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)

2020/11/5 24時時点

	2020/11/3	24時時点	PCR検査	入院治療等を		退院又は療養解除	死亡(累積)	確認中※2
都道府県名		陽性者数	実施人数※1	要する者 (人)	うち重症※6	となった者の数 (人)	(人)	(人)
北洋	声道	3,447	87,181	608	6	2,727	112	0
青	森	264	5,536	74	3	186	4	0
岩	手	29	5,546	4	0	25	0	0
宮	城	804	14,655	228	3	573	3	0
秋	Ħ	67	2,613	6	1	60	0	1
山	形	86	6,560	4	0	81	1	0
福	島	401	30,204	26	3	369	6	0
茨	城	789	14,094	44	1	727	18	0
栃	木	494	44,211	24	1	470	1	1
群	馬	913	30,057	45	4	845	20	3
埼	玉	6,018	191,061	392	6	5,515	111	0
Ŧ	葉 ※5	5,207	132,362	337	9	4,789	81	0
東	京 ※4	31,893	619,099	1,817	38	29,615	461	0
神系	き 川	9,021	206,810	586	25	8,262	173	0
新	澙	185	18,101	4	0	181	0	0
富	山	424	14,742	2	0	396	26	0
石	Ш	815	18,104	18	0	748	49	0
福	#	257	11,175	1	1	245	11	0
山	梨	221	11,897	17	0	198	6	0
長	野	350	23,957	12	0	337	6	5
岐	阜	710	27,497	47	0	651	12	0
静	岡	690	44,359	85	0	603	2	0
愛	知	6,457	103,369	612	11	5,749	96	0
Ξ	重	575	15,683	25	3	543	7	0
	 賀	584	14,575	43	0	532	9	0
京	都	2,090	54,018	91	2	1,969	30	0
<u>大</u>	阪	13,316	245,639	1,034	40	12,014	249	19
兵	庫	3,363	70,648	218	16	3,078	67	0
奈	良	694	25,498	66	0	618	10	0
和哥		280	10,540	8	3	263	4	5
	取	38	5,786	2	0	36	0	0
島	根	141	6,281	0	0	141	0	0
岡	<u></u> 山	315	11,198	118	2	185	6	6
広	島 ※5	665	28,303	13	0	647	5	0
	П	223	11,960	11	0	210	2	0
徳	島	164	7,525	0	0	155	9	0
香	Ш	103	13,845	4	0	97	2	0
愛	媛	116	4,419	0	0	110	6	0
高	知	144	3,661	1	0	139	4	0
福	岡	5,251	168,839	70	4	5,077	104	0
佐	賀	266	7,429	12	0	256	0	2
長	 崎	245	23,180	0	0	241	3	1
熊	本	824	19,986	45	1	755	8	16
	分	159	21,490	0	0	156	3	0
宮	 崎	371	8,803	3	1	368	1	1
鹿児		505	23,128	24	0	464	13	4
沖	縄	3,435	60,235	294	5	3,082	64	5
	也)※3	149	-	0	-	149	-	C
合		103,558	2,525,859	7,075	189	94,637	1,805	69

^{※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} 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。