

ISSN1009—0762

CN11—4120/S

# 兽医公报

**OFFICIAL VETERINARY BULLETIN**

中华人民共和国农业农村部

MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL AFFAIRS OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2021

VOL. 23 NO.7

---

**【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】**

2021年6月动物疫情月报 Monthly Epizootic Bulletin for June 2021.....	2 2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病 ..... List of Animal Diseases Free in the People's Republic of China .....	15 15
2021年6月无规定动物疫病示范区动物卫生状况 Status of Animal Health of Disease-free Zones in June 2021.....	15 15
2021年6月中国内地口蹄疫、H5亚型高致病性禽流感 和H7N9流感监测情况 Surveillance on FMD,H5 Subtype of HPAI andH7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in June 2021.....	15 15

**【进出境动物检疫 (Entry & Exit Animal Quarantine)】**

禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录..... Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China.....	31 31
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第48号(2020年) ..... Joint Announcement No. 48 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2021).....	50 50
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第58号(2020年) ..... Joint Announcement No. 58 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2021).....	51 51

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

# 2021 年 6 月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for June 2021

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	口 蹄 疫 Foot and Mouth Disease							非洲猪瘟 African Swine Fever						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

C: 鸡 (Chicken)

Go: 鹅 (Goose)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪水泡病 Swine Vesicular Disease							猪 瘟 Classical Swine Fever						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪繁殖与呼吸综合征 Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome							猪囊虫病 Porcine Cysticercosis						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi								1	1		P	6		
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		P	20	10	10							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan	1	2		P	33	9								
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪 肺 疫 Swine Pasteurellosis							猪 丹 毒 Swine Erysipelas						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei								2	2		P	6	1	1
山西省 Shanxi	1	2		P	40	22								
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1	1		P	3	1	
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin								1	1		P	3	1	1
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								1	1		P	5	5	5
浙江省 Zhejiang		1		P	1	1		2	2		P	32	2	2
安徽省 Anhui								1	1		P	25	1	
福建省 Fujian		1		P	7	2	2		2		P	17	5	1
江西省 Jiangxi	1	3		P	76	7		1	6		P	13	2	1
山东省 Shandong														
河南省 Henan									1		P	2		
湖北省 Hubei		1		P	2			3	5		P	23	2	
湖南省 Hunan	3	4		P	34	3		2	2		P	63	3	
广东省 Guangdong	1	1		P	1	1		1	8		P	48	18	4
广西壮族自治区 Guangxi	4	11		P	161	70	20	4	5		P	27	10	9
海南省 Hainan	2	2		P	28	12	5							
重庆市 Chongqing	3	7		P	27	16	15		7		P	26	13	13
四川省 Sichuan	20	23		P	126	29		14	20		P	145	19	
贵州省 Guizhou	2	3		P	6	2	1	2	3		P	7	1	1
云南省 Yunnan	16	26		P	90	21		7	10		P	43	2	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3	3		P	8	1	1	1	1		P	8	1	
甘肃省 Gansu	3	3		P	6	3	3							
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	禽 流 感 Highly Pathogenic Avian Influenza							新 城 疫 Newcastle disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1	H5N8	O	4249	4249	0							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1	H5N8	O	38	38	0							
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	禽霍乱 Avian Cholera							鸭瘟 Duck Plague						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	7	8		C	250	25	25	1	1		D	20	5	5
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	2	2		C	13	6	6							
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu		1		C	2	1								
浙江省 Zhejiang	2	2		Go,C	17	6	13	1	1		D	30	10	10
安徽省 Anhui		2		D,C	16	5	3		1		D	4	4	
福建省 Fujian	2	4		D,C	71	32	43							
江西省 Jiangxi	1	2		D,C	33	15	7							
山东省 Shandong		1		C	10	3								
河南省 Henan	1	1		C	5	1	1							
湖北省 Hubei	3	4		C	432	333	333							
湖南省 Hunan	8	8		D,C	3448	2077	2	1	1		D	16	8	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	2	2		D,C	13	6	5							
海南省 Hainan	1	2		C	30	5								
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan	4	4		D,C	136	23								
贵州省 Guizhou	5	5		C	1515	453	38							
云南省 Yunnan	1	1		C	5	2								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai		1		C	4	4								
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

C: 鸡 (Chicken)

Go: 鹅 (Goose)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	马立克氏病 Marek's Disease							日本血吸虫病 Schistosomiasis						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	1	1		C	20	5		1	1		B	2		
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu		1		C	55	5	5							
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan	1	1		C	200	120	120							
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong		1		C	30	20								
广西壮族自治区 Guangxi	3	3		C	29	16	16							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan	1	1		C	10	7								
贵州省 Guizhou		1		C	6	3								
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		B	1		
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数 No. of cases during the month

