

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)【2020/1/15~2021/8/20】

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	52,012	937,143	5.6%
青森 ※3	3,458	63,701	5.4%
岩手 ※3※4※5	2,653	102,114	2.6%
宮城 ※3※5	12,674	190,728	6.6%
秋田	1,328	19,331	6.9%
山形	2,753	78,423	3.5%
福島 ※3	7,775	346,438	2.2%
茨城	17,644	36,482	48.4%
栃木 ※3※5	11,316	375,437	3.0%
群馬 ※3※5	12,269	239,512	5.1%
埼玉 ※4	84,820	1,220,807	6.9%
千葉	69,961	876,622	8.0%
東京 ※1	302,796	3,104,681	9.8%
神奈川	122,416	1,329,499	9.2%
新潟 ※3※5	5,641	222,479	2.5%
富山 ※3※5	3,499	93,111	3.8%
石川 ※3	6,629	155,727	4.3%
福井 ※3	2,162	91,115	2.4%
山梨 ※3	3,598	86,511	4.2%
長野 ※3※5	6,826	252,666	2.7%
岐阜 ※5	12,022	320,775	3.7%
静岡 ※3※4	16,290	500,269	3.3%
愛知 ※3※4※5	64,240	994,915	6.5%
三重 ※3	8,369	170,434	4.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	8,557	190,649	4.5%
京都	24,700	344,185	7.2%
大阪 ※3※5	142,592	2,739,605	5.2%
兵庫 ※3※4※5	54,295	607,246	8.9%
奈良 ※5	11,235	205,095	5.5%
和歌山	3,822	51,035	7.5%
鳥取 ※3※4	1,200	113,182	1.1%
島根 ※5	1,046	40,685	2.6%
岡山 ※4	11,115	208,397	5.3%
広島 ※3	14,813	646,233	2.3%
山口 ※4	4,208	140,551	3.0%
徳島 ※3	2,114	79,811	2.6%
香川 ※5	3,406	105,461	3.2%
愛媛	4,006	119,512	3.4%
高知	2,597	69,567	3.7%
福岡 ※3※4※5	54,780	1,027,750	5.3%
佐賀 ※3	4,138	76,348	5.4%
長崎	4,570	149,712	3.1%
熊本	10,179	97,145	10.5%
大分	5,234	208,349	2.5%
宮崎	4,286	53,900	8.0%
鹿児島	6,142	134,296	4.6%
沖縄 ※3	36,204	320,491	11.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,248,539	19,538,125	6.4%

※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。