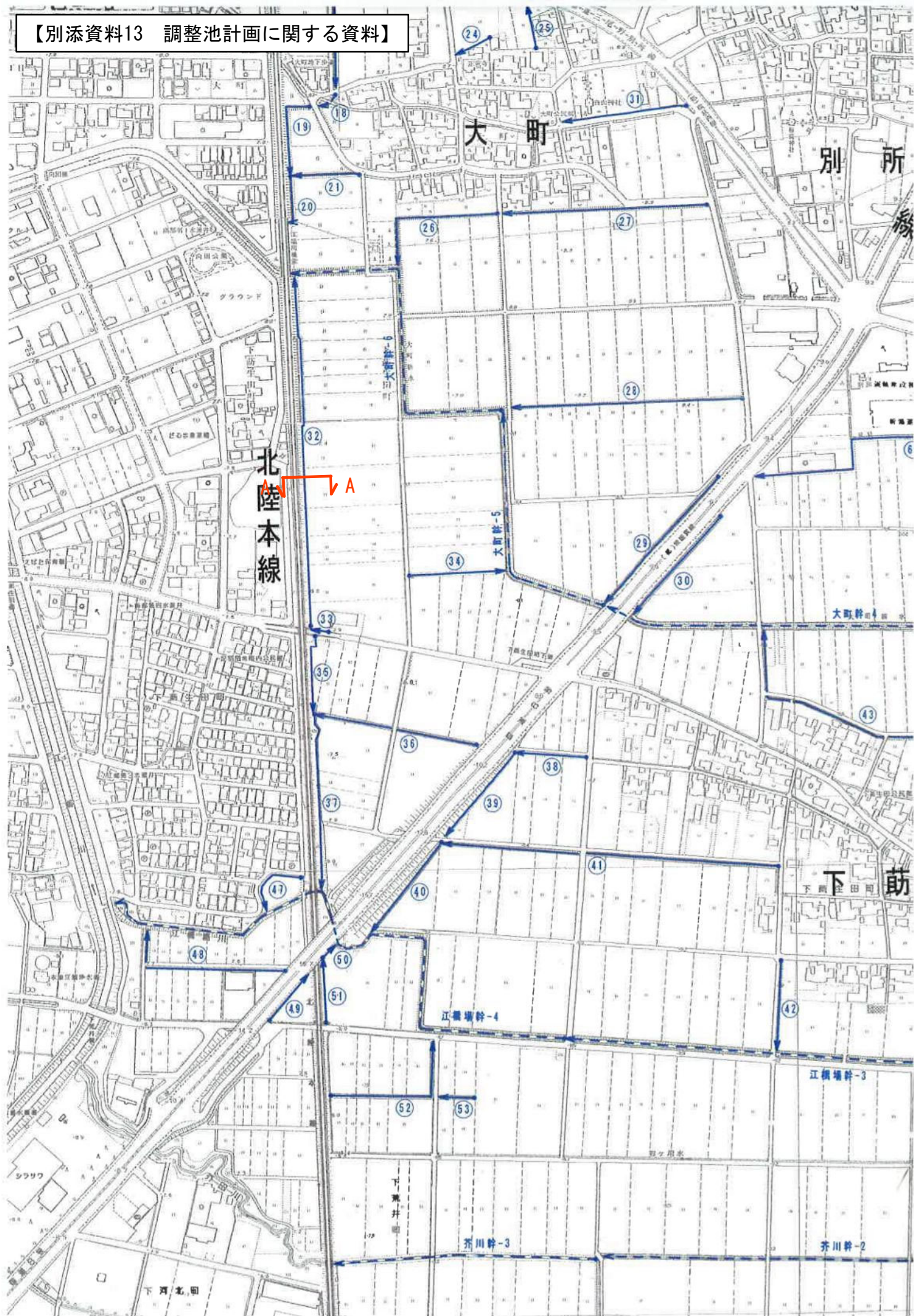


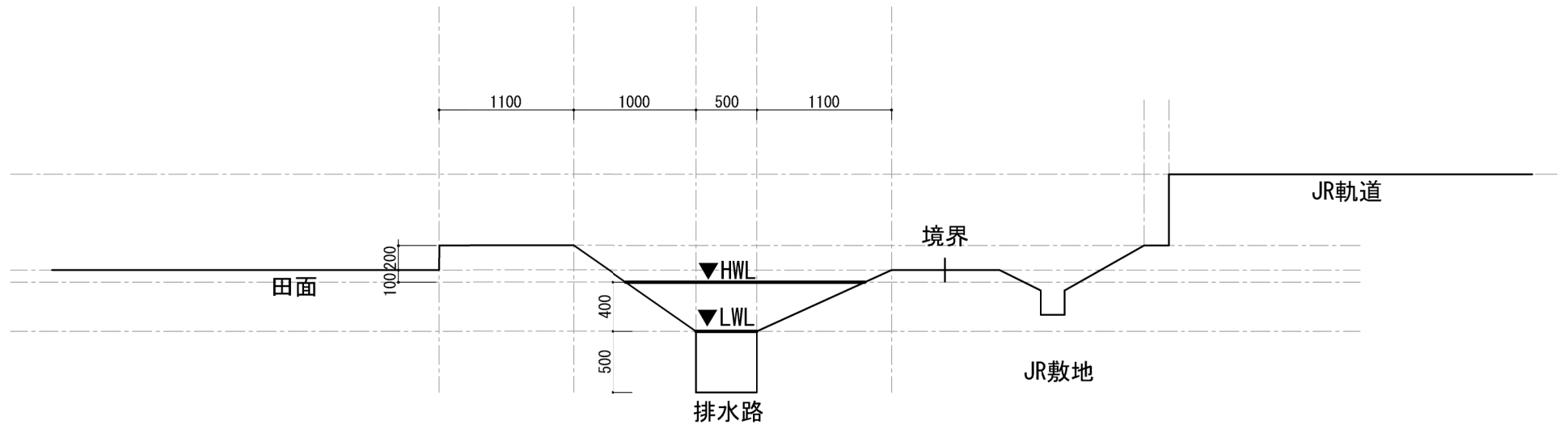
【別添資料13 調整池計画に関する資料】



支線排水路調書

番号	規格	幅	深さ	延長 (m)	維持管理 の方法	備考
25	ベンチフリューム	300		52	草刈・泥上げ・補修	
26	アーム柵渠	500	500	166	〃	
27	アーム柵渠	500	500	224	〃	
28	アーム柵渠	500	500	254	〃	
29	排水フリューム	600	600	187	〃	
30	アーム柵渠	500	500	145	〃	
31	BOXカルバート	1500	1000	139	〃	
32	アーム柵渠	500	500	396	〃	
33	ベンチフリューム	400		20	〃	
34	アーム柵渠	500	500	108	〃	
35	ベンチフリューム	400		91	〃	
36	アーム柵渠	500	500	175	〃	
37	アーム柵渠	500	500	196	〃	
38	排水フリューム	1000	1000	79	〃	
39	排水フリューム	1100	700	120	〃	
40	排水フリューム	1300	700	121	〃	
41	排水フリューム	600	600	234	〃	
42	排水フリューム	600	600	100	〃	
43	アーム柵渠	500	500	280	〃	
44	アーム柵渠	500	500	20	〃	
45	ベンチフリューム	300		38	〃	
46	アーム柵渠	500	500	31	〃	
47	ベンチフリューム	400		78	〃	
48	アーム柵渠	600	600	152	〃	
49	三方張コンクリート	300	300	68	〃	

■調整池放流先水路参考断面図(A-A断面図 S=1/50)

