

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 ~ 2022/1/7】

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	61,778	1,290,668	4.8%
青森 ※3	5,928	106,651	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,514	137,923	2.5%
宮城 ※3※5	16,325	269,710	6.1%
秋田	1,936	27,703	7.0%
山形	3,627	116,841	3.1%
福島 ※3	9,575	479,148	2.0%
茨城	24,612	40,625	60.6%
栃木 ※3※5	15,821	534,472	3.0%
群馬 ※3※5	17,599	362,913	4.8%
埼玉 ※4	116,621	1,676,706	7.0%
千葉	101,130	1,256,823	8.0%
東京 ※1	385,448	4,252,189	9.1%
神奈川	170,456	1,868,605	9.1%
新潟 ※3※5	8,379	336,380	2.5%
富山 ※3※5	4,885	134,217	3.6%
石川 ※3	8,084	216,855	3.7%
福井 ※3	3,149	128,423	2.5%
山梨 ※3	5,205	138,818	3.7%
長野 ※3※5	9,126	375,306	2.4%
岐阜 ※5	19,425	480,819	4.0%
静岡 ※3※4	27,047	741,868	3.6%
愛知 ※3※4※5	107,098	1,538,543	7.0%
三重 ※3	14,858	276,023	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,775	299,470	4.3%
京都	36,650	480,646	7.6%
大阪 ※3※5	205,545	4,305,940	4.8%
兵庫 ※3※4※5	79,116	878,960	9.0%
奈良 ※5	16,185	287,960	5.6%
和歌山	5,327	68,927	7.7%
鳥取 ※3※4	1,700	173,552	1.0%
島根 ※5	1,822	66,059	2.8%
岡山 ※4	15,653	310,392	5.0%
広島 ※3	22,858	1,010,378	2.3%
山口 ※4	6,485	222,391	2.9%
徳島 ※3	3,308	118,508	2.8%
香川 ※5	4,760	147,551	3.2%
愛媛	5,451	176,633	3.1%
高知	4,186	112,542	3.7%
福岡 ※3※4※5	75,103	1,460,850	5.1%
佐賀 ※3	5,950	123,464	4.8%
長崎	6,188	206,998	3.0%
熊本	14,457	125,110	11.6%
大分	8,215	312,759	2.6%
宮崎	6,163	73,188	8.4%
鹿児島	9,323	178,789	5.2%
沖縄 ※3	54,138	450,643	12.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,743,133	28,379,939	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。