

地震・津波被害想定の対象とする地震(想定地震)

タイプ	海溝型地震				直下型地震	
震源域	南海トラフ				中央構造線	長尾断層
発生頻度 発生確率	最大クラス		発生頻度の高いもの		—	
	津波	地震動	津波	地震動	地震動	
	【発生頻度】 極めて低い ※1		【発生頻度】 最大クラスより高い		【発生確率】 ほぼ0～0.3% ※2	【発生確率】 ほぼ0% ※2
想定マグニ チュード	9.1	9.0			8.0程度 もしくは それ以上	7.1程度
前回の 活動時期			<ul style="list-style-type: none"> ・1944年昭和東南海地震 ・1946年昭和南海地震 		16世紀	9世紀以後 16世紀以前
活動間隔			90年～150年		1千年～ 1千6百年	3万年

※1 最大クラスの津波及び地震動は、発生確率を念頭にしたものではない。

※2 発生確率は、今後30年以内のもので、文部科学省地震調査研究推進本部の公表（H24.1.1現在）による。