

## 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）【1/15～8/21】

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	1,671	37,786	4.4%
青森 ※ 3	33	1,870	1.8%
岩手 ※ 3 ※ 6	11	2,467	0.4%
宮城 ※ 3	189	7,325	2.6%
秋田	45	1,652	2.7%
山形	77	3,032	2.5%
福島 ※ 3	122	12,773	1.0%
茨城	490	9,791	5.0%
栃木 ※ 3	286	19,611	1.5%
群馬 ※ 3 ※ 6	361	11,729	3.1%
埼玉	3,465	96,826	3.6%
千葉	2,695	48,681	5.5%
東京 ※ 1	18,865	281,346	6.7%
神奈川	4,269	100,213	4.3%
新潟 ※ 6	137	11,641	1.2%
富山 ※ 6	336	6,984	4.8%
石川 ※ 3	532	6,078	8.8%
福井 ※ 3	156	6,176	2.5%
山梨 ※ 3	162	9,028	1.8%
長野 ※ 3 ※ 6	163	11,885	1.4%
岐阜 ※ 6	533	16,372	3.3%
静岡 ※ 3、5	433	21,516	2.0%
愛知	3,978	43,307	9.2%
三重 ※ 3	318	8,367	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※ 3	%
滋賀 ※ 3 ※ 6	373	7,555	4.9%
京都	1,243	26,619	4.7%
大阪 ※ 3 ※ 6	7,586	116,195	6.5%
兵庫 ※ 3、4、6	2,033	38,650	5.3%
奈良 ※ 6	472	12,714	3.7%
和歌山	223	7,862	2.8%
鳥取 ※ 3	22	4,434	0.5%
島根 ※ 6	134	4,500	3.0%
岡山	133	3,950	3.4%
広島 ※ 3	438	16,687	2.6%
山口	100	5,538	1.8%
徳島 ※ 3	104	4,644	2.2%
香川 ※ 6	71	7,001	1.0%
愛媛	112	3,644	3.1%
高知	106	2,694	3.9%
福岡	3,900	36,617	10.7%
佐賀 ※ 3	214	4,278	5.0%
長崎	192	12,052	1.6%
熊本	442	9,668	4.6%
大分	137	10,655	1.3%
宮崎	303	7,335	4.1%
鹿児島	340	14,082	2.4%
沖縄 ※ 3	1,834	20,148	9.1%
その他 ※ 2	149	0	-
合計	59,988	1,153,978	5.2%

※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 PCR検査実施人数は、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 兵庫県は、民間検査機関等での検査件数を除いた検査件数をウェブサイトに掲載していたが、6月17日以降、民間検査機関等での検査を含む検査件数を過去に遡って計上している。

※5 静岡県は、民間検査機関等での検査件数を除いた検査件数をウェブサイトに掲載していたが、6月21日公表分以降、民間検査機関等での検査を含む検査件数を過去に遡って計上している。

