

## 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）

2020/11/14 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	5,055	103,685	1,608	18	3,324	123	0
青森	278	6,145	37	2	235	6	0
岩手	64	6,072	36	0	28	0	0
宮城	973	16,120	187	3	778	8	0
秋田	71	2,695	6	1	65	0	0
山形	96	6,994	12	0	83	1	0
福島	431	34,974	36	3	389	6	0
茨城	946	14,703	149	3	779	18	0
栃木	513	47,989	23	4	490	1	1
群馬	951	32,830	41	3	890	20	0
埼玉	6,741	206,725	758	10	5,864	119	0
千葉※5	5,721	142,896	546	7	5,091	84	0
東京※4	34,496	664,117	2,658	41	31,368	470	0
神奈川	10,042	220,848	878	28	8,982	182	0
新潟	224	19,616	40	0	184	0	0
富山	425	15,642	2	0	397	26	0
石川	828	19,693	13	0	766	49	0
福井	272	12,229	15	0	246	11	0
山梨	275	12,472	49	1	220	6	0
長野	448	25,663	102	0	345	6	5
岐阜	800	29,255	95	0	693	12	0
静岡	822	48,055	133	2	687	2	0
愛知	7,447	113,664	1,020	12	6,327	100	0
三重	616	17,127	45	3	564	7	0
滋賀※7	655	14,966	87	0	559	9	0
京都	2,222	55,975	126	1	2,065	31	0
大阪	15,155	269,000	1,796	62	13,080	260	19
兵庫	3,816	76,513	345	19	3,399	72	0
奈良	835	27,245	152	2	672	11	0
和歌山	318	11,045	37	3	272	4	5
鳥取	52	6,090	11	0	41	0	0
島根	141	6,354	0	0	141	0	0
岡山	379	14,762	79	1	259	10	31
広島※5	688	29,759	23	1	658	5	2
山口	258	12,510	44	1	211	2	1
徳島	171	7,654	7	0	156	9	1
香川	114	14,893	11	0	101	2	0
愛媛	123	4,583	7	0	110	6	0
高知	144	3,688	0	0	140	4	0
福岡	5,367	179,430	114	4	5,156	104	7
佐賀	278	8,030	13	0	266	1	2
長崎	249	24,525	3	0	242	3	1
熊本	903	21,470	54	4	815	9	25
大分	164	23,066	3	0	158	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	3,696	65,248	288	3	3,347	66	5
(その他)※3	149	-	0	-	149	-	0
合計	115,327	2,730,497	11,759	243	101,632	1,882	114

※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。