COVID-19 に関する検査証明 Certificate of Testing for COVID-19

	交付年 Date	F月日 of issue
氏 名 Name 国籍 Nationality	パスポート番号 <u>,</u> Passport No. 生年月日 Date of Birth,	, 性別 Sex

上記の者の COVID-19 に関する検査を行った結果、その結果は下記のとおりである。よっ て、この証明を交付する。 This is to certify the following results which have been confirmed by testing for

COVID-19 conducted with the sample taken from the above-mentioned person.

採取検体	検査法	結果	①結果判明日	備考
Sample	Testing Method for COVID-19	Result	Test Result Date	Remarks
(下記いずれかをチェック	(下記いずれかをチェック/Check one of the		②検体採取日時	
/Check one of the boxes	boxes below)		Specimen Collection	
below)			Date and Time	
□鼻咽頭ぬぐい液	□核酸増幅検査(real time RT-PCR法)		1	
Nasopharyngeal Swab	Nucleic acid amplification test (real			
	time RT-PCR)		2	
□唾液 Saliva	□核酸増幅検査 (LAMP 法)			
	Nucleic acid amplification test (LAMP)			
	□核酸増幅検査 (TMA 法)			
	Nucleic acid amplification test (TMA)			
	□核酸増幅検査 (TRC 法)			
	Nucleic acid amplification test (TRC)			
	□核酸増幅検査 (Smart Amp 法)			
	Nucleic acid amplification test (Smart			
	Amp)			
	□核酸增幅検査 (NEAR 法)			
	Nucleic acid amplification test (NEAR)			
	□次世代シーケンス法			
	Next generation sequence			
	□抗原定量検査*			
	Quantitative antigen test* (CLEIA)			

* 抗原定性検査ではない。

Not a qualitative antigen test.

医療機関名 Name of Medical institution	
	印影
住所 Address of the institution	An imprint of a
医師名 Signature by doctor	seal

Sample

COVID-19 に関する検査証明 Certificate of Testing for COVID-19

		交付年月日 Date of issue	
氏 名 Name 国籍 Nationality <u>,</u>	パスポート番号 , Passport No. 生年月日 Date of Birth	<u>,</u> 性別 ,Sex	

上記の者の COVID-19 に関する検査を行った結果、その結果は下記のとおりである。よっ

て、この証明を交付する。 This is to certify the following results which have been confirmed by testing for COVID-19 conducted with the sample taken from the above-mentioned person.

採取検体	検査法	結果	①結果判明日	備考
Sample	Testing Method for COVID-19	Result	Test Result Date	Remarks
(下記いずれかをチェック	(下記いずれかをチェック/Check one of the		②検体採取日時	
/Check one of the boxes	boxes below)		Specimen Collection	
below)			Date and Time	
✓鼻咽頭ぬぐい液	□核酸増幅検査(real time RT-PCR法)	Negative	① 7 th March 2021	
Nasopharyngeal Swab	Nucleic acid amplification test (real			
	time RT-PCR)		2 6th March 2021	
			1 PM	
│ □唾液 Saliva	✓核酸增幅検査 (LAMP 法)			
	Nucleic acid amplification test (LAMP)			
	┃ ┃			
	Nucleic acid amplification test (TMA)			
	Nucleic acid amplification test (IMA)			
	│ □核酸増幅検査(TRC 法)			
	Nucleic acid amplification test (TRC)			
	indefere della ampilification test (inc)			
	□核酸増幅検査 (Smart Amp 法)			
	Nucleic acid amplification test (Smart			
	Amp)			
	□核酸増幅検査 (NEAR 法)			
	Nucleic acid amplification test (NEAR)			
	(-2.2.)			
	□次世代シーケンス法			
	Next generation sequence			
	_			
	□抗原定量検査*			
	Quantitative antigen test* (CLEIA)			
	•	•	•	

* 抗原定性検査ではない。

Not a qualitative antigen test.

医療機関名 Name of Medical institution	
	印影
住所 Address of the institution	An imprint of a
医師名 Signature by doctor	seal