※6 検査人数に抗原検査人数を含む。

## 各都道府県の検査陽性者の状況（空港検疫、チャーター便案件を除く国内事例）

2020/8/21 24時時点

都道府県名	陽性者数	PCR検査 実施人数※1	入院治療等を 要する者 (人)	うち重症	退院又は療養解除 となった者の数 (人)	死亡（累積） (人)	確認中※2 (人)
北海道	1,671	37,786	111	3	1,457	103	0
青森	33	1,870	0	0	32	1	0
岩手	11	2,467	5	0	6	0	0
宮城	189	7,325	8	0	179	2	0
秋田	45	1,652	11	0	34	0	0
山形	77	3,032	1	0	76	1	1
福島	122	12,773	28	0	94	0	0
茨城	490	9,791	77	1	402	11	0
栃木	286	19,611	32	2	252	1	1
群馬	361	11,729	122	0	210	19	10
埼玉	3,465	96,826	573	11	2,807	85	0
千葉※5	2,695	48,681	492	8	2,144	59	0
東京※4	18,865	281,346	3,106	33	15,409	350	0
神奈川	4,269	100,213	716	22	3,446	107	0
新潟	137	11,641	11	0	126	0	0
富山	336	6,984	64	3	255	22	5
石川	532	6,078	143	2	359	30	0
福井	156	6,176	8	1	141	8	1
山梨	162	9,028	36	0	125	1	0
長野	163	11,885	33	0	131	-	1
岐阜	533	16,372	48	4	476	9	0
静岡	433	21,516	51	2	381	1	0
愛知	3,978	43,307	1,192	22	2,737	49	0
三重	318	8,367	94	2	219	2	3
滋賀	373	7,555	101	2	268	4	0
京都	1,243	26,619	239	4	983	21	0
大阪	7,586	116,195	1,700	62	5,748	128	10
兵庫	2,033	38,650	290	14	1,695	48	0
奈良	472	12,714	135	2	334	3	0
和歌山	223	7,862	35	1	182	4	2
鳥取	22	4,434	8	0	14	0	0
島根	134	4,500	68	0	66	0	0
岡山	133	3,950	16	-	110	-	7
広島※5	438	16,687	33	1	402	3	0
山口	100	5,538	30	0	70	0	0
徳島	104	4,644	57	1	42	1	4
香川	71	7,001	10	0	60	1	0
愛媛	112	3,644	8	0	98	6	0
高知	106	2,694	18	0	85	3	0
福岡	3,900	36,617	856	16	2,997	47	0
佐賀	214	4,278	50	1	164	0	0
長崎	192	12,052	25	-	36	3	128
熊本	442	9,668	85	5	330	7	20
大分	137	10,655	47	0	89	1	0
宮崎	303	7,335	78	0	225	1	1
鹿児島	340	14,082	65	2	261	8	6
沖縄	1,834	20,148	681	16	1,139	18	0
(その他)※3	149	-	0	-	149	-	0
合計	59,988	1,153,978	11,597	243	47,045	1,168	200

※1 PCR検査実施人数は、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。また、更新がなかった自治体については、前日の数値を記載している。

※2 PCR検査陽性者数から入院治療等を要する者の数、退院又は療養解除となった者の数、死亡者の数を減じて厚労省において作成したもの。  
なお、療養解除後に再入院した者を陽性者として改めて計上していない自治体があるため、合計は一致しない。

