

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)【2020/1/15~2021/1/22】

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	16,440	294,359	5.6%
青森 ※3	668	12,370	5.4%
岩手 ※3※4※5	485	18,647	2.6%
宮城 ※3※5	3,169	45,417	7.0%
秋田	235	6,089	3.9%
山形	456	12,970	3.5%
福島 ※3	1,548	76,224	2.0%
茨城	4,187	21,908	19.1%
栃木 ※3※5	3,487	96,058	3.6%
群馬 ※3※5	3,545	69,533	5.1%
埼玉 ※4	22,735	413,312	5.5%
千葉	19,507	299,683	6.5%
東京 ※1	91,834	1,232,076	7.5%
神奈川	36,953	455,639	8.1%
新潟 ※3※5	831	34,519	2.4%
富山 ※3※5	832	28,649	2.9%
石川 ※3	1,403	37,980	3.7%
福井 ※3	471	24,855	1.9%
山梨 ※3	874	14,741	5.9%
長野 ※3※5	2,129	69,826	3.0%
岐阜 ※5	3,863	94,663	4.1%
静岡 ※3※4	4,146	128,855	3.2%
愛知 ※3※4※5	22,181	281,822	7.9%
三重 ※3	1,936	42,391	4.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,906	50,438	3.8%
京都	7,393	118,410	6.2%
大阪 ※3※5	40,508	596,455	6.8%
兵庫 ※3※4※5	14,703	182,530	8.1%
奈良 ※5	2,797	63,299	4.4%
和歌山	965	20,003	4.8%
鳥取 ※3※4	186	31,666	0.6%
島根 ※5	242	11,764	2.1%
岡山 ※4	2,203	47,392	4.6%
広島 ※3	4,533	107,047	4.2%
山口 ※4	1,026	40,022	2.6%
徳島 ※3	350	19,453	1.8%
香川 ※5	580	34,210	1.7%
愛媛	909	22,287	4.1%
高知	815	6,666	12.2%
福岡 ※3※4※5	14,385	338,817	4.2%
佐賀 ※3	876	21,260	4.1%
長崎	1,359	52,286	2.6%
熊本	3,076	48,014	6.4%
大分	1,014	57,712	1.8%
宮崎	1,696	20,872	8.1%
鹿児島	1,497	51,830	2.9%
沖縄 ※3	6,862	115,456	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	353,945	5,870,475	6.0%

※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。