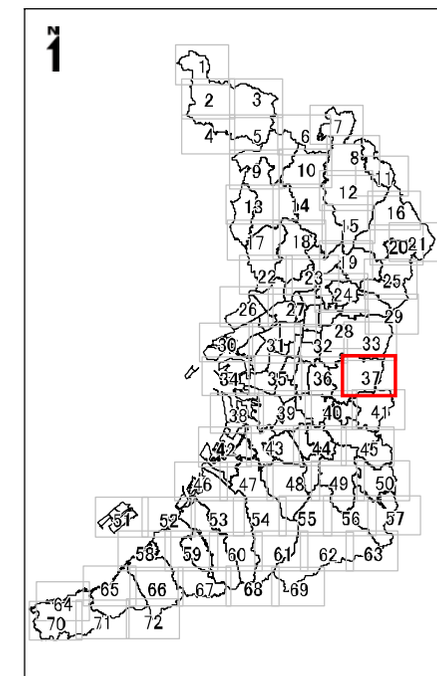
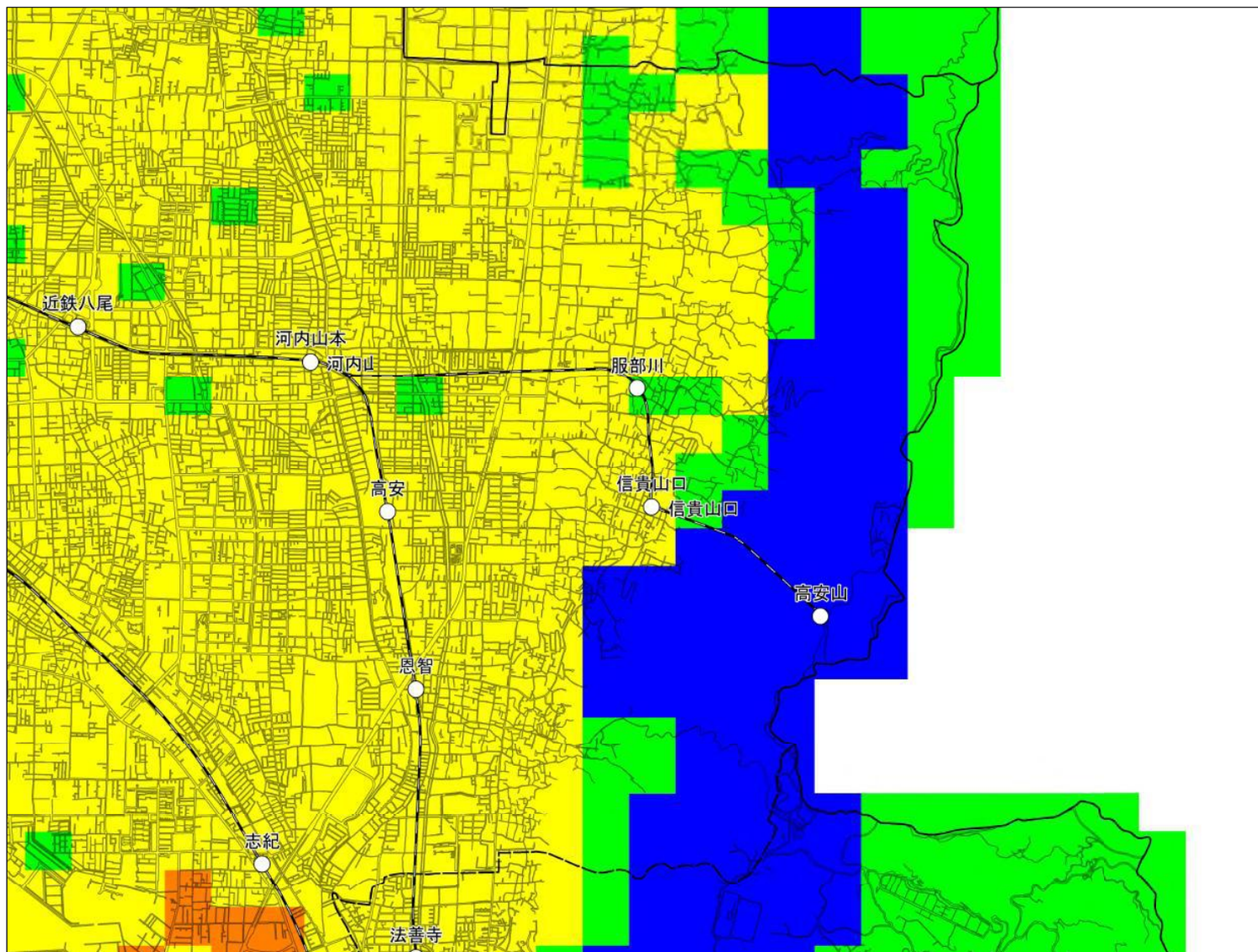
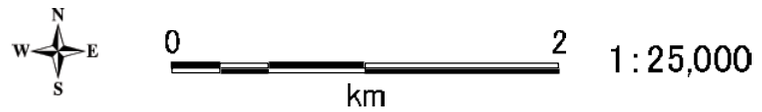


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 37/72

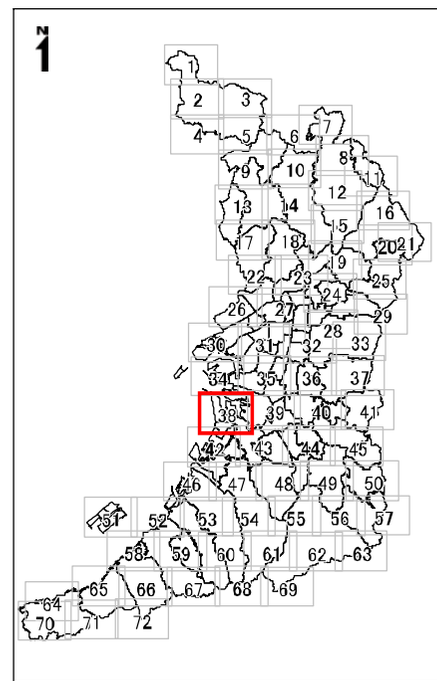
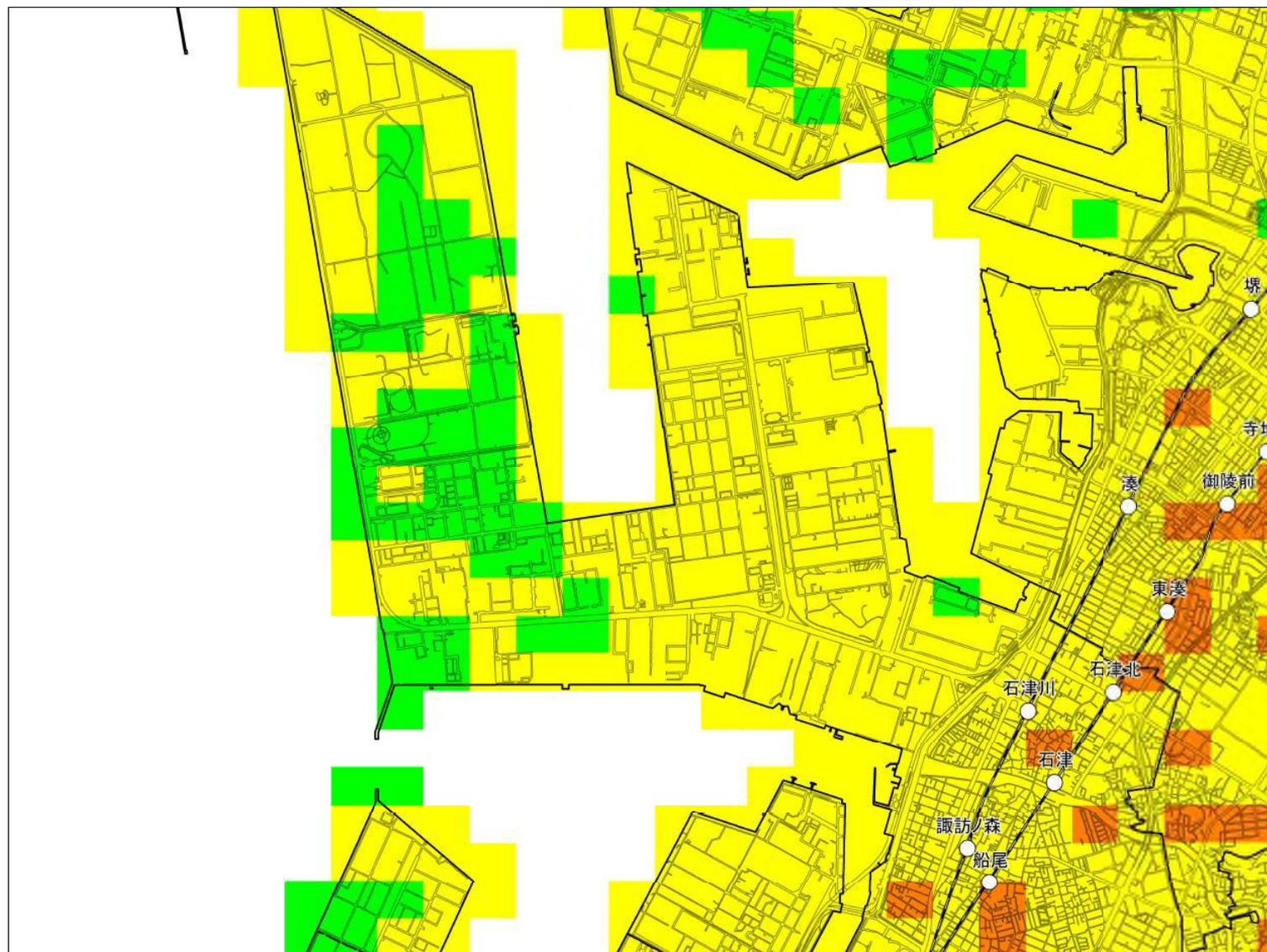


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

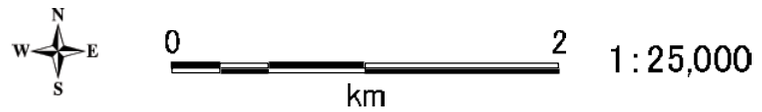


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 38/72

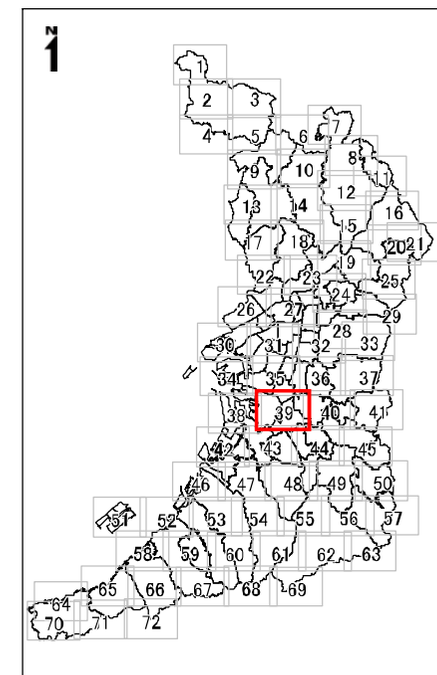
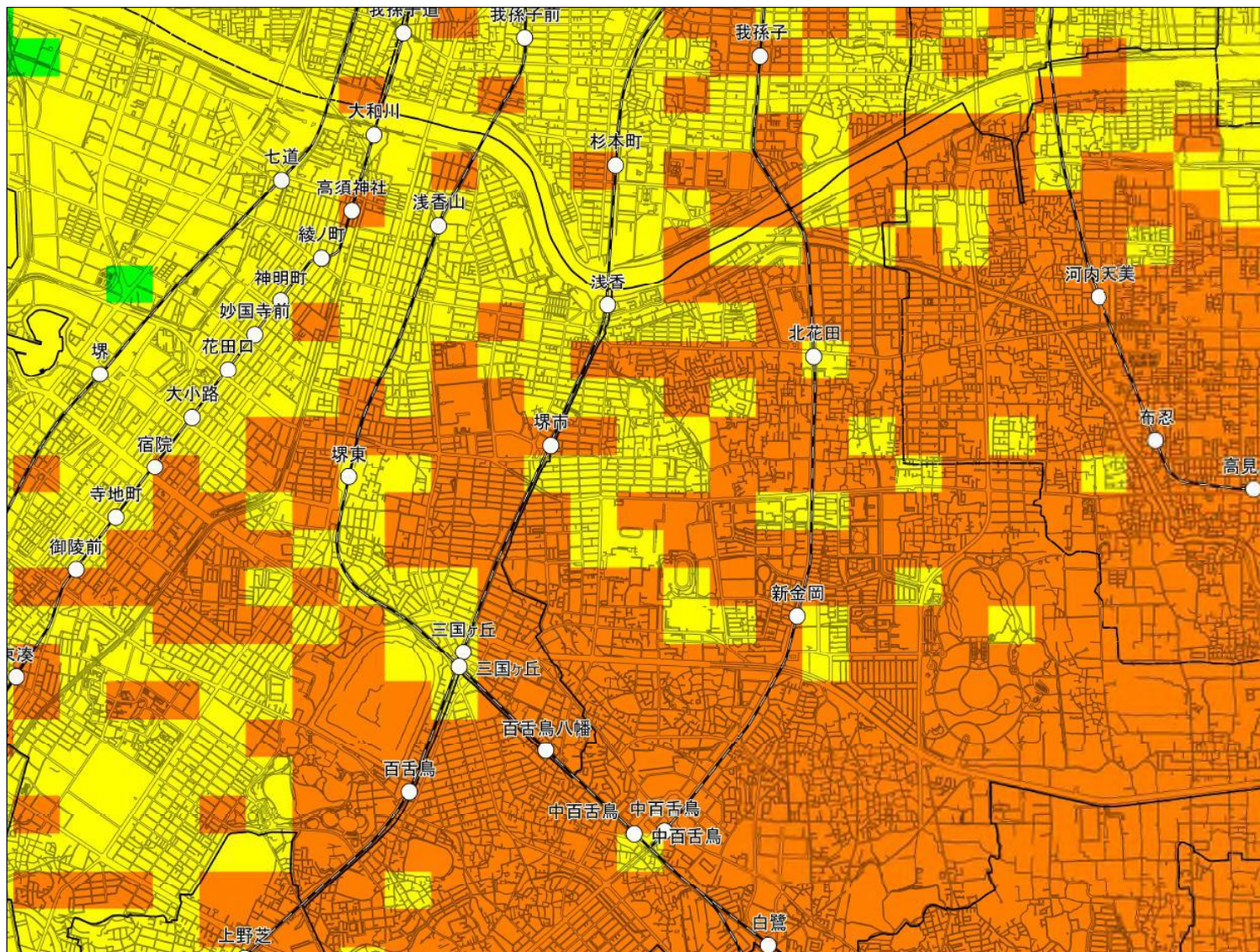


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

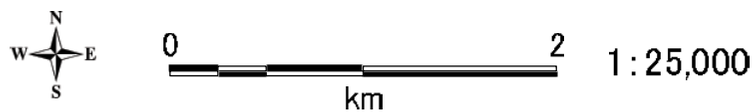


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 39/72

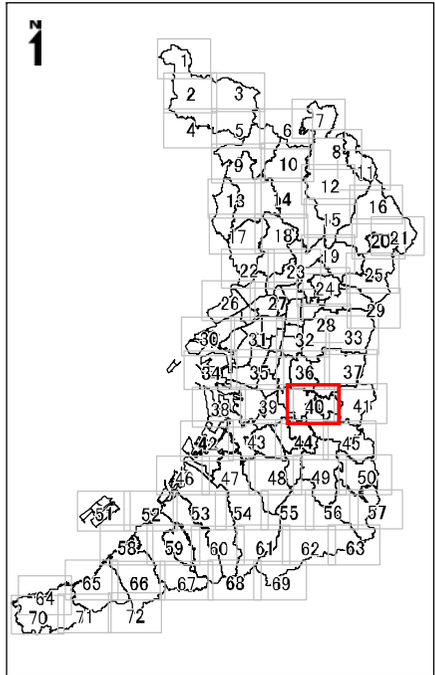
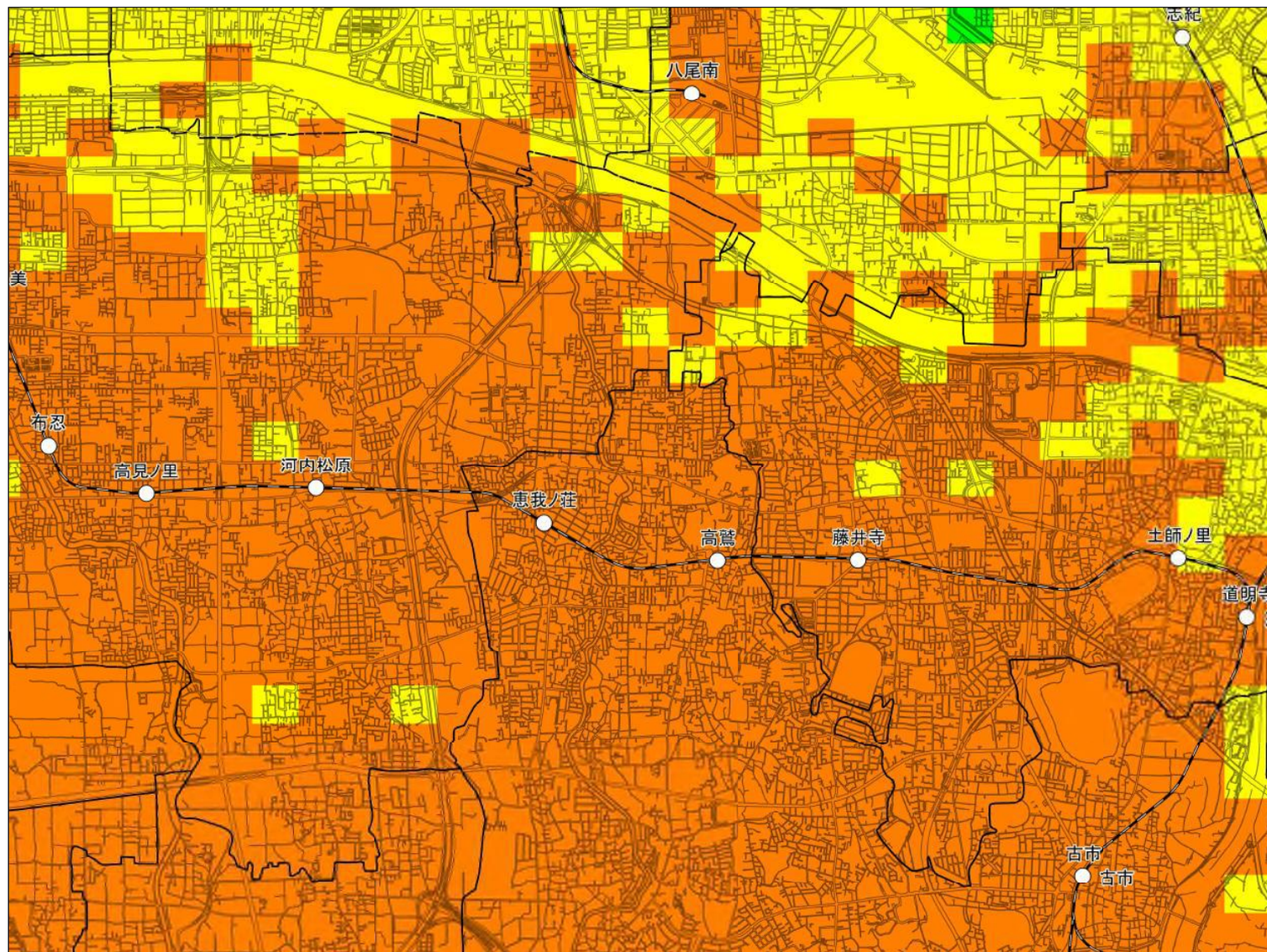


