

## 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)【2020/1/15~2021/2/11】

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	18,327	346,126	5.3%
青森 ※3	794	15,881	5.0%
岩手 ※3※4※5	519	22,098	2.3%
宮城 ※3※5	3,488	49,597	7.0%
秋田	269	6,878	3.9%
山形	531	16,351	3.2%
福島 ※3	1,805	95,314	1.9%
茨城	5,293	24,220	21.9%
栃木 ※3※5	3,927	115,994	3.4%
群馬 ※3※5	4,200	82,684	5.1%
埼玉 ※4	27,345	495,551	5.5%
千葉	24,261	362,807	6.7%
東京 ※1	105,458	1,403,828	7.5%
神奈川	42,897	536,389	8.0%
新潟 ※3※5	986	39,174	2.5%
富山 ※3※5	884	33,203	2.7%
石川 ※3	1,621	45,067	3.6%
福井 ※3	528	28,864	1.8%
山梨 ※3	918	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,345	90,063	2.6%
岐阜 ※5	4,524	117,483	3.9%
静岡 ※3※4	4,801	171,062	2.8%
愛知 ※3※4※5	24,936	347,169	7.2%
三重 ※3	2,361	52,085	4.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,284	63,427	3.6%
京都	8,798	141,570	6.2%
大阪 ※3※5	45,618	703,933	6.5%
兵庫 ※3※4※5	17,324	229,394	7.6%
奈良 ※5	3,238	74,734	4.3%
和歌山	1,129	23,123	4.9%
鳥取 ※3※4	207	37,118	0.6%
島根 ※5	280	13,515	2.1%
岡山 ※4	2,428	55,878	4.3%
広島 ※3	4,915	139,356	3.5%
山口 ※4	1,344	52,858	2.5%
徳島 ※3	419	23,562	1.8%
香川 ※5	715	41,274	1.7%
愛媛	1,026	27,910	3.7%
高知	868	6,984	12.4%
福岡 ※3※4※5	17,066	401,363	4.3%
佐賀 ※3	993	25,836	3.8%
長崎	1,569	62,247	2.5%
熊本	3,392	55,410	6.1%
大分	1,249	71,891	1.7%
宮崎	1,906	24,309	7.8%
鹿児島	1,685	61,000	2.8%
沖縄 ※3	7,944	135,314	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	409,564	6,984,635	5.9%

※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。