

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)【2020/1/15~2021/8/2】

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	44,908	861,588	5.2%
青森 ※3	2,725	56,702	4.8%
岩手 ※3※4※5	2,025	94,232	2.1%
宮城 ※3※5	9,975	173,017	5.8%
秋田	1,024	17,561	5.8%
山形	2,168	72,276	3.0%
福島 ※3	5,907	315,100	1.9%
茨城	12,834	35,004	36.7%
栃木 ※3※5	8,462	351,241	2.4%
群馬 ※3※5	8,936	216,646	4.1%
埼玉 ※4	58,604	1,095,346	5.4%
千葉	50,731	792,511	6.4%
東京 ※1	223,221	2,832,447	7.9%
神奈川	86,292	1,173,743	7.4%
新潟 ※3※5	4,096	196,677	2.1%
富山 ※3※5	2,321	82,493	2.8%
石川 ※3	5,242	137,521	3.8%
福井 ※3	1,665	80,121	2.1%
山梨 ※3	2,457	72,269	3.4%
長野 ※3※5	5,370	227,324	2.4%
岐阜 ※5	9,825	295,937	3.3%
静岡 ※3※4	11,029	457,647	2.4%
愛知 ※3※4※5	54,237	922,462	5.9%
三重 ※3	5,832	159,799	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,122	171,028	3.6%
京都	18,617	313,314	5.9%
大阪 ※3※5	115,473	2,492,853	4.6%
兵庫 ※3※4※5	44,304	560,310	7.9%
奈良 ※5	9,168	187,872	4.9%
和歌山	3,044	45,437	6.7%
鳥取 ※3※4	813	99,292	0.8%
島根 ※5	749	36,029	2.1%
岡山 ※4	8,329	183,050	4.6%
広島 ※3	12,206	594,390	2.1%
山口 ※4	3,309	130,605	2.5%
徳島 ※3	1,804	72,851	2.5%
香川 ※5	2,335	94,552	2.5%
愛媛	2,941	105,846	2.8%
高知	2,108	64,615	3.3%
福岡 ※3※4※5	40,162	925,442	4.3%
佐賀 ※3	2,782	64,684	4.3%
長崎	3,507	137,651	2.5%
熊本	7,096	86,160	8.2%
大分	3,704	187,025	2.0%
宮崎	3,267	46,053	7.1%
鹿児島	4,019	120,162	3.3%
沖縄 ※3	25,337	285,810	8.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	941,231	17,724,695	5.3%

※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。