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

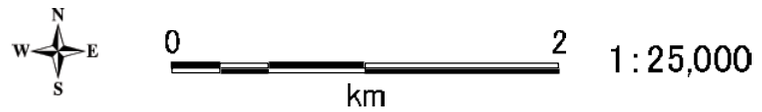


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 40/72

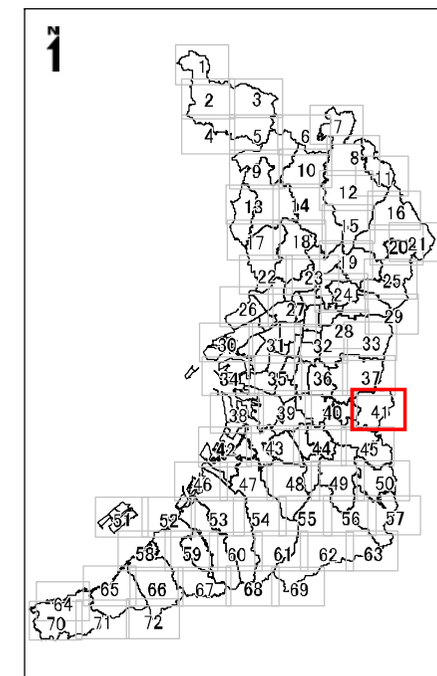
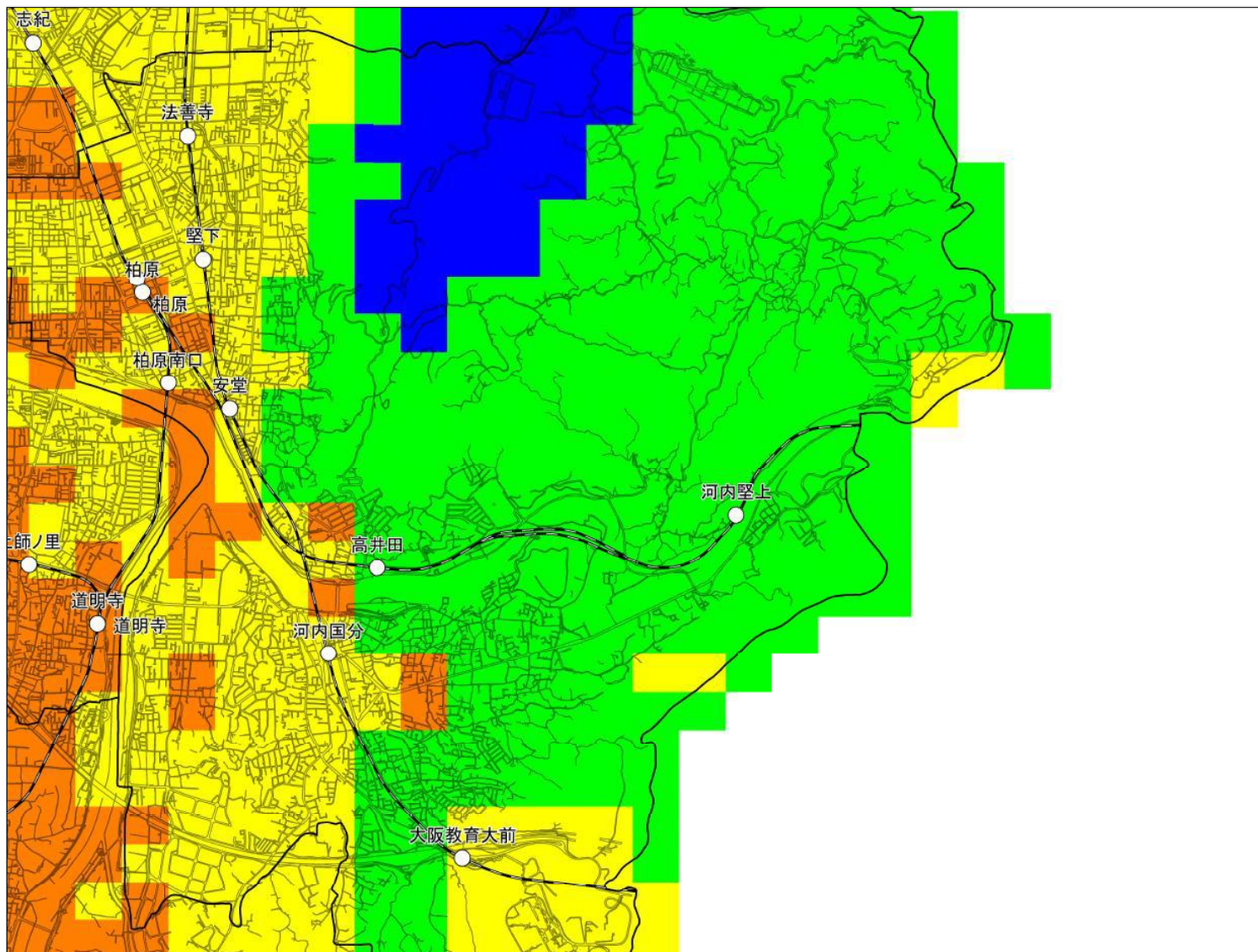


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

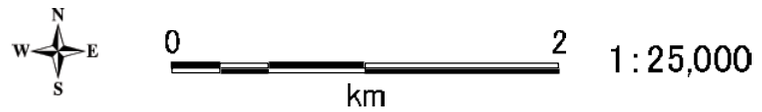


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 41/72

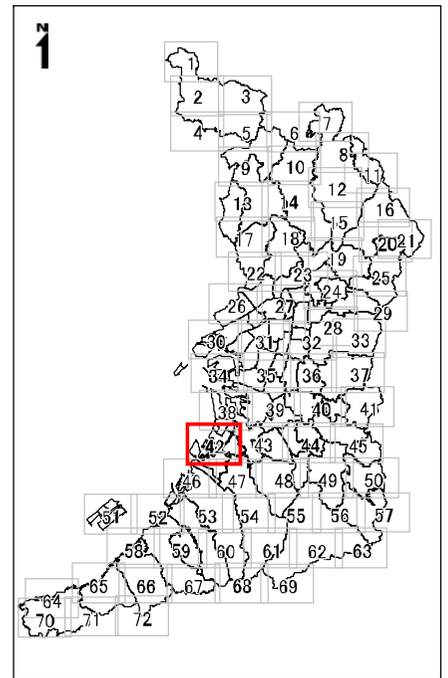
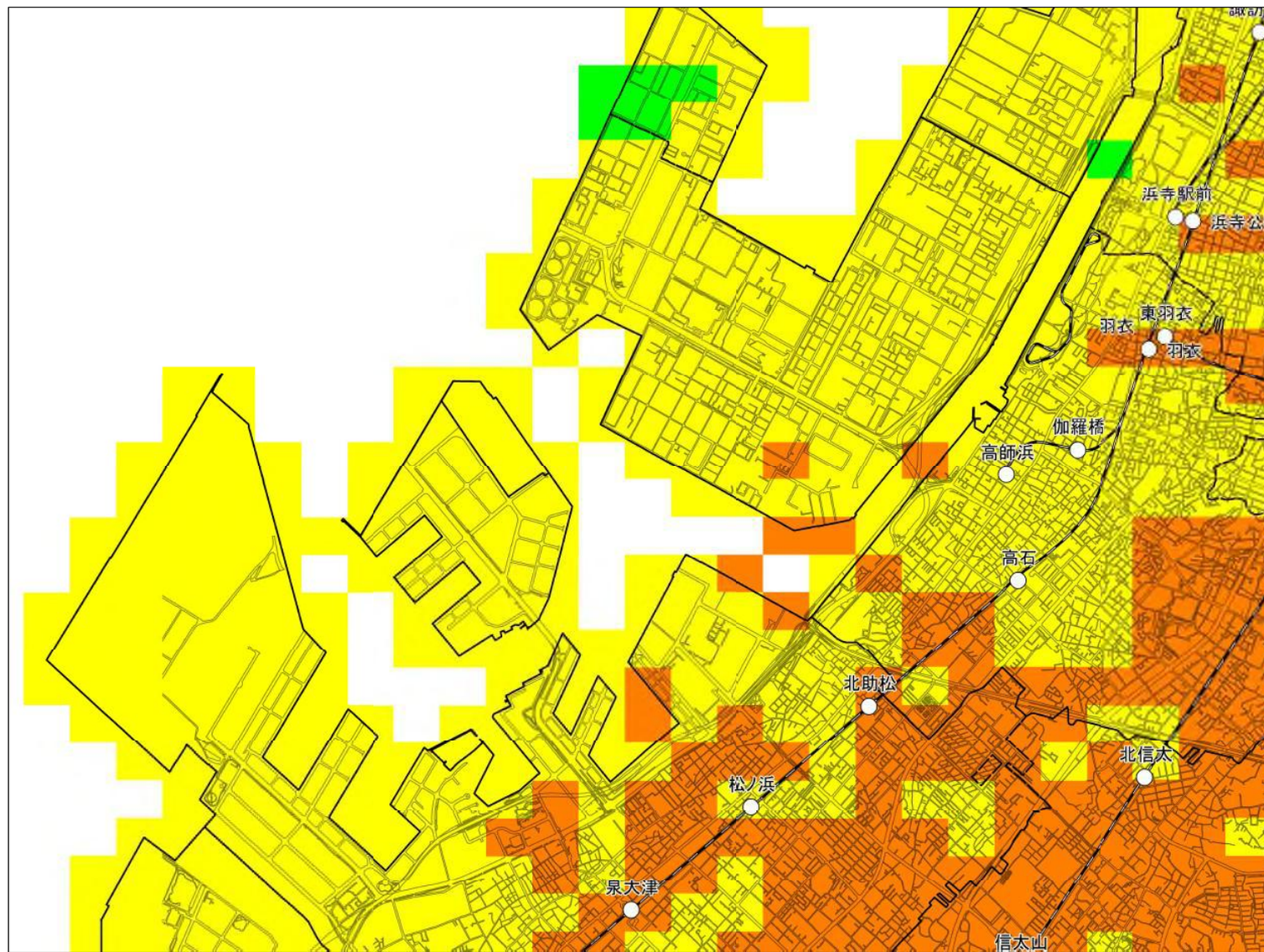


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

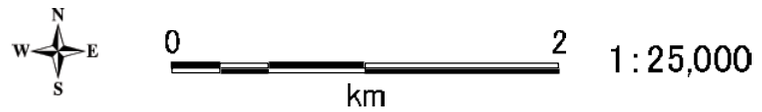


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 42/72

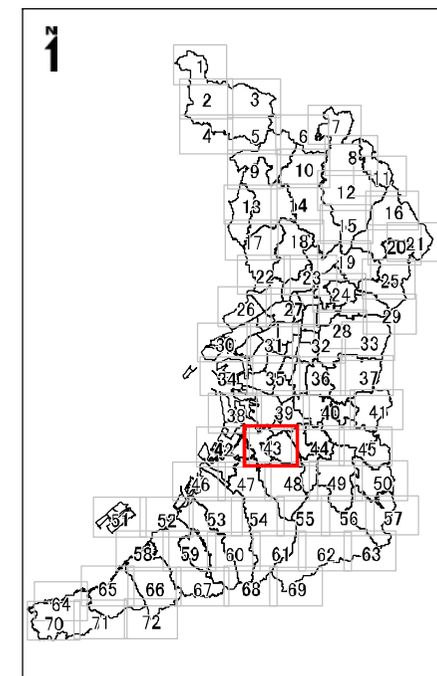
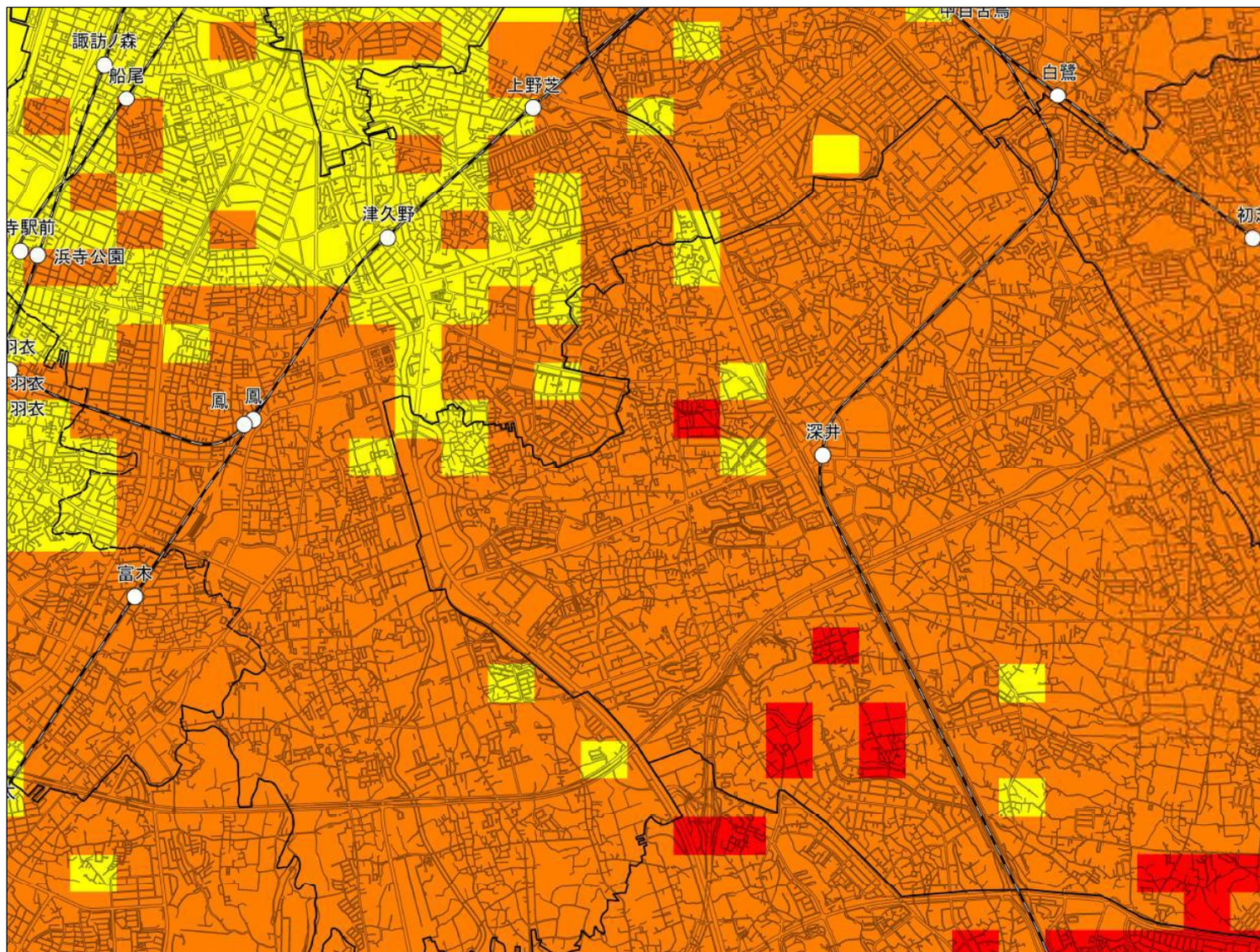


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

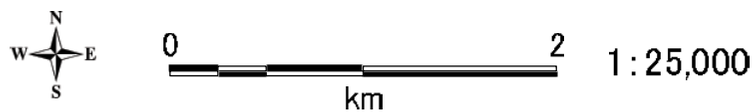


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 43/72

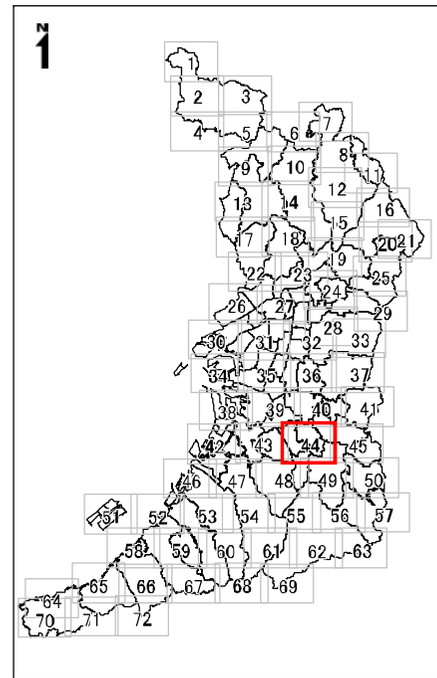
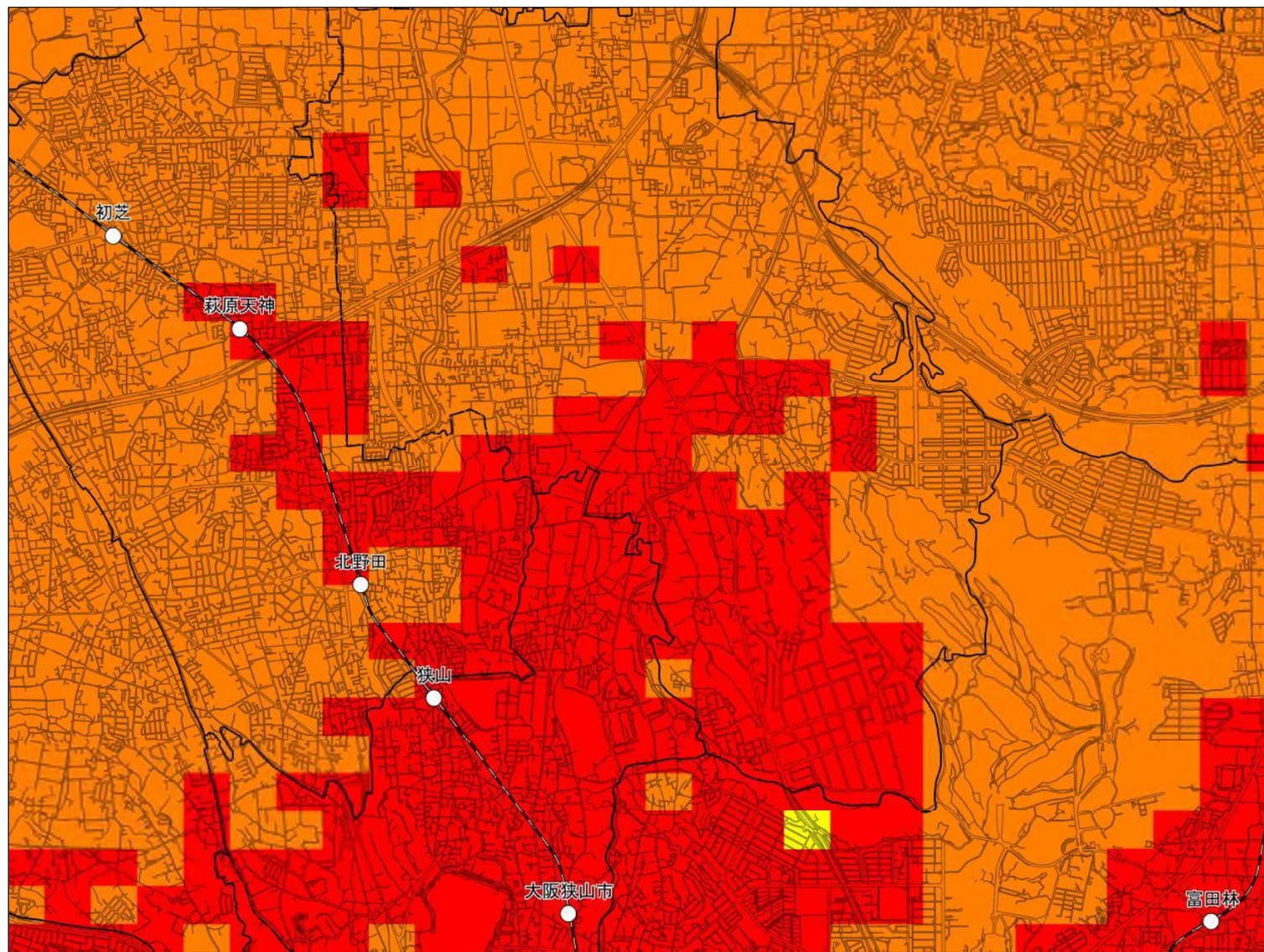


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

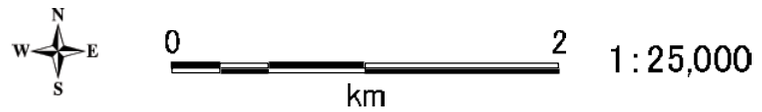


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 44/72

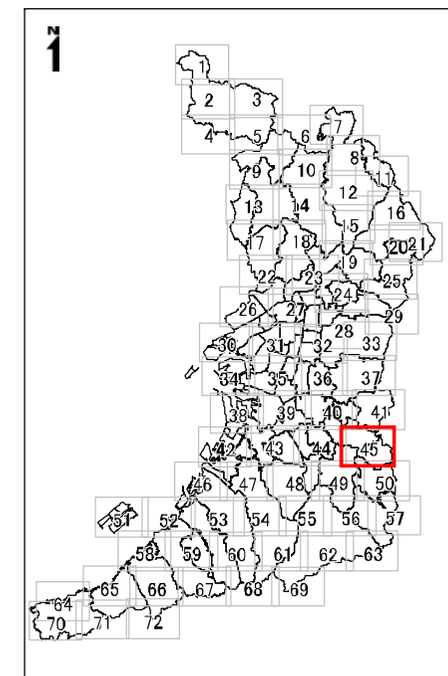
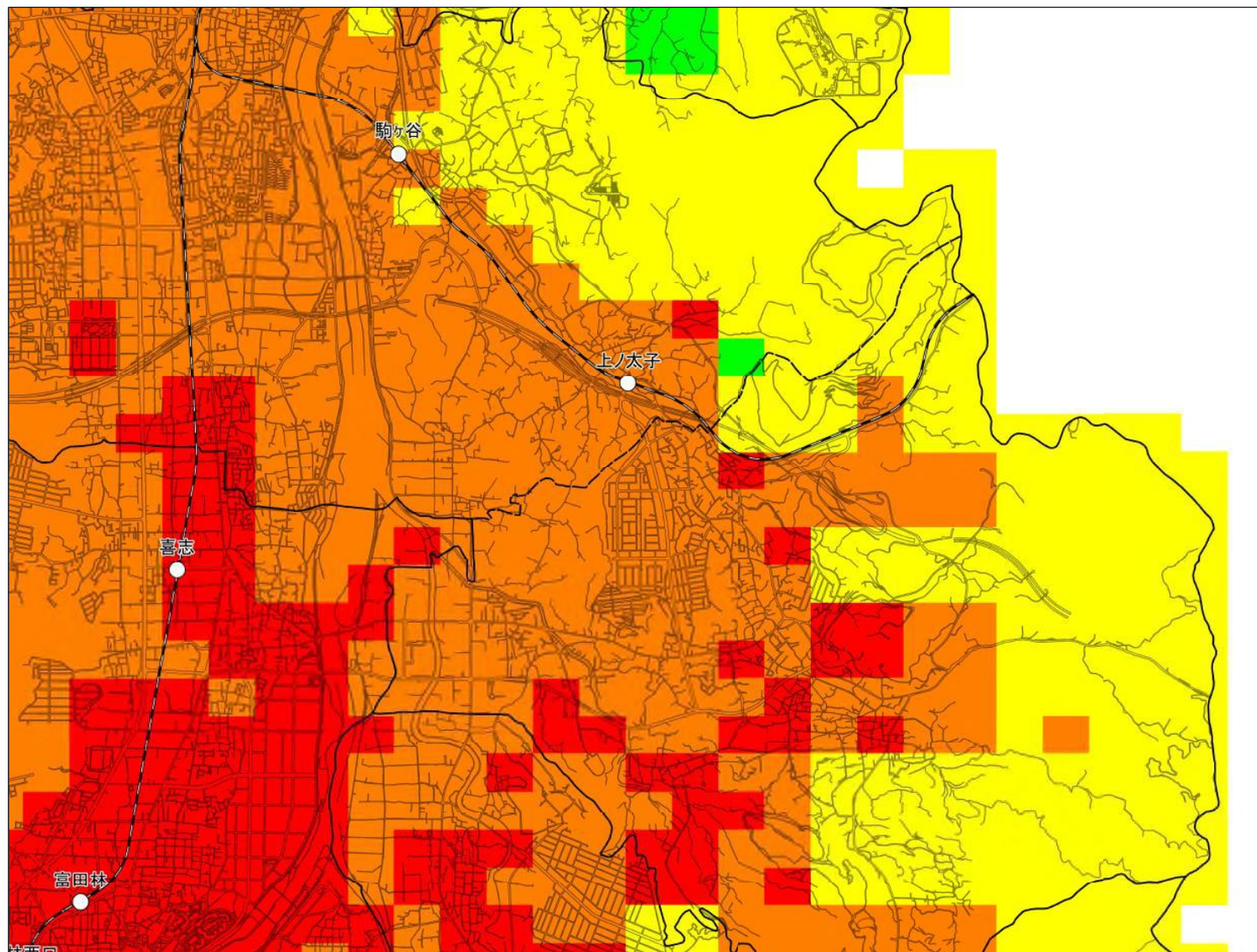


