

## 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 ~ 2021/11/21】

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	61,056	1,202,136	5.1%
青森 ※3	5,897	98,618	6.0%
岩手 ※3※4※5	3,487	129,640	2.7%
宮城 ※3※5	16,276	254,838	6.4%
秋田	1,925	27,348	7.0%
山形	3,554	107,285	3.3%
福島 ※3	9,487	442,895	2.1%
茨城	24,446	40,548	60.3%
栃木 ※3※5	15,478	508,154	3.0%
群馬 ※3※5	16,847	325,516	5.2%
埼玉 ※4	115,782	1,564,657	7.4%
千葉	100,441	1,165,032	8.6%
東京 ※1	382,089	3,941,714	9.7%
神奈川	169,189	1,727,741	9.8%
新潟 ※3※5	8,015	304,733	2.6%
富山 ※3※5	4,867	124,589	3.9%
石川 ※3	7,968	205,828	3.9%
福井 ※3	3,115	123,016	2.5%
山梨 ※3	5,155	126,115	4.1%
長野 ※3※5	8,883	345,676	2.6%
岐阜 ※5	19,240	445,748	4.3%
静岡 ※3※4	26,781	677,926	4.0%
愛知 ※3※4※5	106,534	1,423,484	7.5%
三重 ※3	14,812	255,278	5.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,432	280,430	4.4%
京都	35,978	450,746	8.0%
大阪 ※3※5	203,027	3,921,390	5.2%
兵庫 ※3※4※5	78,645	812,933	9.7%
奈良 ※5	15,928	268,556	5.9%
和歌山	5,299	67,206	7.9%
鳥取 ※3※4	1,669	159,851	1.0%
島根 ※5	1,731	60,830	2.8%
岡山 ※4	15,513	294,005	5.3%
広島 ※3	22,152	952,568	2.3%
山口 ※4	5,788	202,677	2.9%
徳島 ※3	3,291	111,458	3.0%
香川 ※5	4,705	138,720	3.4%
愛媛	5,409	165,559	3.3%
高知	4,167	105,447	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,568	1,352,259	5.5%
佐賀 ※3	5,866	113,761	5.2%
長崎	6,119	193,753	3.2%
熊本	14,395	124,605	11.6%
大分	8,186	288,175	2.8%
宮崎	6,151	73,041	8.4%
鹿児島	9,103	173,441	5.2%
沖縄 ※3	50,298	418,698	12.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,721,893	26,298,624	6.5%

※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。