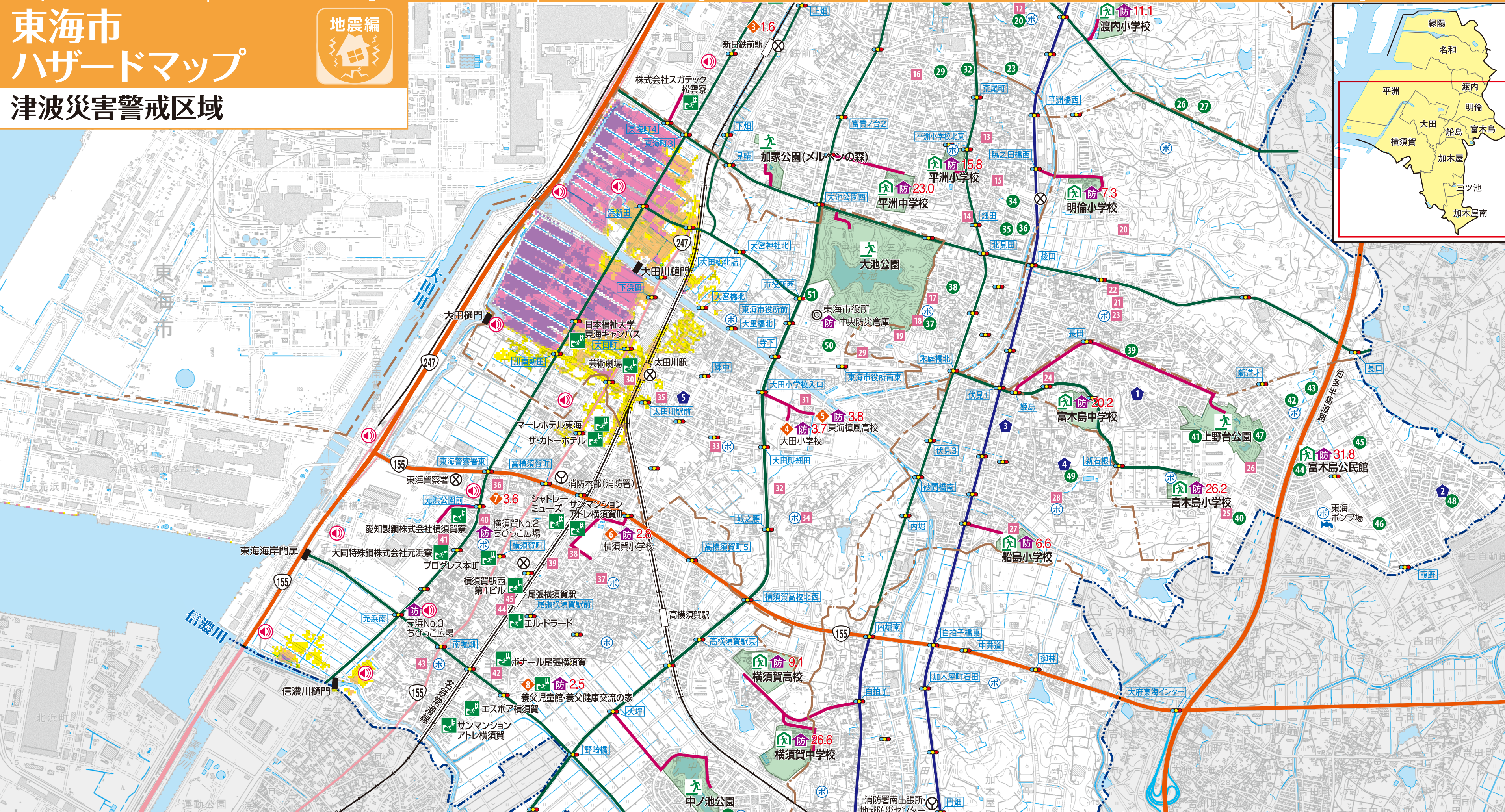


東海市ハザードマップ 津波災害警戒区域



凡例 Legend

抛点避難所	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 shelter
津波一時避難ビル	Primary tsunami evacuation building
津波可能箇所	Temporary evacuation site
ポンプ保管庫(可搬式動力ポンプ)	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
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
地図記号	Map symbols

