

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 ~ 2022/8/1】

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	462,205	2,572,902	18.0%
青森 ※3	89,757	303,759	29.5%
岩手 ※3※4※5	55,513	348,595	15.9%
宮城 ※3※5	135,514	706,758	19.2%
秋田	45,910	67,330	68.2%
山形	42,588	213,957	19.9%
福島 ※3	88,469	950,188	9.3%
茨城 ※4※5	211,813	1,477,266	14.3%
栃木 ※3※5	129,005	829,138	15.6%
群馬 ※3※5	134,947	747,331	18.1%
埼玉 ※4	773,946	3,297,068	23.5%
千葉	629,513	2,398,585	26.2%
東京 ※1	2,188,691	8,079,207	27.1%
神奈川	1,040,741	3,716,539	28.0%
新潟 ※3※5	110,122	770,842	14.3%
富山 ※3※5	59,708	291,425	20.5%
石川 ※3	84,221	583,176	14.4%
福井 ※3	58,863	381,916	15.4%
山梨 ※3	50,301	415,382	12.1%
長野 ※3※5	106,515	840,180	12.7%
岐阜 ※5	151,814	1,043,934	14.5%
静岡 ※3※4	262,246	1,482,602	17.7%
愛知 ※3※4※5	793,615	3,213,078	24.7%
三重 ※3	126,847	617,937	20.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	130,177	758,739	17.2%
京都	292,681	968,069	30.2%
大阪 ※3※5	1,378,416	8,274,661	16.7%
兵庫 ※3※4※5	604,050	1,900,054	31.8%
奈良 ※5	131,207	609,892	21.5%
和歌山	67,022	223,331	30.0%
鳥取 ※3※4	28,618	515,342	5.6%
島根 ※5	43,149	286,178	15.1%
岡山 ※4	138,777	677,834	20.5%
広島 ※3	213,386	2,098,726	10.2%
山口 ※4	73,905	661,736	11.2%
徳島 ※3	35,930	254,917	14.1%
香川 ※5	70,954	324,666	21.9%
愛媛	72,268	454,949	15.9%
高知	43,921	370,021	11.9%
福岡 ※3※4※5	662,662	3,238,581	20.5%
佐賀 ※3	88,846	340,890	26.1%
長崎	99,664	531,655	18.7%
熊本	189,129	392,764	48.2%
大分	93,133	711,080	13.1%
宮崎	94,840	209,656	45.2%
鹿児島	148,978	535,954	27.8%
沖縄 ※3	362,066	1,038,565	34.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	12,896,792	60,727,355	21.2%

※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。