

正 本

檔 號：
保存年限：

農業部動植物防疫檢疫署 函

105609

台北市南京東路五段343號8樓之3文山科技大樓

地址：100060臺北市中正區和平
西路二段100號9樓

承辦人：彭家芬
電話：(02)2343-1401
傳真：(02)2332-2200

受文者：臺北市報關商業同業公會

發文日期：中華民國114年5月14日

發文字號：防檢二字第1141867981號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：發布「美國德拉瓦州、北卡羅萊納州、維吉尼亞州為高病原性家禽流行性感冒非疫區」，業自農業部114年5月9日農防字第1141867908號公告日生效在案，並置於本署網站
(<https://www.aphia.gov.tw/index.php>) / 主要業務/疫情資訊/疫區公告項下，請查照。



正本：農業部畜牧司、衛生福利部、經濟部、外交部、美國在臺協會動植物檢疫辦事處、駐美國代表處農業組、海洋委員會海巡署、衛生福利部食品藥物管理署、財政部關務署、經濟部國際貿易署、經濟部標準檢驗局、財政部關務署基隆關、財政部關務署臺北關、財政部關務署臺中關、財政部關務署高雄關、本署基隆分署、本署桃園分署、本署臺中分署、本署高雄分署、財團法人中央畜產會、臺灣區冷凍肉類工業同業公會、臺灣區電動屠宰工業同業公會、臺灣區冷凍食品工業同業公會、臺灣區羽毛輸出業同業公會、臺北市進出口商業同業公會、高雄市進出口商業同業公會、新竹市進出口商業同業公會、臺灣省進出口商業同業公會聯合會、臺北市飼料及動物用藥商業同業公會、臺灣飼料工業同業公會、中華民國飼料及動物用醫藥保健商業同業公會全國聯合會、中華民國對外貿易發展協會、中華民國全國商業總會、中華民國家畜肉類商業同業公會全國聯合會、基隆市報關商業同業公會、臺北市報關商業同業公會、新北市報關商業同業公會、臺中市報關商業同業公會、高雄市報關商業同業公會、宜蘭縣報關商業同業公會、花蓮縣報關商業同業公會、基隆市報驗商業同業公會、中華貨物通關自動化協會、中華民國輪船商業同業公會全國聯合會、臺北市輪船商業同業公會、中華民國船務代理商業同業公會全國聯合會、臺灣省國內輪船商業同業公會聯合會、高雄市國際輪船商業同業公會、基隆市國際輪船商業同業公會、臺北市船務代理商業同業公會、臺灣省船務代理商業同業公會、高雄市船務代理商業同業公會、中華民國禽肉行銷發展協會

副本：本署動物防疫組、本署秘書室(法制科)、本署肉品檢查組、本署企劃組、本署動物檢疫組

署長 徐榮彬

本案依照分層負責授權單位主管決行

裝



訂

線

農業部 公告

發文日期：中華民國114年5月9日
發文字號：農防字第1141867908號



主旨：公告美國德拉瓦州、北卡羅萊納州、維吉尼亞州為高病原性家禽流行性感冒非疫區，並自即日生效。

依據：「動物傳染病防治條例」第三十三條第一項。

公告事項：

一、修正口蹄疫(Foot and mouth disease)、牛接觸傳染性胸膜肺炎(Contagious bovine pleuropneumonia)、小反芻獸疫(Peste des petits ruminants)、非洲豬瘟(African swine fever)、豬瘟(Classical swine fever)、馬鼻疽(Glanders)、非洲馬疫(African horse sickness)、高病原性家禽流行性感冒(Highly pathogenic avian influenza)、新城病(Newcastle disease)及狂犬病(Rabies)等動物傳染病非疫區之國家(地區)如表一「動物傳染病非疫區之國家(地區)一覽表」；未列於表一之國家(地區)屬於疫情不明或已發生疫病等國家(地區)，其檢疫物輸入依「輸入應施檢疫物檢疫準則」及其他檢疫法規中疫區相關規定辦理。

二、牛海綿狀腦病(Bovine spongiform encephalopathy)風險等



級國家（地區）一覽表如表二。列於表二之發生國家（地區）之牛、肉骨粉、肉粉、骨粉、禽肉粉、血粉、飼料用動物油脂、飼料用動物油渣或其他可傳播牛海綿狀腦病之動物性產品及牛血清禁止輸入；但經本部動植物防疫檢疫署審查通過並核准輸入者，不在此限。

