

## 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 ~ 2021/12/23】

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	61,335	1,262,348	4.9%
青森 ※3	5,901	104,010	5.7%
岩手 ※3※4※5	3,487	135,500	2.6%
宮城 ※3※5	16,289	264,222	6.2%
秋田	1,934	27,617	7.0%
山形	3,606	114,522	3.1%
福島 ※3	9,495	468,494	2.0%
茨城	24,477	40,574	60.3%
栃木 ※3※5	15,535	525,391	3.0%
群馬 ※3※5	17,244	351,708	4.9%
埼玉 ※4	116,006	1,639,637	7.1%
千葉	100,622	1,228,220	8.2%
東京 ※1	382,679	4,145,473	9.2%
神奈川	169,634	1,823,059	9.3%
新潟 ※3※5	8,177	325,581	2.5%
富山 ※3※5	4,869	131,580	3.7%
石川 ※3	8,008	213,192	3.8%
福井 ※3	3,115	126,436	2.5%
山梨 ※3	5,160	133,350	3.9%
長野 ※3※5	8,917	365,560	2.4%
岐阜 ※5	19,276	470,538	4.1%
静岡 ※3※4	26,880	724,143	3.7%
愛知 ※3※4※5	106,710	1,505,050	7.1%
三重 ※3	14,818	268,101	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,464	294,751	4.2%
京都	36,061	468,976	7.7%
大阪 ※3※5	203,459	4,203,979	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,800	857,823	9.2%
奈良 ※5	15,939	281,264	5.7%
和歌山	5,303	68,312	7.8%
鳥取 ※3※4	1,669	168,266	1.0%
島根 ※5	1,733	64,047	2.7%
岡山 ※4	15,554	310,392	5.0%
広島 ※3	22,177	981,919	2.3%
山口 ※4	5,800	213,348	2.7%
徳島 ※3	3,291	116,301	2.8%
香川 ※5	4,705	144,772	3.2%
愛媛	5,412	172,234	3.1%
高知	4,167	105,447	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,732	1,425,359	5.2%
佐賀 ※3	5,866	120,015	4.9%
長崎	6,120	202,803	3.0%
熊本	14,395	124,831	11.5%
大分	8,187	304,850	2.7%
宮崎	6,153	73,146	8.4%
鹿児島	9,118	176,357	5.2%
沖縄 ※3	50,424	434,959	11.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,725,852	27,708,457	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。