

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)【2020/1/15~2021/8/16】

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	49,909	916,034	5.4%
青森 ※3	3,156	61,787	5.1%
岩手 ※3※4※5	2,454	99,544	2.5%
宮城 ※3※5	11,669	185,104	6.3%
秋田	1,193	18,907	6.3%
山形	2,565	76,790	3.3%
福島 ※3	7,356	338,415	2.2%
茨城	16,387	36,486	44.9%
栃木 ※3※5	10,404	369,096	2.8%
群馬 ※3※5	11,097	232,574	4.8%
埼玉 ※4	77,743	1,184,209	6.6%
千葉	63,951	856,183	7.5%
東京 ※1	282,094	3,025,554	9.3%
神奈川	113,161	1,286,120	8.8%
新潟 ※3※5	5,218	214,909	2.4%
富山 ※3※5	3,036	89,598	3.4%
石川 ※3	6,309	148,669	4.2%
福井 ※3	2,031	87,792	2.3%
山梨 ※3	3,276	80,996	4.0%
長野 ※3※5	6,295	244,117	2.6%
岐阜 ※5	11,022	312,064	3.5%
静岡 ※3※4	14,254	483,975	2.9%
愛知 ※3※4※5	60,267	973,801	6.2%
三重 ※3	7,186	170,386	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	7,732	185,018	4.2%
京都	22,905	335,588	6.8%
大阪 ※3※5	133,411	2,673,141	5.0%
兵庫 ※3※4※5	50,875	593,686	8.6%
奈良 ※5	10,564	199,767	5.3%
和歌山	3,517	49,235	7.1%
鳥取 ※3※4	1,118	108,983	1.0%
島根 ※5	938	38,671	2.4%
岡山 ※4	10,117	197,807	5.1%
広島 ※3	13,768	646,233	2.1%
山口 ※4	3,815	136,504	2.8%
徳島 ※3	1,961	77,530	2.5%
香川 ※5	3,042	101,662	3.0%
愛媛	3,657	115,736	3.2%
高知	2,335	68,850	3.4%
福岡 ※3※4※5	50,484	998,325	5.1%
佐賀 ※3	3,553	72,455	4.9%
長崎	4,169	145,379	2.9%
熊本	9,060	94,512	9.6%
大分	4,512	200,743	2.2%
宮崎	3,821	51,832	7.4%
鹿児島	5,444	130,152	4.2%
沖縄 ※3	33,248	312,049	10.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,156,228	19,026,968	6.1%

※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。