

# 東海市 ハザードマップ

## 高潮浸水想定区域 土砂災害警戒区域 東海豪雨浸水区域



### 凡例 Legend

- 拠点避難所 (Primary evacuation shelter)
- 広域避難場所 (Regional evacuation site)
- 拠点避難所兼広域避難場所 (Primary evacuation shelter and regional evacuation site)
- 予備拠点避難所 (Subsidiary evacuation shelter)
- 一時避難所 (Temporary evacuation center)
- 一時避難場所 (Temporary evacuation site)
- 津波一時避難ビル (Temporary tsunami evacuation building)
- 避難可能箇所 (Possible evacuation shelter)
- 12.3 標高 (m) (Elevation)
- ポンプ保管庫 (可搬動力ポンプ) (Pump storage (portable power pump))
- 上水道施設 (Waterworks facility)
- 防災倉庫 (Disaster warehouse)
- 防災スピーカー (Disaster-prevention loudspeaker)
- 警察署交番 (Police station, police box)
- 消防本部・消防署 (Fire department and fire station)
- 災害ボランティアセンター (Disaster volunteer center)
- コミュニティ境界線 (Community boundary)
- 第1次緊急輸送道路 (Primary emergency transportation route)
- 第2次緊急輸送道路 (Secondary emergency transportation route)
- 第4次緊急輸送道路 (The fourth emergency transportation route)
- 物資輸送道路 (Transportation route for relief goods)
- 上水道施設 (Waterworks facility)

### 高潮浸水想定区域

浸水深別色分け

- 5.0m 以上
- 3.0m~5.0m 未満
- 1.0m~3.0m 未満
- 0.5m~1.0m 未満
- 0.3m 未満

高潮浸水想定区域とは、水防法(第14条の3)に基づき、日本に接近した既往最大規模(昭和9年の室戸台風)の台風が、満潮時に三河湾-伊勢湾に最も大きな影響を与える経路を通過することに伴う高潮により浸水が発生した場合の浸水区域、浸水深を想定し、浸水深が指定したものです。

※浸水区域、浸水深はあくまで想定であり、様々な条件によって、想定より大きな場合もあります。

### 土砂災害警戒区域

- 土砂災害警戒区域 (Area with sediment disaster alert)
- 土砂災害特別警戒区域 (Area with sediment disaster special alert)

土砂災害警戒区域(イエローゾーン)・特別警戒区域(レッドゾーン)とは、土砂災害防止法(第4条第1項)に基づき、急傾斜地の崩壊(がけ崩れ)や地滑り、土石流などの土砂災害の被害を及ぼすおそれがある土地について基礎調査を実施しており、その結果に基づいて、警戒レベルが指定したものです。

