

# 新型コロナウイルス感染症による患者確認について (9月1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366人確認されました。  
※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	
	うち陽性者と接触あり	不明
366	153	213

重症	中等症	軽症	無症状
1	6	339	20

## (2) 属性

### ▼性別

総数	男	女
366	210	156

### ▼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
366	16	46	91	64	73	46	15	5	10	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
	9	0	4	0	33	18
	藤沢市	小田原市	茅ヶ崎市	逗子市	三浦市	秦野市
	6	19	0	9	6	31
	厚木市	大和市	伊勢原市	海老名市	座間市	南足柄市
	49	45	13	28	25	6
	綾瀬市	葉山町	寒川町	大磯町	二宮町	中井町
	35	0	2	2	2	0
	大井町	松田町	山北町	開成町	箱根町	真鶴町
	0	0	0	1	1	1
湯河原町	愛川町	清川村	その他			
4	14	0	3			

総数
366

※「その他」は神奈川県以外の居住地

### (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	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
2	30代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり 医療従事者
3	10代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	
4	10代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
5	80代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
6	60代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
7	80代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
8	80代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
9	20代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
10	40代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	
11	30代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
12	70代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
13	70代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
14	30代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	陽性者と接触あり
15	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
16	30代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
17	50代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月27日	
18	10歳未満	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
19	50代	女性	平塚	平塚市	中等症	8月28日	陽性者と接触あり
20	10代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
21	20代	男性	平塚	大磯町	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
22	80代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
23	40代	女性	平塚	二宮町	軽症	8月28日	陽性者と接触あり 医療従事者
24	30代	男性	平塚	二宮町	軽症	8月28日	
25	40代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
26	30代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	
27	50代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	
28	10代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	
29	10代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
30	20代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28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	70代	女性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	
32	10代	男性	平塚	大磯町	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
33	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
34	80代	女性	平塚	小田原市	中等症	8月30日	
35	20代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	
36	40代	女性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	
37	10代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
38	20代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
39	30代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月30日	
40	10代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
41	40代	女性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	
42	20代	女性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	
43	50代	女性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり 施設職員
44	40代	女性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	
45	20代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月30日	
46	30代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
47	80代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
48	10代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
49	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
50	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
51	10代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
52	30代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
53	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月30日	
54	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
55	50代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
56	30代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
57	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
58	20代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
59	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
60	10代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	

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
61	40代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
62	20代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
63	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
64	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
65	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月31日	
66	20代	男性	平塚	平塚市	軽症	8月31日	
67	40代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
68	30代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
69	10代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
70	30代	女性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
71	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
72	10代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
73	20代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
74	50代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
75	30代	男性	平塚	秦野市	軽症	8月31日	
76	50代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月31日	
77	30代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
78	40代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
79	10歳未満	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
80	10代	男性	平塚	伊勢原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
81	30代	女性	平塚	平塚市	無症状	8月31日	医療従事者
82	10歳未満	男性	鎌倉	逗子市	軽症	8月30日	
83	20代	女性	鎌倉	逗子市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
84	20代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月30日	
85	30代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月30日	
86	30代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月30日	公務員
87	50代	男性	鎌倉	横浜市	中等症	8月30日	
88	30代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
89	30代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月30日	
90	80代	女性	鎌倉	横浜市	中等症	8月30日	

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
91	40代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
92	20代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
93	30代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
94	20代	女性	鎌倉	藤沢市	軽症	8月31日	
95	20代	男性	鎌倉	横浜市	軽症	8月31日	
96	40代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
97	40代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
98	30代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
99	30代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
100	10歳未満	男性	鎌倉	逗子市	軽症	8月31日	
101	20代	女性	鎌倉	逗子市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
102	10代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
103	10代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
104	20代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
105	60代	男性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	
106	40代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり 公務員
107	30代	男性	鎌倉	逗子市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり 公務員
108	40代	女性	鎌倉	逗子市	無症状	8月31日	陽性者と接触あり 医療従事者
109	20代	女性	鎌倉	鎌倉市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり 公務員
110	40代	女性	鎌倉	逗子市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
111	10代	男性	鎌倉	逗子市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
112	40代	女性	鎌倉	逗子市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
113	30代	男性	鎌倉	三浦市	軽症	8月31日	
114	10代	女性	鎌倉	三浦市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
115	10代	女性	鎌倉	三浦市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
116	20代	男性	鎌倉	三浦市	軽症	8月31日	
117	20代	女性	鎌倉	三浦市	軽症	8月31日	
118	40代	男性	鎌倉	三浦市	無症状	8月31日	陽性者と接触あり
119	40代	女性	小田原	小田原市	軽症	8月30日	
120	50代	女性	小田原	南足柄市	重症	8月30日	

