

## 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 ~ 2022/6/22】

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	377,103	2,353,322	16.0%
青森 ※3	60,635	260,630	23.3%
岩手 ※3※4※5	37,497	295,609	12.7%
宮城 ※3※5	92,404	617,145	15.0%
秋田	31,831	63,613	50.0%
山形	29,938	199,724	15.0%
福島 ※3	66,048	863,758	7.6%
茨城 ※4※5	163,370	1,380,150	11.8%
栃木 ※3※5	93,352	770,056	12.1%
群馬 ※3※5	97,452	671,444	14.5%
埼玉 ※4	563,707	2,930,163	19.2%
千葉	459,447	2,186,275	21.0%
東京 ※1	1,578,709	7,127,982	22.1%
神奈川	771,916	3,078,086	25.1%
新潟 ※3※5	74,860	681,163	11.0%
富山 ※3※5	39,472	259,953	15.2%
石川 ※3	59,216	493,208	12.0%
福井 ※3	38,144	339,552	11.2%
山梨 ※3	34,021	353,833	9.6%
長野 ※3※5	76,814	762,396	10.1%
岐阜 ※5	107,231	929,507	11.5%
静岡 ※3※4	176,956	1,301,408	13.6%
愛知 ※3※4※5	560,240	2,872,582	19.5%
三重 ※3	85,739	545,809	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	94,173	668,912	14.1%
京都	209,835	861,330	24.4%
大阪 ※3※5	1,001,673	7,362,010	13.6%
兵庫 ※3※4※5	437,925	1,619,064	27.0%
奈良 ※5	95,288	536,219	17.8%
和歌山	43,750	178,193	24.6%
鳥取 ※3※4	15,941	418,224	3.8%
島根 ※5	17,918	224,574	8.0%
岡山 ※4	103,324	597,565	17.3%
広島 ※3	165,920	1,972,180	8.4%
山口 ※4	48,010	603,857	8.0%
徳島 ※3	23,951	225,067	10.6%
香川 ※5	50,254	288,008	17.4%
愛媛	42,934	379,265	11.3%
高知	29,761	310,136	9.6%
福岡 ※3※4※5	441,895	2,789,443	15.8%
佐賀 ※3	55,312	290,959	19.0%
長崎	63,859	422,631	15.1%
熊本	106,423	293,741	36.2%
大分	56,981	615,312	9.3%
宮崎	56,938	193,963	29.4%
鹿児島	90,810	436,612	20.8%
沖縄 ※3	242,292	906,930	26.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,171,418	53,531,563	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。