

「共通項目」により作成した洪水ハザードマップに
近い事例

静岡市洪水避難地図(洪水ハザードマップ)

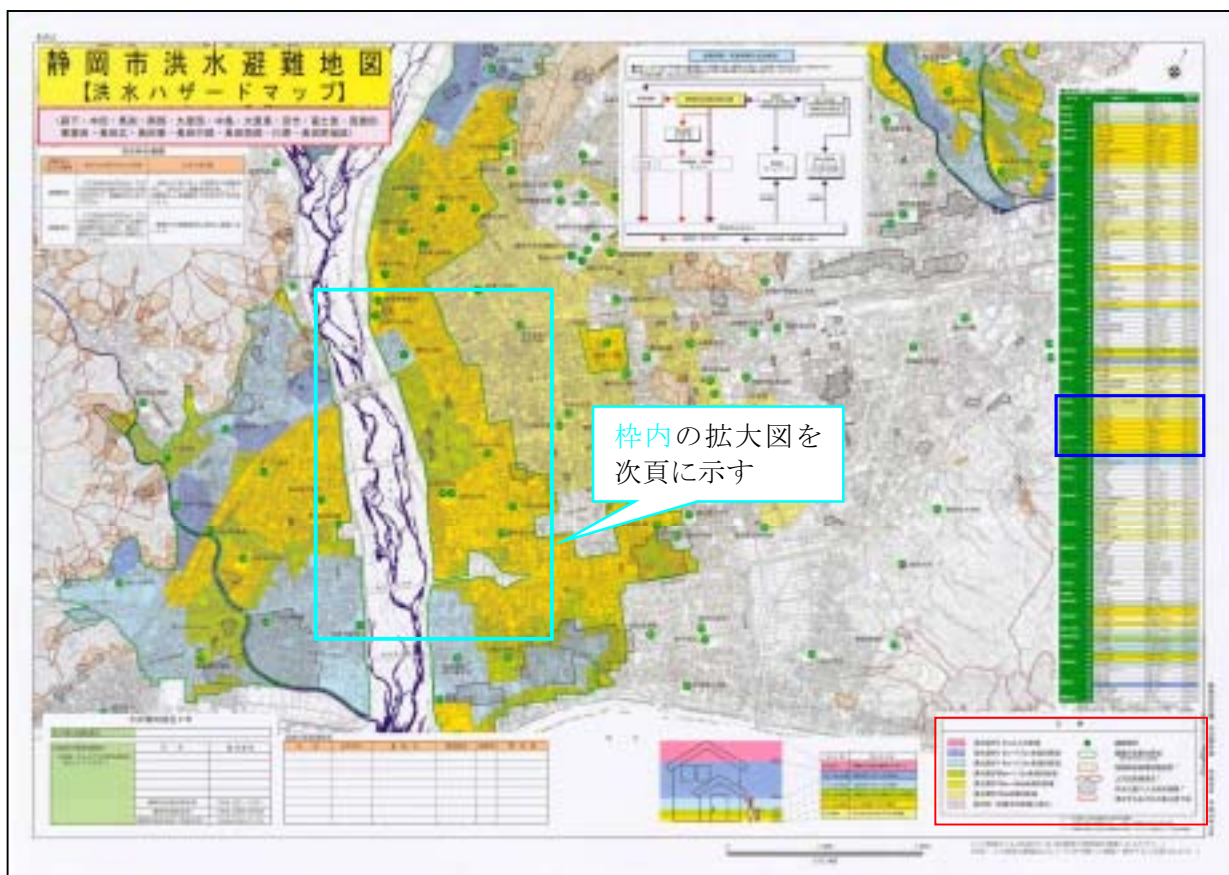
基本条件

形態: マップ形式 両面印刷

用紙: A1

浸水情報: 浸水想定区域図と内水はん濫による浸水実績

特徴: 浸水想定区域内の避難場所も表示、避難場所の一覧に、各避難場所の想定浸水深を表示



施設名	No.	避難場所名	所在地	想定浸水深 [m]
南地区	T1	南八幡小学校	南八幡町11-1	288-2019
	T2	南八幡公園	南八幡町25-21	281-2184
	T3	南八幡中学校	南八幡町8-1	288-1230
	T4	南八幡公民館	南八幡町19-1	288-8992
北地区	T5	北八幡小学校	中野407	285-9193
	T6	北八幡中学校	中野林町57-1	285-9193
	T7	北八幡公民館	中野町94	281-9832
	T8	北八幡公園	中野町291	283-3441
T9	北八幡公園	北野町1297-4	283-1499	

凡 例			
	浸水深が5m以上の区域		避難場所
	浸水深が2.5m～5.0m未満の区域		避難が必要な区域 (浸水深が0.5m未満)
	浸水深が1.0m～2.5m未満の区域		急傾斜地崩壊危険箇所 ^①
	浸水深が0.5m～1.0m未満の区域		土石流危険渓流 ^②
	浸水深が0.5m未満の区域		内水はん濫による浸水実績 ^③
	浸水深が0.5m未満の区域		浸水するおそれのある地下道
	浸水深(計画中の区域も含む)		

(出典: 静岡市洪水避難地図 平成16年3月 静岡市)

