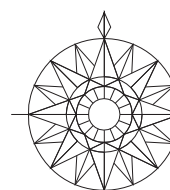


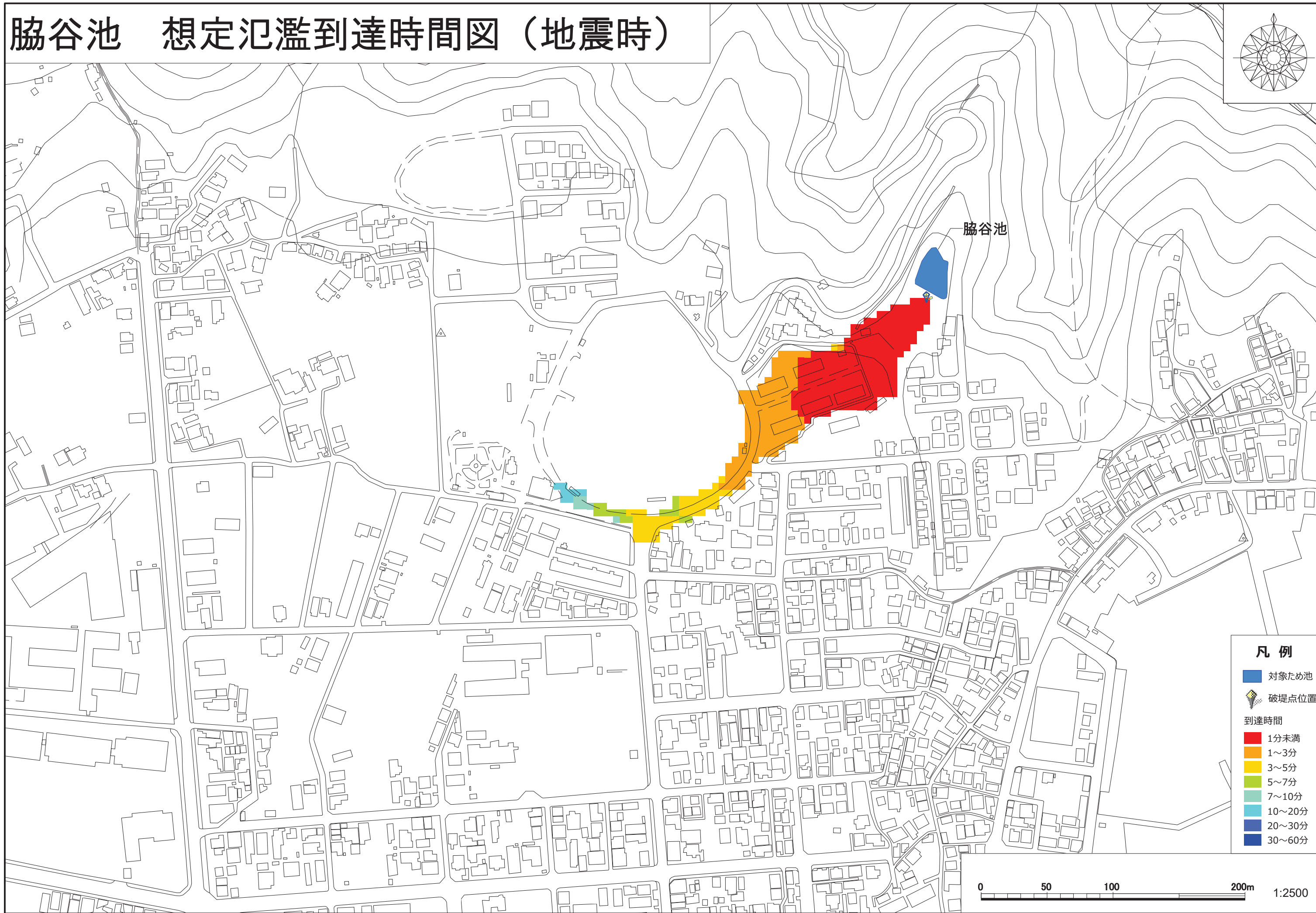
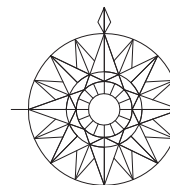
脇谷池 想定最大浸水深分布図（地震時）



