

## 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)【2020/1/15～2021/11/9】

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	60,838	1,175,241	5.2%
青森 ※3	5,896	96,611	6.1%
岩手 ※3※4※5	3,486	127,780	2.7%
宮城 ※3※5	16,273	251,190	6.5%
秋田	1,913	27,168	7.0%
山形	3,551	105,510	3.4%
福島 ※3	9,485	434,822	2.2%
茨城	24,416	40,535	60.2%
栃木 ※3※5	15,460	501,149	3.1%
群馬 ※3※5	16,813	318,324	5.3%
埼玉 ※4	115,667	1,537,342	7.5%
千葉	100,378	1,140,408	8.8%
東京 ※1	381,844	3,872,441	9.9%
神奈川	168,997	1,696,465	10.0%
新潟 ※3※5	8,001	298,214	2.7%
富山 ※3※5	4,867	122,231	4.0%
石川 ※3	7,963	202,438	3.9%
福井 ※3	3,115	121,903	2.6%
山梨 ※3	5,155	122,749	4.2%
長野 ※3※5	8,881	339,628	2.6%
岐阜 ※5	19,216	436,433	4.4%
静岡 ※3※4	26,763	658,283	4.1%
愛知 ※3※4※5	106,437	1,396,084	7.6%
三重 ※3	14,808	248,524	6.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,416	273,359	4.5%
京都	35,917	442,418	8.1%
大阪 ※3※5	202,735	3,798,495	5.3%
兵庫 ※3※4※5	78,552	794,975	9.9%
奈良 ※5	15,909	264,295	6.0%
和歌山	5,296	66,769	7.9%
鳥取 ※3※4	1,668	156,093	1.1%
島根 ※5	1,731	59,148	2.9%
岡山 ※4	15,403	283,975	5.4%
広島 ※3	22,110	935,181	2.4%
山口 ※4	5,766	197,624	2.9%
徳島 ※3	3,289	109,486	3.0%
香川 ※5	4,703	135,753	3.5%
愛媛	5,406	161,905	3.3%
高知	4,166	104,311	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,474	1,325,326	5.6%
佐賀 ※3	5,863	111,186	5.3%
長崎	6,118	189,954	3.2%
熊本	14,393	124,411	11.6%
大分	8,186	281,642	2.9%
宮崎	6,151	73,036	8.4%
鹿児島	9,102	172,196	5.3%
沖縄 ※3	50,279	413,551	12.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,720,005	25,746,562	6.7%

※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。