

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)【2020/1/15~2021/9/17】

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	59,572	1,065,911	5.6%
青森 ※3	5,344	81,827	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,442	116,070	3.0%
宮城 ※3※5	15,934	229,654	6.9%
秋田	1,810	24,856	7.3%
山形	3,454	91,633	3.8%
福島 ※3	9,340	390,932	2.4%
茨城	23,512	38,857	60.5%
栃木 ※3※5	14,827	468,332	3.2%
群馬 ※3※5	16,279	279,287	5.8%
埼玉 ※4	112,573	1,391,329	8.1%
千葉	97,644	1,013,220	9.6%
東京 ※1	370,563	3,498,627	10.6%
神奈川	164,722	1,523,796	10.8%
新潟 ※3※5	7,538	267,889	2.8%
富山 ※3※5	4,723	108,900	4.3%
石川 ※3	7,708	182,066	4.2%
福井 ※3	2,916	109,509	2.7%
山梨 ※3	4,957	105,725	4.7%
長野 ※3※5	8,560	296,794	2.9%
岐阜 ※5	18,208	384,669	4.7%
静岡 ※3※4	26,071	586,213	4.4%
愛知 ※3※4※5	102,075	1,211,715	8.4%
三重 ※3	14,363	209,444	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,973	236,165	5.1%
京都	34,771	401,358	8.7%
大阪 ※3※5	194,641	3,229,955	6.0%
兵庫 ※3※4※5	74,975	704,339	10.6%
奈良 ※5	15,321	237,186	6.5%
和歌山	5,131	62,418	8.2%
鳥取 ※3※4	1,625	139,203	1.2%
島根 ※5	1,540	50,282	3.1%
岡山 ※4	14,911	249,075	6.0%
広島 ※3	20,973	838,194	2.5%
山口 ※4	5,476	173,420	3.2%
徳島 ※3	3,173	98,341	3.2%
香川 ※5	4,620	123,133	3.8%
愛媛	4,996	142,550	3.5%
高知	4,021	89,967	4.5%
福岡 ※3※4※5	72,793	1,190,025	6.1%
佐賀 ※3	5,651	96,029	5.9%
長崎	5,861	170,090	3.4%
熊本	13,970	117,954	11.8%
大分	7,881	247,301	3.2%
宮崎	6,048	71,159	8.5%
鹿児島	8,983	162,461	5.5%
沖縄 ※3	48,417	374,589	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,664,035	22,882,449	7.3%

※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。