

全国における土砂災害警戒区域等の指定状況

2009/6/30現在

都道府県	土石流		急傾斜		地すべり		計	
	土砂災害警戒区域	うち土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域	うち土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域	うち土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域	うち土砂災害特別警戒区域
北海道	30	17	228	225	0	0	258	242
青森県	534	342	1,404	1,315	0	0	1,938	1,657
岩手県	788	651	868	849	0	0	1,656	1,500
宮城県	213	157	172	170	1	0	386	327
秋田県	344	40	383	43	0	0	727	83
山形県	768	447	574	557	31	0	1,373	1,004
福島県	534	342	492	483	12	0	1,038	825
茨城県	377	329	735	695	0	0	1,112	1,024
栃木県	1,380	1,064	1,271	1,240	14	0	2,665	2,304
群馬県	602	483	1,290	1,273	0	0	1,892	1,756
埼玉県	277	216	580	390	0	0	857	606
千葉県	0	0	330	327	0	0	330	327
東京都	177	78	505	150	1	0	683	228
神奈川県	185	136	282	0	0	0	467	136
山梨県	1,325	963	1,940	1,895	110	0	3,375	2,858
長野県	3,369	2,791	7,933	6,771	261	0	11,563	9,562
新潟県	498	196	480	241	122	0	1,100	437
富山県	535	339	1,067	1,039	162	0	1,764	1,378
石川県	659	516	468	450	41	0	1,168	966
岐阜県	1,795	1,442	1,748	1,742	0	0	3,543	3,184
静岡県	641	347	1,834	1,144	0	0	2,475	1,491
愛知県	307	227	679	642	0	0	986	869
三重県	45	0	47	0	0	0	92	0
福井県	3,518	2,693	4,614	4,311	0	0	8,132	7,004
滋賀県	1,067	495	1,389	1,130	0	0	2,456	1,625
京都府	780	525	1,020	1,001	19	0	1,819	1,526
大阪府	0	0	1,106	613	0	0	1,106	613
兵庫県	3,437	0	6,103	0	0	0	9,540	0
奈良県	1,024	3	1,637	13	0	0	2,661	16
和歌山県	80	65	42	13	2	0	124	78
鳥取県	2,454	0	3,166	2	0	0	5,620	2
島根県	10,496	240	14,689	672	0	0	25,185	912
岡山県	1,433	85	1,433	96	0	0	2,866	181
広島県	2,444	2,057	3,677	3,549	0	0	6,121	5,606
山口県	3,588	217	5,621	321	112	0	9,321	538
徳島県	201	133	420	382	0	0	621	515
香川県	915	72	811	32	0	0	1,726	104
愛媛県	756	649	280	280	0	0	1,036	929
高知県	901	2	2,040	5	0	0	2,941	7
福岡県	155	105	189	38	0	0	344	143
佐賀県	145	0	349	0	0	0	494	0
長崎県	437	387	1,508	1,428	0	0	1,945	1,815
熊本県	902	697	750	745	0	0	1,652	1,442
大分県	145	119	247	246	0	0	392	365
宮崎県	329	23	794	111	7	0	1,130	134
鹿児島県	2,523	285	5,904	483	0	0	8,427	768
沖縄県	0	0	113	0	0	0	113	0
合計	53,113	19,975	83,212	37,112	895	0	137,220	57,087
1都道府県		うち特別 土石流		うち特別 急傾斜		うち特別 地すべり		うち特別 計