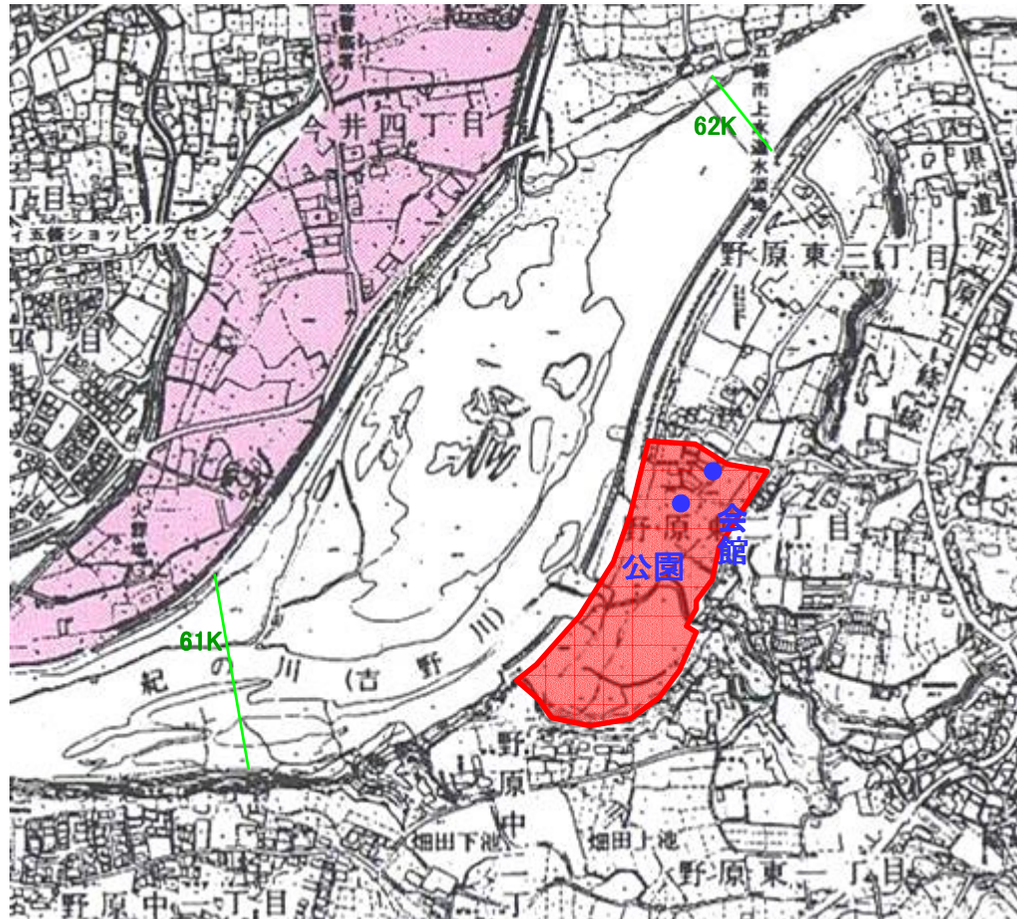


氾濫危険箇所分析 (S34.9 × 1.0_現況)

▼五條左岸第二ブロック



凡例

| 浸水区域 | 用途区分 |
|--------|----------------|
| ■ 浸水区域 | ■ 第1種低層住居専用地域 |
| | ■ 第2種低層住居専用地域 |
| | ■ 第1種中高層住居専用地域 |
| | ■ 第2種中高層住居専用地域 |
| | ■ 第1種住居地域 |
| | ■ 第2種住居地域 |
| | ■ 準住居地域 |
| | ■ 近隣商業地域 |
| | ■ 商業地域 |
| | ■ 準工業地域 |
| | ■ 工業地域 |
| | ■ 工業専用地域 |

昭和34年9月型洪水(伊勢湾×1.0)の氾濫状況の分析 (現況)

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 | 住宅数 (戸数) | 建物数 (戸数) |
|--------------|--------------|----------------------------|------------------|------------|-------------|-------------|
| 五條市 | 五條左岸第二 | 0.05 | 1.5 | 2 | 8 | 10 |
| | 五條右岸中流 | 0.46 | 2.9 | 5 | 58 | 63 |
| | 五條右岸下流 | 0.40 | 4.5 | 1 | 2 | 3 |
| 橋本市 | 橋本左岸上流 | 0.02 | 1.0 | - | 27 | 27 |
| | 橋本右岸上流 | 0.31 | 1.7 | 9 | 108 | 117 |
| 橋本市・ 九度山町 | 九度山 | 0.83 | 1.7 | 10 | 137 | 147 |
| 九度山町 | 慈尊院 | 0.41 | 1.1 | - | 24 | 24 |
| 高野口町 | 橋本右岸中流 第一 | 1.34 | 1.3 | 13 | 1,067 | 1,080 |
| 那賀町 | 那賀左岸 | 0.29 | 2.1 | 5 | 172 | 177 |
| | 那賀右岸 | 0.23 | 1.7 | 3 | 120 | 123 |
| 粉河町・ 打田町 | 粉河右岸 | 0.08 | 0.5 | - | 11 | 11 |
| 岩出町 | 春日川 | 0.86 | 2.6 | 5 | 169 | 174 |

※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