

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 ~ 2022/3/15】

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	197,290	1,751,347	11.3%
青森 ※3	28,091	179,686	15.6%
岩手 ※3※4※5	14,587	202,053	7.2%
宮城 ※3※5	49,654	424,355	11.7%
秋田	12,701	47,445	26.8%
山形	14,846	162,731	9.1%
福島 ※3	29,763	643,114	4.6%
茨城	93,883	44,484	211.0%
栃木 ※3※5	53,751	642,129	8.4%
群馬 ※3※5	60,849	513,473	11.9%
埼玉 ※4	372,642	2,325,456	16.0%
千葉	317,308	1,721,323	18.4%
東京 ※1	1,135,030	5,731,492	19.8%
神奈川	538,440	2,180,686	24.7%
新潟 ※3※5	35,065	490,598	7.1%
富山 ※3※5	23,846	200,588	11.9%
石川 ※3	30,450	320,233	9.5%
福井 ※3	18,321	246,693	7.4%
山梨 ※3	19,878	217,151	9.2%
長野 ※3※5	36,432	539,376	6.8%
岐阜 ※5	61,512	691,942	8.9%
静岡 ※3※4	106,370	1,009,683	10.5%
愛知 ※3※4※5	370,073	2,205,242	16.8%
三重 ※3	48,684	395,473	12.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	60,388	490,001	12.3%
京都	141,834	688,869	20.6%
大阪 ※3※5	737,142	5,913,038	12.5%
兵庫 ※3※4※5	301,692	1,296,893	23.3%
奈良 ※5	67,789	426,842	15.9%
和歌山	25,772	127,964	20.1%
鳥取 ※3※4	7,985	279,927	2.9%
島根 ※5	7,878	122,915	6.4%
岡山 ※4	56,405	449,702	12.5%
広島 ※3	83,708	1,447,855	5.8%
山口 ※4	25,376	440,054	5.8%
徳島 ※3	14,175	168,570	8.4%
香川 ※5	24,469	211,349	11.6%
愛媛	21,039	274,685	7.7%
高知	14,799	198,778	7.4%
福岡 ※3※4※5	270,571	2,122,801	12.7%
佐賀 ※3	27,983	203,178	13.8%
長崎	29,464	292,607	10.1%
熊本	57,957	215,029	27.0%
大分	28,065	452,069	6.2%
宮崎	21,853	141,847	15.4%
鹿児島	36,656	284,143	12.9%
沖縄 ※3	110,139	627,710	17.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,842,754	39,763,579	14.7%

※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。