

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/1/26】

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ェ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	78,633	1,385,880	5.7%
青森 ※3	8,469	120,884	7.0%
岩手 ※3※4※5	4,065	145,625	2.8%
宮城 ※3※5	19,109	301,669	6.3%
秋田	3,110	31,905	9.7%
山形	4,681	125,905	3.7%
福島 ※3	11,345	508,899	2.2%
茨城	31,428	42,163	74.5%
栃木 ※3※5	21,185	561,590	3.8%
群馬 ※3※5	25,085	404,818	6.2%
埼玉 ※4	148,164	1,832,967	8.1%
千葉	127,435	1,362,688	9.4%
東京 ※1	498,549	4,618,009	10.8%
神奈川	212,274	2,034,870	10.4%
新潟 ※3※5	14,014	383,976	3.6%
富山 ※3※5	5,932	146,239	4.1%
石川 ※3	10,771	233,215	4.6%
福井 ※3	4,668	150,813	3.1%
山梨 ※3	7,325	151,221	4.8%
長野 ※3※5	14,828	426,661	3.5%
岐阜 ※5	25,807	534,199	4.8%
静岡 ※3※4	38,638	815,637	4.7%
愛知 ※3※4※5	139,194	1,634,204	8.5%
三重 ※3	19,409	288,826	6.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	19,193	329,540	5.8%
京都	53,950	534,414	10.1%
大阪 ※3※5	285,908	4,702,117	6.1%
兵庫 ※3※4※5	105,715	966,786	10.9%
奈良 ※5	22,028	325,898	6.8%
和歌山	8,740	82,812	10.6%
鳥取 ※3※4	2,687	199,315	1.3%
島根 ※5	3,826	75,360	5.1%
岡山 ※4	21,958	343,602	6.4%
広島 ※3	41,886	1,173,596	3.6%
山口 ※4	11,341	278,857	4.1%
徳島 ※3	4,108	128,843	3.2%
香川 ※5	6,882	162,417	4.2%
愛媛	8,914	201,790	4.4%
高知	5,148	125,309	4.1%
福岡 ※3※4※5	104,064	1,621,081	6.4%
佐賀 ※3	9,443	144,145	6.6%
長崎	11,493	229,463	5.0%
熊本	23,382	146,905	15.9%
大分	11,591	344,979	3.4%
宮崎	9,561	89,394	10.7%
鹿児島	13,847	203,805	6.8%
沖縄 ※3	78,358	519,822	15.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,338,290	31,173,113	7.5%

※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。