## 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
(檮原町)	60	129	0	189
\ 120 H3V- 37				
檮原町Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	67	117	0	184
新規指定	7	40	0	47
既指定区域の変更	38	89	0	127
既指定のまま	29	28	0	57
土砂災害警戒区域 計	74	157	0	231
			_	
檮原町R	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	0	0	0	0
新規指定	57	126	0	183
土砂災害特別警戒区域 計	57	126	0	183
今回の調査箇所数	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
(四万十町)	7	16	0	23
四万十町Y	土石流	急傾斜地の崩壊	地すべり	合計
前回までの累計	409	929	2	1340
新規指定	1	0	0	1
既指定区域の変更	6	16	0	22
既指定のまま	403	913	2	1318
土砂災害警戒区域 計	410	929	2	1341

前回までの累計 新規指定 土砂災害特別警戒区域 計 

急傾斜地の崩壊 地すべり

合計

土石流

※Y=土砂災害警戒区域、R=土砂災害特別警戒区域

四万十町R