



最大の被害が想定される過去の降雨を参考に降雨の規模を想定しています。

| |
|----------------------|
| ●橋本地上流域の2日間の総雨量678mm |
| ●船戸地上流域の2日間の総雨量565mm |
| ●亀の川流域の12時間総雨量767mm |
| ●和田川流域の12時間総雨量735mm |

*このマップに表示している想定は、実際の災害発生時と異なる場合があります。
*各地点において、上記の想定最大規模降雨の中から被害想定が最も大きいものを採用しています。

洪水浸水想定区域
Predicted Flooding and Inundation Area

洪水浸水想定区域 洪水浸水想定区域 想定 濟水 預想区域

| |
|-----------------|
| 浸水深 |
| 5.0m~10.0m未満 |
| 3.0m~5.0m未満 |
| 0.5m~3.0m未満 |
| 0.5m未満 |
| ■ 家屋流出のおそれのある区域 |

浸水実績

平成20年から令和3年までの実績

施設等凡例

| | |
|---|--|
| 避難所 Evacuation shelter | 避難所の入口 避难所入口 ディッピング |
| 洪水避難ビル Flood evacuation building | 洪水避難ビル 洪水避難ビル ツunami/flood evacuation building 海嘯洪水避難ビル ソナミ 洪水 ピナム ビル |
| 津波・洪水避難ビル Tsunami/flood evacuation building | 津波・洪水避難ビル Tsunami/flood evacuation building 海嘯洪水避難ビル ソナミ 洪水 ピナム ビル |
| 一部で土砂灾害の可能性有 Landslide disasters may occur in some areas | 一部で土砂灾害の可能性有 局部可能发生土砂灾害 일부에서 토사재해의 가능성이 있음 |
| 土砂災害(特別)警戒区域 Landslide Disaster (Special) Hazard Areas | 土砂災害(特別)警戒区域 Landslide Disaster (Special) Hazard Areas 土砂災害(特別)警戒区域 토사재해(특별) 경계 구역 |
| 急傾斜地の崩壊 Landslide Slope Failure | 急傾斜地の崩壊 Landslide Slope Failure 토사재해의 경계 구역 |
| 土石流 Rockfall | 土石流 Rockfall 토석류 |
| 地すべり Ground Movement | 地すべり Ground Movement 토사재해의 경계 구역 |
| ●土砂災害警戒区域 Landslide Disaster Hazard Area | ●土砂災害警戒区域 ●Landslide Disaster Hazard Area 토사재해의 경계 구역 |
| ●土砂災害特別警戒区域 Landslide Disaster Special Hazard Area | ●土砂災害特別警戒区域 ●Landslide Disaster Special Hazard Area 토사재해(특별) 경계 구역 |
| 消防局・消防署・消防出張所 Fire department, fire station, fire substation | 消防局・消防署・消防出張所 消防局·消防署·消防办事处 소방국·소방서·소방출장소 |
| 消防団器具庫 Fire brigade equipment storehouse | 消防団器具庫 消防器材庫 소방단 기구 보관고 |
| P 泵場 Pumpstation | P 泵場 Pumpstation 泵站 펌프장 |
| 水 水防倉庫 Flood-control storehouse | 水 水防倉庫 Flood-control storehouse 防汛仓库 수방창고 |
| 水門・樋門 Floodgate, sluice gate | 水門・樋門 Floodgate, sluice gate 水闸·闸门 수문·阐문 |
| 重要ため池 Major reservoir | 重要ため池 Major reservoir 重要贮水池 중요 저수지 |
| 雨量観測所 Rainfall observation station | 雨量観測所 Rainfall observation station 雨量观测站 강우량 관측소 |
| 河川水位観測所 River level observation station | 河川水位観測所 River level observation station 河川水位观测站 하천 수위 관측소 |
| アンダーパス Underpass | アンダーパス Underpass 地下道 지하 통로 |

