

## 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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/5/15】

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	329,440	2,151,576	15.3%
青森 ※3	52,374	234,278	22.4%
岩手 ※3※4※5	31,373	265,243	11.8%
宮城 ※3※5	80,391	549,055	14.6%
秋田	28,294	59,875	47.3%
山形	25,962	188,466	13.8%
福島 ※3	58,475	784,605	7.5%
茨城 ※4※5	151,912	1,240,444	12.2%
栃木 ※3※5	86,571	731,350	11.8%
群馬 ※3※5	89,060	617,487	14.4%
埼玉 ※4	533,079	2,739,794	19.5%
千葉	436,397	2,013,565	21.7%
東京 ※1	1,491,783	6,644,779	22.5%
神奈川	728,435	2,180,686	33.4%
新潟 ※3※5	66,568	618,245	10.8%
富山 ※3※5	34,604	236,369	14.6%
石川 ※3	49,478	416,156	11.9%
福井 ※3	31,127	309,781	10.0%
山梨 ※3	30,266	307,635	9.8%
長野 ※3※5	67,762	686,297	9.9%
岐阜 ※5	92,806	842,210	11.0%
静岡 ※3※4	157,688	1,186,602	13.3%
愛知 ※3※4※5	509,448	2,596,316	19.6%
三重 ※3	76,748	495,104	15.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	85,601	613,099	14.0%
京都	192,174	800,498	24.0%
大阪 ※3※5	935,325	6,853,266	13.6%
兵庫 ※3※4※5	403,583	1,510,376	26.7%
奈良 ※5	88,839	495,106	17.9%
和歌山	39,275	165,419	23.7%
鳥取 ※3※4	13,573	372,017	3.6%
島根 ※5	15,577	193,988	8.0%
岡山 ※4	89,640	552,358	16.2%
広島 ※3	140,852	1,777,041	7.9%
山口 ※4	40,224	543,637	7.4%
徳島 ※3	20,309	203,262	10.0%
香川 ※5	43,938	261,947	16.8%
愛媛	36,450	343,959	10.6%
高知	24,599	256,889	9.6%
福岡 ※3※4※5	399,079	2,569,581	15.5%
佐賀 ※3	48,992	262,616	18.7%
長崎	50,237	354,153	14.2%
熊本	88,745	269,307	33.0%
大分	49,000	558,030	8.8%
宮崎	46,638	184,517	25.3%
鹿児島	73,983	389,136	19.0%
沖縄 ※3	188,480	789,222	23.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,355,303	48,415,342	17.3%

※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。