

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)【2020/1/15~2021/9/16】

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	59,488	1,062,425	5.6%
青森 ※3	5,308	81,378	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,439	115,660	3.0%
宮城 ※3※5	15,901	228,896	6.9%
秋田	1,808	24,783	7.3%
山形	3,450	91,380	3.8%
福島 ※3	9,324	389,674	2.4%
茨城	23,405	38,857	60.2%
栃木 ※3※5	14,777	430,416	3.4%
群馬 ※3※5	16,246	278,191	5.8%
埼玉 ※4	112,225	1,386,614	8.1%
千葉	97,349	1,007,299	9.7%
東京 ※1	369,781	3,484,775	10.6%
神奈川	164,175	1,519,123	10.8%
新潟 ※3※5	7,504	266,732	2.8%
富山 ※3※5	4,716	108,306	4.4%
石川 ※3	7,694	180,875	4.3%
福井 ※3	2,899	109,277	2.7%
山梨 ※3	4,947	101,838	4.9%
長野 ※3※5	8,522	295,853	2.9%
岐阜 ※5	18,135	383,184	4.7%
静岡 ※3※4	25,967	586,213	4.4%
愛知 ※3※4※5	101,482	1,205,093	8.4%
三重 ※3	14,332	202,459	7.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,922	231,192	5.2%
京都	34,650	399,800	8.7%
大阪 ※3※5	193,906	3,209,863	6.0%
兵庫 ※3※4※5	74,674	701,199	10.6%
奈良 ※5	15,266	236,172	6.5%
和歌山	5,106	62,272	8.2%
鳥取 ※3※4	1,615	138,729	1.2%
島根 ※5	1,530	50,282	3.0%
岡山 ※4	14,886	241,401	6.2%
広島 ※3	20,973	821,060	2.6%
山口 ※4	5,469	173,420	3.2%
徳島 ※3	3,157	97,912	3.2%
香川 ※5	4,606	122,725	3.8%
愛媛	4,992	139,912	3.6%
高知	4,016	89,947	4.5%
福岡 ※3※4※5	72,633	1,184,995	6.1%
佐賀 ※3	5,641	95,526	5.9%
長崎	5,846	169,573	3.4%
熊本	13,935	117,223	11.9%
大分	7,858	246,281	3.2%
宮崎	6,031	70,935	8.5%
鹿児島	8,959	161,993	5.5%
沖縄 ※3	48,232	371,869	13.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,658,926	22,713,582	7.3%

※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。