

# 四日市市防災マップ (河原田、塩浜、楠地区)

## 津波ハザードマップ

凡	例
	避難先としての中心的な役割を担う建物で、長期収容を前提としたもの
	近隣住民が一時的・短期的に避難する建物
	高齢や障害などの理由により一般の避難所での生活が困難な人が、二次的に避難する施設
	大震災や大規模火災のときなどに避難する学校グラウンドや公園などの屋外施設
	近隣住民等が避難のために一時的に集結する公園・広場
	緊急用貯水槽・応急給水拠点
	学 校
	幼 稚 園
	保 育 園
	郵 便 局
	その他公共施設
	主 要 道 路
	行 政 界

このマップは、満潮時(T.P.+1.31m)に東海・東南海・南海地震が同時に発生した場合の最大浸水深の分布図です。この分布図は、想定される一つの地震・津波のモデルにより予測しており、実際の地震が想定通り発生するとは限らないため、予想浸水区域以外でも浸水したり、予想最大浸水深よりも深くなる可能性があります。

津波浸水予測 (m)	
	0 ~ 0.5
	0.5 ~ 1.0
	1.0 ~ 2.0
	2.0 ~ 3.0
	3.0 ~

