

## 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)【2020/1/15~2021/8/3】

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	45,119	864,416	5.2%
青森 ※3	2,751	57,252	4.8%
岩手 ※3※4※5	2,046	94,502	2.2%
宮城 ※3※5	10,049	173,988	5.8%
秋田	1,030	17,598	5.9%
山形	2,200	72,350	3.0%
福島 ※3	6,021	316,375	1.9%
茨城	13,031	35,004	37.2%
栃木 ※3※5	8,601	351,831	2.4%
群馬 ※3※5	9,084	217,857	4.2%
埼玉 ※4	59,656	1,103,850	5.4%
千葉	51,512	796,572	6.5%
東京 ※1	226,930	2,849,981	8.0%
神奈川	87,590	1,181,407	7.4%
新潟 ※3※5	4,157	199,089	2.1%
富山 ※3※5	2,340	83,243	2.8%
石川 ※3	5,326	137,938	3.9%
福井 ※3	1,708	81,718	2.1%
山梨 ※3	2,503	72,269	3.5%
長野 ※3※5	5,414	229,641	2.4%
岐阜 ※5	9,879	297,839	3.3%
静岡 ※3※4	11,166	457,647	2.4%
愛知 ※3※4※5	54,383	926,501	5.9%
三重 ※3	5,899	159,799	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,201	172,099	3.6%
京都	18,807	314,095	6.0%
大阪 ※3※5	116,552	2,499,322	4.7%
兵庫 ※3※4※5	44,469	562,359	7.9%
奈良 ※5	9,247	189,031	4.9%
和歌山	3,077	45,704	6.7%
鳥取 ※3※4	838	100,373	0.8%
島根 ※5	759	36,029	2.1%
岡山 ※4	8,407	183,050	4.6%
広島 ※3	12,243	594,390	2.1%
山口 ※4	3,324	130,605	2.5%
徳島 ※3	1,811	73,175	2.5%
香川 ※5	2,364	94,780	2.5%
愛媛	2,972	105,906	2.8%
高知	2,122	64,664	3.3%
福岡 ※3※4※5	40,672	931,567	4.4%
佐賀 ※3	2,801	65,390	4.3%
長崎	3,551	137,923	2.6%
熊本	7,206	86,160	8.4%
大分	3,726	188,435	2.0%
宮崎	3,300	46,142	7.2%
鹿児島	4,064	120,539	3.4%
沖縄 ※3	25,804	287,449	9.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	952,861	17,807,854	5.4%

※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。