

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 ~ 2022/3/17】

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	201,047	1,766,354	11.4%
青森 ※3	29,239	182,173	16.1%
岩手 ※3※4※5	15,243	202,053	7.5%
宮城 ※3※5	50,925	430,408	11.8%
秋田	13,135	47,924	27.4%
山形	15,315	163,854	9.3%
福島 ※3	30,598	648,640	4.7%
茨城	96,671	44,484	217.3%
栃木 ※3※5	54,985	645,522	8.5%
群馬 ※3※5	62,319	522,691	11.9%
埼玉 ※4	380,647	2,342,635	16.2%
千葉	323,732	1,730,439	18.7%
東京 ※1	1,153,712	5,769,495	20.0%
神奈川	548,218	2,180,686	25.1%
新潟 ※3※5	36,110	495,137	7.3%
富山 ※3※5	24,611	202,430	12.2%
石川 ※3	31,307	324,043	9.7%
福井 ※3	18,912	249,173	7.6%
山梨 ※3	20,350	217,151	9.4%
長野 ※3※5	37,460	543,338	6.9%
岐阜 ※5	62,523	699,135	8.9%
静岡 ※3※4	108,983	1,018,639	10.7%
愛知 ※3※4※5	377,350	2,222,743	17.0%
三重 ※3	49,762	395,473	12.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	61,865	493,844	12.5%
京都	144,227	694,733	20.8%
大阪 ※3※5	747,882	5,959,598	12.5%
兵庫 ※3※4※5	307,069	1,306,150	23.5%
奈良 ※5	69,182	430,439	16.1%
和歌山	26,123	129,121	20.2%
鳥取 ※3※4	8,180	283,740	2.9%
島根 ※5	8,096	130,033	6.2%
岡山 ※4	57,438	449,702	12.8%
広島 ※3	85,218	1,468,111	5.8%
山口 ※4	26,010	462,176	5.6%
徳島 ※3	14,559	170,097	8.6%
香川 ※5	25,321	214,362	11.8%
愛媛	21,551	275,814	7.8%
高知	15,169	199,559	7.6%
福岡 ※3※4※5	275,513	2,141,517	12.9%
佐賀 ※3	28,599	205,397	13.9%
長崎	29,943	294,672	10.2%
熊本	59,084	217,800	27.1%
大分	28,530	457,037	6.2%
宮崎	22,391	143,364	15.6%
鹿児島	37,374	287,047	13.0%
沖縄 ※3	111,684	631,526	17.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,954,311	40,090,459	14.9%

※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。