

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 ~ 2021/10/6】

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	60,345	1,107,953	5.4%
青森 ※3	5,742	88,159	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,485	121,399	2.9%
宮城 ※3※5	16,231	240,018	6.8%
秋田	1,890	26,542	7.1%
山形	3,510	97,872	3.6%
福島 ※3	9,457	408,127	2.3%
茨城	24,248	40,174	60.4%
栃木 ※3※5	15,327	481,088	3.2%
群馬 ※3※5	16,620	294,736	5.6%
埼玉 ※4	115,083	1,449,400	7.9%
千葉	99,895	1,065,331	9.4%
東京 ※1	376,353	3,645,104	10.3%
神奈川	168,087	1,595,529	10.5%
新潟 ※3※5	7,923	285,039	2.8%
富山 ※3※5	4,812	114,066	4.2%
石川 ※3	7,910	194,157	4.1%
福井 ※3	3,068	116,414	2.6%
山梨 ※3	5,131	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,777	315,315	2.8%
岐阜 ※5	18,853	405,976	4.6%
静岡 ※3※4	26,662	617,555	4.3%
愛知 ※3※4※5	105,625	1,297,007	8.1%
三重 ※3	14,664	262,689	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,310	253,696	4.9%
京都	35,626	419,509	8.5%
大阪 ※3※5	200,595	3,445,081	5.8%
兵庫 ※3※4※5	77,657	742,728	10.5%
奈良 ※5	15,716	248,202	6.3%
和歌山	5,269	65,239	8.1%
鳥取 ※3※4	1,644	145,306	1.1%
島根 ※5	1,632	53,023	3.1%
岡山 ※4	15,154	262,448	5.8%
広島 ※3	21,738	889,244	2.4%
山口 ※4	5,616	186,064	3.0%
徳島 ※3	3,273	103,365	3.2%
香川 ※5	4,691	127,980	3.7%
愛媛	5,218	148,568	3.5%
高知	4,113	97,216	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,101	1,245,160	6.0%
佐賀 ※3	5,778	102,401	5.6%
長崎	6,019	178,318	3.4%
熊本	14,313	122,738	11.7%
大分	8,135	262,232	3.1%
宮崎	6,140	72,716	8.4%
鹿児島	9,065	167,321	5.4%
沖縄 ※3	49,805	393,577	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,703,455	24,113,756	7.1%

※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、実際的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。