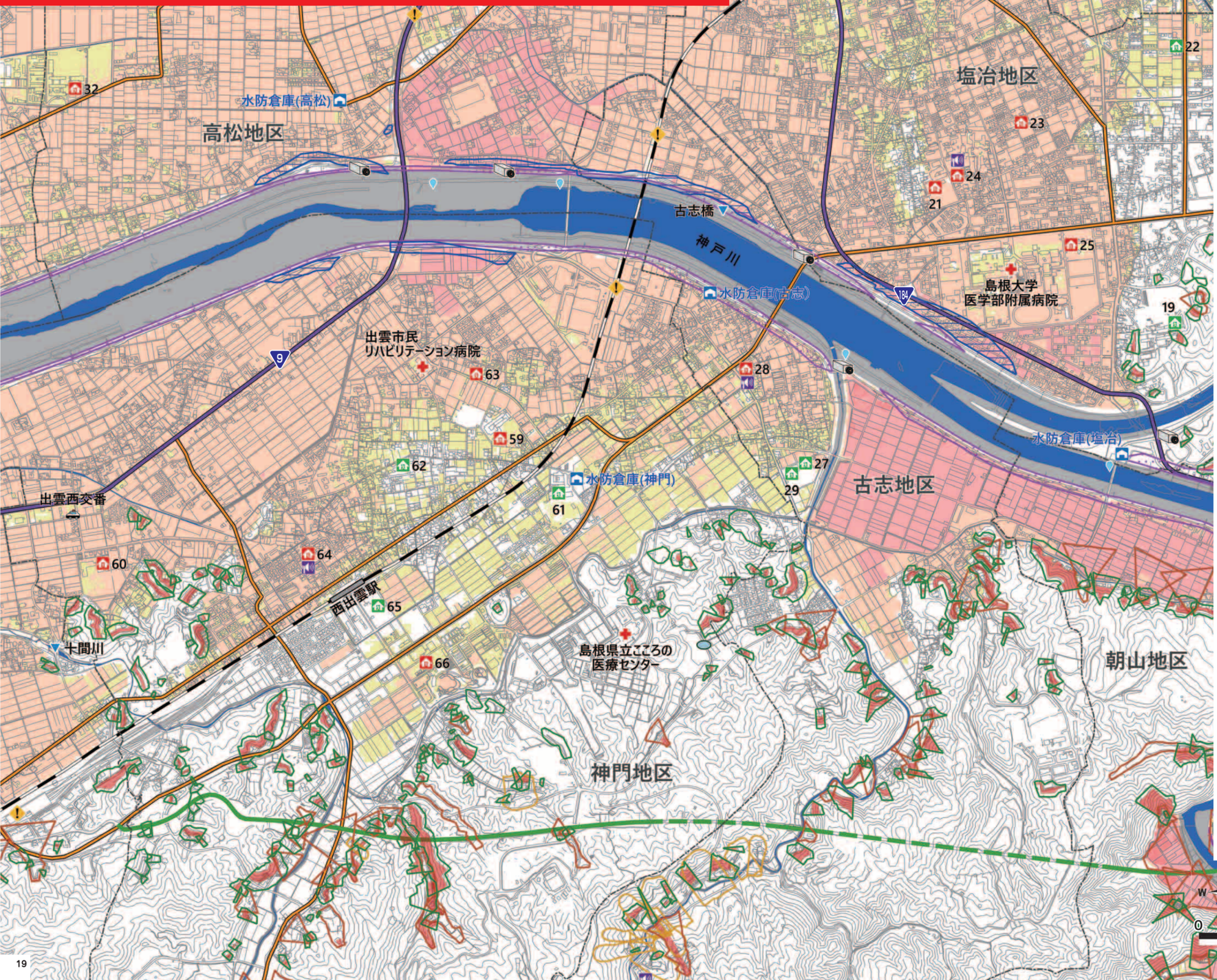


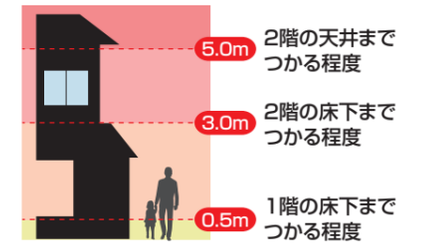
洪水・土砂災害ハザードマップ 想定最大規模

降雨量
 斐伊川:斐伊川流域の48時間総雨量 516mm
 神戸川:神戸川流域の48時間総雨量 552mm
 宍道湖:宍道湖流域の48時間総雨量 505mm

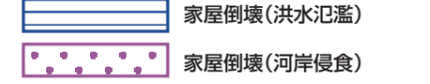


凡例

浸水深：想定最大規模



家屋倒壊



このハザードマップに記載した浸水想定区域は、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により、斐伊川、神戸川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
 支流の氾濫、想定条件の降雨を超える規模の大雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を反映していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

