

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)【2020/1/15~2021/7/22】

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	42,818	831,542	5.1%
青森 ※3	2,606	54,360	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,879	91,846	2.0%
宮城 ※3※5	9,626	167,976	5.7%
秋田	986	16,817	5.9%
山形	2,091	69,954	3.0%
福島 ※3	5,242	301,147	1.7%
茨城	11,364	34,393	33.0%
栃木 ※3※5	7,515	320,257	2.3%
群馬 ※3※5	8,200	207,093	4.0%
埼玉 ※4	51,086	1,042,435	4.9%
千葉	44,652	751,195	5.9%
東京 ※1	195,041	2,706,494	7.2%
神奈川	75,110	1,119,795	6.7%
新潟 ※3※5	3,682	186,683	2.0%
富山 ※3※5	2,123	78,919	2.7%
石川 ※3	4,388	131,737	3.3%
福井 ※3	1,434	75,374	1.9%
山梨 ※3	2,197	65,656	3.3%
長野 ※3※5	5,114	219,477	2.3%
岐阜 ※5	9,607	287,855	3.3%
静岡 ※3※4	10,024	437,255	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,349	891,300	5.9%
三重 ※3	5,540	152,748	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,722	164,433	3.5%
京都	17,288	302,059	5.7%
大阪 ※3※5	108,235	2,361,688	4.6%
兵庫 ※3※4※5	42,106	540,292	7.8%
奈良 ※5	8,710	181,075	4.8%
和歌山	2,769	43,350	6.4%
鳥取 ※3※4	626	92,955	0.7%
島根 ※5	645	32,936	2.0%
岡山 ※4	7,782	174,589	4.5%
広島 ※3	11,747	576,388	2.0%
山口 ※4	3,204	128,696	2.5%
徳島 ※3	1,721	69,622	2.5%
香川 ※5	2,148	91,790	2.3%
愛媛	2,813	100,960	2.8%
高知	1,980	60,591	3.3%
福岡 ※3※4※5	36,797	888,231	4.1%
佐賀 ※3	2,629	61,283	4.3%
長崎	3,308	132,927	2.5%
熊本	6,549	83,222	7.9%
大分	3,545	181,158	2.0%
宮崎	3,139	45,086	7.0%
鹿児島	3,798	115,669	3.3%
沖縄 ※3	22,323	272,364	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	854,407	16,943,672	5.0%

※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。