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

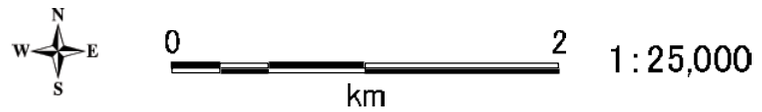


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 45/72

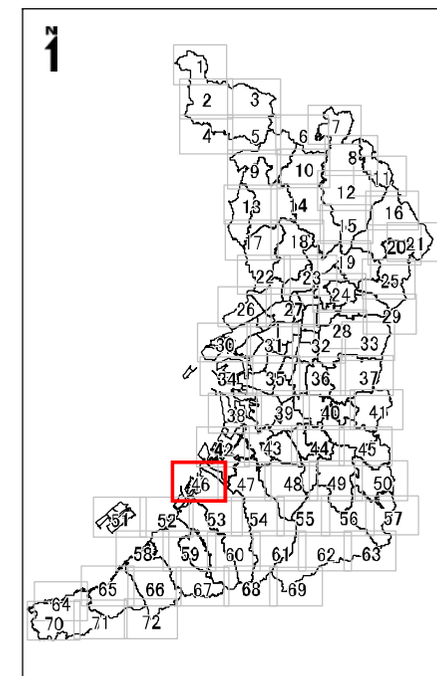
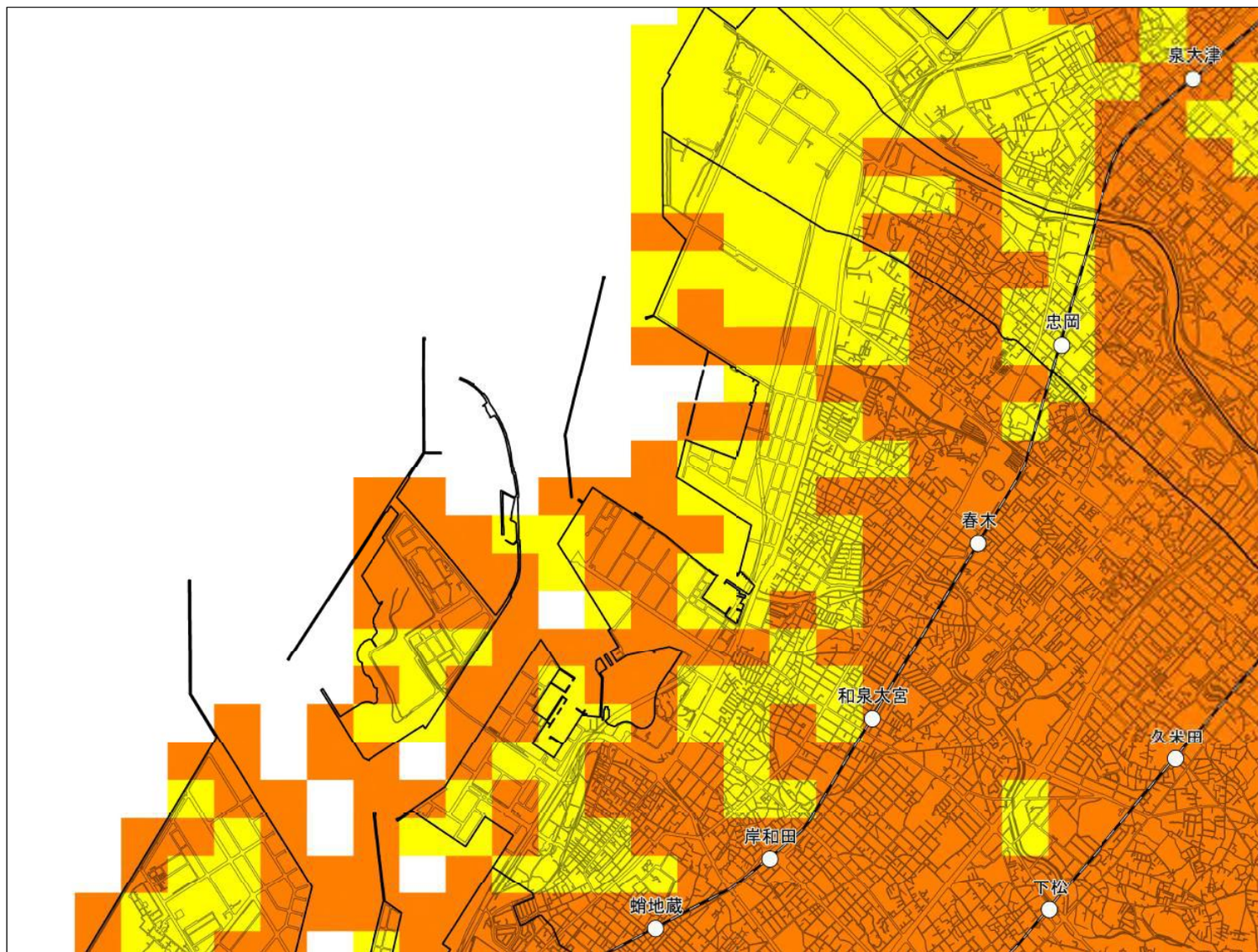


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

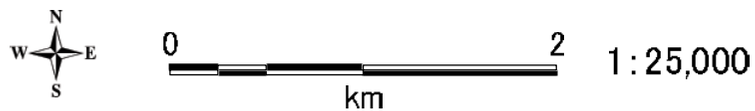


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 46/72

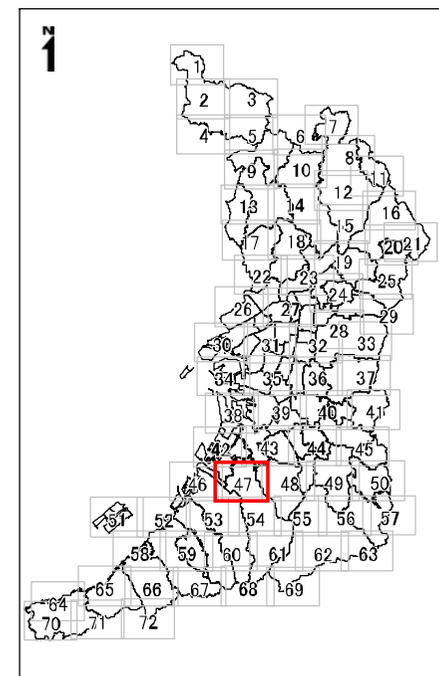
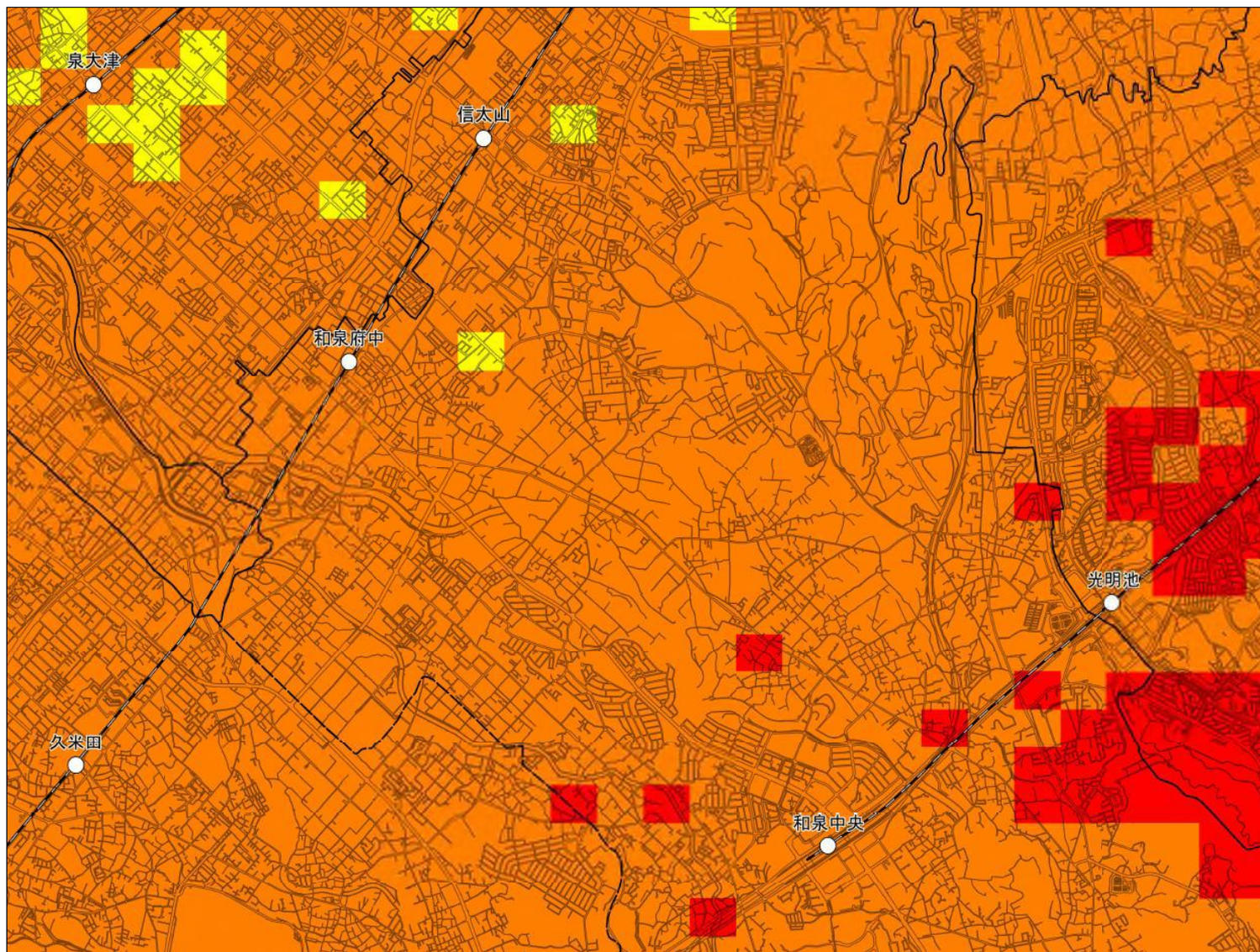


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

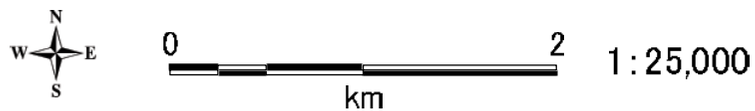


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 47/72

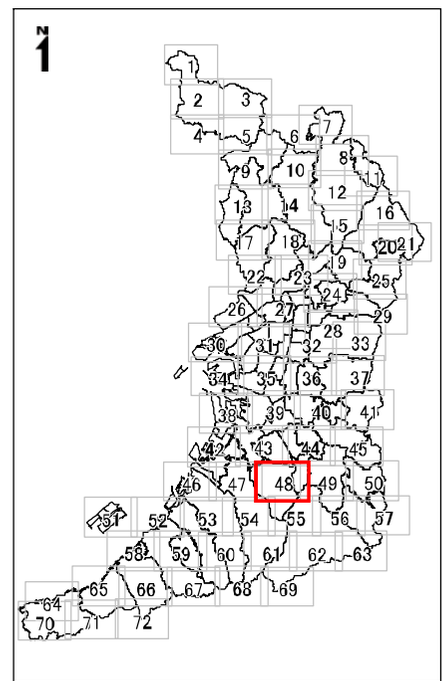
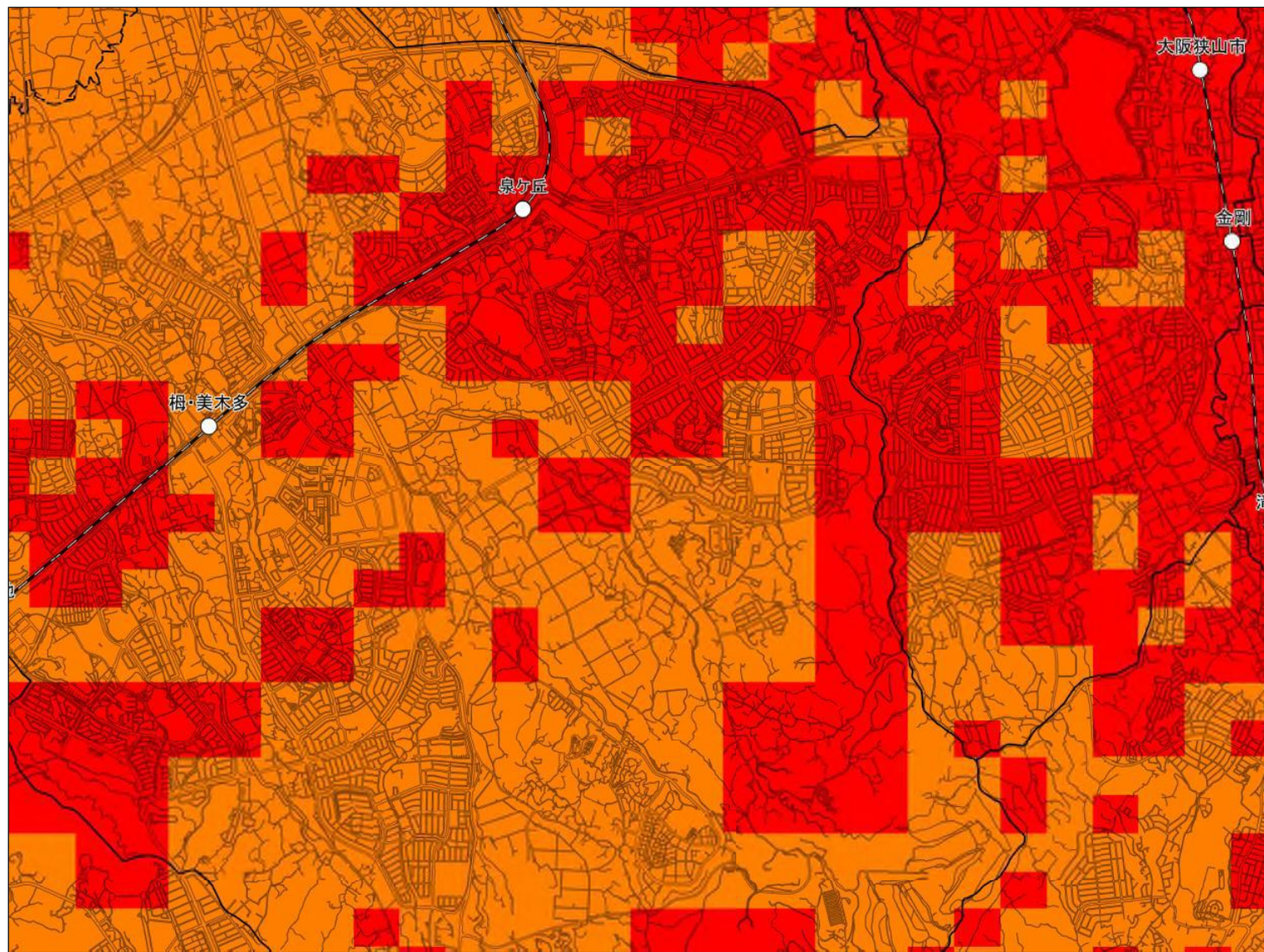


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

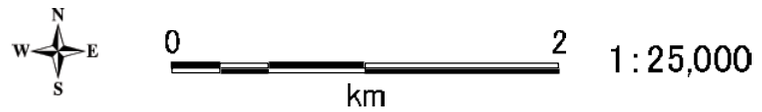


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 48/72

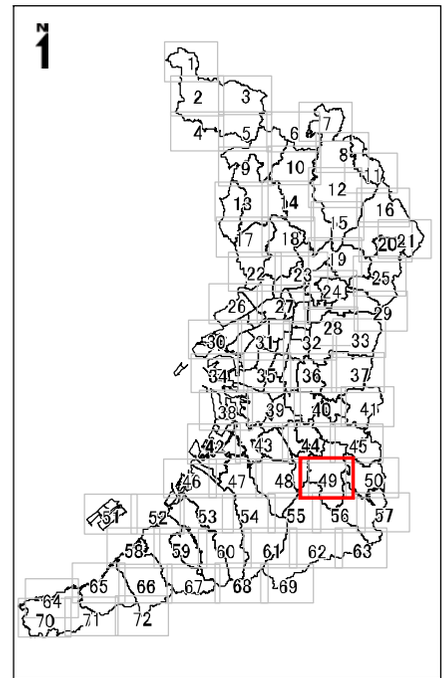
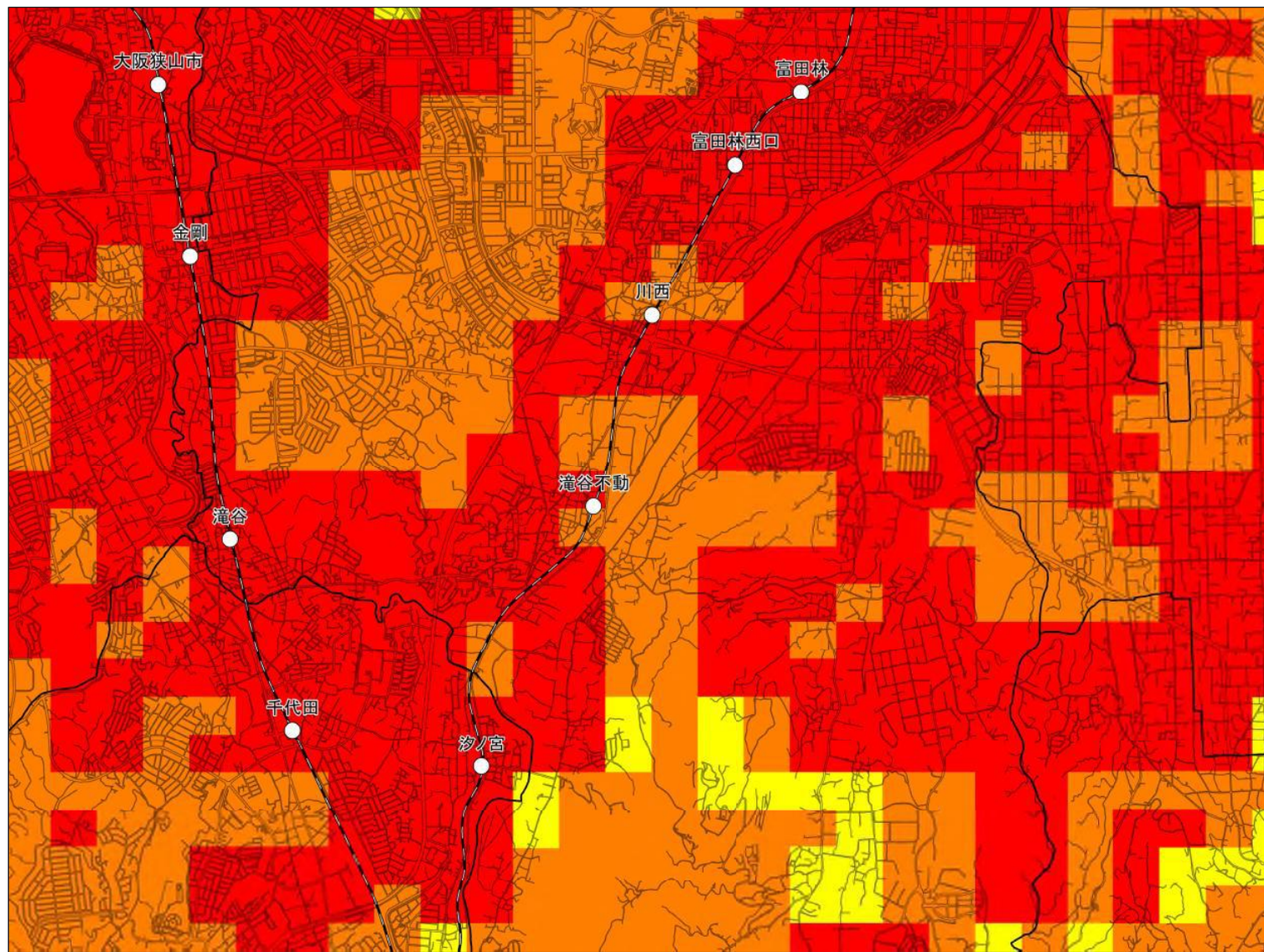


