

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 (須崎市)	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
	1	0	0	1

須崎市Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	414	701	0	1115
新規指定	1	0	0	1
既指定区域の変更	0	0	0	0
既指定のまま	414	701	0	1115
土砂災害警戒区域 計	415	701	0	1116

須崎市R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	0	0	0	0
新規指定	1	0	0	1
土砂災害特別警戒区域 計	1	0	0	1

今回の調査箇所数 (大月町)	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
	2	0	0	2

大月町Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	94	211	0	305
新規指定	2	0	0	2
既指定区域の変更	0	0	0	0
既指定のまま	94	211	0	305
土砂災害警戒区域 計	96	211	0	307

大月町R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	80	207	0	287
新規指定	2	0	0	2
土砂災害特別警戒区域 計	82	207	0	289

※Y=土砂災害警戒区域、R=土砂災害特別警戒区域