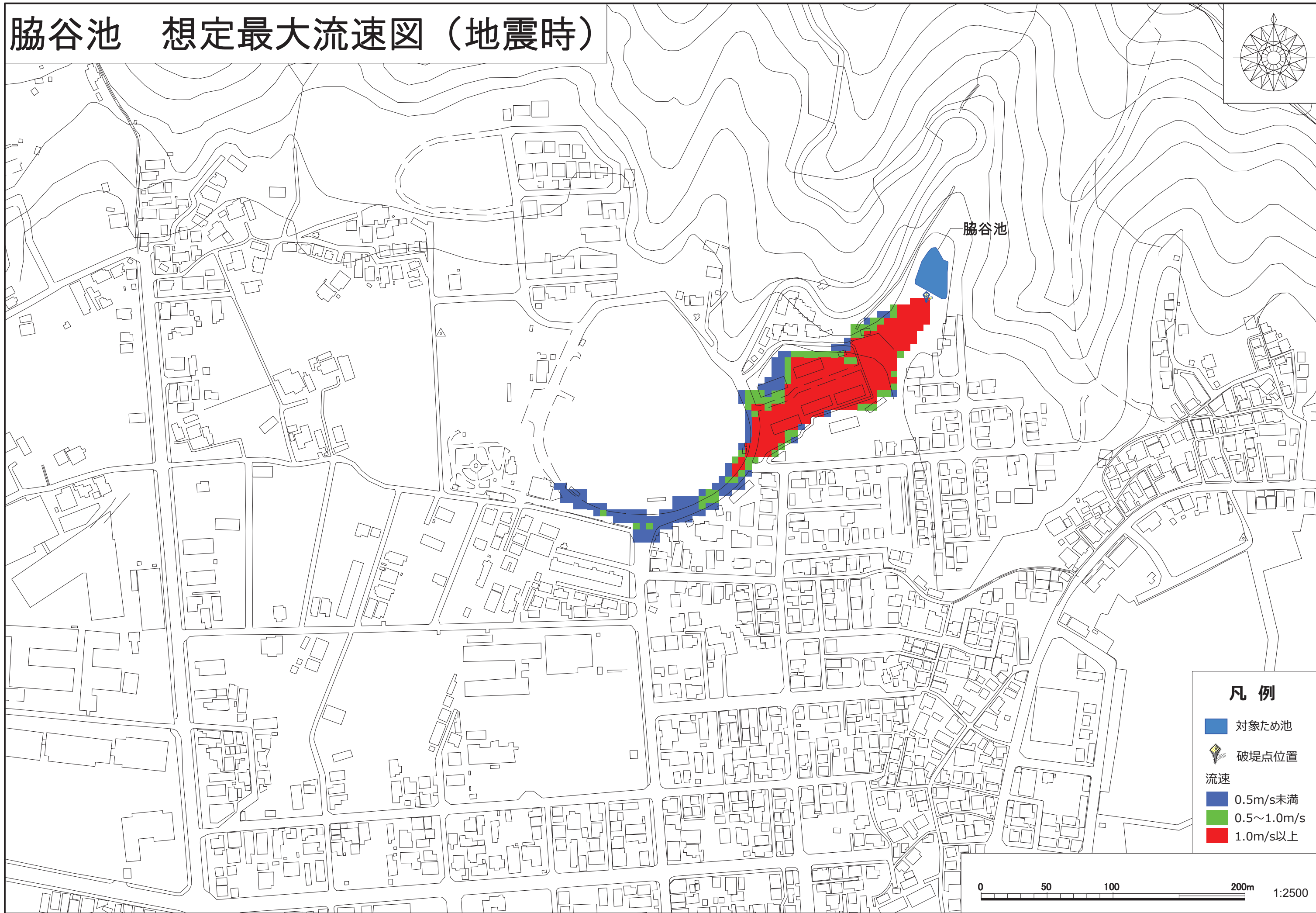
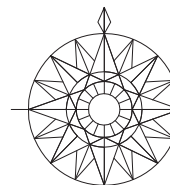
凡例

