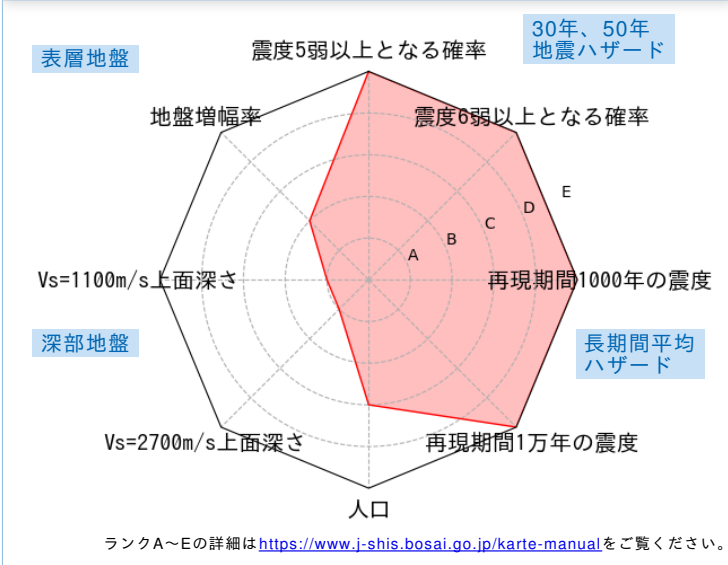


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5338069824	35.4115N,138.8609E	山梨県南都留郡山中湖村山中 付近	988m	0~50人

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]

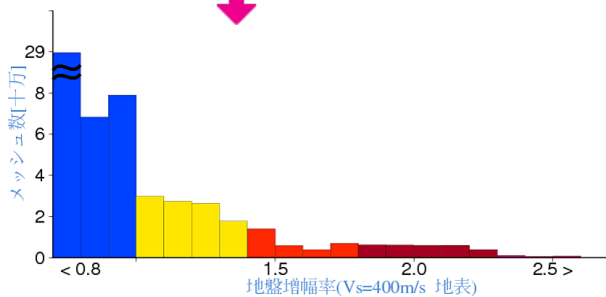
今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる地表の最大速度の値です。

30年	震度5弱	98.6
	震度5強	85.9
	震度6弱	57.1
	震度6強	24.3
30年	3%	6強(6.4)
	6%	6強(6.3)
50年	2%	7(6.5)
	5%	6強(6.4)
	10%	6強(6.2)
	39%	6弱(5.9)
30年	3%	150.0
	6%	129.8
50年	2%	169.9
	5%	143.9
	10%	123.1
	39%	74.4

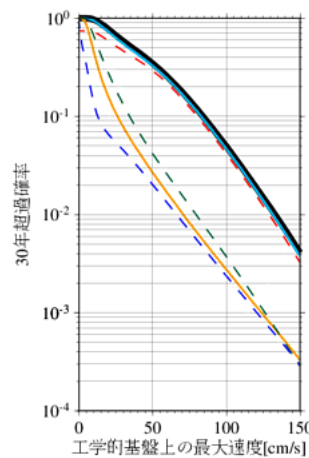
表層地盤

地盤増幅率	1.36
微地形区分	火山山麓地
30m平均S波速度(微地形)	280m/s

ゆれやすさ全国上位12%



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

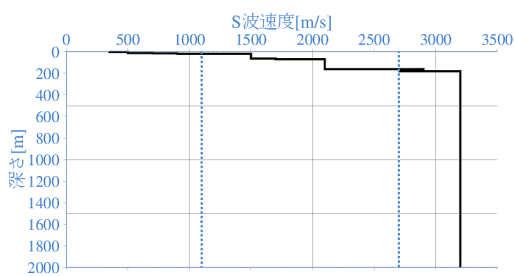
30年	3%	110.6
	6%	95.7
50年	2%	125.2
	5%	106.1
	10%	90.8
	39%	54.8

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	63.9
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	16.6
3	主要活断層帯に発生する固有地震	7.7

深部地盤

Vs=1100m/s上面の深さ	20.0m
Vs=2700m/s上面の深さ	161.5m



← 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(6.2)
1000年相当	6強(6.4)
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)