

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)【2020/1/15～2022/6/8】

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	366,641	2,293,607	16.0%
青森 ※3	57,978	252,078	23.0%
岩手 ※3※4※5	35,950	285,052	12.6%
宮城 ※3※5	88,952	595,330	14.9%
秋田	30,984	62,890	49.3%
山形	29,047	196,485	14.8%
福島 ※3	64,478	841,147	7.7%
茨城 ※4※5	160,548	1,343,469	12.0%
栃木 ※3※5	91,951	756,617	12.2%
群馬 ※3※5	95,542	654,973	14.6%
埼玉 ※4	555,594	2,870,828	19.4%
千葉	453,414	2,137,268	21.2%
東京 ※1	1,555,572	6,973,904	22.3%
神奈川	761,173	2,180,686	34.9%
新潟 ※3※5	73,230	662,765	11.0%
富山 ※3※5	38,043	253,169	15.0%
石川 ※3	57,245	466,018	12.3%
福井 ※3	36,388	331,662	11.0%
山梨 ※3	33,230	336,886	9.9%
長野 ※3※5	74,893	740,585	10.1%
岐阜 ※5	104,189	905,842	11.5%
静岡 ※3※4	173,325	1,268,809	13.7%
愛知 ※3※4※5	548,774	2,770,390	19.8%
三重 ※3	83,719	528,933	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	92,069	652,912	14.1%
京都	205,789	843,480	24.4%
大阪 ※3※5	985,534	7,188,145	13.7%
兵庫 ※3※4※5	429,809	1,581,304	27.2%
奈良 ※5	93,712	524,130	17.9%
和歌山	42,825	174,961	24.5%
鳥取 ※3※4	15,480	406,981	3.8%
島根 ※5	17,313	216,324	8.0%
岡山 ※4	100,491	588,609	17.1%
広島 ※3	160,537	1,925,791	8.3%
山口 ※4	46,222	587,797	7.9%
徳島 ※3	22,823	218,256	10.5%
香川 ※5	49,161	280,783	17.5%
愛媛	40,963	366,856	11.2%
高知	28,375	298,252	9.5%
福岡 ※3※4※5	432,413	2,723,369	15.9%
佐賀 ※3	53,274	282,527	18.9%
長崎	60,884	398,436	15.3%
熊本	101,079	286,331	35.3%
大分	55,471	598,426	9.3%
宮崎	54,803	192,544	28.5%
鹿児島	85,944	423,438	20.3%
沖縄 ※3	225,467	868,515	26.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,971,447	51,337,560	17.5%

※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。