



上ノ国町津波ハザードマップ

①天野川河口部～宮越地区

上ノ国町は「津波災害警戒区域（イエローゾーン）」です

凡例

- 津波指定緊急避難場所**
津波を伴う地震が発生した場合、津波から一時的に避難するための場所
- 避難道路
- 避難階段
- 警察
- 消防
- 役場
- 病院
- AED設置場所
- 土砂災害(特別)警戒区域
 - がけ崩れ(急傾斜地崩壊) 特別警戒区域
 - 土石流 特別警戒区域
 - 地すべり 警戒区域
- 津波基準水位
 - 10.0m以上
 - 5.0m～10.0m未満
 - 3.0m～5.0m未満
 - 1.0m～3.0m未満
 - 0.5m～1.0m未満
 - 0.3m～0.5m未満
 - 0.3m未満

① 浸水が予想されている範囲について

地域を10m×10mの格子状に分割し、そのひとつひとつの格子に対してどの程度の浸水になるのか計算されています。

4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0
3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0
3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0
3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.8	0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.6	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

② 浸水の色分けについて

浸水の色分けについては、津波対策や避難行動の参考になるように基準水位の水深を区分して地図に示しています。

基準水位とは？
津波が建物等に衝突した際のせり上りを考慮した地盤面からの高さ(水深)です。

注意
上ノ国町では、地震発生から13分後までに津波が到達する想定となっています。
津波の発生に備え、日頃から避難場所や避難に用いる道路および避難階段(白色の矢印:⇨)を確認しましょう。

裏面「②天野川河口付近拡大図」参照

宮越地区
これより先は、下の★印宮越地区に続く



最寄り代表地点: 天野川河口

標準	最大遡上高 ±0.2m	第一波	
F17	9.06m	9分	13分
F18	8.83m	5分	7分

※±0.2m:津波影響開始時間
津波影響開始時間は、地震発生から、海岸・海中の人命に影響が出るおそれのある津波による水位変化(初期水位から水位変化が±20cm)が生じるまでの時間。
※第一波:津波第一波到達時間
津波第一波到達時間は、海岸線において第一波の最大到達高が生じるまでの時間。
なお、最大波は、津波の第一波ではなく、第二波以降に最大となる場所もある。

