

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)【2020/1/15～2022/1/19】

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	67,140	1,335,571	5.0%
青森 ※3	7,002	112,927	6.2%
岩手 ※3※4※5	3,662	141,854	2.6%
宮城 ※3※5	17,140	279,097	6.1%
秋田	2,215	29,573	7.5%
山形	3,980	122,031	3.3%
福島 ※3	10,057	492,071	2.0%
茨城	26,908	41,263	65.2%
栃木 ※3※5	17,807	548,317	3.2%
群馬 ※3※5	20,275	383,408	5.3%
埼玉 ※4	127,859	1,749,528	7.3%
千葉	110,316	1,309,081	8.4%
東京 ※1	424,115	4,428,000	9.6%
神奈川	184,125	1,957,775	9.4%
新潟 ※3※5	10,740	362,194	3.0%
富山 ※3※5	5,189	140,314	3.7%
石川 ※3	8,822	224,896	3.9%
福井 ※3	3,796	139,830	2.7%
山梨 ※3	5,999	143,310	4.2%
長野 ※3※5	11,546	402,264	2.9%
岐阜 ※5	21,731	507,018	4.3%
静岡 ※3※4	31,257	776,013	4.0%
愛知 ※3※4※5	117,309	1,576,923	7.4%
三重 ※3	16,589	279,143	5.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	15,388	314,089	4.9%
京都	43,287	505,813	8.6%
大阪 ※3※5	236,905	4,495,206	5.3%
兵庫 ※3※4※5	87,179	917,997	9.5%
奈良 ※5	18,280	304,757	6.0%
和歌山	6,695	75,060	8.9%
鳥取 ※3※4	2,060	187,458	1.1%
島根 ※5	2,784	69,204	4.0%
岡山 ※4	17,802	329,200	5.4%
広島 ※3	32,531	1,106,240	2.9%
山口 ※4	8,953	256,718	3.5%
徳島 ※3	3,587	123,433	2.9%
香川 ※5	5,454	154,834	3.5%
愛媛	7,078	186,902	3.8%
高知	4,491	119,856	3.7%
福岡 ※3※4※5	84,690	1,535,749	5.5%
佐賀 ※3	7,413	134,418	5.5%
長崎	8,027	216,669	3.7%
熊本	18,148	135,789	13.4%
大分	9,360	328,924	2.8%
宮崎	7,233	78,789	9.2%
鹿児島	11,096	190,597	5.8%
沖縄 ※3	70,502	491,278	14.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,964,671	29,741,381	6.6%

※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。