

新型コロナウイルスに関連した患者(33384－33572例目)の発生について

令和3年(2021年)5月23日(日)13:30

北海道新型コロナウイルス感染症対策本部指揮室
総括・広報班 TEL:011-206-0132(内線38-916)

本日(5月22日)、道立衛生研究所等で行った検査により、道内において新型コロナウイルスに関連した感染症の患者が189名確認されました。この患者は道内33384例目から33572例目までで、札幌市、旭川市、函館市及び小樽市の患者を含めると、道内で確認された患者は延べ33976名(実人数33899名)となりました。(※)

本件について、濃厚接触者を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

なお、33324例目から33352例目までは旭川市が、33353例目から33354例目までは函館市が、33355例目から33383例目までは小樽市が、33573例目から33981例目までは札幌市が公表しております。

(※ 旭川市の重複事例5例を欠番としたため、事例No.とは一致しない。)

1 患者の概要

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
1	33384	空知 (月形町)	日本	男性	60代	受刑者	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
2	33385	空知 (月形町)	日本	男性	40代	受刑者	軽症	5月17日	5月19日	入院等調整中	あり
3	33386	空知 (月形町)	日本	男性	30代	受刑者	軽症	5月15日	5月20日	入院等調整中	あり
4	33387	空知	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
5	33388	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月20日	5月20日	入院等調整中	あり
6	33389	空知	日本	男性	20代	非公表	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり
7	33390	空知 (岩見沢市)	日本	女性	50代	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
8	33391	空知 (美唄市)	日本	男性	20代	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
9	33392	空知	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
10	33393	空知 (岩見沢市)	日本	女性	40代	非公表	軽症	5月20日	5月20日	入院等調整中	あり
11	33394	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
12	33395	空知 (岩見沢市)	日本	男性	60代	自営業	軽症	5月19日	5月21日	入院等調整中	調査中
13	33396	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月14日	5月21日	入院等調整中	あり
14	33397	空知 (岩見沢市)	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月21日	5月21日	入院等調整中	あり
15	33398	空知	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり
16	33399	空知	日本	男性	60代	非公表	軽症	5月20日	5月21日	入院等調整中	調査中
17	33400	空知 (岩見沢市)	日本	男性	10代	非公表	軽症	5月17日	5月21日	入院等調整中	あり
18	33401	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月20日	5月21日	入院等調整中	あり
19	33402	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月21日	入院等調整中	あり
20	33403	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月13日	5月21日	入院等調整中	あり
21	33404	空知	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
22	33405	空知	日本	非公表	非公表	非公表	中等症	5月17日	5月21日	入院中	あり
23	33406	空知	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	調査中
24	33407	空知	日本	女性	30代	非公表	軽症	5月20日	5月21日	入院等調整中	あり
25	33408	石狩 (石狩市)	日本	女性	50代	非公表	軽症	5月15日	5月19日	入院等調整中	あり
26	33409	石狩 (石狩市)	日本	男性	20代	非公表	軽症	5月13日	5月15日	入院等調整中	調査中
27	33410	石狩	日本	女性	70代	無職	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
28	33411	石狩	日本	男性	10代	非公表	軽症	5月11日	5月15日	入院等調整中	調査中
29	33412	石狩	日本	女性	40代	非公表	軽症	5月19日	5月19日	入院等調整中	あり
30	33413	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
31	33414	石狩 (江別市)	日本	女性	10歳未満	児童	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	調査中
32	33415	石狩 (江別市)	日本	男性	80代	無職	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
33	33416	石狩 (江別市)	日本	女性	20代	無職	軽症	5月15日	5月17日	入院等調整中	あり
34	33417	石狩 (江別市)	日本	男性	10歳未満	幼児	無症状	無症状	5月17日	入院等調整中	あり
35	33418	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
36	33419	石狩	日本	男性	60代	無職	軽症	5月17日	5月18日	入院等調整中	あり
37	33420	石狩 (石狩市)	日本	男性	30代	非公表	軽症	5月15日	5月19日	入院等調整中	調査中
38	33421	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月19日	入院等調整中	あり
39	33422	石狩 (江別市)	日本	男性	10代	生徒	軽症	5月16日	5月16日	入院等調整中	あり
40	33423	石狩	日本	女性	80代	無職	軽症	5月19日	5月20日	入院中	あり
