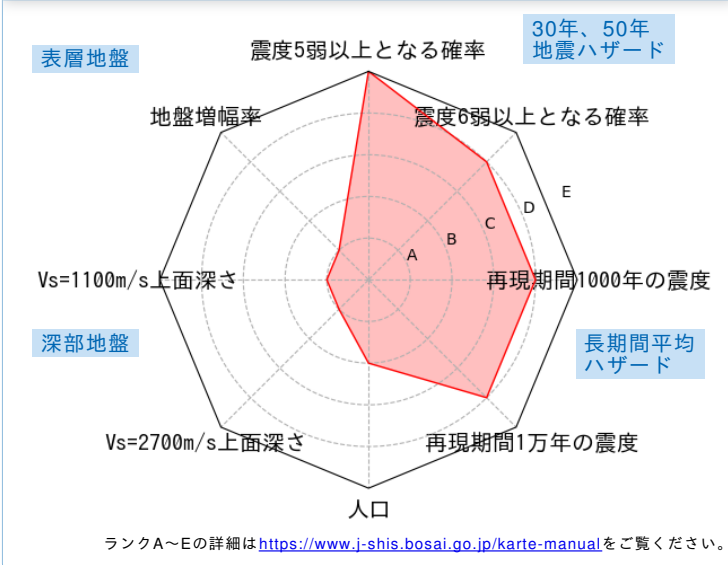


|  |            |                    |                   |      |         |
|--|------------|--------------------|-------------------|------|---------|
|  | メッシュコード    | 中心緯度、経度            | 住所                | 標高   | メッシュ内人口 |
|  | 5033421444 | 33.6823N,133.3109E | 高知県吾川郡いの町上八川下分 付近 | 387m | 0~50人   |

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。

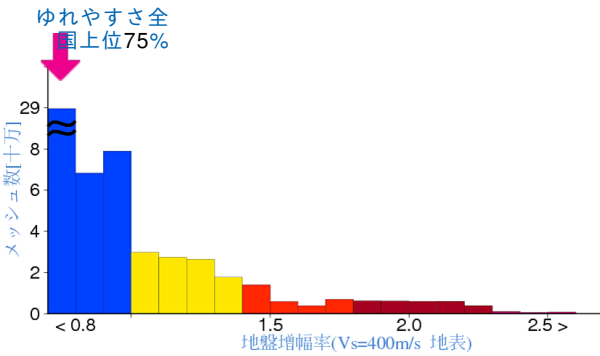
地表の最大速度の値[cm/s]

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 | 78.4    |      |
|     | 震度5強 | 67.5    |      |
|     | 震度6弱 | 22.2    |      |
|     | 震度6強 | 0.6     |      |
| 50年 | 3%   | 6弱(5.8) |      |
|     | 6%   | 6弱(5.7) |      |
|     | 2%   | 6弱(5.9) |      |
|     | 5%   | 6弱(5.7) |      |
| 30年 | 10%  | 6弱(5.6) |      |
|     | 39%  | 5強(5.4) |      |
|     | 50年  | 3%      | 68.0 |
|     |      | 6%      | 60.0 |
| 2%  |      | 74.9    |      |
| 5%  |      | 64.6    |      |
| 50年 | 10%  | 56.5    |      |
|     | 39%  | 38.5    |      |

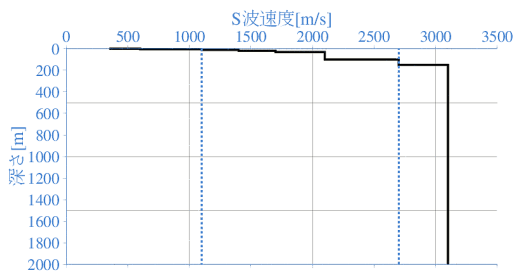
表層地盤

|                |        |
|----------------|--------|
| 地盤増幅率          | 0.57   |
| 微地形区分          | 山地     |
| 30m平均S波速度(微地形) | 776m/s |



深部地盤

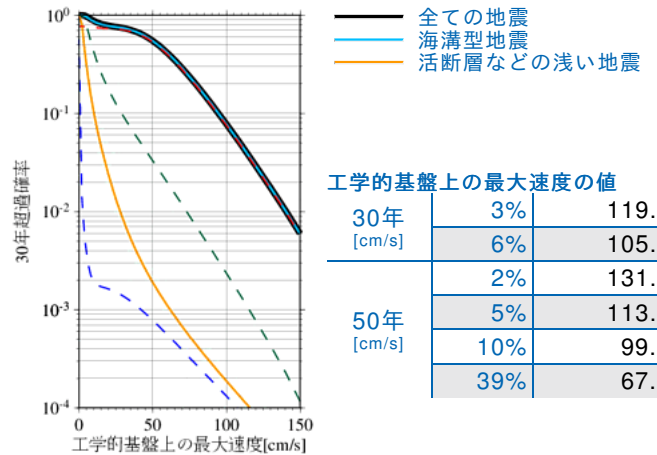
|                 |        |
|-----------------|--------|
| Vs=1100m/s上面の深さ | 4.0m   |
| Vs=2700m/s上面の深さ | 100.0m |



← やわらかい

かたい →

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%  | 119.5 |
|     | 6%  | 105.4 |
| 50年 | 2%  | 131.6 |
|     | 5%  | 113.6 |
|     | 10% | 99.3  |
|     | 39% | 67.7  |

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                       | 95.8          |
| 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 | 3.7           |
| 3   | 主要活断層帯以外の活断層に発生する地震                   | 0.2           |

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弱(5.5) |
| 1000年相当 | 6弱(5.6) |
| 5000年相当 | 6弱(5.8) |
| 1万年相当   | 6弱(5.9) |
| 5万年相当   | 6強(6.0) |
| 10万年相当  | 6強(6.1) |