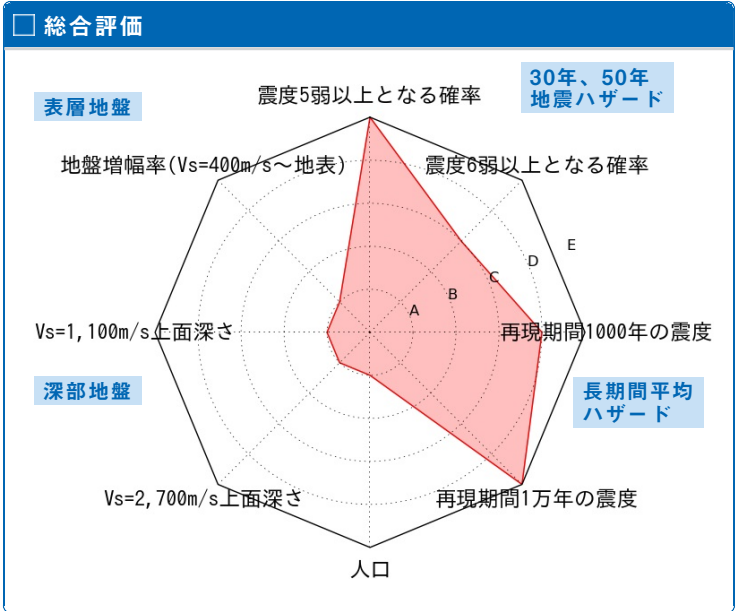
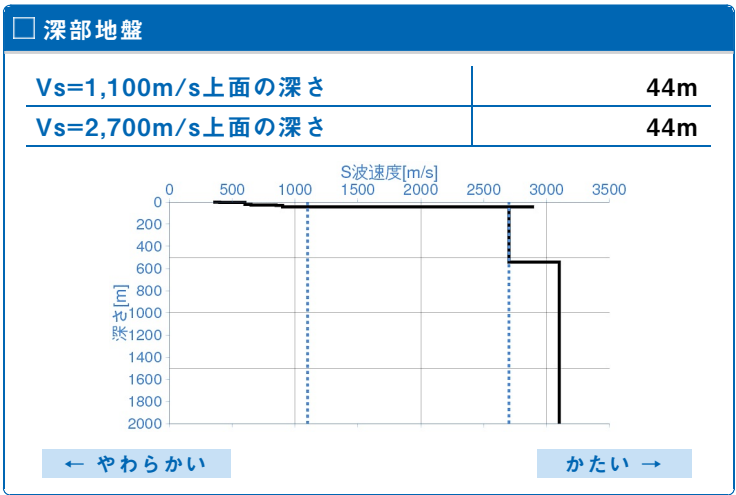
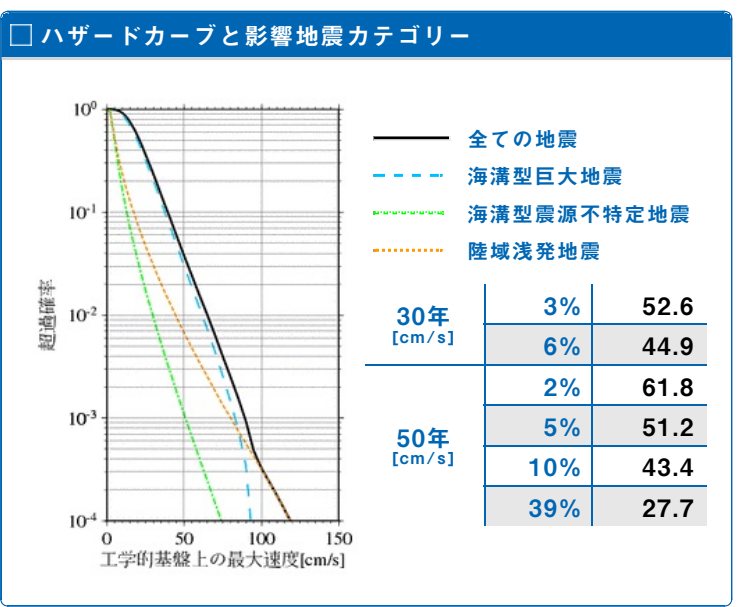
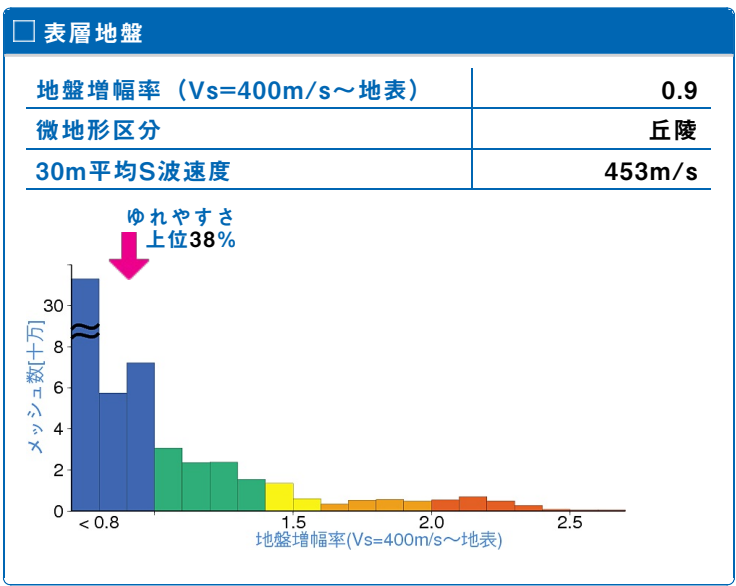


	メッシュコード <b>5235368343N</b>	中心緯度、経度 <b>34.9906N,135.7953E</b>	住所 京都府京都市 山科区北花山大峰町 付近	標高 <b>194m</b>	メッシュ内人口 0~50人
----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------	-------------------	------------------



30年、50年地震ハザード

超過確率の値[ % ] 今後30年間にある震度以上の揺れに見舞われる確率の値です。	30年	震度5弱	<b>84.1</b>
		震度5強	<b>38.0</b>
		震度6弱	<b>5.1</b>
		震度6強	<b>0.2</b>
震度の値 今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる震度の値です。	30年	3%	6弱
		6%	5強
	50年	2%	6弱
		5%	6弱
地表面の最大速度の値[cm/s] 今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる地表面の最大速度の値です。	30年	3%	47.3
		6%	40.4
	50年	2%	55.5
		5%	46.0
		10%	39.0
		39%	24.9



長期平均ハザード

500年相当	<b>5強</b>
1000年相当	<b>6弱</b>
5000年相当	<b>6強</b>
1万年相当	<b>6強</b>
5万年相当	<b>7</b>
10万年相当	<b>7</b>

震度の値

長期間の再現期間に対応する震度の値です。