

## 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)【2020/1/15～2022/9/11】

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	700,340	2,972,556	23.6%
青森 ※3	149,065	399,866	37.3%
岩手 ※3※4※5	100,304	433,328	23.1%
宮城 ※3※5	243,107	861,514	28.2%
秋田	90,584	73,249	123.7%
山形	94,822	243,982	38.9%
福島 ※3	171,341	1,114,921	15.4%
茨城 ※4※5	340,506	1,654,084	20.6%
栃木 ※3※5	209,490	929,096	22.5%
群馬 ※3※5	217,173	858,861	25.3%
埼玉 ※4	1,124,638	3,814,861	29.5%
千葉	895,523	2,764,314	32.4%
東京 ※1	3,042,647	9,105,951	33.4%
神奈川	1,417,537	4,487,314	31.6%
新潟 ※3※5	215,896	914,205	23.6%
富山 ※3※5	119,431	347,441	34.4%
石川 ※3	150,759	731,078	20.6%
福井 ※3	105,615	440,509	24.0%
山梨 ※3	89,739	499,562	18.0%
長野 ※3※5	191,003	986,062	19.4%
岐阜 ※5	275,455	1,240,885	22.2%
静岡 ※3※4	460,618	1,740,667	26.5%
愛知 ※3※4※5	1,284,901	3,918,580	32.8%
三重 ※3	234,733	784,998	29.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	218,007	916,769	23.8%
京都	454,719	1,170,745	38.8%
大阪 ※3※5	2,009,334	9,407,132	21.4%
兵庫 ※3※4※5	958,828	2,385,886	40.2%
奈良 ※5	214,460	711,332	30.1%
和歌山	125,129	306,594	40.8%
鳥取 ※3※4	58,497	677,257	8.6%
島根 ※5	76,853	345,574	22.2%
岡山 ※4	255,045	802,467	31.8%
広島 ※3	396,601	2,573,285	15.4%
山口 ※4	152,485	800,588	19.0%
徳島 ※3	87,507	280,288	31.2%
香川 ※5	132,466	389,804	34.0%
愛媛	151,449	599,458	25.3%
高知	93,450	465,217	20.1%
福岡 ※3※4※5	1,038,813	3,816,130	27.2%
佐賀 ※3	149,983	377,021	39.8%
長崎	202,198	709,061	28.5%
熊本	311,512	522,511	59.6%
大分	166,511	861,519	19.3%
宮崎	184,164	236,241	78.0%
鹿児島	282,187	719,688	39.2%
沖縄 ※3	489,591	1,159,430	42.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	20,135,165	71,551,881	28.1%

※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。