

## 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)【2020/1/15～2022/7/20】

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	403,713	2,466,725	16.4%
青森 ※3	73,953	285,457	25.9%
岩手 ※3※4※5	44,388	320,341	13.9%
宮城 ※3※5	105,814	661,490	16.0%
秋田	36,081	65,759	54.9%
山形	34,424	206,780	16.6%
福島 ※3	73,516	909,609	8.1%
茨城 ※4※5	178,030	1,477,266	12.1%
栃木 ※3※5	103,999	796,753	13.1%
群馬 ※3※5	110,532	712,885	15.5%
埼玉 ※4	635,285	3,116,386	20.4%
千葉	520,263	2,324,540	22.4%
東京 ※1	1,813,865	7,650,017	23.7%
神奈川	881,796	3,456,390	25.5%
新潟 ※3※5	84,275	723,251	11.7%
富山 ※3※5	45,870	272,492	16.8%
石川 ※3	67,656	542,247	12.5%
福井 ※3	45,640	360,378	12.7%
山梨 ※3	39,031	389,640	10.0%
長野 ※3※5	87,351	810,469	10.8%
岐阜 ※5	124,927	994,826	12.6%
静岡 ※3※4	205,440	1,396,812	14.7%
愛知 ※3※4※5	637,750	3,052,090	20.9%
三重 ※3	100,796	585,201	17.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	107,754	710,807	15.2%
京都	238,451	910,464	26.2%
大阪 ※3※5	1,148,845	7,839,263	14.7%
兵庫 ※3※4※5	494,849	1,750,272	28.3%
奈良 ※5	108,502	572,909	18.9%
和歌山	53,351	200,281	26.6%
鳥取 ※3※4	21,770	460,178	4.7%
島根 ※5	34,190	259,130	13.2%
岡山 ※4	114,843	644,258	17.8%
広島 ※3	183,788	2,056,813	8.9%
山口 ※4	57,990	642,271	9.0%
徳島 ※3	28,308	241,868	11.7%
香川 ※5	57,545	305,422	18.8%
愛媛	57,479	418,323	13.7%
高知	35,714	340,220	10.5%
福岡 ※3※4※5	523,460	3,015,673	17.4%
佐賀 ※3	72,269	318,797	22.7%
長崎	78,637	482,841	16.3%
熊本	146,284	344,188	42.5%
大分	72,988	667,203	10.9%
宮崎	71,808	200,544	35.8%
鹿児島	115,861	484,954	23.9%
沖縄 ※3	305,148	989,973	30.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	10,584,378	57,434,456	18.4%

※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。