

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)【2020/1/15~2021/6/9】

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	39,938	718,749	5.6%
青森 ※3	2,440	47,283	5.2%
岩手 ※3※4※5	1,534	78,252	2.0%
宮城 ※3※5	8,995	149,356	6.0%
秋田	761	14,012	5.4%
山形	2,000	61,630	3.2%
福島 ※3	4,677	254,816	1.8%
茨城	9,987	32,877	30.4%
栃木 ※3※5	6,571	269,971	2.4%
群馬 ※3※5	7,951	180,909	4.4%
埼玉 ※4	44,695	908,060	4.9%
千葉	38,005	634,413	6.0%
東京 ※1	164,724	2,355,781	7.0%
神奈川	63,369	963,783	6.6%
新潟 ※3※5	3,315	152,201	2.2%
富山 ※3※5	1,943	67,184	2.9%
石川 ※3	3,855	103,828	3.7%
福井 ※3	1,058	60,923	1.7%
山梨 ※3	1,727	44,960	3.8%
長野 ※3※5	4,901	188,081	2.6%
岐阜 ※5	9,179	251,069	3.7%
静岡 ※3※4	8,722	368,461	2.4%
愛知 ※3※4※5	49,029	752,745	6.5%
三重 ※3	5,082	129,213	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,357	138,026	3.9%
京都	16,220	263,858	6.1%
大阪 ※3※5	101,276	1,915,472	5.3%
兵庫 ※3※4※5	40,293	474,921	8.5%
奈良 ※5	8,037	157,332	5.1%
和歌山	2,641	40,916	6.5%
鳥取 ※3※4	466	75,308	0.6%
島根 ※5	548	27,832	2.0%
岡山 ※4	7,509	148,791	5.0%
広島 ※3	11,074	513,008	2.2%
山口 ※4	3,034	108,624	2.8%
徳島 ※3	1,636	60,637	2.7%
香川 ※5	2,048	80,250	2.6%
愛媛	2,734	89,579	3.1%
高知	1,626	10,446	15.6%
福岡 ※3※4※5	34,791	777,067	4.5%
佐賀 ※3	2,534	52,119	4.9%
長崎	3,017	115,994	2.6%
熊本	6,367	79,845	8.0%
大分	3,449	154,300	2.2%
宮崎	3,049	43,551	7.0%
鹿児島	3,535	106,145	3.3%
沖縄 ※3	18,936	229,394	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	764,784	14,451,972	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。