

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)【2020/1/15～2022/8/7】

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	501,385	2,633,821	19.0%
青森 ※3	97,825	314,390	31.1%
岩手 ※3※4※5	61,569	360,971	17.1%
宮城 ※3※5	153,778	728,721	21.1%
秋田	52,004	68,387	76.0%
山形	48,696	216,698	22.5%
福島 ※3	99,640	967,258	10.3%
茨城 ※4※5	237,302	1,477,266	16.1%
栃木 ※3※5	145,503	845,589	17.2%
群馬 ※3※5	145,968	768,546	19.0%
埼玉 ※4	848,688	3,386,172	25.1%
千葉	687,414	2,475,643	27.8%
東京 ※1	2,388,862	8,291,148	28.8%
神奈川	1,122,865	3,867,584	29.0%
新潟 ※3※5	128,216	790,273	16.2%
富山 ※3※5	67,544	297,211	22.7%
石川 ※3	93,070	603,404	15.4%
福井 ※3	67,259	393,264	17.1%
山梨 ※3	54,896	429,374	12.8%
長野 ※3※5	119,281	866,921	13.8%
岐阜 ※5	172,645	1,081,482	16.0%
静岡 ※3※4	299,749	1,517,829	19.7%
愛知 ※3※4※5	880,861	3,302,506	26.7%
三重 ※3	144,861	644,046	22.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	145,960	785,521	18.6%
京都	324,582	1,014,378	32.0%
大阪 ※3※5	1,511,135	8,489,507	17.8%
兵庫 ※3※4※5	664,955	1,980,305	33.6%
奈良 ※5	143,965	624,992	23.0%
和歌山	76,092	237,243	32.1%
鳥取 ※3※4	32,943	535,305	6.2%
島根 ※5	48,769	297,444	16.4%
岡山 ※4	156,226	697,846	22.4%
広島 ※3	235,670	2,098,726	11.2%
山口 ※4	85,066	683,889	12.4%
徳島 ※3	40,858	262,396	15.6%
香川 ※5	79,598	334,909	23.8%
愛媛	83,584	476,535	17.5%
高知	50,590	370,021	13.7%
福岡 ※3※4※5	735,490	3,352,483	21.9%
佐賀 ※3	98,424	352,762	27.9%
長崎	109,496	550,150	19.9%
熊本	205,812	406,426	50.6%
大分	105,391	739,955	14.2%
宮崎	109,347	213,910	51.1%
鹿児島	169,733	564,321	30.1%
沖縄 ※3	393,953	1,060,323	37.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	14,227,669	62,457,851	22.8%

※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。