

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)【2020/1/15~2021/9/15】

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	59,394	1,058,585	5.6%
青森 ※3	5,269	80,301	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,426	115,181	3.0%
宮城 ※3※5	15,859	228,120	7.0%
秋田	1,796	24,731	7.3%
山形	3,443	91,061	3.8%
福島 ※3	9,312	388,234	2.4%
茨城	23,266	38,857	59.9%
栃木 ※3※5	14,703	429,295	3.4%
群馬 ※3※5	16,213	276,181	5.9%
埼玉 ※4	111,865	1,381,956	8.1%
千葉	96,997	1,005,576	9.6%
東京 ※1	368,950	3,474,206	10.6%
神奈川	163,641	1,513,625	10.8%
新潟 ※3※5	7,471	265,400	2.8%
富山 ※3※5	4,712	107,565	4.4%
石川 ※3	7,675	180,526	4.3%
福井 ※3	2,885	109,040	2.6%
山梨 ※3	4,933	101,838	4.8%
長野 ※3※5	8,478	294,408	2.9%
岐阜 ※5	18,067	381,088	4.7%
静岡 ※3※4	25,827	580,486	4.4%
愛知 ※3※4※5	100,806	1,197,531	8.4%
三重 ※3	14,288	202,459	7.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,878	226,805	5.2%
京都	34,499	397,807	8.7%
大阪 ※3※5	193,048	3,192,976	6.0%
兵庫 ※3※4※5	74,307	697,328	10.7%
奈良 ※5	15,176	235,351	6.4%
和歌山	5,088	62,100	8.2%
鳥取 ※3※4	1,611	137,538	1.2%
島根 ※5	1,525	48,532	3.1%
岡山 ※4	14,842	241,401	6.1%
広島 ※3	20,794	821,060	2.5%
山口 ※4	5,445	173,420	3.1%
徳島 ※3	3,148	96,320	3.3%
香川 ※5	4,594	122,228	3.8%
愛媛	4,983	139,621	3.6%
高知	4,012	89,912	4.5%
福岡 ※3※4※5	72,399	1,180,048	6.1%
佐賀 ※3	5,634	95,153	5.9%
長崎	5,834	169,046	3.5%
熊本	13,899	116,817	11.9%
大分	7,834	244,967	3.2%
宮崎	6,012	70,456	8.5%
鹿児島	8,929	161,547	5.5%
沖縄 ※3	48,003	370,206	13.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,652,919	22,616,889	7.3%

※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。