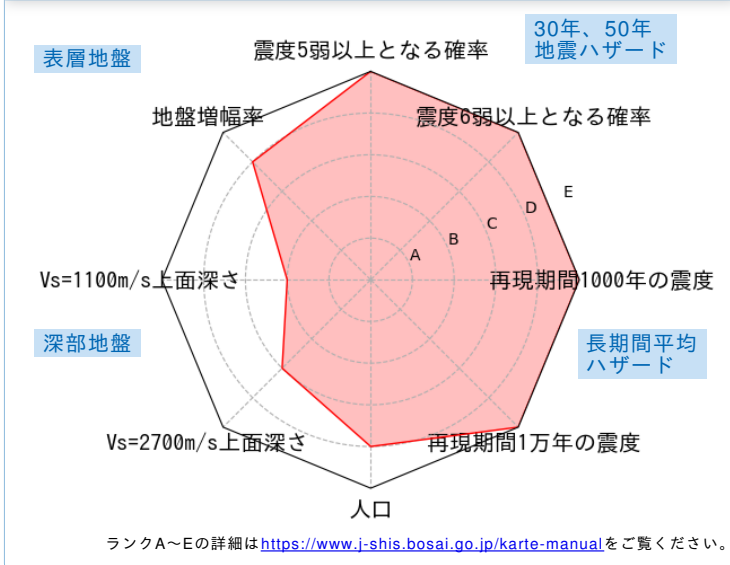


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5339028513	35.4031N,139.3141E	神奈川県伊勢原市田中 付近	26m	200~250人

総合評価



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。

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。

地表の最大速度の値[cm/s]

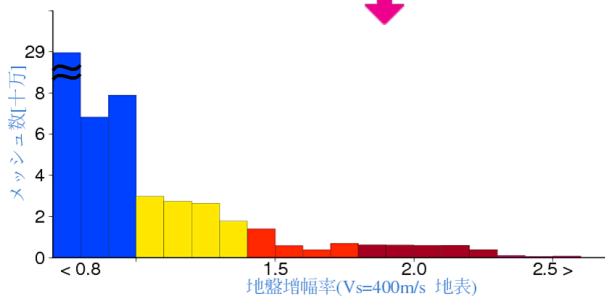
今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる地表の最大速度の値です。

30年	震度5弱	100.0	
	震度5強	97.7	
	震度6弱	73.2	
	震度6強	27.5	
50年	3%	7	
	6%	6強	
	2%	7	
	5%	7	
30年	10%	6強	
	39%	6弱	
	50年	3%	167.0
		6%	141.0
2%		200.3	
5%		165.4	
50年	10%	138.3	
	39%	83.0	

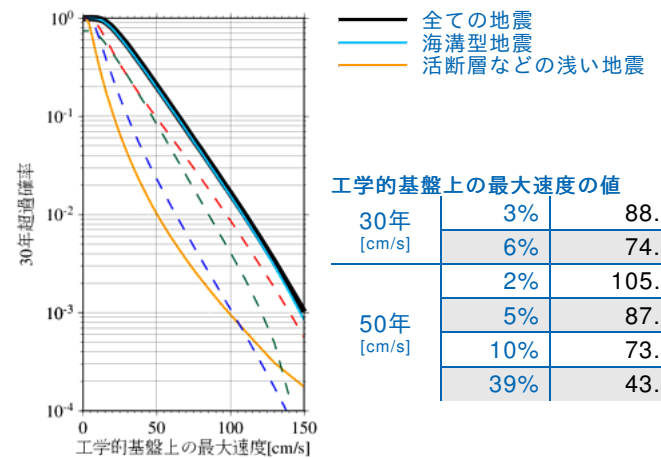
表層地盤

地盤増幅率	1.89
微地形区分	後背湿地
30m平均S波速度 (浅部地盤)	189m/s

ゆれやすさ全国上位5%



ハザードカーブと影響地震

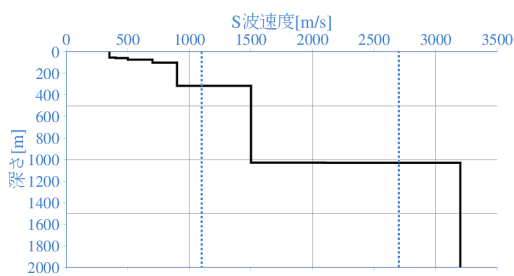


震度6弱以上の影響度ランキング

No.	地震名	震度6弱以上の影響度[%]
1	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	35.1
2	南海トラフ沿いで発生する大地震	34.5
3	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	17.1

深部地盤

Vs=1100m/s上面の深さ	316.1m
Vs=2700m/s上面の深さ	1030.5m



← やわらかい

かたい →

長期間平均ハザード

震度の値

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	7
5000年相当	7
1万年相当	7
5万年相当	7
10万年相当	7