

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 ~ 2022/1/6】

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	61,684	1,286,980	4.8%
青森 ※3	5,919	106,316	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,506	137,541	2.5%
宮城 ※3※5	16,318	269,254	6.1%
秋田	1,936	27,692	7.0%
山形	3,624	116,645	3.1%
福島 ※3	9,553	477,832	2.0%
茨城	24,554	40,625	60.4%
栃木 ※3※5	15,769	533,160	3.0%
群馬 ※3※5	17,512	361,421	4.8%
埼玉 ※4	116,407	1,671,991	7.0%
千葉	100,959	1,254,504	8.0%
東京 ※1	384,526	4,238,662	9.1%
神奈川	170,205	1,864,074	9.1%
新潟 ※3※5	8,309	334,849	2.5%
富山 ※3※5	4,872	133,826	3.6%
石川 ※3	8,072	216,256	3.7%
福井 ※3	3,131	128,078	2.4%
山梨 ※3	5,177	135,182	3.8%
長野 ※3※5	9,081	374,321	2.4%
岐阜 ※5	19,370	479,521	4.0%
静岡 ※3※4	26,971	741,868	3.6%
愛知 ※3※4※5	106,945	1,536,976	7.0%
三重 ※3	14,837	273,776	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,706	299,098	4.2%
京都	36,490	478,914	7.6%
大阪 ※3※5	204,869	4,296,897	4.8%
兵庫 ※3※4※5	79,011	876,309	9.0%
奈良 ※5	16,118	286,954	5.6%
和歌山	5,323	68,784	7.7%
鳥取 ※3※4	1,676	172,972	1.0%
島根 ※5	1,800	64,047	2.8%
岡山 ※4	15,609	310,392	5.0%
広島 ※3	22,586	990,011	2.3%
山口 ※4	6,305	222,391	2.8%
徳島 ※3	3,300	118,301	2.8%
香川 ※5	4,735	147,062	3.2%
愛媛	5,427	175,138	3.1%
高知	4,182	112,524	3.7%
福岡 ※3※4※5	74,968	1,456,388	5.1%
佐賀 ※3	5,914	122,965	4.8%
長崎	6,159	206,513	3.0%
熊本	14,426	125,009	11.5%
大分	8,199	311,437	2.6%
宮崎	6,163	73,177	8.4%
鹿児島	9,213	177,955	5.2%
沖縄 ※3	52,724	447,584	11.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,737,289	28,282,172	6.1%

※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。