

## 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)【2020/1/15～2022/8/3】

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	473,768	2,593,300	18.3%
青森 ※3	92,387	308,391	30.0%
岩手 ※3※4※5	57,429	352,781	16.3%
宮城 ※3※5	142,261	716,920	19.8%
秋田	48,211	68,375	70.5%
山形	44,650	215,198	20.7%
福島 ※3	91,982	957,492	9.6%
茨城 ※4※5	218,747	1,477,266	14.8%
栃木 ※3※5	135,087	833,551	16.2%
群馬 ※3※5	142,000	753,747	18.8%
埼玉 ※4	794,992	3,335,328	23.8%
千葉	646,664	2,475,643	26.1%
東京 ※1	2,258,473	8,172,907	27.6%
神奈川	1,053,301	3,815,875	27.6%
新潟 ※3※5	115,503	779,982	14.8%
富山 ※3※5	62,478	294,624	21.2%
石川 ※3	86,536	592,584	14.6%
福井 ※3	61,866	386,524	16.0%
山梨 ※3	51,880	415,382	12.5%
長野 ※3※5	111,070	861,722	12.9%
岐阜 ※5	159,911	1,060,304	15.1%
静岡 ※3※4	274,737	1,500,962	18.3%
愛知 ※3※4※5	816,525	3,254,826	25.1%
三重 ※3	132,985	617,937	21.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	135,412	768,662	17.6%
京都	303,925	980,130	31.0%
大阪 ※3※5	1,427,584	8,342,968	17.1%
兵庫 ※3※4※5	620,391	1,921,737	32.3%
奈良 ※5	134,788	617,863	21.8%
和歌山	70,092	227,912	30.8%
鳥取 ※3※4	29,718	525,944	5.7%
島根 ※5	45,341	286,178	15.8%
岡山 ※4	143,916	677,834	21.2%
広島 ※3	219,338	2,098,726	10.5%
山口 ※4	77,729	683,889	11.4%
徳島 ※3	37,311	257,629	14.5%
香川 ※5	73,784	327,728	22.5%
愛媛	76,364	459,351	16.6%
高知	45,964	370,021	12.4%
福岡 ※3※4※5	686,456	3,278,042	20.9%
佐賀 ※3	92,680	345,956	26.8%
長崎	104,413	541,770	19.3%
熊本	197,695	401,702	49.2%
大分	97,664	725,406	13.5%
宮崎	99,936	210,917	47.4%
鹿児島	156,214	546,537	28.6%
沖縄 ※3	373,840	1,049,256	35.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	13,324,147	61,487,779	21.7%

※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。