

## 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 ~ 2022/2/8】

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	118,968	1,500,580	7.9%
青森 ※3	13,143	138,147	9.5%
岩手 ※3※4※5	5,876	156,714	3.7%
宮城 ※3※5	26,660	340,135	7.8%
秋田	5,719	36,871	15.5%
山形	7,765	137,322	5.7%
福島 ※3	16,850	549,979	3.1%
茨城	46,848	43,398	107.9%
栃木 ※3※5	30,739	588,608	5.2%
群馬 ※3※5	37,739	441,147	8.6%
埼玉 ※4	213,892	1,991,819	10.7%
千葉	183,152	1,472,659	12.4%
東京 ※1	722,253	4,992,849	14.5%
神奈川	310,533	2,180,686	14.2%
新潟 ※3※5	20,152	418,921	4.8%
富山 ※3※5	9,388	161,592	5.8%
石川 ※3	16,434	249,868	6.6%
福井 ※3	7,324	174,914	4.2%
山梨 ※3	11,277	173,670	6.5%
長野 ※3※5	22,108	464,398	4.8%
岐阜 ※5	36,580	579,423	6.3%
静岡 ※3※4	58,350	879,716	6.6%
愛知 ※3※4※5	206,895	1,808,751	11.4%
三重 ※3	28,074	322,008	8.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	30,798	370,738	8.3%
京都	84,968	588,059	14.4%
大阪 ※3※5	442,124	5,095,516	8.7%
兵庫 ※3※4※5	168,646	1,089,490	15.5%
奈良 ※5	34,165	357,963	9.5%
和歌山	15,113	98,535	15.3%
鳥取 ※3※4	4,331	222,752	1.9%
島根 ※5	4,791	92,443	5.2%
岡山 ※4	34,512	383,374	9.0%
広島 ※3	57,638	1,268,839	4.5%
山口 ※4	15,645	300,663	5.2%
徳島 ※3	6,198	139,664	4.4%
香川 ※5	11,144	176,320	6.3%
愛媛	12,449	226,717	5.5%
高知	7,787	148,831	5.2%
福岡 ※3※4※5	161,545	1,798,234	9.0%
佐賀 ※3	15,451	164,130	9.4%
長崎	18,159	252,232	7.2%
熊本	35,359	169,027	20.9%
大分	17,043	378,667	4.5%
宮崎	13,964	108,537	12.9%
鹿児島	21,372	228,959	9.3%
沖縄 ※3	87,788	552,487	15.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,457,858	34,016,352	10.2%

※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。