

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)【2020/1/15~2021/1/6】

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	13,972	248,977	5.6%
青森 ※3	537	10,782	5.0%
岩手 ※3※4※5	402	14,933	2.7%
宮城 ※3※5	2,313	25,382	9.1%
秋田	159	4,876	3.3%
山形	417	10,710	3.9%
福島 ※3	1,073	60,960	1.8%
茨城	2,730	19,218	14.2%
栃木 ※3※5	1,974	77,151	2.6%
群馬 ※3※5	2,552	56,541	4.5%
埼玉 ※4	15,939	339,325	4.7%
千葉	12,449	238,660	5.2%
東京 ※1	66,343	1,045,327	6.3%
神奈川	24,101	370,679	6.5%
新潟 ※3※5	602	29,052	2.1%
富山 ※3※5	605	23,199	2.6%
石川 ※3	1,151	31,276	3.7%
福井 ※3	376	20,310	1.9%
山梨 ※3	622	14,675	4.2%
長野 ※3※5	1,354	54,168	2.5%
岐阜 ※5	2,694	71,564	3.8%
静岡 ※3※4	2,926	103,350	2.8%
愛知 ※3※4※5	17,515	231,862	7.6%
三重 ※3	1,402	30,675	4.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,371	39,877	3.4%
京都	5,256	98,825	5.3%
大阪 ※3※5	32,012	491,431	6.5%
兵庫 ※3※4※5	10,670	147,765	7.2%
奈良 ※5	2,184	52,687	4.1%
和歌山	696	17,035	4.1%
鳥取 ※3※4	149	26,013	0.6%
島根 ※5	216	9,344	2.3%
岡山 ※4	1,583	31,723	5.0%
広島 ※3	3,662	75,233	4.9%
山口 ※4	640	32,146	2.0%
徳島 ※3	216	15,862	1.4%
香川 ※5	337	26,310	1.3%
愛媛	541	14,011	3.9%
高知	700	6,048	11.6%
福岡 ※3※4※5	9,980	278,115	3.6%
佐賀 ※3	521	15,796	3.3%
長崎	812	42,170	1.9%
熊本	2,036	38,126	5.3%
大分	772	46,653	1.7%
宮崎	996	14,118	7.1%
鹿児島	1,094	41,836	2.6%
沖縄 ※3	5,611	92,903	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	256,412	4,787,679	5.4%

※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。