

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)【2020/1/15～2022/7/29】

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	445,271	2,547,975	17.5%
青森 ※3	86,379	300,185	28.8%
岩手 ※3※4※5	52,639	343,116	15.3%
宮城 ※3※5	128,441	698,731	18.4%
秋田	43,693	67,328	64.9%
山形	40,536	212,478	19.1%
福島 ※3	80,110	928,607	8.6%
茨城 ※4※5	201,253	1,477,266	13.6%
栃木 ※3※5	122,522	822,468	14.9%
群馬 ※3※5	129,034	741,384	17.4%
埼玉 ※4	737,679	3,266,674	22.6%
千葉	601,619	2,398,585	25.1%
東京 ※1	2,101,784	7,991,721	26.3%
神奈川	996,220	3,683,405	27.0%
新潟 ※3※5	102,985	761,063	13.5%
富山 ※3※5	56,909	287,785	19.8%
石川 ※3	80,022	576,284	13.9%
福井 ※3	54,164	375,461	14.4%
山梨 ※3	47,437	415,382	11.4%
長野 ※3※5	102,217	840,180	12.2%
岐阜 ※5	145,350	1,037,601	14.0%
静岡 ※3※4	249,233	1,468,792	17.0%
愛知 ※3※4※5	753,441	3,170,868	23.8%
三重 ※3	121,066	617,937	19.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	123,228	740,868	16.6%
京都	278,417	957,397	29.1%
大阪 ※3※5	1,331,835	8,182,798	16.3%
兵庫 ※3※4※5	573,930	1,860,467	30.8%
奈良 ※5	125,060	603,356	20.7%
和歌山	63,690	217,297	29.3%
鳥取 ※3※4	26,709	502,953	5.3%
島根 ※5	41,307	286,178	14.4%
岡山 ※4	132,202	677,834	19.5%
広島 ※3	204,716	2,098,726	9.8%
山口 ※4	70,065	661,736	10.6%
徳島 ※3	34,208	253,259	13.5%
香川 ※5	67,802	320,635	21.1%
愛媛	68,789	450,822	15.3%
高知	42,058	352,706	11.9%
福岡 ※3※4※5	628,294	3,186,595	19.7%
佐賀 ※3	85,099	335,980	25.3%
長崎	94,642	520,537	18.2%
熊本	179,876	381,803	47.1%
大分	88,425	706,362	12.5%
宮崎	89,309	207,364	43.1%
鹿児島	140,981	524,279	26.9%
沖縄 ※3	348,639	1,028,950	33.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	12,319,434	60,090,178	20.5%

※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。