(7) 死亡数 No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数 No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	牛结核病 Bovine tuberculosis							牛结节性皮肤病 Lumpy skin disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	1	1		B	1		1							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan	1	1		B	3		3							
湖北省 Hubei		1		B	1		1							
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi		1		B	1		1							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang		1		B	6		6							
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	小反刍兽疫 Peste des Petits Ruminants							绵羊痘和山羊痘 Sheep Pox and Goat Pox						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia								5	6		S	20		
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	2		S	4		
甘肃省 Gansu								1	1		S	2	2	2
青海省 Qinghai								1	1		S	5	5	
宁夏回族自治区 Ningxia									1		S	3		
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	蓝舌病 Bluetongue							棘球蚴病 Echinococcosis/hydatidosis						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi									1		S	1		
甘肃省 Gansu								2	2		S	3		1
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								4	7		S	20	1	
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	鼻 疽 Glanders							马传染性贫血 Equine Infectious Anaemia						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guanxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	狂犬病 Rabies							炭疽 Anthrax						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	5	5		0	7	2	5							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								1	1		B	22	21	
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	布鲁氏杆菌病 Brucellosis							兔病毒性出血症 Rabbit Viral Haemorrhagic Disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	11	14		S,B	520		509							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	2	2		S	15		12							
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	15	15		S	86		139							
江西省 Jiangxi	3	3		S	72		169							
山东省 Shandong	5	5		S,B	30		64							
河南省 Henan	4	4		S,B	4		4							
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong	1	1		S	4		4							
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		S	3		3							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	71	81		B,S	456	9	572							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai	4	4		S,B	87		87							
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	25	71		B,S	411		411							
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

# 中国已消灭和未发生过的重大动物疫病

## List of Animal Diseases Free in the People's Republic of China

1. 中国 1955 年消灭牛瘟，1996 年 1 月 16 日消灭牛肺疫。

China has been free from Rinderpest since 1955, and has eradicated Contagious bovine pleuropneumonia since January 16, 1996.

2. 中国境内从未发生过痒病、牛海绵状脑病、非洲马瘟、水泡性口炎和裂谷热。

There have never been Scrapie, Bovine spongiform encephalopathy, African horse sickness, Vesicular stomatitis and Rift Valley fever in China.

## 2021 年 6 月无规定动物疫病示范区

### 动物卫生状况

#### Status of Animal Health of Disease-free Zones in June 2021

根据吉林、辽宁、山东、四川、重庆和海南省畜牧兽医部门通报的疫情监测结果，2021 年 6 月，胶东半岛、四川盆地、重庆和海南岛等无规定动物疫病示范区没有发生口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫疫情。六个示范区 6 月份共主动监测口蹄疫样品 11.6906 万份，猪瘟样品 2.4786 万份，禽流感样品 7.8956 万份和新城疫样品 1.9586 万份，六个示范区口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫非免疫血清和病原监测结果为阴性。

## 2021 年 6 月中国内地口蹄疫、H5 亚型高致病性禽流感 和 H7N9 流感监测情况

### Surveillance on FMD, H5 Subtype of HPAI and H7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in June 2021

2021 年 6 月，全国口蹄疫、H5 亚型高致病性禽流感 and H7N9 流感监测情况如下：

#### 一、2021 年 6 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 455 个种畜场、8257 个商品代饲养场（户）、11241 个散养户、33 个交易市场、456 个屠宰场、336 个其它场所的家畜进行了监测，共检测各类动物口蹄疫样品 61.6662 万份，其中免疫血清学样品 52.7088 万份，免疫合格 46.7137 万份，免疫合格率为 88.63%；检测病原学样品 8.9574 万份，检出阳性样品 10 份，阳性率 0.01%。

##### （一）血清学监测

##### （1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清样品 39.1131 万份，免疫合格 35.0553 万份，免疫合格率 89.63%。其中：

猪血清样品 16.8456 万份，免疫合格 14.9245 万份，免疫合格率 88.60%；

牛血清样品 9.5769 万份，免疫合格 8.7788 万份，免疫合格率 91.67%；

羊血清样品 12.6507 万份，免疫合格 11.3188 万份，免疫合格率 89.47%。

其它动物血清样品 399 份，免疫合格 332 份，免疫合格率 83.21%。

##### （2）A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 13.5957 万份，免疫合格 11.6584 万份，免疫合格率为 85.75 %。其中：  
猪血清样品 4.4907 万份，免疫合格 3.7640 万份，免疫合格率 83.82 %；  
牛血清样品 5.3744 万份，免疫合格 4.7224 万份，免疫合格率 87.87 %；  
羊血清样品 3.7176 万份，免疫合格 3.1622 万份，免疫合格率 85.06 %。  
其它动物血清样品 130 份，免疫合格 98 份，免疫合格率 75.38%。

#### （二）病原学监测

检测病原学样品 8.9574 万份，其中检测猪样品 4.2261 万份，检出阳性样品 10 份，阳性率 0.02%；  
牛样品 2.3999 万份，羊样品 2.2864 万份，其它动物样品 450 份，均没有检出阳性样品。