土砂災害



指定避難所

※ 指定避難所は浸水想定区域または土砂災害警戒区域内のため、安全確認のうえ開設

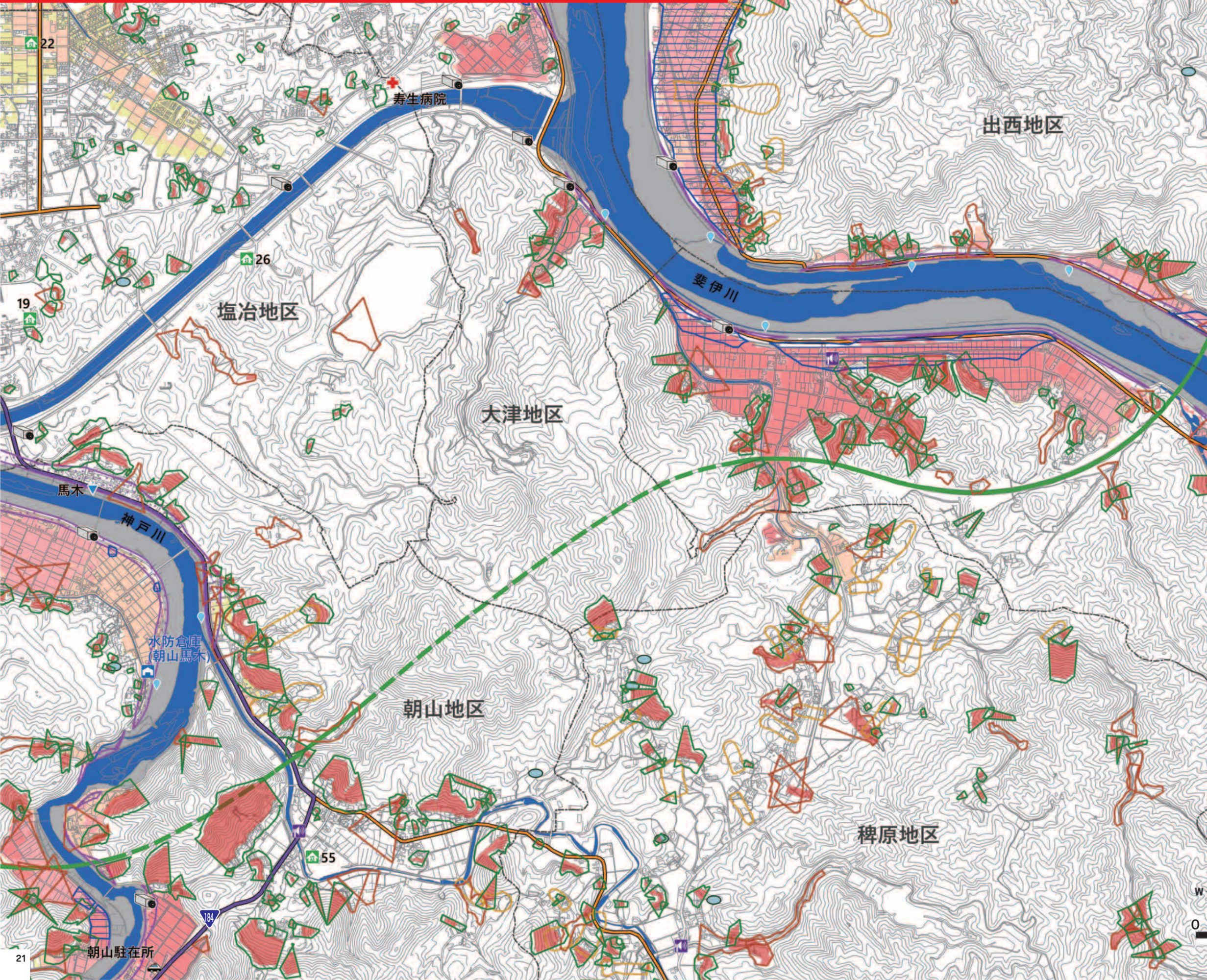


| No. | 名称 | No. | 名称 |
|-----|---------------|-----|--------------|
| 19 | 出雲工業高等学校 | 32 | 出雲農林高等学校 |
| 21 | 塩冶小学校 | 59 | 神戸川小学校 |
| 22 | 出雲市隣保館 | 60 | 河南中学校 |
| 23 | 塩冶幼稚園 | 61 | 出雲高等学校 |
| 24 | 塩冶コミュニティセンター | 62 | 神門幼稚園 |
| 25 | 島根大学医学部(学生会館) | 63 | 神門保育園 |
| 27 | 古志幼稚園 | 64 | 神門コミュニティセンター |
| 28 | 古志コミュニティセンター | 65 | 出雲ゆうプラザ |
| 29 | 古志スポーツセンター | 66 | 朱鷺会館 |



