

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)【2020/1/15~2021/2/18】

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	18,674	361,220	5.2%
青森 ※3	812	16,995	4.8%
岩手 ※3※4※5	543	23,307	2.3%
宮城 ※3※5	3,523	49,814	7.1%
秋田	269	6,949	3.9%
山形	535	16,960	3.2%
福島 ※3	1,861	102,532	1.8%
茨城	5,476	24,664	22.2%
栃木 ※3※5	4,005	119,101	3.4%
群馬 ※3※5	4,338	87,343	5.0%
埼玉 ※4	28,309	521,097	5.4%
千葉	25,144	379,314	6.6%
東京 ※1	108,782	1,464,411	7.4%
神奈川	43,725	561,659	7.8%
新潟 ※3※5	1,024	41,328	2.5%
富山 ※3※5	895	34,715	2.6%
石川 ※3	1,743	47,365	3.7%
福井 ※3	537	30,156	1.8%
山梨 ※3	933	23,510	4.0%
長野 ※3※5	2,352	93,982	2.5%
岐阜 ※5	4,641	125,346	3.7%
静岡 ※3※4	4,927	175,279	2.8%
愛知 ※3※4※5	25,391	370,373	6.9%
三重 ※3	2,440	56,417	4.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,353	66,308	3.5%
京都	8,957	148,791	6.0%
大阪 ※3※5	46,336	741,448	6.2%
兵庫 ※3※4※5	17,660	233,267	7.6%
奈良 ※5	3,313	78,089	4.2%
和歌山	1,156	24,080	4.8%
鳥取 ※3※4	207	38,653	0.5%
島根 ※5	280	14,340	2.0%
岡山 ※4	2,460	60,138	4.1%
広島 ※3	4,985	147,177	3.4%
山口 ※4	1,366	55,951	2.4%
徳島 ※3	444	24,873	1.8%
香川 ※5	729	42,636	1.7%
愛媛	1,032	29,710	3.5%
高知	884	7,088	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,555	421,872	4.2%
佐賀 ※3	995	26,455	3.8%
長崎	1,588	64,616	2.5%
熊本	3,429	56,129	6.1%
大分	1,276	75,217	1.7%
宮崎	1,940	24,604	7.9%
鹿児島	1,742	64,545	2.7%
沖縄 ※3	8,047	140,309	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	419,762	7,320,133	5.7%

※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。