

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)【2020/1/15~2021/3/27】

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	20,742	439,605	4.7%
青森 ※3	932	24,302	3.8%
岩手 ※3※4※5	604	42,694	1.4%
宮城 ※3※5	5,427	86,294	6.3%
秋田	283	7,420	3.8%
山形	831	32,862	2.5%
福島 ※3	2,415	141,389	1.7%
茨城	6,600	26,008	25.4%
栃木 ※3※5	4,526	169,536	2.7%
群馬 ※3※5	4,929	110,174	4.5%
埼玉 ※4	32,353	634,717	5.1%
千葉	29,245	470,206	6.2%
東京 ※1	119,661	1,733,095	6.9%
神奈川	47,681	680,128	7.0%
新潟 ※3※5	1,380	79,392	1.7%
富山 ※3※5	933	40,917	2.3%
石川 ※3	1,901	59,310	3.2%
福井 ※3	568	35,009	1.6%
山梨 ※3	956	30,877	3.1%
長野 ※3※5	2,679	112,377	2.4%
岐阜 ※5	4,909	156,160	3.1%
静岡 ※3※4	5,619	237,667	2.4%
愛知 ※3※4※5	27,025	451,860	6.0%
三重 ※3	2,695	76,136	3.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,731	85,590	3.2%
京都	9,337	172,896	5.4%
大阪 ※3※5	50,634	1,009,996	5.0%
兵庫 ※3※4※5	19,346	289,285	6.7%
奈良 ※5	3,618	93,746	3.9%
和歌山	1,244	26,185	4.8%
鳥取 ※3※4	211	46,269	0.5%
島根 ※5	286	17,590	1.6%
岡山 ※4	2,642	78,444	3.4%
広島 ※3	5,107	178,091	2.9%
山口 ※4	1,406	66,920	2.1%
徳島 ※3	514	31,287	1.6%
香川 ※5	782	50,108	1.6%
愛媛	1,251	38,125	3.3%
高知	914	7,434	12.3%
福岡 ※3※4※5	18,881	501,511	3.8%
佐賀 ※3	1,170	31,434	3.7%
長崎	1,626	75,701	2.1%
熊本	3,495	57,733	6.1%
大分	1,304	90,972	1.4%
宮崎	1,953	24,807	7.9%
鹿児島	1,800	72,126	2.5%
沖縄 ※3	9,175	161,688	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	464,470	9,086,073	5.1%

※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。