

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)【2020/1/15～2022/6/16】

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	373,283	2,329,540	16.0%
青森 ※3	59,411	257,284	23.1%
岩手 ※3※4※5	36,949	291,292	12.7%
宮城 ※3※5	91,073	609,131	15.0%
秋田	31,581	63,349	49.9%
山形	29,594	198,463	14.9%
福島 ※3	65,337	854,395	7.6%
茨城 ※4※5	162,168	1,380,150	11.8%
栃木 ※3※5	92,760	764,600	12.1%
群馬 ※3※5	96,672	664,355	14.6%
埼玉 ※4	560,185	2,904,560	19.3%
千葉	456,862	2,161,502	21.1%
東京 ※1	1,568,442	7,059,820	22.2%
神奈川	766,889	3,022,763	25.4%
新潟 ※3※5	74,132	674,218	11.0%
富山 ※3※5	38,820	256,935	15.1%
石川 ※3	58,450	485,982	12.0%
福井 ※3	37,422	336,230	11.1%
山梨 ※3	33,734	346,457	9.7%
長野 ※3※5	76,102	752,864	10.1%
岐阜 ※5	106,227	920,751	11.5%
静岡 ※3※4	175,692	1,287,112	13.7%
愛知 ※3※4※5	555,743	2,842,830	19.5%
三重 ※3	84,854	538,285	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	93,261	661,269	14.1%
京都	208,146	854,093	24.4%
大阪 ※3※5	995,095	7,294,674	13.6%
兵庫 ※3※4※5	434,746	1,603,805	27.1%
奈良 ※5	94,659	531,003	17.8%
和歌山	43,338	176,763	24.5%
鳥取 ※3※4	15,722	413,563	3.8%
島根 ※5	17,496	224,574	7.8%
岡山 ※4	102,207	597,565	17.1%
広島 ※3	163,975	1,941,289	8.4%
山口 ※4	47,317	596,201	7.9%
徳島 ※3	23,466	222,069	10.6%
香川 ※5	49,835	285,226	17.5%
愛媛	42,098	373,576	11.3%
高知	29,205	304,291	9.6%
福岡 ※3※4※5	437,919	2,761,248	15.9%
佐賀 ※3	54,404	287,344	18.9%
長崎	62,552	411,626	15.2%
熊本	104,039	290,295	35.8%
大分	56,417	608,165	9.3%
宮崎	56,065	193,448	29.0%
鹿児島	88,865	431,850	20.6%
沖縄 ※3	235,372	892,372	26.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,088,730	52,959,177	17.2%

※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。