

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)【2020/1/15~2021/7/28】

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	43,630	844,385	5.2%
青森 ※3	2,636	55,558	4.7%
岩手 ※3※4※5	1,950	92,810	2.1%
宮城 ※3※5	9,755	170,646	5.7%
秋田	1,001	17,219	5.8%
山形	2,101	70,601	3.0%
福島 ※3	5,499	306,984	1.8%
茨城	11,901	34,677	34.3%
栃木 ※3※5	7,892	324,418	2.4%
群馬 ※3※5	8,447	211,976	4.0%
埼玉 ※4	54,191	1,068,851	5.1%
千葉	47,057	767,625	6.1%
東京 ※1	206,745	2,774,218	7.5%
神奈川	79,188	1,147,899	6.9%
新潟 ※3※5	3,864	192,945	2.0%
富山 ※3※5	2,199	81,135	2.7%
石川 ※3	4,811	134,716	3.6%
福井 ※3	1,520	77,896	2.0%
山梨 ※3	2,302	69,775	3.3%
長野 ※3※5	5,189	223,879	2.3%
岐阜 ※5	9,705	291,917	3.3%
静岡 ※3※4	10,473	444,768	2.4%
愛知 ※3※4※5	52,980	911,316	5.8%
三重 ※3	5,652	156,553	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,886	167,554	3.5%
京都	17,802	307,360	5.8%
大阪 ※3※5	111,281	2,423,110	4.6%
兵庫 ※3※4※5	42,860	548,951	7.8%
奈良 ※5	8,875	184,628	4.8%
和歌山	2,856	43,916	6.5%
鳥取 ※3※4	683	96,196	0.7%
島根 ※5	690	33,691	2.0%
岡山 ※4	7,984	178,588	4.5%
広島 ※3	11,912	587,777	2.0%
山口 ※4	3,237	130,605	2.5%
徳島 ※3	1,755	71,287	2.5%
香川 ※5	2,182	92,859	2.3%
愛媛	2,876	103,172	2.8%
高知	2,031	62,190	3.3%
福岡 ※3※4※5	38,022	906,061	4.2%
佐賀 ※3	2,674	62,606	4.3%
長崎	3,384	134,979	2.5%
熊本	6,761	84,262	8.0%
大分	3,594	184,120	2.0%
宮崎	3,190	45,586	7.0%
鹿児島	3,902	116,877	3.3%
沖縄 ※3	23,548	278,430	8.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	888,822	17,317,572	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。