

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 (香美市) | 土石流 | 急傾斜地の崩壊 | 地すべり | 合計 |
| | 33 | 119 | 0 | 152 |

| | | | | |
|-------------|-----|---------|------|-----|
| 香美市Y | 土石流 | 急傾斜地の崩壊 | 地すべり | 合計 |
| 前回までの累計 | 185 | 762 | 31 | 978 |
| 既指定区域の変更 | 13 | 118 | 0 | 131 |
| 新規指定 | 3 | 1 | 0 | 4 |
| 土砂災害警戒区域 計 | 188 | 763 | 31 | 982 |

| | | | | |
|--------------|-----|---------|------|-----|
| 香美市R | 土石流 | 急傾斜地の崩壊 | 地すべり | 合計 |
| 前回までの累計 | 81 | 348 | 0 | 429 |
| 新規指定 | 30 | 117 | 0 | 147 |
| 土砂災害特別警戒区域 計 | 111 | 465 | 0 | 576 |

※Y=土砂災害警戒区域、R=土砂災害特別警戒区域