

## 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)【2020/1/15～2022/2/6】

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	113,402	1,486,434	7.6%
青森 ※3	12,492	134,651	9.3%
岩手 ※3※4※5	5,626	155,639	3.6%
宮城 ※3※5	25,561	333,397	7.7%
秋田	5,380	35,747	15.1%
山形	7,343	133,614	5.5%
福島 ※3	16,513	542,199	3.0%
茨城	44,100	42,981	102.6%
栃木 ※3※5	29,487	586,954	5.0%
群馬 ※3※5	36,215	433,003	8.4%
埼玉 ※4	202,147	1,964,509	10.3%
千葉	173,368	1,437,349	12.1%
東京 ※1	692,929	4,917,012	14.1%
神奈川	295,194	2,140,968	13.8%
新潟 ※3※5	19,415	412,959	4.7%
富山 ※3※5	8,874	157,316	5.6%
石川 ※3	15,827	246,419	6.4%
福井 ※3	6,873	169,492	4.1%
山梨 ※3	10,320	161,912	6.4%
長野 ※3※5	21,261	452,303	4.7%
岐阜 ※5	34,989	572,684	6.1%
静岡 ※3※4	54,850	855,995	6.4%
愛知 ※3※4※5	198,113	1,761,608	11.2%
三重 ※3	26,913	322,008	8.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	28,390	367,633	7.7%
京都	80,569	583,187	13.8%
大阪 ※3※5	413,207	5,054,416	8.2%
兵庫 ※3※4※5	159,819	1,074,381	14.9%
奈良 ※5	32,032	349,180	9.2%
和歌山	14,154	96,347	14.7%
鳥取 ※3※4	4,183	218,518	1.9%
島根 ※5	4,648	92,443	5.0%
岡山 ※4	33,013	343,602	9.6%
広島 ※3	55,783	1,260,780	4.4%
山口 ※4	15,122	300,663	5.0%
徳島 ※3	5,895	138,046	4.3%
香川 ※5	10,579	175,476	6.0%
愛媛	12,046	225,673	5.3%
高知	7,402	141,876	5.2%
福岡 ※3※4※5	153,551	1,774,141	8.7%
佐賀 ※3	14,467	161,325	9.0%
長崎	17,432	249,436	7.0%
熊本	33,838	165,189	20.5%
大分	16,198	373,100	4.3%
宮崎	13,552	106,195	12.8%
鹿児島	20,294	225,615	9.0%
沖縄 ※3	86,790	548,400	15.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,290,305	33,482,775	9.8%

※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。