### 二、2021 年 6 月份全国 H5 亚型高致病性禽流感监测情况

全国共对 351 个种畜禽场、5186 个商品代饲养场户、5687 个散养户、82 个交易市场、29 个屠宰场和 83 个其它场所的禽进行了 H5 亚型禽流感监测，共检测各类动物禽流感样品 36.8220 万份，其中免疫血清样品 33.6099 万份，免疫合格 31.9793 万份，免疫合格率为 95.15%；检测病原学样品 3.2118 万份，未检出阳性样品。

#### （一）对家禽监测情况

##### 1. 监测场点

全国共对 350 个种禽场、5139 个商品代饲养场（户）、5510 个散养户、82 个交易市场、29 个屠宰场、83 个其它场所进行了监测。

##### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 33.3206 万份，免疫合格 31.7110 万份，免疫合格率为 95.17%，其中：  
免疫鸡血清样品 29.4204 万份，免疫合格 28.0509 万份，免疫合格率为 95.35%；  
免疫鸭血清样品 3.0362 万份，免疫合格 2.8659 万份，免疫合格率 94.39 %；  
免疫鹅血清样品 8640 份，免疫合格 7942 份，免疫合格率 91.92%。

##### 3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 3.1983 万份，其中鸡样品 2.7958 万份，鸭样品 3580 份，鹅样品 445 份，均未检出阳性样品。

#### （二）对其它鸟类监测情况

##### 1. 监测场点

全国共对 1 个种禽场、47 个商品代饲养场（户）、177 个散养户进行了监测。

##### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 2893 份，免疫合格 2683 份，免疫合格率为 92.74 %。

##### 3. 病原学监测

检测病原学样品 135 份，没有检出阳性样品。

### 三、2021 年 6 月份全国 H7N9 流感监测情况

本月，我部组织各地进行了 H7N9 流感专项监测。全国对 373 个种禽场、5065 个家禽养殖场户、4362 个散养户、242 个交易市场、114 个其它场所的禽和环境进行了 H7N9 流感监测。共检测 H7N9 流感样品 26.6175 万份，其中免疫血清样品 21.3902 万份，免疫合格 20.2568 万份，免疫合格率为 94.70%；病原学样品 5.2273 万份，未检出 H7N9 病原学阳性样品。

#### （一）对家禽监测情况

##### 1. 监测场点

全国共对 371 个种禽场、4990 个家禽养殖场户、4285 个散养户、181 个活禽交易市场、96 个其它场所进行了监测。

##### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 21.2643 万份，免疫合格 20.1413 万份，免疫合格率为 94.72%，其中：  
免疫鸡血清样品 18.6964 万份，免疫合格 17.7349 万份，免疫合格率为 94.86%；  
免疫鸭血清样品 2.1068 万份，免疫合格 1.9869 万份，免疫合格率 94.31%；  
免疫鹅血清样品 4611 份，免疫合格 4195 份，免疫合格率 90.98%。

##### 3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 5.0275 万份，其中鸡样品 4.3789 万份，鸭样品 5051 份，鹅样品 1435 份，均没有检出阳性样品。

(二) 对野禽监测情况

1. 监测场点

共对 1 个家禽养殖场户、10 个其它场所进行了监测。

2. 病原学监测

检测病原学样品 375 份，没有检出阳性样品。

(三) 对环境监测情况

1. 监测场点

共对 30 个种禽场、41 个家禽养殖场户、46 个散养户、2 个其它场所进行了监测。

2. 病原学监测

检测病原学样品 943 份，没有检出阳性样品。

(四) 对其它禽类监测情况

1. 监测场点

共对 2 个家禽养殖场户、44 个家禽养殖场户、36 个散养户、15 个活禽交易市场、6 个其它场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 1259 份，免疫合格 1155 份，免疫合格率为 91.74 %。

