

平成30年関係市町村津波対応状況

市町村	質問項目							
	1. 津波ハザードマップの作成状況	2. 海水浴場等観光施設における観光客への地震・津波情報の伝達や避難誘導に係るマニュアルの策定要請状況	3. 海水浴場等観光施設から避難場所への案内板の設置状況	4. 津波を想定した避難訓練の実施状況	5. 左記項目に関する追記や、その他昨夏から今夏にかけて実施した(する)取組のうち、特にPRしたい事項について自由記載			
	東日本大震災後に策定:○ 東日本大震災前に策定:△ 未策定:×	要請済み:○ 要請予定:△ 未要請:×	(回答が△の場合):その予定時期 (回答が×の場合):その理由 等	設置済み:○ 設置予定:△ 設置なし:×	(回答が△の場合):その予定時期 (回答が×の場合):その理由 等	実施:○ 実施予定:△ 未実施:×	(回答が△の場合):その予定時期 (回答が×の場合):その理由 等	
1 銚子市	○	○	委託先のライフセーバーがマニュアルを作成し、ライフセーバーによる避難シミュレーションを行っている。	○	避難経路を示した図を海水浴客から見えるよう監視所側壁等へ2か所掲示している。	○	委託先のライフセーバーがマニュアルを作成し、ライフセーバーによる避難シミュレーションを行っている。	
2 旭市	○	○	海水浴場等観光施設周辺には、防災行政無線、光通信による高性能スピーカーや電光掲示板を設置しており、それらにより地震・津波情報を伝達している。また、エリアメールにより個人の携帯電話等にも情報が伝達される。	○	旭市津波避難計画において指定した避難路沿線に、避難場所までの案内板を設置した。	△	市主催の避難訓練を年2回実施するほか、海水浴場開設前にライフセーバーを交え避難訓練を実施。	
3 匝瑳市	○	△	平成21年度開設中に閉鎖して以来、開設に至っていない。開設時には策定を予定する。	○		○		
4 横芝光町	○	○		○		○	毎年9月に町全体で防災訓練を実施している。	
5 山武市	○	△	海水浴場監視業務を委託するにあたり、6月下旬を目途に受注者に策定させる。	△	7月13日(金)までに各監視所に設置	○	海岸周辺に居住する市民を対象に実施。	
6 九十九里町	○	△	九十九里町津波避難計画に基づき、検討中。	○		○		・夏期観光安全対策期間中、津波周知および避難対策の一環として、津波警報・注意報が発表された際に、海水浴客やサーファー等の海岸利用者に津波の発生を知らせ、素早く避難していただくため、オレンジフラッグを掲揚して、避難を促す取組みを推進している。 ・津波災害等から町民や来訪客等を守り、災害発生時における避難誘導を行うため蓄光式の津波避難表示板を町内の主要幹線道路232か所のNTT柱と68か所の公共施設等に設置しました。
7 大網白里市	○	○		○		△	海水浴場開設後に実施予定	
8 白子町	○	○		△	7月中旬に設置予定	×	海水浴場監視委託業者が別の海水浴場で実施しているため。	
9 長生村	○	○		○		○		
10 一宮町	○	○		○		○		
11 いすみ市	○	×		○		○		→昨年11月に太東海水浴場にて実際に訪れていたサーファーも巻き込んだ、避難訓練を実施した。
12 御宿町	△	○	防災マップを施設間管理者に配布し、避難誘導の徹底を促している。	○		○	海水浴場関係者による訓練を実施した。	海洋危険生物に対する対応も進めており、定期的な海上パトロールを実施している。
13 勝浦市	○	○		○		△	7月	
14 鴨川市	○	△	海水浴場は市が開設するため、例年マニュアルの策定を行っている。観光及び宿泊施設については、民間事業者の自主判断に委ねられているため夏期観光安全対策会議(6/30)において各団体へマニュアルの施策要請を行う予定である。	△	海水浴場開設前に一部設置予定。	△	海水浴場開設前(6月27日)に実施予定。	
15 南房総市	○	○		○		○		
16 館山市	○	○		×		△		
17 鋸南町	○	△	開設前までには、要請をする予定。	△	開設前までには、設置をする予定。	△	開設前までには、実施をする予定。	・その他の取り組みについて →平成28年度より「安心・安全な鋸南町の海水浴場の確保に関する条例」を制定し、海水浴場内での禁止行為を定め、利用者の安全確保・マナーアップを図った。また、警察OBによる「海水浴場監視員」4名を雇用し、利用者に対し指導を行っている。 →平成29年度には保田海水浴場に既存の監視所に加え新たに監視台を設置した。
18 富津市	○	△	6月中旬	△	6月中旬	○		
19 千葉市	○	○		○		○	数年前に実施	
集計結果	○ : 18 △ : 1	○ : 12 △ : 6 × : 1		○ : 13 △ : 5 × : 1		○ : 12 △ : 6 × : 1		