

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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/6/2】

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	361,224	2,262,786	16.0%
青森 ※3	56,980	248,003	23.0%
岩手 ※3※4※5	35,084	280,974	12.5%
宮城 ※3※5	87,469	587,581	14.9%
秋田	30,589	62,352	49.1%
山形	28,676	195,166	14.7%
福島 ※3	63,741	831,747	7.7%
茨城 ※4※5	159,208	1,240,444	12.8%
栃木 ※3※5	91,257	751,669	12.1%
群馬 ※3※5	94,709	648,475	14.6%
埼玉 ※4	552,030	2,844,309	19.4%
千葉	450,848	2,102,896	21.4%
東京 ※1	1,545,058	6,902,060	22.4%
神奈川	755,870	2,180,686	34.7%
新潟 ※3※5	72,361	654,401	11.1%
富山 ※3※5	37,536	249,851	15.0%
石川 ※3	56,248	463,108	12.1%
福井 ※3	35,541	327,304	10.9%
山梨 ※3	32,764	327,859	10.0%
長野 ※3※5	73,916	730,377	10.1%
岐阜 ※5	102,099	893,398	11.4%
静岡 ※3※4	171,117	1,253,569	13.7%
愛知 ※3※4※5	542,408	2,733,822	19.8%
三重 ※3	82,684	518,286	16.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	91,149	646,531	14.1%
京都	203,864	835,710	24.4%
大阪 ※3※5	977,328	7,114,078	13.7%
兵庫 ※3※4※5	425,644	1,566,323	27.2%
奈良 ※5	92,906	518,725	17.9%
和歌山	42,294	173,420	24.4%
鳥取 ※3※4	15,206	398,885	3.8%
島根 ※5	17,042	210,439	8.1%
岡山 ※4	98,915	579,695	17.1%
広島 ※3	157,735	1,888,907	8.4%
山口 ※4	45,174	578,248	7.8%
徳島 ※3	22,341	214,783	10.4%
香川 ※5	48,433	277,086	17.5%
愛媛	39,981	359,945	11.1%
高知	27,808	290,944	9.6%
福岡 ※3※4※5	427,521	2,693,134	15.9%
佐賀 ※3	52,639	278,675	18.9%
長崎	59,325	387,496	15.3%
熊本	99,172	283,378	35.0%
大分	54,631	589,684	9.3%
宮崎	53,546	191,293	28.0%
鹿児島	83,744	417,047	20.1%
沖縄 ※3	218,094	854,007	25.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,874,058	50,639,556	17.5%

※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。