3. 病原学监测

检测病原学样品 680 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2021 年 6 月全国（猪）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	2	4	2				O 型	540	528	97.78							
							A 型										
天津	1	18	5		1		O 型	502	456	90.84				45			
							A 型	260	244	93.85							
河北	16	446	53		30	5	O 型	13230	12426	93.92				2947			
							A 型	5857	5437	92.83							
山西	4	283	30		1		O 型	3227	2832	87.76				3494			
							A 型	97	97	100.00							
内蒙古	1	20	160		16		O 型	7143	6052	84.73				950			
							A 型	150	127	84.67							
辽宁	49	68	193		4		O 型	5004	4228	84.49				4201			
							A 型	4408	3749	85.05							
吉林	4	258	125	8	17	3	O 型	8995	7695	85.55				2480			
							A 型	8815	7475	84.80							
黑龙江	6	38	66		2	7	O 型	1978	1713	86.60							
							A 型										
上海	16	4			4		O 型	351	303	86.32				814			
							A 型										
江苏	14	220	110		15		O 型	4621	4318	93.44				280			
							A 型	30	30	100.00							
浙江	5	212	6		13		O 型	4553	3985	87.52				692			
							A 型	1106	872	78.84							
安徽	13	87	3		44	13	O 型	2127	1909	89.75				1705			
							A 型	146	124	84.93							
福建	8	151	34		3	6	O 型	5033	4735	94.08				393			
							A 型	4763	4397	92.32							
江西	13	140	6		23	3	O 型	5096	4902	96.19				715			
							A 型	2020	1907	94.41							
山东	10	101	49		13	2	O 型	4329	4151	95.89				3059			
							A 型	70	58	82.86							
河南	35	359	53		31	37	O 型	12882	10839	84.14				2261			
							A 型	9650	7474	77.45							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北	13	214	304		7	3	O型	11497	10544	91.71				1680			
							A型	2945	2490	84.55							
湖南	42	215	17		3		O型	4021	3420	85.05				682			
							A型	938	538	57.36							
广东	10	94	18		83		O型	2958	2250	76.06				2382	10	0.41	
							A型	501	205	40.92							
海南		5	13		1		O型	256	214	83.59				60			
							A型										
广西	22	150	148	1	28	1	O型	6193	5391	87.05				1156			
							A型										
四川	6	79	31			6	O型	3680	3486	94.73				255			
							A型	496	456	91.94							
重庆	8	533	696		10	2	O型	29211	25689	87.94				6513			
							A型	730	587	80.41							
贵州	15	209	140	1	13	34	O型	8668	7811	90.11				1266			
							A型	126	126	100.00							
云南	9	64	169			2	O型	2941	2355	80.07				1292			
							A型	17	17	100.00							
西藏							O型										
							A型										
陕西	3	97	93		4	7	O型	4165	3697	88.76				1259			
							A型	270	257	95.19							
甘肃	5	142	266			1	O型	6162	5570	90.39							
							A型										
青海	1	12	70		1	2	O型	940	805	85.64				472			
							A型										
宁夏	1	44	77				O型	1794	1307	72.85				190			
							A型	1494	955	63.92							
新疆	1	47	39		3	1	O型	2829	2450	86.60				130			
							A型										
兵团	3	146	117				O型	3530	3184	90.20				888			
							A型	18	18	100.00							
合计	336	4460	3093	10	370	135	O型	168456	149245	88.60				42261	10	0.02	
							A型	44907	37640	83.82							

附件 2:

2021 年 6 月全国（牛）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	2	19	26				O 型	870	819	94.14							
							A 型	776	715	92.14							
天津	1	23	7		1		O 型	760	732	96.32				41			
							A 型	630	607	96.35							
河北	3	234	19				O 型	6516	6216	95.40				1161			
							A 型	4031	3829	94.99							
山西		94	45				O 型	1258	1195	94.99				2925			
							A 型	389	372	95.63							
内蒙古	4	29	203		1		O 型	7227	6660	92.15				1617			
							A 型	6475	5702	88.06							
辽宁	5	39	186				O 型	2995	2570	85.81				1686			
							A 型	3444	2171	63.04							
吉林		178	185	9			O 型	6912	6184	89.47				1490			
							A 型	6822	6046	88.63							
黑龙江	1	22	73		1	7	O 型	1867	1653	88.54							
							A 型	833	779	93.52							
上海			1				O 型	2	2	100.00				2			
							A 型	2	2	100.00							
江苏		66	4				O 型	865	829	95.84				165			
							A 型	635	605	95.28							
浙江		20	1				O 型	292	242	82.88				129			
							A 型	218	205	94.04							
安徽	4	54			8	1	O 型	743	651	87.62				782			
							A 型	229	196	85.59							
福建	1	11	19			2	O 型	644	595	92.39				44			
							A 型	403	313	77.67							
江西	1	27	20			3	O 型	1054	984	93.36				50			
							A 型	629	558	88.71							
山东	2	85	66				O 型	3078	3008	97.73				3422			
							A 型	2172	2107	97.01							
河南	5	93	43				O 型	3574	3128	87.52				332			
							A 型	3136	2666	85.01							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北	1	63	245		1	2	O型	3224	2990	92.74				433			
							A型	2248	1962	87.28							
湖南	4	44	13				O型	1057	970	91.77				680			
							A型	660	587	88.94							
广东	2	15	9				O型	557	506	90.84				228			
							A型	328	271	82.62							
海南		3	13		1	1	O型	227	211	92.95				81			
							A型										
广西	3	42	246		9	2	O型	2648	2502	94.49				282			
							A型	249	216	86.75							
四川	1	29	35			5	O型	1436	1376	95.82							
							A型	345	332	96.23							
重庆	1	54	106			2	O型	2426	2252	92.83				205			
							A型	993	881	88.72							
贵州	2	93	149		2	26	O型	3839	3426	89.24				1318			
							A型	258	252	97.67							
云南		43	156				O型	1941	1771	91.24				1011			
							A型	1498	1299	86.72							
西藏							O型										
							A型										
陕西	1	44	90			20	O型	2148	1992	92.74				679			
							A型	370	235	63.51							
甘肃	1	156	375		1		O型	13889	12673	91.24				1349			
							A型	4432	4094	92.37							
青海		40	160			14	O型	3989	3654	91.60				1819			
							A型	2049	1550	75.65							
宁夏	2	62	145		1		O型	2444	2212	90.51				362			
							A型	2419	2175	89.91							
新疆	2	66	770	2	11	21	O型	14332	12991	90.64				779			
							A型	4496	4101	91.21							
兵团		66	254				O型	2955	2794	94.55				927			
							A型	2575	2396	93.05							
合计	49	1814	3664	11	37	106	O型	95769	87788	91.67				23999			
							A型	53744	47224	87.87							

