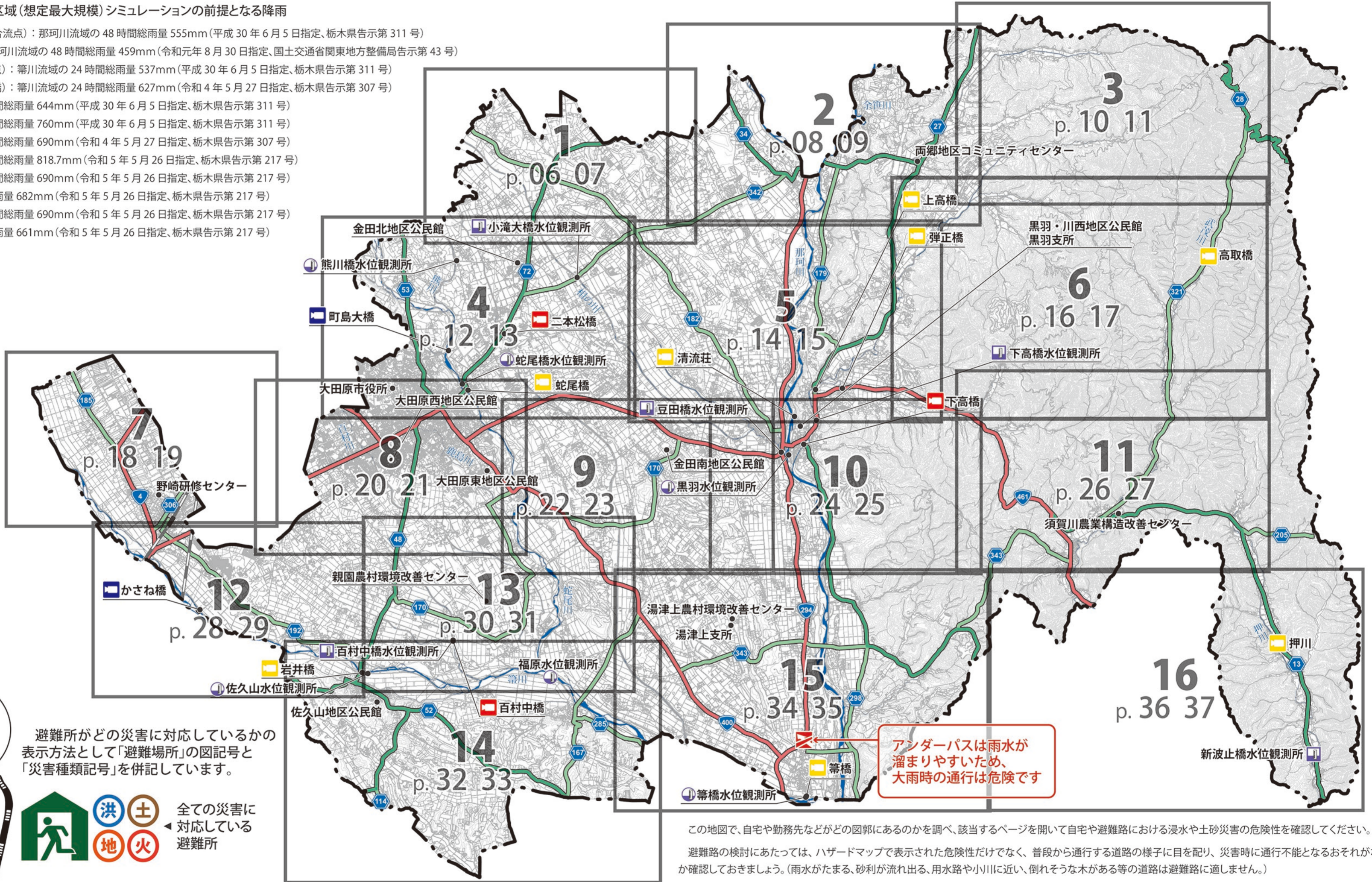


索引図

- 地図の凡例
- 市役所・支所 公民館
 - アンダーパス
 - 駅
 - 避難路となり得る主要な道路
 - 危機管理型水位計
 - 鉄道
 - 国道
 - 水位観測所
 - 市境
 - 主要地方道
 - 県道

洪水予報河川と浸水想定区域(想定最大規模)シミュレーションの前提となる降雨

- ・那珂川(那須塩原市内～箒川合流点)：那珂川流域の48時間総雨量555mm(平成30年6月5日指定、栃木県告示第311号)
- ・那珂川(箒川合流点～海)：那珂川流域の48時間総雨量459mm(令和元年8月30日指定、国土交通省関東地方整備局告示第43号)
- ・箒川(かさね橋～那珂川合流点)：箒川流域の24時間総雨量537mm(平成30年6月5日指定、栃木県告示第311号)
- ・箒川(那須塩原市内～かさね橋)：箒川流域の24時間総雨量627mm(令和4年5月27日指定、栃木県告示第307号)
- ・蛇尾川：蛇尾川流域の24時間総雨量644mm(平成30年6月5日指定、栃木県告示第311号)
- ・余笹川：余笹川流域の24時間総雨量760mm(平成30年6月5日指定、栃木県告示第311号)
- ・相の川：相の川流域の24時間総雨量690mm(令和4年5月27日指定、栃木県告示第307号)
- ・武茂川：武茂川流域の48時間総雨量818.7mm(令和5年5月26日指定、栃木県告示第217号)
- ・鹿島川：鹿島川流域の24時間総雨量690mm(令和5年5月26日指定、栃木県告示第217号)
- ・熊川：熊川流域の24時間総雨量682mm(令和5年5月26日指定、栃木県告示第217号)
- ・百村川：百村川流域の24時間総雨量690mm(令和5年5月26日指定、栃木県告示第217号)
- ・押川：押川流域の24時間総雨量661mm(令和5年5月26日指定、栃木県告示第217号)



対応する災害の種類がわかります

避難所がどの災害に対応しているかの表示方法として「避難場所」の図記号と「災害種類記号」を併記しています。

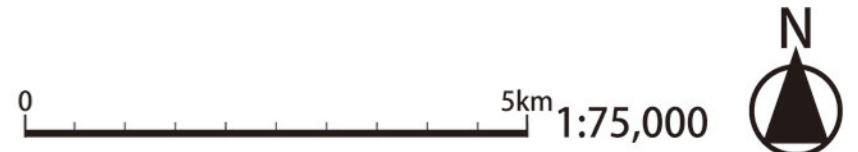
- 洪 (Blue circle)
 - 土 (Red circle)
 - 地 (Red circle)
 - 火 (Red circle)

全ての災害に対応している避難所
- 洪 (Blue circle)
 - 地 (Red circle)
 - 火 (Red circle)

土砂災害以外の災害に対応している避難所



この地図で、自宅や勤務先などがどの図郭にあるのかを調べ、該当するページを開いて自宅や避難路における浸水や土砂災害の危険性を確認してください。避難路の検討にあたっては、ハザードマップで表示された危険性だけでなく、普段から通行する道路の様子に目を配り、災害時に通行不能となるおそれがないか確認しておきましょう。(雨水がたまる、砂利が流れ出る、用水路や小川に近い、倒れそうな木がある等の道路は避難路に適しません。)



1 はじめに

2 ハザードマップ

3 災害の知識

4 情報の集めかた

5 避難について

6 災害への備え

1 はじめに

2 ハザードマップ

3 災害の知識

4 情報の集めかた

5 避難について

6 災害への備え