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

	 > COVID-19 に関する検査を行った結果、	性別 ,Sex		3 .
This is to)証明を交付する。 certify the following results which 9 conducted with the sample taken f			
採取検体 Sample (下記いずれかをチェック /Check one of the boxes below)	検査法 Testing Method for COVID-19 (下記いずれかをチェック/Check one of the boxes below)	結果 Result	①結果判明日 Test Result Date ②検体採取日時 Specimen Collecti Date and Time	備考 Remarks on
□鼻咽頭ぬぐい液 Nasopharyngeal Swab	□核酸増幅検査(RT-PCR 法) Nucleic acid amplification test (RT- PCR)	□陰性 Negative □陽性	① Date(yyyy /mm /do	1)
□唾液 Saliva	□核酸增幅検査 (LAMP 法) Nucleic acid amplification test (LAMP)	Positive →入国不可	2	
□鼻咽頭ぬぐい液と咽頭 ぬぐい液の混合 Nasopharyngeal and oropharyngeal swabs	□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)	No entry into Japan	Date(yyyy /mm /dd	
	□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/ECLEIA)			
* 抗原定性検査 Not a qualit	ごではない。 cative antigen test.			
医療機関名	Name of Medical institution			印影
住所 Address of the institution 医師名 Signature by doctor				

Quarantine Station, Ministry of Health, Labour and Welfare, Japanese Government

交付年月日

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

氏 名 Name <u> </u>	パスポート番号 <u>,</u> Passport No 生年月日 <u>,</u> Date of Birth_	 性別 , Sex		
よって、この This is to) COVID-19 に関する検査を行った結果)証明を交付する。 certify the following results which 9 conducted with the sample taken f	n have been co	onfirmed by test	ing
採取検体 Sample (下記いずれかをチェック /Check one of the boxes below)	検査法 Testing Method for COVID-19 (下記いずれかをチェック/Check one of the boxes below)	結果 Result	①結果判明日 Test Result Date ②検体採取日時 Specimen Collecti Date and Time	備考 Remarks on
☑鼻咽頭ぬぐい液 Nasopharyngeal Swab	□核酸増幅検査(RT-PCR 法) Nucleic acid amplification test(RT- PCR)	☑陰性 Negative □陽性	① Date(yyyy /mm /dd)
□唾液 Saliva	☑核酸增幅検査(LAMP 法) Nucleic acid amplification test (LAMP)	Positive →入国不可 No entry	② Date(yyyy /mm /dd 2021 / 4 /1)
□鼻咽頭ぬぐい液と咽頭 ぬぐい液の混合 Nasopharyngeal and oropharyngeal swabs	□核酸增幅検査 (TMA 法) Nucleic acid amplification test (TMA) □核酸增幅検査 (TRC 法) Nucleic acid amplification test (TRC)	into Japan	Time AM PM 2:30	
	□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/ECLEIA)			
* 抗原定性検査 Not a qualit	ではない。 ative antigen test.			
医療機関名	Name of Medical institution			印影
住所 Address of the institution 医師名 Signature by doctor				An imprint of a