

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)【2020/1/15～2022/8/6】

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	495,063	2,626,321	18.9%
青森 ※3	96,634	312,763	30.9%
岩手 ※3※4※5	60,600	359,103	16.9%
宮城 ※3※5	151,330	727,511	20.8%
秋田	51,175	68,387	74.8%
山形	47,758	216,698	22.0%
福島 ※3	97,574	967,258	10.1%
茨城 ※4※5	232,925	1,477,266	15.8%
栃木 ※3※5	143,401	842,652	17.0%
群馬 ※3※5	145,968	768,546	19.0%
埼玉 ※4	835,680	3,380,815	24.7%
千葉	678,332	2,475,643	27.4%
東京 ※1	2,362,549	8,291,148	28.5%
神奈川	1,110,312	3,867,584	28.7%
新潟 ※3※5	124,840	789,628	15.8%
富山 ※3※5	66,489	297,211	22.4%
石川 ※3	91,416	600,977	15.2%
福井 ※3	66,028	391,738	16.9%
山梨 ※3	54,896	429,374	12.8%
長野 ※3※5	117,462	866,921	13.5%
岐阜 ※5	169,621	1,081,469	15.7%
静岡 ※3※4	294,862	1,517,829	19.4%
愛知 ※3※4※5	864,926	3,302,506	26.2%
三重 ※3	141,771	644,046	22.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	143,689	782,697	18.4%
京都	319,928	1,008,762	31.7%
大阪 ※3※5	1,492,827	8,456,974	17.7%
兵庫 ※3※4※5	653,336	1,965,051	33.2%
奈良 ※5	142,149	624,992	22.7%
和歌山	74,447	234,731	31.7%
鳥取 ※3※4	32,161	533,250	6.0%
島根 ※5	47,958	297,444	16.1%
岡山 ※4	153,352	697,846	22.0%
広島 ※3	231,214	2,098,726	11.0%
山口 ※4	83,213	683,889	12.2%
徳島 ※3	39,740	261,915	15.2%
香川 ※5	77,900	333,450	23.4%
愛媛	81,910	474,701	17.3%
高知	49,448	370,021	13.4%
福岡 ※3※4※5	724,724	3,337,411	21.7%
佐賀 ※3	97,322	351,531	27.7%
長崎	109,496	550,150	19.9%
熊本	205,812	406,426	50.6%
大分	103,550	739,733	14.0%
宮崎	106,915	213,032	50.2%
鹿児島	166,610	559,536	29.8%
沖縄 ※3	389,676	1,057,490	36.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	14,029,138	62,343,152	22.5%

※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。