

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)【2020/1/15~2021/8/18】

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	50,914	926,135	5.5%
青森 ※3	3,305	62,640	5.3%
岩手 ※3※4※5	2,544	100,361	2.5%
宮城 ※3※5	12,151	187,203	6.5%
秋田	1,251	19,097	6.6%
山形	2,660	77,423	3.4%
福島 ※3	7,572	342,722	2.2%
茨城	16,992	36,482	46.6%
栃木 ※3※5	10,781	371,156	2.9%
群馬 ※3※5	11,649	236,371	4.9%
埼玉 ※4	80,827	1,202,739	6.7%
千葉	66,862	867,090	7.7%
東京 ※1	291,857	3,065,160	9.5%
神奈川	117,199	1,312,568	8.9%
新潟 ※3※5	5,403	219,420	2.5%
富山 ※3※5	3,235	91,299	3.5%
石川 ※3	6,465	152,975	4.2%
福井 ※3	2,094	90,162	2.3%
山梨 ※3	3,421	80,996	4.2%
長野 ※3※5	6,532	249,578	2.6%
岐阜 ※5	11,692	318,209	3.7%
静岡 ※3※4	15,084	496,889	3.0%
愛知 ※3※4※5	61,799	984,241	6.3%
三重 ※3	7,670	170,386	4.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	8,115	186,935	4.3%
京都	23,746	339,358	7.0%
大阪 ※3※5	137,563	2,699,965	5.1%
兵庫 ※3※4※5	52,130	599,425	8.7%
奈良 ※5	10,860	202,840	5.4%
和歌山	3,648	49,979	7.3%
鳥取 ※3※4	1,164	111,129	1.0%
島根 ※5	999	38,671	2.6%
岡山 ※4	10,587	197,807	5.4%
広島 ※3	14,148	646,233	2.2%
山口 ※4	3,995	140,551	2.8%
徳島 ※3	2,034	78,651	2.6%
香川 ※5	3,190	103,488	3.1%
愛媛	3,827	116,363	3.3%
高知	2,439	69,148	3.5%
福岡 ※3※4※5	52,452	1,012,731	5.2%
佐賀 ※3	3,856	74,339	5.2%
長崎	4,362	147,140	3.0%
熊本	9,595	95,310	10.1%
大分	4,822	204,516	2.4%
宮崎	4,059	52,761	7.7%
鹿児島	5,891	132,761	4.4%
沖縄 ※3	34,693	315,128	11.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,198,283	19,276,531	6.2%

※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。