

令和7年8月分の入国時感染症ゲノムサーベイランス結果の概要

- 5 空港で有症状かつ調査への協力を得られた者：**224名**
 うち 新型コロナウイルスの陽性者：**62名**
 新型コロナウイルス以外の検査項目の陽性者：**114名**
 検査結果が陽性とならなかった者（検出限界以下の場合等）：**51名**
 ※総計と内訳は一致しない

① コロナウイルスのゲノム解析結果は、以下のとおり。（※下位系統を含む）。

組換え体	件数
NB.1.8.1（XDVの下位系統：XDEとJN.1の組換え体）	8
PQ.1.2（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.2（NB.1.8.1の下位系統）	7
PQ.2.1（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.2.2（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.2.4（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.3（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.7（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.8（NB.1.8.1の下位系統）	2
PQ.10（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.13.1（NB.1.8.1の下位系統）	1
PQ.17（NB.1.8.1の下位系統）	11
PQ.23（NB.1.8.1の下位系統）	1

※ゲノム解析にはNextclade(version : 3.16.0/3.17.0)を用いている。
 ※8月分の新型コロナ陽性者のうち、5名はゲノム解析で判定不能。

組換え体	件数
PQ.34（NB.1.8.1の下位系統）	1
XFG.2（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	1
XFG.3（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	4
XFG.3.4（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	1
XFG.3.4.1（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	1
XFG.4.1（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	6
XFG.5（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	2
XFG.5.1（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	1
XFG.6（LF.7とLP.8.1.2の組換え体）	1
XFJ（LS.2.1.1とLF.7.2の組換え体）	1
XFW.1（LF.7とXDY.3の組換え体）	1

② 新型コロナウイルス以外の解析結果は、以下のとおり。

病原体遺伝子	件数
A型インフルエンザウイルス	A/H1pdm09 30
	A/H3 40
B型インフルエンザウイルス	3
アデノウイルス	2
コロナウイルス	229E 0
	HKU1 0
	NL63 9
	OC43 1
ヒト・メタニューモウイルス	0
ライノウイルス/エンテロウイルス	31

病原体遺伝子	件数
パラインフルエンザウイルス	1 1
	2 1
	3 1
	4 2
RSウイルス	1
パラ百日咳菌	0
百日咳菌	0
クラミジア・ニューモニエ	1
マイコプラズマ・ニューモニエ	0

検体採取月	年代	行動圏	発熱	鼻汁	鼻閉	咽頭痛	咳嗽	その他 の症状	新型コロナウイルス (SARS-CoV-2)	アデノ ウイルス (Adenovirus)	コロナウイ ルス229E (Coronavirus 229E)	コロナウイ ルスHKU1 (Coronavirus HKU1)	コロナウイ ルスNL63 (Coronavirus NL63)	コロナウイ ルスOC43 (Coronavirus OC43)	ヒト・メタ ニューモウ イルス (Human Metapneu movirus)	ライノウイルス (エンテロウイ ルス (Human Rhinovirus/Ent erovirus)	A型インフル エンザウイ ルス (Influenza A-pn)	A/H1N1重型イ ンフルエンザ ウイルス (Influenza A-H1)	A/H1pdm09 重型インフ ルエンザウ イルス** (Influenza A-H1-2009)	A/H3重型イ ンフルエン ザウイルス (Influenza A-H3)	B型インフ ルエンザウ イルス (Influenza B)	パラインフル エンザウイルス 1 (Parainfluen za Virus 1)	パラインフル エンザウイルス 2 (Parainfluen za Virus 2)	パラインフル エンザウイルス 3 (Parainfluen za Virus 3)	パラインフル エンザウイルス 4 (Parainfluen za Virus 4)	RSウイルス (Respirator y Syncytial Virus)	パウ百日咳菌 (Bordetella parapertussis J)	百日咳菌 (Bordetella pertussis)	クラミジ ア・ニュー モニエ (Chlamydia pneumonia e)	マイコプラ ズマ・ ニューモ ニエ (Mycoplasma pneumonia e)	Lineage (pango lineage) SARS-CoV-2	version	菌型・系統 Influenza Virus		
202508	20代	韓国	○	○			○		(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.17	Nextclade version 3.16.0	
202508	50代	イタリア,スイス		○	○		○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.3	Nextclade version 3.16.0	
202508	30代	シンガポール	○				○		(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(ND)	Nextclade version 3.16.0	
202508	30代	トルコ		○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	40代	アイルランド			○	○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	50代	米国	○			○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	スイス		○				○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	オーストラリア,中国	○			○	○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	20代	タイ	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	韓国	○				○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	タイ	○	○					(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	10代	フィリピン	○	○	○			○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	30代	英国,香港	○	○	○		○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	英国,香港		○	○	○		○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	NB.1.8.1	Nextclade version 3.16.0	
202508	20代	エジプト,トルコ		○	○	○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	インド	○	○	○				(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	50代	マレーシア	○	○	○		○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	20代	シンガポール	○	○				○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	60代	フィリピン	○			○	○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	50代	エジプト,中国	○	○	○			○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFG.3	Nextclade version 3.16.0	
202508	50代	エジプト,中国				○	○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFG.3	Nextclade version 3.16.0	
202508	20代	インドネシア		○			○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFG.5	Nextclade version 3.16.0	
202508	20代	イタリア		○			○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	中国	○		○		○		(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.17	Nextclade version 3.16.0	
202508	20代	タイ	○			○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	20代	シンガポール,フランス	○	○			○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	台湾	○				○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.23	Nextclade version 3.16.0	
202508	60代	オーストラリア	○			○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	40代	インド	○				○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.2	Nextclade version 3.16.0	
202508	20代	タイ	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	日本	○						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	20代	中国	○					○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.2.4	Nextclade version 3.17.0	
202508	30代	インド	○				○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	10代	タイ	○						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	タイ,ベトナム,ラオス	○			○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	香港,マダガスカル	○				○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	イタリア,シンガポール,スイス	○				○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	50代	フィリピン	○					○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFG.5.1	Nextclade version 3.17.0	
202508	60代	フィリピン	○	○	○		○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H1N1)pdm09	
202508	20代	中国	○				○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	40代	フィリピン	○	○	○				(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	インドネシア	○				○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	10代	インドネシア	○				○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	20代	タイ,ベトナム,ラオス	○				○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	オーストラリア,シンガポール,ニュージーランド	○	○			○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFI	Nextclade version 3.17.0	
202508	40代	中国	○				○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	NB.1.8.1	Nextclade version 3.17.0	
202508	40代	タイ		○	○	○	○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	20代	中国,香港	○		○	○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	イタリア,スイス,フランス					○		(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	PQ.2.2	Nextclade version 3.17.0	
202508	30代	スリランカ	○				○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		A(H2N2)	
202508	20代	米国	○				○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFG.3	Nextclade version 3.17.0	
202508	30代	タイ,ベトナム	○				○	○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	XFW.1	Nextclade version 3.17.0	
202508	20代	ベトナム	○	○																															

