

## 基礎調査の実施目標及び進捗状況

都道府県名	基礎調査完了年度又は完了予定年度 <sup>注1)</sup>		基礎調査完了区域数 <sup>注2)</sup> (令和2年3月末時点)							
	土砂災害 警戒区域	土砂災害 特別警戒区域	土砂災害 警戒区域	土砂災害警戒区域			土砂災害特別警戒区域			
				土石流	急傾斜地の 崩壊	地滑り	土石流	急傾斜地の 崩壊	地滑り	
北海道	令和元年度	令和元年度	11,807	4,746	6,543	518	8,074	1,812	6,262	0
青森県	平成22年度	平成22年度	4,040	1,155	2,801	84	3,327	714	2,613	0
岩手県	令和元年度	令和元年度	13,316	6,348	6,803	165	12,338	5,594	6,744	0
宮城県	令和元年度	令和元年度	8,222	3,440	4,625	157	7,435	2,915	4,520	0
秋田県	令和元年度	令和元年度	8,226	4,256	3,302	668	6,018	3,056	2,962	0
山形県	平成26年度	平成26年度	5,154	2,175	2,229	750	3,512	1,362	2,150	0
福島県	令和元年度	令和元年度	7,983	3,933	3,779	271	6,151	2,807	3,344	0
茨城県	平成28年度	平成28年度	4,019	1,661	2,225	133	3,591	1,437	2,154	0
栃木県	平成23年度	平成23年度	7,054	3,279	3,678	97	6,308	2,670	3,638	0
群馬県	平成25年度	平成25年度	8,988	2,826	5,820	342	8,040	2,309	5,731	0
埼玉県	平成27年度	平成27年度	5,225	1,497	3,620	108	4,730	1,214	3,516	0
千葉県	令和元年度	令和元年度	10,980	623	10,172	185	10,461	451	10,010	0
東京都	平成30年度	平成30年度	15,478	1,987	13,461	30	13,650	1,687	11,963	0
神奈川県	平成28年度	令和2年度	10,461	1,683	8,723	55	4,578	1,130	3,448	0
山梨県	令和元年度	令和元年度	7,238	2,442	4,360	436	6,024	1,770	4,254	0
長野県	平成28年度	平成28年度	27,014	6,701	18,795	1,518	21,358	5,510	15,848	0
新潟県	平成28年度	平成28年度	14,116	5,357	7,312	1,447	8,981	2,653	6,328	0
富山県	平成26年度	平成26年度	4,887	1,383	2,846	658	3,660	877	2,782	1
石川県	令和元年度	令和元年度	4,589	2,115	1,911	563	3,590	1,725	1,865	0
岐阜県	平成27年度	平成27年度	15,690	6,935	8,659	96	14,327	5,699	8,628	0
静岡県	令和元年度	令和元年度	18,215	5,017	12,853	345	15,357	3,352	12,005	0
愛知県	令和元年度	令和元年度	16,994	4,588	12,351	55	15,225	3,506	11,719	0
三重県	令和元年度	令和元年度	15,938	5,247	10,605	86	14,374	3,999	10,375	0
福井県	平成21年度	平成21年度	11,700	4,531	7,037	132	10,441	3,548	6,893	0
滋賀県	令和元年度	令和元年度	6,840	2,549	4,213	78	5,013	1,424	3,589	0
京都府	平成27年度	平成27年度	17,168	6,860	10,251	57	14,415	4,379	10,036	0
大阪府	平成28年度	平成28年度	8,366	1,823	6,527	16	7,771	1,316	6,455	0
兵庫県	平成26年度	令和2年度	21,212	6,983	13,958	271	10,337	1,793	8,544	0
奈良県	平成26年度	平成30年度	10,810	3,780	6,866	164	9,832	3,114	6,718	0
和歌山県	令和元年度	令和元年度	21,879	5,506	15,808	565	20,297	4,754	15,543	0
鳥取県	平成23年度	平成23年度	6,205	2,610	3,475	120	5,214	1,822	3,392	0
島根県	平成24年度	令和元年度	32,268	13,248	18,299	721	20,900	2,831	18,069	0
岡山県	令和元年度	令和元年度	12,719	6,766	5,686	267	10,266	5,112	5,154	0
広島県	平成30年度	平成30年度	47,329	16,812	30,402	115	44,809	15,437	29,372	0
山口県	平成24年度	平成27年度	25,604	9,866	15,409	329	23,787	8,770	15,017	0
徳島県	平成28年度	平成28年度	12,380	2,262	9,814	304	11,631	1,940	9,691	0
香川県	平成27年度	平成27年度	8,009	3,265	4,621	123	6,606	2,327	4,279	0
愛媛県	令和元年度	令和元年度	16,303	7,139	8,306	858	13,965	5,798	8,167	0
高知県	令和元年度	令和元年度	20,029	5,830	13,878	321	18,539	4,934	13,605	0
福岡県	平成25年度	平成25年度	17,685	5,190	12,283	212	16,119	4,676	11,443	0
佐賀県	平成30年度	平成30年度	12,766	3,472	9,089	205	11,618	2,924	8,694	0
長崎県	令和元年度	令和元年度	32,379	4,847	26,330	1,202	30,048	4,487	25,561	0
熊本県	平成29年度	平成29年度	21,549	4,643	16,792	114	20,057	3,550	16,507	0
大分県	令和元年度	令和元年度	23,605	5,850	17,457	298	21,759	4,816	16,943	0
宮崎県	令和元年度	令和元年度	15,233	3,466	11,523	244	13,755	2,509	11,246	0
鹿児島県	令和元年度	令和元年度	23,064	7,231	15,738	95	19,017	4,960	14,057	0
沖縄県	平成26年度	平成26年度	1,185	248	854	83	1,096	177	838	81
計			671,921	214,171	442,089	15,661	568,401	155,647	412,672	82

注1)基礎調査完了とは、当該都道府県内における土砂災害のおそれがある箇所全てについて一通り基礎調査を実施することをいう。

注2)基礎調査完了区域数は、令和2年3月末時点の値であり、今後、変更の可能性がある。

注3)基礎調査完了予定年度は、今後基礎調査の進捗に伴い、変更の可能性がある。