

## 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 ~ 2022/5/12】

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	321,147	2,127,199	15.1%
青森 ※3	51,361	232,275	22.1%
岩手 ※3※4※5	30,523	261,243	11.7%
宮城 ※3※5	78,957	543,241	14.5%
秋田	27,698	59,748	46.4%
山形	25,179	188,018	13.4%
福島 ※3	56,958	781,657	7.3%
茨城 ※4※5	150,023	1,240,444	12.1%
栃木 ※3※5	85,439	727,799	11.7%
群馬 ※3※5	88,701	615,664	14.4%
埼玉 ※4	528,442	2,725,816	19.4%
千葉	433,209	2,013,565	21.5%
東京 ※1	1,480,527	6,617,512	22.4%
神奈川	722,441	2,180,686	33.1%
新潟 ※3※5	65,271	615,088	10.6%
富山 ※3※5	33,855	235,604	14.4%
石川 ※3	47,890	405,291	11.8%
福井 ※3	30,067	306,196	9.8%
山梨 ※3	30,133	297,841	10.1%
長野 ※3※5	66,489	684,603	9.7%
岐阜 ※5	91,205	834,904	10.9%
静岡 ※3※4	154,643	1,186,602	13.0%
愛知 ※3※4※5	502,150	2,593,323	19.4%
三重 ※3	75,499	487,499	15.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	84,559	596,841	14.2%
京都	189,482	794,673	23.8%
大阪 ※3※5	926,101	6,801,336	13.6%
兵庫 ※3※4※5	398,659	1,498,745	26.6%
奈良 ※5	87,879	494,002	17.8%
和歌山	38,453	163,091	23.6%
鳥取 ※3※4	13,245	366,471	3.6%
島根 ※5	15,184	193,988	7.8%
岡山 ※4	87,437	534,328	16.4%
広島 ※3	136,803	1,777,041	7.7%
山口 ※4	39,222	543,637	7.2%
徳島 ※3	19,914	200,598	9.9%
香川 ※5	42,886	259,024	16.6%
愛媛	35,839	336,949	10.6%
高知	23,831	256,889	9.3%
福岡 ※3※4※5	392,906	2,547,331	15.4%
佐賀 ※3	48,259	259,531	18.6%
長崎	49,110	351,206	14.0%
熊本	88,164	266,756	33.1%
大分	47,986	553,747	8.7%
宮崎	45,120	183,066	24.6%
鹿児島	72,111	383,545	18.8%
沖縄 ※3	181,752	778,946	23.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,242,858	48,103,559	17.1%

※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。