



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。

紀の川(国発表の想定条件)

- 橋本地点上流域の2日間の総雨量678mm
- 船戸地点上流域の2日間の総雨量565mm

亀の川(県発表の想定条件)

- 亀の川流域の12時間総雨量767mm

和田川(県発表の想定条件)

- 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。

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 土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

Landslide Disaster(Special)Hazard Areas

土砂災害警戒区域

土石流

Landslide Disaster(Special)Hazard Areas

土砂災害警戒区域

地すべり

Landslide Disaster(Special)Hazard Areas

土砂災害警戒区域

●土砂災害警戒区域

Landslide Disaster(Special)Hazard Areas

急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、住民等の生命又は身体に危害が生じるおそれがあると認められる区域。

●土砂災害特別警戒区域

Landslide Disaster(Special)Hazard Areas

急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、住民等の生命又は身体に著しい危害が生じるおそれがあると認められる区域。

施設等凡例

Legend of Facilities	
避難所	Evacuation shelter
洪水避難ビル	Flood evacuation building
津波・洪水避難ビル	Tsunami/flood evacuation building
一部で土砂災害の可能性有	Landslide disasters may occur in some areas
支所・連絡所	Branch office local office
救急告示医療機関	Emergency medical facility
警察署・駐在所・交番	Police department, police substation, police box
防災行政無線屋外拡声子局	Wireless outdoor public address station for disaster administration
水門・閘門	Floodgate, sluice gate
重要ため池	Major reservoir
雨量観測所	Rainfall observation station
河川水位観測所	River level observation station
アンダーパス	Underpass