41	33424	石狩 (江別市)	日本	男性	50代	会社員	軽症	5月15日	5月20日	入院等調整中	あり
42	33425	石狩	日本	非公表	60代	非公表	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
43	33426	石狩 (石狩市)	日本	女性	60代	無職	軽症	5月16日	5月19日	入院等調整中	あり
44	33427	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
45	33428	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月19日	入院等調整中	あり
46	33429	石狩 (当別町)	日本	女性	80代	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
47	33430	石狩	日本	女性	90代	無職	軽症	5月17日	5月19日	入院等調整中	あり
48	33431	石狩	日本	女性	90代	無職	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
49	33432	石狩 (当別町)	日本	女性	90代	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
50	33433	石狩 (当別町)	日本	男性	80代	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
51	33434	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
52	33435	石狩 (当別町)	日本	男性	90代	非公表	軽症	5月17日	5月19日	入院等調整中	あり
53	33436	石狩 (当別町)	日本	女性	80代	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
54	33437	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月15日	5月19日	入院等調整中	あり
55	33438	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月20日	5月20日	入院等調整中	あり
56	33439	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月16日	5月20日	入院等調整中	あり
57	33440	石狩 (千歳市)	日本	女性	40代	非公表	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
58	33441	石狩 (千歳市)	日本	男性	40代	パート従業員	軽症	5月16日	5月20日	入院等調整中	あり
59	33442	石狩 (千歳市)	日本	男性	20代	自衛隊員	無症状	無症状	5月18日	入院等調整中	あり
60	33443	石狩 (恵庭市)	日本	女性	60代	非公表	軽症	5月15日	5月20日	入院等調整中	あり
61	33444	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	重症	5月19日	5月20日	入院中	あり
62	33445	石狩	日本	女性	20代	会社員	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	調査中
63	33446	石狩	日本	男性	40代	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	調査中
64	33447	石狩	日本	女性	20代	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	調査中
65	33448	石狩 (北広島市)	日本	男性	80代	無職	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
66	33449	石狩 (北広島市)	日本	女性	10歳未満	園児	軽症	5月20日	5月20日	入院等調整中	あり
67	33450	後志	タイ	女性	30代	非公表	軽症	5月14日	5月21日	入院等調整中	調査中
68	33451	後志 (倶知安町)	日本	男性	40代	公務員	軽症	5月18日	5月21日	入院等調整中	調査中
69	33452	後志	日本	男性	20代	会社員	軽症	5月19日	5月21日	入院等調整中	あり
70	33453	後志	日本	女性	80代	無職	軽症	5月21日	5月21日	入院中	あり
71	33454	胆振 (室蘭市)	日本	男性	40代	自営業	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
72	33455	胆振	日本	女性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
73	33456	胆振 (室蘭市)	日本	男性	50代	非公表	軽症	5月18日	5月19日	入院等調整中	あり
74	33457	胆振 (室蘭市)	日本	女性	30代	非公表	軽症	5月14日	5月19日	入院等調整中	あり
75	33458	胆振	日本	女性	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
76	33459	胆振 (室蘭市)	日本	男性	20代	学生	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
77	33460	胆振 (登別市)	日本	女性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
78	33461	胆振 (登別市)	日本	女性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
79	33462	胆振	日本	男性	50代	非公表	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
80	33463	胆振	日本	男性	60代	非公表	無症状	無症状	5月19日	入院等調整中	あり
81	33464	胆振	日本	女性	30代	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
82	33465	胆振	日本	男性	40代	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり
83	33466	胆振	日本	男性	40代	非公表	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり
84	33467	胆振	日本	男性	50代	非公表	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
85	33468	胆振	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月14日	5月18日	入院等調整中	調査中

