

全国における土砂災害警戒区域等の指定状況

2018/3/31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	
北海道	1,931	829	3,293	3,127	16	0	5,240	3,956
青森県	1,155	718	2,799	2,611	84	0	4,038	3,329
岩手県	2,574	2,208	2,936	2,869	0	0	5,510	5,077
宮城県	1,862	1,560	2,180	2,127	91	0	4,133	3,687
秋田県	3,188	2,076	2,615	2,141	14	0	5,817	4,217
山形県	2,172	1,365	2,224	2,145	750	0	5,146	3,510
福島県	2,136	1,519	1,621	1,599	70	0	3,827	3,118
茨城県	1,661	1,437	2,225	2,154	103	0	3,989	3,591
栃木県	3,248	2,671	3,342	3,309	94	0	6,684	5,980
群馬県	2,826	2,309	5,797	5,709	342	0	8,965	8,018
埼玉県	1,497	1,166	3,621	3,062	108	0	5,226	4,228
千葉県	0	0	3,520	3,450	0	0	3,520	3,450
東京都	1,771	1,232	10,547	8,215	23	0	12,341	9,447
神奈川県	1,683	1,135	8,736	231	55	0	10,474	1,366
山梨県	2,442	1,773	4,360	4,254	289	0	7,091	6,027
長野県	6,698	5,508	18,737	15,814	1,515	0	26,950	21,322
新潟県	5,217	2,594	7,136	6,160	1,443	0	13,796	8,754
富山県	1,383	882	2,843	2,780	657	1	4,883	3,663
石川県	2,115	1,728	1,911	1,865	394	0	4,420	3,593
岐阜県	6,496	5,334	8,427	8,396	96	0	15,019	13,730
静岡県	4,433	2,783	10,875	9,632	110	0	15,418	12,415
愛知県	3,379	2,583	8,576	8,095	1	0	11,956	10,678
三重県	3,497	2,782	6,816	6,686	0	0	10,313	9,468
福井県	4,532	3,556	7,041	6,899	132	0	11,705	10,455
滋賀県	1,984	1,071	2,713	2,290	28	0	4,725	3,361
京都府	6,719	4,309	9,977	9,773	57	0	16,753	14,082
大阪府	1,817	1,316	6,512	6,442	16	0	8,345	7,758
兵庫県	6,961	727	13,623	3,219	271	0	20,855	3,946
奈良県	3,824	1,316	6,980	2,393	163	0	10,967	3,709
和歌山県	3,748	3,002	8,874	8,203	349	0	12,971	11,205
鳥取県	2,607	1,830	3,470	3,375	119	0	6,196	5,205
島根県	13,256	244	18,311	704	721	0	32,288	948
岡山県	6,743	803	5,635	1,042	197	0	12,575	1,845
広島県	10,142	8,938	17,594	16,924	33	0	27,769	25,862
山口県	9,866	8,771	15,409	15,017	329	0	25,604	23,788
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	116	0	7,988	6,596
愛媛県	3,596	2,968	1,836	1,825	57	0	5,489	4,793
高知県	3,734	8	8,936	103	0	0	12,670	111
福岡県	5,187	4,681	12,249	11,411	206	0	17,642	16,092
佐賀県	3,097	2,543	7,802	7,353	28	0	10,927	9,896
長崎県	3,055	2,859	18,658	18,068	11	0	21,724	20,927
熊本県	4,521	3,442	16,633	16,363	114	0	21,268	19,805
大分県	2,966	2,371	8,478	8,275	8	0	11,452	10,646
宮崎県	2,490	1,623	8,094	7,217	7	0	10,591	8,840
鹿児島県	5,742	2,957	12,076	6,957	3	0	17,821	9,914
沖縄県	248	5	843	4	81	0	1,172	9
合計	175,012	109,161	346,832	269,821	9,407	1	531,251	378,983

【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。