

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)【2020/1/15~2021/4/7】

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	21,433	463,328	4.6%
青森 ※3	1,119	26,605	4.2%
岩手 ※3※4※5	713	47,379	1.5%
宮城 ※3※5	6,716	98,132	6.8%
秋田	311	7,952	3.9%
山形	1,106	38,147	2.9%
福島 ※3	2,699	158,163	1.7%
茨城	6,954	27,153	25.6%
栃木 ※3※5	4,825	178,375	2.7%
群馬 ※3※5	5,156	117,956	4.4%
埼玉 ※4	33,766	669,909	5.0%
千葉	30,279	489,361	6.2%
東京 ※1	123,905	1,813,266	6.8%
神奈川	48,893	718,132	6.8%
新潟 ※3※5	1,620	88,121	1.8%
富山 ※3※5	994	43,059	2.3%
石川 ※3	1,987	61,980	3.2%
福井 ※3	628	37,904	1.7%
山梨 ※3	996	32,134	3.1%
長野 ※3※5	3,030	123,848	2.4%
岐阜 ※5	5,056	164,797	3.1%
静岡 ※3※4	5,871	257,268	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,980	481,186	5.8%
三重 ※3	2,896	79,034	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,893	90,248	3.2%
京都	9,844	182,629	5.4%
大阪 ※3※5	56,626	1,109,497	5.1%
兵庫 ※3※4※5	21,208	310,281	6.8%
奈良 ※5	4,183	100,693	4.2%
和歌山	1,422	27,787	5.1%
鳥取 ※3※4	281	51,026	0.6%
島根 ※5	289	18,022	1.6%
岡山 ※4	2,804	81,422	3.4%
広島 ※3	5,221	182,720	2.9%
山口 ※4	1,443	68,811	2.1%
徳島 ※3	624	33,830	1.8%
香川 ※5	947	53,708	1.8%
愛媛	1,595	42,675	3.7%
高知	937	7,503	12.5%
福岡 ※3※4※5	19,211	522,388	3.7%
佐賀 ※3	1,240	33,147	3.7%
長崎	1,646	79,565	2.1%
熊本	3,530	58,455	6.0%
大分	1,328	95,534	1.4%
宮崎	1,966	24,930	7.9%
鹿児島	1,886	75,119	2.5%
沖縄 ※3	10,194	169,174	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	490,400	9,642,353	5.1%

※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。