

令和2年検疫所業務年報 正誤対照表

企画・検疫課検疫業務係

正

①P.70 別表8 予防接種実施表(令和2年分)

Table with columns for vaccination type (e.g., Bivalent, MMR), location (In-house, Out-house), and counts for various vaccination categories across different quarantine stations.

②P.71 別表9 検疫法第26条及び第26条の2の規定に基づく検査実施表(令和2年分)

Table showing inspection results for COVID-19 at Narita International Airport Quarantine Station, with 10 inspections recorded.

③P.73 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results by port/airport (e.g., Yokohama, Niigata, Nagasaki, Fukuoka, Osaka, Saitama, Kanagawa, Chiba, Tokyo, Narita).

④P.74 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports, including Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya.

⑤P.74 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports, including Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya.

⑥P.75 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports, including Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya.

⑦P.76 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports, including Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya.

⑧P.77 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports, including Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya, Itoya.

誤

①P.70 別表8 予防接種実施表(令和2年分)

Table with columns for vaccination type, location, and counts. This version contains errors compared to the 'Correct' version.

②P.71 別表9 検疫法第26条及び第26条の2の規定に基づく検査実施表(令和2年分)

Table showing inspection results for COVID-19 at Narita International Airport Quarantine Station, with 10 inspections recorded.

③P.73 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results by port/airport. This version contains errors in the data.

④P.74 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports. This version contains errors in the data.

⑤P.74 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports. This version contains errors in the data.

⑥P.75 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports. This version contains errors in the data.

⑦P.76 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports. This version contains errors in the data.

⑧P.77 別表10 検疫港・検疫飛行場別蚊族・ねずみ族調査実施表(令和2年分)

Table showing mosquito and rodent survey results for various ports and airports. This version contains errors in the data.

⑨P.79 別表12 発行地別航空機蚊族調査実施表(令和2年分)

地域 Area	発航国・発航地域 Country	最終発着空港 Last departure of airport	調査実施 航空機数	捕獲個体数/捕獲航空機数			合計 Total	病原体検査 (フラビウイルス、 チタングニアウイルス、 マラリア)	
				Culex				陽性 数	菌株数
				ネッタイエカ Culex pipiens quinquefasciatus	アカイエカ群 Culex pipiens complex	イエカ属 Culex			
東南アジア	シンガポール	Singapore Changi International	13				0 / 0		
	フィリピン	Ninoy Aquino International	9				0 / 0		
	タイ	Suvarnabhumi Don Muang	9 4				0 / 0 0 / 0		
	ベトナム	Tan Son Nhut International Noi Bai International	3 2	1	1 / 1		1 / 1	0	1
	インドネシア	Jakarta International Soekarno-Hatta	1				0 / 0		
中東	アラブ首長国連邦	Abu Dhabi International Dubai International	1 1				0 / 0 0 / 0		
	中国	Guangzhou Baiyun International Macau International Beijing Capital International	6 2 2				0 / 0 0 / 0 0 / 0		
東アジア	中国	Hong Kong International	5				0 / 0		
	韓国	Gimpo International Incheon International	1 1	1	1 / 1		1 / 1	0	1
	台湾	Taiwan Taoyuan International	11				0 / 0		
南アジア	ネパール	Tribhuvan International	1				0 / 0		

⑩P.87 (3) 検査所別の届出状況

(3) 検査所別の届出状況  
 検査所別に届出件数をみると、成田空港の1,872件(59.0%:総届出件数に対する割合)が最も多く、次いで関西空港の862件(27.1%)、東京空港283件(8.9%)、中部空港92件(2.9%)、大阪53件(1.7%)、門司12件(0.4%)、福岡空港1件の順であった。

⑪P.91 表.4 輸出国・地域別の届出状況(令和2年)

輸出国・地域	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別
ヨーロッパ									
ベルギー	562	5,951	0	0	562	5,951	0	0	0
チェコ	363	316,166	341	47,026	0	0	22	269,140	0
オランダ	277	37,772	184	37,164	93	608	0	0	0
英国	102	365	3	41	99	324	0	0	0
スペイン	43	437	0	0	43	437	0	0	0
ドイツ	23	1,914	23	1,914	0	0	0	0	0
ポーランド	16	1,652	16	1,652	0	0	0	0	0
フランス	5	19	4	17	1	2	0	0	0
ロシア	2	3	2	3	0	0	0	0	0
スロバキア	2	3	2	3	0	0	0	0	0
イタリア	2	2	2	2	0	0	0	0	0
ノルウェー	1	2	1	2	0	0	0	0	0
スイス	1	2	1	2	0	0	0	0	0
ハンガリー	1	2	0	0	1	2	0	0	0
小計(14カ国・地域)	1,400	364,290	579	87,826	799	7,324	22	269,140	0