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
86	33469	胆振 (登別市)	日本	男性	10代	生徒	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	調査中
87	33470	胆振 (登別市)	日本	女性	70代	無職	軽症	5月20日	5月20日	入院中	調査中
88	33471	胆振 (室蘭市)	日本	男性	60代	非公表	軽症	5月17日	5月21日	入院等調整中	調査中
89	33472	胆振	日本	女性	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	調査中
90	33473	胆振 (苫小牧市)	日本	男性	10代	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
91	33474	胆振 (苫小牧市)	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月19日	5月21日	入院等調整中	あり
92	33475	胆振 (苫小牧市)	日本	男性	10歳未満	園児	軽症	5月18日	5月21日	入院等調整中	あり
93	33476	胆振 (苫小牧市)	日本	女性	40代	非公表	軽症	5月17日	5月21日	入院等調整中	あり
94	33477	胆振 (苫小牧市)	日本	女性	30代	会社員	軽症	5月17日	5月21日	入院等調整中	あり
95	33478	胆振	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月16日	5月21日	入院等調整中	調査中
96	33479	胆振 (苫小牧市)	日本	男性	50代	会社員	軽症	5月11日	5月21日	入院中	調査中
97	33480	胆振 (苫小牧市)	日本	男性	30代	会社員	軽症	5月14日	5月21日	入院等調整中	調査中
98	33481	胆振	日本	男性	非公表	非公表	軽症	5月21日	5月20日	入院等調整中	あり
99	33482	胆振	日本	男性	10代	会社員	軽症	5月19日	5月21日	入院等調整中	調査中
100	33483	日高	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
101	33484	日高 (浦河町)	日本	女性	20代	保育士	軽症	5月11日	5月20日	入院等調整中	あり
102	33485	日高	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
103	33486	日高	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
104	33487	日高	日本	男性	10代	生徒	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
105	33488	日高	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
106	33489	日高	日本	男性	非公表	非公表	軽症	5月13日	5月20日	入院等調整中	あり
107	33490	日高	日本	非公表	10代	非公表	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
108	33491	日高	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
109	33492	日高	日本	非公表	10代	非公表	軽症	5月16日	5月20日	入院等調整中	あり
110	33493	日高 (新ひだか町)	日本	男性	10代	生徒	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
111	33494	日高	日本	非公表	10代	生徒	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり
112	33495	日高 (新ひだか町)	日本	女性	10代	生徒	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
113	33496	日高 (新ひだか町)	日本	女性	10代	生徒	軽症	5月13日	5月20日	入院等調整中	あり
114	33497	日高	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
115	33498	日高	日本	男性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
116	33499	日高	日本	男性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
117	33500	日高	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
118	33501	渡島	日本	男性	70代	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院中	あり
119	33502	渡島	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院中	あり
120	33503	上川	日本	男性	30代	非公表	軽症	5月18日	5月21日	入院中	調査中
121	33504	上川	日本	女性	50代	調理員	軽症	5月22日	5月21日	入院中	あり
122	33505	上川	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院中	あり
123	33506	上川	日本	男性	10代	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり
124	33507	上川	日本	男性	20代	非公表	軽症	5月18日	5月21日	入院等調整中	あり
125	33508	上川	日本	女性	80代	無職	軽症	5月19日	5月21日	入院中	あり
126	33509	上川	日本	男性	40代	会社員	軽症	5月17日	5月21日	入院中	あり
127	33510	留萌 (留萌市)	日本	男性	50代	公務員	軽症	5月17日	5月21日	入院中	あり
128	33511	留萌 (留萌市)	日本	男性	40代	公務員	軽症	5月17日	5月21日	入院中	あり
129	33512	留萌	日本	非公表	20代	非公表	軽症	5月18日	5月21日	入院中	調査中
130	33513	留萌	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月15日	5月21日	入院中	調査中
131	33514	留萌	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院中	調査中
132	33515	留萌	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月20日	5月21日	入院中	あり
133	33516	留萌 (留萌市)	日本	女性	60代	公務員	軽症	5月21日	5月21日	入院中	調査中
134	33517	宗谷	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	調査中
135	33518	宗谷 (稚内市)	日本	男性	30代	非公表	軽症	5月19日	5月21日	入院中	調査中
136	33519	宗谷	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月21日	入院中	あり
137	33520	オホーツク	日本	女性	10歳未満	園児	軽症	5月21日	5月20日	入院等調整中	あり
138	33521	オホーツク	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月13日	5月20日	入院等調整中	あり
139	33522	オホーツク (斜里町)	日本	女性	10歳未満	園児	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
140	33523	オホーツク	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
141	33524	オホーツク	日本	非公表	10歳未満	園児	軽症	5月21日	5月20日	入院等調整中	あり
142	33525	オホーツク (斜里町)	日本	女性	10歳未満	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり
143	33526	オホーツク (斜里町)	日本	男性	10歳未満	園児	軽症	5月3日	5月20日	入院等調整中	あり
144	33527	オホーツク	日本	女性	10歳未満	非公表	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり
145	33528	オホーツク (斜里町)	日本	男性	10歳未満	園児	軽症	5月13日	5月20日	入院等調整中	あり
146	33529	オホーツク (斜里町)	日本	女性	10歳未満	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
147	33530	オホーツク	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院中	あり
148	33531	オホーツク	日本	女性	30代	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院中	あり
149	33532	オホーツク	日本	女性	非公表	非公表	軽症	5月17日	5月20日	入院等調整中	あり

