

## 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)【2020/1/15～2022/6/9】

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	367,633	2,300,254	16.0%
青森 ※3	58,172	252,726	23.0%
岩手 ※3※4※5	36,076	286,137	12.6%
宮城 ※3※5	89,222	597,164	14.9%
秋田	31,063	62,935	49.4%
山形	29,136	196,791	14.8%
福島 ※3	64,614	843,716	7.7%
茨城 ※4※5	160,766	1,343,469	12.0%
栃木 ※3※5	92,065	758,254	12.1%
群馬 ※3※5	95,704	655,932	14.6%
埼玉 ※4	556,218	2,874,894	19.3%
千葉	453,894	2,137,268	21.2%
東京 ※1	1,557,448	6,985,334	22.3%
神奈川	761,871	2,180,686	34.9%
新潟 ※3※5	73,378	664,557	11.0%
富山 ※3※5	38,128	254,008	15.0%
石川 ※3	57,453	467,158	12.3%
福井 ※3	36,524	332,212	11.0%
山梨 ※3	33,298	336,886	9.9%
長野 ※3※5	75,088	742,089	10.1%
岐阜 ※5	104,520	907,825	11.5%
静岡 ※3※4	173,706	1,270,933	13.7%
愛知 ※3※4※5	549,943	2,805,424	19.6%
三重 ※3	83,877	528,933	15.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	92,221	654,775	14.1%
京都	206,087	845,234	24.4%
大阪 ※3※5	986,953	7,201,926	13.7%
兵庫 ※3※4※5	430,656	1,584,652	27.2%
奈良 ※5	93,864	525,255	17.9%
和歌山	42,881	175,276	24.5%
鳥取 ※3※4	15,512	407,654	3.8%
島根 ※5	17,350	221,138	7.8%
岡山 ※4	100,796	588,609	17.1%
広島 ※3	161,115	1,925,791	8.4%
山口 ※4	46,418	587,797	7.9%
徳島 ※3	22,906	218,767	10.5%
香川 ※5	49,270	281,510	17.5%
愛媛	41,131	367,030	11.2%
高知	28,471	298,252	9.5%
福岡 ※3※4※5	433,272	2,729,220	15.9%
佐賀 ※3	53,430	283,189	18.9%
長崎	61,118	400,499	15.3%
熊本	101,453	286,803	35.4%
大分	55,610	599,918	9.3%
宮崎	55,000	192,593	28.6%
鹿児島	86,349	424,628	20.3%
沖縄 ※3	226,820	871,198	26.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,988,629	51,457,299	17.5%

※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。