

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	7	0	0
累計	69	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	3	1	0	2	1	0	0	0	0	0
	累計	8	26	2	4	15	8	1	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	3	4	0
	累計	35	34	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	2	2	1	1	1
	累計	14	3	12	13	11	14	2
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