

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)【2020/1/15~2021/5/26】

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	35,957	653,300	5.5%
青森 ※3	2,263	42,453	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,380	71,727	1.9%
宮城 ※3※5	8,777	141,557	6.2%
秋田	753	13,597	5.5%
山形	1,921	57,615	3.3%
福島 ※3	4,509	231,983	1.9%
茨城	9,543	32,306	29.5%
栃木 ※3※5	6,183	238,913	2.6%
群馬 ※3※5	7,702	164,093	4.7%
埼玉 ※4	43,198	860,224	5.0%
千葉	36,629	595,723	6.1%
東京 ※1	158,410	2,244,510	7.1%
神奈川	60,399	909,675	6.6%
新潟 ※3※5	3,119	138,752	2.2%
富山 ※3※5	1,798	61,609	2.9%
石川 ※3	3,632	86,061	4.2%
福井 ※3	1,034	58,287	1.8%
山梨 ※3	1,490	41,166	3.6%
長野 ※3※5	4,699	174,171	2.7%
岐阜 ※5	8,495	232,248	3.7%
静岡 ※3※4	8,108	343,167	2.4%
愛知 ※3※4※5	45,220	678,364	6.7%
三重 ※3	4,776	116,606	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,898	124,626	3.9%
京都	15,511	249,459	6.2%
大阪 ※3※5	98,610	1,758,861	5.6%
兵庫 ※3※4※5	39,084	447,718	8.7%
奈良 ※5	7,795	147,637	5.3%
和歌山	2,586	39,523	6.5%
鳥取 ※3※4	462	72,005	0.6%
島根 ※5	520	24,335	2.1%
岡山 ※4	7,111	108,427	6.6%
広島 ※3	9,871	400,161	2.5%
山口 ※4	2,831	103,923	2.7%
徳島 ※3	1,625	57,201	2.8%
香川 ※5	1,970	75,382	2.6%
愛媛	2,688	80,707	3.3%
高知	1,337	9,209	14.5%
福岡 ※3※4※5	33,327	729,744	4.6%
佐賀 ※3	2,450	48,275	5.1%
長崎	2,842	109,663	2.6%
熊本	6,033	76,850	7.9%
大分	3,269	141,915	2.3%
宮崎	3,002	40,541	7.4%
鹿児島	3,203	98,980	3.2%
沖縄 ※3	15,743	212,932	7.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	726,912	13,346,181	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。