

全国における土砂災害警戒区域等の指定状況

2018/9/30時点

※都道府県により市町村別の指定区域数が公表されている場合は、都道府県名をクリックすると公表ページへジャンプします。

(集計時期の違い等により、ここで公表している都道府県の指定数と都道府県が公表している市町村別指定数の合計が一致しない場合があります。)

都道府県	土石流		急傾斜地の崩壊		地滑り		計	
	土砂災害警戒区域		土砂災害警戒区域		土砂災害警戒区域		土砂災害警戒区域	
	うち土砂災害特別警戒区域		うち土砂災害特別警戒区域		うち土砂災害特別警戒区域		うち土砂災害特別警戒区域	
北海道	2,084	898	3,472	3,289	16	0	5,572	4,187
青森県	1,155	718	2,799	2,611	84	0	4,038	3,329
岩手県	2,786	2,391	3,237	3,165	4	0	6,027	5,556
宮城県	1,922	1,610	2,249	2,196	91	0	4,262	3,806
秋田県	3,648	2,421	2,856	2,378	32	0	6,536	4,799
山形県	2,172	1,365	2,224	2,145	750	0	5,146	3,510
福島県	2,391	1,721	1,940	1,918	74	0	4,405	3,639
茨城県	1,661	1,437	2,225	2,154	103	0	3,989	3,591
栃木県	3,255	2,673	3,361	3,327	94	0	6,710	6,000
群馬県	2,826	2,309	5,797	5,709	342	0	8,965	8,018
埼玉県	1,497	1,175	3,620	3,194	108	0	5,225	4,369
千葉県	0	0	3,520	3,450	0	0	3,520	3,450
東京都	1,771	1,232	10,825	8,394	23	0	12,619	9,626
神奈川県	1,683	1,135	8,731	467	55	0	10,469	1,602
山梨県	2,442	1,773	4,360	4,254	289	0	7,091	6,027
長野県	6,698	5,507	18,737	15,813	1,515	0	26,950	21,320
新潟県	5,217	2,594	7,144	6,166	1,443	0	13,804	8,760
富山県	1,383	882	2,843	2,779	657	1	4,883	3,662
石川県	2,115	1,727	1,911	1,865	394	0	4,420	3,592
岐阜県	6,582	5,414	8,445	8,414	96	0	15,123	13,828
静岡県	4,441	2,790	10,900	9,659	110	0	15,451	12,449
愛知県	3,508	2,688	8,799	8,299	1	0	12,308	10,987
三重県	3,643	2,900	7,097	6,966	0	0	10,740	9,866
福井県	4,531	3,553	7,041	6,899	132	0	11,704	10,452
滋賀県	2,131	1,161	2,925	2,481	30	0	5,086	3,642
京都府	6,719	4,306	9,977	9,772	57	0	16,753	14,078
大阪府	1,817	1,316	6,511	6,441	16	0	8,344	7,757
兵庫県	6,964	857	13,654	3,895	271	0	20,889	4,752
奈良県	3,824	1,316	6,980	2,393	163	0	10,967	3,709
和歌山県	4,147	3,461	10,079	9,531	366	0	14,592	12,992
鳥取県	2,607	1,828	3,474	3,379	120	0	6,201	5,207
島根県	13,256	244	18,319	704	721	0	32,296	948
岡山県	6,743	839	5,635	1,068	197	0	12,575	1,907
広島県	10,787	9,544	18,708	18,003	42	0	29,537	27,547
山口県	9,866	8,770	15,409	15,017	329	0	25,604	23,787
徳島県	1,553	1,301	5,339	5,265	106	0	6,998	6,566
香川県	3,260	2,328	4,612	4,268	123	0	7,995	6,596
愛媛県	3,646	2,999	1,983	1,970	57	0	5,686	4,969
高知県	3,734	8	8,936	103	0	0	12,670	111
福岡県	5,187	4,681	12,250	11,412	206	0	17,643	16,093
佐賀県	3,182	2,611	8,313	7,821	75	0	11,570	10,432
長崎県	3,150	2,939	19,269	18,672	11	0	22,430	21,611
熊本県	4,521	3,441	16,633	16,363	114	0	21,268	19,804
大分県	3,313	2,659	9,733	9,479	59	0	13,105	12,138
宮崎県	2,505	1,636	8,135	7,227	7	0	10,647	8,863
鹿児島県	5,803	3,008	12,384	7,262	3	0	18,190	10,270
沖縄県	248	5	850	4	83	0	1,181	9
合計	178,374	112,171	354,241	278,041	9,569	1	542,184	390,213

【参考】土砂災害警戒区域の総区域数の推計値 ※1			
計	土石流	急傾斜地の崩壊	地滑り
11,800	4,780	6,430	590
4,038	1,155	2,799	84
14,348	7,198	6,959	191
8,482	3,413	4,964	105
7,685	4,187	3,236	262
5,146	2,172	2,224	750
7,983	3,920	3,778	285
3,989	1,661	2,225	103
6,710	3,255	3,361	94
8,965	2,826	5,797	342
5,227	1,497	3,622	108
11,000	641	10,307	52
15,000	2,100	12,860	40
10,474	1,683	8,736	55
7,091	2,442	4,360	289
26,950	6,698	18,737	1,515
14,110	5,354	7,309	1,447
4,889	1,384	2,846	659
4,420	2,115	1,911	394
15,019	6,496	8,427	96
18,581	5,163	13,064	354
17,161	4,948	12,113	100
16,000	5,204	10,711	85
11,705	4,532	7,041	132
6,200	2,404	3,737	59
17,078	6,847	10,174	57
8,345	1,817	6,512	16
20,906	6,968	13,667	271
10,967	3,824	6,980	163
20,000	6,200	13,300	500
6,198	2,607	3,471	120
32,288	13,256	18,311	721
13,000	6,896	5,829	275
49,500	19,075	30,345	80
25,604	9,866	15,409	329
12,368	2,262	9,818	288
8,002	3,265	4,621	116
15,190	5,877	8,807	506
18,478	5,263	13,088	127
17,648	5,187	12,255	206
13,185	3,681	9,293	211
31,500	4,500	26,200	800
21,303	4,554	16,635	114
19,640	5,125	14,293	222
14,700	3,471	10,963	266
22,900	7,130	15,671	99
1,185	248	854	83
662,958	215,147	434,050	13,761

※1 土砂災害警戒区域の総区域数の推計値は、平成30年3月末時点の値であり、今後基礎調査の進捗に伴い、変更の可能性がある。