

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)【2020/1/15～2022/4/7】

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	236,764	1,898,777	12.5%
青森 ※3	38,983	202,496	19.3%
岩手 ※3※4※5	20,161	222,569	9.1%
宮城 ※3※5	62,116	472,422	13.1%
秋田	18,316	52,380	35.0%
山形	18,808	174,115	10.8%
福島 ※3	39,675	696,002	5.7%
茨城	122,111	44,830	272.4%
栃木 ※3※5	67,036	683,770	9.8%
群馬 ※3※5	73,681	556,757	13.2%
埼玉 ※4	451,973	2,501,640	18.1%
千葉	376,214	1,843,439	20.4%
東京 ※1	1,302,684	6,103,033	21.3%
神奈川	628,258	2,180,686	28.8%
新潟 ※3※5	47,186	538,081	8.8%
富山 ※3※5	29,185	215,783	13.5%
石川 ※3	36,468	358,436	10.2%
福井 ※3	22,515	268,975	8.4%
山梨 ※3	24,725	248,105	10.0%
長野 ※3※5	48,019	597,337	8.0%
岐阜 ※5	72,621	746,180	9.7%
静岡 ※3※4	128,080	1,066,008	12.0%
愛知 ※3※4※5	427,925	2,363,567	18.1%
三重 ※3	59,687	430,346	13.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	72,241	530,901	13.6%
京都	161,645	733,035	22.1%
大阪 ※3※5	821,060	6,290,831	13.1%
兵庫 ※3※4※5	344,664	1,379,727	25.0%
奈良 ※5	76,890	455,853	16.9%
和歌山	30,081	140,290	21.4%
鳥取 ※3※4	9,826	312,194	3.1%
島根 ※5	10,326	141,330	7.3%
岡山 ※4	66,363	483,667	13.7%
広島 ※3	102,732	1,571,842	6.5%
山口 ※4	31,372	484,444	6.5%
徳島 ※3	16,761	182,335	9.2%
香川 ※5	31,711	231,154	13.7%
愛媛	26,772	299,492	8.9%
高知	18,016	223,522	8.1%
福岡 ※3※4※5	317,948	2,287,533	13.9%
佐賀 ※3	34,596	223,722	15.5%
長崎	34,986	313,643	11.2%
熊本	68,582	235,305	29.1%
大分	35,028	492,777	7.1%
宮崎	28,799	157,652	18.3%
鹿児島	48,692	319,137	15.3%
沖縄 ※3	130,188	676,106	19.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,872,619	42,632,226	16.1%

※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。