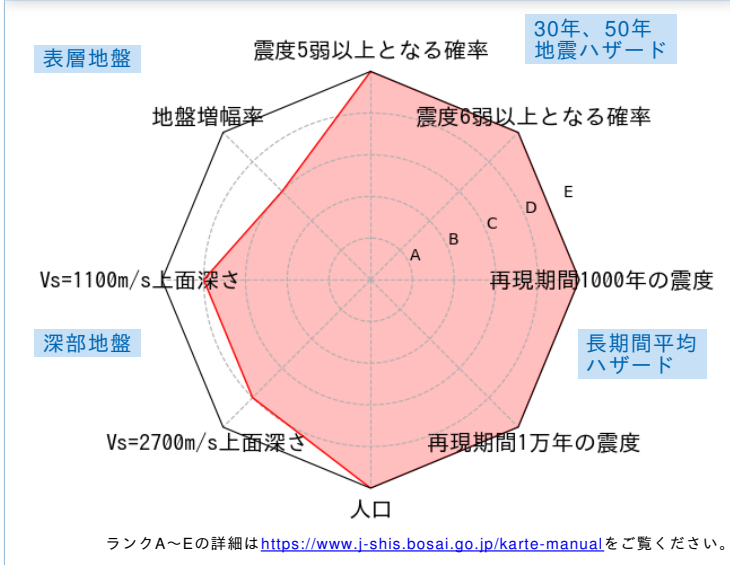


	メッシュコード	中心緯度、経度	住所	標高	メッシュ内人口
	5339550823	35.7531N, 139.7328E	東京都北区王子本町一丁目 付近	18m	1,050~1,100人

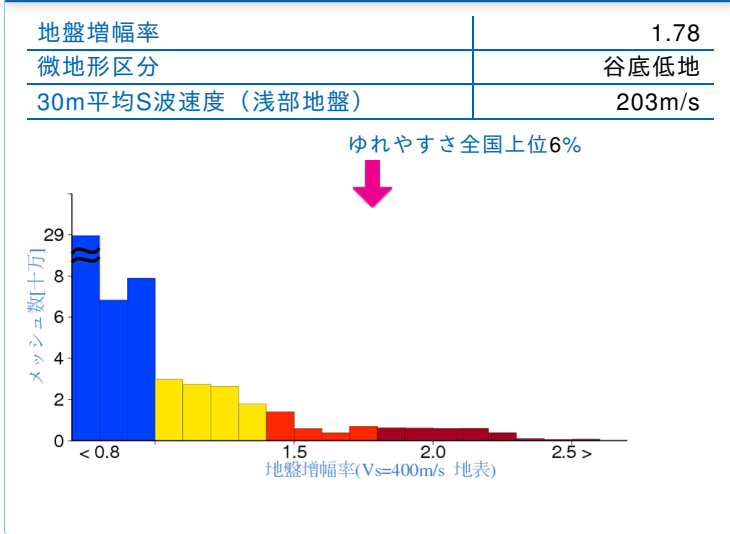
総合評価



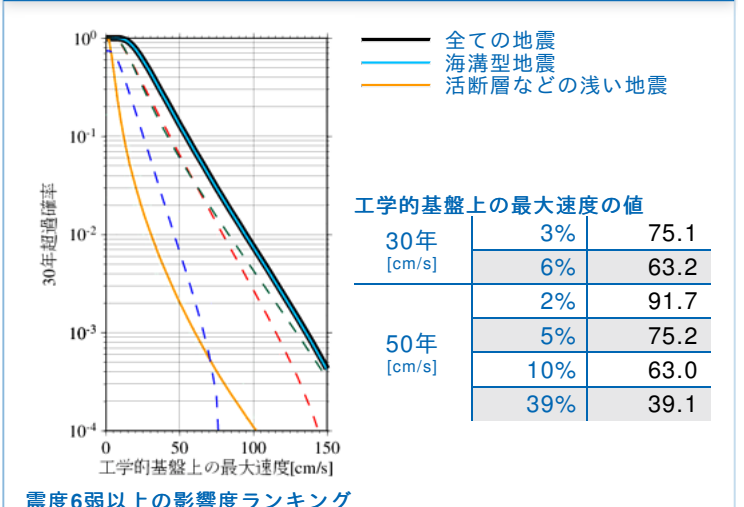
30年、50年地震ハザード

超過確率の値[%]	30年	震度5弱	
		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5弱
震度の値	30年	震度5強	97.3
		震度6弱	62.9
	50年	震度6強	15.5
		3%	6強
6%		6強	
2%		6強	
地表の最大速度の値[cm/s]	30年	5%	6強
		10%	6強
	50年	39%	6弱
		3%	133.7
6%		112.5	
2%		163.4	
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%	133.9
		10%	112.2
	30年	39%	69.7
		3%	133.7

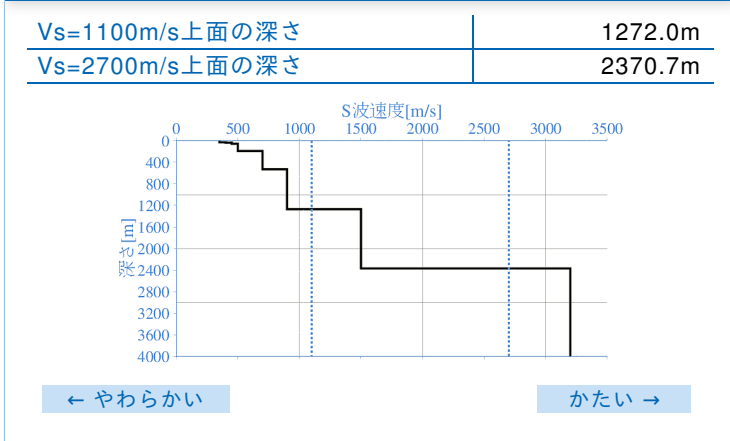
表層地盤



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	42.3
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	39.5
3	南海トラフ沿いで発生する大地震	13.2

長期間平均ハザード

震度の値	500年相当	6強
長期間の再現期間に対応する震度の値です。	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
		7