

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)【2020/1/15～2022/5/26】

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	352,592	2,226,336	15.8%
青森 ※3	55,612	243,369	22.9%
岩手 ※3※4※5	33,843	275,664	12.3%
宮城 ※3※5	85,276	574,010	14.9%
秋田	29,950	61,683	48.6%
山形	27,941	193,206	14.5%
福島 ※3	62,538	817,462	7.7%
茨城 ※4※5	157,140	1,240,444	12.7%
栃木 ※3※5	90,110	744,355	12.1%
群馬 ※3※5	93,340	638,434	14.6%
埼玉 ※4	546,035	2,807,490	19.4%
千葉	446,462	2,076,474	21.5%
東京 ※1	1,529,320	6,803,139	22.5%
神奈川	747,515	2,180,686	34.3%
新潟 ※3※5	70,480	642,863	11.0%
富山 ※3※5	36,788	245,784	15.0%
石川 ※3	54,361	437,496	12.4%
福井 ※3	34,301	321,797	10.7%
山梨 ※3	31,872	318,457	10.0%
長野 ※3※5	72,204	716,541	10.1%
岐阜 ※5	99,014	874,232	11.3%
静岡 ※3※4	167,185	1,231,686	13.6%
愛知 ※3※4※5	532,061	2,685,021	19.8%
三重 ※3	80,902	507,221	16.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	89,413	629,154	14.2%
京都	201,041	824,013	24.4%
大阪 ※3※5	965,005	7,010,529	13.8%
兵庫 ※3※4※5	418,878	1,547,328	27.1%
奈良 ※5	91,697	511,131	17.9%
和歌山	41,560	171,562	24.2%
鳥取 ※3※4	14,723	391,668	3.8%
島根 ※5	16,637	210,439	7.9%
岡山 ※4	96,185	568,423	16.9%
広島 ※3	152,825	1,847,128	8.3%
山口 ※4	43,502	567,065	7.7%
徳島 ※3	21,785	211,433	10.3%
香川 ※5	47,311	271,969	17.4%
愛媛	38,746	352,673	11.0%
高知	27,024	282,783	9.6%
福岡 ※3※4※5	419,037	2,652,135	15.8%
佐賀 ※3	51,674	273,092	18.9%
長崎	54,304	374,469	14.5%
熊本	96,243	277,559	34.7%
大分	52,916	578,522	9.1%
宮崎	51,549	188,225	27.4%
鹿児島	80,667	407,447	19.8%
沖縄 ※3	209,094	827,447	25.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,718,807	49,840,044	17.5%

※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。