- 対象ため池
- 破堤点位置
- 浸水深
 - 0.5m未満
 - 0.5~3.0m
 - 3.0m以上

脇谷池 想定氾濫到達時間図（地震時）



脇谷池 想定最大流速図（地震時）

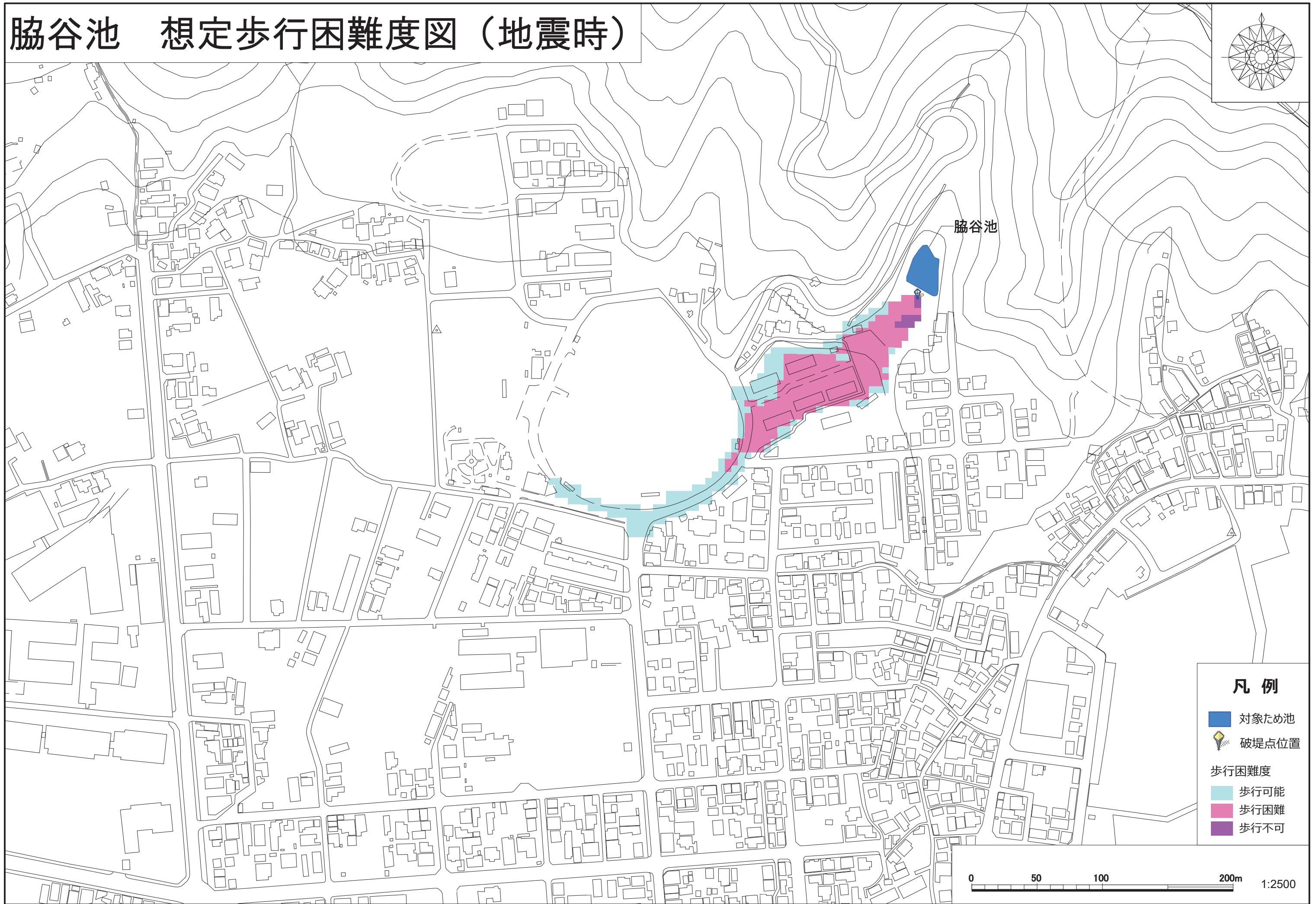
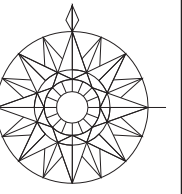


