

## 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 ~ 2021/10/19】

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	60,631	1,135,347	5.3%
青森 ※3	5,876	91,716	6.4%
岩手 ※3※4※5	3,486	123,944	2.8%
宮城 ※3※5	16,253	244,312	6.7%
秋田	1,894	26,799	7.1%
山形	3,541	100,880	3.5%
福島 ※3	9,479	418,831	2.3%
茨城	24,363	40,462	60.2%
栃木 ※3※5	15,425	489,236	3.2%
群馬 ※3※5	16,705	304,008	5.5%
埼玉 ※4	115,469	1,485,670	7.8%
千葉	100,204	1,097,289	9.1%
東京 ※1	377,264	3,735,775	10.1%
神奈川	168,724	1,634,292	10.3%
新潟 ※3※5	7,972	292,841	2.7%
富山 ※3※5	4,852	117,489	4.1%
石川 ※3	7,936	197,662	4.0%
福井 ※3	3,101	118,622	2.6%
山梨 ※3	5,148	116,608	4.4%
長野 ※3※5	8,837	325,261	2.7%
岐阜 ※5	19,038	418,468	4.5%
静岡 ※3※4	26,720	635,179	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,096	1,340,144	7.9%
三重 ※3	14,746	267,510	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,359	261,136	4.7%
京都	35,803	429,097	8.3%
大阪 ※3※5	201,867	3,588,617	5.6%
兵庫 ※3※4※5	78,165	764,176	10.2%
奈良 ※5	15,828	255,101	6.2%
和歌山	5,285	65,821	8.0%
鳥取 ※3※4	1,661	150,459	1.1%
島根 ※5	1,663	55,806	3.0%
岡山 ※4	15,235	268,198	5.7%
広島 ※3	21,956	905,700	2.4%
山口 ※4	5,694	189,336	3.0%
徳島 ※3	3,283	105,928	3.1%
香川 ※5	4,697	131,090	3.6%
愛媛	5,319	155,615	3.4%
高知	4,145	100,552	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,324	1,277,335	5.8%
佐賀 ※3	5,818	106,083	5.5%
長崎	6,084	183,017	3.3%
熊本	14,376	123,713	11.6%
大分	8,180	270,723	3.0%
宮崎	6,150	73,019	8.4%
鹿児島	9,097	169,532	5.4%
沖縄 ※3	50,088	402,079	12.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,710,986	24,790,478	6.9%

※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。