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

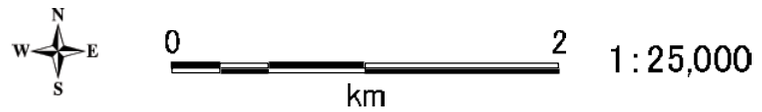


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 49/72

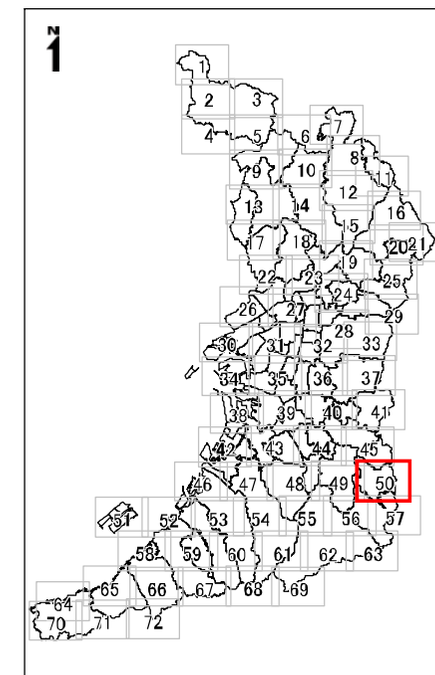
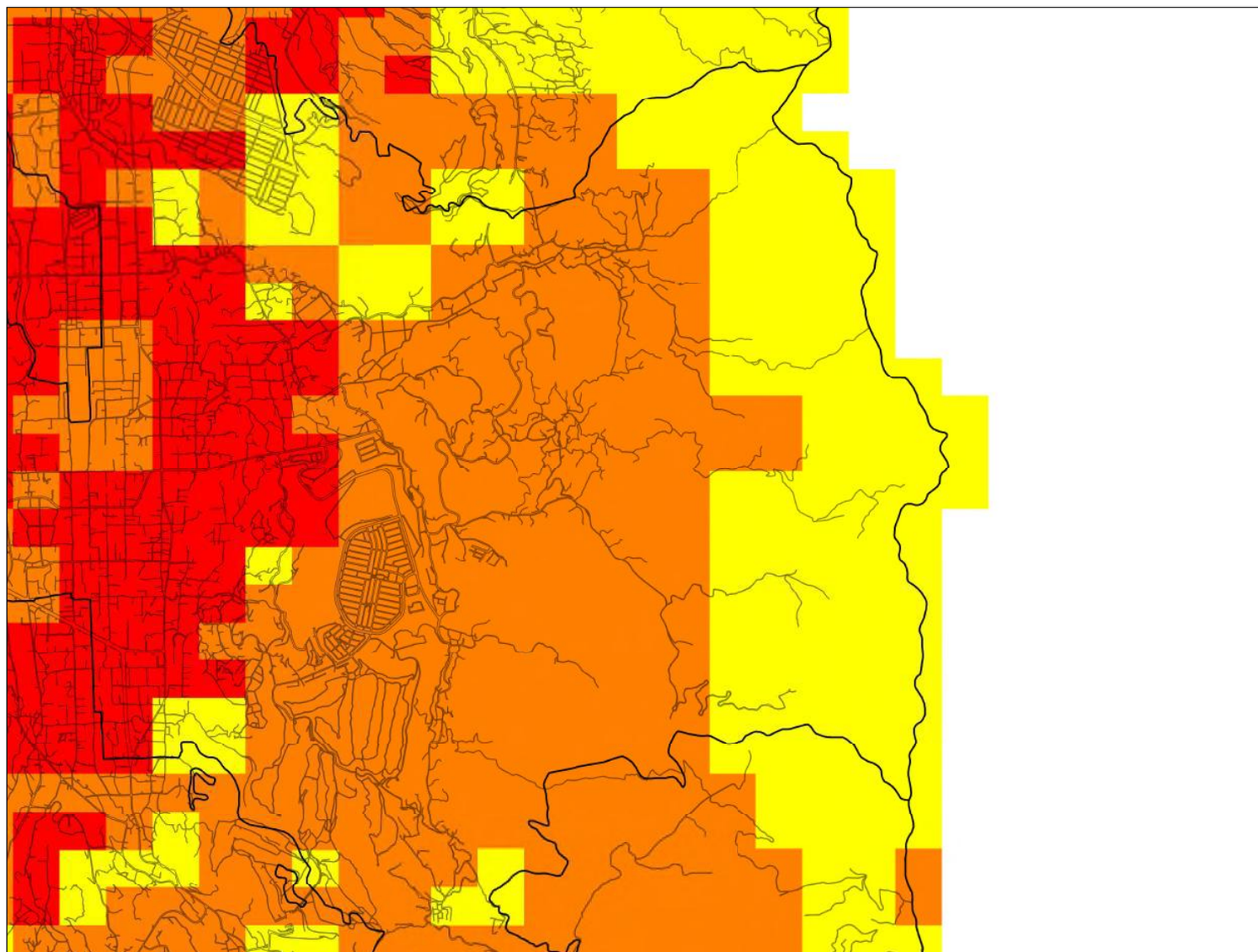


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

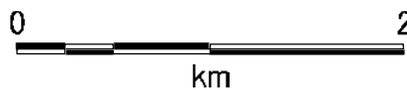


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 50/72



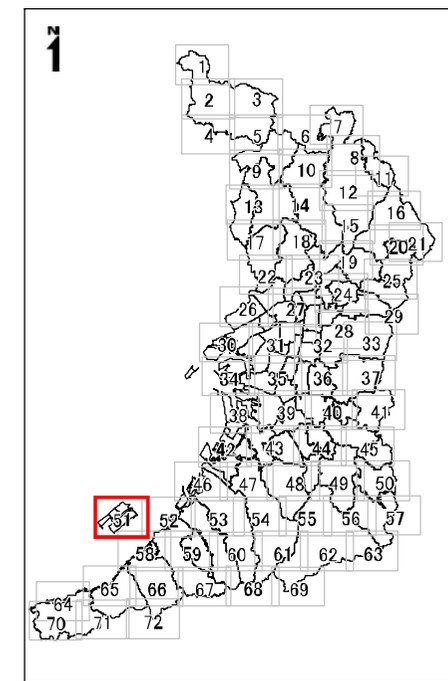
- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



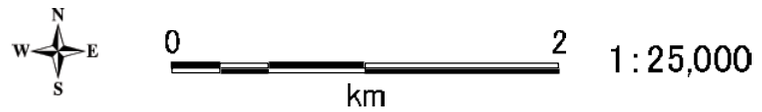
1:25,000

大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 51/72

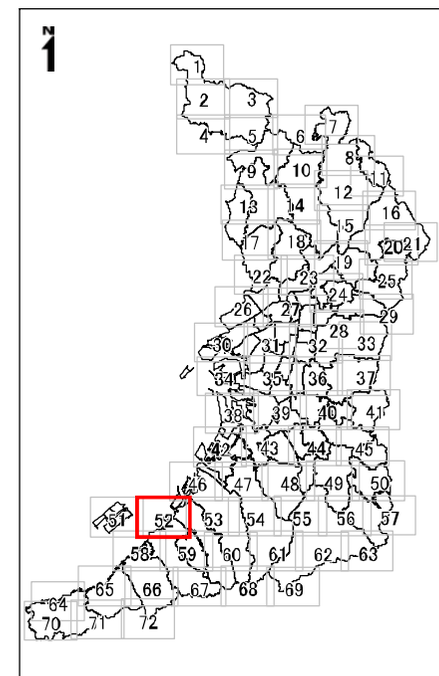
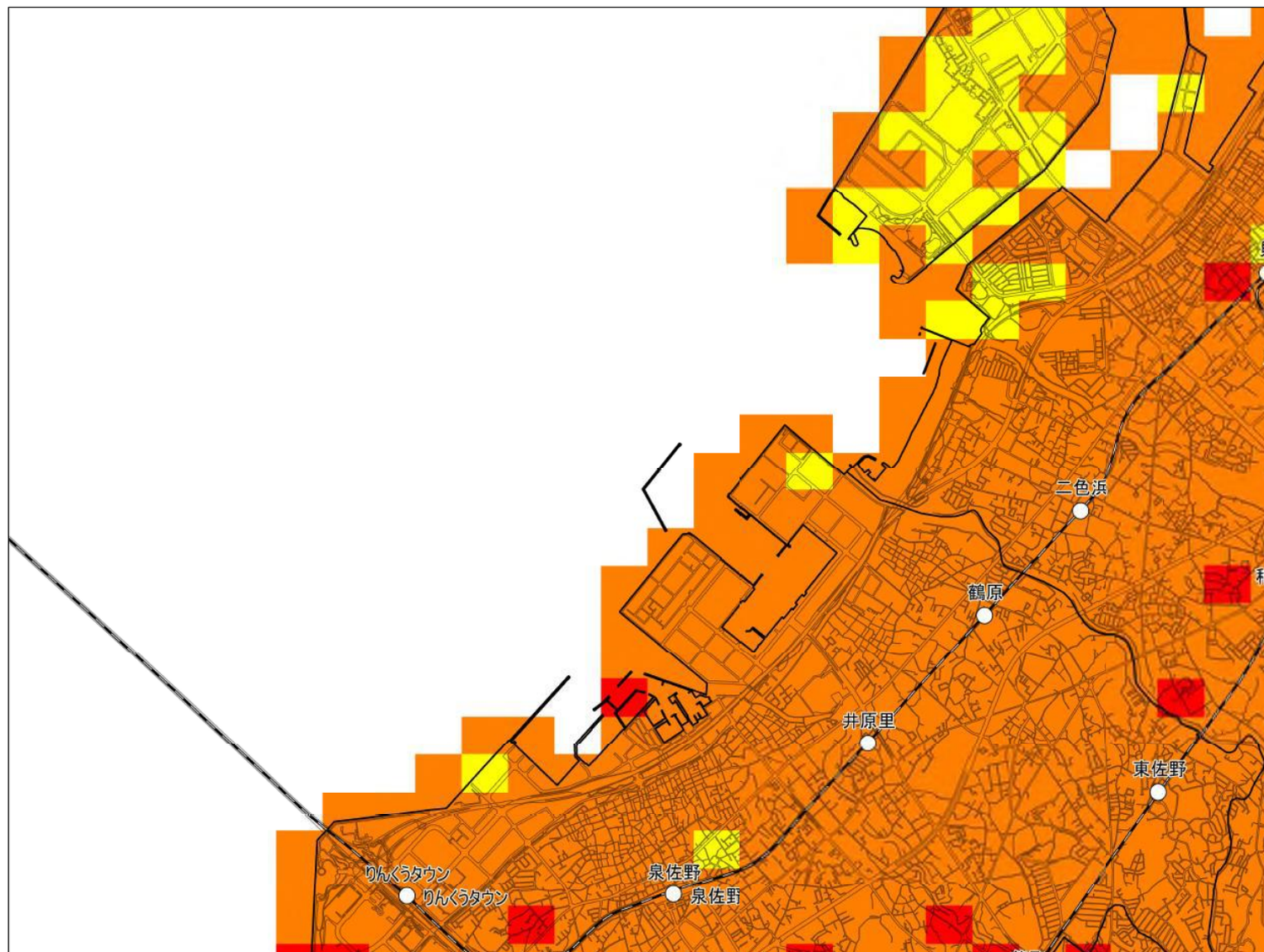


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

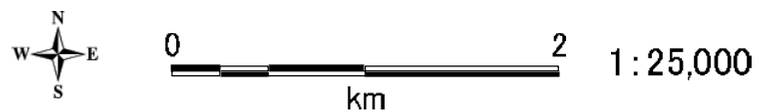


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 52/72

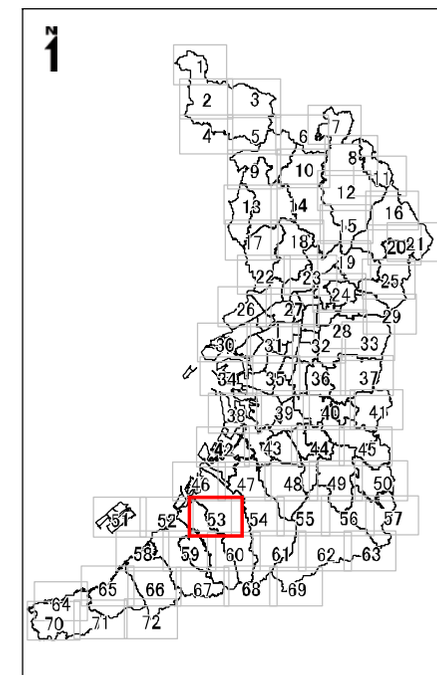
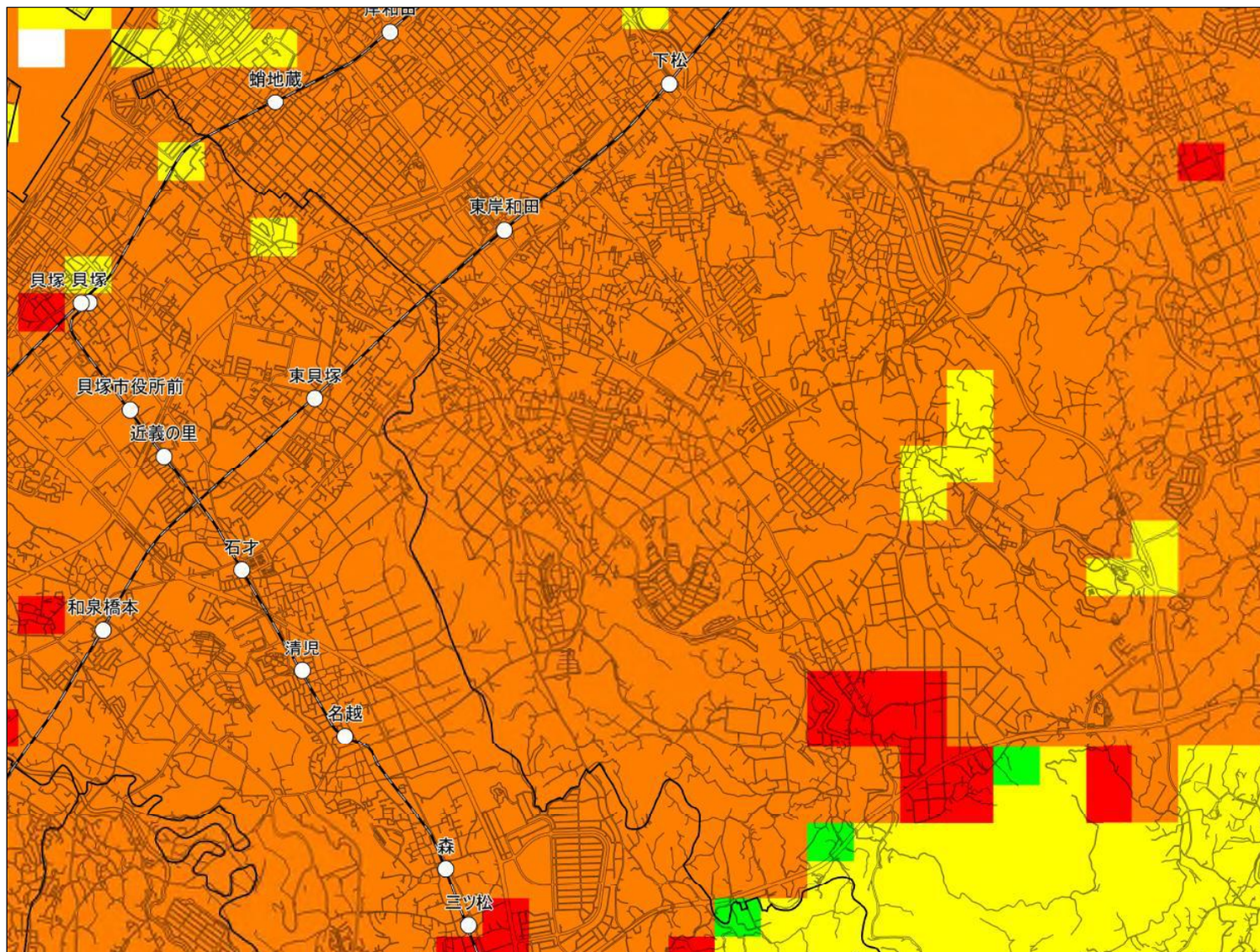


- 震度階級
- 計測震度6.5～7(震度7)
 - 計測震度6.0～6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5～6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0～5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5～5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5～4.5(震度4)
 - 計測震度～3.5(震度3以下)

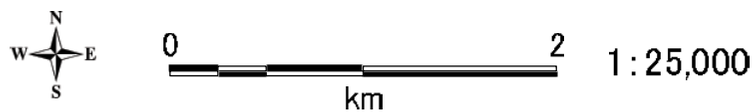


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 53/72

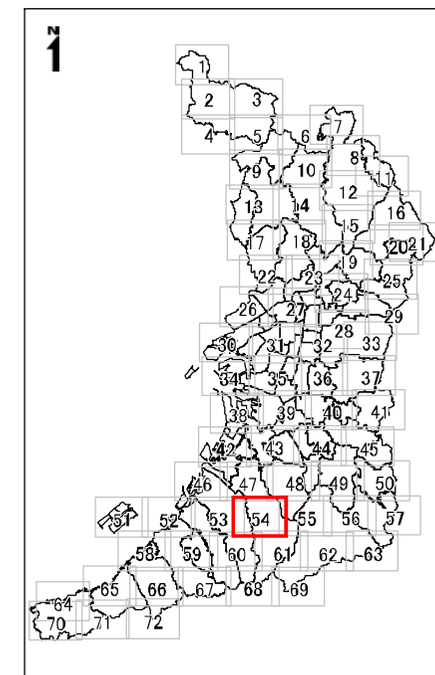
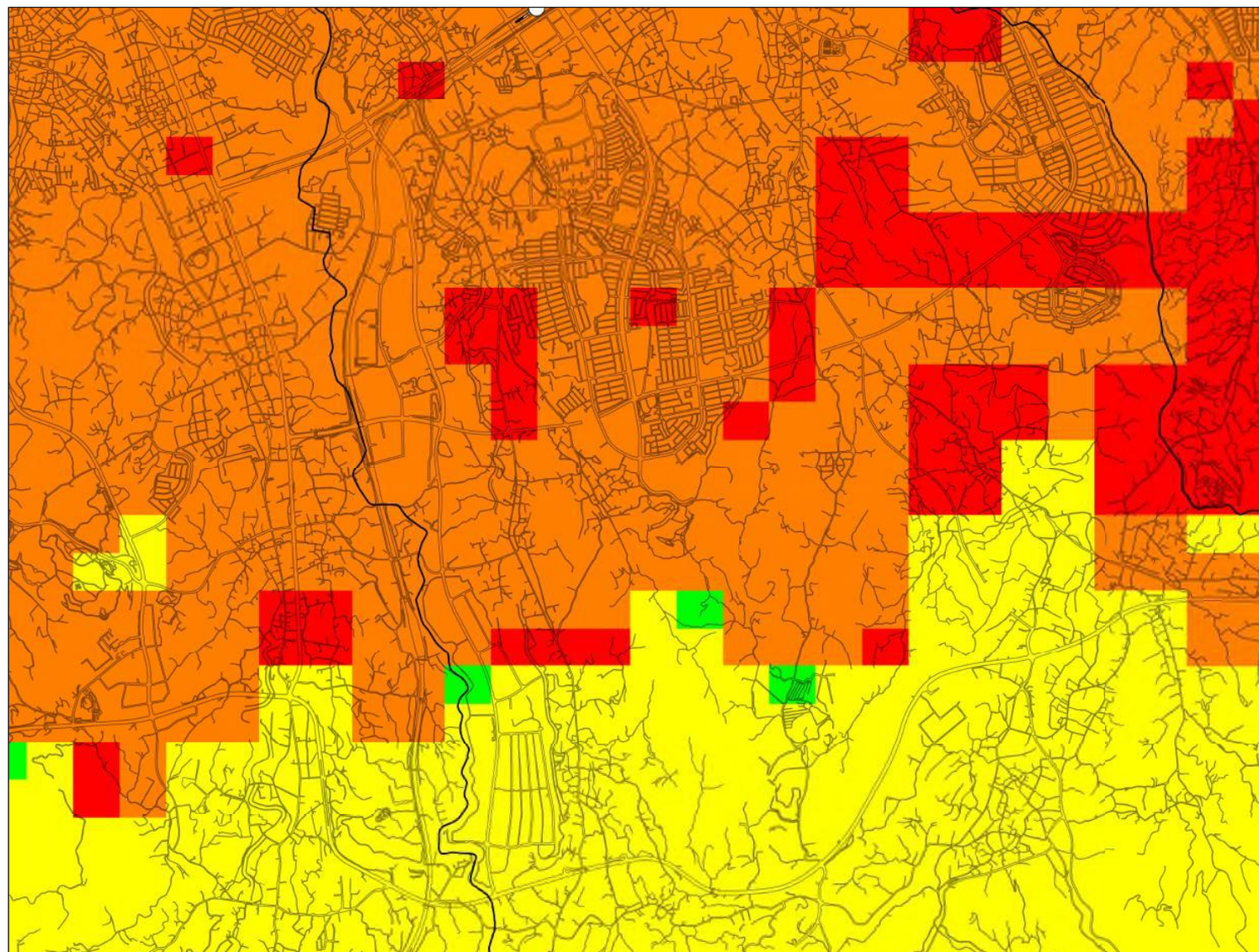


