

今回の指定による土砂災害警戒区域等の指定数及び累計数

今回の調査箇所数 (南国市)	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
	54	238	0	292

南国市Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	93	345	1	439
新規指定	0	6	0	6
既指定区域の解除	0	4	0	4
既指定区域の変更	54	202	0	256
既指定のまま	39	139	1	179
土砂災害警戒区域 計	93	347	1	441

※急傾1箇所高知市にまたがる

南国市R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	37	109	0	146
新規指定	50	226	0	276
土砂災害特別警戒区域 計	87	335	0	422

※急傾1箇所高知市にまたがる

高知市Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	468	1491	14	1973
新規指定	0	1	0	1
既指定区域の変更	0	0	0	0
既指定のまま	468	1491	14	1973
土砂災害警戒区域 計	468	1492	14	1974

※急傾1箇所南国市にまたがる

高知市R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	73	335	0	408
新規指定	0	1	0	1
土砂災害特別警戒区域 計	73	336	0	409

※急傾1箇所南国市にまたがる

※Y＝土砂災害警戒区域、R＝土砂災害特別警戒区域