

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)【2020/1/15~2021/8/15】

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	49,552	913,598	5.4%
青森 ※3	3,140	61,056	5.1%
岩手 ※3※4※5	2,428	99,454	2.4%
宮城 ※3※5	11,597	184,182	6.3%
秋田	1,185	18,445	6.4%
山形	2,548	75,540	3.4%
福島 ※3	7,292	337,088	2.2%
茨城	16,201	35,770	45.3%
栃木 ※3※5	10,328	368,510	2.8%
群馬 ※3※5	10,979	229,987	4.8%
埼玉 ※4	74,669	1,175,904	6.3%
千葉	63,951	856,183	7.5%
東京 ※1	279,132	3,005,674	9.3%
神奈川	110,578	1,269,861	8.7%
新潟 ※3※5	5,160	213,562	2.4%
富山 ※3※5	2,959	88,265	3.4%
石川 ※3	6,263	148,386	4.2%
福井 ※3	2,014	87,625	2.3%
山梨 ※3	3,057	80,996	3.8%
長野 ※3※5	6,235	241,613	2.6%
岐阜 ※5	10,905	311,845	3.5%
静岡 ※3※4	14,026	483,975	2.9%
愛知 ※3※4※5	59,658	964,765	6.2%
三重 ※3	7,078	170,386	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	7,612	184,140	4.1%
京都	22,584	334,772	6.7%
大阪 ※3※5	132,447	2,661,717	5.0%
兵庫 ※3※4※5	50,358	591,416	8.5%
奈良 ※5	10,469	197,848	5.3%
和歌山	3,475	49,056	7.1%
鳥取 ※3※4	1,078	108,882	1.0%
島根 ※5	917	38,671	2.4%
岡山 ※4	9,975	197,807	5.0%
広島 ※3	13,643	641,590	2.1%
山口 ※4	3,768	136,504	2.8%
徳島 ※3	1,942	77,180	2.5%
香川 ※5	2,985	101,378	2.9%
愛媛	3,586	115,386	3.1%
高知	2,315	67,391	3.4%
福岡 ※3※4※5	49,801	994,829	5.0%
佐賀 ※3	3,439	71,803	4.8%
長崎	4,132	145,022	2.8%
熊本	8,909	93,917	9.5%
大分	4,430	200,270	2.2%
宮崎	3,706	50,655	7.3%
鹿児島	5,293	129,245	4.1%
沖縄 ※3	32,909	310,645	10.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,140,857	18,922,794	6.0%

※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。