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

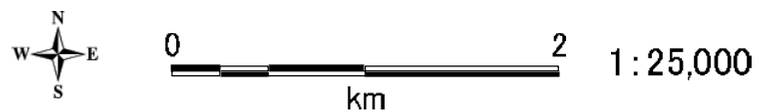


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 54/72

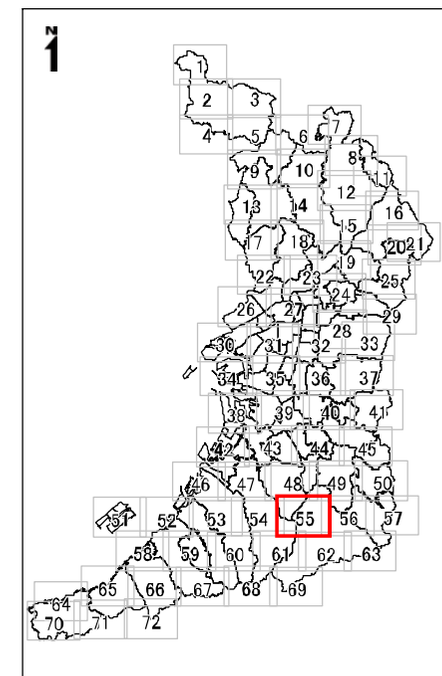
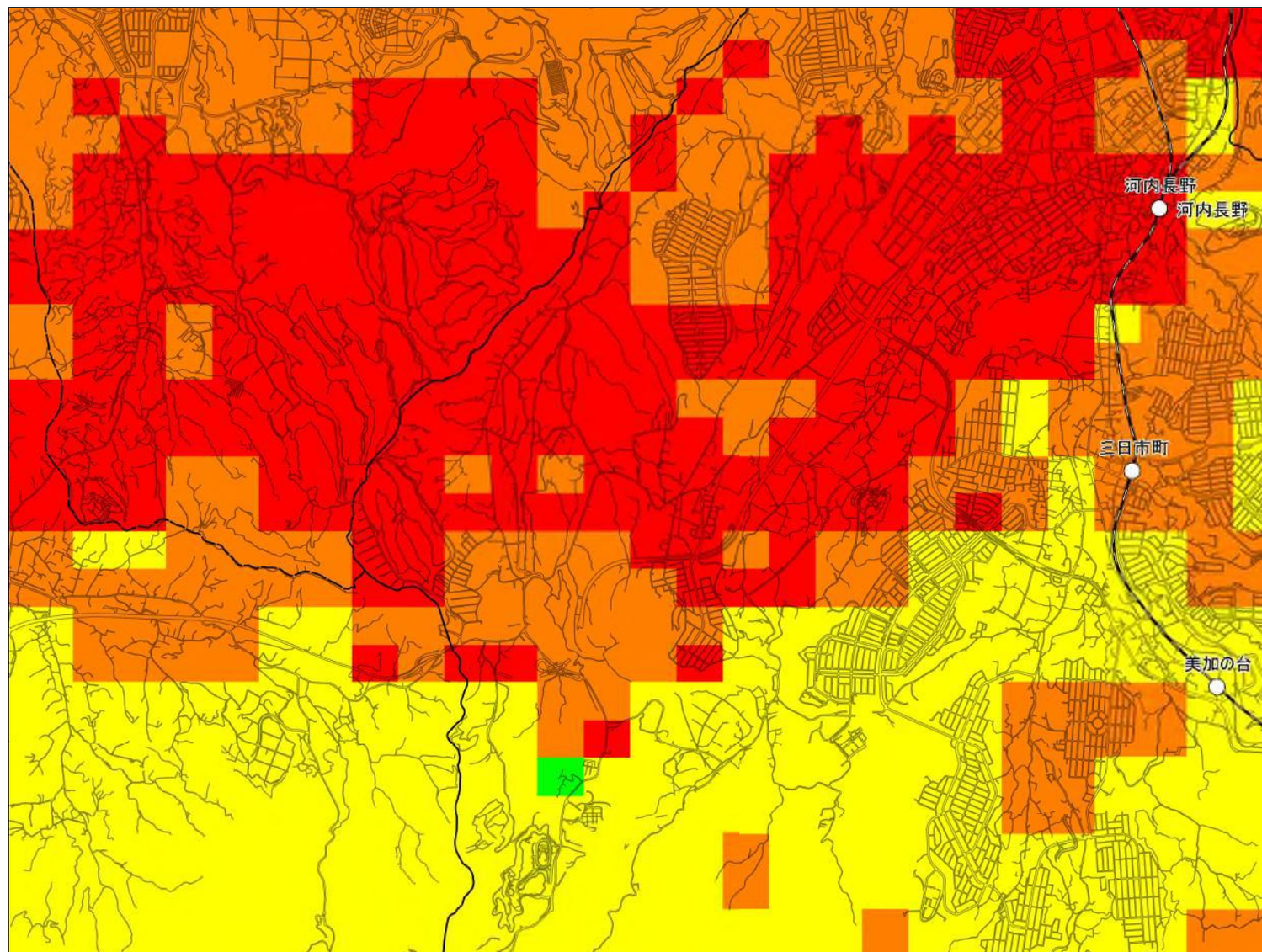


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

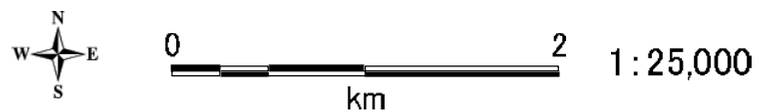


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 55/72

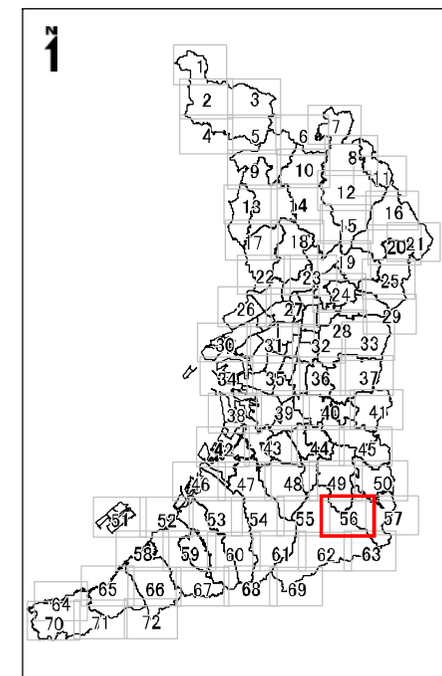
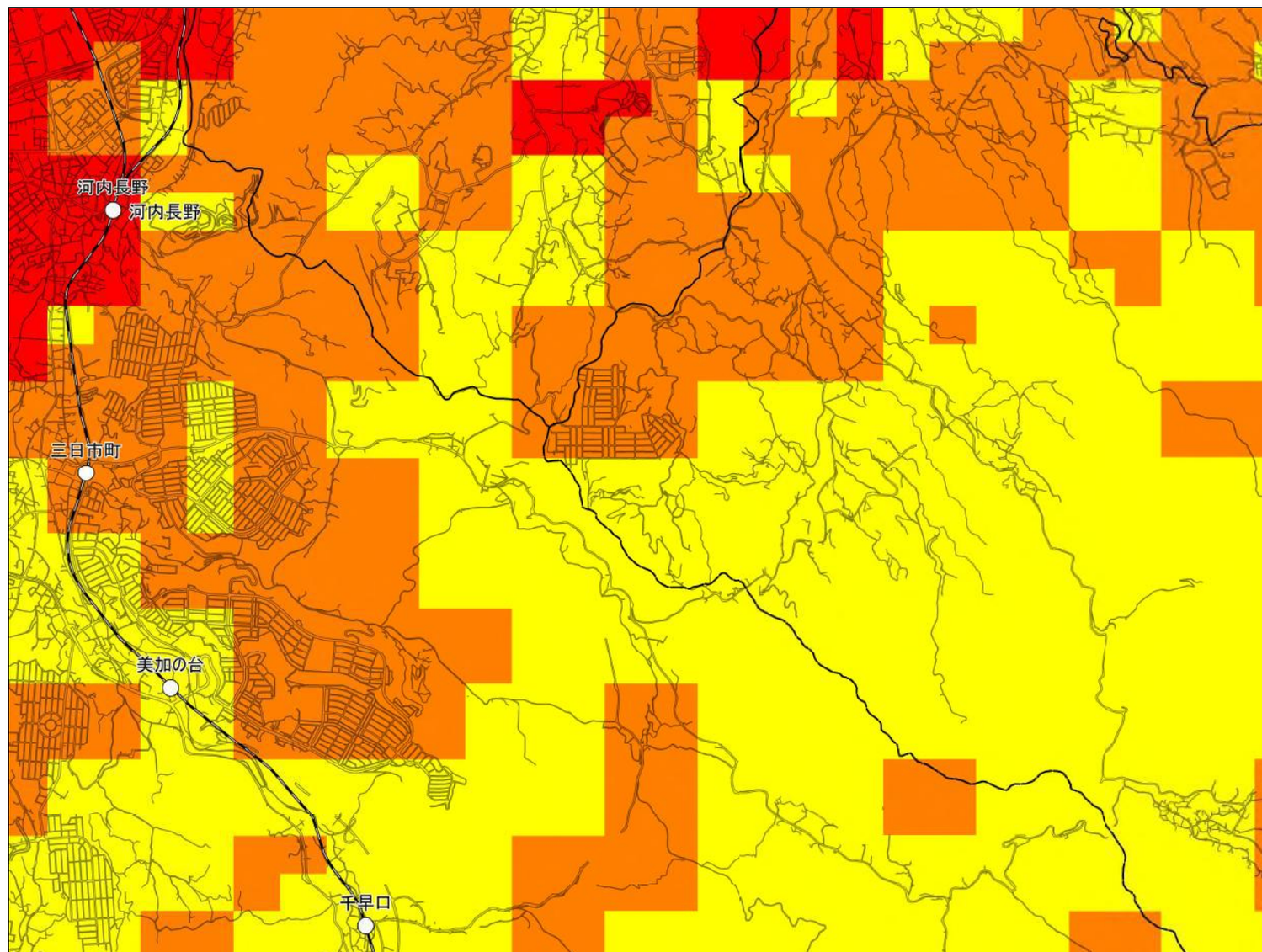


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

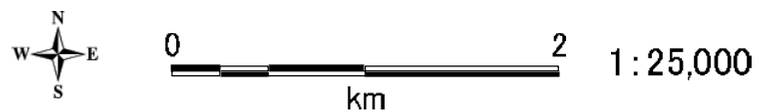


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 56/72

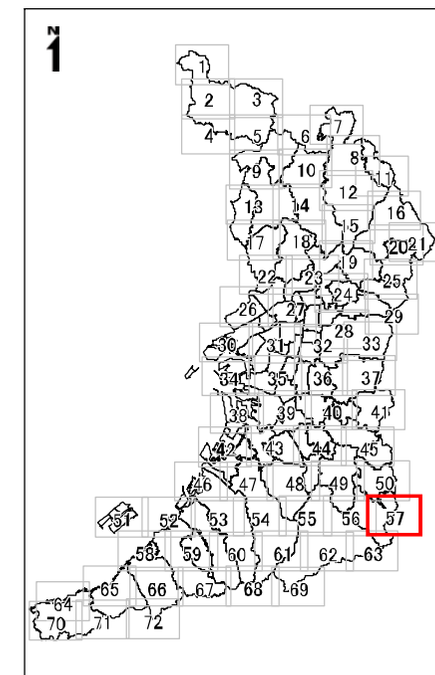
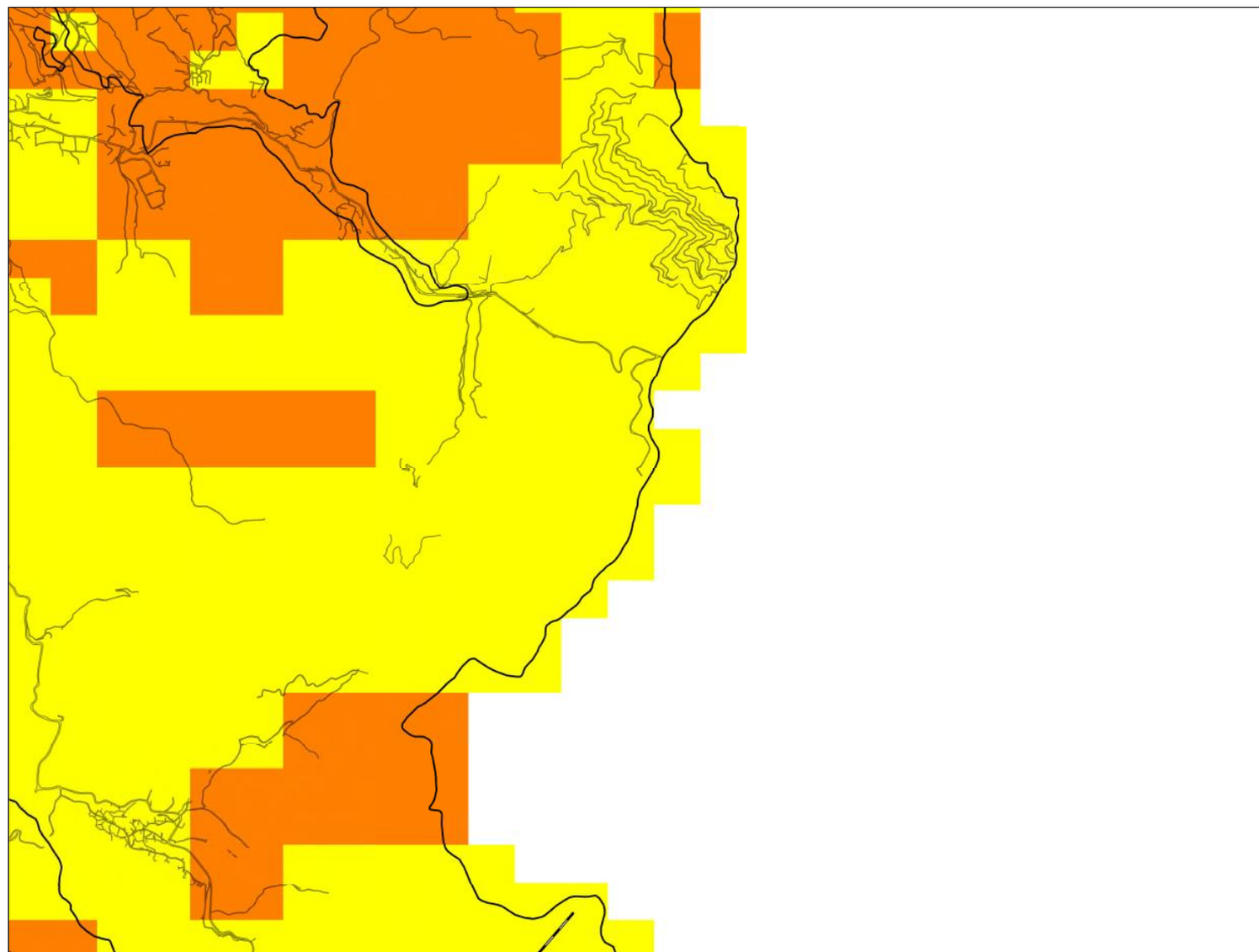


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

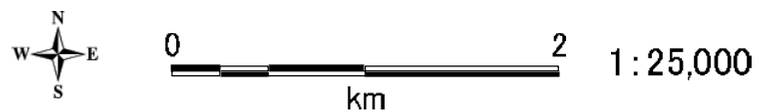


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 57/72

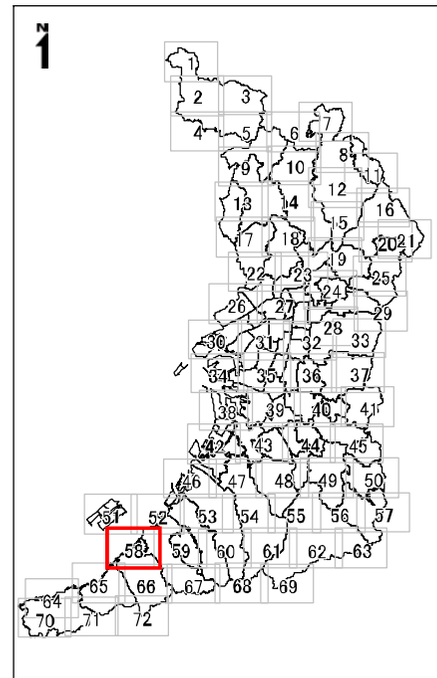
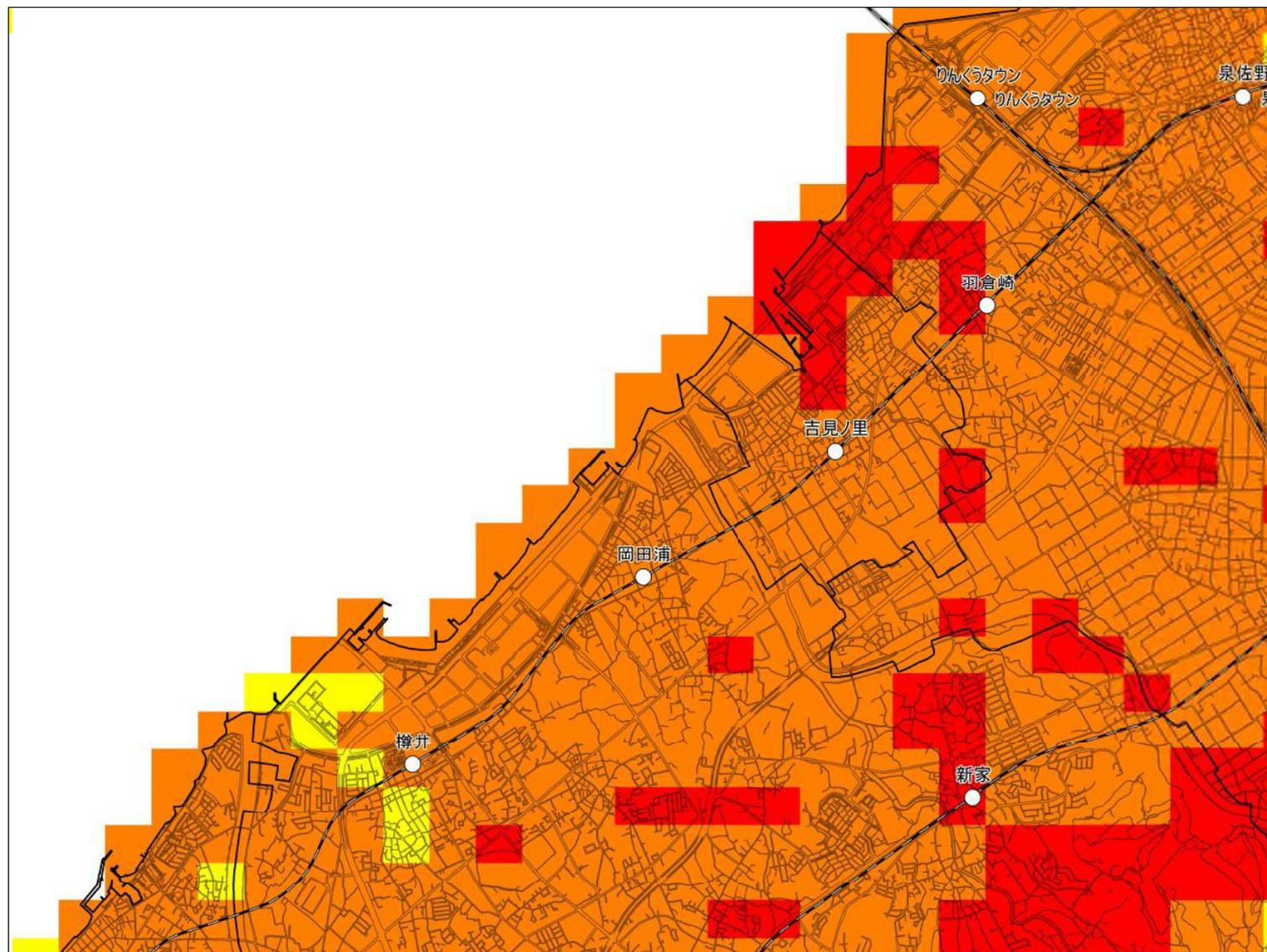


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

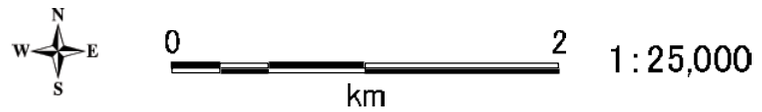


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 58/72

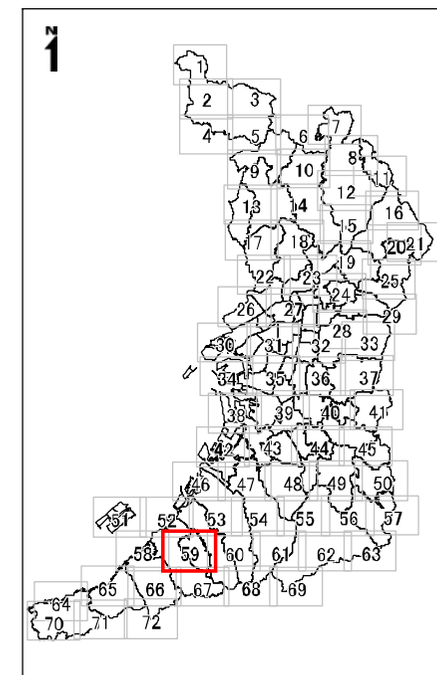
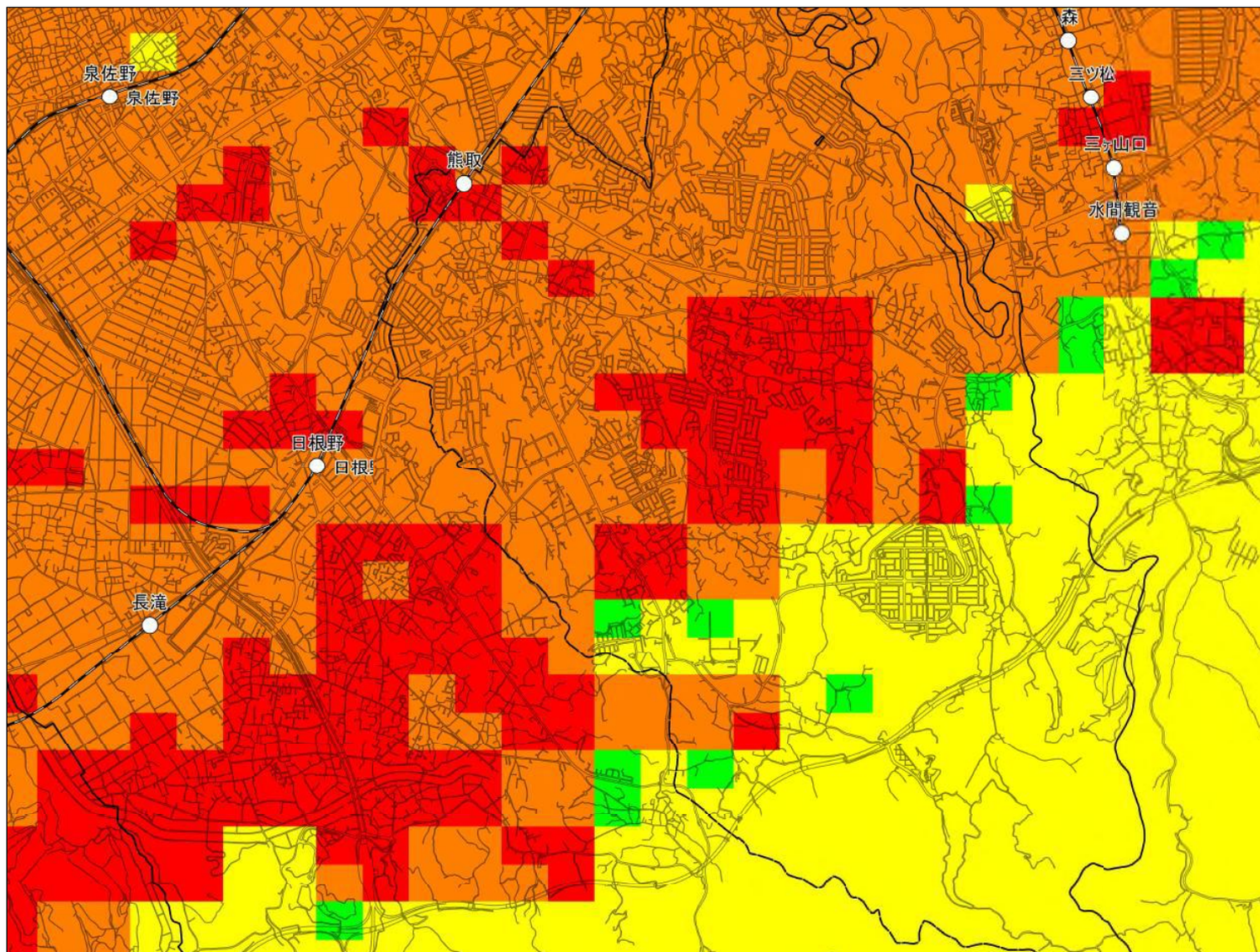