三、本公告生效日（不含）前已裝船（或裝機）運往我國之動物及動物產品，不在此限。

部長 陳駿季



訂

線

表一 動物傳染病非疫區之國家（地區）一覽表

| 動物傳染病 | 非疫區之國家（地區）名稱 | 備註 |
|------------|--|----|
| 口蹄疫 | 亞 洲：日本、新加坡 大洋洲：澳大利亞、紐西蘭 歐 洲：奧地利、比利時、捷克、丹麥、愛沙尼亞、芬蘭、法國、冰島、義大利、立陶宛、荷蘭、挪威、波蘭、西班牙、瑞典、瑞士、英國 美 洲：巴西聖卡塔琳娜州、加拿大、智利、哥斯大黎加、瓜地馬拉、宏都拉斯、墨西哥、尼加拉瓜、巴拿馬、美國 非 洲：史瓦帝尼 | |
| 牛接觸傳染性胸膜肺炎 | 亞 洲：日本、韓國 大洋洲：澳大利亞、紐西蘭 歐 洲：奧地利、比利時、捷克、丹麥、芬蘭、法國、匈牙利、冰島、愛爾蘭、義大利、立陶宛、荷蘭、挪威、波蘭、西班牙、瑞典、瑞士、英國 美 洲：巴西、加拿大、智利、哥斯大黎加、瓜地馬拉、宏都拉斯、墨西哥、尼加拉瓜、巴拿馬、秘魯、美國 非 洲：史瓦帝尼、南非 | |
| 小反芻獸疫 | 亞 洲：韓國 大洋洲：澳大利亞、紐西蘭 歐 洲：比利時、捷克、丹麥、冰島、立陶宛、波蘭、西班牙、英國 美 洲：巴西、加拿大、智利、墨西哥、美國 | |
| 非洲豬瘟 | 亞 洲：日本 大洋洲：澳大利亞、紐西蘭 歐 洲：奧地利、丹麥、芬蘭、法國、冰島、愛爾蘭、荷蘭、挪威、西班牙、瑞士、英國 美 洲：巴西、加拿大、智利、哥斯大黎加、宏都拉斯、墨西哥、尼加拉瓜、巴拿馬、巴拉圭、秘魯、美國 | |

| | | |
|-------------|---|----------------------------------|
| | 非 洲：史瓦帝尼 | |
| 豬瘟 | 大洋洲：澳大利亞、紐西蘭 歐 洲：奧地利、比利時、丹麥、芬蘭、法國、荷蘭、波蘭、西班牙、瑞典、瑞士、英國 美 洲：加拿大、智利、墨西哥、巴拉圭、美國 | |
| 馬鼻疽 | 亞 洲：日本、韓國、新加坡 大洋洲：澳大利亞、紐西蘭 歐 洲：奧地利、比利時、捷克、法國、匈牙利、愛爾蘭、荷蘭、波蘭、瑞典 美 洲：加拿大、智利、哥斯大黎加、宏都拉斯、墨西哥、尼加拉瓜、美國 非 洲：南非 | |
| 非洲馬疫 | 大洋洲：紐西蘭 歐 洲：比利時、荷蘭 美 洲：美國 | |
| 高病原性家禽流行性感冒 | 亞 洲：馬來西亞、新加坡 大洋洲：澳大利亞（維多利亞省、新南威爾斯省、首都特區除外） 歐 洲：法國（上科西嘉省、南科西嘉省、伊夫林省、朗德省、德塞夫勒省、旺代省、上庇里牛斯省、庇里牛斯-大西洋省、熱爾省、上加龍省、洛特-加龍省、亞爾丁省、上萊茵省、上薩瓦省、下萊茵省、盧瓦雷省、埃納省、諾爾省、安德爾省、濱海塞納省、馬耶納省、塔恩省、安德爾-盧瓦爾省、羅亞爾-大西洋省、曼恩-羅亞爾省、康塔爾省、盧瓦-謝爾省、莫爾比昂省、伊勒-維萊訥省、洛特省、科雷茲省、多爾多涅省、菲尼斯泰爾省、上維埃納省、薩爾特省、阿韋龍省、夏朗德省、卡爾瓦多斯省、芒什省、索姆省、安省、阿摩爾濱海省、默茲省、奧恩省、加萊海峽省、塞納-馬恩省、加爾省、厄爾省、索恩-羅亞爾省、隆河省、沃克呂 | 美國德拉瓦州、北卡羅萊納州、維吉尼亞州經審查認定並公告為非疫區。 |

