

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/2/5】

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	109,938	1,479,006	7.4%
青森 ※3	12,064	134,261	9.0%
岩手 ※3※4※5	5,504	154,976	3.6%
宮城 ※3※5	24,944	332,029	7.5%
秋田	5,206	35,747	14.6%
山形	7,148	133,571	5.4%
福島 ※3	15,999	542,199	3.0%
茨城	42,432	42,981	98.7%
栃木 ※3※5	28,751	583,921	4.9%
群馬 ※3※5	35,404	433,003	8.2%
埼玉 ※4	195,934	1,960,349	10.0%
千葉	168,256	1,437,349	11.7%
東京 ※1	675,403	4,917,012	13.7%
神奈川	286,783	2,140,968	13.4%
新潟 ※3※5	19,045	412,110	4.6%
富山 ※3※5	8,554	157,316	5.4%
石川 ※3	15,325	245,374	6.2%
福井 ※3	6,637	167,957	4.0%
山梨 ※3	10,320	161,912	6.4%
長野 ※3※5	20,704	452,303	4.6%
岐阜 ※5	34,249	571,758	6.0%
静岡 ※3※4	53,112	855,995	6.2%
愛知 ※3※4※5	191,732	1,761,608	10.9%
三重 ※3	26,137	322,008	8.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	27,599	366,477	7.5%
京都	77,984	579,886	13.4%
大阪 ※3※5	399,882	5,026,549	8.0%
兵庫 ※3※4※5	153,968	1,064,164	14.5%
奈良 ※5	31,199	349,180	8.9%
和歌山	13,702	95,180	14.4%
鳥取 ※3※4	4,080	218,139	1.9%
島根 ※5	4,590	92,443	5.0%
岡山 ※4	31,974	343,602	9.3%
広島 ※3	54,507	1,260,780	4.3%
山口 ※4	14,836	300,663	4.9%
徳島 ※3	5,721	137,622	4.2%
香川 ※5	10,247	174,564	5.9%
愛媛	11,867	225,079	5.3%
高知	7,182	141,289	5.1%
福岡 ※3※4※5	149,606	1,765,345	8.5%
佐賀 ※3	14,132	160,176	8.8%
長崎	17,035	248,379	6.9%
熊本	33,185	165,189	20.1%
大分	15,810	372,233	4.2%
宮崎	13,228	104,990	12.6%
鹿児島	19,162	221,534	8.6%
沖縄 ※3	86,279	547,087	15.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,197,505	33,396,263	9.6%

※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。