

変異株PCR検査（スクリーニング検査）における陽性の判明について

変異株PCR検査（スクリーニング検査）にて陽性が判明した事例で、国立感染症研究所に検体を送付し、確定のための検査を依頼したものの
ついて、別紙1のとおり、お知らせします。

なお、本日、新たに国立感染症研究所における検査で結果が判明したものはありません。

【報道機関の皆様へ】

報道機関各位におかれましては、感染症法の趣旨に則り、個人情報保護の観点から患者やその家族・関係者等が特定されないよう、また、混
乱を避けるため医療機関への取材や、施設に対する風評被害がないよう特段のご配慮をお願いします。

【別紙1】

番号	送付日*	発症日	変異株PCR検査の陽性件数	確定した変異株 (ゲノム解析結果が確定したもの)	国立感染症研究所における 検査状況
1	2/16～2/26	1月中旬～1月下旬	13件	11件 (No.1～No.11)	検査終了 ※2件は、確定に至らなかった
2	2/27～3/2	2月中旬～2月中旬	4件	3件 (No.12、3/10発表の2件)	検査終了 ※1件は、確定に至らなかった
3	3/2	2月下旬	1件	1件 (3/10発表の1件)	検査終了
4	3/3	1月下旬～2月下旬	46件	53件 (3/10発表の47件、3/12発表の6件)	検査中の検体有 ※2件は、確定に至らなかった
	3/4～3/5	1月下旬～3月上旬	8件		
	3/8	(無症状)	1件		
	3/9	(無症状)	1件		
	3/10	2月下旬～3月上旬	3件		
	【新】3/11	1月下旬	2件		
	3/12	3月上旬	1件		
【新】3/15	3月上旬	1件			
5	3/4	2月中旬	1件	—	検査中の検体有
6	3/5	2月下旬	1件	1件 (3/12発表の1件)	検査中の検体有
	3/9	3月上旬	1件		
	3/12	3月上旬	1件		
7	3/6	2月下旬	1件	—	検査中の検体有
8	3/8	3月上旬	2件	2件 (3/15発表の2件)	検査中の検体有
	3/11	3月上旬	1件		
	3/12	3月上旬	1件		
9	3/8	(無症状)	1件	1件 (3/15発表の1件)	検査中の検体有
	3/9	3月上旬	6件		
	3/11	3月上旬	4件		
	3/12	3月上旬	1件		
10	3/10	2月下旬	1件	—	検査中の検体有
11	3/10	(無症状)	1件	—	検査中の検体有
12	3/11	3月上旬	5件	—	検査中の検体有
13	3/11	3月上旬	1件	—	検査中の検体有
14	3/12	2月下旬	1件	—	検査中の検体有
15	3/12	1月上旬	1件	—	検査中の検体有
16	3/12	3月上旬	1件	—	検査中の検体有
	【新】—	3月上旬	1件	—	※1件は検査不能の為発送せず
17	【新】3/15	3月上旬	1件	—	検査中の検体有
合計			115件	72件	

*大阪府内の機関で実施した検査で判明したものは、国立感染症研究所への送付日を記載。厚生労働省が実施した検査で判明したものは、大阪府へ陽性判明の連絡があった日を記載

【別紙2】

1) 判明状況

	英国において 報告された変異株	南アフリカにおいて 報告された変異株	ブラジルにおいて 報告された変異株
新規判明	0	0	0
累計	72	0	0

2) 年代別

		10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代
英国において 報告された変異株	新規判明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累計	8	26	3	4	16	8	2	1	4	0	0
南アフリカにおいて 報告された変異株	新規判明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ブラジルにおいて 報告された変異株	新規判明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3) 性別

		男性	女性	調査中
英国において 報告された変異株	新規判明	0	0	0
	累計	37	35	0
南アフリカにおいて 報告された変異株	新規判明	0	0	0
	累計	0	0	0
ブラジルにおいて 報告された変異株	新規判明	0	0	0
	累計	0	0	0

4) 発症日別

		無症状	1月中旬	1月下旬	2月上旬	2月中旬	2月下旬	3月上旬
英国において 報告された変異株	新規判明	0	0	0	0	0	0	0
	累計	16	3	12	13	11	14	3
南アフリカにおいて 報告された変異株	新規判明	0	0	0	0	0	0	0
	累計	0	0	0	0	0	0	0
ブラジルにおいて 報告された変異株	新規判明	0	0	0	0	0	0	0
	累計	0	0	0	0	0	0	0