

## 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 ~ 2022/3/27】

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	216,368	1,827,758	11.8%
青森 ※3	34,076	191,402	17.8%
岩手 ※3※4※5	17,433	213,455	8.2%
宮城 ※3※5	55,751	447,223	12.5%
秋田	15,269	50,081	30.5%
山形	16,783	167,839	10.0%
福島 ※3	34,245	666,002	5.1%
茨城	109,105	44,674	244.2%
栃木 ※3※5	60,065	658,472	9.1%
群馬 ※3※5	67,565	535,025	12.6%
埼玉 ※4	414,207	2,410,841	17.2%
千葉	347,251	1,786,390	19.4%
東京 ※1	1,220,749	5,901,828	20.7%
神奈川	586,892	2,180,686	26.9%
新潟 ※3※5	40,411	510,694	7.9%
富山 ※3※5	26,962	207,665	13.0%
石川 ※3	33,502	338,612	9.9%
福井 ※3	20,531	258,436	7.9%
山梨 ※3	21,744	239,637	9.1%
長野 ※3※5	41,986	558,525	7.5%
岐阜 ※5	66,680	719,669	9.3%
静岡 ※3※4	118,026	1,042,858	11.3%
愛知 ※3※4※5	400,896	2,282,527	17.6%
三重 ※3	53,581	419,043	12.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	67,233	511,660	13.1%
京都	151,748	712,475	21.3%
大阪 ※3※5	781,081	6,121,999	12.8%
兵庫 ※3※4※5	325,252	1,340,483	24.3%
奈良 ※5	72,864	439,573	16.6%
和歌山	27,580	133,928	20.6%
鳥取 ※3※4	8,987	297,317	3.0%
島根 ※5	8,899	135,610	6.6%
岡山 ※4	61,062	474,647	12.9%
広島 ※3	92,623	1,494,137	6.2%
山口 ※4	28,218	473,883	6.0%
徳島 ※3	15,775	176,319	8.9%
香川 ※5	28,394	222,054	12.8%
愛媛	23,830	289,504	8.2%
高知	16,492	209,869	7.9%
福岡 ※3※4※5	293,739	2,208,073	13.3%
佐賀 ※3	30,662	213,109	14.4%
長崎	31,989	302,842	10.6%
熊本	62,025	225,705	27.5%
大分	30,820	471,718	6.5%
宮崎	24,392	148,591	16.4%
鹿児島	41,397	299,708	13.8%
沖縄 ※3	118,843	649,253	18.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,364,132	41,211,799	15.4%

※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。