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

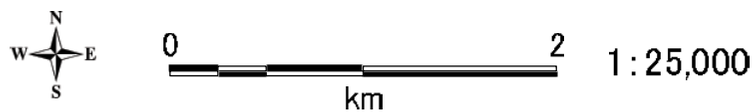


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 59/72

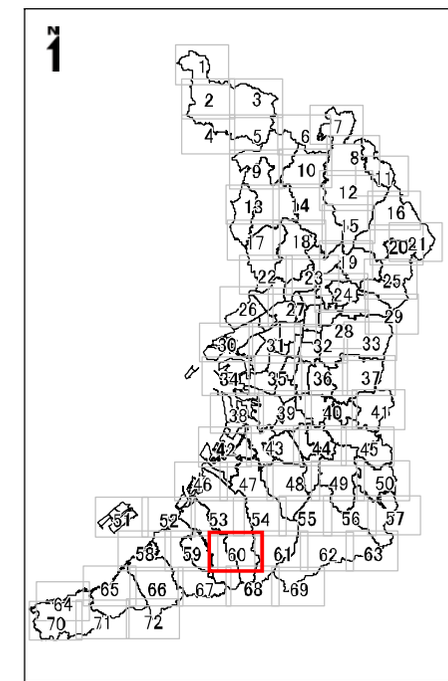
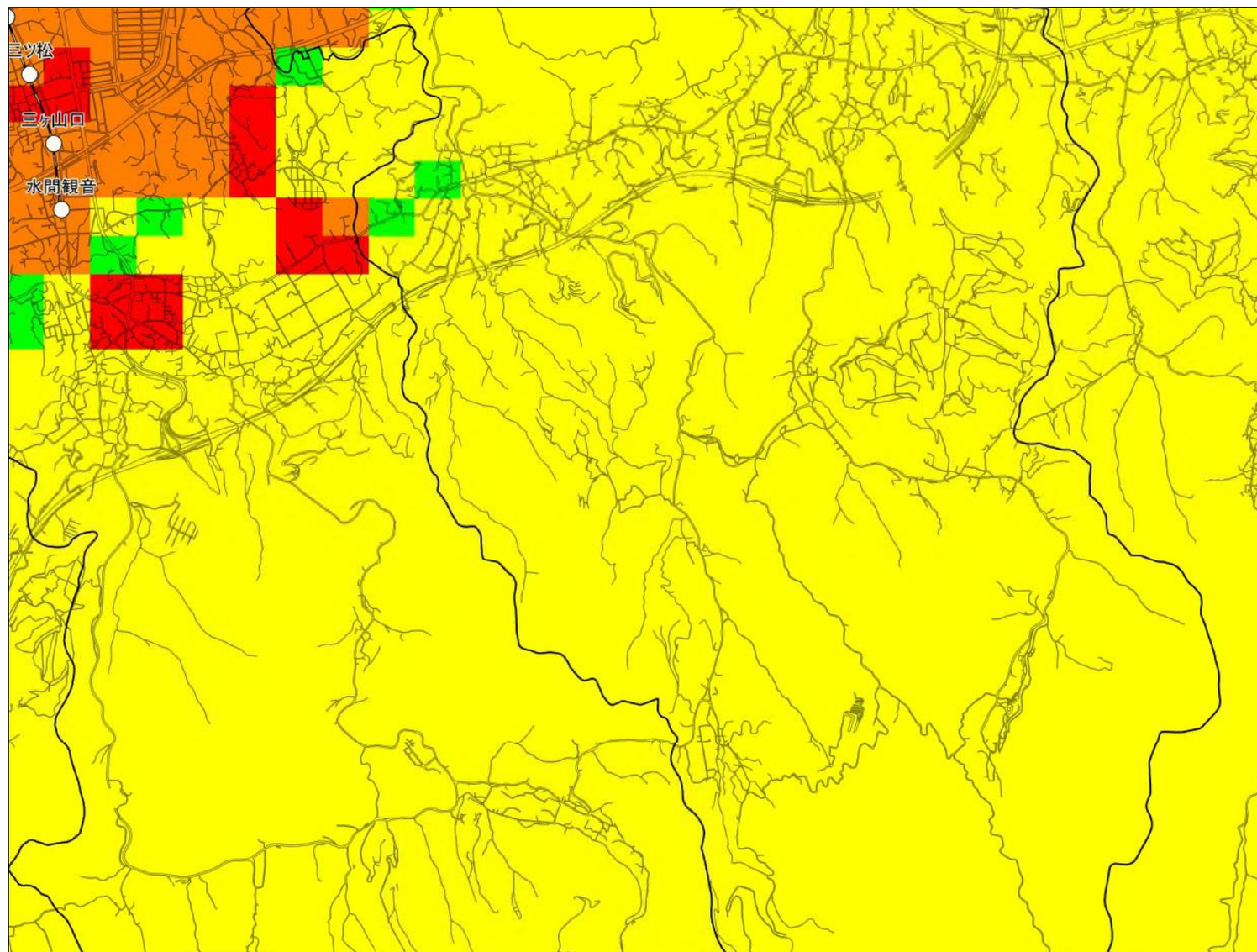


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

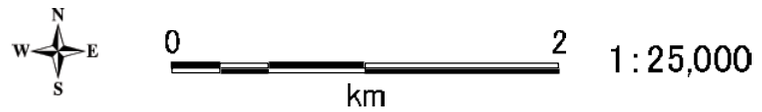


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 60/72

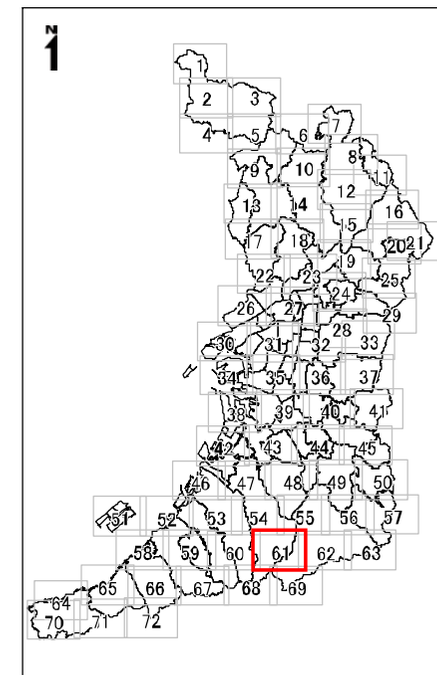
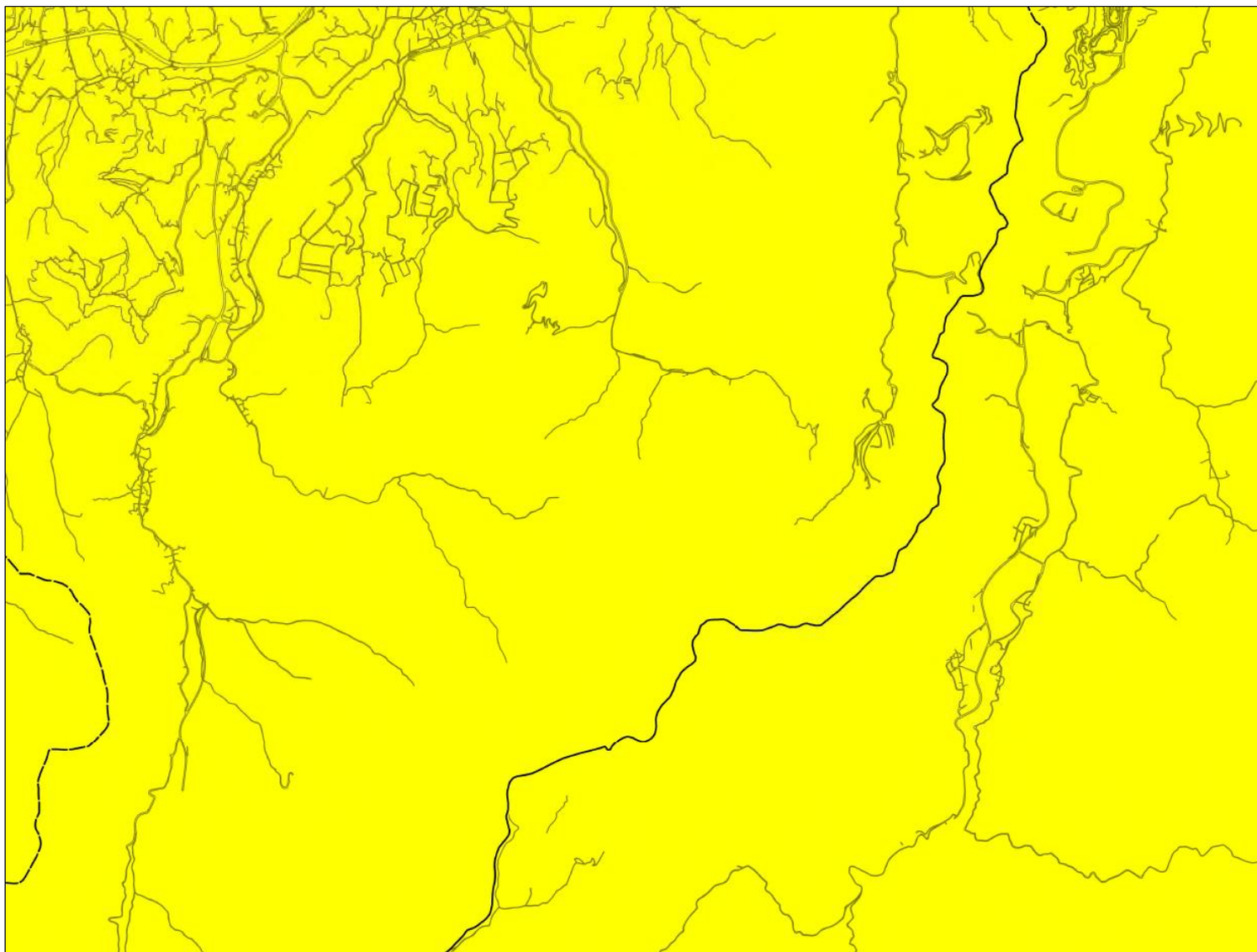


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

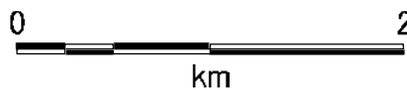


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 61/72



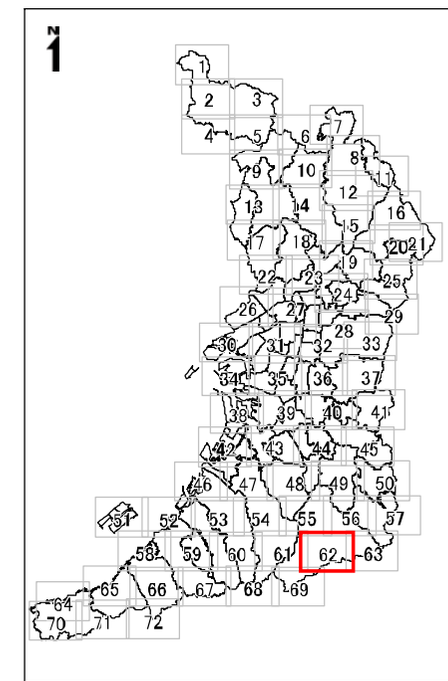
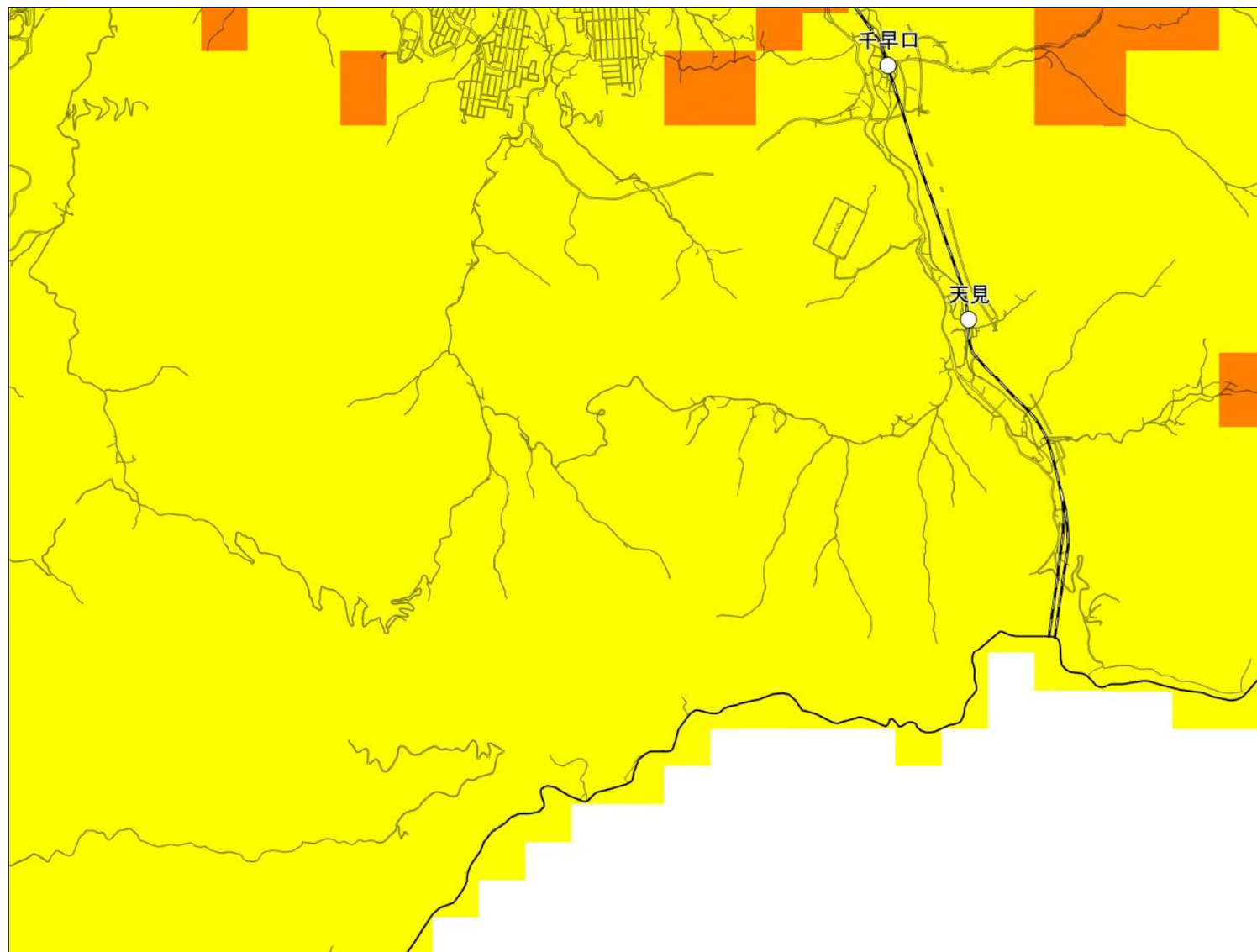
- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



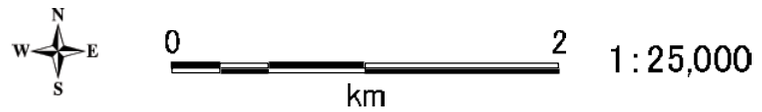
1:25,000

大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 62/72

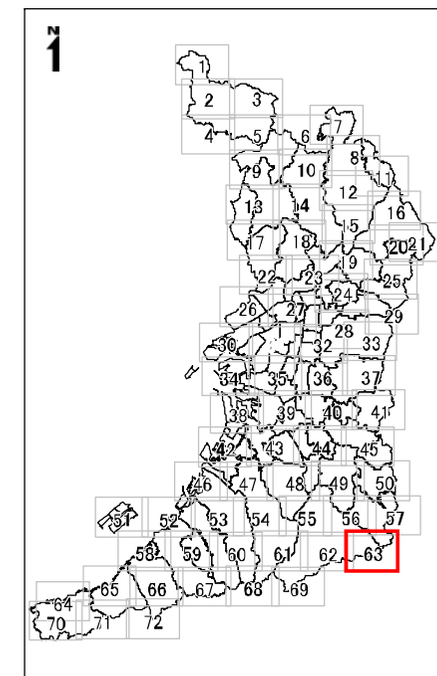
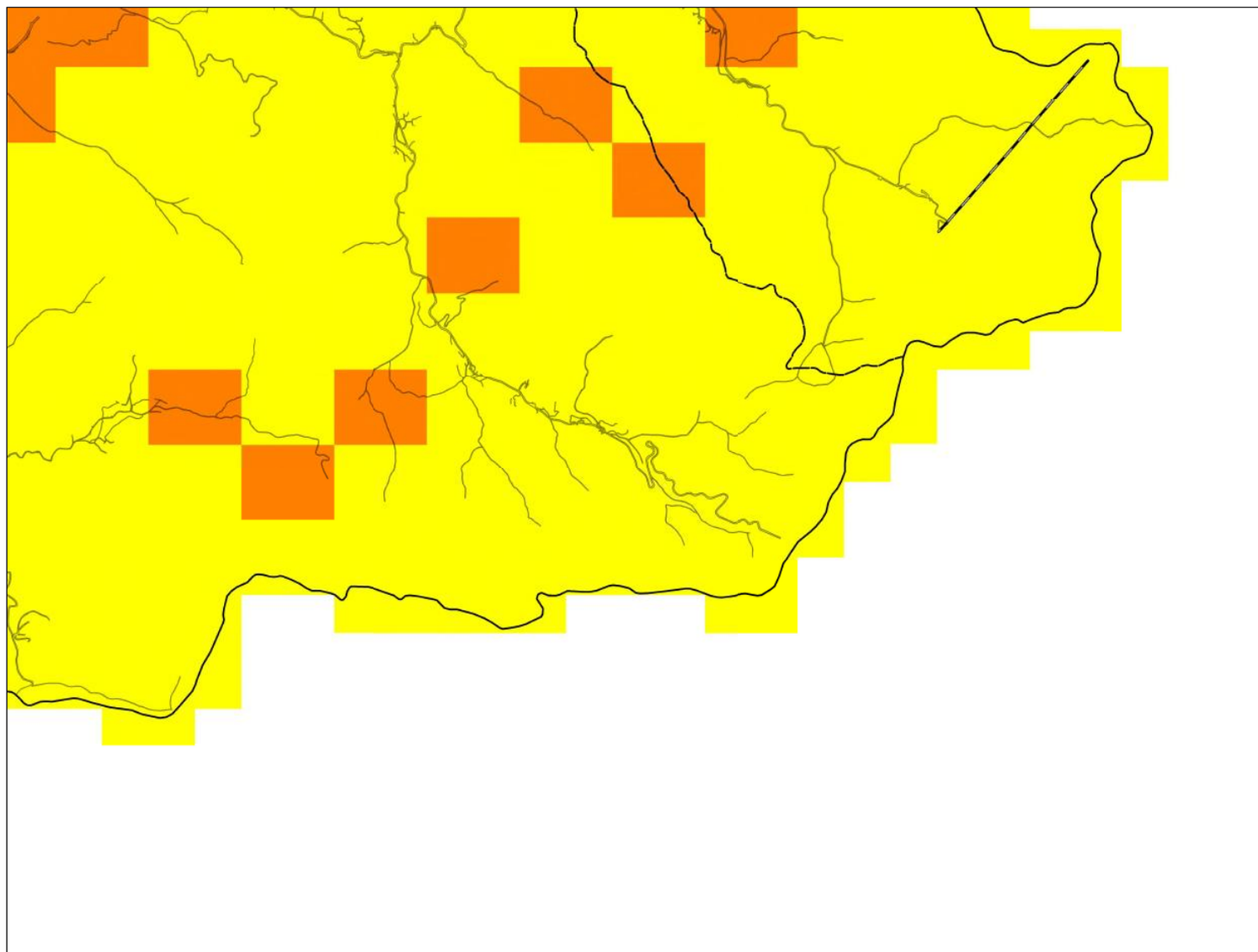


