

## 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 ~ 2022/6/26】

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	379,664	2,369,773	16.0%
青森 ※3	61,562	262,798	23.4%
岩手 ※3※4※5	37,762	298,354	12.7%
宮城 ※3※5	93,190	621,569	15.0%
秋田	31,971	63,660	50.2%
山形	30,214	200,341	15.1%
福島 ※3	66,399	867,349	7.7%
茨城 ※4※5	164,348	1,380,150	11.9%
栃木 ※3※5	93,683	773,999	12.1%
群馬 ※3※5	97,661	673,868	14.5%
埼玉 ※4	566,507	2,944,117	19.2%
千葉	461,665	2,186,275	21.1%
東京 ※1	1,587,467	7,163,335	22.2%
神奈川	776,041	3,098,487	25.0%
新潟 ※3※5	75,351	684,218	11.0%
富山 ※3※5	39,812	261,104	15.2%
石川 ※3	59,681	500,579	11.9%
福井 ※3	38,648	341,043	11.3%
山梨 ※3	34,142	362,425	9.4%
長野 ※3※5	77,269	764,542	10.1%
岐阜 ※5	107,965	936,122	11.5%
静岡 ※3※4	178,064	1,307,416	13.6%
愛知 ※3※4※5	563,919	2,883,500	19.6%
三重 ※3	86,457	557,494	15.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	94,794	673,215	14.1%
京都	211,071	866,305	24.4%
大阪 ※3※5	1,006,882	7,421,479	13.6%
兵庫 ※3※4※5	440,656	1,630,617	27.0%
奈良 ※5	95,728	537,994	17.8%
和歌山	44,081	179,063	24.6%
鳥取 ※3※4	16,167	422,007	3.8%
島根 ※5	18,483	227,920	8.1%
岡山 ※4	103,962	617,503	16.8%
広島 ※3	167,299	1,978,528	8.5%
山口 ※4	48,579	603,857	8.0%
徳島 ※3	24,242	227,649	10.6%
香川 ※5	50,524	290,091	17.4%
愛媛	43,638	384,857	11.3%
高知	30,193	310,136	9.7%
福岡 ※3※4※5	445,006	2,808,262	15.8%
佐賀 ※3	55,975	293,385	19.1%
長崎	64,332	425,762	15.1%
熊本	107,376	297,271	36.1%
大分	57,359	619,818	9.3%
宮崎	57,776	194,382	29.7%
鹿児島	92,144	440,001	20.9%
沖縄 ※3	247,776	917,197	27.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,233,634	53,869,817	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。