

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 ~ 2022/1/18】

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	65,970	1,327,234	5.0%
青森 ※3	6,718	111,837	6.0%
岩手 ※3※4※5	3,638	141,359	2.6%
宮城 ※3※5	16,978	277,535	6.1%
秋田	2,171	29,277	7.4%
山形	3,914	121,599	3.2%
福島 ※3	10,057	492,071	2.0%
茨城	26,515	41,263	64.3%
栃木 ※3※5	17,491	545,932	3.2%
群馬 ※3※5	19,831	380,147	5.2%
埼玉 ※4	125,644	1,738,035	7.2%
千葉	108,711	1,303,575	8.3%
東京 ※1	416,738	4,403,078	9.5%
神奈川	181,837	1,946,680	9.3%
新潟 ※3※5	10,021	354,205	2.8%
富山 ※3※5	5,148	139,069	3.7%
石川 ※3	8,646	223,121	3.9%
福井 ※3	3,717	138,415	2.7%
山梨 ※3	5,846	143,310	4.1%
長野 ※3※5	11,164	399,539	2.8%
岐阜 ※5	21,265	502,178	4.2%
静岡 ※3※4	30,418	776,013	3.9%
愛知 ※3※4※5	115,206	1,570,281	7.3%
三重 ※3	16,303	279,143	5.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	15,007	310,214	4.8%
京都	42,085	500,585	8.4%
大阪 ※3※5	230,805	4,465,130	5.2%
兵庫 ※3※4※5	85,535	912,813	9.4%
奈良 ※5	17,942	304,757	5.9%
和歌山	6,426	74,246	8.7%
鳥取 ※3※4	1,989	185,752	1.1%
島根 ※5	2,608	69,204	3.8%
岡山 ※4	17,319	329,200	5.3%
広島 ※3	31,632	1,080,377	2.9%
山口 ※4	8,633	235,060	3.7%
徳島 ※3	3,542	122,759	2.9%
香川 ※5	5,337	153,427	3.5%
愛媛	6,835	185,720	3.7%
高知	4,407	119,681	3.7%
福岡 ※3※4※5	82,482	1,522,813	5.4%
佐賀 ※3	7,204	132,788	5.4%
長崎	7,618	215,269	3.5%
熊本	17,438	134,247	13.0%
大分	9,090	326,201	2.8%
宮崎	6,998	77,671	9.0%
鹿児島	10,840	188,982	5.7%
沖縄 ※3	69,069	487,907	14.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,924,937	29,519,699	6.5%

※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。