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
121	10代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
122	60代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり 公務員
123	30代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
124	10代	女性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	
125	40代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
126	10歳未満	女性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	
127	10代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
128	20代	男性	小田原	真鶴町	軽症	8月31日	
129	30代	男性	小田原	湯河原町	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
130	20代	女性	小田原	湯河原町	軽症	8月31日	
131	60代	男性	小田原	湯河原町	軽症	8月31日	公務員
132	40代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
133	10歳未満	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
134	40代	女性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
135	20代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	
136	40代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
137	50代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	
138	40代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	
139	60代	男性	小田原	湯河原町	軽症	8月31日	
140	20代	男性	小田原	箱根町	軽症	8月31日	
141	50代	女性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
142	20代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	
143	60代	男性	小田原	福岡県	無症状	8月31日	公務員
144	40代	男性	小田原	開成町	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
145	50代	男性	小田原	南足柄市	軽症	8月31日	
146	50代	女性	小田原	南足柄市	軽症	8月31日	
147	50代	男性	小田原	南足柄市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
148	20代	男性	小田原	小田原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
149	20代	女性	小田原	南足柄市	軽症	8月31日	
150	60代	男性	小田原	南足柄市	軽症	8月31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
151	20代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月28日	
152	10代	女性	厚木	座間市	軽症	8月28日	
153	50代	男性	厚木	愛川町	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
154	10代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
155	40代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月28日	
156	40代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月28日	
157	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
158	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月29日	
159	20代	男性	厚木	座間市	軽症	8月29日	
160	60代	女性	厚木	座間市	軽症	8月29日	陽性者と接触あり
161	30代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月29日	
162	20代	女性	厚木	厚木市	無症状	8月29日	
163	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月29日	
164	40代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月29日	
165	20代	女性	厚木	座間市	軽症	8月29日	医療従事者
166	20代	女性	厚木	座間市	軽症	8月30日	
167	30代	男性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
168	60代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
169	20代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
170	50代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
171	20代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	医療従事者
172	40代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
173	40代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
174	20代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	医療従事者
175	40代	男性	厚木	座間市	軽症	8月30日	
176	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
177	30代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
178	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
179	20代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
180	50代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30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
181	10代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
182	10代	女性	厚木	海老名市	無症状	8月30日	陽性者と接触あり
183	10代	男性	厚木	海老名市	無症状	8月30日	陽性者と接触あり
184	20代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
185	10歳未満	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
186	50代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
187	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
188	30代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
189	50代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり 公務員
190	10代	男性	厚木	座間市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
191	40代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
192	50代	男性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	
193	30代	男性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	
194	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
195	60代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
196	20代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	
197	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
198	10歳未満	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
199	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
200	50代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
201	30代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	医療従事者
202	40代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
203	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	
204	30代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
205	20代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
206	10代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
207	20代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
208	40代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	
209	40代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	
210	40代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月30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
211	30代	男性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
212	30代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
213	10歳未満	女性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
214	10代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
215	50代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月30日	
216	20代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
217	20代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
218	70代	女性	厚木	厚木市	無症状	8月31日	陽性者と接触あり
219	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
220	50代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
221	20代	女性	厚木	厚木市	無症状	8月30日	陽性者と接触あり
222	50代	男性	厚木	海老名市	無症状	8月31日	陽性者と接触あり
223	20代	男性	厚木	海老名市	無症状	8月31日	陽性者と接触あり
224	50代	男性	厚木	横浜市	軽症	8月31日	
225	50代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
226	40代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
227	80代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
228	30代	男性	厚木	厚木市	無症状	8月31日	
229	50代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり 医療従事者
230	70代	男性	厚木	相模原市	軽症	8月31日	
231	20代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
232	50代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
233	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
234	20代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
235	30代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
236	30代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
237	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
238	40代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月31日	
239	80代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月31日	
240	80代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月31日	

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
241	20代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
242	50代	女性	厚木	海老名市	軽症	8月31日	
243	20代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月31日	
244	30代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月31日	
245	10代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
246	10代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
247	10歳未満	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
248	30代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
249	40代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
250	10代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
251	10歳未満	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
252	60代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
253	20代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
254	20代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
255	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
256	10代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
257	10代	男性	厚木	愛川町	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
258	20代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
259	20代	男性	厚木	海老名市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
260	20代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
261	20代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
262	50代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
263	20代	男性	厚木	相模原市	軽症	8月31日	
264	20代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
265	20代	女性	厚木	相模原市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
266	10代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
267	40代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
268	20代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
269	10代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
270	50代	女性	厚木	座間市	軽症	8月31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
271	40代	女性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	
272	40代	女性	厚木	愛川町	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
273	10代	女性	厚木	秦野市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
274	30代	男性	厚木	厚木市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
275	20代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
276	50代	男性	厚木	座間市	軽症	8月31日	
277	30代	男性	厚木	埼玉県	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
278	20代	女性	厚木	相模原市	軽症	8月31日	
279	30代	男性	厚木	大和市	軽症	8月27日	
280	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
281	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
282	10代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
283	20代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
284	20代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
285	40代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
286	50代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
287	50代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
288	20代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
289	10歳未満	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
290	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
291	10代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
292	40代	男性	厚木	大和市	中等症	8月28日	
293	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
294	40代	女性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
295	20代	女性	厚木	大和市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
296	40代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
297	20代	女性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
298	30代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
299	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	
300	30代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28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
301	40代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
302	40代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	公務員
303	10代	男性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
304	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
305	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月29日	陽性者と接触あり
306	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
307	30代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	
308	40代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	
309	50代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	陽性者と接触あり
310	30代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	
311	30代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	
312	30代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	陽性者と接触あり
313	40代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月29日	陽性者と接触あり
314	60代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月28日	
315	10代	男性	厚木	大和市	軽症	8月29日	陽性者と接触あり
316	40代	女性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
317	10代	女性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
318	10歳未満	女性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
319	30代	女性	厚木	大和市	軽症	8月29日	
320	10歳未満	女性	厚木	大和市	無症状	8月29日	陽性者と接触あり
321	30代	男性	厚木	大和市	無症状	8月30日	
322	50代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
323	20代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
324	10歳未満	男性	厚木	大和市	無症状	8月30日	
325	60代	男性	厚木	大和市	無症状	8月30日	陽性者と接触あり
326	20代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	
327	50代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり 施設職員
328	40代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
329	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
330	10代	女性	厚木	綾瀬市	無症状	8月27日	

