

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 ~ 2022/1/10】

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	62,133	1,297,501	4.8%
青森 ※3	5,967	106,814	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,529	138,755	2.5%
宮城 ※3※5	16,394	270,924	6.1%
秋田	1,946	27,703	7.0%
山形	3,653	116,909	3.1%
福島 ※3	9,660	479,148	2.0%
茨城	24,835	40,625	61.1%
栃木 ※3※5	15,974	536,507	3.0%
群馬 ※3※5	17,865	362,913	4.9%
埼玉 ※4	117,646	1,682,566	7.0%
千葉	101,876	1,267,668	8.0%
東京 ※1	388,766	4,261,890	9.1%
神奈川	171,770	1,868,605	9.2%
新潟 ※3※5	8,643	337,907	2.6%
富山 ※3※5	4,946	134,217	3.7%
石川 ※3	8,135	217,274	3.7%
福井 ※3	3,252	129,430	2.5%
山梨 ※3	5,205	138,818	3.7%
長野 ※3※5	9,482	375,306	2.5%
岐阜 ※5	19,579	482,880	4.1%
静岡 ※3※4	27,393	741,868	3.7%
愛知 ※3※4※5	108,032	1,538,543	7.0%
三重 ※3	14,953	276,023	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	13,014	302,506	4.3%
京都	37,160	483,537	7.7%
大阪 ※3※5	207,806	4,339,560	4.8%
兵庫 ※3※4※5	79,705	885,226	9.0%
奈良 ※5	16,416	287,960	5.7%
和歌山	5,401	69,336	7.8%
鳥取 ※3※4	1,738	176,349	1.0%
島根 ※5	1,928	66,059	2.9%
岡山 ※4	15,859	310,392	5.1%
広島 ※3	24,453	1,014,281	2.4%
山口 ※4	6,892	222,391	3.1%
徳島 ※3	3,335	119,299	2.8%
香川 ※5	4,805	148,600	3.2%
愛媛	5,581	177,251	3.1%
高知	4,207	114,161	3.7%
福岡 ※3※4※5	75,757	1,469,012	5.2%
佐賀 ※3	6,112	124,851	4.9%
長崎	6,299	208,632	3.0%
熊本	14,457	126,013	11.5%
大分	8,298	314,446	2.6%
宮崎	6,163	73,188	8.4%
鹿児島	9,718	180,864	5.4%
沖縄 ※3	58,209	458,279	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,765,096	28,502,987	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。