

都道府県別 基礎調査実施箇所数

(H22.7.31時点)

都道府県	基礎調査実施箇所数			
	土石流	急傾斜	地滑り	合計
北海道	285	1,125	0	1,410
青森県	1,142	2,780	79	4,001
岩手県	1,754	1,670	0	3,424
宮城県	420	480	3	903
秋田県	447	467	0	914
山形県	1,900	1,430	315	3,645
福島県	1,264	1,059	43	2,366
茨城県	539	1,002	3	1,544
栃木県	2,447	2,690	39	5,176
群馬県	2,491	3,752	8	6,251
埼玉県	678	1,509	0	2,187
千葉県	0	1,761	0	1,761
東京都	1,011	3,485	18	4,514
神奈川県	577	3,351	0	3,928
山梨県	2,404	3,799	290	6,493
長野県	5,694	12,096	319	18,109
新潟県	1,883	1,512	532	3,927
富山県	1,122	2,447	481	4,050
石川県	1,096	835	125	2,056
岐阜県	3,385	4,507	0	7,892
静岡県	1,650	4,080	0	5,730
愛知県	1,073	1,930	0	3,003
三重県	1,190	1,675	0	2,865
福井県	4,509	6,948	133	11,590
滋賀県	1,508	1,979	2	3,489
京都府	3,528	5,050	19	8,597
大阪府	135	2,623	0	2,758
兵庫県	6,235	12,299	0	18,534
奈良県	2,769	4,442	0	7,211
和歌山県	988	2,280	37	3,305
鳥取県	2,558	3,280	122	5,960
島根県	12,908	17,969	0	30,877
岡山県	3,118	2,806	0	5,924
広島県	4,417	7,023	1	11,441
山口県	5,716	9,471	161	15,348
徳島県	592	1,412	0	2,004
香川県	1,433	2,126	0	3,559
愛媛県	1,492	535	0	2,027
高知県	1,119	2,594	0	3,713
福岡県	1,180	1,808	25	3,013
佐賀県	605	1,256	0	1,861
長崎県	1,008	4,157	0	5,165
熊本県	1,484	1,937	0	3,421
大分県	554	523	0	1,077
宮崎県	576	1,442	7	2,025
鹿児島県	3,202	7,581	0	10,783
沖縄県	73	688	76	837
合計	96,159	161,671	2,838	260,668

※土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律(土砂災害防止法)第4条に基づく基礎調査実施箇所数