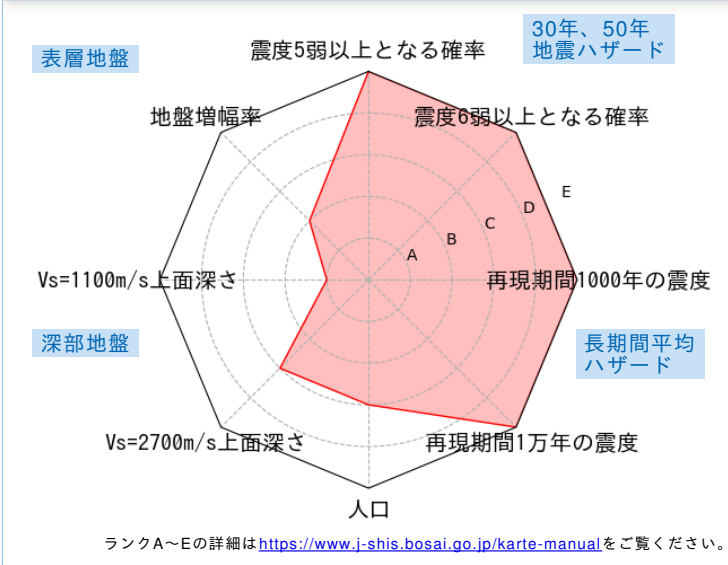


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5134122322	34.1010N,134.2984E	徳島県阿波市市場町切幡字古田 付近	63m	0~50人

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]

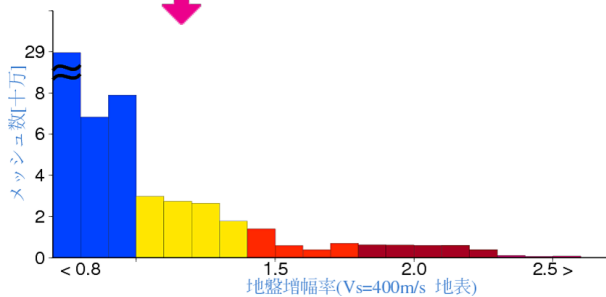
今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる地表の最大速度の値です。

30年	震度5弱	87.4
	震度5強	79.0
	震度6弱	67.5
	震度6強	23.0
30年	3%	6強(6.3)
	6%	6強(6.2)
50年	2%	6強(6.4)
	5%	6強(6.3)
	10%	6強(6.2)
	39%	6弱(5.9)
30年	3%	134.8
	6%	118.6
50年	2%	149.0
	5%	128.0
	10%	111.5
	39%	75.4

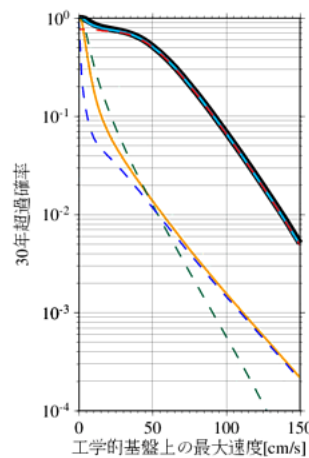
表層地盤

地盤増幅率	1.16
微地形区分	扇状地
30m平均S波速度(微地形)	337m/s

ゆれやすさ全国上位20%



ハザードカーブと影響地震



工学的基盤上の最大速度の値

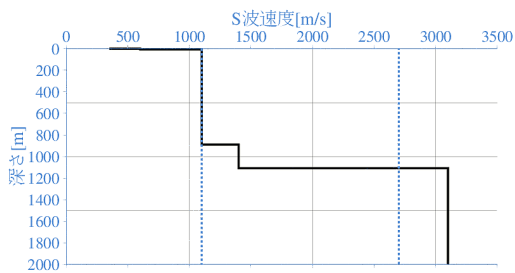
30年	3%	116.6
	6%	102.6
50年	2%	128.9
	5%	110.7
	10%	96.5
	39%	65.2

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	90.7
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	4.0
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	6.1m
Vs=2700m/s上面の深さ	1108.4m



← 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(6.1)
1000年相当	6強(6.2)
5000年相当	7(6.6)
1万年相当	7(6.7)
5万年相当	7(6.7)
10万年相当	7(6.7)