※3 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者

※4 東京都の数値は次の出典より引用した：https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/

※5 空港検疫にて陽性が確認された事例を国内事例としても公表している自治体の当該事例数は含まれていない

※6 重症者については、一部の自治体で独自の定義を用いて計上されている場合がある。

令和2年8月21日24時時点

	8/15(土)			8/16(日)			8/17(月)			8/18(火)			8/19(水)			8/20(木)			8/21(金)		
	陽性者数	検査件数	1w陽性率	陽性者数	検査件数	1w陽性率	陽性者数	検査件数	1w陽性率	陽性者数	検査件数	1w陽性率	陽性者数	検査件数	1w陽性率	陽性者数	検査件数	1w陽性率	陽性者数	検査件数	1w陽性率
北海道※5	12	523	4.5%	14	390	4.5%	8	298	4.5%	5	326	4.5%	6	307	4.4%	8	364	4.4%	25	460	4.4%
青森	0	0	2.0%	0	0	2.0%	0	42	1.9%	0	24	1.9%	0	42	1.8%	0	51	1.8%	0	22	1.8%
岩手※8	0	0	0.4%	0	0	0.4%	1	42	0.4%	0	39	0.4%	0	91	0.4%	0	37	0.4%	2	82	0.4%
宮城	0	37	2.6%	0	47	2.6%	0	37	2.6%	1	20	2.6%	0	43	2.6%	2	55	2.6%	2	61	2.6%
秋田※5	2	0	2.8%	2	0	2.9%	1	104	2.8%	1	24	2.8%	0	31	2.7%	1	24	2.8%	0	19	2.7%
山形※5	0	2	2.5%	0	5	2.5%	0	3	2.5%	0	2	2.5%	0	8	2.5%	1	13	2.5%	0	4	2.5%
福島	3	152	0.9%	0	93	0.9%	1	95	0.9%	3	225	0.9%	4	134	0.9%	7	157	1.0%	2	267	1.0%
茨城※5※7	7	0	4.9%	2	0	4.9%	4	180	4.9%	7	36	4.9%	13	144	5.0%	3	96	5.0%	11	132	5.0%
栃木	0	438	1.5%	7	137	1.5%	1	348	1.5%	5	98	1.5%	2	208	1.5%	0	454	1.5%	2	198	1.5%
群馬※8	9	101	2.7%	19	57	2.9%	9	202	2.9%	0	0	2.9%	15	369	3.0%	29	588	3.1%	10	249	3.1%
埼玉※5	52	224	3.6%	56	118	3.7%	35	1662	3.6%	24	2710	3.6%	62	1949	3.6%	73	1303	3.6%	50	1401	3.6%
千葉※5	60	834	5.5%	48	586	5.5%	32	941	5.5%	37	516	5.5%	46	546	5.5%	64	1071	5.6%	53	1104	5.5%
東京※4	385	3060	6.9%	260	0	7.0%	161	7385	6.8%	207	4654	6.8%	186	5614	6.7%	339	5372	6.7%	258	4716	6.7%
神奈川※5※6	136	0	4.3%	80	0	4.4%	50	3635	4.3%	84	1804	4.3%	95	2838	4.2%	104	2031	4.3%	82	2060	4.3%
新潟※8	0	87	1.6%	0	17	1.6%	1	493	1.6%	3	2646	1.2%	3	139	1.2%	1	276	1.2%	0	197	1.2%
富山※8	6	0	4.7%	0	0	4.7%	1	103	4.6%	11	68	4.7%	8	71	4.8%	6	56	4.8%	3	95	4.8%
石川	13	61	11.0%	18	64	11.2%	19	38	11.6%	11	92	11.6%	14	125	11.6%	24	1602	8.9%	8	162	8.8%
福井	0	63	2.6%	1	24	2.6%	0	13	2.6%	0	79	2.6%	0	66	2.6%	1	76	2.5%	0	56	2.5%
山梨	0	0	1.6%	0	0	1.6%	4	237	1.6%	2	50	1.6%	7	94	1.7%	10	108	1.8%	3	95	1.8%
長野※8	3	29	1.4%	0	36	1.4%	1	259	1.4%	1	226	1.3%	2	227	1.3%	2	243	1.3%	9	280	1.4%
岐阜※8	11	338	3.4%	1	65	3.4%	4	39	3.4%	4	401	3.3%	3	236	3.3%	9	191	3.3%	1	233	3.3%
静岡※7	0	0	2.1%	0	0	2.1%	20	812	2.2%	7	366	2.2%	6	792	2.1%	0	410	2.1%	2	596	2.0%
愛知※5	0	0	9.3%	0	0	9.3%	290	2838	9.4%	43	730	9.3%	56	502	9.3%	57	1011	9.3%	78	1185	9.2%
三重	0	0	3.7%	13	130	3.8%	3	309	3.7%	1	0	3.7%	3	302	3.6%	15	0	3.8%	15	423	3.8%
