

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 ~ 2022/6/5】

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	364,071	2,278,703	16.0%
青森 ※3	57,510	249,807	23.0%
岩手 ※3※4※5	35,569	283,293	12.6%
宮城 ※3※5	88,244	590,230	15.0%
秋田	30,796	62,430	49.3%
山形	28,871	195,471	14.8%
福島 ※3	64,346	833,109	7.7%
茨城 ※4※5	160,017	1,343,469	11.9%
栃木 ※3※5	91,622	754,320	12.1%
群馬 ※3※5	94,865	649,686	14.6%
埼玉 ※4	554,059	2,854,899	19.4%
千葉	452,286	2,102,896	21.5%
東京 ※1	1,550,824	6,928,777	22.4%
神奈川	758,842	2,180,686	34.8%
新潟 ※3※5	72,896	656,525	11.1%
富山 ※3※5	37,795	250,727	15.1%
石川 ※3	56,784	464,795	12.2%
福井 ※3	36,028	328,712	11.0%
山梨 ※3	32,882	336,886	9.8%
長野 ※3※5	74,415	731,727	10.2%
岐阜 ※5	103,180	898,590	11.5%
静岡 ※3※4	172,422	1,257,019	13.7%
愛知 ※3※4※5	546,160	2,741,632	19.9%
三重 ※3	83,306	528,933	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	91,634	649,668	14.1%
京都	204,917	839,737	24.4%
大阪 ※3※5	981,504	7,157,063	13.7%
兵庫 ※3※4※5	428,106	1,574,484	27.2%
奈良 ※5	93,378	519,455	18.0%
和歌山	42,591	174,300	24.4%
鳥取 ※3※4	15,352	403,476	3.8%
島根 ※5	17,185	216,324	7.9%
岡山 ※4	99,826	588,609	17.0%
広島 ※3	159,405	1,897,602	8.4%
山口 ※4	45,754	578,248	7.9%
徳島 ※3	22,624	216,732	10.4%
香川 ※5	48,865	279,122	17.5%
愛媛	40,483	366,216	11.1%
高知	28,080	290,944	9.7%
福岡 ※3※4※5	430,319	2,707,854	15.9%
佐賀 ※3	52,919	280,571	18.9%
長崎	59,687	389,166	15.3%
熊本	99,535	285,061	34.9%
大分	55,086	593,344	9.3%
宮崎	54,246	191,858	28.3%
鹿児島	84,892	420,642	20.2%
沖縄 ※3	222,008	860,010	25.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,926,335	50,983,808	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。