

南海トラフ地震 津波一斉避難訓練構想図 (案)

実施日時(平日)

平成29年11月1日(水)午前11時11分

災害対策本部事務局訓練
情報伝達訓練

実施目的

南海トラフ地震の発生に備え、避難に特化した訓練を実施し、県民等の防災意識の更なる高揚を図り、地域防災力の向上に資する。

実施対象(15市町)

- 学校(小中高等学校、特別支援学校含む)
- 企業(各事業所・店舗、障がい者作業所含む)
- 住民

防潮門扉一斉閉鎖訓練

- 県・各市町

	赤穂市	相生市	たつの市	姫路市	高砂市	加古川市	播磨町	明石市	神戸市	芦屋市	西宮市	尼崎市	淡路市	洲本市	南あわじ市
最大震度	6弱	6弱	6強	6強	6強	6強	6強	6強	6強	6弱	6弱	6強	6強	7	7
最高水位 (T.P. m)	2.8	2.8	2.3	2.5	2.3	2.2	2.2	2.0	3.9	3.7	3.7	4.0	3.1	5.3	8.1
最高水位の 時間(分後)	555分 (9時間15分)	397分 (6時間37分)	396分 (6時間36分)	129分 (2時間9分)	247分 (4時間7分)	116分 (1時間56分)	116分 (1時間56分)	559分 (9時間19分)	101分 (1時間41分)	123分 (2時間3分)	123分 (2時間2分)	138分 (2時間18分)	73分 (1時間13分)	53分	72分 (1時間12分)
1mの水位上昇 時間(分後)	120	120	120	120	117	113	110	115	83	111	112	117	65	45	44
浸水想定地域 昼間人口(人)	7,607	2,420	2,012	7,920	3,233	547	若干名	688	153,816	6,033	93,910	75,409	2,059	7,621	5,647