滋賀※8	7	215	4.8%	6	90	4.8%	9	263	4.8%	8	124	4.8%	7	45	4.9%	5	108	4.9%	7	62	4.9%
京都※5	0	0	4.5%	0	0	4.5%	58	1262	4.5%	19	287	4.5%	26	553	4.5%	38	493	4.6%	41	447	4.7%
大阪※8	151	2048	6.5%	147	1747	6.5%	71	823	6.5%	185	2599	6.5%	187	2923	6.5%	132	2247	6.5%	166	2500	6.5%
兵庫※8	34	621	5.1%	53	636	5.2%	37	500	5.2%	24	478	5.2%	25	617	5.2%	49	605	5.3%	35	614	5.3%
奈良※7※8	5	0	3.2%	25	0	3.4%	9	0	3.5%	37	0	3.8%	10	1142	3.5%	12	0	3.6%	10	0	3.7%
和歌山※5	4	69	2.7%	2	78	2.7%	2	26	2.7%	11	72	2.8%	6	103	2.8%	4	128	2.8%	4	164	2.8%
鳥取	0	12	0.5%	0	6	0.5%	0	24	0.5%	0	35	0.5%	1	18	0.5%	0	39	0.5%	0	26	0.5%
島根※8	0	366	3.2%	0	30	3.1%	0	20	3.1%	1	46	3.1%	0	102	3.1%	1	87	3.0%	0	54	3.0%
岡山※5	2	48	3.3%	1	35	3.3%	0	15	3.3%	2	11	3.3%	1	26	3.3%	2	24	3.4%	2	53	3.4%
広島※7	3	0	2.8%	2	0	2.8%	2	423	2.7%	0	119	2.7%	0	168	2.7%	1	133	2.6%	0	119	2.6%
山口※5	0	64	1.6%	1	20	1.7%	0	52	1.6%	1	69	1.6%	5	148	1.7%	11	143	1.8%	0	128	1.8%
徳島	5	135	2.4%	4	201	2.4%	1	181	2.3%	4	113	2.3%	1	213	2.3%	1	244	2.2%	7	138	2.2%
香川※8	1	78	1.0%	1	0	1.0%	2	212	1.0%	0	0	1.0%	2	177	1.0%	1	185	1.0%	3	134	1.0%
愛媛※5	1	37	3.2%	0	12	3.2%	0	3	3.2%	0	23	3.2%	1	48	3.2%	0	60	3.1%	1	82	3.1%
高知※5	14	22	3.9%	5	125	3.9%	1	19	3.9%	0	7	3.9%	2	30	4.0%	0	28	3.9%	1	20	3.9%
福岡※5	125	555	10.2%	75	465	10.3%	74	577	10.4%	50	444	10.4%	45	299	10.4%	102	458	10.6%	70	362	10.7%
佐賀	10	94	4.9%	5	40	5.0%	3	50	5.0%	1	51	4.9%	4	48	5.0%	4	114	4.9%	7	82	5.0%
長崎※5	6	161	1.7%	1	137	1.7%	0	75	1.7%	4	352	1.7%	0	246	1.7%	2	339	1.6%	1	332	1.6%
熊本※5※7	12	346	4.4%	15	313	4.5%	5	98	4.5%	5	106	4.5%	10	207	4.5%	15	0	4.6%	0	118	4.6%
大分※5	3	160	1.1%	6	119	1.1%	10	240	1.2%	7	332	1.3%	10	338	1.3%	4	493	1.3%	3	270	1.3%
宮崎※5	3	0	3.8%	5	0	3.9%	6	195	3.8%	6	98	3.9%	0	112	3.8%	24	85	4.1%	6	84	4.1%
鹿児島※5	0	338	2.2%	15	0	2.3%	32	336	2.5%	7	176	2.5%	2	158	2.5%	3	287	2.4%	0	124	2.4%
沖縄	48	432	9.4%	60	1615	8.9%	38	326	9.0%	33	452	8.9%	70	-662	9.6%	45	0	9.9%	30	1856	9.1%
合計	1133	11750	5.2%	950	7438	5.3%	1006	25835	5.2%	862	21130	5.2%	946	21937	5.2%	1212	21889	5.2%	1010	21866	5.2%

※1 各自治体がHPで公表している情報に基づき作成している。

※2 「陽性者数」及び「検査件数」は各自治体HPにおける公表件数（累積）から前日分を差し引いて算出している。「1w陽性率」については、算出日における1週間平均の数値を算出している。

※3 1w陽性率について、次のとおり色分けしている。5.0%以上：黄色、10.0%以上：オレンジ色

※4 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。

※5 検査件数は、一部自治体については人数を計上しているため、実際の検査件数より過少である。

※6 神奈川県は、保険適用で行った検査件数は計上していない。また、4/27以前の数値は精査中として計上されていない。

※7 一部自治体について、HP上の「検査件数」と「陽性者数」情報の更新日時にズレが生じている。また、集計日における前数日分がまとめて計上されていることがある。

※8 検査人数に抗原検査人数を含む。