| | | |
|-----|--|--|
| | <p>茲省、上羅亞爾省、克勒茲省、塔恩-加龍省、科多爾省、埃松省、厄爾-盧瓦省、阿列省除外)、西班牙、瑞士</p> <p>美 洲：加拿大（紐芬蘭與拉布拉多省、新斯科細亞省、安大略省、卑詩省、薩克其萬省、曼尼托巴省除外）、宏都拉斯、巴拉圭、美國（南達科他州、加利福尼亞州、科羅拉多州、堪薩斯州、愛荷華州、奧勒岡州、伊利諾州、北達科他州、密蘇里州、威斯康辛州、俄亥俄州、阿肯色州、印第安那州、波多黎各、馬里蘭州、紐約州、賓夕法尼亞州、紐澤西州、密西西比州、新墨西哥州除外）</p> | |
| 新城病 | <p>亞 洲：日本</p> <p>大洋洲：澳大利亞、紐西蘭</p> <p>歐 洲：比利時、芬蘭、匈牙利、立陶宛、荷蘭、英國</p> <p>美 洲：加拿大、智利、巴拿馬、巴拉圭、美國</p> | |
| 狂犬病 | <p>亞 洲：日本、新加坡</p> <p>大洋洲：澳大利亞、紐西蘭</p> <p>歐 洲：捷克、愛沙尼亞、冰島、挪威（Svalbard 群島除外）、瑞典、英國</p> <p>美 洲：美國夏威夷州及關島</p> | |

表二 牛海綿狀腦病風險等級國家（地區）一覽表

| 動物 傳染 病 | 國家（地區）名稱及風險等級 | | | 備註 |
|----------------|---------------|--|------------------------|---|
| | 風險可忽略 | 風險已控制 | 風險未定 | |
| 牛海 綿狀 腦病 | 發生 國家 | 亞洲： 日本 歐洲： 比利時、丹麥、波蘭、羅馬尼亞、斯洛維尼亞、西班牙、瑞典、英國（北愛爾蘭） 美洲： 巴西、加拿大、美國 | 歐洲： 英國（英格蘭、蘇格蘭、威爾斯） | 亞洲： 以色列 歐洲： 奧地利、捷克、法國、芬蘭、德國、希臘、愛爾蘭、義大利、列支敦士登、盧森堡、荷蘭、挪威、葡萄牙、斯洛伐克、瑞士 |
| | | 大洋洲： 澳大利亞、紐西蘭 美洲： 智利、哥斯大黎加、墨西哥、巴拿馬、巴拉圭 | | |
| 未發生 國家 | | | | |

註：未列於表二之國家（地區），視為風險未定之未發生國家。

List of Infectious Animal Diseases-free Countries (Zones) and Bovine Spongiform Encephalopathy Risk Status

Promulgated by Ministry of Agriculture

Date: May 9, 2025

Ref. No.: Nung fang no. 1141867908

Appendix:

Table 1 List of infectious animal diseases-free countries (zones).

Table 2 List of the risk status of countries (zones) with/without reported case(s) of Bovine Spongiform Encephalopathy.

RE: Recognition of Delaware State, North Carolina State, Virginia State of the United States of America as zones free of Highly pathogenic avian influenza.

Accordance: Pursuant to paragraph 1 of Article 33 of the Statute for Prevention and Control of Infectious Animal Diseases.

Details:

1. Modification of recognized Foot and mouth disease, Contagious bovine pleuropneumonia, Peste des petits ruminants, African swine fever, Classical swine fever, Glanders, African horse sickness, Highly pathogenic avian influenza, Newcastle disease, and Rabies free countries (zones) are listed in Table 1, “List of infectious animal diseases-free countries (zones).” Countries (zones) not listed in Table 1 are regarded as disease-status unknown or disease-infected countries (zone). The importation of articles subject to animal quarantine from countries (zones), where not listed in Table 1, shall comply with the “Regulations for the Importation of Objects Subject to Animal Quarantine” and its relevant regulations on disease-infected countries (zones).
2. “List of the risk status of countries (zones) with/without reported case(s) of Bovine Spongiform Encephalopathy” is in Table 2. Cattle, meat-and-bone meal, meat meal, bone meal, poultry meal, blood meal, animal fat and oil for feed, animal greaves for

feed, bovine serum, and other animal products that may transmit bovine spongiform encephalopathy originated from the listed countries (zones) with reported case(s) of bovine spongiform encephalopathy are not allowed to be imported into the Republic of China, except those which are approved by Animal and Plant Health Inspection Agency.

3. Any shipment of animals and animal products that is loaded on board for the Republic of China prior to the effective date of this announcement will remain eligible for export to the Republic of China.

Table 1 List of infectious animal diseases-free countries (zones).

| Infectious Animal Diseases | Free Countries (zones) |
|--|--|
| Foot and mouth disease | Asia: Japan, Singapore Oceania: Australia, New Zealand Europe: Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Iceland, Italy, Lithuania, Netherlands, Norway, Poland, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom America: Santa Catarina State of Brazil, Canada, Chile, Costa Rica, Guatemala, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, United States of America Africa: Eswatini |
| Contagious bovine pleuropneumonia | Asia: Japan, Korea (Rep. of) Oceania: Australia, New Zealand Europe: Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Lithuania, Netherlands, Norway, Poland, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom America: Brazil, Canada, Chile, Costa Rica, Guatemala, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, Peru, United States of America Africa: Eswatini , South Africa |
| Peste des petits ruminants | Asia: Korea (Rep. of) Oceania: Australia, New Zealand Europe: Belgium, Czech Republic, Denmark, Iceland, Lithuania, Poland, Spain, United Kingdom America: Brazil, Canada, Chile, Mexico, United States of America |
| African swine fever | Asia: Japan Oceania: Australia, New Zealand Europe: Austria, Denmark, Finland, France, Iceland, Ireland, Netherlands, Norway, Spain, Switzerland, United Kingdom America: Brazil, Canada, Chile, Costa Rica, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, United States of America Africa: Eswatini |

