

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 ~ 2022/1/8】

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	61,910	1,294,019	4.8%
青森 ※3	5,940	106,781	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,524	138,371	2.5%
宮城 ※3※5	16,356	270,337	6.1%
秋田	1,937	27,703	7.0%
山形	3,637	116,841	3.1%
福島 ※3	9,604	479,148	2.0%
茨城	24,713	40,625	60.8%
栃木 ※3※5	15,890	535,298	3.0%
群馬 ※3※5	17,693	362,913	4.9%
埼玉 ※4	116,953	1,680,208	7.0%
千葉	101,368	1,261,657	8.0%
東京 ※1	386,672	4,261,890	9.1%
神奈川	170,810	1,868,605	9.1%
新潟 ※3※5	8,481	336,649	2.5%
富山 ※3※5	4,901	134,217	3.7%
石川 ※3	8,100	216,975	3.7%
福井 ※3	3,177	128,836	2.5%
山梨 ※3	5,205	138,818	3.7%
長野 ※3※5	9,237	375,306	2.5%
岐阜 ※5	19,499	482,298	4.0%
静岡 ※3※4	27,173	741,868	3.7%
愛知 ※3※4※5	107,287	1,538,543	7.0%
三重 ※3	14,884	276,023	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,857	300,437	4.3%
京都	36,819	482,116	7.6%
大阪 ※3※5	206,431	4,318,024	4.8%
兵庫 ※3※4※5	79,260	881,505	9.0%
奈良 ※5	16,270	287,960	5.7%
和歌山	5,335	69,034	7.7%
鳥取 ※3※4	1,715	174,333	1.0%
島根 ※5	1,862	66,059	2.8%
岡山 ※4	15,720	310,392	5.1%
広島 ※3	23,287	1,010,378	2.3%
山口 ※4	6,639	222,391	3.0%
徳島 ※3	3,317	118,914	2.8%
香川 ※5	4,782	148,047	3.2%
愛媛	5,489	176,780	3.1%
高知	4,190	112,567	3.7%
福岡 ※3※4※5	75,332	1,464,537	5.1%
佐賀 ※3	6,008	123,984	4.8%
長崎	6,219	207,827	3.0%
熊本	14,457	125,342	11.5%
大分	8,242	314,062	2.6%
宮崎	6,163	73,188	8.4%
鹿児島	9,503	179,489	5.3%
沖縄 ※3	55,897	454,696	12.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,750,894	28,435,991	6.2%

※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。