

玄海原子力発電所における地震動の評価結果

標準応答スペクトルを用いて策定した地震動を基準地震動 (Ss-6) とするとともに、新たな基準地震動に対する設計方針について、原子炉設置変更許可をいただきました。

【地震動の最大加速度】

地震動		最大加速度(ガル)	
		水平方向	鉛直方向
震源を特定して策定する地震動	基準地震動 Ss-1	540	360
	基準地震動 Ss-2	268	172
	基準地震動 Ss-3	524	372
震源を特定せず策定する地震動	基準地震動 Ss-4 (留萌支庁南部地震)	620	320
	基準地震動 Ss-5 (鳥取県西部地震)	531	485
	基準地震動 Ss-6 (標準応答スペクトルを用いた地震動)	617	441

□ : 今回の許可内容

【地震動の応答特性】

