

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)【2020/1/15~2021/5/24】

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	34,947	642,255	5.4%
青森 ※3	2,178	41,080	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,352	69,880	1.9%
宮城 ※3※5	8,737	140,594	6.2%
秋田	742	13,543	5.5%
山形	1,896	57,157	3.3%
福島 ※3	4,468	227,312	2.0%
茨城	9,427	32,222	29.3%
栃木 ※3※5	6,108	237,306	2.6%
群馬 ※3※5	7,602	161,157	4.7%
埼玉 ※4	42,907	850,735	5.0%
千葉	36,409	593,954	6.1%
東京 ※1	157,125	2,223,808	7.1%
神奈川	59,976	900,234	6.7%
新潟 ※3※5	3,067	134,949	2.3%
富山 ※3※5	1,758	60,488	2.9%
石川 ※3	3,495	83,739	4.2%
福井 ※3	1,025	57,651	1.8%
山梨 ※3	1,475	41,166	3.6%
長野 ※3※5	4,650	171,585	2.7%
岐阜 ※5	8,333	226,213	3.7%
静岡 ※3※4	7,966	340,195	2.3%
愛知 ※3※4※5	44,523	663,415	6.7%
三重 ※3	4,716	116,606	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,815	123,023	3.9%
京都	15,412	246,667	6.2%
大阪 ※3※5	97,954	1,740,803	5.6%
兵庫 ※3※4※5	38,865	442,714	8.8%
奈良 ※5	7,737	147,637	5.2%
和歌山	2,567	39,251	6.5%
鳥取 ※3※4	455	71,265	0.6%
島根 ※5	504	24,335	2.1%
岡山 ※4	6,971	108,427	6.4%
広島 ※3	9,770	400,161	2.4%
山口 ※4	2,761	98,010	2.8%
徳島 ※3	1,623	56,399	2.9%
香川 ※5	1,948	74,278	2.6%
愛媛	2,666	79,817	3.3%
高知	1,281	9,018	14.2%
福岡 ※3※4※5	32,917	720,392	4.6%
佐賀 ※3	2,422	47,569	5.1%
長崎	2,829	108,301	2.6%
熊本	5,951	76,309	7.8%
大分	3,195	139,117	2.3%
宮崎	2,975	40,080	7.4%
鹿児島	3,150	97,308	3.2%
沖縄 ※3	15,185	210,922	7.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	718,984	13,189,047	5.5%

※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。