

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 ~ 2022/5/1】

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	295,394	2,063,750	14.3%
青森 ※3	47,961	223,357	21.5%
岩手 ※3※4※5	27,827	250,333	11.1%
宮城 ※3※5	74,489	522,755	14.2%
秋田	25,106	57,189	43.9%
山形	23,362	184,345	12.7%
福島 ※3	52,170	754,173	6.9%
茨城 ※4※5	144,497	1,240,444	11.6%
栃木 ※3※5	81,165	715,746	11.3%
群馬 ※3※5	83,724	596,291	14.0%
埼玉 ※4	513,038	2,664,340	19.3%
千葉	422,410	1,956,927	21.6%
東京 ※1	1,441,805	6,467,427	22.3%
神奈川	703,893	2,180,686	32.3%
新潟 ※3※5	60,943	592,598	10.3%
富山 ※3※5	32,157	228,134	14.1%
石川 ※3	43,691	395,470	11.0%
福井 ※3	27,237	294,064	9.3%
山梨 ※3	28,419	274,619	10.3%
長野 ※3※5	62,437	655,888	9.5%
岐阜 ※5	85,974	808,982	10.6%
静岡 ※3※4	147,118	1,151,870	12.8%
愛知 ※3※4※5	483,066	2,501,023	19.3%
三重 ※3	71,586	476,558	15.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	81,236	581,021	14.0%
京都	181,503	778,743	23.3%
大阪 ※3※5	897,400	6,677,883	13.4%
兵庫 ※3※4※5	384,978	1,465,889	26.3%
奈良 ※5	84,975	481,414	17.7%
和歌山	36,152	157,009	23.0%
鳥取 ※3※4	12,255	351,146	3.5%
島根 ※5	13,865	178,102	7.8%
岡山 ※4	80,608	520,624	15.5%
広島 ※3	126,849	1,705,414	7.4%
山口 ※4	36,742	527,281	7.0%
徳島 ※3	18,834	194,759	9.7%
香川 ※5	39,504	251,604	15.7%
愛媛	33,535	329,650	10.2%
高知	21,588	245,014	8.8%
福岡 ※3※4※5	372,219	2,469,287	15.1%
佐賀 ※3	44,851	250,109	17.9%
長崎	44,956	340,575	13.2%
熊本	81,366	259,336	31.4%
大分	44,206	535,463	8.3%
宮崎	40,558	178,672	22.7%
鹿児島	65,081	365,652	17.8%
沖縄 ※3	162,530	747,455	21.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,885,409	46,849,071	16.8%

※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。