

## 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 ~ 2022/2/1】

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	94,974	1,436,804	6.6%
青森 ※3	10,411	129,040	8.1%
岩手 ※3※4※5	4,862	150,488	3.2%
宮城 ※3※5	22,100	319,680	6.9%
秋田	4,415	34,954	12.6%
山形	5,939	131,124	4.5%
福島 ※3	13,772	530,247	2.6%
茨城	36,922	42,981	85.9%
栃木 ※3※5	25,027	573,905	4.4%
群馬 ※3※5	31,028	423,445	7.3%
埼玉 ※4	173,528	1,905,130	9.1%
千葉	149,432	1,414,570	10.6%
東京 ※1	592,228	4,788,229	12.4%
神奈川	253,975	2,107,778	12.0%
新潟 ※3※5	16,728	400,560	4.2%
富山 ※3※5	7,307	153,455	4.8%
石川 ※3	13,070	238,671	5.5%
福井 ※3	5,794	161,557	3.6%
山梨 ※3	9,320	161,912	5.8%
長野 ※3※5	18,160	444,752	4.1%
岐阜 ※5	30,517	554,615	5.5%
静岡 ※3※4	46,146	838,759	5.5%
愛知 ※3※4※5	167,978	1,711,140	9.8%
三重 ※3	22,900	305,600	7.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	23,791	340,509	7.0%
京都	67,208	559,018	12.0%
大阪 ※3※5	343,238	4,886,486	7.0%
兵庫 ※3※4※5	131,032	1,019,553	12.9%
奈良 ※5	27,330	341,276	8.0%
和歌山	11,542	90,007	12.8%
鳥取 ※3※4	3,593	211,499	1.7%
島根 ※5	4,276	85,034	5.0%
岡山 ※4	27,122	343,602	7.9%
広島 ※3	50,010	1,216,689	4.1%
山口 ※4	13,480	278,857	4.8%
徳島 ※3	4,983	133,475	3.7%
香川 ※5	8,804	169,014	5.2%
愛媛	10,671	216,168	4.9%
高知	6,234	138,655	4.5%
福岡 ※3※4※5	128,583	1,704,640	7.5%
佐賀 ※3	11,950	153,027	7.8%
長崎	14,845	240,498	6.2%
熊本	29,387	158,692	18.5%
大分	14,018	360,045	3.9%
宮崎	11,693	98,444	11.9%
鹿児島	17,196	216,048	8.0%
沖縄 ※3	83,543	538,559	15.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,801,211	32,459,191	8.6%

※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。