

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 ~ 2022/3/7】

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	184,928	1,700,486	10.9%
青森 ※3	24,223	170,141	14.2%
岩手 ※3※4※5	12,623	189,343	6.7%
宮城 ※3※5	44,821	403,972	11.1%
秋田	11,039	45,489	24.3%
山形	12,954	158,126	8.2%
福島 ※3	26,491	624,990	4.2%
茨城	82,944	44,315	187.2%
栃木 ※3※5	49,492	632,272	7.8%
群馬 ※3※5	55,938	495,966	11.3%
埼玉 ※4	344,063	2,251,308	15.3%
千葉	292,684	1,662,994	17.6%
東京 ※1	1,066,771	5,585,896	19.1%
神奈川	494,727	2,180,686	22.7%
新潟 ※3※5	31,829	474,931	6.7%
富山 ※3※5	20,877	191,421	10.9%
石川 ※3	27,637	303,967	9.1%
福井 ※3	15,221	226,774	6.7%
山梨 ※3	18,211	207,892	8.8%
長野 ※3※5	33,411	519,199	6.4%
岐阜 ※5	57,129	667,145	8.6%
静岡 ※3※4	97,297	976,906	10.0%
愛知 ※3※4※5	345,358	2,132,154	16.2%
三重 ※3	44,806	381,621	11.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	54,577	445,243	12.3%
京都	133,350	670,566	19.9%
大阪 ※3※5	694,388	5,767,293	12.0%
兵庫 ※3※4※5	281,598	1,265,341	22.3%
奈良 ※5	62,295	412,526	15.1%
和歌山	24,230	122,843	19.7%
鳥取 ※3※4	7,371	267,693	2.8%
島根 ※5	7,073	115,413	6.1%
岡山 ※4	52,541	437,779	12.0%
広島 ※3	78,425	1,418,617	5.5%
山口 ※4	22,972	407,169	5.6%
徳島 ※3	12,666	161,941	7.8%
香川 ※5	21,195	203,665	10.4%
愛媛	18,736	264,465	7.1%
高知	13,275	189,750	7.0%
福岡 ※3※4※5	251,642	2,057,893	12.2%
佐賀 ※3	25,467	194,402	13.1%
長崎	27,182	284,333	9.6%
熊本	52,718	204,628	25.8%
大分	25,942	436,056	5.9%
宮崎	20,058	136,606	14.7%
鹿児島	33,815	274,047	12.3%
沖縄 ※3	105,054	606,972	17.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,422,193	38,573,235	14.1%

※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。