

千葉県津波避難計画策定指針

【資料編】

平成28年10月

千葉県

目 次

1	地震・津波の基礎知識	
(1)	過去千葉県に津波被害を及ぼした主な地震	1
(2)	地震・津波発生のおくみ	2
(3)	津波の伝わる速さ、陸域の遡上	6
(4)	津波に関する基本的な用語の説明	7
(5)	沿岸地域の利用形態と現状把握のポイント	8
2	津波警報・津波注意報等について	
(1)	津波予報区	9
(2)	津波警報・津波注意報、津波情報、津波予報	10
(3)	津波警報等の留意事項	11
(4)	津波警報の高さ区分の基準と警報・情報文中の表現の対応表	12
(5)	津波情報伝達の流れ	13
3	津波の高さ、浸水深と被害関係	14
4	千葉県津波浸水予測図	
(1)	元禄地震・延宝地震	21
(2)	避難のための津波浸水予測図	39
(3)	想定地震による津波浸水予測図	46
5	千葉県津波浸水予測図の浸水深ランク分け	51
6	歩行速度設定の目安	55
7	津波による被害量の予測（千葉県地震被害想定調査結果）	56
8	潮位等の公開リンク集	60
9	津波に関する図記号	61
10	津波注意報標識及び津波警報標識	78
11	広報文例	79
12	津波に対する船舶対応表	82
13	津波による船舶の影響と望ましい対応	83
14	津波に対する心得、日頃の備え	84
15	東北地方太平洋沖地震に係る調査・事例集	
(1)	県民の避難行動及び防災意識の調査（旭市・香取市）抜粋	85
(2)	国における調査	96
(3)	参考事例	137
16	参考とした資料等	163