

## 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)【2020/1/15~2021/8/19】

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	51,489	931,353	5.5%
青森 ※3	3,384	63,163	5.4%
岩手 ※3※4※5	2,590	101,673	2.5%
宮城 ※3※5	12,382	188,781	6.6%
秋田	1,290	19,196	6.7%
山形	2,700	78,003	3.5%
福島 ※3	7,667	344,687	2.2%
茨城	17,288	36,482	47.4%
栃木 ※3※5	11,054	372,991	3.0%
群馬 ※3※5	11,965	283,389	4.2%
埼玉 ※4	82,997	1,212,755	6.8%
千葉	68,551	869,272	7.9%
東京 ※1	297,391	3,085,568	9.6%
神奈川	119,539	1,320,680	9.1%
新潟 ※3※5	5,535	220,468	2.5%
富山 ※3※5	3,382	92,138	3.7%
石川 ※3	6,547	153,817	4.3%
福井 ※3	2,125	90,672	2.3%
山梨 ※3	3,514	80,996	4.3%
長野 ※3※5	6,690	250,897	2.7%
岐阜 ※5	12,022	320,775	3.7%
静岡 ※3※4	15,686	496,889	3.2%
愛知 ※3※4※5	63,019	989,390	6.4%
三重 ※3	7,981	170,386	4.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	8,347	187,932	4.4%
京都	24,152	341,829	7.1%
大阪 ※3※5	140,006	2,718,697	5.1%
兵庫 ※3※4※5	53,217	603,211	8.8%
奈良 ※5	11,040	203,935	5.4%
和歌山	3,732	50,471	7.4%
鳥取 ※3※4	1,178	112,250	1.0%
島根 ※5	1,027	40,685	2.5%
岡山 ※4	10,841	197,807	5.5%
広島 ※3	14,451	646,233	2.2%
山口 ※4	4,114	140,551	2.9%
徳島 ※3	2,086	79,190	2.6%
香川 ※5	3,301	104,547	3.2%
愛媛	3,929	116,783	3.4%
高知	2,519	138,482	1.8%
福岡 ※3※4※5	53,585	1,020,318	5.3%
佐賀 ※3	3,999	75,281	5.3%
長崎	4,476	148,351	3.0%
熊本	9,862	96,222	10.2%
大分	5,020	206,534	2.4%
宮崎	4,180	53,355	7.8%
鹿児島	6,142	134,296	4.6%
沖縄 ※3	35,461	317,516	11.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,223,602	19,508,897	6.3%

※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。