

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)【2020/1/15～2022/6/28】

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	380,403	2,374,504	16.0%
青森 ※3	61,925	264,102	23.4%
岩手 ※3※4※5	37,873	298,993	12.7%
宮城 ※3※5	93,510	624,481	15.0%
秋田	32,024	63,817	50.2%
山形	30,337	200,848	15.1%
福島 ※3	66,514	872,595	7.6%
茨城 ※4※5	164,648	1,380,150	11.9%
栃木 ※3※5	93,828	774,204	12.1%
群馬 ※3※5	97,997	677,460	14.5%
埼玉 ※4	567,481	2,954,044	19.2%
千葉	462,630	2,186,275	21.2%
東京 ※1	1,591,498	7,194,133	22.1%
神奈川	777,885	3,128,700	24.9%
新潟 ※3※5	75,488	687,624	11.0%
富山 ※3※5	39,934	262,431	15.2%
石川 ※3	59,812	500,869	11.9%
福井 ※3	38,843	342,328	11.3%
山梨 ※3	34,330	362,425	9.5%
長野 ※3※5	77,422	770,514	10.0%
岐阜 ※5	108,438	939,624	11.5%
静岡 ※3※4	178,535	1,316,739	13.6%
愛知 ※3※4※5	565,069	2,900,331	19.5%
三重 ※3	86,786	557,494	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	95,018	674,222	14.1%
京都	211,526	867,679	24.4%
大阪 ※3※5	1,009,769	7,443,418	13.6%
兵庫 ※3※4※5	441,519	1,634,188	27.0%
奈良 ※5	95,886	541,160	17.7%
和歌山	44,319	179,566	24.7%
鳥取 ※3※4	16,263	422,690	3.8%
島根 ※5	18,942	227,920	8.3%
岡山 ※4	104,137	617,503	16.9%
広島 ※3	167,836	1,983,538	8.5%
山口 ※4	48,857	603,857	8.1%
徳島 ※3	24,347	228,288	10.7%
香川 ※5	50,664	290,510	17.4%
愛媛	44,064	385,312	11.4%
高知	30,397	317,030	9.6%
福岡 ※3※4※5	446,420	2,818,243	15.8%
佐賀 ※3	56,529	294,683	19.2%
長崎	65,237	430,859	15.1%
熊本	109,520	298,862	36.6%
大分	57,656	622,011	9.3%
宮崎	58,147	194,660	29.9%
鹿児島	92,766	441,627	21.0%
沖縄 ※3	250,123	922,237	27.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,263,301	54,074,748	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。