

神楽町2丁目防災マップ

●避難時はブロック塀の倒壊、
頭上からの落下物に注意

旭公園
(市指定緊急避難場所)
神楽町2丁目住民 地震時一時避難場所

洪水:△ 土砂:○ 高潮:○
地震:○ 津波:○
大規模な火事:○

旧敦賀北小学校(市指定避難所)

洪水:○ 土砂:○ 高潮:○ 地震:○
津波:○ 大規模な火事:○

北公民館(市指定避難所)

洪水:○ 土砂:○ 高潮:○ 地震:○
津波:○ 大規模な火事:○

敦賀市武道館(市指定避難所)

洪水:○ 土砂:○ 高潮:○ 地震:○
津波:○ 大規模な火事:×

敦賀西小学校
(市指定避難所)

洪水:× 土砂:○
高潮:○ 地震:○
津波:○ 大規模な火事:○

神楽町2丁目防災倉庫

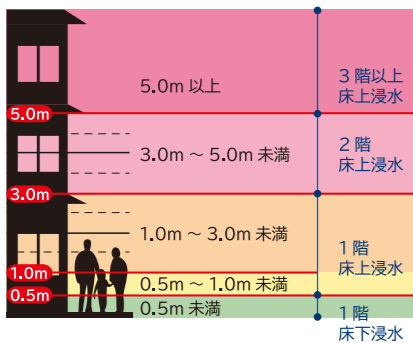
キッズパークつるが
(旧アクトム)
(市指定緊急避難場所)

洪水:○ 土砂:○ 高潮:○
地震:○ 津波:○
大規模な火事:×

浸水深と建物被害

浸水深

- 5m以上
- 3m~5m未満
- 1m~3m未満
- 0.5m~1m未満
- 0.5m未満



浸水深が0.5mに達してから、0.5mを下回るまでの時間を**浸水継続時間**と言います。敦賀市では、浸水継続時間が最も長く続く場合で、1日程度と想定されています。

凡例

- 消 消火栓
- 防 防火水槽
- 街灯
- 公衆電話
- 自動販売機
- 避難所
- 防災倉庫
- 河川・水路
- 注意箇所 (地震時要注意)

※この地図は、敦賀市を流れる筈の川水系の各河川が、概ね100年に一度の確率で起こる大雨(1日間の総雨量220mm)によって水位が上がり、堤防を越えたりした場合等において、浸水の予想される区域や浸水深を示したものです。2023年11月作成