

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)【2020/1/15~2021/6/10】

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	40,120	723,117	5.5%
青森 ※3	2,442	47,484	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,548	78,914	2.0%
宮城 ※3※5	9,004	150,077	6.0%
秋田	761	14,044	5.4%
山形	2,003	61,748	3.2%
福島 ※3	4,689	257,885	1.8%
茨城	10,012	32,946	30.4%
栃木 ※3※5	6,603	270,990	2.4%
群馬 ※3※5	7,959	181,572	4.4%
埼玉 ※4	44,805	911,462	4.9%
千葉	38,107	636,018	6.0%
東京 ※1	165,163	2,366,983	7.0%
神奈川	63,558	967,655	6.6%
新潟 ※3※5	3,331	152,690	2.2%
富山 ※3※5	1,948	68,098	2.9%
石川 ※3	3,861	106,327	3.6%
福井 ※3	1,058	60,987	1.7%
山梨 ※3	1,745	44,960	3.9%
長野 ※3※5	4,914	188,811	2.6%
岐阜 ※5	9,204	252,389	3.6%
静岡 ※3※4	8,759	372,339	2.4%
愛知 ※3※4※5	49,275	758,557	6.5%
三重 ※3	5,100	129,213	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,373	138,588	3.9%
京都	16,261	265,403	6.1%
大阪 ※3※5	101,424	1,929,716	5.3%
兵庫 ※3※4※5	40,356	477,973	8.4%
奈良 ※5	8,042	158,031	5.1%
和歌山	2,647	40,959	6.5%
鳥取 ※3※4	466	75,524	0.6%
島根 ※5	548	27,832	2.0%
岡山 ※4	7,521	148,791	5.1%
広島 ※3	11,101	513,008	2.2%
山口 ※4	3,045	108,624	2.8%
徳島 ※3	1,636	60,870	2.7%
香川 ※5	2,058	80,638	2.6%
愛媛	2,735	89,604	3.1%
高知	1,637	10,493	15.6%
福岡 ※3※4※5	34,832	780,559	4.5%
佐賀 ※3	2,535	52,328	4.8%
長崎	3,030	116,598	2.6%
熊本	6,377	80,032	8.0%
大分	3,453	155,422	2.2%
宮崎	3,051	43,572	7.0%
鹿児島	3,546	106,607	3.3%
沖縄 ※3	19,102	230,247	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	766,894	14,526,685	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。