

## 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)【2020/1/15～2022/8/8】

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	506,483	2,640,191	19.2%
青森 ※3	98,885	316,315	31.3%
岩手 ※3※4※5	62,369	362,280	17.2%
宮城 ※3※5	155,278	728,891	21.3%
秋田	52,408	68,391	76.6%
山形	49,372	216,698	22.8%
福島 ※3	100,745	975,719	10.3%
茨城 ※4※5	240,189	1,477,266	16.3%
栃木 ※3※5	146,579	847,272	17.3%
群馬 ※3※5	152,255	773,880	19.7%
埼玉 ※4	857,519	3,396,055	25.3%
千葉	694,458	2,475,643	28.1%
東京 ※1	2,406,746	8,333,604	28.9%
神奈川	1,135,494	3,888,848	29.2%
新潟 ※3※5	130,655	798,721	16.4%
富山 ※3※5	68,283	299,581	22.8%
石川 ※3	94,566	606,081	15.6%
福井 ※3	68,292	394,503	17.3%
山梨 ※3	58,699	429,374	13.7%
長野 ※3※5	120,243	873,124	13.8%
岐阜 ※5	174,290	1,081,987	16.1%
静岡 ※3※4	302,639	1,531,606	19.8%
愛知 ※3※4※5	894,073	3,345,425	26.7%
三重 ※3	146,269	644,046	22.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	147,985	788,096	18.8%
京都	329,047	1,019,988	32.3%
大阪 ※3※5	1,519,297	8,510,939	17.9%
兵庫 ※3※4※5	675,538	1,994,412	33.9%
奈良 ※5	146,334	632,566	23.1%
和歌山	77,778	239,661	32.5%
鳥取 ※3※4	33,740	537,276	6.3%
島根 ※5	49,181	297,444	16.5%
岡山 ※4	158,454	697,846	22.7%
広島 ※3	241,699	2,098,726	11.5%
山口 ※4	86,268	683,889	12.6%
徳島 ※3	41,583	262,411	15.8%
香川 ※5	80,487	335,884	24.0%
愛媛	84,413	477,380	17.7%
高知	51,029	386,929	13.2%
福岡 ※3※4※5	743,936	3,364,237	22.1%
佐賀 ※3	99,762	354,219	28.2%
長崎	116,348	560,601	20.8%
熊本	214,952	406,426	52.9%
大分	106,415	740,031	14.4%
宮崎	111,011	214,864	51.7%
鹿児島	171,878	567,182	30.3%
沖縄 ※3	396,561	1,062,905	37.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	14,400,634	62,739,413	23.0%

※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。