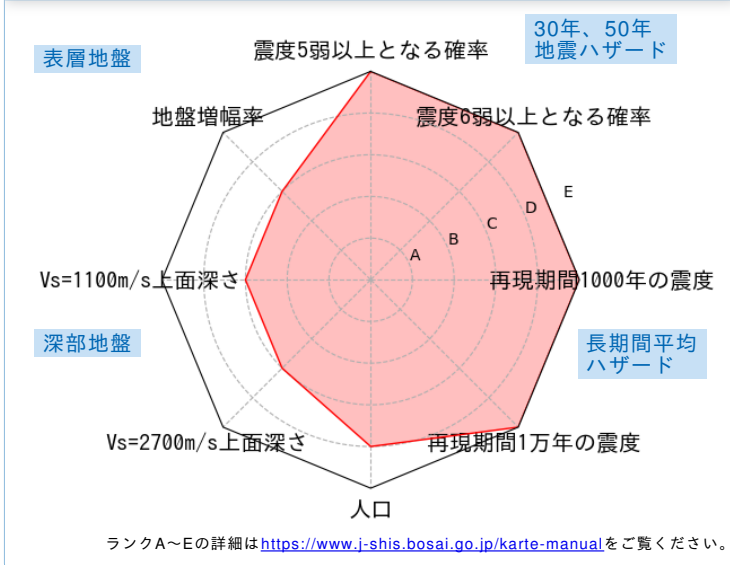


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5339030931	35.3385N,139.4891E	神奈川県藤沢市南藤沢 付近	13m	500~550人

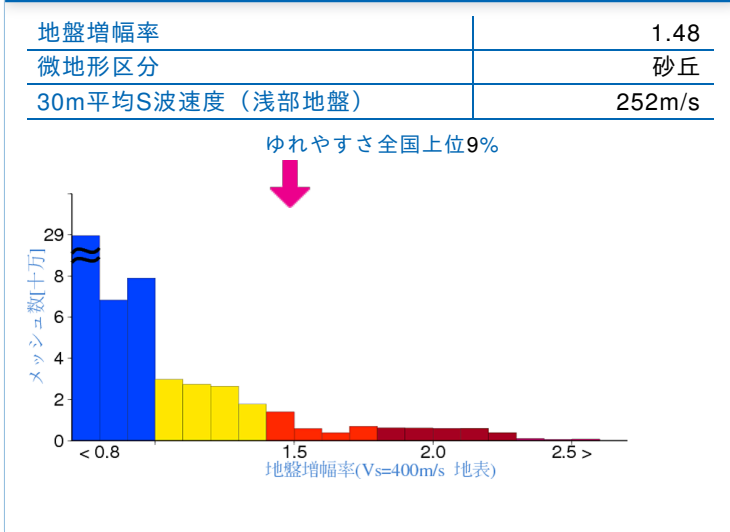
総合評価



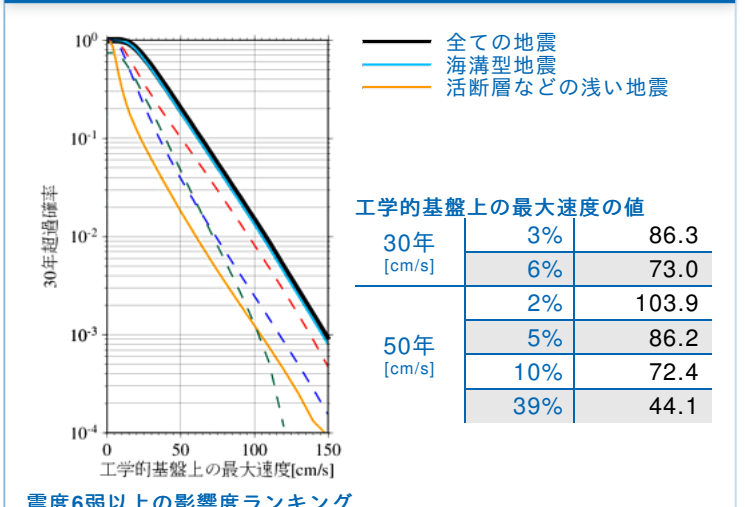
30年、50年地震ハザード

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。	30年	震度5弱	99.9
		震度5強	93.7
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。	30年	3%	6強
		6%	6強
	50年	2%	6強
		5%	6強
10%		6強	
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	3%	127.9
		6%	108.2
	50年	2%	153.9
		5%	127.6
10%		107.2	
		39%	65.3

表層地盤



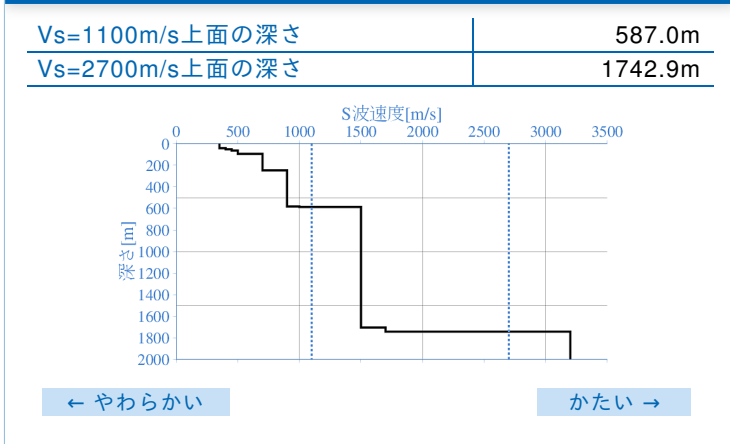
ハザードカーブと影響地震



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	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	38.1
2	南海トラフ沿いで発生する大地震	27.0
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	20.8

深部地盤



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
	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