

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 ~ 2022/1/9】

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	62,027	1,296,158	4.8%
青森 ※3	5,957	106,801	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,528	138,606	2.5%
宮城 ※3※5	16,380	270,796	6.0%
秋田	1,940	27,703	7.0%
山形	3,642	116,849	3.1%
福島 ※3	9,639	479,148	2.0%
茨城	24,787	40,625	61.0%
栃木 ※3※5	15,930	536,171	3.0%
群馬 ※3※5	17,780	362,913	4.9%
埼玉 ※4	117,354	1,681,532	7.0%
千葉	101,620	1,264,855	8.0%
東京 ※1	387,895	4,261,890	9.1%
神奈川	171,253	1,868,605	9.2%
新潟 ※3※5	8,567	337,458	2.5%
富山 ※3※5	4,913	134,217	3.7%
石川 ※3	8,118	217,099	3.7%
福井 ※3	3,204	129,039	2.5%
山梨 ※3	5,205	138,818	3.7%
長野 ※3※5	9,347	375,306	2.5%
岐阜 ※5	19,545	482,391	4.1%
静岡 ※3※4	27,310	741,868	3.7%
愛知 ※3※4※5	107,679	1,538,543	7.0%
三重 ※3	14,926	276,023	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,949	302,608	4.3%
京都	37,034	483,209	7.7%
大阪 ※3※5	207,311	4,328,936	4.8%
兵庫 ※3※4※5	79,504	883,775	9.0%
奈良 ※5	16,337	287,960	5.7%
和歌山	5,356	69,171	7.7%
鳥取 ※3※4	1,731	175,432	1.0%
島根 ※5	1,897	66,059	2.9%
岡山 ※4	15,800	310,392	5.1%
広島 ※3	23,834	1,010,378	2.4%
山口 ※4	6,791	222,391	3.1%
徳島 ※3	3,325	119,065	2.8%
香川 ※5	4,794	148,498	3.2%
愛媛	5,534	177,040	3.1%
高知	4,198	112,586	3.7%
福岡 ※3※4※5	75,543	1,467,205	5.1%
佐賀 ※3	6,057	124,242	4.9%
長崎	6,250	208,272	3.0%
熊本	14,457	125,560	11.5%
大分	8,266	314,198	2.6%
宮崎	6,163	73,188	8.4%
鹿児島	9,611	180,365	5.3%
沖縄 ※3	57,430	456,003	12.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,758,867	28,469,947	6.2%

※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。