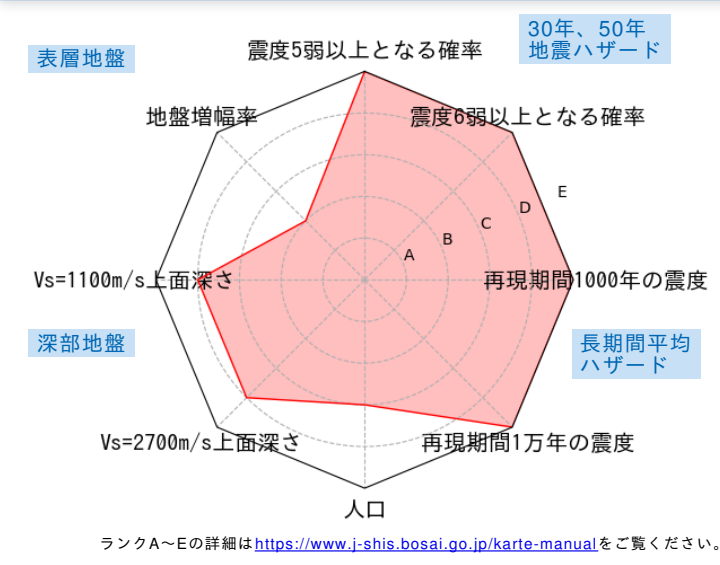


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5340217711	35.5594N,140.2141E	千葉県千葉市緑区高田町 付近	39m	0~50人

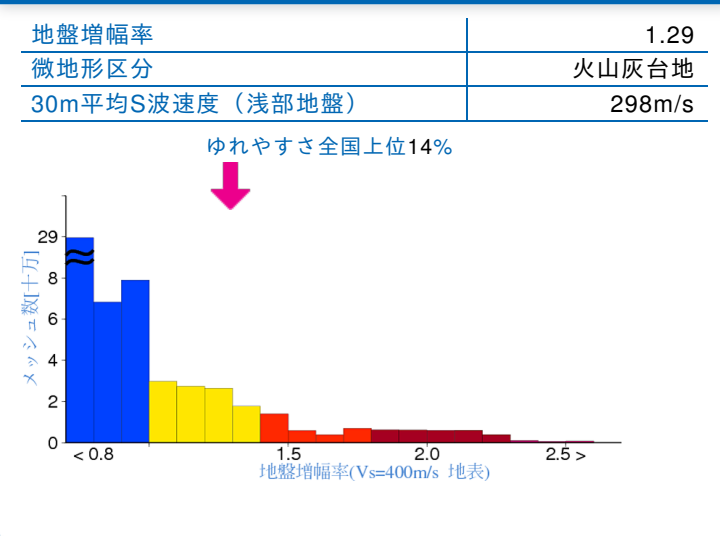
総合評価



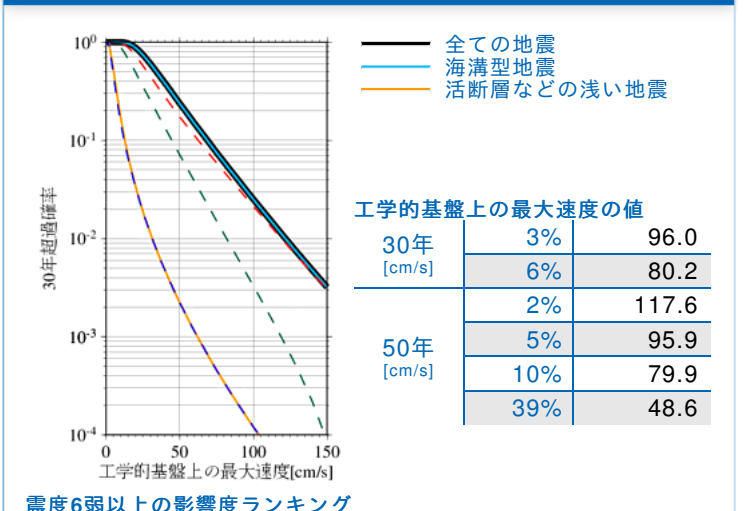
30年、50年地震ハザード

<b>超過確率の値[%]</b> 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	100.0
		震度5強	93.8
		震度6弱	51.4
		震度6強	11.4
<b>震度の値</b> 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強
		6%	6強
	50年	2%	6強
		5%	6強
		10%	6強
<b>地表の最大速度の値[cm/s]</b> 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の最大速度の値です。	30年	3%	123.5
		6%	103.2
	50年	2%	151.3
		5%	123.5
		10%	102.9
		39%	62.6

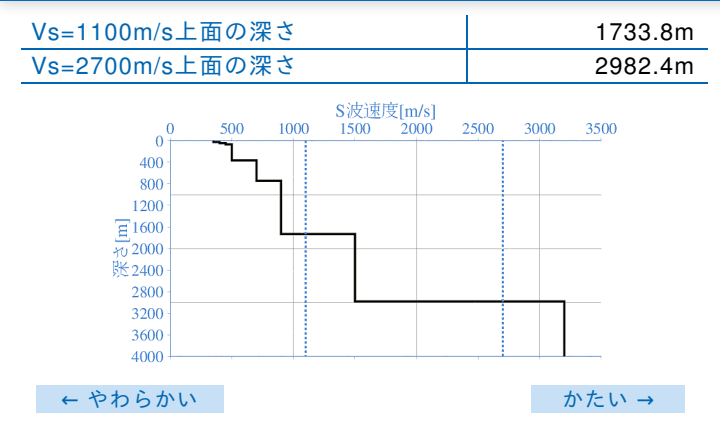
表層地盤



ハザードカーブと影響地震



深部地盤



震度6弱以上の影響度ランキング

No.	地震名	震度6弱以上の影響度[%]
1	太平洋プレートのプレート間及びプレート内の震源を予め特定しにくい地震	61.6
2	フィリピン海プレートのプレート間及びプレート内の震源を予め特定しにくい地震	32.9
3	陸域で発生する地震のうち活断層が特定されていない場所が発生する地震	2.6

長期間平均ハザード

<b>震度の値</b> 長期間の再現期間に対応する震度の値です。	500年相当	6強
	1000年相当	6強
	5000年相当	7
	1万年相当	7
	5万年相当	7
	10万年相当	7