凡例

- 対象ため池
- 破堤点位置
- 流速
 - 0.5m/s未満
 - 0.5~1.0m/s
 - 1.0m/s以上



脇谷池 想定歩行困難度図（地震時）

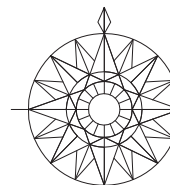


凡例

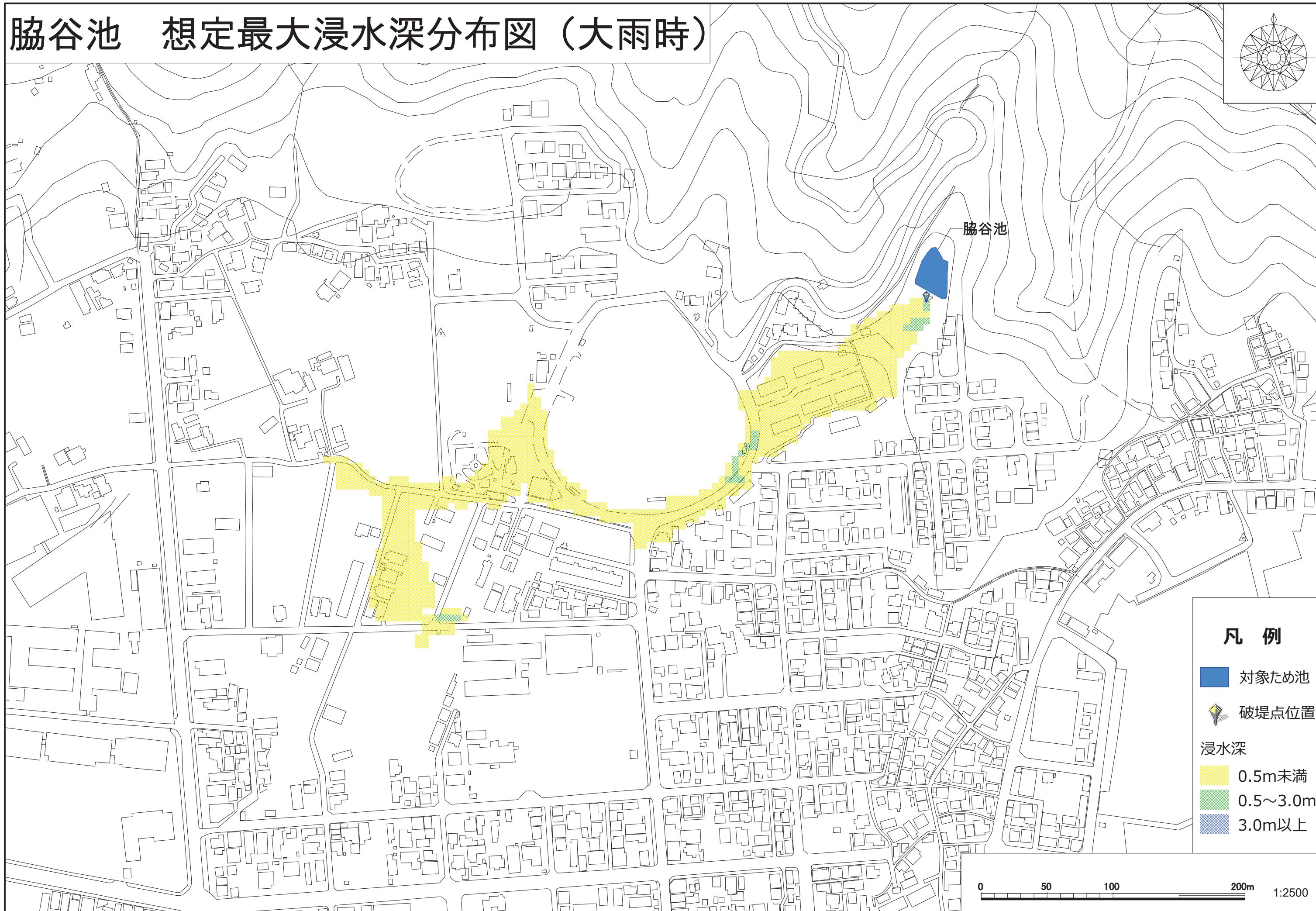
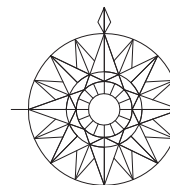
- 対象ため池
- 破堤点位置
- 歩行困難度
 - 歩行可能
 - 歩行困難
 - 歩行不可

