

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)【2020/1/15~2021/8/22】

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	53,120	946,662	5.6%
青森 ※3	3,602	63,967	5.6%
岩手 ※3※4※5	2,698	102,896	2.6%
宮城 ※3※5	13,145	193,368	6.8%
秋田	1,391	19,331	7.2%
山形	2,867	78,465	3.7%
福島 ※3	7,978	349,631	2.3%
茨城	18,344	36,482	50.3%
栃木 ※3※5	11,755	379,591	3.1%
群馬 ※3※5	12,895	239,512	5.4%
埼玉 ※4	88,390	1,232,641	7.2%
千葉	73,498	888,212	8.3%
東京 ※1	312,262	3,119,292	10.0%
神奈川	127,645	1,329,499	9.6%
新潟 ※3※5	5,853	223,882	2.6%
富山 ※3※5	3,736	93,111	4.0%
石川 ※3	6,764	157,209	4.3%
福井 ※3	2,223	91,847	2.4%
山梨 ※3	3,598	86,511	4.2%
長野 ※3※5	7,098	252,666	2.8%
岐阜 ※5	12,684	326,128	3.9%
静岡 ※3※4	17,249	500,269	3.4%
愛知 ※3※4※5	67,020	994,915	6.7%
三重 ※3	9,228	170,434	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	8,939	191,972	4.7%
京都	25,814	348,678	7.4%
大阪 ※3※5	147,369	2,776,816	5.3%
兵庫 ※3※4※5	56,224	614,871	9.1%
奈良 ※5	11,625	205,095	5.7%
和歌山	3,976	51,967	7.7%
鳥取 ※3※4	1,242	114,344	1.1%
島根 ※5	1,078	40,685	2.6%
岡山 ※4	11,612	208,397	5.6%
広島 ※3	15,568	662,019	2.4%
山口 ※4	4,358	140,551	3.1%
徳島 ※3	2,223	81,001	2.7%
香川 ※5	3,584	106,986	3.3%
愛媛	4,141	120,543	3.4%
高知	2,765	71,651	3.9%
福岡 ※3※4※5	56,993	1,040,330	5.5%
佐賀 ※3	4,343	77,739	5.6%
長崎	4,724	151,276	3.1%
熊本	10,600	98,074	10.8%
大分	5,655	211,068	2.7%
宮崎	4,286	53,900	8.0%
鹿児島	6,775	138,602	4.9%
沖縄 ※3	37,468	323,644	11.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,296,554	19,706,730	6.6%

※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。