

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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/7/14】

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で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	393,458	2,439,543	16.1%
青森 ※3	68,512	278,433	24.6%
岩手 ※3※4※5	41,339	312,664	13.2%
宮城 ※3※5	100,007	649,793	15.4%
秋田	33,789	64,648	52.3%
山形	32,574	205,059	15.9%
福島 ※3	69,970	897,118	7.8%
茨城 ※4※5	171,260	1,380,150	12.4%
栃木 ※3※5	98,551	790,348	12.5%
群馬 ※3※5	104,038	700,765	14.8%
埼玉 ※4	603,042	3,058,152	19.7%
千葉	492,684	2,277,930	21.6%
東京 ※1	1,713,982	7,498,055	22.9%
神奈川	828,946	3,342,418	24.8%
新潟 ※3※5	79,963	711,016	11.2%
富山 ※3※5	43,183	271,056	15.9%
石川 ※3	64,319	528,156	12.2%
福井 ※3	42,341	353,227	12.0%
山梨 ※3	36,792	377,768	9.7%
長野 ※3※5	82,479	795,454	10.4%
岐阜 ※5	117,337	976,756	12.0%
静岡 ※3※4	191,971	1,366,033	14.1%
愛知 ※3※4※5	604,852	2,998,909	20.2%
三重 ※3	94,964	573,678	16.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	101,736	700,322	14.5%
京都	226,528	897,749	25.2%
大阪 ※3※5	1,084,096	7,709,606	14.1%
兵庫 ※3※4※5	468,667	1,707,296	27.5%
奈良 ※5	102,537	561,896	18.2%
和歌山	49,699	192,142	25.9%
鳥取 ※3※4	19,508	446,746	4.4%
島根 ※5	29,093	245,209	11.9%
岡山 ※4	109,851	631,386	17.4%
広島 ※3	176,733	2,025,951	8.7%
山口 ※4	53,582	629,555	8.5%
徳島 ※3	26,518	236,893	11.2%
香川 ※5	54,102	301,192	18.0%
愛媛	52,158	405,472	12.9%
高知	33,473	330,875	10.1%
福岡 ※3※4※5	487,375	2,945,453	16.5%
佐賀 ※3	66,185	310,925	21.3%
長崎	73,373	466,453	15.7%
熊本	132,178	327,720	40.3%
大分	66,416	653,999	10.2%
宮崎	66,204	197,675	33.5%
鹿児島	105,662	467,601	22.6%
沖縄 ※3	284,412	970,380	29.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,980,588	56,209,625	17.8%

※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。