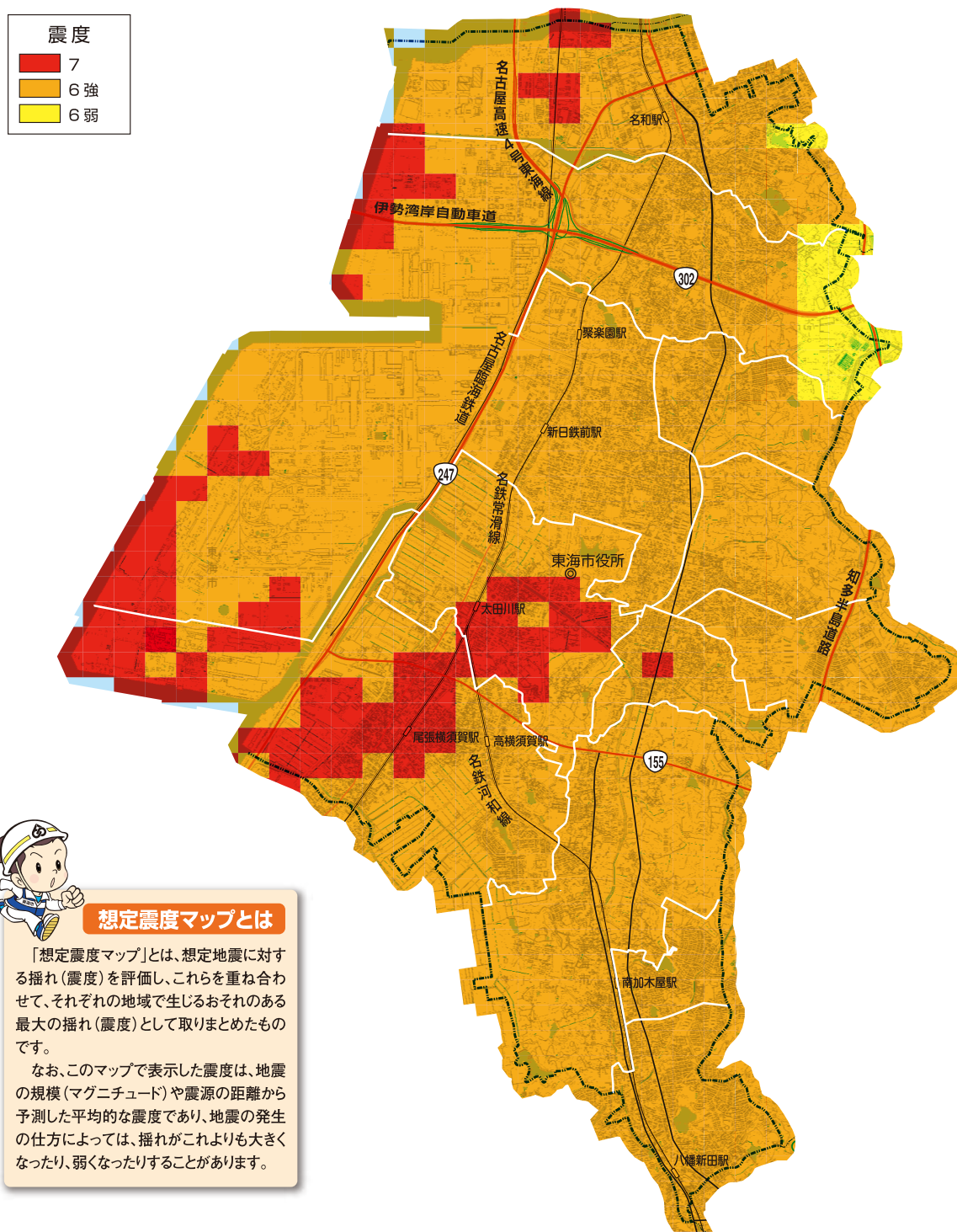
津波災害警戒区域



津波災害警戒区域とは、津波防災地域づくりに関する法律(第53条第1項)に基づき、津波が発生した場合、住民等に危害が生ずるおそれがある区域で、人の被害を防止するために警戒避難体制を特に整備すべき区域として、愛知県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、想定より大きくなる場合もあります。

