

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）

2020/11/30 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	8,718	150,003	2,425	27	6,206	189	102
青森	295	6,697	22	2	267	6	0
岩手	194	9,451	93	2	98	3	0
宮城	1,202	18,866	158	5	1,034	10	0
秋田	90	3,668	14	0	75	1	0
山形	135	7,530	33	1	101	1	0
福島	501	40,014	54	5	441	6	0
茨城	1,561	16,741	359	12	1,181	21	0
栃木	638	54,416	103	7	535	2	2
群馬	1,207	35,606	186	2	988	21	12
埼玉	8,427	235,202	1,166	31	7,122	139	0
千葉※5	7,008	163,547	884	11	6,037	87	0
東京※4	40,939	760,947	4,037	70	36,413	489	0
神奈川	12,559	254,992	1,353	58	11,011	195	0
新潟	331	22,272	97	0	234	0	0
富山	459	17,114	21	0	412	26	0
石川	853	21,967	20	0	783	50	0
福井	316	14,684	22	0	283	11	0
山梨	338	13,556	35	2	294	9	0
長野	718	31,328	104	0	587	6	21
岐阜	1,072	33,776	179	1	879	14	0
静岡	1,620	56,892	567	7	1,042	11	0
愛知	10,112	135,512	1,686	28	8,307	119	0
三重	858	19,848	213	7	638	7	0
滋賀	783	27,762	76	1	698	9	0
京都	2,663	65,925	267	5	2,359	37	0
大阪	20,273	323,566	4,119	124	15,815	320	19
兵庫	5,570	95,654	743	37	4,747	80	0
奈良	1,141	32,940	197	5	932	12	0
和歌山	452	13,463	73	9	363	6	10
鳥取	58	16,572	5	0	52	0	1
島根	147	6,772	6	0	141	0	0
岡山	599	19,205	156	3	363	11	69
広島※5	838	34,993	101	3	724	6	7
山口	386	17,013	77	3	303	2	4
徳島	181	7,826	9	1	164	9	1
香川	143	17,069	20	0	121	2	0
愛媛	314	7,104	148	4	160	6	0
高知	152	3,755	5	0	143	4	0
福岡	5,827	200,689	331	5	5,388	108	0
佐賀	309	9,667	24	0	287	1	3
長崎	271	26,979	20	0	249	3	1
熊本	1,012	23,912	64	6	921	13	14
大分	295	27,366	89	1	203	3	0
宮崎	503	9,765	95	2	408	1	1
鹿児島	612	27,472	41	1	571	13	13
沖縄	4,326	72,779	403	5	3,859	69	5
(その他)※3	149	-	0	-	149	-	0
合計	147,155	3,212,877	20,900	493	124,088	2,138	285

※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。