## 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) 【1/15~10/1】

PCR検査実施人数は、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)。

5月8日以降は各自治体がウエ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		2,107	57,520	3.7%
青森	<b>%</b> 3	36	2,449	1.5%
岩手	<b>%</b> 3 <b>%</b> 4 <b>%</b> 5	23	4,265	0.5%
宮城	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	406	10,404	3.9%
秋田		53	2,144	2.5%
山形		78	5,169	1.5%
福島	<b>%</b> 3	253	20,459	1.2%
茨城		659	12,578	5.2%
栃木	<b>%</b> 3	432	30,456	1.4%
群馬	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	706	22,543	3.1%
埼玉	<b>%</b> 4	4,685	144,451	3.2%
千葉		3,934	89,202	4.4%
東京	<b>※</b> 1	25,973	460,907	5.6%
神奈川		6,975	155,100	4.5%
新潟	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	170	15,512	1.1%
富山	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	419	12,282	3.4%
石川	<b>%</b> 3	777	13,092	5.9%
福井	<b>%</b> 3	244	9,809	2.5%
山梨	<b>%</b> 3	190	10,704	1.8%
長野	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	310	19,045	1.6%
岐阜	<b>%</b> 5	627	22,940	2.7%
静岡	<b>%</b> 3 <b>%</b> 4	548	34,596	1.6%
愛知	<b>%</b> 3 <b>%</b> 4 <b>%</b> 5	5,363	77,400	6.9%
三重	<b>%</b> 3	509	12,619	4.0%

都道府県	[名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	503	11,937	4.2%
京都		1,762	42,808	4.1%
大阪	<b>%</b> 3 <b>%</b> 5	10,669	186,464	5.7%
兵庫	<b>%</b> 3 <b>%</b> 4 <b>%</b> 5	2,717	56,736	4.8%
奈良	<b>※</b> 5	574	20,737	2.8%
和歌山		242	9,310	2.6%
鳥取	<b>※</b> 3	36	5,481	0.7%
島根	<b>※</b> 5	140	5,792	2.4%
岡山	<b>%</b> 4	157	8,110	1.9%
広島	<b>%</b> 3	577	20,946	2.8%
山口	<b>※</b> 4	201	9,864	2.0%
徳島	<b>%</b> 3	148	6,921	2.1%
香川	<b>※</b> 5	93	10,787	0.9%
愛媛		114	4,087	2.8%
高知		138	3,486	4.0%
福岡	<b>%</b> 4 <b>%</b> 5	5,040	132,965	3.8%
佐賀	<b>%</b> 3	245	6,075	4.0%
長崎		236	18,531	1.3%
熊本		578	16,494	3.5%
大分		158	17,019	0.9%
宮崎		344	8,593	4.0%
鹿児島		422	19,127	2.2%
沖縄	<b>%</b> 3	2,516	39,290	6.4%
その他	<b>%</b> 2	149	0	-
合計		83,236	1,907,206	4.4%

※1 東京都の検査実施人数については、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、4月10日~5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、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、7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、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。