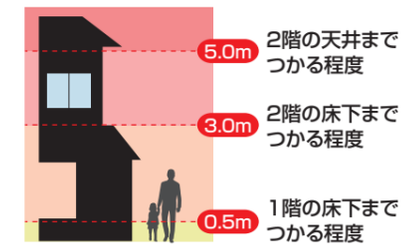
洪水・土砂災害ハザードマップ 想定最大規模

降雨量
 斐伊川:斐伊川流域の48時間総雨量 516mm
 神戸川:神戸川流域の48時間総雨量 552mm
 宍道湖:宍道湖流域の48時間総雨量 505mm



凡例

浸水深：想定最大規模



家屋倒壊

- 家屋倒壊(洪水氾濫)
- 家屋倒壊(河岸侵食)

このハザードマップに記載した浸水想定区域は、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により、斐伊川、神戸川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。

支流の氾濫、想定条件の降雨を超える規模の大雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を反映していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

土砂災害

- 警戒区域(急傾斜)
- 特別警戒区域(急傾斜)
- 警戒区域(土石流)
- 特別警戒区域(土石流)
- 警戒区域(地すべり)

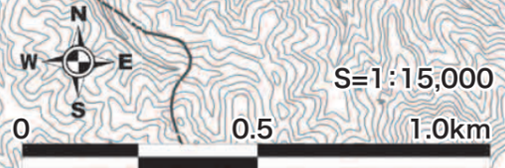
指定避難所

※ 指定避難所は浸水想定区域または土砂災害警戒区域内のため、安全確認のうえ開設

- 水防倉庫
- サイレン(防災行政無線など)
- 病院
- 危機管理型水位計
- 国道
- 県道
- 河川カメラ
- 防災重点農業用ため池
- 警察署・交番・駐在所
- 水位観測所
- 高速道路

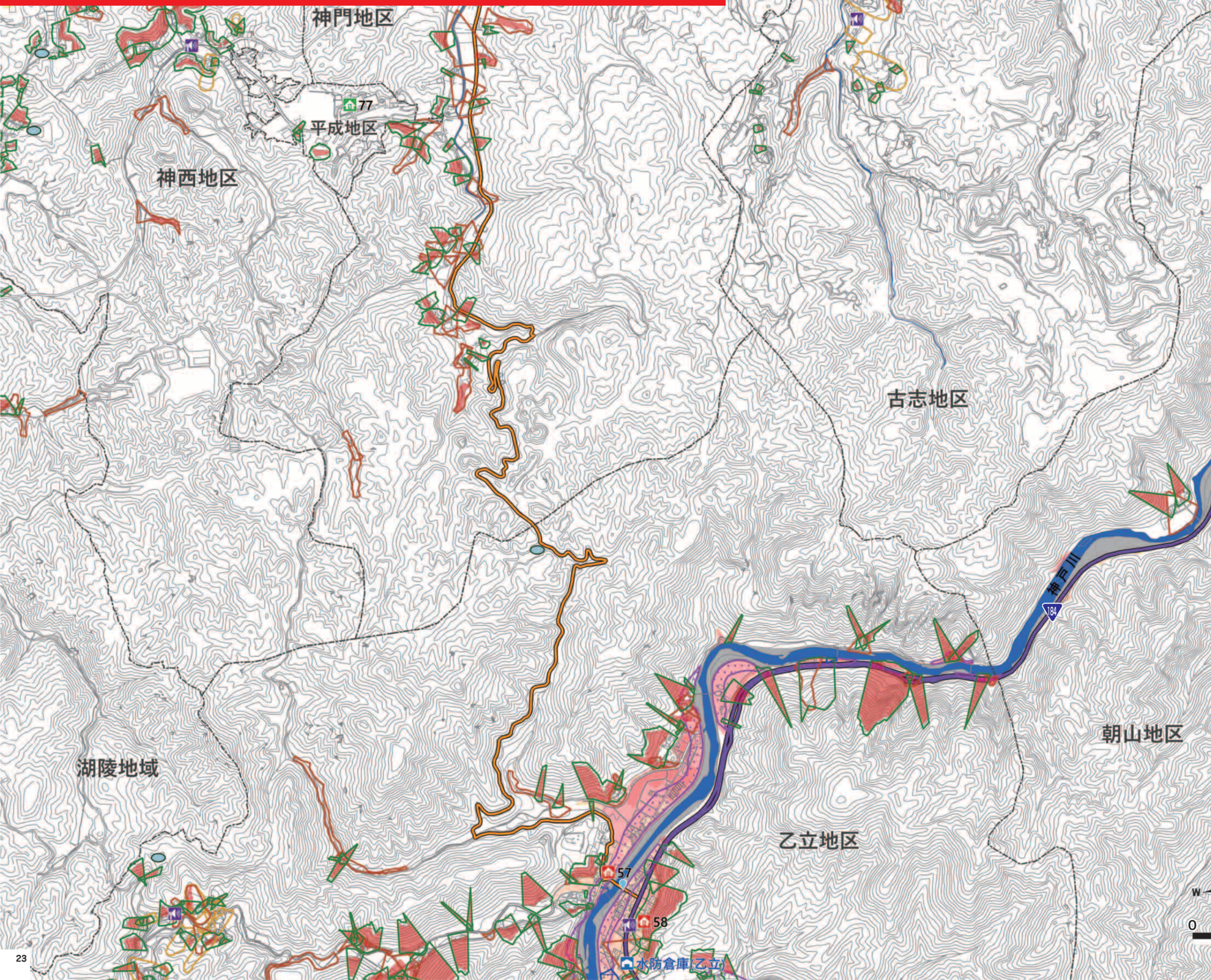
| No. | 名称 |
|-----|-------------|
| 19 | 出雲工業高等学校 |
| 22 | 出雲市隣保館 |
| 26 | 上塩冶スポーツセンター |
| 55 | 南中学校 |