附件 3:

2021 年 6 月全国（羊）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京		1	251				O 型	2183	2011	92.12							
							A 型										
天津		8	12				O 型	212	179	84.43				20			
							A 型	6	6	100.00							
河北	3	176	81				O 型	5749	5381	93.60				790			
							A 型	1681	1533	91.20							
山西		201	64				O 型	2481	2331	93.95				2139			
							A 型										
内蒙古		14	245	1	9		O 型	10103	9058	89.66				1762			
							A 型	5174	4266	82.45							
辽宁	5	25	229				O 型	3990	3331	83.48				1917			
							A 型	2175	1837	84.46							
吉林		93	120	9			O 型	4966	4354	87.68				1030			
							A 型	4876	4213	86.40							
黑龙江	1	8	83		1	7	O 型	1641	1366	83.24							
							A 型										
上海	1	6	51				O 型	854	794	92.97				1031			
							A 型										
江苏	3	182	143				O 型	3865	3531	91.36				225			
							A 型	270	270	100.00							
浙江	4	62	31				O 型	2330	1892	81.20				624			
							A 型	30	27	90.00							
安徽	6	84	2		2	1	O 型	1583	1402	88.57				865			
							A 型	179	147	82.12							
福建	1	51	104			4	O 型	2540	2353	92.64				124			
							A 型	1169	1033	88.37							
江西	1	18	9				O 型	561	514	91.62				20			
							A 型	211	199	94.31							
山东	2	90	86				O 型	3492	3230	92.50				2172			
							A 型	281	263	93.59							
河南	11	151	60				O 型	5912	4785	80.94				411			
							A 型	3752	2702	72.01							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北		52	221				O型	3479	3038	87.32				588			
							A型	10	9	90.00							
湖南	4	66	34				O型	1365	1247	91.36				716			
							A型	614	509	82.90							
广东		29	22				O型	732	593	81.01				367			
							A型	244	90	36.89							
海南		3	12				O型	235	212	90.21							
							A型										
广西	2	83	119			1	O型	2273	2108	92.74				111			
							A型	122	112	91.80							
四川	1	48	36			4	O型	2042	1954	95.69							
							A型	452	414	91.59							
重庆	1	35	399			1	O型	9416	8554	90.85				250			
							A型	349	302	86.53							
贵州	6	127	121			24	O型	4787	4294	89.70				1409			
							A型	271	221	81.55							
云南		28	145				O型	2124	1837	86.49				1065			
							A型	1789	1477	82.56							
西藏							O型										
							A型										
陕西	4	48	108			17	O型	3214	2868	89.23				1144			
							A型	397	160	40.30							
甘肃	7	113	391				O型	9707	8533	87.91							
							A型	4314	3889	90.15							
青海	2	15	149			7	O型	3558	3192	89.71				1793			
							A型										
宁夏		51	136		1		O型	3221	2737	84.97				560			
							A型	390	369	94.62							
新疆	5	67	667	2	9	22	O型	23594	21535	91.27				625			
							A型	4292	3801	88.56							
兵团		42	350				O型	4298	3974	92.46				1106			
							A型	4128	3773	91.40							
合计	70	1977	4481	12	22	88	O型	126507	113188	89.47				22864			
							A型	37176	31622	85.06							

附件 4:

2021 年 6 月全国（其它动物）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京							O 型										
							A 型										
天津							O 型										
							A 型										
河北		1					O 型	20	20	100.00							
							A 型										
山西							O 型										
							A 型										
内蒙古			3				O 型	100	75	75.00							
							A 型	100	74	74.00							
辽宁							O 型										
							A 型										
吉林		3					O 型	60	53	88.33			90				
							A 型										
黑龙江							O 型										
							A 型										
上海							O 型										
							A 型										
江苏						1	O 型	30	25	83.33							
							A 型	30	24	80.00							
浙江							O 型										
							A 型										
安徽							O 型										
							A 型										
福建							O 型										
							A 型										
江西							O 型										
							A 型										
山东							O 型										
							A 型										
河南							O 型										
							A 型										

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况		
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)	
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)					
湖北							O型											
							A型											
湖南							O型											
							A型											
广东					27		O型							324				
							A型											
海南							O型											
							A型											
广西						5	O型							36				
							A型											
四川							O型											
							A型											
重庆							O型											
							A型											
贵州							O型											
							A型											
云南							O型											
							A型											
西藏							O型											
							A型											
陕西							O型											
							A型											
甘肃		1					O型	100	76	76.00								
							A型											
青海							O型											
							A型											
宁夏							O型											
							A型											
新疆		1				1	O型	89	83	93.26								
							A型											
兵团							O型											
							A型											
合计		6	3		27	7	O型	399	332	83.21				450				
							A型	130	98	75.38								