※区域はあくまで想定であり、様々な条件によって、想定より広くなる場合もあります。

### 避難所一覧

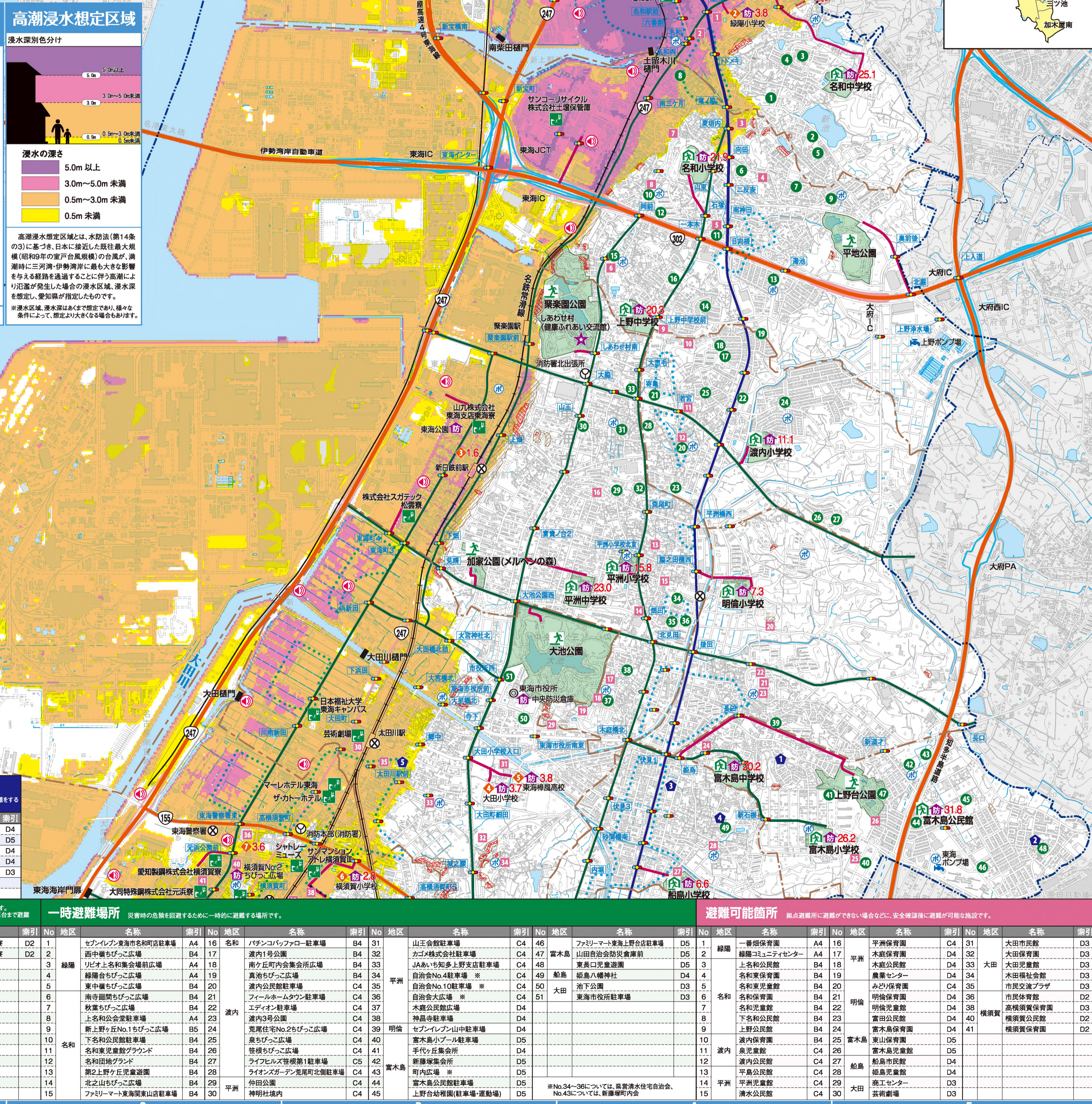
名称	拠点避難所	広域避難場所	索引
名和中学校	○	○	A5
名和小学校	○	○	B4
平地公園	○	○	B5
上野中学校	○	○	B4
栗楽園公園	○	○	B4
渡内小学校	○	○	C4
平洲小学校	○	○	C4
明倫小学校	○	○	C4
平洲中学校	○	○	C3
加家公園(メルヘンの森)	○	○	C4
大池公園	○	○	D5
上野台公園	○	○	D4
富木島小学校	○	○	D4
富木島中学校	○	○	D4
船島小学校	○	○	D4
富木島公民館	○	○	D5

### 予備拠点避難所

No	名称	索引	No	名称	索引
1	千島津波避難所	A4	1	石ヶ根町内会集会所	D4
2	緑陽小学校	A4	2	富木島 東長口自治会集会所	D5
3	加家公民館	C3	3	伏見集会所	D4
4	大田小学校	D3	4	船島 船島公民館	D4
5	東海南高等学校	D3	5	大田 大田町公民館	D3
6	横須賀小学校	D3			
7	勤労センター	D2			

### 津波一時避難ビル

地区	名称	索引	地区	名称	索引
線陽	千島津波避難所	A4	線陽	愛知製鋼株式会社横須賀寮	D2
線陽	サウキビル	A4	線陽	大同特殊鋼株式会社元浜寮	D2
線陽	株式会社国見重機工業	A4			
線陽	名和プラザホテル	A4			
線陽	株式会社トヨタカスタマイジング&ディベロップメント立休駐車場	A3			
線陽	サンコーサイクル株式会社土境保管庫	B4			
線陽	山九株式会社東海支店東海寮	C3			
線陽	株式会社スガテック松雲寮	C3			
線陽	日本福祉大学東海キャンパス	D3			
線陽	芸術劇場	D3			
線陽	マールホテル東海	D3			
線陽	ザカホーホテル	D3			
線陽	シャトルミュージーズ	D3			
線陽	サンマシオンアトレ横須賀西	D3			



### 洪水浸水想定区域 (想定最大規模)

### 浸水予想図 (想定最大規模)

浸水深別色分け

- 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

### 洪水浸水想定区域 扇川(天白川水系)

洪水浸水想定区域とは、水防法(第14条)に基づき、水防法で指定されている河川において、想定される最大規模の降雨(1,000年に1回程度の降雨)により、河川が氾濫した場合に想定される浸水区域、浸水深を想定し、浸水深が指定したものです。

※浸水区域、浸水深はあくまで想定であり、様々な条件によって、想定より大きな場合もあります。

