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)

2020/10/29 24時時点

2020/10/29 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		退院又は療養解除となった者の数	死亡(累積)	確認中※2
				(人)	うち重症※6	(人)	(人)	(人)
北海道		2,933	78,717	362	4	2,462	109	0
青森		217	4,702	112	3	103	2	0
岩 手		27	5,261	2	0	25	0	0
宮城		679	13,738	142	4	535	2	0
秋 田		61	2,481	2	0	59	0	0
山形		86	6,031	5	0	80	1	0
福島		387	28,628	37	4	344	6	0
茨 城		757	13,808	25	1	714	18	0
栃木		484	41,786	23	0	461	1	1
群馬		890	28,891	105	5	760	19	6
埼玉		5,765	181,338	384	10	5,275	106	0
千 葉	%5	4,963	124,723	384	10	4,501	78	0
東京	%4	30,677	591,157	1,698	29	28,526	453	0
神奈川		8,588	197,734	540	19	7,881	167	0
新 潟		183	17,662	4	0	179	0	0
富山		423	14,459	1	0	396	26	0
石川		803	16,885	12	0	742	49	0
福井		256	11,032	1	0	244	11	0
山梨		212	11,562	10	0	196	6	0
長 野		338	22,862	9	0	328	4	3
岐阜		677	26,668	31	1	635	11	0
静岡		636	42,455	52	0	582	2	0
愛知		5,992	96,926	318	10	5,580	94	0
三重		556	15,464	8	2	541	7	0
滋賀		546	13,979	17	0	520	9	0
京都		2,003	52,073	65	0	1,908	30	0
大 阪		12,473	232,501	776	25	11,441	237	19
兵 庫		3,186	67,698	157	13	2,967	62	0
奈良		635	24,518	19	1	607	9	0
和歌山		273	10,380	9	2	255	4	5
鳥取		38	5,729	3	0	35	0	0
島根		141	6,212	1 54	0	140	0	31
岡山		261	10,217		0	172	5	0
	%5	658 213	27,316 11,901	11 4	0	642 207	2	0
山口		164	7,448	4	0	151	9	0
徳島		104	13,385	4	0	95	2	0
香川愛媛		116	4,353	0	0	110	6	0
		144	3,630	3	0	137	4	0
高知 福岡		5,207	162,761	69	4	5,037	101	0
佐賀		254	7,054	1	0	255	0	2
長崎		244	22,202	2	0	239	3	0
熊本		786	19,224	33	1	736	8	9
大 分		159	20,662	0	0	156	3	0
宮崎		367	8,784	1	0	366	1	1
鹿児島		468	22,105	5	1	459	12	8
沖縄		3,277	56,978	343	7	2,878	60	4
(その他) ※	63	149	-	0	-	149	-	0
合計	-	98,453	2,406,080	5,848	156	90,811	1,743	89

^{※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、死亡者の数を滅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。