

## 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)【2020/1/15~2021/8/30】

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	56,502	989,522	5.7%
青森 ※3	4,272	68,665	6.2%
岩手 ※3※4※5	2,969	106,904	2.8%
宮城 ※3※5	14,584	205,419	7.1%
秋田	1,605	21,753	7.4%
山形	3,144	85,334	3.7%
福島 ※3	8,651	363,646	2.4%
茨城	20,467	37,826	54.1%
栃木 ※3※5	13,121	391,211	3.4%
群馬 ※3※5	14,728	255,982	5.8%
埼玉 ※4	100,059	1,288,942	7.8%
千葉	84,552	929,429	9.1%
東京 ※1	340,665	3,262,819	10.4%
神奈川	146,226	1,403,318	10.4%
新潟 ※3※5	6,702	238,804	2.8%
富山 ※3※5	4,335	99,476	4.4%
石川 ※3	7,211	164,752	4.4%
福井 ※3	2,545	96,170	2.6%
山梨 ※3	4,376	92,433	4.7%
長野 ※3※5	7,816	267,261	2.9%
岐阜 ※5	15,449	345,227	4.5%
静岡 ※3※4	21,305	535,472	4.0%
愛知 ※3※4※5	80,442	1,062,840	7.6%
三重 ※3	12,146	181,186	6.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	10,445	205,115	5.1%
京都	29,753	364,313	8.2%
大阪 ※3※5	166,378	2,925,233	5.7%
兵庫 ※3※4※5	63,990	646,357	9.9%
奈良 ※5	13,198	217,414	6.1%
和歌山	4,499	56,192	8.0%
鳥取 ※3※4	1,419	124,731	1.1%
島根 ※5	1,304	42,979	3.0%
岡山 ※4	13,244	216,620	6.1%
広島 ※3	18,187	723,783	2.5%
山口 ※4	4,882	147,535	3.3%
徳島 ※3	2,660	85,912	3.1%
香川 ※5	4,173	113,077	3.7%
愛媛	4,597	128,043	3.6%
高知	3,377	79,343	4.3%
福岡 ※3※4※5	64,381	1,091,649	5.9%
佐賀 ※3	5,058	85,300	5.9%
長崎	5,215	157,614	3.3%
熊本	12,293	107,369	11.4%
大分	6,879	223,706	3.1%
宮崎	5,336	60,738	8.8%
鹿児島	8,027	148,806	5.4%
沖縄 ※3	42,121	339,639	12.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,465,437	20,785,859	7.1%

※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。