

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 ~ 2022/2/4】

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	105,892	1,468,445	7.2%
青森 ※3	11,656	133,920	8.7%
岩手 ※3※4※5	5,360	154,033	3.5%
宮城 ※3※5	24,200	327,630	7.4%
秋田	4,947	35,747	13.8%
山形	6,889	132,919	5.2%
福島 ※3	15,458	542,199	2.9%
茨城	40,877	42,981	95.1%
栃木 ※3※5	27,897	581,648	4.8%
群馬 ※3※5	34,234	433,003	7.9%
埼玉 ※4	183,984	1,934,161	9.5%
千葉	163,540	1,437,349	11.4%
東京 ※1	654,281	4,886,190	13.4%
神奈川	277,688	2,140,968	13.0%
新潟 ※3※5	18,495	411,144	4.5%
富山 ※3※5	8,255	157,316	5.2%
石川 ※3	14,826	243,679	6.1%
福井 ※3	6,402	166,429	3.8%
山梨 ※3	10,320	161,912	6.4%
長野 ※3※5	19,408	449,940	4.3%
岐阜 ※5	33,294	567,960	5.9%
静岡 ※3※4	51,147	855,995	6.0%
愛知 ※3※4※5	185,585	1,761,608	10.5%
三重 ※3	25,366	322,008	7.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	26,628	364,462	7.3%
京都	75,335	573,727	13.1%
大阪 ※3※5	387,580	4,994,372	7.8%
兵庫 ※3※4※5	148,370	1,054,801	14.1%
奈良 ※5	30,177	349,180	8.6%
和歌山	13,150	93,954	14.0%
鳥取 ※3※4	3,961	216,621	1.8%
島根 ※5	4,537	92,443	4.9%
岡山 ※4	30,516	343,602	8.9%
広島 ※3	53,274	1,260,780	4.2%
山口 ※4	14,516	300,663	4.8%
徳島 ※3	5,537	136,849	4.0%
香川 ※5	9,938	173,293	5.7%
愛媛	11,554	224,207	5.2%
高知	6,934	140,611	4.9%
福岡 ※3※4※5	144,003	1,750,467	8.2%
佐賀 ※3	13,615	158,658	8.6%
長崎	16,679	246,345	6.8%
熊本	32,264	163,649	19.7%
大分	15,364	369,563	4.2%
宮崎	12,915	103,468	12.5%
鹿児島	19,162	221,534	8.6%
沖縄 ※3	85,608	544,949	15.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,091,767	33,227,382	9.3%

※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。