

## 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 ~ 2022/5/13】

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	324,181	2,136,492	15.2%
青森 ※3	51,729	233,202	22.2%
岩手 ※3※4※5	30,815	262,462	11.7%
宮城 ※3※5	79,451	545,290	14.6%
秋田	27,931	59,875	46.6%
山形	25,434	188,466	13.5%
福島 ※3	57,456	784,605	7.3%
茨城 ※4※5	150,668	1,240,444	12.1%
栃木 ※3※5	85,830	728,881	11.8%
群馬 ※3※5	89,060	617,487	14.4%
埼玉 ※4	530,007	2,733,380	19.4%
千葉	434,316	2,013,565	21.6%
東京 ※1	1,484,636	6,632,934	22.4%
神奈川	724,453	2,180,686	33.2%
新潟 ※3※5	65,694	617,133	10.6%
富山 ※3※5	34,090	236,369	14.4%
石川 ※3	47,890	405,291	11.8%
福井 ※3	30,424	307,398	9.9%
山梨 ※3	30,266	302,217	10.0%
長野 ※3※5	66,902	686,297	9.7%
岐阜 ※5	91,829	838,702	10.9%
静岡 ※3※4	155,749	1,186,602	13.1%
愛知 ※3※4※5	504,523	2,596,316	19.4%
三重 ※3	75,931	495,104	15.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	84,969	597,882	14.2%
京都	190,389	796,652	23.9%
大阪 ※3※5	929,311	6,821,041	13.6%
兵庫 ※3※4※5	400,246	1,502,363	26.6%
奈良 ※5	88,176	495,106	17.8%
和歌山	38,764	163,980	23.6%
鳥取 ※3※4	13,344	370,070	3.6%
島根 ※5	15,334	193,988	7.9%
岡山 ※4	88,159	552,358	16.0%
広島 ※3	138,307	1,777,041	7.8%
山口 ※4	39,630	543,637	7.3%
徳島 ※3	20,040	202,070	9.9%
香川 ※5	43,206	260,119	16.6%
愛媛	36,051	343,460	10.5%
高知	24,097	256,889	9.4%
福岡 ※3※4※5	395,104	2,555,470	15.5%
佐賀 ※3	48,567	260,489	18.6%
長崎	49,479	352,397	14.0%
熊本	88,745	267,581	33.2%
大分	48,339	555,815	8.7%
宮崎	45,612	183,536	24.9%
鹿児島	72,744	385,216	18.9%
沖縄 ※3	183,994	782,066	23.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,282,021	48,248,424	17.2%

※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。