

## 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 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/8/29】

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	56,236	986,630	5.7%
青森 ※3	4,221	67,995	6.2%
岩手 ※3※4※5	2,951	106,525	2.8%
宮城 ※3※5	14,505	204,004	7.1%
秋田	1,597	20,728	7.7%
山形	3,124	83,152	3.8%
福島 ※3	8,604	362,075	2.4%
茨城	20,241	37,322	54.2%
栃木 ※3※5	13,052	390,311	3.3%
群馬 ※3※5	14,667	252,033	5.8%
埼玉 ※4	98,954	1,283,524	7.7%
千葉	83,345	925,904	9.0%
東京 ※1	338,750	3,237,557	10.5%
神奈川	144,507	1,380,361	10.5%
新潟 ※3※5	6,649	236,593	2.8%
富山 ※3※5	4,293	98,298	4.4%
石川 ※3	7,185	164,224	4.4%
福井 ※3	2,516	95,824	2.6%
山梨 ※3	4,175	92,433	4.5%
長野 ※3※5	7,776	264,256	2.9%
岐阜 ※5	15,247	344,187	4.4%
静岡 ※3※4	20,992	524,758	4.0%
愛知 ※3※4※5	79,060	1,041,478	7.6%
三重 ※3	11,965	181,186	6.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	10,332	203,022	5.1%
京都	29,408	363,132	8.1%
大阪 ※3※5	164,773	2,907,735	5.7%
兵庫 ※3※4※5	63,077	642,878	9.8%
奈良 ※5	13,037	213,833	6.1%
和歌山	4,457	55,757	8.0%
鳥取 ※3※4	1,356	124,354	1.1%
島根 ※5	1,287	42,979	3.0%
岡山 ※4	13,093	216,620	6.0%
広島 ※3	17,564	723,783	2.4%
山口 ※4	4,839	147,535	3.3%
徳島 ※3	2,608	85,653	3.0%
香川 ※5	4,133	112,793	3.7%
愛媛	4,548	127,720	3.6%
高知	3,329	75,539	4.4%
福岡 ※3※4※5	63,755	1,087,771	5.9%
佐賀 ※3	5,006	84,917	5.9%
長崎	5,174	157,206	3.3%
熊本	12,172	106,768	11.4%
大分	6,757	223,320	3.0%
宮崎	5,129	59,059	8.7%
鹿児島	7,978	147,179	5.4%
沖縄 ※3	41,914	338,169	12.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,450,487	20,629,080	7.0%

※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。