0 50 100 200m 1:2500

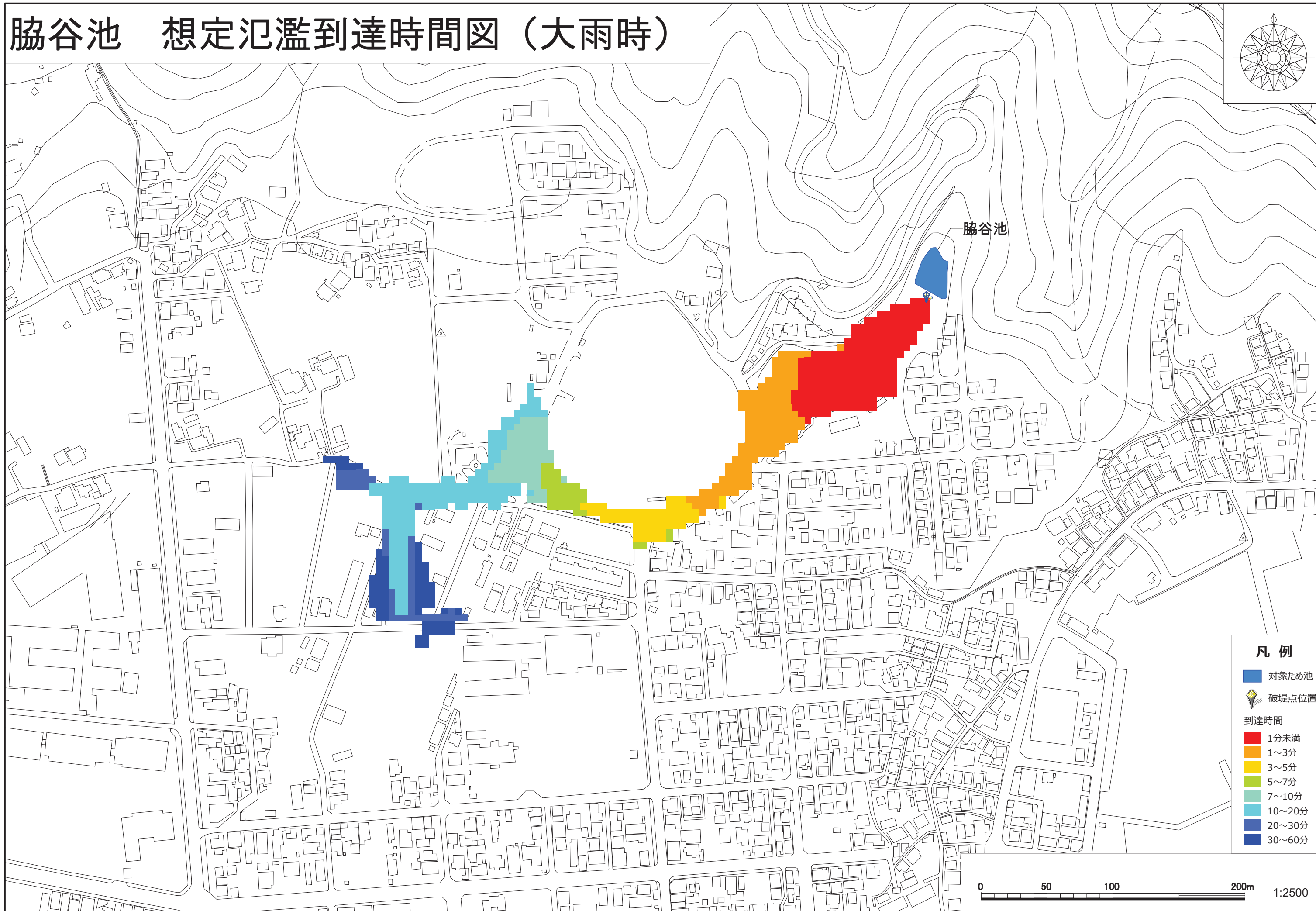
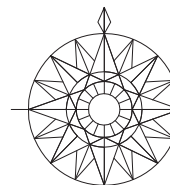
脇谷池 想定家屋倒壊危険区域図（地震時）



