

全国における土砂災害警戒区域等の指定状況

2019/2/28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	2,212	933	3,546	3,360	16	0	5,774	4,293
青森県	1,155	717	2,799	2,611	84	0	4,038	3,328
岩手県	2,975	2,552	3,373	3,298	4	0	6,352	5,850
宮城県	2,330	1,966	2,843	2,784	91	0	5,264	4,750
秋田県	3,714	2,471	2,896	2,414	125	0	6,735	4,885
山形県	2,172	1,365	2,224	2,145	750	0	5,146	3,510
福島県	2,494	1,803	2,220	2,196	75	0	4,789	3,999
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	1,190	3,619	3,260	108	0	5,224	4,450
千葉県	0	0	3,638	3,565	0	0	3,638	3,565
東京都	1,871	1,306	11,381	8,883	29	0	13,281	10,189
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	881	2,843	2,779	657	1	4,883	3,661
石川県	2,115	1,727	1,911	1,865	394	0	4,420	3,592
岐阜県	6,582	5,413	8,445	8,414	96	0	15,123	13,827
静岡県	4,489	2,849	11,101	10,238	110	0	15,700	13,087
愛知県	3,508	2,687	8,798	8,298	1	0	12,307	10,985
三重県	3,973	3,120	7,800	7,660	0	0	11,773	10,780
福井県	4,531	3,553	7,041	6,899	132	0	11,704	10,452
滋賀県	2,143	1,164	2,971	2,506	31	0	5,145	3,670
京都府	6,719	4,306	9,977	9,772	57	0	16,753	14,078
大阪府	1,823	1,316	6,528	6,457	16	0	8,367	7,773
兵庫県	6,968	1,049	13,698	4,989	271	0	20,937	6,038
奈良県	3,824	1,888	6,980	3,336	163	0	10,967	5,224
和歌山県	4,237	3,541	10,331	9,779	368	0	14,936	13,320
鳥取県	2,607	1,830	3,474	3,385	120	0	6,201	5,215
島根県	13,246	244	18,312	704	721	0	32,279	948
岡山県	6,743	849	5,636	1,113	197	0	12,576	1,962
広島県	12,221	10,863	21,741	20,939	54	0	34,016	31,802
山口県	9,866	8,770	15,409	15,017	329	0	25,604	23,787
徳島県	1,699	1,430	6,191	6,113	135	0	8,025	7,543
香川県	3,260	2,323	4,612	4,268	123	0	7,995	6,591
愛媛県	3,773	3,098	2,189	2,173	57	0	6,019	5,271
高知県	3,855	8	9,230	103	0	0	13,085	111
福岡県	5,184	4,675	12,272	11,428	206	0	17,662	16,103
佐賀県	3,311	2,730	8,630	8,108	107	0	12,048	10,838
長崎県	3,316	3,090	19,964	19,364	11	0	23,291	22,454
熊本県	4,521	3,441	16,633	16,363	114	0	21,268	19,804
大分県	3,574	2,859	10,746	10,446	115	0	14,435	13,305
宮崎県	2,601	1,708	8,408	7,493	7	0	11,016	9,201
鹿児島県	5,893	3,077	12,776	7,650	3	0	18,672	10,727
沖縄県	248	23	850	84	83	0	1,181	107
合計	182,415	116,243	364,391	290,149	9,801	1	556,607	406,393

【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。