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)

2020/11/23 24時時点

2020/11/23 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		退院又は療養解除となった者の数	死亡(累積)	確認中※2
		130121130		(人)	うち重症※6	(人)	(A)	(人)
4 t	海道	7,163	128,775	2,214	19	4,800	149	0
書	森	281	6,373	19	2	256	6	0
岩	手	137	7,787	90	1	50	1	4
室	城	1,100	18,124	190	8	901	9	0
利	田	74	3,155	6	1	68	0	0
Щ	1 形	109	7,236	20	0	89	1	1
福	島	478	37,883	61	4	411	6	0
茅	城	1,284	15,503	305	6	960	19	0
析	木	573	51,197	73	6	500	2	2
群	馬	1,045	34,203	99	1	925	21	0
占	玉	7,704	217,890	1,079	19	6,493	132	0
Ŧ	葉 ※5	6,447	155,589	822	9	5,539	86	0
		38,022	707,444	3,948	41	33,595	479	0
	奈川	11,414	234,414	1,207	44	10,022	185	0
親		313	21,125	102	1	211	0	0
富		446	16,124	21	0	399	26	0
Æ		835	20,711	8	0	778	49	0
福		303	13,642	31	0	261	11	0
Щ		298	12,801	50	2	241	7	0
		618	27,741	177	0	440	6	5
屷		932	31,534	143	1	776	13	0
		1,111	51,416	339	3	768	4	0
		8,819	125,338	1,580	18	7,133	106	0
=		732	18,271	130	5	595	7	0
法		740	25,153	92	3	639	35	0
- 京		2,409 17,930	60,062 296,260	214 3,181	98	2,160 14,452	278	19
		4,775		698	27	·	79	0
		1,010	86,024 29,663	204	5	3,998 795	11	0
- 奈		395	12,428	73	4	312	4	6
鳥	歌山 取	53	15,397	73	0	46	0	0
Ē		142	6,498	1	0	141	0	0
		508	17,220	109	3	310	11	78
龙		750	31,670	59	0	687	6	2
		356	13,795	120	2	230	2	4
		179	7,750	8	2	161	9	1
		131	15,835	21	0	108	2	0
		234	5,534	112	2	116	6	0
高		148	3,729	4	0	140	4	0
福		5,552	190,077	187	3	5,259	106	0
	. 賀	293	8,901	16	0	278	1	2
	 - 崎	254	25,798	14	0	243	3	6
		970	23,064	73	2	872	12	13
	分	223	25,048	57	0	163	3	0
室		433	8,918	61	0	372	1	1
鹿	児島	592	25,683	48	0	537	13	6
	1 縄	4,015	67,667	319	3	3,633	68	5
(70	D他)※3	149	-	0	-	149	-	0
	合計	132,479	2,966,450	18,392	345	112,012	1,988	155

^{※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、死亡者の数を滅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} 一部の都道府県においては、重症者数については、都道府県独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、 集中治療室 (ICU) 等での管理が必要な患者は含まれていない。