| | |
|--|---|
| Classical swine fever | Oceania: Australia, New Zealand Europe: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Netherlands, Poland, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom America: Canada, Chile, Mexico, Paraguay, United States of America |
| Glanders | Asia: Japan, Korea (Rep. of), Singapore Oceania: Australia, New Zealand Europe: Austria, Belgium, Czech Republic, France, Hungary, Ireland, Netherlands, Poland, Sweden America: Canada, Chile, Costa Rica, Honduras, Mexico, Nicaragua, United States of America Africa: South Africa |
| African horse sickness | Oceania: New Zealand Europe: Belgium, Netherlands America: United States of America |
| Highly pathogenic avian influenza | Asia: Malaysia, Singapore Oceania: Australia (excluding Victoria Province, New South Wales Province, Australian Capital Territory) Europe: France (excluding Haute-Corse department, Corse-Du-Sud department, Yvelines department, Landes department, Deux-Sèvres department, Vendée department, Hautes-Pyrénées department, Pyrénées-Atlantiques department, Gers department, Haute-Garonne department, Lot-et-Garonne department, Ardennes department, Haut-Rhin department, Haute-Savoie department, Bas-Rhin department, Loiret department, Aisne department, Nord department, Indre department, Seine-Maritime department, Mayenne department, Tarn department, Indre-et-Loire department, Loire-Atlantique department, Maine-et-Loire department, Cantal department, Loir-et-Cher department, Morbihan department, Ille-et-Vilaine department, Lot department, Corrèze department, Dordogne department, Finistère department, Haute-Vienne department, Sarthe department, Aveyron department, Charentes department, Calvados department, Manche department, Somme department, Ain department, Côtes |

| | |
|--------------------------|---|
| | <p>d'Armor department, Meuse department, Orne department, Pas-de-Calais department, Seine-et-Marne department, Gard department, Eure department, Saône-et-Loire department, Rhône department, Vaucluse department, Haute-Loire department, Creuse department, Tarn-et-Garonne department, Côte-d'Or department, Essonne department, Eure-et-Loir department, Allier department), Spain, Switzerland</p> <p>America: Canada (excluding Newfoundland and Labrador Province, Nova Scotia Province, Ontario Province, British Columbia Province, Saskatchewan Province, Manitoba Province), Honduras, Paraguay, United States of America (excluding South Dakota State, California State, Colorado State, Kansas State, Iowa State, Oregon State, Illinois State, North Dakota State, Missouri State, Wisconsin State, Ohio State, Arkansas State, Indiana State, the Commonwealth of Puerto Rico, Maryland State, New York State, Pennsylvania State, New Jersey State, Mississippi State, New Mexico State)</p> |
| Newcastle disease | <p>Asia: Japan</p> <p>Oceania: Australia, New Zealand</p> <p>Europe: Belgium, Finland, Hungary, Lithuania, Netherlands, United Kingdom</p> <p>America: Canada, Chile, Panama, Paraguay, United States of America</p> |
| Rabies | <p>Asia: Japan, Singapore</p> <p>Oceania: Australia, New Zealand</p> <p>Europe: Czech Republic, Estonia, Iceland, Norway (excluding the archipelago of Svalbard) , Sweden, United Kingdom</p> <p>America: Hawaii state and Territory of Guam of the United States of America</p> |

Table 2 List of the risk status of countries (zones) with/without reported case(s) of Bovine spongiform encephalopathy.

| Infectious Animal Disease | Countries (zones) and risk status | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|---|---|--|
| | with reported case(s) | Negligible | Controlled | Undetermined |
| | | Asia: Japan Europe: Belgium, Denmark, Poland, Romania, Slovenia, Spain, Sweden, United Kingdom (Northern Ireland) America: Brazil, Canada, United States of America | Europe: United Kingdom (England, Scotland, Wales) | Asia: Israel Europe: Austria, Czech Republic, France, Finland, Germany, Greece, Ireland, Italy, Liechtenstein, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Slovakia, Switzerland |
| Bovine spongiform encephalopathy | without reported case(s) | Oceania: Australia, New Zealand America: Chile, Costa Rica, Mexico, Panama, Paraguay | | |

Note: Countries (zones) not listed in Table 2 are deemed as undetermined risk without reported case(s) of Bovine spongiform encephalopathy.