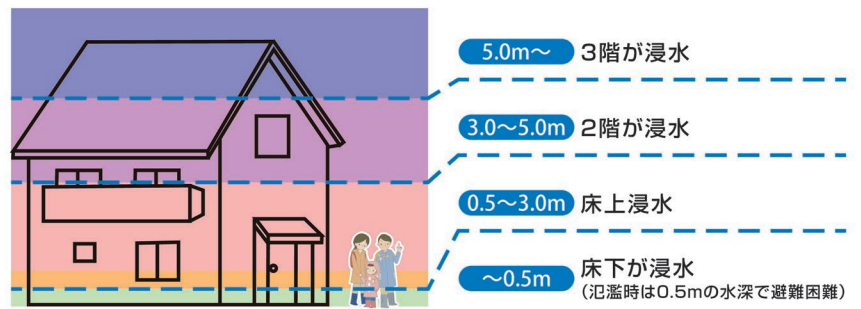


洪水ハザードマップについて

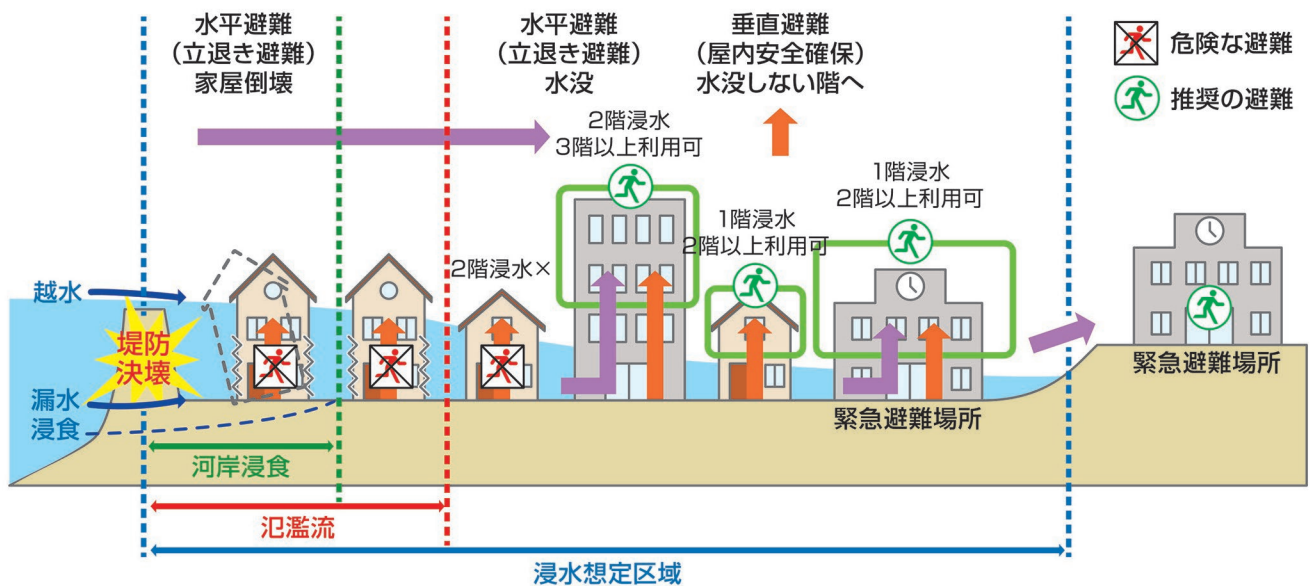
水深の目安

洪水や内水氾濫によって、市街地や家屋、田畑が水で覆われることを「浸水」といい、その深さ（浸水域の地面から水面までの高さ）を「浸水深」といいます。一般の家屋では、浸水深が0.5m未満の場合は床下浸水、0.5m以上になると床上浸水する恐れがあります。



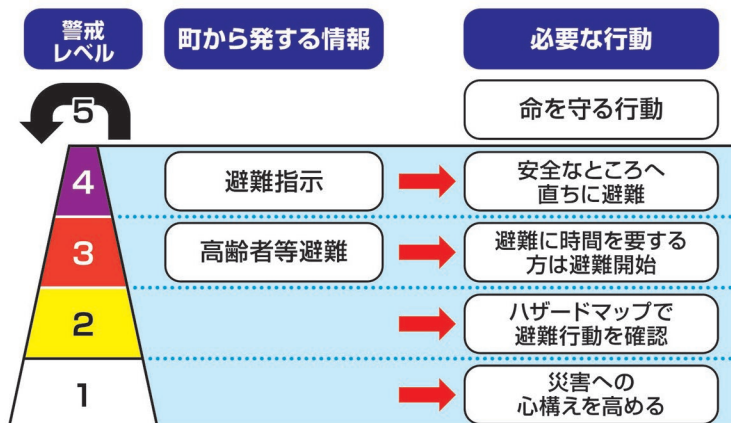
家屋倒壊等氾濫予想区域について

家屋倒壊等氾濫予想区域とは、堤防が決壊することで発生する激しい流れにより家屋などが流される恐れのあるエリアです。



危険水位について

町では次の指標等を総合的に判断して避難に関する情報を発信します。



(令和4年2月現在)

	平木橋	吉田川橋	井戸川橋
河川名	新川	吉田川	鴨部川
河川水位等			
5 氾濫発生			
4 氾濫危険水位	1.85m	2.20m	1.85m
3 避難判断水位	1.50m	1.95m	1.70m
2 氾濫注意水位	1.50m	1.80m	1.55m
1 水防団待機水位	0.80m	0.90m	1.20m