

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 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/6/29】

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	41,294	775,042	5.3%
青森 ※3	2,490	50,446	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,670	84,243	2.0%
宮城 ※3※5	9,120	156,448	5.8%
秋田	862	15,299	5.6%
山形	2,020	65,627	3.1%
福島 ※3	4,868	278,371	1.7%
茨城	10,517	33,256	31.6%
栃木 ※3※5	6,996	284,683	2.5%
群馬 ※3※5	8,032	193,138	4.2%
埼玉 ※4	46,329	963,824	4.8%
千葉	40,147	681,888	5.9%
東京 ※1	173,220	2,508,865	6.9%
神奈川	67,182	1,033,536	6.5%
新潟 ※3※5	3,398	170,581	2.0%
富山 ※3※5	2,040	73,423	2.8%
石川 ※3	3,930	121,895	3.2%
福井 ※3	1,271	68,713	1.8%
山梨 ※3	2,093	54,750	3.8%
長野 ※3※5	5,031	206,319	2.4%
岐阜 ※5	9,439	269,035	3.5%
静岡 ※3※4	9,278	402,049	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,922	824,829	6.2%
三重 ※3	5,253	142,045	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,551	150,626	3.7%
京都	16,574	281,581	5.9%
大阪 ※3※5	103,275	2,138,841	4.8%
兵庫 ※3※4※5	40,867	505,587	8.1%
奈良 ※5	8,318	168,559	4.9%
和歌山	2,680	41,777	6.4%
鳥取 ※3※4	470	82,819	0.6%
島根 ※5	553	29,812	1.9%
岡山 ※4	7,588	162,012	4.7%
広島 ※3	11,494	548,898	2.1%
山口 ※4	3,133	119,622	2.6%
徳島 ※3	1,656	64,645	2.6%
香川 ※5	2,095	85,319	2.5%
愛媛	2,754	95,450	2.9%
高知	1,820	11,392	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,482	827,716	4.3%
佐賀 ※3	2,555	56,642	4.5%
長崎	3,178	124,230	2.6%
熊本	6,478	81,928	7.9%
大分	3,491	167,489	2.1%
宮崎	3,076	44,176	7.0%
鹿児島	3,671	110,866	3.3%
沖縄 ※3	20,716	249,853	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	795,026	15,608,145	5.1%

※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。