想定震度マップ*



想定震度マップとは

「想定震度マップ」とは、想定地震に対する揺れ(震度)を評価し、これを重ね合わせて、それぞれの地域で生じるおそれのある最大の揺れ(震度)として取りとめたものです。

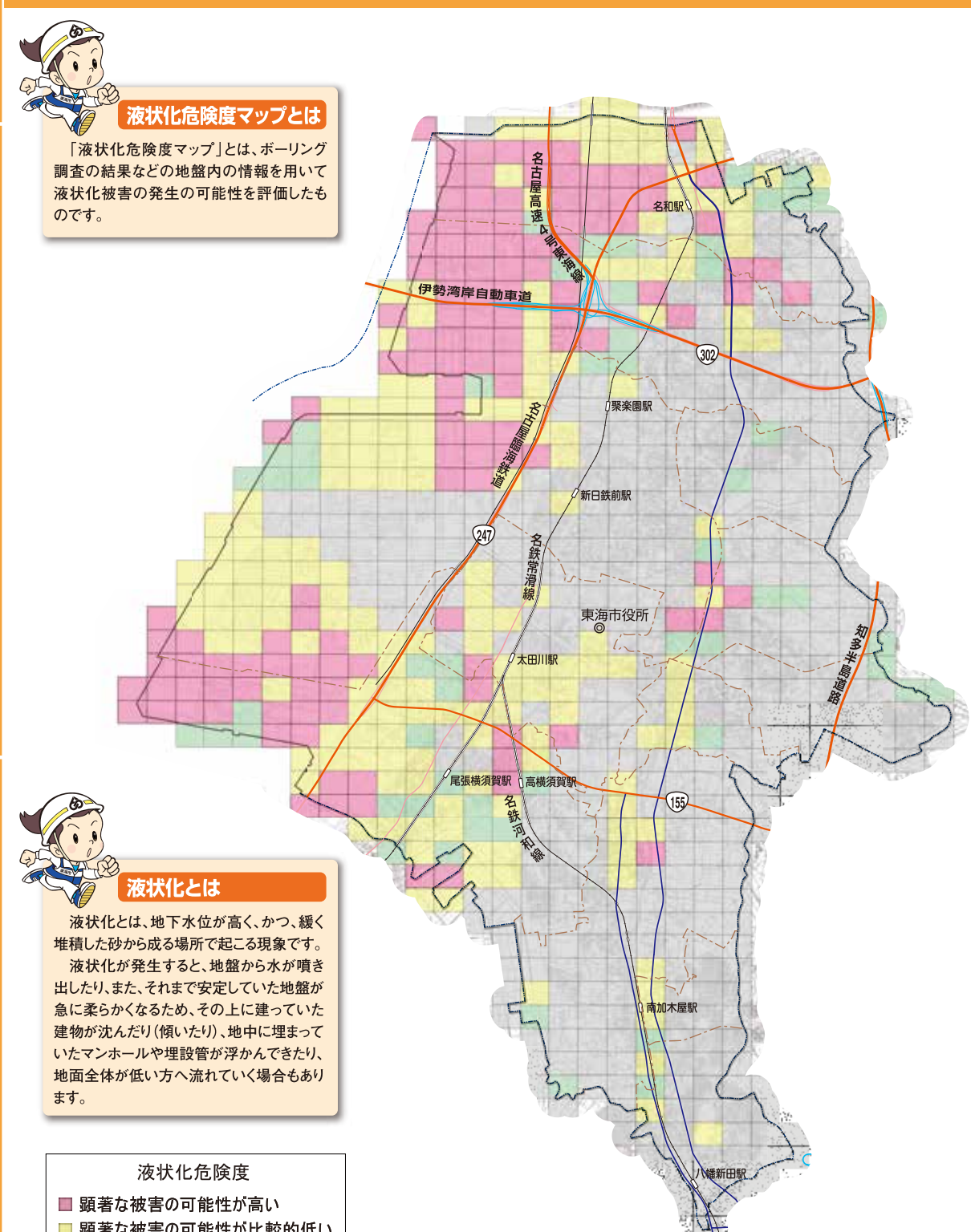
なお、このマップで表示した震度は、地震の規模(マグニチュード)や震源の距離から予測した平均的な震度であり、地震の発生の仕方によっては、揺れがより多くなりたり、弱くなったりすることがあります。

