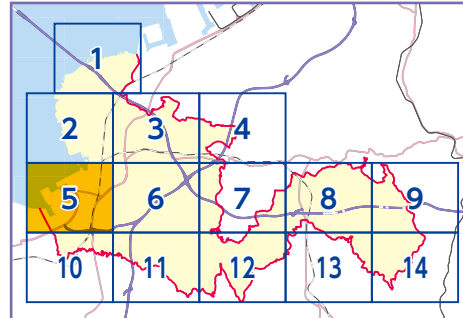
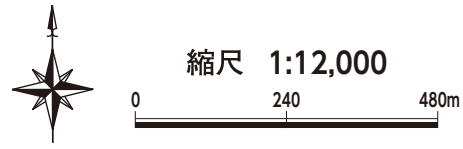
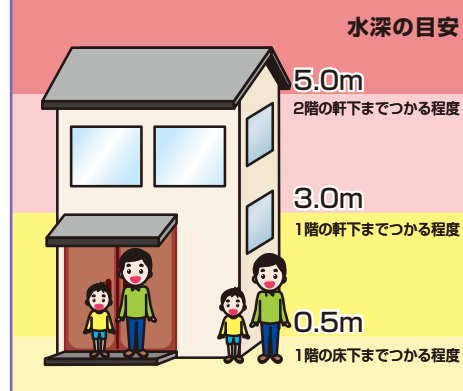


洪水浸水・土砂災害 エリアマップ5



浸水深の想定と見方



凡例 [浸水想定区域]

指定の前提となる降雨

- ・小櫃川流域の24時間総雨量630.9mm
- ・矢那川流域の24時間総雨量688.7mm
- ・烏田川・畑沢川・浮戸川流域の24時間総雨量690.0mm

浸水した場合に想定される水深	浸水想定区域
10.0m～20.0m未満の区域	[Dark Red]
5.0m～10.0m未満の区域	[Red]
3.0m～5.0m未満の区域	[Light Red]
0.5m～3.0m未満の区域	[Yellow]
0.5m未満の区域	[Light Yellow]

早期の立退きが必要な区域 (家屋倒壊等氾濫想定区域)

- 河岸浸食 [Blue Hatched]
- 氾濫流 [Pink Hatched]

凡例 [土砂災害] (R5.12 現在)

土砂災害特別警戒区域 (急傾斜)	[Dark Red]
土砂災害警戒区域 (急傾斜)	[Red]
土砂災害特別警戒区域 (土石流)	[Orange]
土砂災害警戒区域 (土石流)	[Light Orange]
指定予定警戒区域 (急傾斜)	[Pink Hatched]

凡例

指定緊急避難場所	[Green Person]
指定避難所兼指定緊急避難場所	[Green House]
津波避難ビル等	[Green Building]
応急給水拠点	[Blue Water Tap]
水位観測所	[Black Gauge]
市役所	[Red Building]
支所・出張所・連絡所	[Red Circle]
消防署	[Red Fire Truck]
警察・交番・駐在所	[Blue Police Car]
アンダーパス	[Yellow Triangle]

各避難所等に掲載している (〇.〇m) は標高を表しています。
※標高は、地理院地図 (web) から引用。

