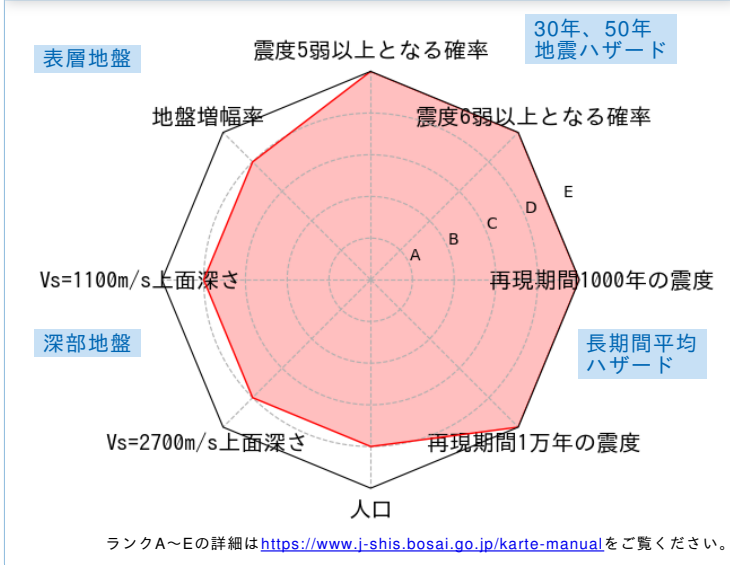


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5339655212	35.8760N,139.6547E	埼玉県さいたま市浦和区領家二丁目 付近	10m	750~800人

総合評価



30年、50年地震ハザード

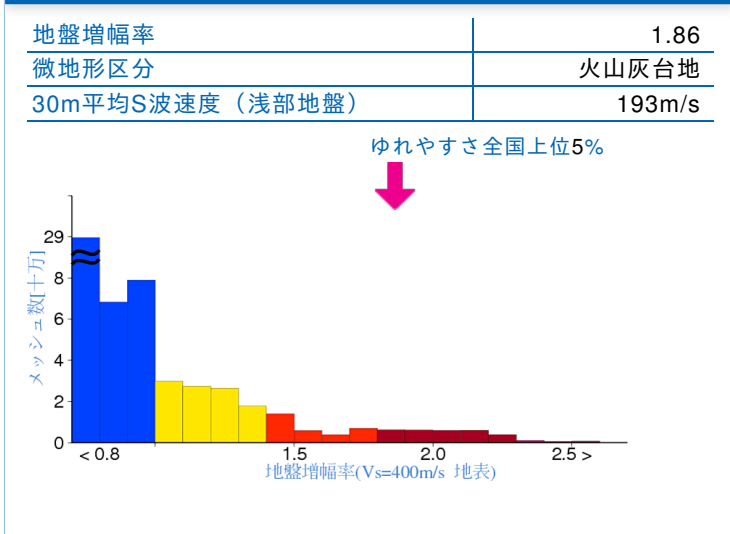
超過確率の値[%]		震度の値		地表の最大速度の値[cm/s]	
30年	震度5弱	100.0	3%	6強(6.3)	130.1
	震度5強	97.1	6%	6強(6.1)	109.5
	震度6弱	61.3	2%	6強(6.4)	159.1
	震度6強	14.3	5%	6強(6.3)	130.2
50年			10%	6強(6.1)	109.0
			39%	6弱(5.8)	67.9

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。

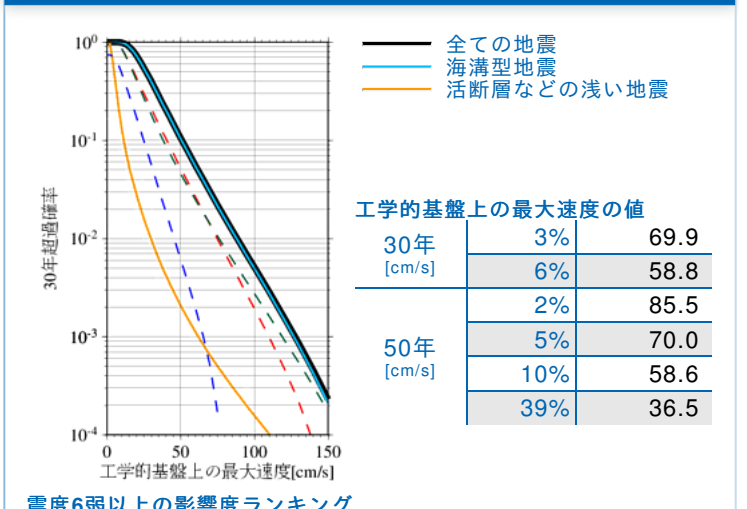
今後30年または50年間にある値以上の確率で見舞われる震度の値です。

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。

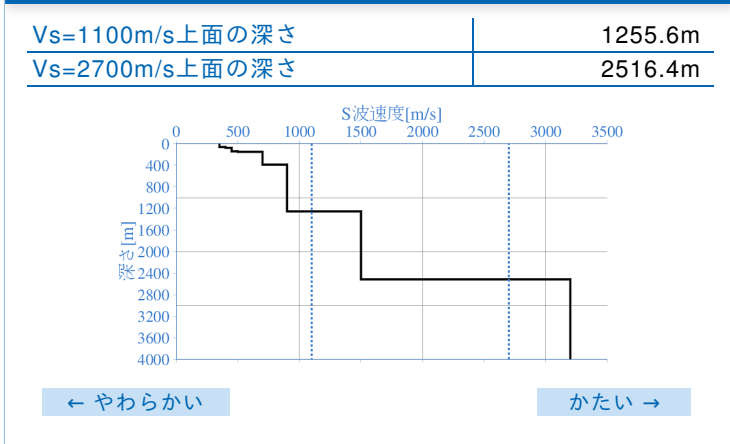
表層地盤



ハザードカーブと影響地震



深部地盤



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	42.0
2	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	38.2
3	南海トラフ沿いで発生する大地震	14.6

長期間平均ハザード

震度の値	
500年相当	6強(6.2)
1000年相当	6強(6.3)
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)

長期間の再現期間に対応する震度の値です。