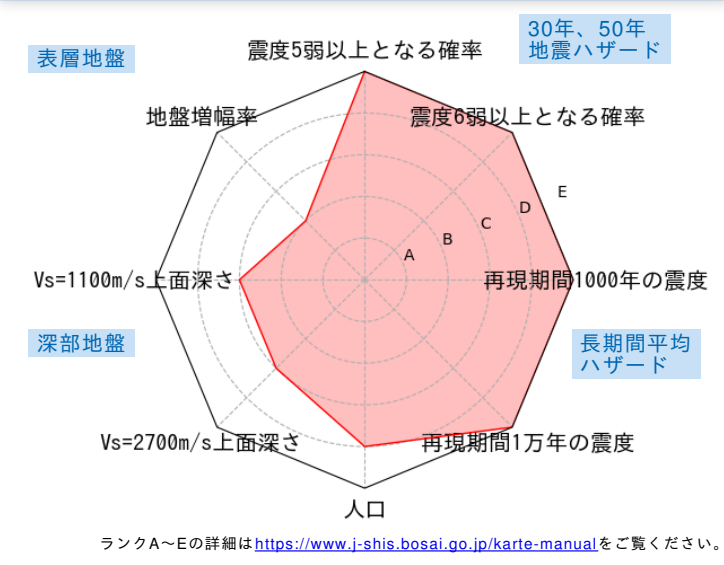


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5339020722	35.3344N, 139.3484E	神奈川県平塚市浅間町 付近	7m	150~200人

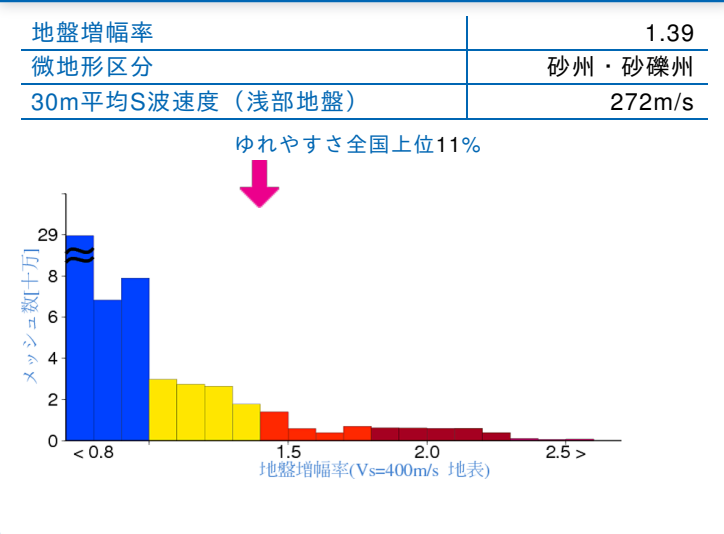
総合評価



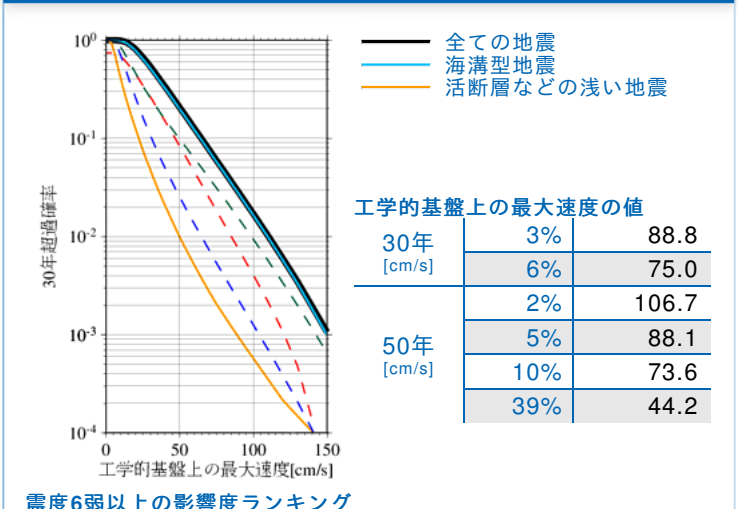
30年、50年地震ハザード

超過確率の値[%]	30年	震度5弱	99.8
		震度5強	91.4
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。	30年	震度6弱	52.7
		震度6強	12.7
震度の値	30年	3%	6強
		6%	6強
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。	50年	2%	6強
		5%	6強
		10%	6強
		39%	6弱
		3%	123.5
地表の最大速度の値[cm/s]	30年	6%	104.3
		2%	148.4
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。	50年	5%	122.5
		10%	102.4
		39%	61.5

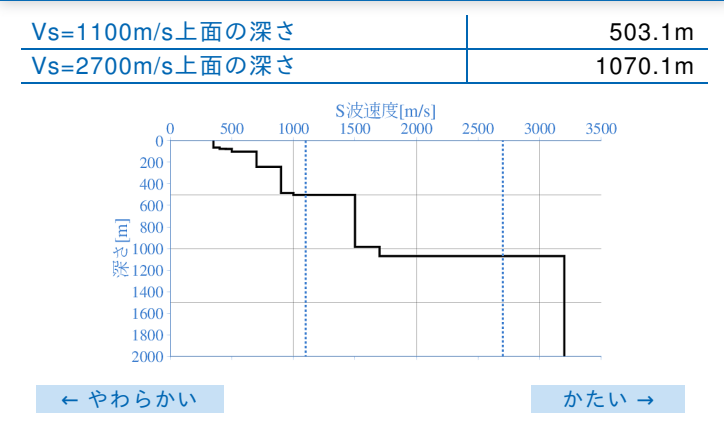
表層地盤



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	南海トラフ沿いで発生する大地震	36.6
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	36.0
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	14.4

長期間平均ハザード

震度の値	500年相当	6強
	1000年相当	6強
	5000年相当	7
	1万年相当	7
	5万年相当	7
	10万年相当	7

長期間の再現期間に対応する震度の値です。