●地震の揺れと想定される被害

震度	立っていきにくくなる	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する	はねないと動くことができない	倒してしない家具の倒しとん	移動、倒れるものが多くなる	耐震性の高い木造住宅でも、倒れる	ほんとうに倒れる
6弱	立っていきにくくなる	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する	はねないと動くことができない	倒してしない家具の倒しとん	移動、倒れるものが多くなる	耐震性の高い木造住宅でも、倒れる	ほんとうに倒れる
6強	立っていきにくくなる	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する	はねないと動くことができない	倒してしない家具の倒しとん	移動、倒れるものが多くなる	耐震性の高い木造住宅でも、倒れる	ほんとうに倒れる
7	立っていきにくくなる	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する	はねないと動くことができない	倒してしない家具の倒しとん	移動、倒れるものが多くなる	耐震性の高い木造住宅でも、倒れる	ほんとうに倒れる

(気象庁資料より)
愛知県防災会議地震部会「愛知県東海地震・東南海地震・南海地震被害予測調査結果(理論上最大想定モデル)」

液状化危険度マップ



液状化危険度マップとは

「液状化危険度マップ」とは、ボーリング調査の結果などの地盤内の情報を使って液状化被害の発生の可能性を評価したもののです。

なお、このマップで示された震度は、地震の規模(マグニチュード)や震源の距離から予測した平均的な震度であり、地震の発生の仕方によっては、揺れがより多くなりたり、弱くなったりすることがあります。

●液状化危険度

液状化危険度	著しく液状化の可能性が高い	液状化の可能性が比較的低い	液状化の可能性が低い	液状化対象層なし
高	著しく液状化の可能性が高い	液状化の可能性が比較的低い	液状化の可能性が低い	液状化対象層なし
中	著しく液状化の可能性が高い	液状化の可能性が比較的低い	液状化の可能性が低い	液状化対象層なし
低	著しく液状化の可能性が高い	液状化の可能性が比較的低い	液状化の可能性が低い	液状化対象層なし

リスクコミュニケーションを取るための液状化ハザードマップ(令和2年度 国土交通省都市局作成)

避難所一覧

拠点避難所 被害を受けるおそれのある者または被災者が避難生活を送るための施設です。
広域避難場所 地震の警戒宣言が発令され、大きな被害が予想されるときや、大きな地震が起きた時など、屋外に安全に避難できる場所です。

名称	拠点避難所	広域避難場所	索引	名称	拠点避難所	広域避難場所	索引
渡内小学校	○	○	C4	富士見公民館	○	D5	
平洲小学校	○	○	C4	横須賀高校	○	E3	
明倫小学校	○	○	C4	横須賀中学校	○	E3	
平洲中学校	○	○	C3	中ノ池公園	○	F3	
加家公園(メルヘンの森)	○	○	C3	加木屋小学校	○	F4	
大池公園	○	○	D4	三ツ池小学校	○	F4	
上野台公園	○	○	D5	加木屋中学校	○	F3	
富木島小学校	○	○	D4	加木屋南小学校	○	F3	
富木島中学校	○	○	D4	加木屋南公園	○	G4	
船島小学校	○	○	D4				