上津地区

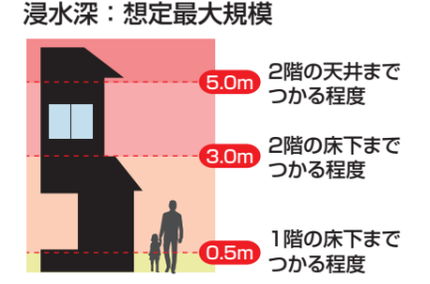


洪水・土砂災害ハザードマップ 想定最大規模

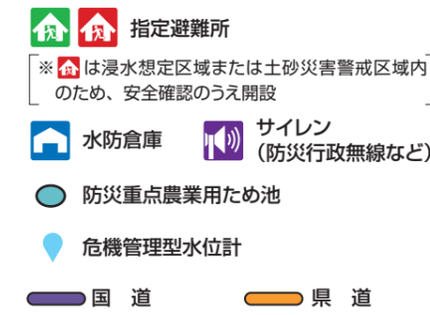
降雨量
 斐伊川:斐伊川流域の48時間総雨量 516mm
 神戸川:神戸川流域の48時間総雨量 552mm
 宍道湖:宍道湖流域の48時間総雨量 505mm



凡例



このハザードマップに記載した浸水想定区域は、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により、斐伊川、神戸川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
 支流の氾濫、想定条件の降雨を超える規模の大雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を反映していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



