

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)【2020/1/15~2021/6/23】

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	41,110	763,360	5.4%
青森 ※3	2,455	49,382	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,643	82,963	2.0%
宮城 ※3※5	9,085	154,372	5.9%
秋田	787	14,508	5.4%
山形	2,020	64,402	3.1%
福島 ※3	4,803	272,553	1.8%
茨城	10,315	33,116	31.1%
栃木 ※3※5	6,857	280,890	2.4%
群馬 ※3※5	8,013	189,483	4.2%
埼玉 ※4	45,785	948,563	4.8%
千葉	39,463	662,404	6.0%
東京 ※1	170,375	2,463,348	6.9%
神奈川	65,962	1,014,109	6.5%
新潟 ※3※5	3,390	165,410	2.0%
富山 ※3※5	2,026	71,856	2.8%
石川 ※3	3,922	118,892	3.3%
福井 ※3	1,180	63,899	1.8%
山梨 ※3	2,019	50,098	4.0%
長野 ※3※5	5,002	198,438	2.5%
岐阜 ※5	9,401	264,946	3.5%
静岡 ※3※4	9,092	392,433	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,575	808,212	6.3%
三重 ※3	5,206	137,890	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,518	146,778	3.8%
京都	16,499	277,206	6.0%
大阪 ※3※5	102,714	2,065,081	5.0%
兵庫 ※3※4※5	40,759	496,779	8.2%
奈良 ※5	8,208	164,823	5.0%
和歌山	2,666	41,497	6.4%
鳥取 ※3※4	466	81,445	0.6%
島根 ※5	551	29,236	1.9%
岡山 ※4	7,582	158,467	4.8%
広島 ※3	11,424	534,171	2.1%
山口 ※4	3,117	119,622	2.6%
徳島 ※3	1,653	63,662	2.6%
香川 ※5	2,085	84,058	2.5%
愛媛	2,750	93,808	2.9%
高知	1,763	10,972	16.1%
福岡 ※3※4※5	35,306	813,689	4.3%
佐賀 ※3	2,549	55,469	4.6%
長崎	3,123	121,850	2.6%
熊本	6,457	81,251	7.9%
大分	3,487	164,620	2.1%
宮崎	3,070	43,933	7.0%
鹿児島	3,643	109,764	3.3%
沖縄 ※3	20,328	245,544	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	786,353	15,269,252	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。