

## 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 ~ 2022/5/16】

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	331,461	2,156,600	15.4%
青森 ※3	52,533	234,744	22.4%
岩手 ※3※4※5	31,547	265,758	11.9%
宮城 ※3※5	80,594	550,606	14.6%
秋田	28,415	60,197	47.2%
山形	26,114	189,556	13.8%
福島 ※3	58,751	791,662	7.4%
茨城 ※4※5	152,393	1,240,444	12.3%
栃木 ※3※5	86,809	731,901	11.9%
群馬 ※3※5	89,986	620,698	14.5%
埼玉 ※4	534,031	2,745,212	19.5%
千葉	436,999	2,013,565	21.7%
東京 ※1	1,494,160	6,661,646	22.4%
神奈川	730,075	2,180,686	33.5%
新潟 ※3※5	66,863	621,083	10.8%
富山 ※3※5	34,756	237,784	14.6%
石川 ※3	49,916	416,911	12.0%
福井 ※3	31,482	310,970	10.1%
山梨 ※3	30,652	307,635	10.0%
長野 ※3※5	68,006	690,476	9.8%
岐阜 ※5	93,119	843,163	11.0%
静岡 ※3※4	158,308	1,195,484	13.2%
愛知 ※3※4※5	511,326	2,614,846	19.6%
三重 ※3	76,980	495,104	15.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	85,867	614,287	14.0%
京都	192,594	801,198	24.0%
大阪 ※3※5	936,269	6,866,628	13.6%
兵庫 ※3※4※5	405,143	1,513,791	26.8%
奈良 ※5	89,082	497,026	17.9%
和歌山	39,395	165,807	23.8%
鳥取 ※3※4	13,686	372,960	3.7%
島根 ※5	15,676	193,988	8.1%
岡山 ※4	90,011	552,358	16.3%
広島 ※3	142,126	1,777,041	8.0%
山口 ※4	40,405	543,637	7.4%
徳島 ※3	20,391	203,574	10.0%
香川 ※5	44,122	262,383	16.8%
愛媛	36,560	344,178	10.6%
高知	24,727	266,875	9.3%
福岡 ※3※4※5	400,288	2,573,818	15.6%
佐賀 ※3	49,216	263,087	18.7%
長崎	50,408	354,499	14.2%
熊本	90,135	269,969	33.4%
大分	49,224	558,119	8.8%
宮崎	46,929	185,170	25.3%
鹿児島	74,280	389,992	19.0%
沖縄 ※3	189,570	792,916	23.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,381,529	48,540,032	17.3%

※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。