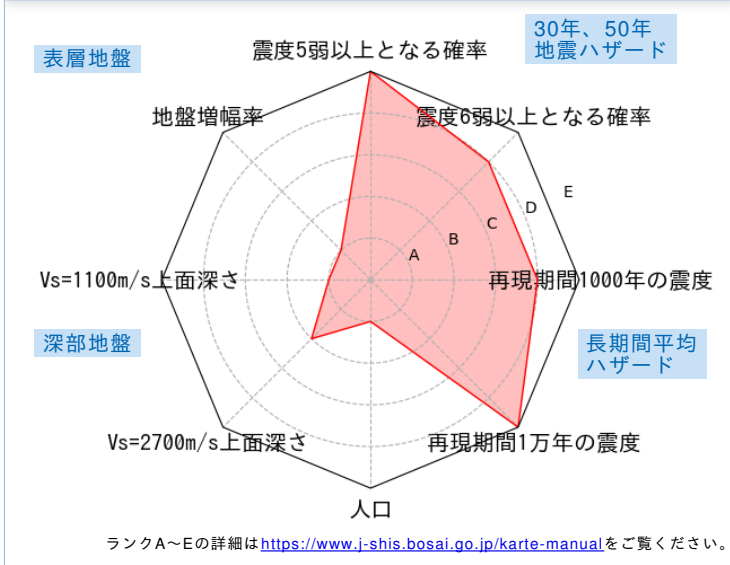


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5339219423	35.5781N,139.1828E	神奈川県相模原市緑区牧野 付近	462m	0~50人

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。

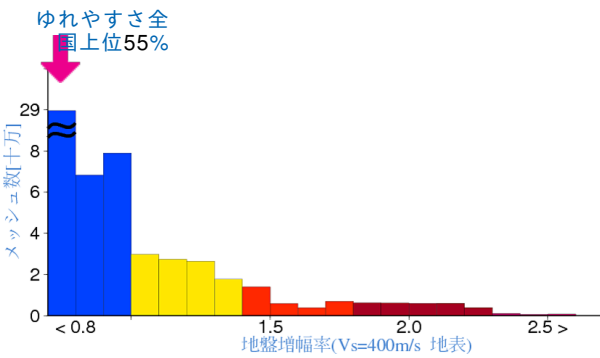
地表の最大速度の値[cm/s]

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	85.4
	震度5強	43.9
	震度6弱	9.1
	震度6強	0.4
50年	3%	6弱(5.7)
	6%	6弱(5.5)
	2%	6弱(5.8)
	5%	6弱(5.7)
	10%	6弱(5.5)
30年	3%	57.7
	6%	48.7
	2%	68.8
	5%	56.6
50年	10%	47.3
	39%	28.2

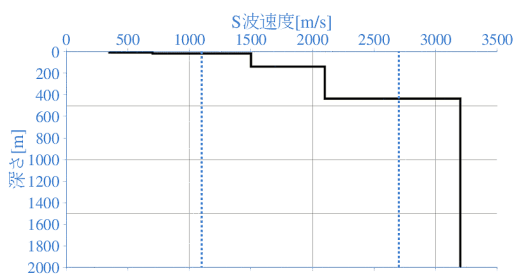
表層地盤

地盤増幅率	0.68
微地形区分	山地
30m平均S波速度(浅部地盤)	627m/s



深部地盤

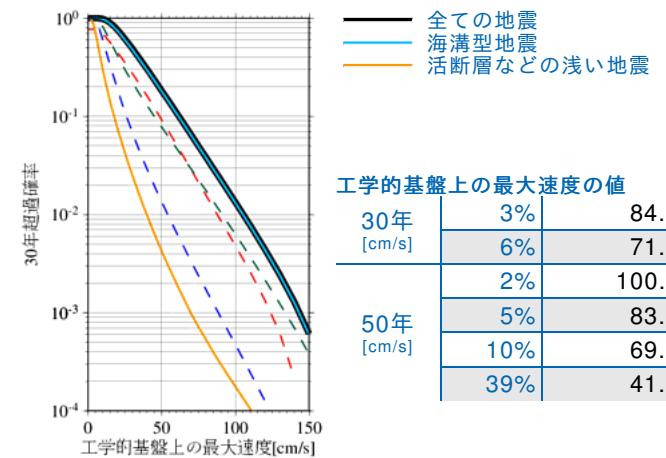
Vs=1100m/s上面の深さ	17.1m
Vs=2700m/s上面の深さ	436.3m



← やわらかい

かたい →

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	南海トラフ沿いで発生する大地震	43.4
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	41.6
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	5.3

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弱(5.6)
1000年相当	6弱(5.8)
5000年相当	6強(6.0)
1万年相当	6強(6.1)
5万年相当	6強(6.2)
10万年相当	6強(6.3)