名称	索引	地区	名称	索引	地区	名称	索引
加家公民館	C3	1 石ヶ根町公民会館	D4	横須賀高校	D2	大田公民館	D2
4 大田小学校	D3	2 東長吉口公民会館	D5	5 横須賀中学校	D3	6 横須賀高校	D3
6 横須賀中学校	D3	7 横須賀市立勤労センター	D3	8 横須賀市立幼稚園	D3	9 加木屋公民館	D3
8 球磨川幼稚園	E2	10 加木屋公民館	D3	11 加木屋公民館	D3	12 加木屋公民館	D3
9 加木屋公民館	F2	13 加木屋公民館	D3	14 加木屋公民館	D3	15 加木屋公民館	D3
10 加木屋公民館	F2	16 加木屋公民館	D3	17 加木屋公民館	D3	18 加木屋公民館	D3
11 加木屋公民館	F2	19 加木屋公民館	D3	20 加木屋公民館	D3	21 加木屋公民館	D3
12 加木屋公民館	F2	22 加木屋公民館	D3	23 加木屋公民館	D3	24 加木屋公民館	D3
13 加木屋公民館	F2	25 加木屋公民館	D3	26 加木屋公民館	D3	27 加木屋公民館	D3
14 加木屋公民館	F2	28 加木屋公民館	D3	29 加木屋公民館	D3	30 加木屋公民館	D3
15 加木屋公民館	F2	31 加木屋公民館	D3	32 加木屋公民館	D3	33 加木屋公民館	D3
16 加木屋公民館	F2	34 加木屋公民館	D3	35 加木屋公民館	D3	36 加木屋公民館	D3
17 加木屋公民館	F2	37 加木屋公民館	D3	38 加木屋公民館	D3	39 加木屋公民館	D3
18 加木屋公民館	F2	40 加木屋公民館	D3	41 加木屋公民館	D3	42 加木屋公民館	D3

No	地区	名称	索引	地区	名称	索引	地区	名称	索引
20 渡内公民館駐車場	C4	1 渡内公民館	D5	21 渡内公民館	D5	22 渡内公民館	D5	23 渡内公民館	D4
23 渡内公民館	C4	2 渡内公民館	D4	24 渡内公民館	D4	25 渡内公民館	D4	26 渡内公民館	D4
26 渡内公民館	C4	3 渡内公民館	D4	27 渡内公民館	D4	28 渡内公民館	D4	29 渡内公民館	D4
27 渡内公民館	C4	4 渡内公民館	D4	30 渡内公民館	D4	31 渡内公民館	D4	32 渡内公民館	D4
28 渡内公民館	C4	5 渡内公民館	D4	33 渡内公民館	D4	34 渡内公民館	D4	35 渡内公民館	D4
29 渡内公民館	C4	6 渡内公民館	D4	36 渡内公民館	D4	37 渡内公民館	D4	38 渡内公民館	D4
30 渡内公民館	C4	7 渡内公民館	D4	31 渡内公民館	D4	32 渡内公民館	D4	33 渡内公民館	D4
31 渡内公民館	C4	8 渡内公民館	D4	34 渡内公民館	D4	35 渡内公民館	D4	36 渡内公民館	D4
32 渡内公民館	C4	9 渡内公民館	D4	37 渡内公民館	D4	38 渡内公民館	D4	39 渡内公民館	D4
33 渡内公民館	C4	10 渡内公民館	D4	40 渡内公民館	D4	41 渡内公民館	D4	42 渡内公民館	D4

測量法に基づく国土地理院長承認 (使用) R 4JHs 546

1:15,000

0 500 1,000m