

全国における土砂災害警戒区域等の指定状況

2025/12/31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	4,734	1,795	6,523	6,236	509	0	11,766	8,031
青森県	1,162	703	2,813	2,621	85	0	4,060	3,324
岩手県	6,799	6,001	8,195	8,113	164	0	15,158	14,114
宮城県	3,664	3,106	4,790	4,680	158	0	8,612	7,786
秋田県	4,128	3,071	3,189	3,112	668	0	7,985	6,183
山形県	2,205	1,357	2,269	2,185	757	0	5,231	3,542
福島県	3,929	2,963	3,770	3,733	270	0	7,969	6,696
茨城県	1,661	1,436	2,237	2,161	186	0	4,084	3,597
栃木県	3,563	2,858	6,040	5,972	107	0	9,710	8,830
群馬県	2,858	2,303	5,881	5,785	344	0	9,083	8,088
埼玉県	1,497	1,212	3,619	3,497	121	0	5,237	4,709
千葉県	647	458	16,351	15,788	185	0	17,183	16,246
東京都	2,034	1,722	13,637	12,031	31	0	15,702	13,753
神奈川県	1,683	1,124	8,595	7,797	55	0	10,333	8,921
山梨県	2,619	1,904	5,011	4,888	445	0	8,075	6,792
長野県	6,736	5,479	19,105	16,142	1,520	0	27,361	21,621
新潟県	5,356	2,610	7,311	6,328	1,449	0	14,116	8,938
富山県	1,382	873	2,845	2,777	659	1	4,886	3,651
石川県	2,119	1,707	1,917	1,871	661	0	4,697	3,578
岐阜県	8,013	6,527	10,579	10,515	96	0	18,688	17,042
静岡県	5,034	3,461	12,869	12,369	347	0	18,250	15,830
愛知県	4,947	3,819	14,911	14,112	55	0	19,913	17,931
三重県	5,566	4,251	11,280	11,020	88	0	16,934	15,271
福井県	4,542	3,537	7,057	6,907	153	0	11,752	10,444
滋賀県	2,545	1,413	4,222	3,592	78	0	6,845	5,005
京都府	6,866	4,380	10,448	10,218	60	0	17,374	14,598
大阪府	1,819	1,312	6,542	6,458	17	0	8,378	7,770
兵庫県	6,989	2,139	14,185	10,676	356	0	21,530	12,815
奈良県	3,795	3,119	7,160	6,992	164	0	11,119	10,111
和歌山県	5,543	4,776	15,814	15,547	567	0	21,924	20,323
鳥取県	2,617	1,802	3,497	3,409	120	0	6,234	5,211
島根県	13,277	2,746	18,209	18,056	724	0	32,210	20,802
岡山県	6,773	5,088	5,712	5,178	268	0	12,753	10,266
広島県	16,933	15,343	30,828	29,741	117	0	47,878	45,084
山口県	9,871	8,731	15,524	15,124	330	0	25,725	23,855
徳島県	2,279	1,952	9,831	9,708	441	0	12,551	11,660
香川県	3,267	2,324	4,648	4,288	123	0	8,038	6,612
愛媛県	7,170	5,752	8,310	8,176	862	0	16,342	13,928
高知県	5,833	4,981	13,862	13,600	319	0	20,014	18,581
福岡県	5,522	4,923	12,590	11,700	235	0	18,347	16,623
佐賀県	3,473	2,925	9,089	8,692	347	0	12,909	11,617
長崎県	5,672	5,255	31,723	30,933	1,203	0	38,598	36,188
熊本県	5,986	4,525	20,090	19,701	224	0	26,300	24,226
大分県	6,340	5,213	18,922	18,360	300	0	25,562	23,573
宮崎県	3,472	2,458	11,598	11,116	244	0	15,314	13,574
鹿児島県	7,334	5,275	16,427	15,201	95	0	23,856	20,476
沖縄県	282	204	1,110	1,067	84	0	1,476	1,271
合計	220,536	160,913	471,135	448,173	16,391	1	708,062	609,087

【参考】基礎調査を実施し、公表済の区域数※1			
計			
	土石流	急傾斜地の崩壊	地滑り
11,807	4,746	6,544	517
4,060	1,162	2,813	85
17,118	7,225	9,729	164
8,612	3,664	4,790	158
7,989	4,131	3,190	668
5,231	2,205	2,269	757
7,983	3,935	3,778	270
4,084	1,661	2,237	186
9,726	3,563	6,056	107
9,083	2,858	5,881	344
5,237	1,497	3,619	121
20,322	647	19,490	185
15,702	2,034	13,637	31
10,333	1,683	8,595	55
8,075	2,619	5,011	445
28,861	6,755	20,586	1,520
14,116	5,356	7,311	1,449
4,895	1,385	2,850	660
4,698	2,119	1,917	662
19,692	8,321	11,275	96
18,250	5,034	12,869	347
20,320	4,984	15,281	55
16,934	5,566	11,280	88
11,752	4,542	7,057	153
7,000	2,583	4,338	79
17,408	6,867	10,480	61
8,378	1,819	6,542	17
21,530	6,989	14,185	356
11,164	3,795	7,205	164
21,924	5,543	15,814	567
6,234	2,617	3,497	120
32,210	13,277	18,209	724
12,753	6,773	5,712	268
47,878	16,933	30,828	117
25,725	9,871	15,524	330
12,824	2,379	10,004	441
8,048	3,272	4,653	123
16,712	7,241	8,607	864
20,014	5,833	13,862	319
18,378	5,529	12,614	235
12,909	3,473	9,089	347
38,609	5,676	31,730	1,203
26,413	6,053	20,136	224
25,562	6,340	18,922	300
15,314	3,472	11,598	244
23,863	7,335	16,433	95
1,479	282	1,110	87
717,209	221,644	479,157	16,408

※1 当該都道府県内における土砂災害のおそれがある箇所について基礎調査を実施し、その結果を関係市町村長に通知するとともに、公表することをいう。
令和7年12月末時点の値であり、今後、変更の可能性がある。