

## 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 ~ 2022/4/14】

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	252,335	1,944,322	13.0%
青森 ※3	42,013	208,082	20.2%
岩手 ※3※4※5	22,649	232,356	9.7%
宮城 ※3※5	66,141	486,839	13.6%
秋田	20,524	53,887	38.1%
山形	20,178	178,577	11.3%
福島 ※3	43,859	714,462	6.1%
茨城	130,769	44,951	290.9%
栃木 ※3※5	71,444	690,242	10.4%
群馬 ※3※5	77,224	570,124	13.5%
埼玉 ※4	475,849	2,550,840	18.7%
千葉	394,240	1,882,057	20.9%
東京 ※1	1,355,201	6,225,823	21.8%
神奈川	656,017	2,180,686	30.1%
新潟 ※3※5	52,464	554,996	9.5%
富山 ※3※5	30,229	219,618	13.8%
石川 ※3	38,581	367,785	10.5%
福井 ※3	24,031	277,257	8.7%
山梨 ※3	26,317	253,702	10.4%
長野 ※3※5	53,077	615,735	8.6%
岐阜 ※5	76,986	765,078	10.1%
静岡 ※3※4	134,533	1,066,008	12.6%
愛知 ※3※4※5	446,568	2,410,763	18.5%
三重 ※3	63,948	439,857	14.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	75,137	540,437	13.9%
京都	168,053	746,976	22.5%
大阪 ※3※5	848,753	6,410,111	13.2%
兵庫 ※3※4※5	358,301	1,407,116	25.5%
奈良 ※5	80,128	464,873	17.2%
和歌山	32,163	145,789	22.1%
鳥取 ※3※4	10,390	321,365	3.2%
島根 ※5	11,253	156,561	7.2%
岡山 ※4	71,009	493,254	14.4%
広島 ※3	110,406	1,611,793	6.8%
山口 ※4	33,409	507,518	6.6%
徳島 ※3	17,580	186,535	9.4%
香川 ※5	34,058	237,837	14.3%
愛媛	29,049	306,983	9.5%
高知	19,097	230,773	8.3%
福岡 ※3※4※5	335,551	2,342,420	14.3%
佐賀 ※3	37,717	231,192	16.3%
長崎	37,622	321,176	11.7%
熊本	73,133	243,372	30.0%
大分	38,079	507,251	7.5%
宮崎	32,853	164,184	20.0%
鹿児島	53,199	331,546	16.0%
沖縄 ※3	139,361	696,752	20.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,221,627	43,539,861	16.6%

※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。