

新型コロナウイルス感染症による患者確認について (7月18日版)

1. 県所管域内(※)において、新たに新型コロナウイルスに感染した患者が65名確認されました。
※保健所設置市(横浜市、川崎市、相模原市、横須賀市、藤沢市、茅ヶ崎市(寒川町含む))を除いた市町村

(1) 感染経路及び症状

総数	うち陽性者と接触あり	
	不明	
65	34	31

重症	中等症	軽症	無症状
0	0	60	5

(2) 属性

▼性別

総数	男	女
65	46	19

▼年代

総数	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上
65	5	8	19	13	8	7	4	1	0	0	0

▼居住地

県所管域発表分	横浜市	川崎市	相模原市	横須賀市	平塚市	鎌倉市
	1	0	1	0	10	6
	藤沢市	小田原市	茅ヶ崎市	逗子市	三浦市	秦野市
	0	2	0	1	0	5
	厚木市	大和市	伊勢原市	海老名市	座間市	南足柄市
	5	9	1	12	8	1
	綾瀬市	葉山町	寒川町	大磯町	二宮町	中井町
	0	0	0	1	0	1
	大井町	松田町	山北町	開成町	箱根町	真鶴町
	1	0	0	0	0	0
湯河原町	愛川町	清川村	その他			
0	0	0	0			

総数
65

(3) 新たに新型コロナウイルスに感染した患者の内訳

患者概要	年代	性別	発生届を受理した保健福祉事務所	居住地	症状	陽性判明日	備考
1	60代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
2	30代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
3	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
4	30代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月16日	
5	40代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
6	20代	男性	平塚	平塚市	無症状	7月17日	陽性者と接触あり
7	10代	男性	平塚	平塚市	無症状	7月17日	陽性者と接触あり
8	30代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月17日	
9	50代	女性	平塚	平塚市	軽症	7月17日	
10	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	7月17日	
11	60代	男性	平塚	大磯町	軽症	7月17日	
12	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	7月16日	
13	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	7月17日	
14	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
15	10代	男性	平塚	秦野市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
16	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
17	30代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	7月17日	
18	20代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
19	30代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
20	60代	男性	鎌倉	鎌倉市	無症状	7月16日	陽性者と接触あり
21	20代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	7月16日	
22	20代	男性	鎌倉	横浜市	軽症	7月17日	
23	30代	女性	鎌倉	逗子市	軽症	7月17日	
24	20代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	7月17日	
25	50代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
26	20代	女性	小田原	小田原市	軽症	7月17日	
27	20代	女性	小田原	小田原市	軽症	7月17日	
28	40代	男性	小田原	大井町	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
29	60代	女性	小田原	南足柄市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
30	10歳未満	男性	小田原	中井町	軽症	7月17日	陽性者と接触あり

患者概要	年代	性別	発生届を受理した保健福祉事務所	居住地	症状	陽性判明日	備考
31	40代	男性	厚木	座間市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
32	10歳未満	女性	厚木	座間市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
33	10代	女性	厚木	座間市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
34	50代	男性	厚木	厚木市	軽症	7月15日	陽性者と接触あり
35	30代	女性	厚木	座間市	軽症	7月16日	陽性者と接触あり
36	70代	男性	厚木	厚木市	軽症	7月16日	
37	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	7月16日	
38	20代	男性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	
39	20代	男性	厚木	厚木市	無症状	7月17日	陽性者と接触あり
40	40代	男性	厚木	座間市	軽症	7月17日	
41	10代	男性	厚木	座間市	軽症	7月17日	
42	50代	男性	厚木	座間市	軽症	7月17日	
43	40代	女性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
44	10歳未満	男性	厚木	海老名市	無症状	7月17日	陽性者と接触あり
45	10代	女性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
46	40代	女性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
47	20代	男性	厚木	相模原市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
48	50代	女性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	
49	10代	男性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
50	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	7月17日	公務員
51	50代	男性	厚木	海老名市	軽症	7月16日	公務員
52	40代	女性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり 公務員
53	10代	男性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
54	10歳未満	男性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
55	30代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	
56	20代	女性	厚木	大和市	軽症	7月17日	
57	20代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	
58	10歳未満	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	
59	20代	女性	厚木	海老名市	軽症	7月17日	
60	20代	女性	厚木	座間市	軽症	7月17日	

