

主要活断層帯の長期評価による地震発生確率値の更新内容

平成28年1月13日

\*もしくはそれ以下 \*\*もしくはそれ以上

断層帯名	起震断層／活動区間	活動間隔 (年)	地震後 経過率	地震発生確率(%)					これまでの 記載内容	修正内容
				30年 以内	50年 以内	100年 以内	300年 以内	集積確率		
長岡平野西縁		1200-3700	0.7以下	2以下	4以下	9以下	40以下	7以下	6以下	算定基準日更新による変更
関谷		2600-4100	0.08-0.3	0	0	0	0-0.004	0	0-0.003	算定基準日更新による変更
糸魚川-静岡構造線	北部	1000-2400	0.4-1.3	0.008-16	0.02-20	0.05-40	0.6-80	0.01-90	0.008-15	算定基準日更新による変更
六日町	北部(ケース2)	3200-4000*	0.003-0.004**	0	0	0	0	0	0.003**	算定基準日更新による変更
伊勢湾	主部／南部	5000-10000	0.2-0.4	0-0.002	0-0.004	0-0.009	0-0.06	0-0.007	0-0.006	算定基準日更新による変更
生駒		3000-6000	0.2-0.5	0-0.2	0-0.3	0-0.6	0-3	0-0.6	0-0.1	算定基準日更新による変更
別府-万年山	別府湾-日出生／東部	1300-1700	0.2-0.3	0	0	0-0.006	0.02-0.8	0	0-0.005	算定基準日更新による変更

算定基準日:「平成28年(2016年)1月1日」に更新

※黄色でしめした箇所が、経年により値が変化したもの