新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/8/27 】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。

令和2年5月8日以降は各自治体がウエブサイトで公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
北海道		631,965	2,834,042	22.3%
青森	% 3	129,998	355,579	36.6%
岩手	%3%4% 5	87,601	403,312	21.7%
宮城	% 3 % 5	216,918	801,204	27.1%
秋田		77,499	71,441	108.5%
山形		77,192	229,302	33.7%
福島	※ 3	145,859	1,057,517	13.8%
茨城	% 4 % 5	306,601	1,477,266	20.8%
栃木	% 3 % 5	188,983	899,139	21.0%
群馬	%3 %5	194,565	825,569	23.6%
埼玉	※ 4	1,038,383	3,678,978	28.2%
千葉		825,528	2,656,636	31.1%
東京	% 1	2,870,490	8,811,840	32.6%
神奈川		1,328,641	4,285,547	31.0%
新潟	%3 %5	186,900	870,568	21.5%
富山	%3 %5	102,465	327,101	31.3%
石川	% 3	131,400	689,444	19.1%
福井	% 3	92,405	424,182	21.8%
山梨	% 3	80,181	471,939	17.0%
長野	%3 %5	166,312	942,812	17.6%
岐阜	※ 5	242,309	1,184,195	20.5%
静岡	%3 %4	407,188	1,658,352	24.6%
愛知	%3%4% 5	1,156,037	3,673,662	31.5%
三重	% 3	205,995	727,705	28.3%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	194,774	865,493	22.5%
京都		413,566	1,121,014	36.9%
大阪	% 3 % 5	1,870,792	9,059,842	20.6%
兵庫	%3 %4 % 5	867,715	2,252,247	38.5%
奈良	※ 5	193,686	683,451	28.3%
和歌山		111,334	283,326	39.3%
鳥取	%3 %4	51,059	628,916	8.1%
島根	※ 5	67,236	330,237	20.4%
岡山	※ 4	221,495	766,523	28.9%
広島	※ 3	343,249	2,441,917	14.1%
山口	※ 4	132,758	754,926	17.6%
徳島	※ 3	72,921	272,010	26.8%
香川	※ 5	116,664	369,845	31.5%
愛媛		132,020	560,703	23.5%
高知		80,132	426,104	18.8%
福岡	%3 %4 % 5	956,531	3,678,215	26.0%
佐賀	※ 3	135,744	377,021	36.0%
長崎		173,761	654,630	26.5%
熊本		281,586	461,219	61.1%
大分		148,330	818,228	18.1%
宮崎		162,139	229,678	70.6%
鹿児島		247,231	672,736	36.8%
沖縄	※ 3	465,534	1,126,506	41.3%
その他	 2	149	0	-
合計		18,331,821	68,192,119	26.9%

- ※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日~令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。
- ※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。
- ※3 検査人数は、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。
- ※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。
- ※5 検査人数に抗原検査人数を含む。