

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)【2020/1/15~2021/5/12】

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	28,040	573,238	4.9%
青森 ※3	1,873	36,929	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,138	62,455	1.8%
宮城 ※3※5	8,439	126,945	6.6%
秋田	643	11,879	5.4%
山形	1,638	50,974	3.2%
福島 ※3	4,061	202,600	2.0%
茨城	8,749	31,120	28.1%
栃木 ※3※5	5,682	224,618	2.5%
群馬 ※3※5	6,946	149,359	4.7%
埼玉 ※4	40,548	802,472	5.1%
千葉	34,872	564,741	6.2%
東京 ※1	149,061	2,117,329	7.0%
神奈川	56,572	850,769	6.6%
新潟 ※3※5	2,694	120,637	2.2%
富山 ※3※5	1,445	55,006	2.6%
石川 ※3	3,028	76,186	4.0%
福井 ※3	963	53,881	1.8%
山梨 ※3	1,347	36,365	3.7%
長野 ※3※5	4,192	157,363	2.7%
岐阜 ※5	7,040	205,502	3.4%
静岡 ※3※4	7,027	315,045	2.2%
愛知 ※3※4※5	37,707	600,756	6.3%
三重 ※3	4,265	104,528	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,309	111,487	3.9%
京都	13,928	229,606	6.1%
大阪 ※3※5	92,035	1,573,865	5.8%
兵庫 ※3※4※5	35,929	411,205	8.7%
奈良 ※5	7,137	136,175	5.2%
和歌山	2,414	36,332	6.6%
鳥取 ※3※4	405	65,771	0.6%
島根 ※5	394	21,314	1.8%
岡山 ※4	5,443	108,427	5.0%
広島 ※3	7,303	307,758	2.4%
山口 ※4	2,231	82,172	2.7%
徳島 ※3	1,526	48,606	3.1%
香川 ※5	1,685	67,225	2.5%
愛媛	2,567	69,986	3.7%
高知	1,132	8,604	13.2%
福岡 ※3※4※5	28,243	655,689	4.3%
佐賀 ※3	2,091	43,346	4.8%
長崎	2,603	99,416	2.6%
熊本	4,914	69,306	7.1%
大分	2,590	123,713	2.1%
宮崎	2,697	35,075	7.7%
鹿児島	2,710	89,488	3.0%
沖縄 ※3	13,372	199,885	6.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	655,777	12,125,148	5.4%

※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。