

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)【2020/1/15～2022/4/21】

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	269,532	1,993,137	13.5%
青森 ※3	44,523	215,092	20.7%
岩手 ※3※4※5	24,831	240,428	10.3%
宮城 ※3※5	69,687	502,106	13.9%
秋田	22,549	55,644	40.5%
山形	21,588	181,440	11.9%
福島 ※3	47,623	734,607	6.5%
茨城	136,914	45,068	303.8%
栃木 ※3※5	75,622	702,740	10.8%
群馬 ※3※5	80,422	583,532	13.8%
埼玉 ※4	493,243	2,603,612	18.9%
千葉	407,253	1,921,694	21.2%
東京 ※1	1,396,537	6,335,421	22.0%
神奈川	678,122	2,180,686	31.1%
新潟 ※3※5	56,549	571,971	9.9%
富山 ※3※5	31,038	223,841	13.9%
石川 ※3	40,499	380,850	10.6%
福井 ※3	25,363	284,514	8.9%
山梨 ※3	27,381	262,958	10.4%
長野 ※3※5	57,934	638,483	9.1%
岐阜 ※5	80,862	784,461	10.3%
静岡 ※3※4	140,646	1,129,516	12.5%
愛知 ※3※4※5	462,224	2,456,176	18.8%
三重 ※3	67,551	451,498	15.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	77,971	566,701	13.8%
京都	173,769	761,045	22.8%
大阪 ※3※5	871,059	6,525,586	13.3%
兵庫 ※3※4※5	370,671	1,432,388	25.9%
奈良 ※5	82,570	473,357	17.4%
和歌山	34,016	150,795	22.6%
鳥取 ※3※4	11,167	333,115	3.4%
島根 ※5	12,297	156,561	7.9%
岡山 ※4	75,186	509,607	14.8%
広島 ※3	117,436	1,660,885	7.1%
山口 ※4	34,899	517,521	6.7%
徳島 ※3	18,150	189,764	9.6%
香川 ※5	36,499	244,123	15.0%
愛媛	30,950	314,419	9.8%
高知	20,087	238,072	8.4%
福岡 ※3※4※5	350,915	2,394,132	14.7%
佐賀 ※3	41,126	239,753	17.2%
長崎	40,471	329,520	12.3%
熊本	77,433	250,611	30.9%
大分	40,410	519,451	7.8%
宮崎	36,545	171,806	21.3%
鹿児島	57,950	345,567	16.8%
沖縄 ※3	148,921	723,020	20.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,519,140	44,527,274	16.9%

※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。