

## 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)【2020/1/15~2021/9/2】

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	57,472	1,006,517	5.7%
青森 ※3	4,589	71,589	6.4%
岩手 ※3※4※5	3,092	109,002	2.8%
宮城 ※3※5	15,028	210,637	7.1%
秋田	1,653	22,269	7.4%
山形	3,240	86,183	3.8%
福島 ※3	8,857	368,858	2.4%
茨城	21,062	37,826	55.7%
栃木 ※3※5	13,530	395,625	3.4%
群馬 ※3※5	15,275	261,480	5.8%
埼玉 ※4	103,372	1,310,241	7.9%
千葉	87,992	943,843	9.3%
東京 ※1	349,841	3,316,956	10.5%
神奈川	151,425	1,425,933	10.6%
新潟 ※3※5	6,907	244,561	2.8%
富山 ※3※5	4,454	101,793	4.4%
石川 ※3	7,356	170,535	4.3%
福井 ※3	2,620	99,355	2.6%
山梨 ※3	4,536	92,433	4.9%
長野 ※3※5	8,014	274,672	2.9%
岐阜 ※5	16,295	354,812	4.6%
静岡 ※3※4	22,851	546,624	4.2%
愛知 ※3※4※5	85,420	1,092,787	7.8%
三重 ※3	12,899	181,186	7.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,000	209,219	5.3%
京都	31,205	371,931	8.4%
大阪 ※3※5	174,228	2,980,472	5.8%
兵庫 ※3※4※5	66,463	656,190	10.1%
奈良 ※5	13,812	221,878	6.2%
和歌山	4,692	57,846	8.1%
鳥取 ※3※4	1,478	128,644	1.1%
島根 ※5	1,392	45,572	3.1%
岡山 ※4	13,764	216,620	6.4%
広島 ※3	18,962	723,783	2.6%
山口 ※4	5,083	155,099	3.3%
徳島 ※3	2,791	89,243	3.1%
香川 ※5	4,358	115,563	3.8%
愛媛	4,702	129,404	3.6%
高知	3,583	82,041	4.4%
福岡 ※3※4※5	66,875	1,113,279	6.0%
佐賀 ※3	5,271	88,087	6.0%
長崎	5,397	160,478	3.4%
熊本	12,882	110,451	11.7%
大分	7,229	230,349	3.1%
宮崎	5,598	62,380	9.0%
鹿児島	8,292	151,367	5.5%
沖縄 ※3	43,775	345,943	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,520,761	21,171,556	7.2%

※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。