

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	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
	37	153	0	190

香南市Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	104	470	0	574
新規指定	2	0	0	2
既指定区域の変更	14	102	0	116
既指定のまま	90	368	0	458
土砂災害警戒区域 計	106	470	0	576

香南市R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	43	138	0	181
新規指定	37	153	0	190
土砂災害特別警戒区域 計	80	291	0	371

※Y=土砂災害警戒区域、R=土砂災害特別警戒区域