

計画規模降雨

(概ね100年に1回程度起こると予想される降雨規模)

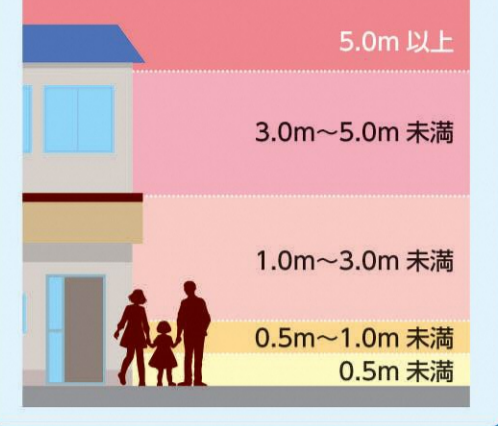
- 琵琶湖 琵琶湖高水位 B.S.L.※+1.4m
- 野洲川(下流) 野洲川流域の1日間総雨量350mm
- 草津川 草津川流域の12時間369mm
- 地先の安全度マップ 1時間最大109mm、24時間529mm

※琵琶湖の高水位となる水位(B.S.L.±0m)は、東京湾平均中等水位(T.P.±0m)から+84.371mの高さです。

索引図



浸水深の目安



広域避難所・避難所一覧について

- 広域避難所**
被災者が一定期間の仮住まいをする施設として想定しており、多くの被災者を受け入れることのできる施設です。
- 避難所**
比較的小規模な市の施設で、広域避難所を補完する避難所です。大規模災害では、まず広域避難所を開所し、地域の状況に応じて、避難所を開所します。

名称	所在地	電話番号
老上小学校	野路町 517	077-562-0440
老上西小学校	矢橋町 508-1	077-566-2401
老上中学校	矢橋町 7-1	077-564-4394
光泉カトリック中学校・高等学校	野路町 178	077-564-5600
玉川小学校	野路九丁目 6-12	077-563-1271
草津クリアホール	野路六丁目 15-11	077-564-5815

名称	所在地	電話番号
老上まちづくりセンター	野路町 520	077-564-1430
老上西まちづくりセンター	矢橋町 526-1	077-565-1995
玉川まちづくりセンター	野路九丁目 7-42	077-564-0189
老上こども園	矢橋町 4	077-562-6320
玉川こども園	野路九丁目 6-63	077-564-0043
第三保育所	橋岡町 202	077-563-1279
矢橋ふたばこども園	矢橋町 888-1	077-563-1266
橋岡会館	橋岡町 71	077-562-5864
橋岡教育集会所	橋岡町 68	077-563-3818

洪水内水ハザードマップ

草津市(老上学区) 保存版

洪水・内水ハザードマップについて

このハザードマップは、国や県が新しく公表した洪水浸水想定区域図(計画規模降雨)と地先の安全度マップを基に作成しています。表示している洪水浸水想定は、右記の4種類のシミュレーション結果を重ね合わせ、最大となる浸水域、最大となる浸水深を示したものです。

雨の降り方や土地利用状況の変化等により、浸水想定の色が合わない場所でも浸水が発生する可能性があります。浸水深も深くなる場合がありますので注意してください。

- 琵琶湖洪水浸水想定区域図(H31.3.19公表)
- 草津川洪水浸水想定区域図(R1.10.1公表)
- 野洲川(下流)洪水浸水想定区域図(H28.6.14公表)
- 地先の安全度マップ(R2.3.31公表)

マップに関するお問い合わせ先
草津市建設部河川課
 TEL 077-561-2397 FAX 077-561-2487
 Email kasen@city.kusatsu.lg.jp

- ### 凡例
- 広域避難所
 - 避難所
 - 福祉避難所
 - 緊急時避難協力施設
 - 警察署・交番
 - 消防署・消防団
 - 救急告示病院
 - 雨量観測所
 - 水位観測所
 - 防災スピーカー
 - 水防倉庫
 - 水門・ゲート・堰・堰板
 - ヘリポート
 - 量水板
 - 河川防災カメラ
 - アンダーパス
 - 行政界
 - 学(地)区境界

- ### 地域の情報
- 以下の情報は、令和2年度に実施したワークショップで住民の方から頂いた情報を参考に記載しています。
- 地域の避難場所
 - 避難経路・避難方向
 - 水に浸かりやすい場所
 - 注意する箇所
 - 転落の恐れのある水路

アンダーパスとは

アンダーパスとは、道路及び鉄道などが立体交差する場合、その下を通る構造をいいます。大雨・洪水などではアンダーパスの道路は真っ先に浸水してしまいます。