

各都道府県の検査陽性者の状況（空港検疫、チャーター便案件を除く国内事例）

2020/11/13 24時時点

都道府県名	陽性者数	PCR検査 実施人数※1	入院治療等を 要する者 (人)		退院又は療養解除 となった者の数 (人)	死亡（累積） (人)	確認中※2 (人)
				うち重症※6			
北海道	4,820	101,035	1,455	16	3,243	122	0
青森	275	6,100	38	2	231	6	0
岩手	51	5,988	6	0	27	0	18
宮城	943	15,890	183	3	752	8	0
秋田	70	2,695	8	1	62	0	0
山形	94	6,981	12	0	81	1	0
福島	428	34,760	39	3	383	6	0
茨城	906	14,703	114	2	774	18	0
栃木	509	47,905	19	4	490	1	1
群馬	951	32,726	41	3	890	20	0
埼玉	6,637	206,246	707	9	5,812	118	0
千葉※5	5,633	142,152	495	8	5,054	84	0
東京※4	34,144	659,488	2,489	39	31,185	470	0
神奈川	9,895	220,848	878	28	8,835	182	0
新潟	224	19,367	41	0	183	0	0
富山	425	15,642	2	0	397	26	0
石川	827	19,519	14	0	764	49	0
福井	271	12,106	14	0	246	11	0
山梨	275	12,472	49	1	220	6	0
長野	429	25,663	84	0	344	6	5
岐阜	796	29,011	95	0	689	12	0
静岡	822	48,055	133	2	687	2	0
愛知	7,299	113,195	905	14	6,294	100	0
三重	610	17,127	46	3	557	7	0
滋賀※7	646	14,966	79	0	558	9	0
京都	2,222	55,975	126	1	2,065	31	0
大阪	14,870	266,357	1,639	58	12,953	259	19
兵庫	3,747	75,625	325	18	3,350	72	0
奈良	812	27,245	135	1	666	11	0
和歌山	308	10,987	27	3	272	4	5
鳥取	52	6,090	13	0	39	0	0
島根	141	6,354	0	0	141	0	0
岡山	367	14,762	79	1	259	10	19
広島※5	684	29,759	24	1	655	5	0
山口	248	12,510	34	1	211	2	1
徳島	170	7,642	7	0	156	9	2
香川	113	14,848	11	0	100	2	0
愛媛	123	4,529	7	0	110	6	0
高知	144	3,686	0	0	140	4	0
福岡	5,360	178,418	113	4	5,143	104	0
佐賀	276	8,003	12	0	265	1	2
長崎	249	24,364	3	0	242	3	1
熊本	887	21,374	49	4	810	9	19
大分	163	22,882	3	0	157	3	0
宮崎	373	8,829	3	1	370	1	1
鹿児島	542	24,653	67	0	470	13	8
沖縄	3,669	64,314	300	3	3,308	66	5
(その他)※3	149	-	0	-	149	-	0
合計	113,649	2,713,846	10,923	234	100,789	1,879	106

※1 PCR検査実施人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。また、更新がなかった自治体については、前日の数値を記載している。

※2 PCR検査陽性者数から入院治療等を要する者の数、退院又は療養解除となった者の数、死亡者の数を減じて厚労省において作成したもの。なお、療養解除後に再入院した者を陽性者として改めて計上していない自治体があるため、合計は一致しない。

※3 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者

※4 東京都の数値は次の出典より引用した：<https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>

※5 空港検疫にて陽性が確認された事例を国内事例としても公表している自治体の当該事例数は含まれていない

※6 一部の都道府県においては、重症者数については、都道府県独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、集中治療室（ICU）等での管理が必要な患者は含まれていない。

※7 滋賀県については、PCR検査人数について精査中のため、11/10時点の数値である。