

全国における土砂災害警戒区域等の指定状況

2019/8/31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	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	2,465	1,038	4,027	3,835	35	0	6,527	4,873
青森県	1,155	714	2,801	2,614	84	0	4,040	3,328
岩手県	3,342	2,886	3,771	3,693	11	0	7,124	6,579
宮城県	2,696	2,271	3,372	3,276	102	0	6,170	5,547
秋田県	3,881	2,604	3,032	2,551	284	0	7,197	5,155
山形県	2,172	1,365	2,225	2,146	750	0	5,147	3,511
福島県	2,778	2,035	2,578	2,553	75	0	5,431	4,588
茨城県	1,661	1,437	2,225	2,154	103	0	3,989	3,591
栃木県	3,257	2,667	3,400	3,363	94	0	6,751	6,030
群馬県	2,828	2,310	5,817	5,730	342	0	8,987	8,040
埼玉県	1,497	1,197	3,619	3,305	108	0	5,224	4,502
千葉県	0	0	4,044	3,961	0	0	4,044	3,961
東京都	1,984	1,686	12,558	11,380	30	0	14,572	13,066
神奈川県	1,683	1,132	8,731	466	55	0	10,469	1,598
山梨県	2,442	1,770	4,360	4,254	289	0	7,091	6,024
長野県	6,698	5,507	18,831	15,895	1,515	0	27,044	21,402
新潟県	5,354	2,655	7,309	6,327	1,447	0	14,110	8,982
富山県	1,382	879	2,843	2,779	656	1	4,881	3,659
石川県	2,115	1,727	1,911	1,865	394	0	4,420	3,592
岐阜県	6,632	5,449	8,493	8,462	96	0	15,221	13,911
静岡県	4,729	3,033	11,875	10,991	175	0	16,779	14,024
愛知県	4,082	3,137	10,411	9,839	11	0	14,504	12,976
三重県	4,269	3,329	8,255	8,111	0	0	12,524	11,440
福井県	4,531	3,551	7,040	6,897	132	0	11,703	10,448
滋賀県	2,237	1,223	3,451	2,972	40	0	5,728	4,195
京都府	6,726	4,307	9,993	9,787	57	0	16,776	14,094
大阪府	1,823	1,316	6,526	6,455	16	0	8,365	7,771
兵庫県	6,969	1,271	13,734	5,947	271	0	20,974	7,218
奈良県	3,824	2,292	6,980	4,729	163	0	10,967	7,021
和歌山県	4,758	4,033	12,093	11,632	368	0	17,219	15,665
鳥取県	2,608	1,828	3,474	3,391	120	0	6,202	5,219
島根県	13,248	1,398	18,299	9,092	721	0	32,268	10,490
岡山県	6,747	1,928	5,643	2,336	197	0	12,587	4,264
広島県	14,114	12,636	25,396	24,503	74	0	39,584	37,139
山口県	9,866	8,770	15,409	15,017	329	0	25,604	23,787
徳島県	1,927	1,639	7,876	7,773	186	0	9,989	9,412
香川県	3,260	2,322	4,612	4,268	123	0	7,995	6,590
愛媛県	4,059	3,314	2,564	2,539	108	0	6,731	5,853
高知県	5,041	30	12,483	292	72	0	17,596	322
福岡県	5,189	4,678	12,276	11,432	211	0	17,676	16,110
佐賀県	3,472	2,924	9,089	8,694	203	0	12,764	11,618
長崎県	3,915	3,625	22,649	21,969	78	0	26,642	25,594
熊本県	4,521	3,441	16,633	16,363	114	0	21,268	19,804
大分県	3,877	3,114	11,678	11,340	115	0	15,670	14,454
宮崎県	2,693	1,785	8,843	7,929	8	0	11,544	9,714
鹿児島県	6,027	3,175	13,198	8,068	3	0	19,228	11,243
沖縄県	248	41	852	141	83	0	1,183	182
合計	190,782	125,469	387,279	323,116	10,448	1	588,509	448,586

【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
12,036	4,858	6,635	543
4,039	1,155	2,800	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
4,019	1,661	2,225	133
6,955	3,268	3,590	97
8,965	2,826	5,797	342
5,225	1,497	3,620	108
11,084	620	10,273	191
15,694	1,987	13,674	33
10,469	1,683	8,731	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
15,148	6,598	8,454	96
18,581	5,163	13,064	354
17,161	4,948	12,113	100
16,000	5,244	10,662	94
11,704	4,531	7,041	132
7,000	2,616	4,314	70
17,113	6,852	10,204	57
8,366	1,823	6,527	16
20,991	6,973	13,747	271
10,967	3,824	6,980	163
20,000	6,200	13,300	500
6,201	2,607	3,474	120
32,277	13,245	18,311	721
12,682	6,750	5,657	275
47,428	16,880	30,435	113
25,604	9,866	15,409	329
12,374	2,262	9,822	290
8,009	3,265	4,621	123
15,190	5,877	8,807	506
19,735	5,705	13,818	212
17,677	5,189	12,277	211
12,764	3,472	9,089	203
31,500	4,500	26,200	800
21,303	4,554	16,635	114
24,000	5,520	18,260	220
14,700	3,471	10,963	266
22,900	7,130	15,671	99
1,185	248	854	83

※1 土砂災害警戒区域の総区域数の推計値は、平成31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。