

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 (佐川町)	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
	36	52	0	88

佐川町Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	175	260	3	438
新規指定	0	1	0	1
既指定区域の変更	18	51	0	69
既指定のまま	157	209	3	369
土砂災害警戒区域 計	175	261	3	439

佐川町R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	52	96	0	148
新規指定	36	51	0	87
土砂災害特別警戒区域 計	88	147	0	235

今回の調査箇所数 (奈半利町)	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
	0	1	0	1

奈半利町Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	18	52	0	70
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	18	52	0	70
土砂災害警戒区域 計	18	53	0	71

※Y＝土砂災害警戒区域、R＝土砂災害特別警戒区域