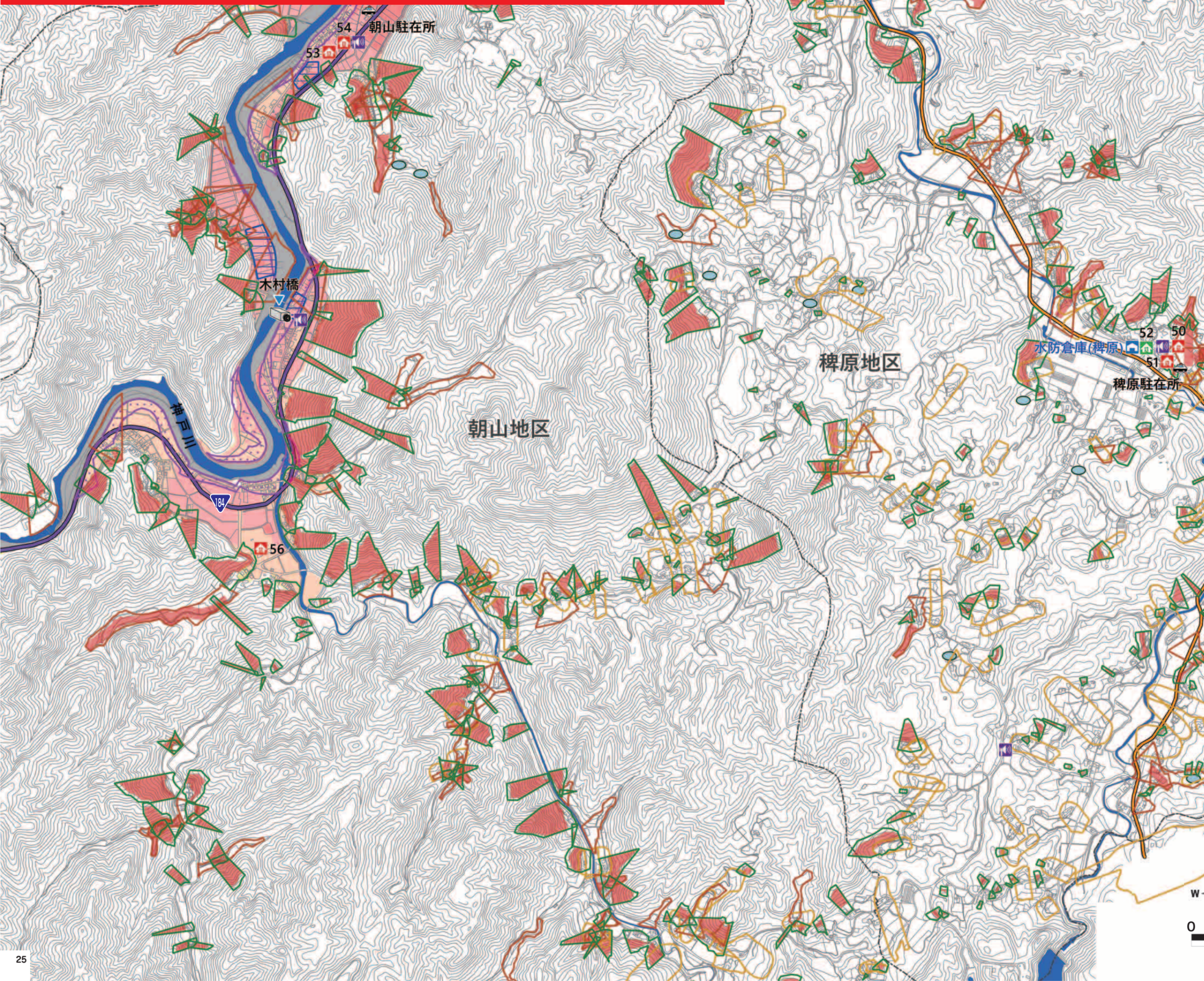
| No. | 名称 |
|-----|----------------|
| 57 | 旧乙立小学校 |
| 58 | 乙立コミュニティセンター |
| 77 | 平成スポーツ公園(平成温泉) |



洪水・土砂災害ハザードマップ

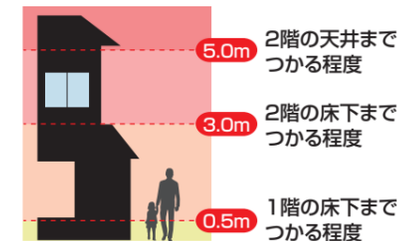
想定最大規模

降雨量
 斐伊川:斐伊川流域の48時間総雨量 516mm
 神戸川:神戸川流域の48時間総雨量 552mm
 穴道湖:穴道湖流域の48時間総雨量 505mm



凡例

浸水深：想定最大規模



家屋倒壊

- 家屋倒壊(洪水氾濫)
- 家屋倒壊(河岸侵食)

このハザードマップに記載した浸水想定区域は、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により、斐伊川、神戸川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。

支流の氾濫、想定条件の降雨を超える規模の大雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を反映していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

土砂災害

- 警戒区域(急傾斜)
- 特別警戒区域(急傾斜)
- 警戒区域(土石流)
- 特別警戒区域(土石流)
- 警戒区域(地すべり)

指定避難所

※ 指定避難所は浸水想定区域または土砂災害警戒区域内のため、安全確認のうえ開設

- 水防倉庫
- サイレン (防災行政無線など)
- 警察署・交番・駐在所
- 河川カメラ
- 防災重点 農業用ため池
- 水位観測所
- 国道
- 県道

| No. | 名称 |
|-----|--------------|
| 50 | 稗原小学校 |
| 51 | 稗原コミュニティセンター |
| 52 | 稗原交流センター |
| 53 | みなみ小学校 |
| 54 | 朝山コミュニティセンター |
| 56 | 南部ふるさとセンター |

