

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 ~ 2022/6/19】

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	375,473	2,341,804	16.0%
青森 ※3	60,073	258,497	23.2%
岩手 ※3※4※5	37,250	293,757	12.7%
宮城 ※3※5	91,789	612,224	15.0%
秋田	31,739	63,372	50.1%
山形	29,775	198,645	15.0%
福島 ※3	65,705	855,961	7.7%
茨城 ※4※5	162,830	1,380,150	11.8%
栃木 ※3※5	93,065	767,280	12.1%
群馬 ※3※5	96,835	665,097	14.6%
埼玉 ※4	562,035	2,914,065	19.3%
千葉	458,229	2,161,502	21.2%
東京 ※1	1,573,341	7,080,242	22.2%
神奈川	769,558	3,033,508	25.4%
新潟 ※3※5	74,546	675,874	11.0%
富山 ※3※5	39,156	257,642	15.2%
石川 ※3	58,887	491,660	12.0%
福井 ※3	37,833	337,473	11.2%
山梨 ※3	33,794	353,833	9.6%
長野 ※3※5	76,498	754,197	10.1%
岐阜 ※5	106,753	924,135	11.6%
静岡 ※3※4	176,334	1,290,246	13.7%
愛知 ※3※4※5	558,186	2,848,622	19.6%
三重 ※3	85,286	545,809	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	93,721	666,266	14.1%
京都	209,072	857,840	24.4%
大阪 ※3※5	998,358	7,331,085	13.6%
兵庫 ※3※4※5	436,492	1,612,439	27.1%
奈良 ※5	95,013	531,810	17.9%
和歌山	43,520	177,399	24.5%
鳥取 ※3※4	15,811	415,895	3.8%
島根 ※5	17,676	224,574	7.9%
岡山 ※4	102,796	597,565	17.2%
広島 ※3	165,089	1,951,967	8.5%
山口 ※4	47,707	596,201	8.0%
徳島 ※3	23,713	223,728	10.6%
香川 ※5	50,036	286,608	17.5%
愛媛	42,487	378,714	11.2%
高知	29,477	304,291	9.7%
福岡 ※3※4※5	440,058	2,775,145	15.9%
佐賀 ※3	54,785	289,005	19.0%
長崎	62,782	413,285	15.2%
熊本	104,422	291,948	35.8%
大分	56,731	611,172	9.3%
宮崎	56,529	193,849	29.2%
鹿児島	89,832	434,356	20.7%
沖縄 ※3	238,869	899,535	26.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,130,095	53,170,272	17.2%

※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。