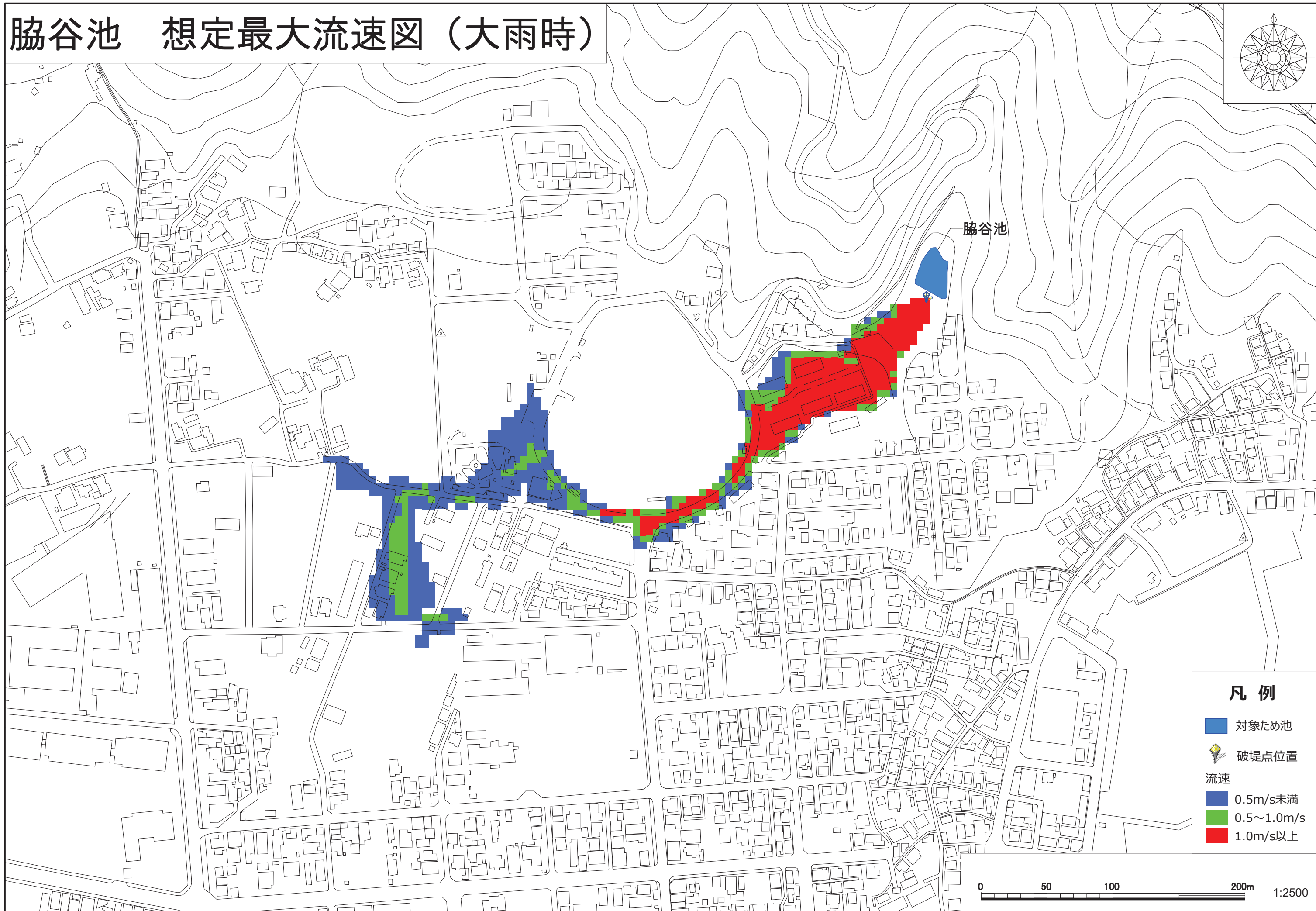
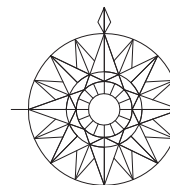
脇谷池 想定最大浸水深分布図（大雨時）



脇谷池 想定氾濫到達時間図（大雨時）



脇谷池 想定最大流速図 (大雨時)

