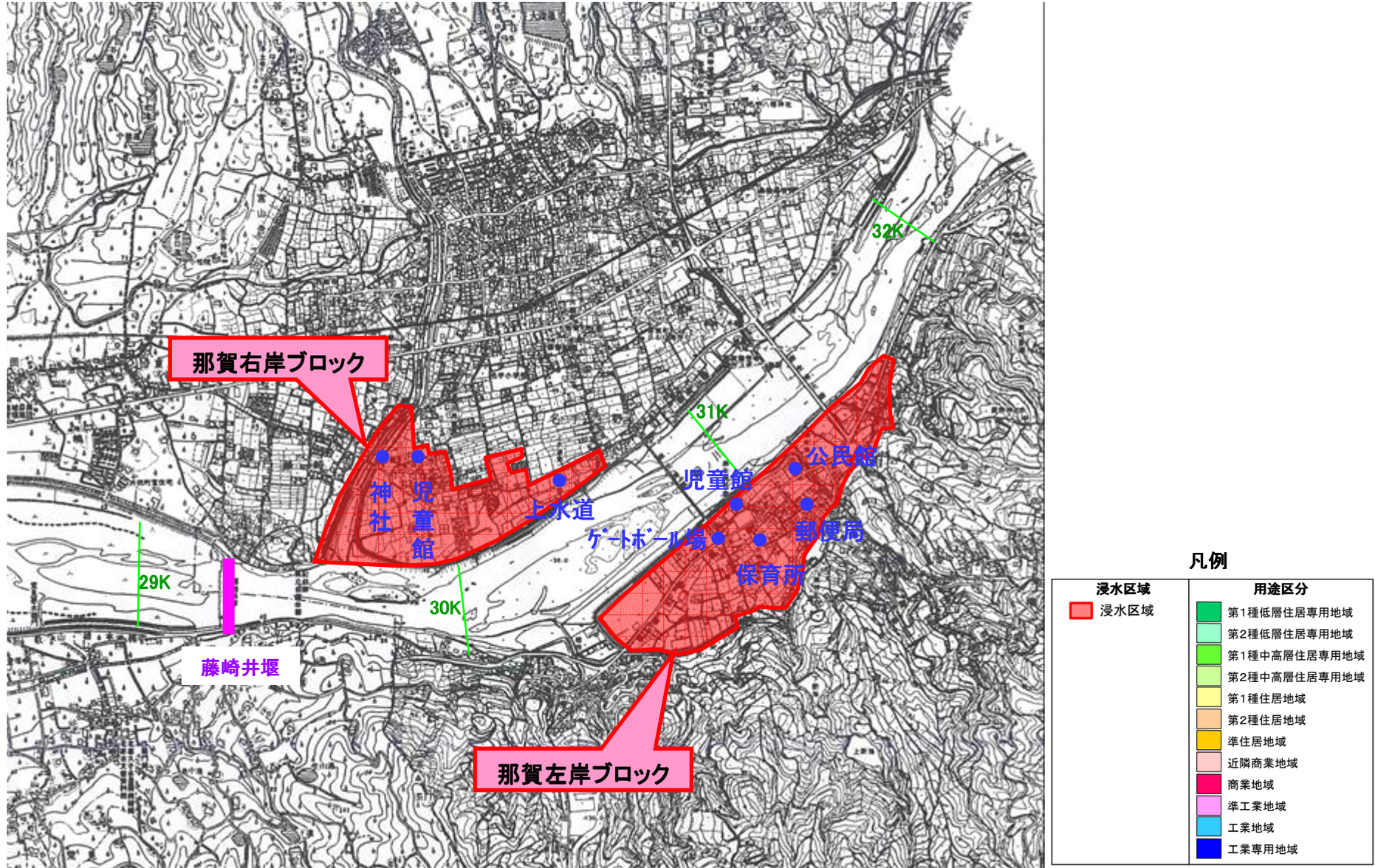


氾濫危険箇所分析 (S34.9 × 1.0_掘削後)

▼那賀右岸・那賀左岸ブロック



昭和34年9月型洪水(伊勢湾×1.0)の氾濫状況の分析 (築堤・掘削後)

現況河道(大滝ダム2500m³/s一定放流)

市町名	氾濫ブロック	氾濫面積 (km ²)	平均 浸水深 (m)	公共的 建物数	建物数 (戸数)	建物数 (戸数)
橋本市・ 高野口町	橋本右岸中流第二	0.35	1.7	2	77	79
橋本市・ 九度山町	九度山	0.83	2.1	10	137	147
那賀町	那賀左岸	0.29	2.3	5	172	177
	那賀右岸	0.23	1.7	3	120	123
桃山町	貴志川右岸下流	2.56	1.2	27	484	511
岩出町	春日川	0.86	2.8	5	169	174
	住吉川	2.44	0.4	14	928	942

※250m×250mメッシュによる氾濫解析結果の水位と1/2,500都市計画基本図より氾濫面積等を算出