	年代	性別	発生届を受 理した保健 福祉事務所	居住地	症状	陽性 判明日	備考
61	20代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
62	30代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
63	10代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	
64	30代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	陽性者と接触あり
65	50代	男性	厚木	大和市	軽症	7月17日	

※ 患者・御家族の人権尊重・個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。

(4) 居住地別累計 ※7月17日(土)までの県所管域及び保健所設置市分の累計

保健所 設置市 発表分	横浜市	川崎市	相模原市			
	31,103	15,322	4,968			
保健所 設置市 発表分	横須賀市	藤沢市(※1)	茅ヶ崎市(※2)	寒川町		
	2,875	2,967	1,365	244		
県所 管域 発表分	横浜市	川崎市	相模原市	横須賀市	平塚市	鎌倉市
	474	27	167	36	1,393	980
	藤沢市	小田原市	茅ヶ崎市	逗子市	三浦市	秦野市
	259	957	43	313	169	715
	厚木市	大和市	伊勢原市	海老名市	座間市	南足柄市
	1,949	1,877	532	989	800	164
	綾瀬市	葉山町	寒川町	大磯町	二宮町	中井町
	776	128	36	132	74	30
	大井町	松田町	山北町	開成町	箱根町	真鶴町
	72	39	32	86	46	15
湯河原町	愛川町	清川村	その他			
75	333	6	85			

合計
72,653

※1 藤沢市公表例のうち2例は県公表分。

※2 茅ヶ崎市公表例(寒川町含む)のうち1例は県公表分。

(5) 患者の状況 ※7月17日(土)現在

入院患者	612人
重症	32人
中等症	503人
軽症・無症状	77人
療養者	2,771人
宿泊施設療養	644人
湘南国際村センター	0人
アパホテル<横浜関内>	188人
横浜伊勢佐木町ワシントンホテル	94人
レンブラントスタイル本厚木	69人
パークインホテル厚木(トラベルインを含む)	45人
新横浜国際ホテル(本館)	106人
リッチモンドプレミア武蔵小杉	117人
横浜市宿泊療養施設	0人
相模原宿泊療養施設	25人
自宅療養者	2,127人

死亡(累計)	975人
--------	------

※ 「軽症・無症状の入院」は高齢者・基礎疾患のある人・妊婦などを含む。

※ 数値は速報値を含むため、今後修正することがあります。

※ 県所管域及び保健所設置市分の累計。

2. 県内で新たに新型コロナウイルスの変異株に感染していたことが判明した患者はいませんでした。

変異株の患者発生状況累計 ※7月18日(日)現在

変異株患者数	4,792人(+0)
アルファ株(疑い含む)	886人(+0)
ベータ株(疑い含む)	7人(+0)
ガンマ株(疑い含む)	0人(+0)
デルタ株(疑い含む)	441人(+0)
株不明(検査中含む)	3,458人(+0)

(7) 検査状況(7月5日~7月11日)

陽性者数 【A】	変異株検出 【B】	総検査数 【C】	検査実施率 【C】/【A】	変異株転換率 【B】/【C】
2,004人	137件	823件	41.1%	16.6%

備考1(変異株の分類について)

- ・アルファ株:B.1.1.7(英国で最初に検出された変異株)。主な変異は、N501Y。
- ・ベータ株:B.1.351(南アフリカで最初に検出された変異株)。主な変異は、N501Y、E484K。
- ・ガンマ株:P.1(日本でブラジルからの渡航者に最初に検出された変異株)。主な変異は、N501Y、E484K。
- ・デルタ株:B.1.617(インドで最初に検出された変異株)。主な変異は、L452R(E484Q)。

備考2(変異株に関する記載について(令和3年6月21日~))

- ・変異株に関する発表については、これまでアルファ株、ベータ株、ガンマ株、シータ株についても行ってきたところですが、県では、厚生労働省通知に基づき、デルタ株の監視を強化するため、令和3年6月21日以降は原則としてアルファ株等の検査を行わないこととしました。このため、同月21日以降の変異株に関する発表の内容はデルタ株に関するものであり、アルファ株等に関する内容は含まれません。

問合せ先

神奈川県健康医療局医療危機対策本部室
 神奈川県新型コロナウイルス感染症専用ダイヤル 電話 0570-05-6774 ファクシミリ 045-633-3770