

## 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)【2020/1/15~2021/2/25】

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	18,987	374,875	5.1%
青森 ※3	814	17,200	4.7%
岩手 ※3※4※5	553	24,595	2.2%
宮城 ※3※5	3,581	66,964	5.3%
秋田	269	7,032	3.8%
山形	542	17,326	3.1%
福島 ※3	1,898	108,764	1.7%
茨城	5,682	24,855	22.9%
栃木 ※3※5	4,073	123,442	3.3%
群馬 ※3※5	4,422	91,052	4.9%
埼玉 ※4	29,031	541,493	5.4%
千葉	25,999	401,269	6.5%
東京 ※1	110,740	1,513,188	7.3%
神奈川	44,490	583,712	7.6%
新潟 ※3※5	1,055	43,116	2.4%
富山 ※3※5	905	35,869	2.5%
石川 ※3	1,830	49,879	3.7%
福井 ※3	544	31,630	1.7%
山梨 ※3	939	24,827	3.8%
長野 ※3※5	2,359	97,192	2.4%
岐阜 ※5	4,708	131,564	3.6%
静岡 ※3※4	5,082	185,615	2.7%
愛知 ※3※4※5	25,696	386,708	6.6%
三重 ※3	2,501	60,178	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,432	72,067	3.4%
京都	9,039	154,109	5.9%
大阪 ※3※5	46,923	771,543	6.1%
兵庫 ※3※4※5	17,862	243,868	7.3%
奈良 ※5	3,350	81,198	4.1%
和歌山	1,161	24,373	4.8%
鳥取 ※3※4	208	40,189	0.5%
島根 ※5	284	15,115	1.9%
岡山 ※4	2,474	63,400	3.9%
広島 ※3	5,013	151,415	3.3%
山口 ※4	1,374	58,758	2.3%
徳島 ※3	449	25,972	1.7%
香川 ※5	750	43,913	1.7%
愛媛	1,058	31,297	3.4%
高知	884	7,091	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,916	436,043	4.1%
佐賀 ※3	1,044	27,597	3.8%
長崎	1,609	66,646	2.4%
熊本	3,438	56,645	6.1%
大分	1,289	78,366	1.6%
宮崎	1,951	24,708	7.9%
鹿児島	1,758	67,053	2.6%
沖縄 ※3	8,136	144,079	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	427,251	7,627,790	5.6%

※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。