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

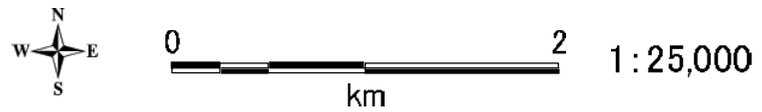


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 63/72

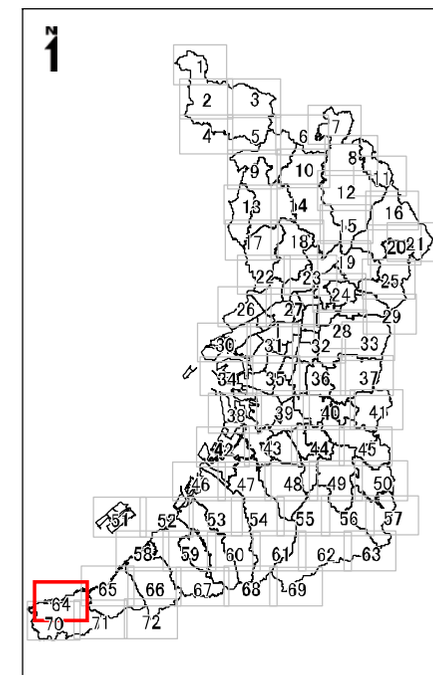
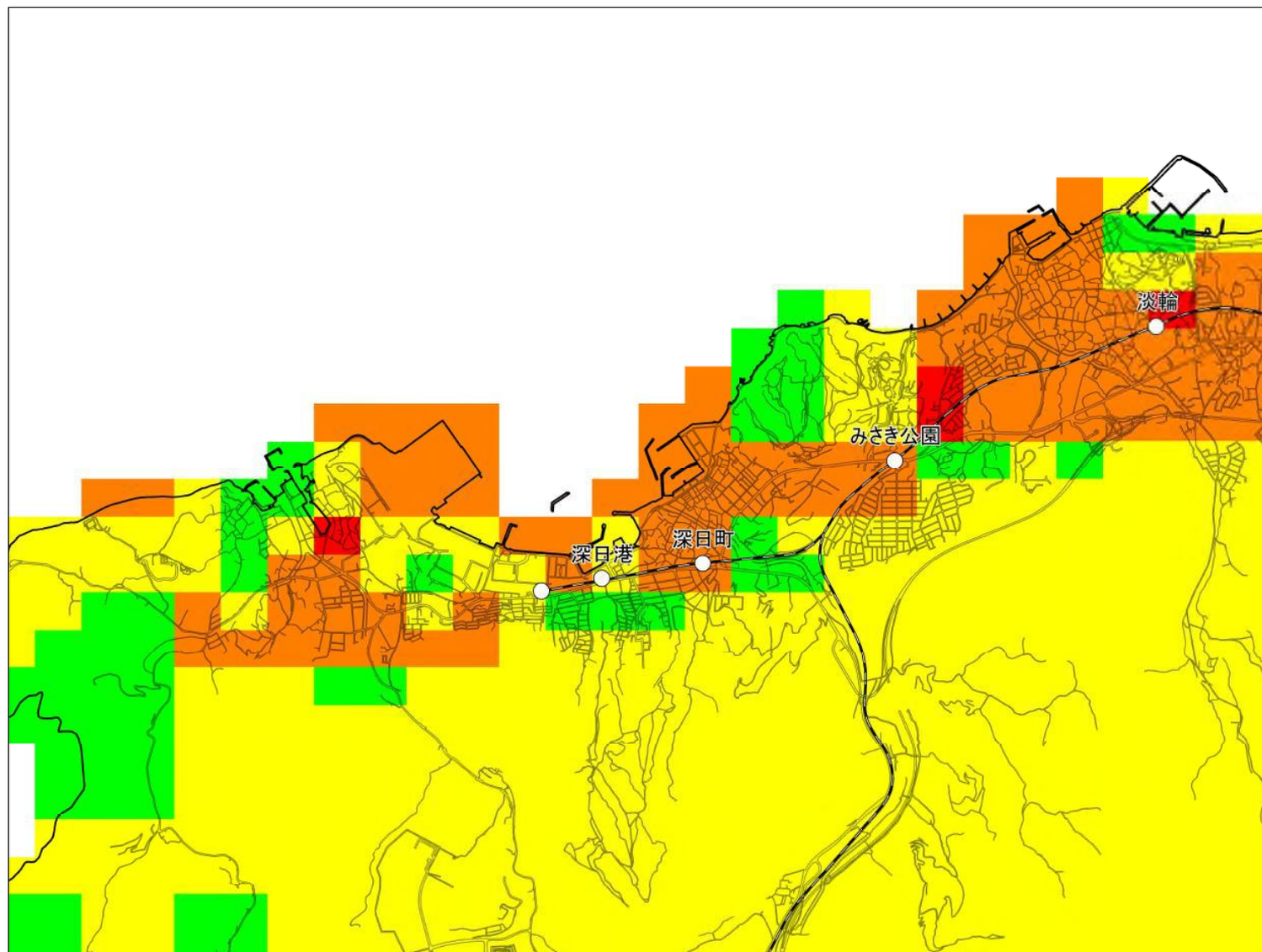


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 64/72



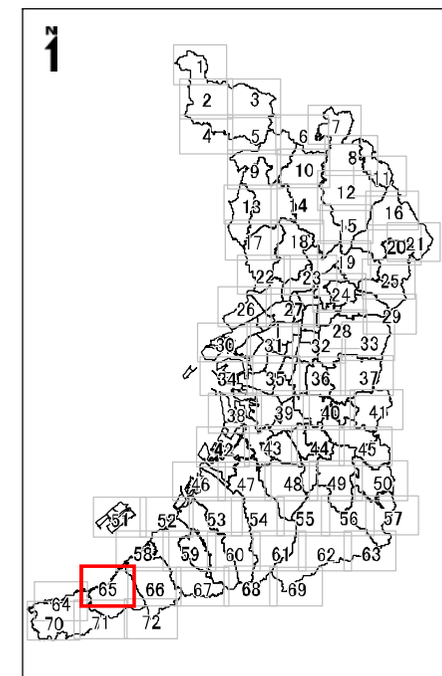
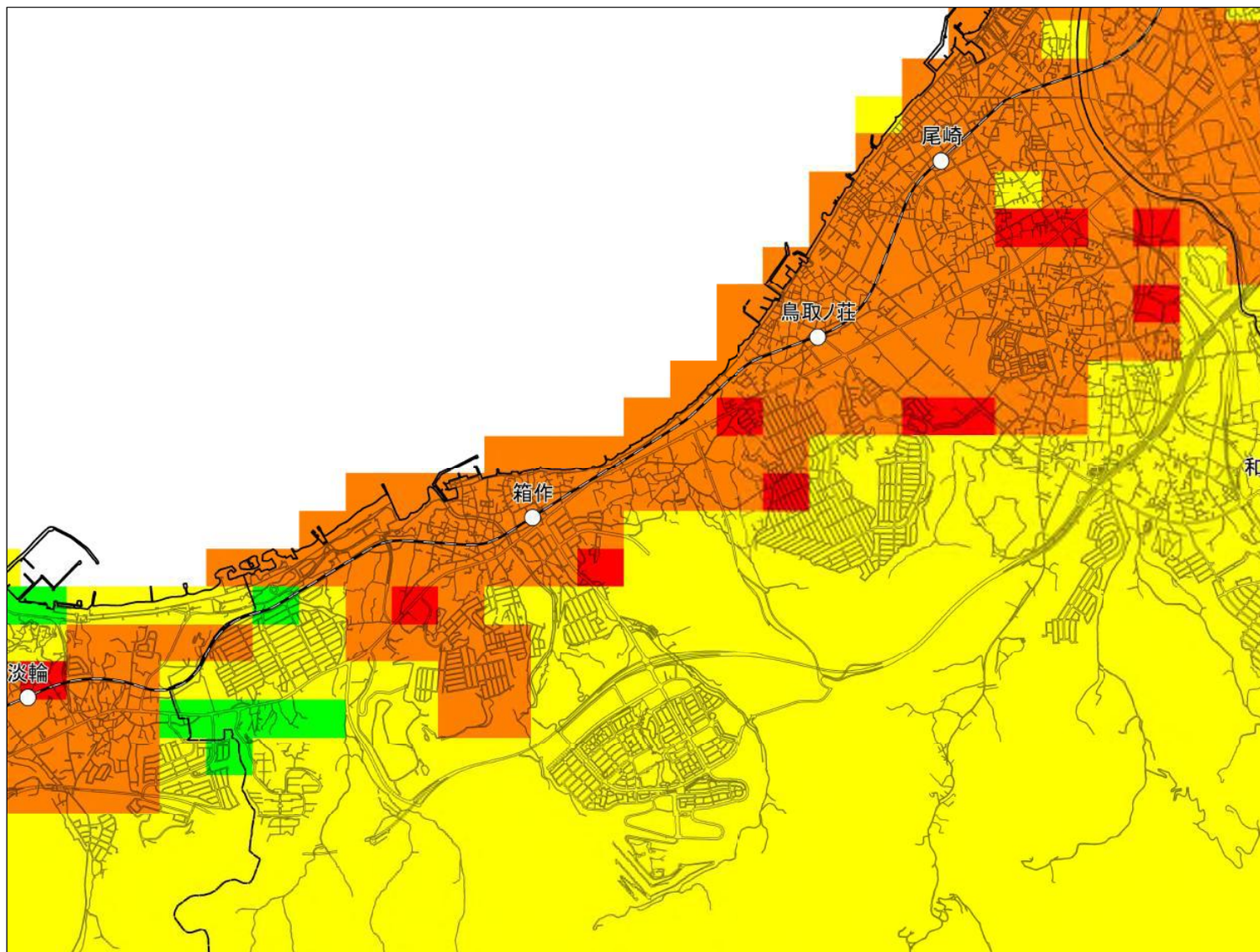
- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



0 2 1:25,000
km

大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 65/72



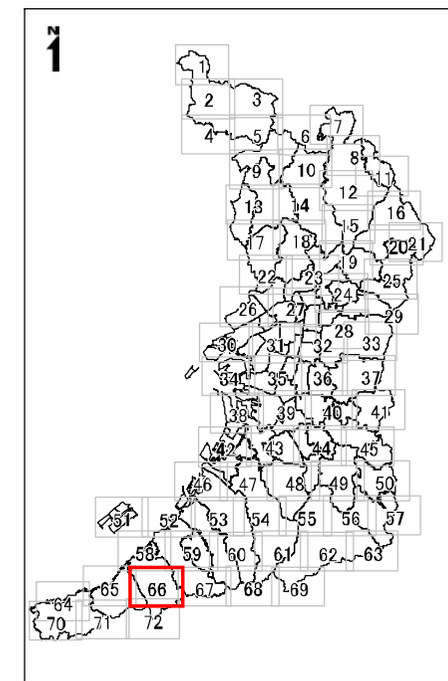
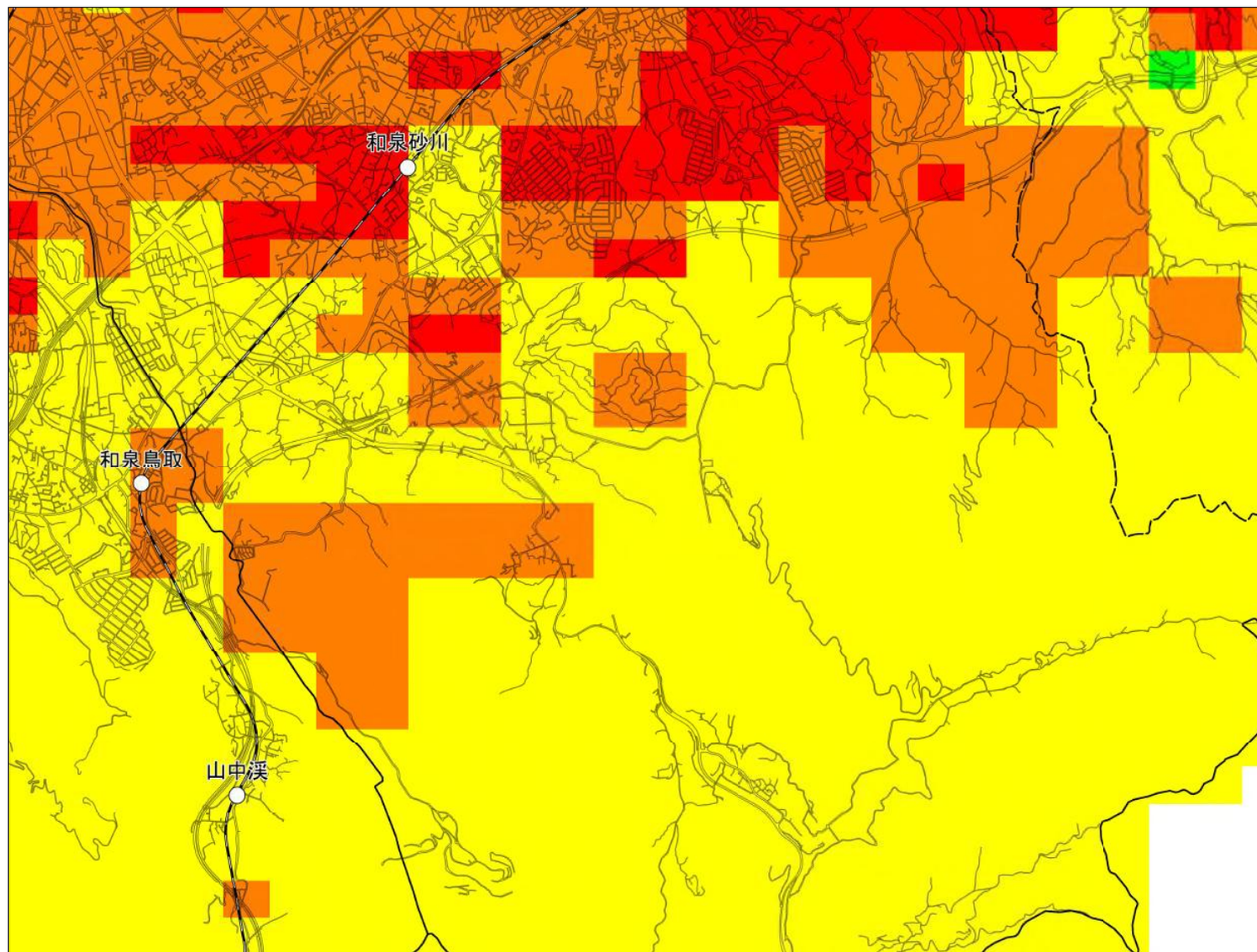
- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



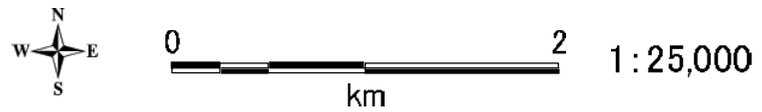
0 2 km 1:25,000

大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 66/72

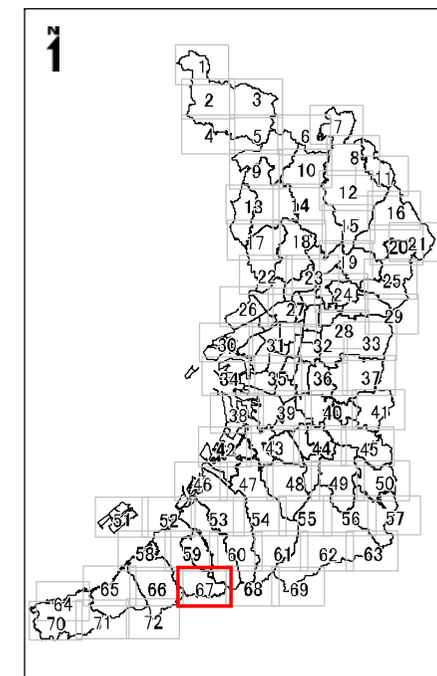
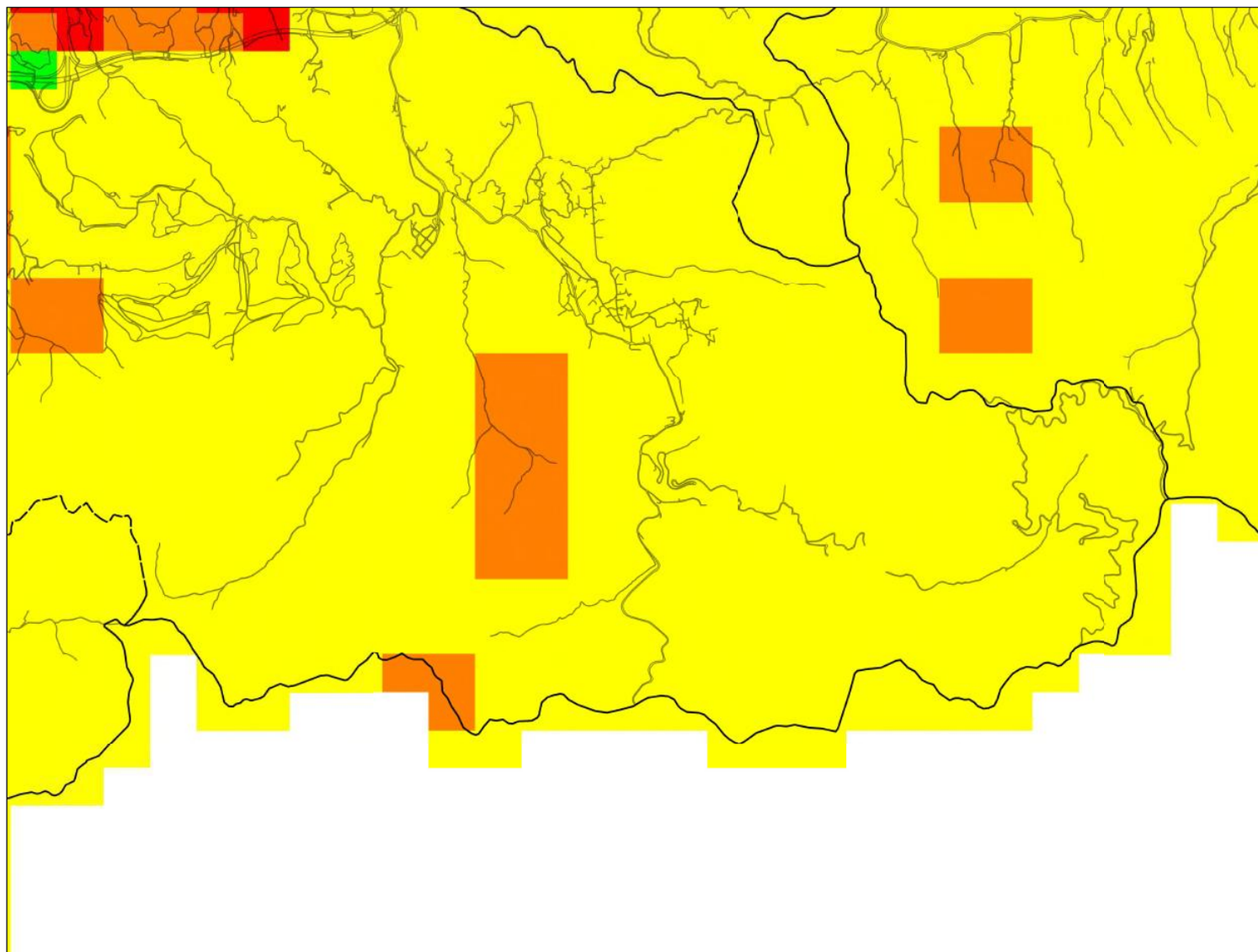


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

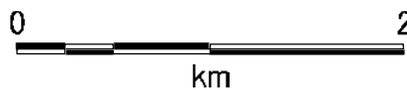


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 67/72



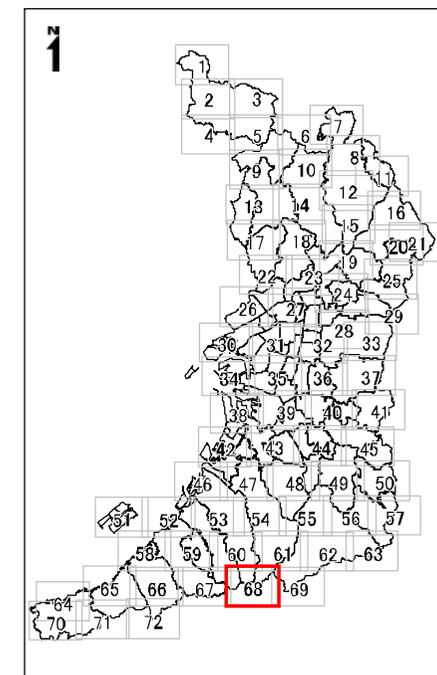
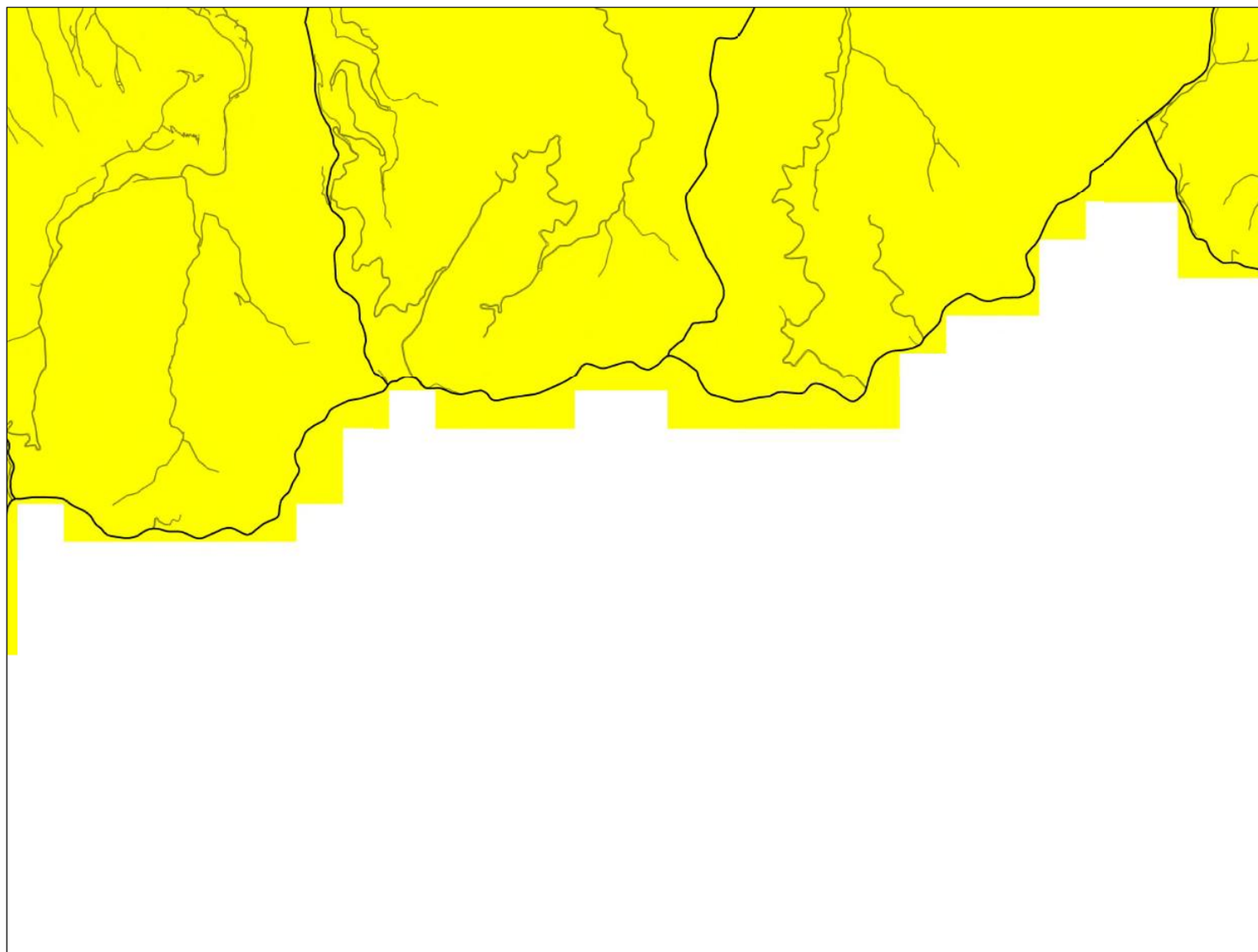
- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