附件 5:

2021 年 6 月全国（鸡）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种禽场(个)	商品代饲养场户(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	7	28	221		1			4692	4577	97.55							
天津		20	4					1594	1533	96.17							
河北	22	588	77		2		1	28935	28146	97.27				2380			
山西		389	79					10694	10509	98.27				2681			
内蒙古		29	164		1			6726	6118	90.96				950			
辽宁	26	102	177					12130	11691	96.38				1840			
吉林	1	201	299	1				17779	16918	95.16				742			
黑龙江	1	36	73				7	2880	2619	90.94				123			
上海		14	34					1755	1669	95.10				1009			
江苏	15	451	240	3	1			17019	16650	97.83				100			
浙江	6	159	66	2	5			12107	11588	95.71				614			
安徽	31	279	25	2	2		2	9187	8870	96.55				20			
福建	7	85	235	2			3	12122	11826	97.56				731			
江西	14	77	52	3	1		6	6764	6553	96.88				190			
山东	45	149	83	3			2	12208	12082	98.97				3172			
河南	15	382	54	1	6			21770	19985	91.80				3154			
湖北	8	198	309		1		1	12142	11738	96.67				1420			
湖南	26	127	43	3				3690	3499	94.82				1715			
广东	16	123	177	13	2		2	6677	6264	93.81				1190			
广西	17	132	242	13			2	12428	12103	97.38				332			
海南		6	13	2				555	480	86.49							
重庆	6	223	572				1	21138	20065	94.92				504			
四川	3	73	44				5	3768	3628	96.28				328			
贵州	9	193	130	2			23	11198	10375	92.65				1068			
云南	1	68	140				1	8916	7643	85.72	3						
西藏																	
陕西	1	60	71	1			10	3853	3671	95.28				828			
甘肃	1	130	243					7676	7126	92.83							
青海		11	51					1373	1316	95.85							
宁夏	2	37	65					3920	3772	96.22				545			
新疆	2	49	596		1		3	15122	14206	93.94				837			
兵团		59	70					3386	3289	97.14				1485			
合计	282	4478	4649	51	23		69	294204	280509	95.35	3			27958			

附件 6:

2021 年 6 月全国（鸭）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种禽场(个)	商品代饲养场户(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	2							300	298	99.33							
天津																	
河北		9						350	313	89.43				90			
山西																	
内蒙古																	
辽宁	1	4	21					390	366	93.85				115			
吉林		4	82					1220	1127	92.38							
黑龙江		1	11					170	158	92.94							
上海		3	7					190	163	85.79				95			
江苏	2	53	22					1541	1491	96.76				30			
浙江	1	55	21	1	4		2	4079	3788	92.87				421			
安徽	7	38						1093	1011	92.50							
福建	4	64	169	3				6272	6129	97.72				666			
江西	3	22	10					1413	1364	96.53				160			
山东	11	19	2		1			1450	1389	95.79				796			
河南		3	1		1			218	90	41.28				120			
湖北		46	5					1421	1390	97.82				131			
湖南	4	28	7	1				734	681	92.78				375			
广东		58	14	8				1790	1553	86.76				265			
广西	8	94	168	13				4631	4404	95.10				255			
海南		2	12	1				231	230	99.57							
重庆		18	69					1595	1504	94.29							
四川		11	15					1142	1089	95.36				61			
贵州		4	2					132	121	91.67							
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	43	536	638	27	6		14	30362	28659	94.39				3580			

附件 7:

2021 年 6 月全国（鹅）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种禽场 (个)	商品代饲养场 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)		
								样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)					
北京																		
天津																		
河北		1						20	18	90.00								
山西		1						5	4	80.00								
内蒙古																		
辽宁	1	8	1					320	292	91.25				130				
吉林		9	139					3435	3189	92.84								
黑龙江		1	12					227	200	88.11								
上海																		
江苏	2	43	13					1137	1106	97.27				60				
浙江	9	7						565	555	98.23								
安徽	6	11	1					756	616	81.48								
福建	1	5						150	142	94.67				15				
江西		1						10	10	100.00								
山东		1	2					84	84	100.00				60				
河南		1						30	26	86.67								
湖北	2							40	38	95.00				40				
湖南	2	2	2					140	134	95.71				100				
广东	1	23	5	3				746	630	84.45				40				
广西		1	1					20	19	95.00								
海南		2	12	1				231	202	87.45								
重庆		5	33					500	464	92.80								
四川																		
贵州		2	1					50	47	94.00								
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆	1	1	1					174	166	95.40								
兵团																		
合计	25	125	223	4				8640	7942	91.92				445				

附件 8:

