

## 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 ~ 2022/1/22】

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で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	71,826	1,359,698	5.3%
青森 ※3	7,689	123,268	6.2%
岩手 ※3※4※5	3,752	143,306	2.6%
宮城 ※3※5	17,805	283,786	6.3%
秋田	2,398	29,915	8.0%
山形	4,195	122,826	3.4%
福島 ※3	10,486	497,663	2.1%
茨城	28,618	41,263	69.4%
栃木 ※3※5	19,091	555,120	3.4%
群馬 ※3※5	22,241	389,546	5.7%
埼玉 ※4	135,411	1,783,469	7.6%
千葉	116,422	1,329,336	8.8%
東京 ※1	453,679	4,508,774	10.1%
神奈川	194,285	1,980,612	9.8%
新潟 ※3※5	12,166	370,176	3.3%
富山 ※3※5	5,464	141,559	3.9%
石川 ※3	9,494	229,426	4.1%
福井 ※3	4,109	143,509	2.9%
山梨 ※3	6,314	151,221	4.2%
長野 ※3※5	12,907	407,989	3.2%
岐阜 ※5	23,297	519,091	4.5%
静岡 ※3※4	34,298	790,569	4.3%
愛知 ※3※4※5	126,308	1,591,810	7.9%
三重 ※3	17,647	288,826	6.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	16,996	320,861	5.3%
京都	47,607	518,678	9.2%
大阪 ※3※5	256,464	4,593,109	5.6%
兵庫 ※3※4※5	95,112	939,402	10.1%
奈良 ※5	19,774	313,843	6.3%
和歌山	7,525	78,518	9.6%
鳥取 ※3※4	2,318	193,169	1.2%
島根 ※5	3,296	75,360	4.4%
岡山 ※4	19,425	343,602	5.7%
広島 ※3	36,671	1,122,580	3.3%
山口 ※4	9,895	256,718	3.9%
徳島 ※3	3,782	125,652	3.0%
香川 ※5	5,980	158,723	3.8%
愛媛	7,905	196,221	4.0%
高知	4,759	120,551	3.9%
福岡 ※3※4※5	92,413	1,572,737	5.9%
佐賀 ※3	8,243	138,740	5.9%
長崎	9,479	221,927	4.3%
熊本	20,267	138,511	14.6%
大分	10,283	336,372	3.1%
宮崎	7,899	81,296	9.7%
鹿児島	12,057	195,611	6.2%
沖縄 ※3	74,360	505,076	14.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,112,561	30,330,015	7.0%

※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。