

## 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)【2020/1/15~2021/4/2】

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	21,108	453,600	4.7%
青森 ※3	1,058	25,578	4.1%
岩手 ※3※4※5	673	45,756	1.5%
宮城 ※3※5	6,210	92,693	6.7%
秋田	288	7,580	3.8%
山形	995	35,828	2.8%
福島 ※3	2,555	152,667	1.7%
茨城	6,800	26,579	25.6%
栃木 ※3※5	4,691	171,947	2.7%
群馬 ※3※5	5,065	114,876	4.4%
埼玉 ※4	33,123	654,678	5.1%
千葉	29,840	483,607	6.2%
東京 ※1	121,901	1,777,220	6.9%
神奈川	48,337	702,970	6.9%
新潟 ※3※5	1,516	84,050	1.8%
富山 ※3※5	942	42,146	2.2%
石川 ※3	1,930	61,020	3.2%
福井 ※3	597	35,859	1.7%
山梨 ※3	981	32,134	3.1%
長野 ※3※5	2,855	117,807	2.4%
岐阜 ※5	4,979	161,013	3.1%
静岡 ※3※4	5,755	250,200	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,446	469,439	5.8%
三重 ※3	2,803	79,034	3.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,824	87,113	3.2%
京都	9,573	179,251	5.3%
大阪 ※3※5	53,430	1,073,091	5.0%
兵庫 ※3※4※5	20,258	300,013	6.8%
奈良 ※5	3,869	98,084	3.9%
和歌山	1,319	26,989	4.9%
鳥取 ※3※4	269	48,976	0.5%
島根 ※5	288	18,022	1.6%
岡山 ※4	2,721	81,422	3.3%
広島 ※3	5,181	181,159	2.9%
山口 ※4	1,427	68,811	2.1%
徳島 ※3	562	32,640	1.7%
香川 ※5	872	52,059	1.7%
愛媛	1,423	41,021	3.5%
高知	919	7,447	12.3%
福岡 ※3※4※5	19,041	513,202	3.7%
佐賀 ※3	1,206	32,235	3.7%
長崎	1,643	78,127	2.1%
熊本	3,517	58,210	6.0%
大分	1,315	93,351	1.4%
宮崎	1,966	24,863	7.9%
鹿児島	1,839	73,778	2.5%
沖縄 ※3	9,678	164,199	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	477,737	9,412,344	5.1%

※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。