

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)【2020/1/15～2022/8/15】

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	552,098	2,707,073	20.4%
青森 ※3	108,197	329,101	32.9%
岩手 ※3※4※5	70,155	374,874	18.7%
宮城 ※3※5	175,482	754,616	23.3%
秋田	59,480	70,388	84.5%
山形	57,487	221,072	26.0%
福島 ※3	104,996	983,888	10.7%
茨城 ※4※5	261,827	1,477,266	17.7%
栃木 ※3※5	161,363	865,426	18.6%
群馬 ※3※5	157,580	783,045	20.1%
埼玉 ※4	925,160	3,520,698	26.3%
千葉	742,090	2,547,441	29.1%
東京 ※1	2,591,400	8,508,558	30.5%
神奈川	1,214,785	4,036,248	30.1%
新潟 ※3※5	148,931	821,547	18.1%
富山 ※3※5	77,766	308,311	25.2%
石川 ※3	106,360	630,674	16.9%
福井 ※3	76,195	404,001	18.9%
山梨 ※3	66,354	443,620	15.0%
長野 ※3※5	134,778	894,822	15.1%
岐阜 ※5	196,828	1,113,381	17.7%
静岡 ※3※4	336,554	1,574,630	21.4%
愛知 ※3※4※5	982,044	3,468,399	28.3%
三重 ※3	164,066	669,849	24.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	164,389	817,121	20.1%
京都	360,394	1,059,477	34.0%
大阪 ※3※5	1,642,006	8,699,978	18.9%
兵庫 ※3※4※5	747,382	2,090,204	35.8%
奈良 ※5	161,446	648,902	24.9%
和歌山	89,591	255,782	35.0%
鳥取 ※3※4	39,325	570,554	6.9%
島根 ※5	54,887	307,215	17.9%
岡山 ※4	178,532	723,970	24.7%
広島 ※3	273,720	2,221,351	12.3%
山口 ※4	100,774	707,582	14.2%
徳島 ※3	48,806	266,819	18.3%
香川 ※5	91,697	346,231	26.5%
愛媛	99,365	504,892	19.7%
高知	59,310	404,831	14.7%
福岡 ※3※4※5	817,824	3,475,064	23.5%
佐賀 ※3	110,925	366,632	30.3%
長崎	135,545	589,318	23.0%
熊本	237,928	434,793	54.7%
大分	120,480	762,098	15.8%
宮崎	128,315	220,463	58.2%
鹿児島	196,677	604,983	32.5%
沖縄 ※3	422,483	1,082,954	39.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	15,753,926	64,670,142	24.4%

※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。