検体採取 月	年代	行動歴	発熱	鼻汁	鼻間	咽頭痛	咳嗽	その他 の症状	新型コロナウイルス (SARS-CoV-2)	アデノ ウイルス (Adenovirus)	コロナウイ ルス229E (Coronavirus 229E)	コロナウイ ルスHKU1 (Coronavirus HKU1)	コロナウイ ルスNL63 (Coronavirus NL63)	コロナウイ ルスOC43 (Coronavirus OC43)	ヒト・メタ ニューモウ イルス (Human Metapneu mavirus)	ライノウイルス (エンテロウイ ルス (Human Rhinovirus/Ent erovirus))	A型インフル エンザウイ ルス (Influenza A-pan)	A/H1N1型イン フルエンザウ イルス * (Influenza A-H1)	A/H1N1pdm09 型インフル エンザウイ ルス * (Influenza A-H1-2009)	A/H3N2型イ ンフルエン ザウイルス (Influenza A-H3)	B型インフ ルエンザウ イルス (Influenza B)	パラインフル エンザウイ ルス1 (Parainfluen za Virus 1)	パラインフル エンザウイ ルス2 (Parainfluen za Virus 2)	パラインフル エンザウイ ルス3 (Parainfluen za Virus 3)	パラインフル エンザウイ ルス4 (Parainfluen za Virus 4)	RSウイルス (Respirator y Syncytial Virus)	パウ百日咳菌 (Bordetella parapertussis 1a)	百日咳菌 (Bordetella pertussis)	クラミジ ア・ニュー モニエ (Chlamydia pneumonia e)	マイコプラ ズマ・ ニューモ ニエ (Mycoplas ma pneumonia e)	Lineage (pango lineage) SARS-CoV-2	version	菌型・系統 Influenza Virus	
202508	20代	ケニア,タンザニア		○	○	○		○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	台湾	○	○	○	○		○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			A(H2N2)
202508	20代	インド,香港		○			○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			A(H3N2)
202508	10歳未満	オーストラリア						○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	香港	○	○	○				(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	マレーシア							(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			B Victoria
202508	30代	オーストラリア	○			○			(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	40代	タイ	○						(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			XFG.4.1 PQ.7
202508	10代	タイ,香港		○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			Nextclade version 3.17.0
202508	50代	米国		○	○	○			(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			XFG.4.1
202508	50代	米国	○			○	○		(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			Nextclade version 3.17.0
202508	10代	米国	○	○	○			○	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			XFG.4.1
202508	10代	米国	○			○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			XFG.4.1
202508	40代	米国	○	○		○	○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	フィリピン		○	○	○	○		(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	40代	フィリピン	○			○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	中国	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	インドネシア,シンガポール	○	○	○	○		○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	50代	インドネシア,シンガポール,バングラデシュ,マ レーシア	○	○	○		○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	ベトナム	○	○	○	○		○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	ベトナム	○		○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	シンガポール	○	○					(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	韓国	○						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	中国	○						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	40代	ネパール	○			○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	ベトナム		○		○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	ベトナム				○	○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	フィリピン	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	タイ				○			(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			PQ.2
202508	10代	台湾	○	○	○			○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	50代	フィリピン	○	○			○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	マレーシア	○	○					(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	タイ	○	○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	オーストラリア	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	インド	○	○	○				(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	インド	○	○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	フィリピン	○	○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	フィリピン	○	○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	フィリピン	○	○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	40代	フィリピン	○	○	○	○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	フィリピン	○			○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	フィリピン	○			○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10歳未満	フィリピン	○			○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	ベトナム	○						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	30代	フィリピン	○						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	50代	香港,タイ						○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	タイ	○	○	○	○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	台湾	○	○		○			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	フィリピン	○			○	○	○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	50代	マレーシア	○			○	○		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	10代	マレーシア	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	韓国	○						(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	インド,タイ,ベトナム	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	マレーシア	○					○	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
202508	20代	タイ	○	○					(-)	(-)																								