



石川及びその他の河川の浸水想定区域

東除川	ピーク時の1時間雨量 102.5mm (令和元年公表)
石川	ピーク時の1時間雨量 195.5mm (令和2年公表)
飛鳥川・大乗川・大水川	ピーク時の1時間雨量 111.0~146.0mm (令和2年公表)

この浸水想定区域は、大阪府により作成されたものを移写しています。

大和川流域の浸水想定区域

大和川	水防法の規定による想定最大規模 (平成28年公表)
-----	---------------------------

この浸水想定区域は、国土省近畿地方整備局により作成されたものを移写しています。

- <凡例>**
- 広域避難場所
 - 一時避難場所
 - 指定避難所
 - 福祉避難施設
 - その他の避難所
 - 消防団詰所
 - 防災行政無線
 - ヘリポート
 - 水位観測所
 - 石川警報装置
 - テレメータ
 - 災害医療協力病院
 - 河川ライブカメラ
 - 砂防指定地
 - 溢水地点
 - 破堤地点
 - 河川・ため池
 - 地下道
 - 羽曳野市役所
 - 消防署
 - 警察署・交番・駐在所
- 【浸水想定区域】**
 浸水深(石川およびその他の河川流域)
- …5m以上
 - …4m以上5m未満
 - …3m以上4m未満
 - …2m以上3m未満
 - …1m以上2m未満
 - …0.5m以上1m未満
 - …0.5m未満
- 浸水深(大和川流域)
- …5m以上10m未満
 - …3m以上5m未満
 - …0.5m以上3m未満
 - …0.5m未満
- 【土砂災害警戒区域】**
- 100-ゾーン 土石流
 - レッドゾーン 急傾斜
 - 100-ゾーン レッドゾーン 地滑り

※近年の短時間豪雨等により、浸水想定区域よりも浸水エリアが広がる場合もあります。