

村上市洪水・土砂災害 ハザードマップ 朝日地区①



1:15,000
250m 0 250 500 750

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 平30情使 第1296号)

このハザードマップは、新潟県が作成した浸水想定区域をもとに、降雨によって河川が増水し、堤防が決壊した場合に想定される浸水範囲と水深、および避難所等の位置などを地図に示したものです。洪水浸水想定の前提条件は以下のとおりで、各河川の浸水想定を重ね合わせて表示しております。

対象河川	計画降雨	想定雨量	年超過確率
高根川	想定最大規模	48時間713mm	(1,000年に1度程度の確率)

実際の洪水時には、その他の河川や水路、下水道などからの浸水により、地図に表示されている以外の場所で浸水したり、浸水範囲が拡大したりする場合がありますので、十分にご注意ください。
大雨時には、土砂災害も同時に発生する可能性があります。併記されている「土砂災害警戒区域・特別警戒区域」と合わせて危険箇所を確認し、被害を最小限に抑えるため、ご家庭や地域で普段から災害に備えましょう。

凡例

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

家屋倒壊等浸水想定区域

- 氾濫流
- 河岸侵食

上記の区域は、早期の立ち退き避難が必要です。

過去の浸水実績(平成16・17年)

重要水防箇所

土砂災害警戒区域

- 土石流
- 急傾斜地の崩壊
- 地すべり
- 特別警戒区域

施設・地図表記

- 避難所(市が戦略的に開設)
- 避難所、避難場所
- 水位観測所
- 河川ライブカメラ
- 水防倉庫
- ため池(農業用堤)
- 防災行政無線
- 道路冠水想定箇所
- 高速道路
- 国道
- 主要地方道・県道
- 地域界(旧市町村界)
- 主地点の標高

避難所・避難場所一覧表(朝日地区①)

◎は市が優先的に開設する避難所

番号	施設名	洪水	土砂災害
1	◎ 高根区民会館	○	○
2	◎ 旧塩野町小学校	○	○
3	さわらびセンター	○	○