2021 年 6 月全国（其它鸟类）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种禽场 (个)	商品代饲养场户 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
								样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京			1					20	20	100.00							
天津																	
河北		1						20	20	100.00							
山西																	
内蒙古																	
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海		4	7					211	187	88.63				125			
江苏		5						66	66	100.00							
浙江		4						228	224	98.25							
安徽																	
福建																	
江西																	
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东	1	23	1					940	856	91.06				10			
广西		1						20	20	100.00							
海南			1					12	12	100.00							
重庆		3						84	79	94.05							
四川																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃		1						6									
青海																	
宁夏																	
新疆		5	166					1276	1189	93.18							
兵团			1					10	10	100.00							
合计	1	47	177					2893	2683	92.74				135			

附件 9:

2021 年 6 月全国动物 H7N9 流感监测情况汇总表

省 份	监测场点个数	免 疫 血 清 学 监 测			病 原 学 监 测		
		样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)
北京	263	2959	2879	97.30			
天津	27	780	762	97.69	432		
河北	595	18639	18039	96.78	2490		
山西	496	5895	5759	97.69	5686		
内蒙古	160	3988	3646	91.42	950		
辽宁	319	6090	5768	94.71	760		
吉林	635	12852	12117	94.28	616		
黑龙江	27	858	778	90.68	123		
上海	87	1811	1720	94.98	1404		
江苏	858	12601	12345	97.97	1413		
浙江	357	10125	9691	95.71	1355		
安徽	587	6195	6008	96.98	13792		
福建	627	11471	11080	96.59	1589		
江西	102	2455	2363	96.25			
山东	242	7987	7611	95.29	599		
河南	356	9601	8781	91.46	3894		
湖北	573	13550	12864	94.94	2275		
湖南	233	3499	3297	94.23	2870		
广东	589	8410	7531	89.55	3993		
海南							
广西	841	20228	19474	96.27	983		
重庆	138	2492	2418	97.03	395		
四川	882	22169	20721	93.47	1168		
贵州	391	12291	11138	90.62	1657		
云南	131	3991	3390	84.94	488		
西藏							
陕西	101	2322	2234	96.21	467		
甘肃	110	2359	2203	93.39			
青海	26	242	240	99.17	510		
宁夏	82	1602	1560	97.38	542		
新疆	193	3714	3505	94.37	707		
兵团	128	2726	2646	97.07	1115		
合计	10156	213902	202568	94.70	52273		

【进出境动物检疫（Entry & Exit Animal Quarantine）】

禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录

Catalogues of Relevant Animals and Animal Products  
From Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases  
Prohibited from Entering the People's Republic of China  
(2021年7月20日更新)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称及禁令
亚洲	阿富汗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	缅甸	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	巴基斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	不丹	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其相关产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	老挝	口蹄疫	偶蹄动物及其产品（老挝南塔省勐新县部分区域除外，详见海关总署 农业农村部公告 2021 年第 7 号）
		禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	印度尼西亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	尼泊尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	斯里兰卡	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	孟加拉国	禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	印度	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及相关产品（源于牛未经加工或虽经加工但仍有 可能传播疫病的产品）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	越南	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但 仍有可能传播疫病的产品）
		禽流感	禽类及其产品
	中国香港	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	朝鲜	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲马瘟	马属动物及其相关产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
牛结节性皮肤病		牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但 仍有可能传播疫病的产品）	
柬埔寨	禽流感	禽类及其产品	
	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但 仍有可能传播疫病的产品）	
	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	科威特	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	以色列	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		新城疫	禽类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其相关产品
	马来西亚	日本脑炎	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其相关产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	约旦	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
	伊朗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		高致病性禽流感	禽类及其产品
	伊拉克	禽流感	禽类及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	菲律宾	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		雷斯顿埃博拉病毒	猪及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	哈萨克斯坦	禽流感	禽类及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
	土耳其	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		蓝舌病	羊、牛及其产品
	日本	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）
		禽流感	禽类及其产品
	蒙古国	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品（东戈壁省扎门乌德市部分区域除外）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		猪瘟	猪、野猪及其产品
		小反刍兽疫	牛羊及其相关产品（东戈壁省扎门乌德市部分区域以外）
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	阿塞拜疆	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
禽流感		禽类及其产品	
非洲猪瘟		猪、野猪及其产品	
沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	
	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		禽流感	禽类及其产品
	韩国	禽流感	禽类及其产品
		古典猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	阿曼	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	东帝汶	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
欧洲	立陶宛	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽类及其产品(源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品)
	爱沙尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	意大利	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011年6月1日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		猪水泡病	猪及其产品。利古里亚(Liguria)、皮埃蒙特(Piemonte)、瓦莱·达奥斯塔(Valle d'Aosta)、伦巴第(Lombardia)、特伦蒂诺-上阿迪杰(Trentino-Alto Adige)、弗留利-威尼斯朱利亚(Friuli-Venezia Giulia)、威尼托(Veneto)、艾米利亚-罗马涅(Emilia-Romagna)、马尔凯(Marche)等9个大区(自治大区)除外。
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其相关产品(仅限托斯卡纳大区)
		牛海绵状脑病(疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
		非洲猪瘟	仅限撒丁岛产猪及其产品
		马耳他	非洲猪瘟
	葡萄牙	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		低致病性禽流感	禽类及其产品（限于阿连特茹省）
		新城疫	禽类及其相关产品(2017年7月14日发布,限于科英布拉区)
		痒病	羊及其相关产品
	西班牙	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		蓝舌病	反刍动物及其相关产品
	克罗地亚	古典猪瘟	猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	保加利亚	古典猪瘟	猪及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其产品（限克尔贾利州、维丁州）
		小反刍兽疫	牛、羊及其相关产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	英国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品（仅限汉普郡）

