

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 ~ 2022/3/1】

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	174,013	1,660,267	10.5%
青森 ※3	21,503	163,465	13.2%
岩手 ※3※4※5	11,045	180,974	6.1%
宮城 ※3※5	41,024	390,472	10.5%
秋田	9,828	43,827	22.4%
山形	11,820	152,846	7.7%
福島 ※3	24,450	609,128	4.0%
茨城	74,250	44,100	168.4%
栃木 ※3※5	46,234	622,266	7.4%
群馬 ※3※5	52,382	485,237	10.8%
埼玉 ※4	318,184	2,202,334	14.4%
千葉	272,024	1,629,386	16.7%
東京 ※1	1,005,841	5,470,426	18.4%
神奈川	457,647	2,180,686	21.0%
新潟 ※3※5	29,766	464,373	6.4%
富山 ※3※5	18,157	184,904	9.8%
石川 ※3	25,027	296,688	8.4%
福井 ※3	12,972	217,591	6.0%
山梨 ※3	16,838	198,398	8.5%
長野 ※3※5	31,313	509,766	6.1%
岐阜 ※5	53,909	650,917	8.3%
静岡 ※3※4	89,806	956,839	9.4%
愛知 ※3※4※5	319,103	2,073,301	15.4%
三重 ※3	41,491	369,137	11.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	49,870	431,120	11.6%
京都	125,099	654,208	19.1%
大阪 ※3※5	656,143	5,625,670	11.7%
兵庫 ※3※4※5	260,693	1,233,040	21.1%
奈良 ※5	56,410	401,740	14.0%
和歌山	22,826	118,501	19.3%
鳥取 ※3※4	6,715	259,244	2.6%
島根 ※5	6,490	109,739	5.9%
岡山 ※4	49,141	424,777	11.6%
広島 ※3	74,432	1,387,944	5.4%
山口 ※4	21,320	377,372	5.6%
徳島 ※3	11,158	157,653	7.1%
香川 ※5	18,962	197,202	9.6%
愛媛	17,169	256,259	6.7%
高知	12,161	181,455	6.7%
福岡 ※3※4※5	235,687	2,007,944	11.7%
佐賀 ※3	23,496	188,193	12.5%
長崎	25,439	277,618	9.2%
熊本	49,210	196,594	25.0%
大分	24,063	424,119	5.7%
宮崎	18,760	130,231	14.4%
鹿児島	31,570	265,218	11.9%
沖縄 ※3	100,609	592,763	17.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,056,199	37,655,932	13.4%

※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。