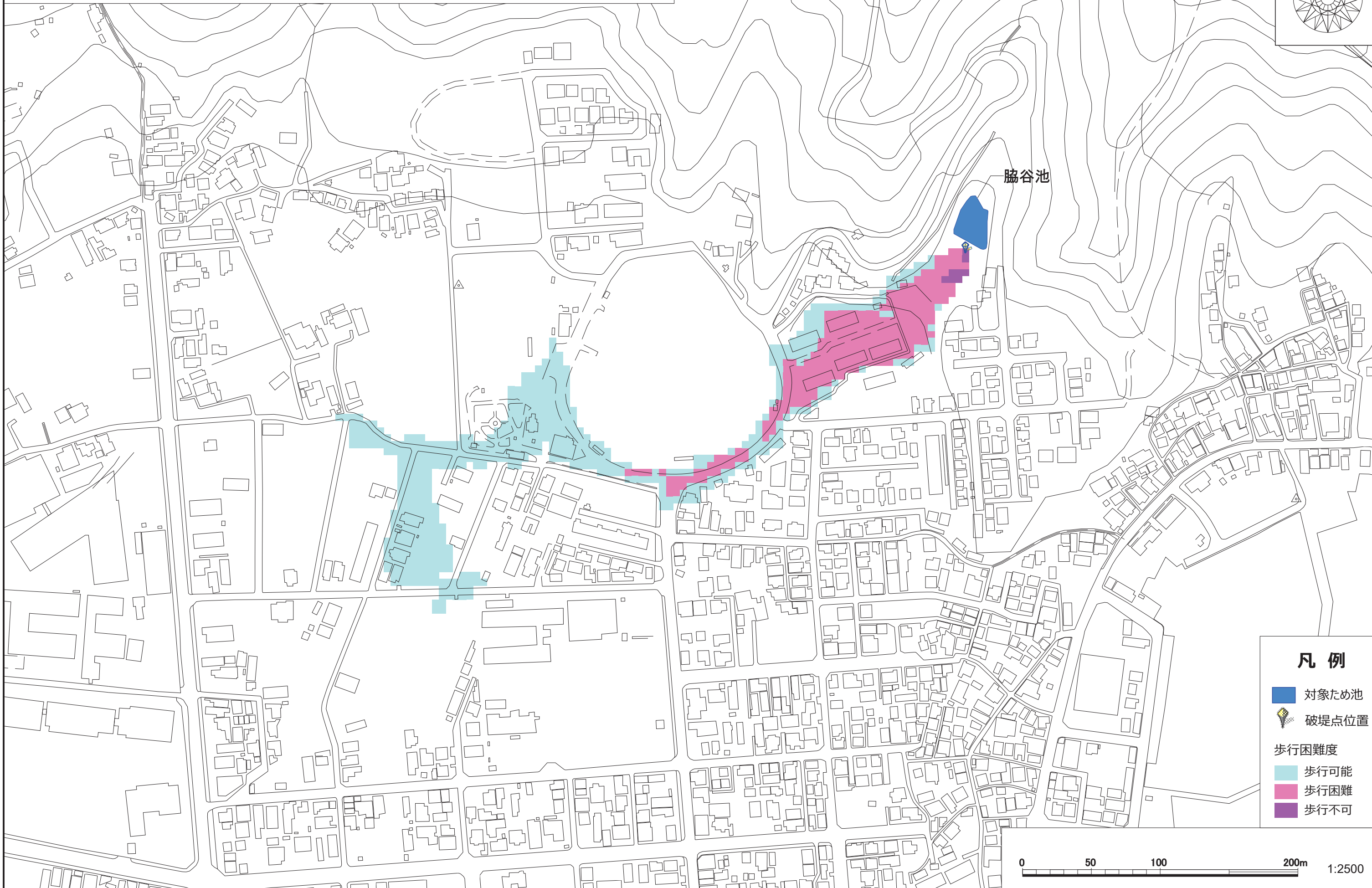
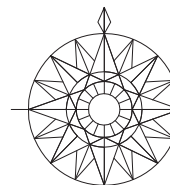