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
150	33533	オホーツク	日本	女性	30代	非公表	軽症	5月14日	5月20日	入院中	あり
151	33534	オホーツク	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月20日	5月20日	入院等調整中	あり
152	33535	オホーツク	日本	女性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
153	33536	オホーツク	日本	女性	非公表	非公表	軽症	5月16日	5月20日	入院等調整中	あり
154	33537	オホーツク	日本	女性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
155	33538	オホーツク	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり
156	33539	オホーツク(斜里町)	日本	女性	10歳未満	園児	軽症	5月3日	5月21日	入院等調整中	あり
157	33540	オホーツク	日本	男性	非公表	非公表	軽症	5月19日	5月21日	入院中	あり
158	33541	オホーツク(網走市)	日本	男性	20代	非公表	軽症	5月15日	5月21日	入院等調整中	あり
159	33542	十勝(帯広市)	日本	男性	60代	自営業	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	調査中
160	33543	十勝(帯広市)	日本	女性	50代	パート	軽症	5月18日	5月20日	入院中	あり
161	33544	十勝	日本	女性	70代	非公表	軽症	5月18日	5月21日	入院等調整中	調査中
162	33545	十勝(帯広市)	日本	女性	10歳未満	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
163	33546	十勝(帯広市)	日本	男性	40代	会社員	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	調査中
164	33547	十勝	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
165	33548	十勝(帯広市)	日本	女性	60代	非公表	軽症	5月19日	5月21日	入院等調整中	あり
166	33549	十勝(帯広市)	日本	男性	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院中	あり
167	33550	十勝(帯広市)	日本	女性	30代	無職	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
168	33551	十勝(音更町)	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月13日	5月19日	入院等調整中	調査中
169	33552	十勝	日本	女性	非公表	非公表	軽症	5月15日	5月20日	入院等調整中	あり
170	33553	十勝	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
171	33554	十勝	日本	男性	10代	非公表	軽症	5月16日	5月21日	入院等調整中	あり
172	33555	十勝(芽室町)	日本	男性	10代	生徒	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
173	33556	十勝	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
174	33557	十勝	日本	男性	30代	会社員	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり
175	33558	十勝	日本	女性	40代	非公表	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり
176	33559	十勝	日本	女性	20代	非公表	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
177	33560	十勝	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月16日	5月20日	入院等調整中	調査中
178	33561	十勝	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月18日	5月20日	入院等調整中	あり
179	33562	十勝	日本	男性	10歳未満	園児	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
180	33563	釧路(釧路市)	日本	女性	20代	非公表	軽症	5月16日	5月20日	入院等調整中	あり
181	33564	釧路(釧路市)	日本	男性	80代	無職	軽症	5月17日	5月20日	入院中	調査中

