

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 (高知市) | 土石流 | 急傾斜地の崩壊 | 地すべり | 合計 |
| | 0 | 1 | 0 | 1 |

| | | | | |
|------------|-----|---------|------|------|
| 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 | 481 | 1505 | 25 | 2011 |
| 既指定区域の変更 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 新規指定 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 土砂災害警戒区域 計 | 481 | 1505 | 25 | 2011 |

| | | | | |
|--------------|-----|---------|------|------|
| 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 | 392 | 1455 | 0 | 1847 |
| 既指定区域の変更 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 新規指定 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 土砂災害特別警戒区域 計 | 392 | 1455 | 0 | 1847 |

※Y=土砂災害警戒区域、R=土砂災害特別警戒区域