

静岡県第4次地震被害想定集計表(静岡市)

H25.7.10現在

○震度区分別面積集計表

(単位:km²)

	震度7	震度6強	震度6弱	震度5強	震度5弱	合計	備考
レベル1	51.40	501.20	549.90	187.90	119.90	1,410.30	
葵区	21.70	206.50	530.20	187.90	119.90	1,066.20	
駿河区	27.60	46.60				74.20	
清水区	2.10	248.10	19.70			269.90	
レベル2	69.10	488.20	545.10	187.90	119.90	1,410.30	
葵区	21.70	206.50	530.20	187.90	119.90	1,066.20	基本ケース
駿河区	27.60	46.60				74.20	基本ケース
清水区	19.80	235.10	14.90			269.90	東側ケース

○液状化可能性区分別面積集計表

(単位:km²)

	大	中	小	なし	対象外	合計	備考
レベル1	30.50	30.60	9.40	24.80	1,315.10	1,410.30	
葵区	6.40	9.30	3.00	10.20	1,037.30	1,066.20	
駿河区	6.50	7.70	2.20	5.30	52.50	74.20	
清水区	17.60	13.60	4.20	9.30	225.30	269.90	
レベル2	32.10	30.10	8.70	24.30	1,315.10	1,410.30	
葵区	6.40	9.30	3.00	10.20	1,037.30	1,066.20	基本ケース
駿河区	6.50	7.70	2.20	5.30	52.50	74.20	基本ケース
清水区	19.20	13.10	3.50	8.80	225.30	269.90	東側ケース

○物的被害(全壊数)

(単位:棟)

	揺れ	液状化	人工造成地	津波	急傾斜地崩壊	火災	合計	備考
レベル1	40,000	370	4,000	20	790	36,000	81,000	
葵区	15,000	100	1,600		500	13,000	30,000	冬・夕
駿河区	12,000	70	900		90	10,000	24,000	冬・夕
清水区	13,000	200	1,500	20	200	13,000	27,000	冬・夕
レベル2	47,000	370	5,000	3,000	790	37,000	93,000	
葵区	15,000	100	1,600		500	13,000	30,000	基本ケース 冬・夕
駿河区	12,000	70	900	200	90	10,000	24,000	基本ケース 冬・夕
清水区	20,000	200	2,500	2,800	200	14,000	39,000	東側、津波は陸側 ケース 冬・夕

※数値は、各ケースの最大値を抽出しているため、合計値は参考値。

○人的被害(死者数)

	建物倒壊	津波	急傾斜地崩壊	火災	その他	合計	備考
レベル1	1,100	110	70	1,100		2,600	
葵区	500		40	500		1,100	冬・夕
駿河区	300	10	10	400		800	冬・夕
清水区	300	100	20	200		700	冬・夕
レベル2	1,700	12,600	80	1,400	10	15,300	
葵区	600		50	500		1,100	基本ケース 冬・深夜、火災は冬・夕
駿河区	400	1,600	10	400		2,200	基本ケース 冬・深夜、火災は冬・夕
清水区	700	11,000	20	500	10	12,000	東側ケース 冬・深夜、火災は冬・夕

※数値は、各ケースの最大値を抽出しているため、合計値は参考値。