

## 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)【2020/1/15～2022/7/22】

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	412,142	2,486,361	16.6%
青森 ※3	77,063	289,100	26.7%
岩手 ※3※4※5	46,339	325,741	14.2%
宮城 ※3※5	110,526	669,744	16.5%
秋田	37,586	66,164	56.8%
山形	35,770	208,405	17.2%
福島 ※3	75,853	917,904	8.3%
茨城 ※4※5	182,202	1,477,266	12.3%
栃木 ※3※5	107,988	802,897	13.4%
群馬 ※3※5	114,450	718,632	15.9%
埼玉 ※4	657,705	3,148,710	20.9%
千葉	537,277	2,324,540	23.1%
東京 ※1	1,880,738	7,728,418	24.3%
神奈川	901,772	3,523,661	25.6%
新潟 ※3※5	87,952	733,089	12.0%
富山 ※3※5	48,408	277,188	17.5%
石川 ※3	70,833	553,766	12.8%
福井 ※3	47,227	363,208	13.0%
山梨 ※3	41,073	401,267	10.2%
長野 ※3※5	90,487	815,972	11.1%
岐阜 ※5	128,993	1,005,992	12.8%
静岡 ※3※4	215,802	1,413,403	15.3%
愛知 ※3※4※5	664,704	3,076,564	21.6%
三重 ※3	105,207	601,120	17.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	110,825	721,823	15.4%
京都	246,021	918,561	26.8%
大阪 ※3※5	1,190,841	7,925,079	15.0%
兵庫 ※3※4※5	509,680	1,772,272	28.8%
奈良 ※5	112,237	579,419	19.4%
和歌山	55,920	204,131	27.4%
鳥取 ※3※4	22,907	466,355	4.9%
島根 ※5	36,168	273,942	13.2%
岡山 ※4	118,530	657,510	18.0%
広島 ※3	187,538	2,056,813	9.1%
山口 ※4	60,751	642,271	9.5%
徳島 ※3	29,642	243,816	12.2%
香川 ※5	59,854	309,579	19.3%
愛媛	59,935	429,982	13.9%
高知	37,091	340,220	10.9%
福岡 ※3※4※5	546,359	3,054,685	17.9%
佐賀 ※3	75,327	322,462	23.4%
長崎	81,958	490,831	16.7%
熊本	154,729	348,863	44.4%
大分	76,588	678,048	11.3%
宮崎	73,991	201,123	36.8%
鹿児島	121,280	493,762	24.6%
沖縄 ※3	315,022	1,000,767	31.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	10,961,440	58,061,426	18.9%

※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。