⑫P.91 表.4 輸出国・地域別の届出状況(令和2年)

輸出国・地域	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別
アジア地域									
台湾	758	112,587	758	112,587	0	0	0	0	0
タイ	390	17,065	322	16,579	68	486	0	0	0
韓国	129	66,536	129	66,536	0	0	0	0	0
中国	60	4,870,216	42	1,242	0	0	18	4,868,974	0
マレーシア	29	1,271	2	220	27	1,051	0	0	0
シンガポール	27	87	1	1	26	86	0	0	0
フィリピン	15	159	0	0	15	159	0	0	0
インドネシア	3	12	3	12	0	0	0	0	0
小計(8カ国・地域)	1,411	5,067,933	1,257	197,177	136	1,782	18	4,868,974	0

⑨P.79 別表12 発行地別航空機蚊族調査実施表(令和2年分)

地域 Area	発航国・発航地域 Country	最終発着空港 Last departure of airport	調査実施 航空機数	捕獲個体数/捕獲航空機数			合計 Total	病原体検査 (フラビウイルス、 チタングニアウイルス、 マラリア)	
				Culex				陽性 数	菌株数
				ネッタイエカ Culex pipiens quinquefasciatus	アカイエカ群 Culex pipiens complex	イエカ属 Culex			
東南アジア	シンガポール	Singapore Changi International	13				0 / 0		
	台湾	Taiwan Taoyuan International	11				0 / 0		
	フィリピン	Ninoy Aquino International	9				0 / 0		
	タイ	Suvarnabhumi	9				0 / 0		
	香港	Hong Kong International	5				0 / 0		
	タイ	Don Muang	4				0 / 0		
	ベトナム	Tan Son Nhut International Noi Bai International	3 2	1	1 / 1		1 / 1	0	1
	インドネシア	Jakarta International Soekarno-Hatta	1				0 / 0		
中東	アラブ首長国連邦	Abu Dhabi International Dubai International	1 1				0 / 0 0 / 0		
	中国	Guangzhou Baiyun International Macau International Beijing Capital International	6 2 2				0 / 0 0 / 0 0 / 0		
東アジア	中国	Hong Kong International	5				0 / 0		
	韓国	Gimpo International Incheon International	1 1	1	1 / 1		1 / 1	0	1
	台湾	Taiwan Taoyuan International	11				0 / 0		
南アジア	ネパール	Tribhuvan International	1				0 / 0		

⑩P.87 (3) 検査所別の届出状況

(3) 検査所別の届出状況  
 検査所別に届出件数をみると、成田空港の1,872件(59.0%:総届出件数に対する割合)が最も多く、次いで関西空港の862件(27.1%)、東京空港283件(8.9%)、中部空港92件(2.9%)、大阪53件(1.7%)、門司12件(0.4%)、福岡1件の順であった。

⑪P.91 表.4 輸出国・地域別の届出状況(令和2年)

輸出国・地域	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別
ヨーロッパ									
ベルギー	562	5,951	0	0	562	5,951	0	0	0
チェコ	363	316,166	341	47,026	0	0	22	269,140	0
オランダ	277	37,772	184	37,164	93	608	0	0	0
英国	102	365	3	41	99	324	0	0	0
スペイン	43	437	0	0	43	437	0	0	0
ドイツ	23	1,914	23	1,914	0	0	0	0	0
ポーランド	16	1,652	16	1,652	0	0	0	0	0
フランス	5	19	4	17	1	2	0	0	0
ロシア	2	3	2	3	0	0	0	0	0
スロバキア	2	3	2	3	0	0	0	0	0
イタリア	2	2	2	2	0	0	0	0	0
ノルウェー	1	2	1	2	0	0	0	0	0
スイス	1	2	1	2	0	0	0	0	0
ハンガリー	1	2	0	0	1	2	0	0	0
小計(15カ国・地域)	1,400	364,290	579	87,826	799	7,324	22	269,140	0

⑫P.91 表.4 輸出国・地域別の届出状況(令和2年)

輸出国・地域	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別	検査所別
アジア地域									
台湾	758	112,587	758	112,587	0	0	0	0	0
タイ	390	17,065	322	16,579	68	486	0	0	0
韓国	129	66,536	129	66,536	0	0	0	0	0
中国	60	4,870,216	42	1,242	0	0	18	4,868,974	0
マレーシア	29	1,271	2	220	27	1,051	0	0	0
シンガポール	27	87	1	1	26	86	0	0	0
フィリピン	15	159	0	0	15	159	0	0	0
インドネシア	3	12	3	12	0	0	0	0	0
小計(7カ国・地域)	1,411	5,067,933	1,257	197,177	136	1,782	18	4,868,974	0