

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)【2020/1/15～2022/7/21】

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	407,678	2,476,191	16.5%
青森 ※3	75,516	287,553	26.3%
岩手 ※3※4※5	45,363	323,434	14.0%
宮城 ※3※5	108,019	666,539	16.2%
秋田	36,886	65,980	55.9%
山形	35,159	207,707	16.9%
福島 ※3	74,748	913,614	8.2%
茨城 ※4※5	179,449	1,477,266	12.1%
栃木 ※3※5	105,804	799,248	13.2%
群馬 ※3※5	112,480	714,828	15.7%
埼玉 ※4	646,108	3,133,293	20.6%
千葉	527,817	2,324,540	22.7%
東京 ※1	1,845,743	7,691,388	24.0%
神奈川	891,026	3,492,373	25.5%
新潟 ※3※5	85,985	728,047	11.8%
富山 ※3※5	47,311	276,235	17.1%
石川 ※3	69,284	551,665	12.6%
福井 ※3	46,386	361,909	12.8%
山梨 ※3	40,046	389,640	10.3%
長野 ※3※5	88,942	813,522	10.9%
岐阜 ※5	126,979	1,001,105	12.7%
静岡 ※3※4	209,118	1,406,563	14.9%
愛知 ※3※4※5	651,378	3,064,283	21.3%
三重 ※3	103,075	585,201	17.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	109,065	713,469	15.3%
京都	242,077	914,924	26.5%
大阪 ※3※5	1,170,891	7,883,310	14.9%
兵庫 ※3※4※5	501,515	1,760,214	28.5%
奈良 ※5	110,141	576,582	19.1%
和歌山	54,735	202,311	27.1%
鳥取 ※3※4	22,334	463,091	4.8%
島根 ※5	35,225	273,942	12.9%
岡山 ※4	116,664	644,258	18.1%
広島 ※3	185,194	2,056,813	9.0%
山口 ※4	59,414	642,271	9.3%
徳島 ※3	29,047	242,729	12.0%
香川 ※5	58,709	307,757	19.1%
愛媛	58,742	419,734	14.0%
高知	36,491	340,220	10.7%
福岡 ※3※4※5	534,211	3,034,439	17.6%
佐賀 ※3	73,861	320,467	23.0%
長崎	80,252	486,754	16.5%
熊本	150,524	348,863	43.1%
大分	74,986	674,137	11.1%
宮崎	71,808	200,544	35.8%
鹿児島	118,464	489,413	24.2%
沖縄 ※3	310,368	994,526	31.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	10,765,167	57,742,892	18.6%

※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。