

## 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)【2020/1/15~2021/5/25】

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	35,406	647,012	5.5%
青森 ※3	2,212	42,034	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,365	70,349	1.9%
宮城 ※3※5	8,755	140,716	6.2%
秋田	750	13,553	5.5%
山形	1,906	57,266	3.3%
福島 ※3	4,481	229,004	2.0%
茨城	9,478	32,236	29.4%
栃木 ※3※5	6,136	237,567	2.6%
群馬 ※3※5	7,638	162,363	4.7%
埼玉 ※4	43,034	855,760	5.0%
千葉	36,507	595,492	6.1%
東京 ※1	157,667	2,234,130	7.1%
神奈川	60,175	905,218	6.6%
新潟 ※3※5	3,095	137,150	2.3%
富山 ※3※5	1,773	61,152	2.9%
石川 ※3	3,596	84,830	4.2%
福井 ※3	1,027	58,113	1.8%
山梨 ※3	1,480	41,166	3.6%
長野 ※3※5	4,664	172,946	2.7%
岐阜 ※5	8,421	229,991	3.7%
静岡 ※3※4	8,027	343,167	2.3%
愛知 ※3※4※5	44,803	669,198	6.7%
三重 ※3	4,744	116,606	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,856	123,725	3.9%
京都	15,449	247,545	6.2%
大阪 ※3※5	98,281	1,746,796	5.6%
兵庫 ※3※4※5	38,945	445,434	8.7%
奈良 ※5	7,765	147,637	5.3%
和歌山	2,574	39,375	6.5%
鳥取 ※3※4	459	71,749	0.6%
島根 ※5	512	24,335	2.1%
岡山 ※4	7,029	108,427	6.5%
広島 ※3	9,871	400,161	2.5%
山口 ※4	2,790	98,010	2.8%
徳島 ※3	1,624	56,924	2.9%
香川 ※5	1,961	74,651	2.6%
愛媛	2,677	79,836	3.4%
高知	1,310	9,119	14.4%
福岡 ※3※4※5	33,116	725,286	4.6%
佐賀 ※3	2,438	47,856	5.1%
長崎	2,836	109,018	2.6%
熊本	5,982	76,309	7.8%
大分	3,231	140,528	2.3%
宮崎	2,992	40,322	7.4%
鹿児島	3,177	98,108	3.2%
沖縄 ※3	15,441	210,922	7.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	722,605	13,259,092	5.4%

※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。