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
182	33565	釧路 (釧路市)	日本	女性	20代	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院等調整中	あり
183	33566	釧路 (釧路市)	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院中	あり
184	33567	釧路 (釧路市)	日本	女性	20代	非公表	軽症	5月14日	5月20日	入院等調整中	あり
185	33568	釧路	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
186	33569	釧路	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	5月13日	5月20日	入院等調整中	調査中
187	33570	釧路	日本	女性	40代	非公表	無症状	無症状	5月20日	入院等調整中	あり
188	33571	根室 (根室市)	日本	男性	非公表	無職	無症状	無症状	5月21日	入院等調整中	あり
189	33572	根室	日本	女性	40代	非公表	軽症	5月19日	5月20日	入院中	あり

※「現在の状況」欄の「入院中」には、宿泊療養施設に入所中の患者を含む。

2 道内における検査の状況

(1) 感染者の状況について

(人)

累計検査数	陽性累計				死亡累計	陰性確認済み累計
	現在患者数 ※	軽症・中等症		重症		
631,984 (前日比) +6,592	33,976 +658	7,221 +504	7,172 +502	49 +2	990 +5	25,765 +149

(※) 現在患者数は、陽性累計から死亡累計、陰性確認済み累計を差し引いた数

現在患者数	現在入院患者数 ※1	宿泊療養施設入所者						入所日 調整中 ※3	自宅・施設 療養者 ※4
		※2							
		道央	道北	道南	十勝	オホーツク	釧路・根室		
7,221 (前日比) +504	962 ▲ 11	298 +41	67 +9	22 ▲ 1	19 ▲ 8	20 +5	18 +3	3,533 +13	2,282 +453

(※1) 現在入院患者数は、現在患者数から宿泊療養施設入所者数、入所日調整中数、自宅・施設療養者数を差し引いた数

(※2) 宿泊療養施設入所者数は、軽症患者のうち重症化リスクの低い方

(※3) 入所日調整中数は、宿泊療養施設の入所日を調整している者

(※4) 自宅・施設療養者数は、自宅療養している者・福祉施設内で療養している者

(2) 本日の検査件数(実人数)について

(人)

計	道分	札幌市分	旭川市分	函館市分	小樽市分
6,568	2,067	3,789	466	31	215

(3) 本日までの変異株疑い事例数について(確定したものを含む)

区分	計	道分	札幌市分	旭川市分	函館市分	小樽市分
疑い事例数累計 (前日比)	5,018 (+96)	1,517 (+68)	3,121 (±0)	122 (+4)	102 (+3)	156 (+21)

(※) 疑い事例数は、道及び各市で公表した疑い事例の数

(4) 陽性率(道全体)

10.0% (計算方法: 本日の陽性者数(658人) / 新規検査人数合計(6,568人) × 100)

(5) 濃厚接触者等の有無(道全体)

新規患者数	濃厚接触者等の 新規患者数	濃厚接触者等以外 の新規患者数
658	371	287

3 現時点における北海道の状況 [ステージ5]

項目	5月22日 現在			5月16日 ~ 5月22日			
	医療提供体制等の負荷			監視体制	感染状況		
指標	病床のひっ迫状況 [病床全体]		療養者数 [=現在患者数] ※2	PCR陽性率 ※3	新規報告 数	先週1週間 との比較 [新規報告数] ※3	感染経 路不明 割合
	うち重症者 用病床						
現在の状況	962 床	49 床	増加 7,221 人 (5,092 人)	減少 10.2% (10.2%)	4,065 人	増加 (3,736 人)	53.0%
(参考)※1 ステージ4	350床	35床	796人	10%	796人	増加	50%
ステージ5	900床	90床	1,327人	10%	1,327人	増加	50%

(※1) ステージの移行にあたっては、感染者の発生状況等を踏まえ、総合的に判断

(※2) ()は一週間前(5月15日 現在)の数値

(※3) ()は先週一週間(5月9日 ~ 5月15日)の数値

4 その他

今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、道民の皆様への正確な情報提供にご協力をお願いいたします。

なお、報道にあたりましては、個人のプライバシー等の保護のため、特段のご配慮をお願いいたします。