脇谷池

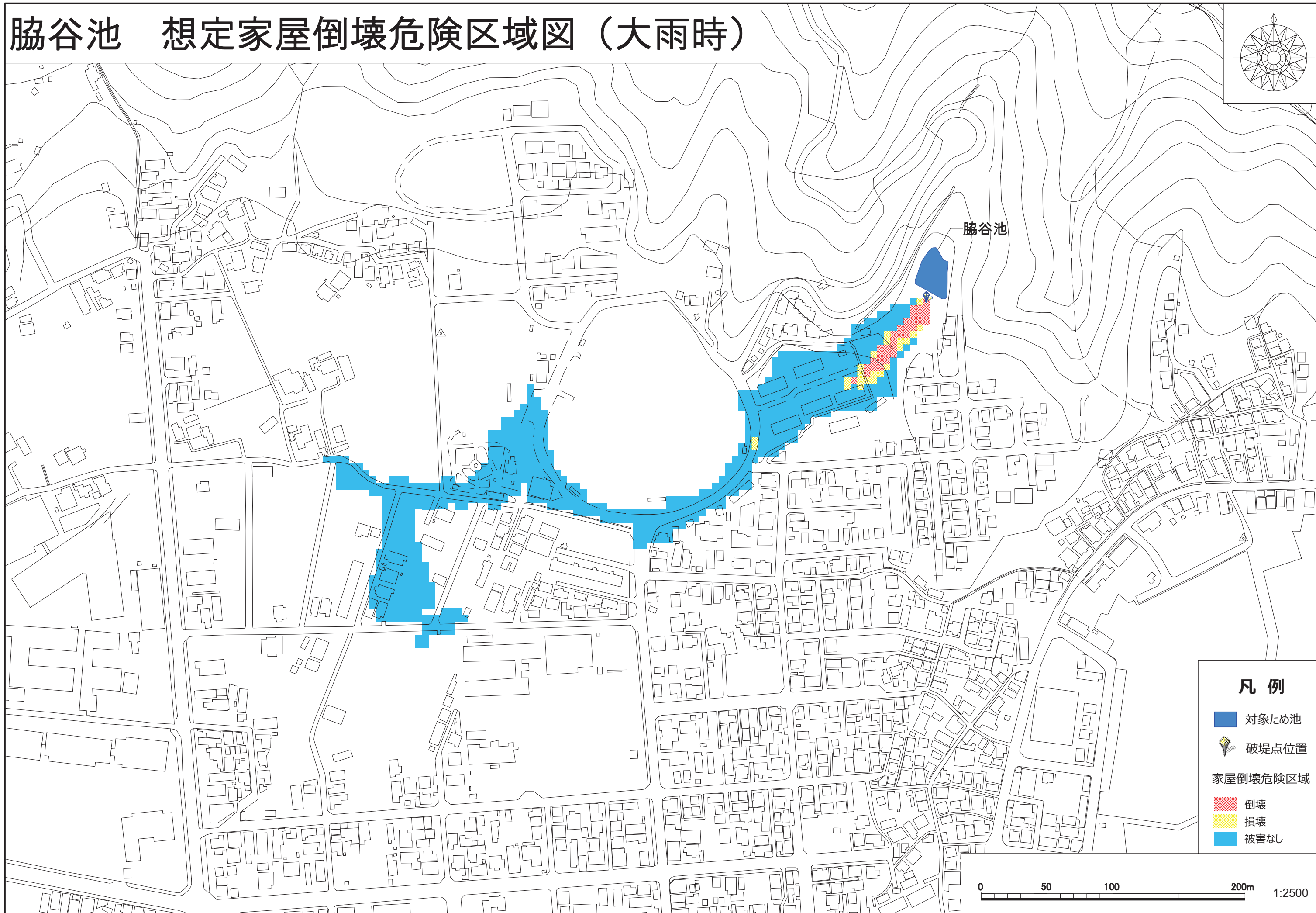
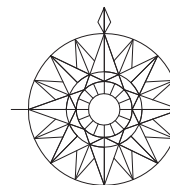
- 凡例**
- 対象ため池
 - 破堤点位置
 - 流速
 - 0.5m/s未満
 - 0.5~1.0m/s
 - 1.0m/s以上



脇谷池 想定歩行困難度図（大雨時）



脇谷池 想定家屋倒壊危険区域図（大雨時）



凡例

-  対象ため池
-  破堤点位置
- 家屋倒壊危険区域
 -  倒壊
 -  損壊
 -  被害なし

0 50 100 200m 1:2500