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
331	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月28日	陽性者と接触あり
332	40代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	公務員
333	50代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
334	40代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
335	30代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
336	50代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
337	40代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
338	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月30日	陽性者と接触あり
339	30代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	
340	50代	男性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
341	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
342	20代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	
343	40代	男性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
344	10代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	
345	20代	男性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	
346	40代	男性	厚木	綾瀬市	無症状	8月30日	
347	50代	女性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
348	50代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月30日	
349	20代	男性	厚木	大和市	軽症	8月30日	
350	20代	男性	厚木	横浜市	軽症	8月30日	
351	10歳未満	男性	厚木	横浜市	軽症	8月30日	
352	30代	女性	厚木	横浜市	軽症	8月30日	
353	50代	男性	厚木	大和市	軽症	8月31日	
354	20代	女性	厚木	大和市	無症状	8月31日	
355	50代	男性	厚木	大和市	中等症	8月31日	
356	60代	女性	厚木	横浜市	軽症	8月31日	
357	10代	女性	厚木	綾瀬市	軽症	8月31日	
358	20代	男性	厚木	東京都	軽症	8月31日	
359	20代	男性	厚木	藤沢市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
360	20代	女性	厚木	寒川町	軽症	8月31日	

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
361	40代	男性	厚木	藤沢市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
362	50代	男性	厚木	藤沢市	軽症	8月31日	
363	40代	男性	厚木	藤沢市	軽症	8月31日	陽性者と接触あり
364	60代	男性	厚木	藤沢市	無症状	8月31日	陽性者と接触あり
365	50代	女性	厚木	横浜市	軽症	8月31日	
366	20代	女性	厚木	寒川町	軽症	8月31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 ※8月31日(火)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			
	60,663	34,902	10,161			
	横須賀市	藤沢市(※1)	茅ヶ崎市(※2)	寒川町		
	5,615	6,138	2,980	499		
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
	819	36	367	65	2,648	1,904
	藤沢市	小田原市	茅ヶ崎市	逗子市	三浦市	秦野市
	488	1,977	76	637	375	1,377
	厚木市	大和市	伊勢原市	海老名市	座間市	南足柄市
	3,576	3,819	978	1,739	1,707	385
	綾瀬市	葉山町	寒川町	大磯町	二宮町	中井町
	1,330	323	60	221	179	78
	大井町	松田町	山北町	開成町	箱根町	真鶴町
	163	72	56	194	77	42
湯河原町	愛川町	清川村	その他			
	184	687	9	161		

合計
147,767

※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 ※8月31日(火)現在

入院患者	1,686人
重症	253人
中等症	1,328人
軽症・無症状	105人
療養者	14,717人
宿泊施設療養	581人
湘南国際村センター	33人
アパホテル<横浜関内>	84人
横浜伊勢佐木町ワシントンホテル	65人
レンブラントスタイル本厚木	53人
パークインホテル厚木(トラベルインを含む)	76人
新横浜国際ホテル(本館)	69人
リッチモンドプレミア武蔵小杉	96人
東横INN 新横浜駅前新館	56人
ベストウェスタン横浜	15人
東横INN 横浜スタジアム前 I、II	13人
相模原宿泊療養施設	21人
自宅療養者	14,136人

死亡(累計)	1,111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. 県内の新型コロナウイルスの陽性患者のうち、503 名がデルタ株(疑い含む)であることが判明しました。

(1) 変異株の患者発生状況累計 ※9月1日(水)現在

変異株患者数	27,663 人(+503)
アルファ株(疑い含む)	1,746 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)	22,452 人(+503)
株不明(検査中含む)	3,458 人(+0)

(2) 検査状況(8月30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】
1,719 人	1,013 件	1,072 件	62.4%	94.5%

(3) 検査状況(8月23日~8月29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】
16,863 人	5,575 件	5,935 件	35.2%	93.9%

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