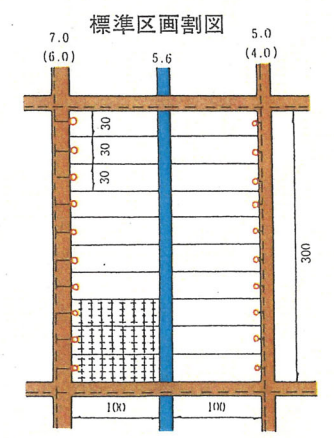
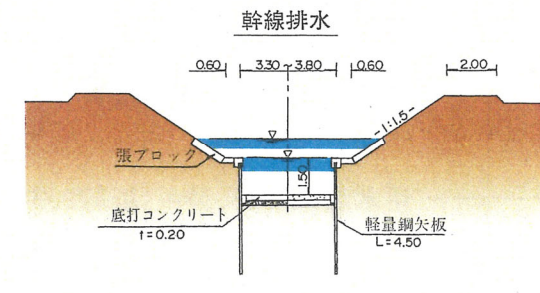
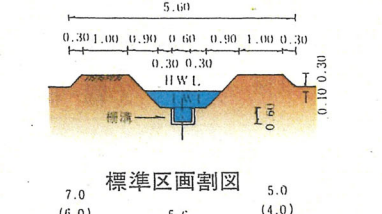
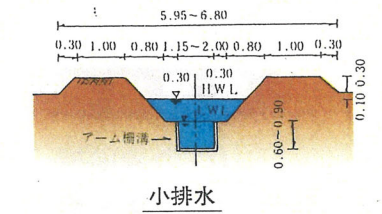
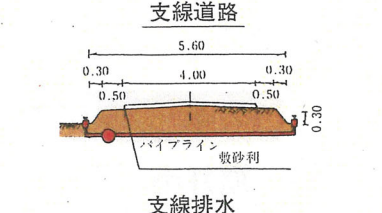
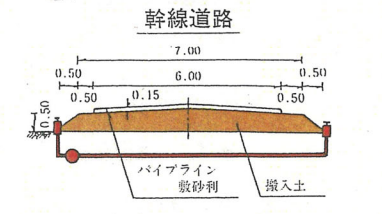
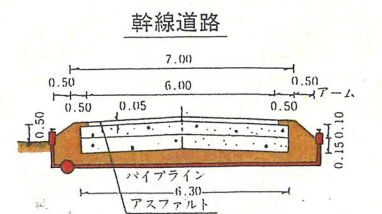
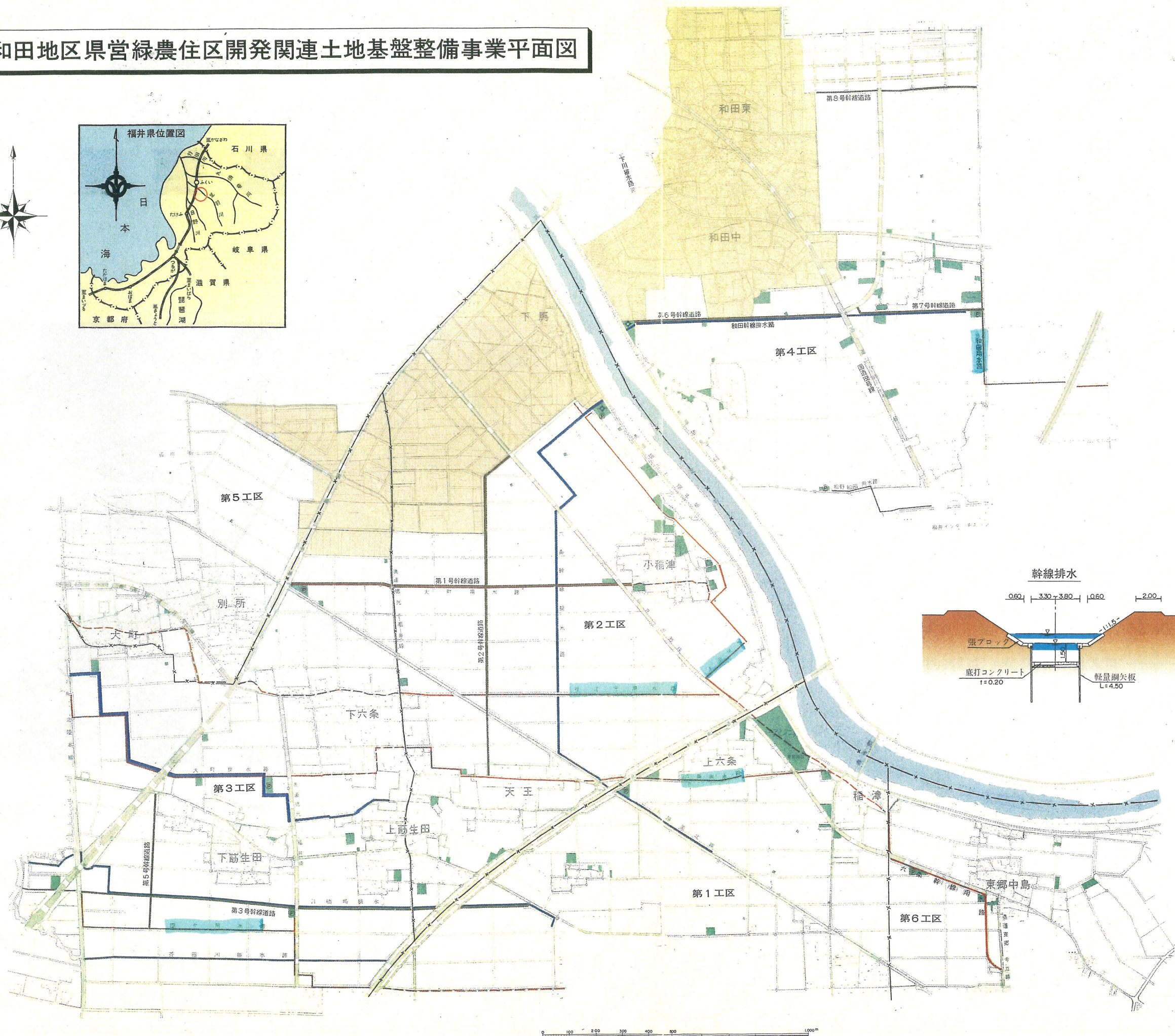
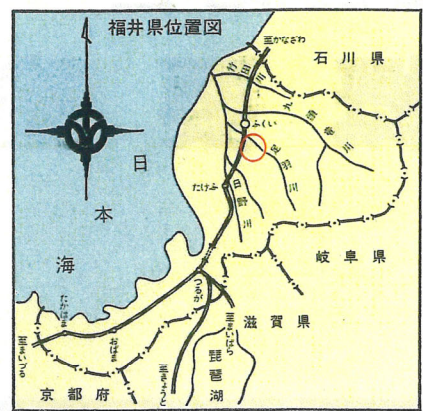


【留意事項】

※上図は「福井足羽土地改良区提供資料」よりCAD計測にて作成しているため放流先水路の詳細寸法に関しては、設計開始前に現地調査を行ない関係機関と協議の上、最終決定すること。

※HWL・LWLについては「六条和田地区県営緑農住区開発関連土地基盤整備事業平面図」をもとに設定。

六条和田地区県営緑農住区開発関連土地基盤整備事業平面図



凡 例	
	受益面積
	緑住区
	非農用地
	換地工区界
	既設道路
	既設排水路
	既設用水路
	幹線道路
	幹線用水路
	幹線排水路
	揚水機
	排水機