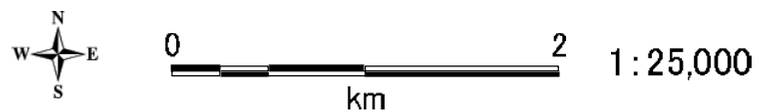
1:25,000

大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 68/72

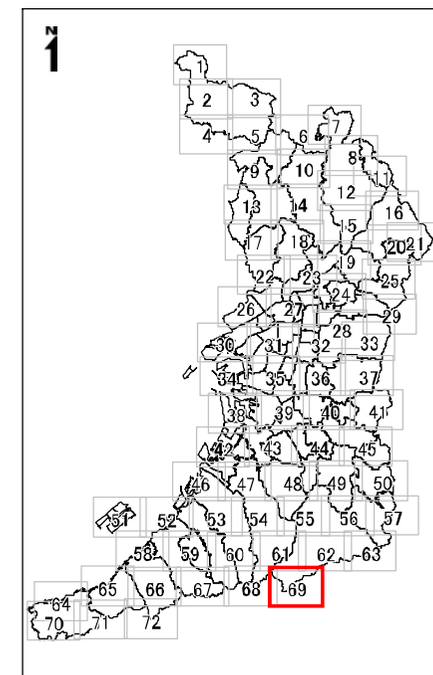
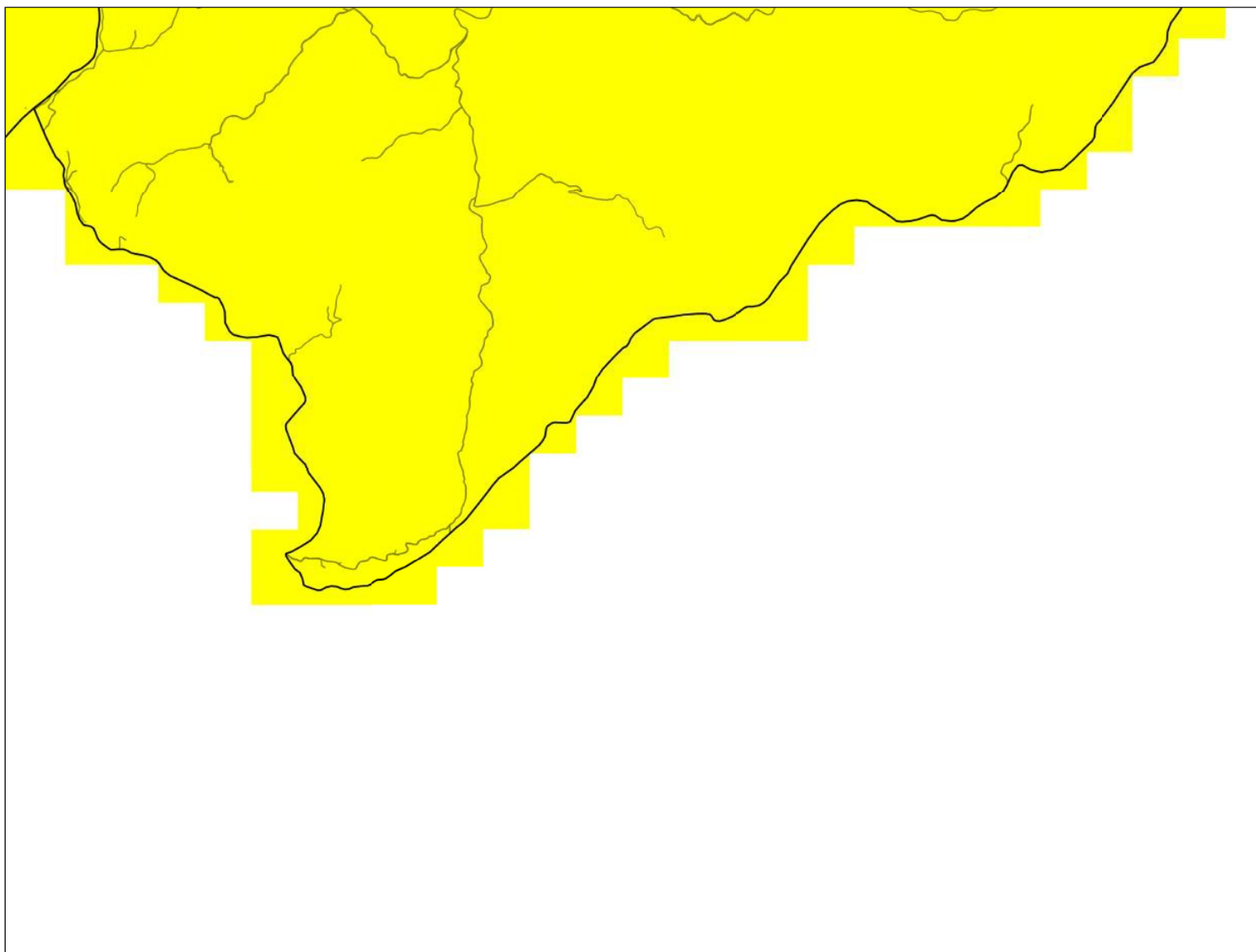


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

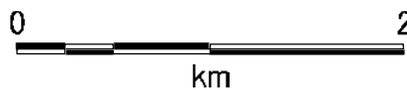


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 69/72



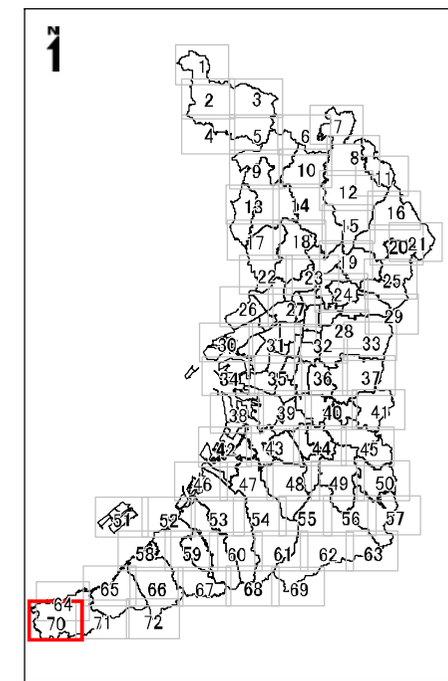
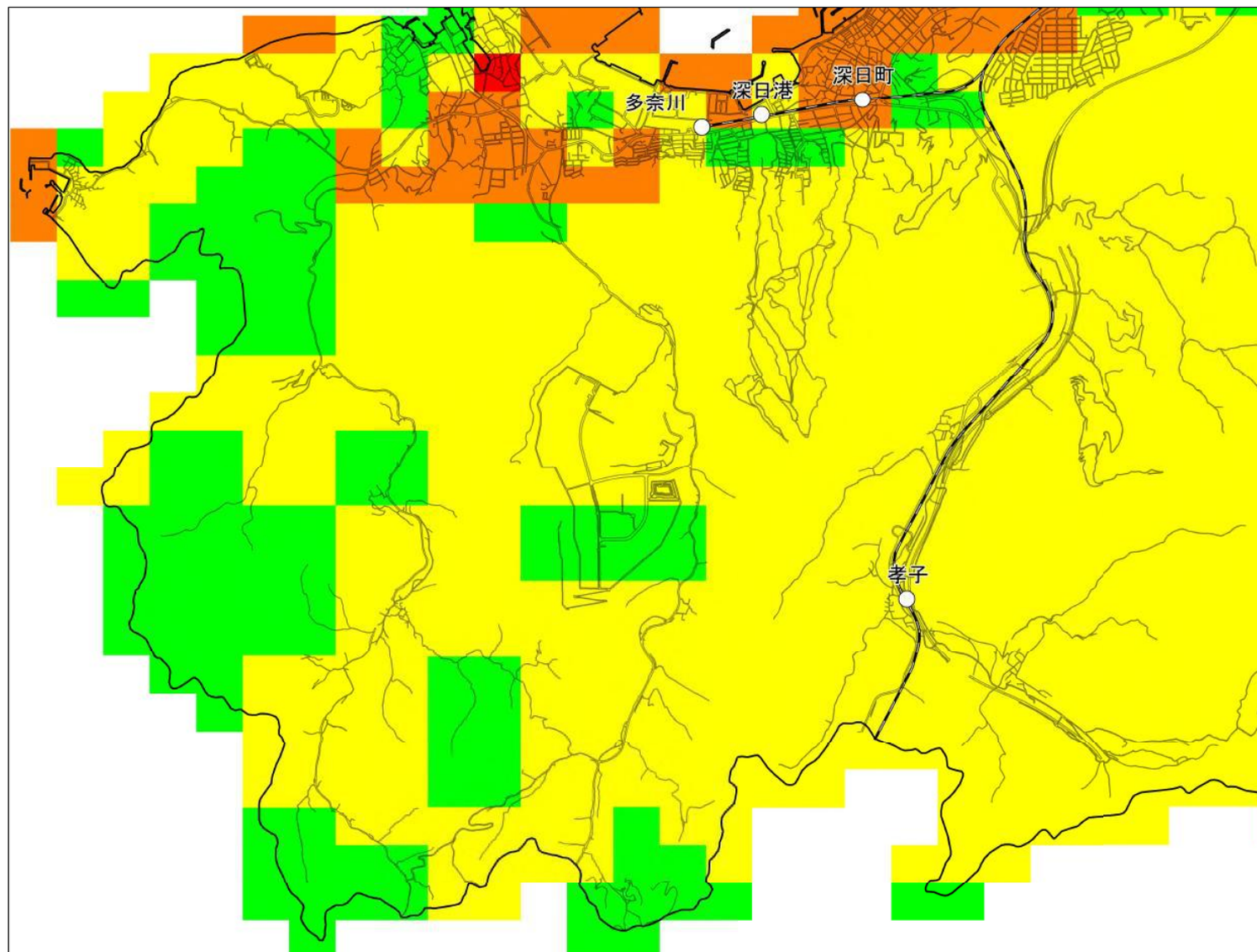
- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



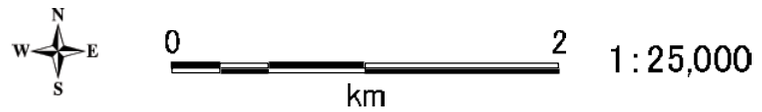
1:25,000

大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 70/72

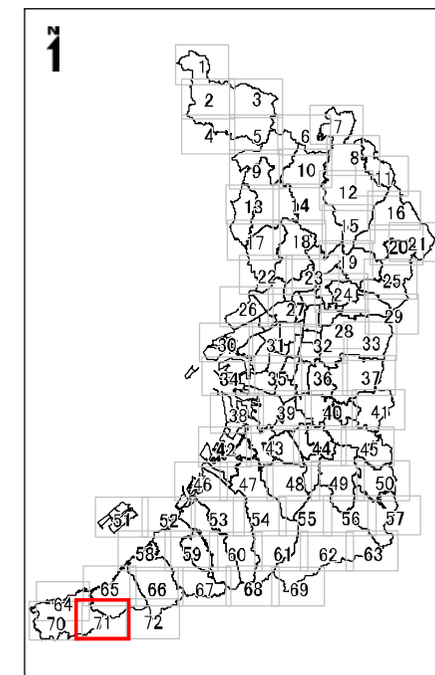
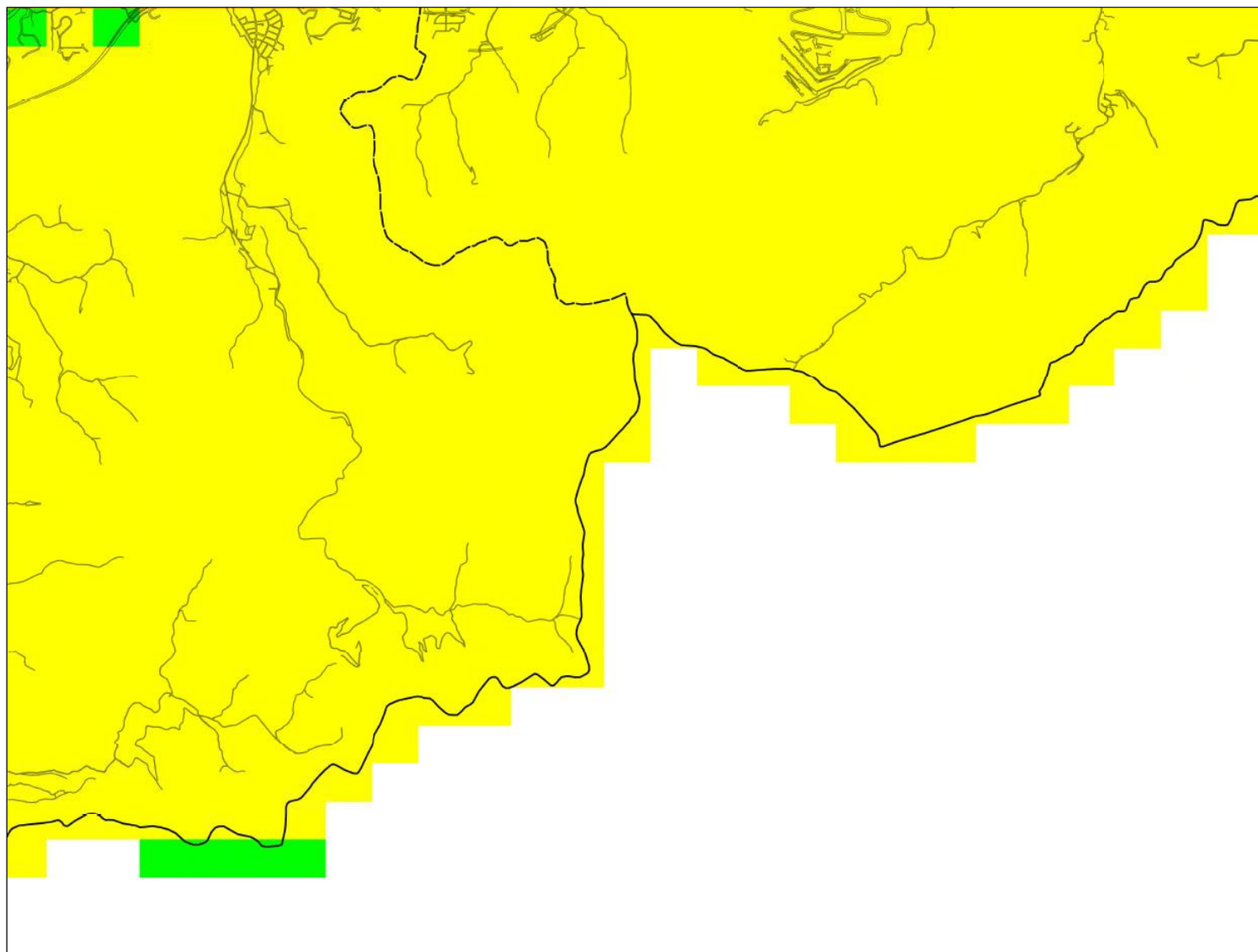


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

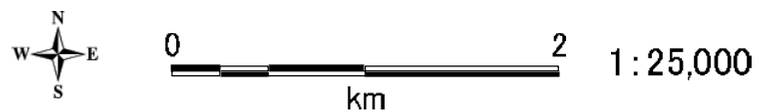


大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 71/72

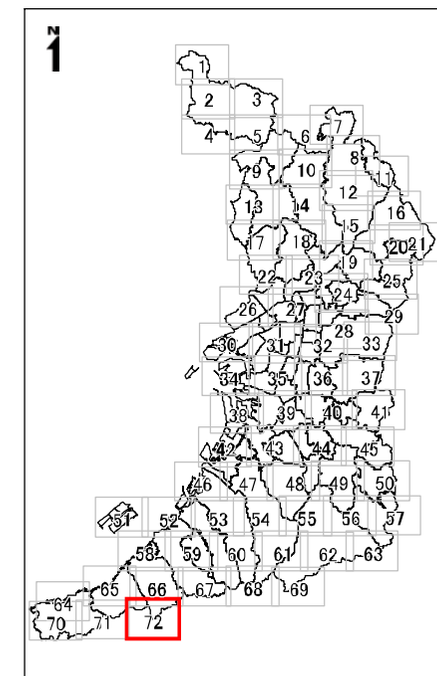
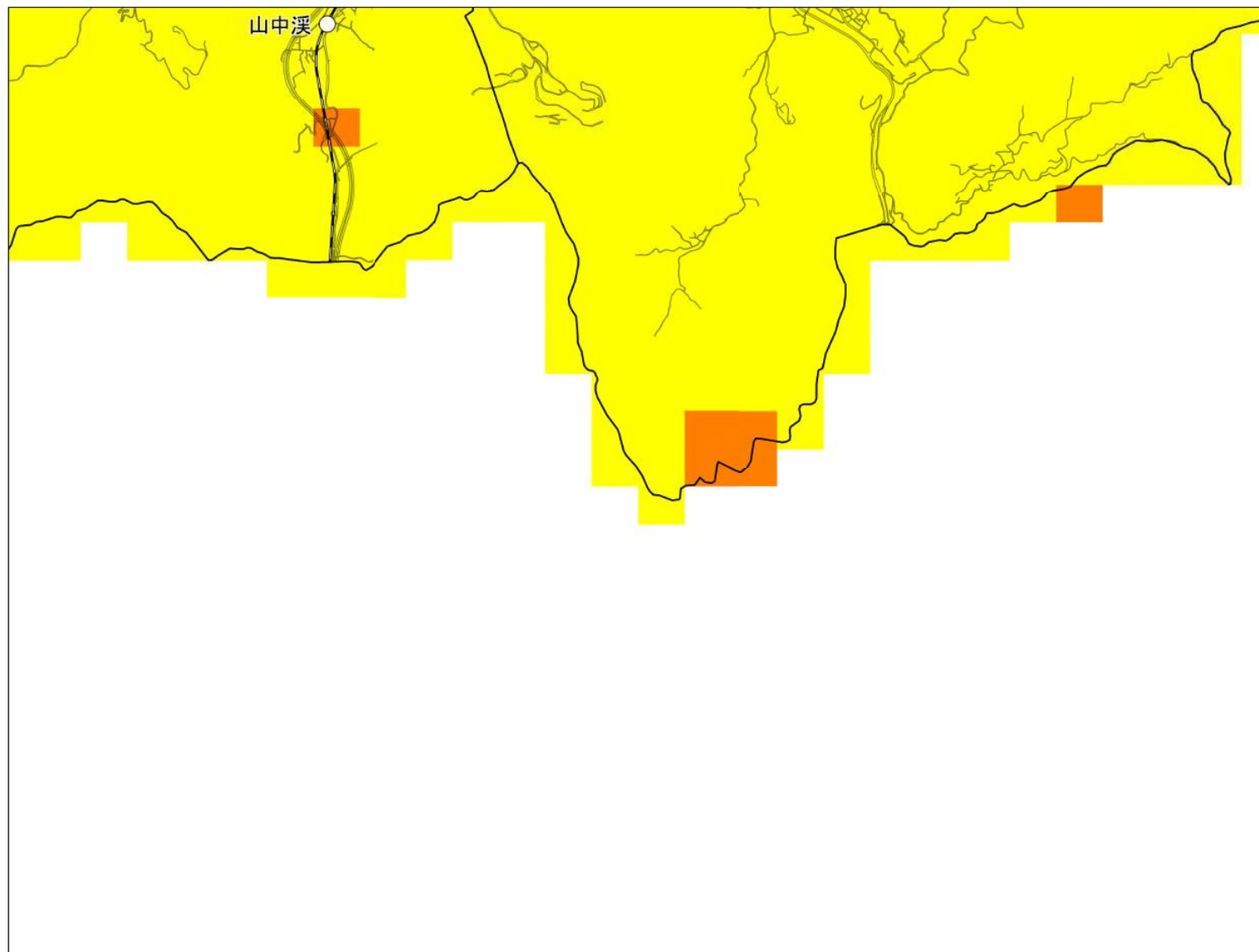


- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)



大阪府震度分布図(中央構造線断層帯の地震)

図面番号 72/72



- 震度階級
- 計測震度6.5~7(震度7)
 - 計測震度6.0~6.5(震度6強)
 - 計測震度5.5~6.0(震度6弱)
 - 計測震度5.0~5.5(震度5強)
 - 計測震度4.5~5.0(震度5弱)
 - 計測震度3.5~4.5(震度4)
 - 計測震度~3.5(震度3以下)

