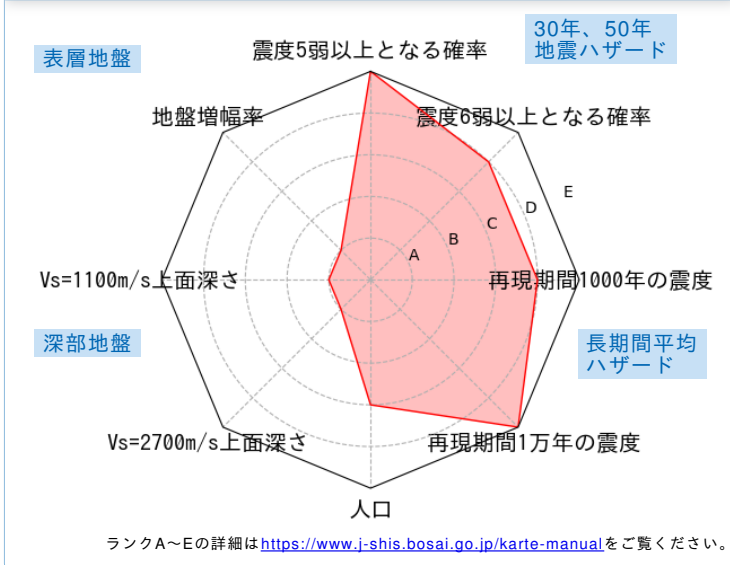


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5236112012	34.7677N,136.1297E	三重県伊賀市上野丸之内 付近	153m	50~100人

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]

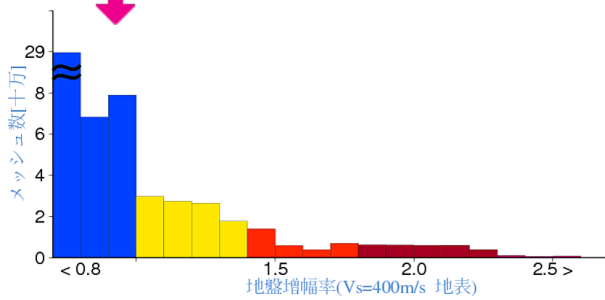
今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる地表の最大速度の値です。

30年	震度5弱	82.2
	震度5強	62.7
	震度6弱	20.2
50年	震度6強	1.5
	3%	6弱(5.8)
	6%	6弱(5.7)
30年	2%	6弱(5.9)
	5%	6弱(5.8)
	10%	6弱(5.7)
50年	39%	5強(5.3)
	3%	73.0
	6%	62.2
30年	2%	82.7
	5%	68.5
	10%	57.7
50年	39%	35.9

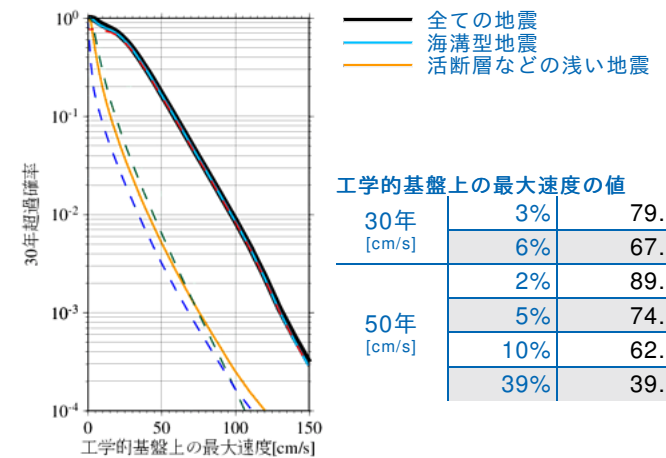
表層地盤

地盤増幅率	0.92
微地形区分	砂礫質台地
30m平均S波速度(微地形)	441m/s

ゆれやすさ全国上位39%



ハザードカーブと影響地震

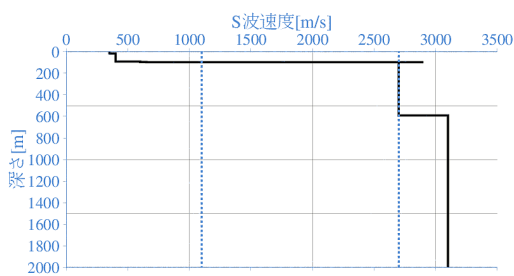


震度6弱以上の影響度ランキング

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	89.8
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	3.8
3	主要活断層帯に発生する固有地震	3.8

深部地盤

Vs=1100m/s上面の深さ	97.3m
Vs=2700m/s上面の深さ	97.3m



← 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弱(5.5)
1000年相当	6弱(5.7)
5000年相当	6強(6.0)
1万年相当	6強(6.1)
5万年相当	6強(6.3)
10万年相当	6強(6.4)