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	荷兰	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎 (禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品* (12 月龄以下小牛肉除外)
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽类及其产品
	比利时	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎 (禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		古典猪瘟	野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽类及其产品(源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品)
		新城疫	禽类及其产品(限东佛兰德省、西佛兰德省)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
	挪威	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	塞浦路斯	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	冰岛	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
	瑞典	牛海绵状脑病	牛及相关产品*
		施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		新城疫	禽类及其产品（仅限哥特兰省、东约特兰省）
		家禽高致病性禽流感	禽类及其产品
	法国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30 月龄以下剔骨牛肉除外）
		高致病性禽流感	禽类及其产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		新城疫	禽类及其产品（仅限于莫尔比昂省）
	丹麦	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30 月龄以下剔骨牛肉除外）
		施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		家禽高致病性禽流感	禽类及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		野禽高致病性禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	格鲁吉亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	黑山共和国	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	塞尔维亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽高致病性禽流感	禽类及其相关产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	爱尔兰	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（以及含羊蛋白的动物饲料）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）
		高致病性禽流感	禽类及其产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
	瑞士	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		蓝舌病	反刍动物及其相关产品（源于反刍动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	德国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		蓝舌病	反刍动物及其相关产品(源于反刍动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品)
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	卢森堡	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		新城疫	禽类及其产品
		蓝舌病	反刍动物及其相关产品(源于反刍动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	捷克	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30 月龄以下剔骨牛肉除外)
		施马伦贝格病	牛胚胎、牛精液、羊精液、羊胚胎
		非洲猪瘟	猪及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	俄罗斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品(俄罗斯阿尔汉格尔斯克州等 48 个地区除外, 详见海关总署公告 2019 年第 99 号)
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
		禽流感	观赏鸟和野生鸟类
		家禽高致病性禽流感	禽类及其相关产品(符合禽流感生物隔离区划标准的禽类及其相关产品除外)
		新城疫	禽类及其相关产品(仅限克拉斯诺达尔边疆区)
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其产品
	乌克兰	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	列支敦士登	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	斯洛伐克	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	斯洛文尼亚	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	奥地利	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		新城疫	禽及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽高致病性禽流感	禽类及其相关产品
	匈牙利	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		高致病性禽流感	禽及相关产品
	拉脱维亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	波黑	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	波兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及相关产品
	芬兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	羊及其产品
	罗马尼亚	痒病	羊及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其产品 (仅限亚雅洛米察县)
		非洲猪瘟	猪及其相关产品
	白俄罗斯	非洲猪瘟	猪及其产品
	希腊	牛结节性皮肤病	牛及其产品
		非洲猪瘟	猪及其产品
	摩尔多瓦	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	北马其顿	新城疫	禽类及其相关产品 (仅限斯科普里大区 Skopje District)
整个欧 盟	整个欧盟国家	牛海绵状脑病 (疯牛病)	反刍动物源性饲料
非洲	吉布提	禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	苏丹	禽流感	禽类及其产品
	乍得	非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	斯威士兰	非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	多哥	禽流感	禽类及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	毛里求斯	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品（源于偶蹄动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
	马拉维	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	尼日尔	禽流感	禽类及其产品
	阿尔巴尼亚	禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	埃及	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	阿尔及利亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其相关产品（源于绵羊、山羊未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		高致病性禽流感	禽类及其产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
	突尼斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
	摩洛哥	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品
	几内亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	赞比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	博茨瓦纳	非洲猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	牛及其产品（部分地区除外，详见海关总署 农业农村部公告 2020 年第 27 号）
	马达加斯加	非洲猪瘟	猪及其产品
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品
		高致病性禽流感	禽类及其产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品
	加纳	非洲猪瘟	猪及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		禽流感	禽类及其产品
	南非	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品（1. 满足 OIE 技术手册有关口蹄疫病毒灭活技术要求及中国相关法律法规规定的动物皮张和羊毛除外；2. 海关总署 农业农村部公告 2019 年 122 号解禁的地区除外）
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	纳米比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品（纳米比亚兽医警戒围栏（Veterinary Cordon Fence, VCF）以南地区包括 Otjozondjupa、Omaheke、Khomas、Erongo、Hardap、Karas 等 6 个省，以及 Kunene 和 Oshikoto 省获得 OIE 认可的南部地区除外）
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	津巴布韦	非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	刚果（金） （扎伊尔）	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品
	卢旺达	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称及禁令
	莫桑比克	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品
	马里	高致病性禽流感	禽类及其产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
	莱索托	高致病性禽流感	禽类及其产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
	整个非洲	非洲猪瘟	猪及其产品
猴痘		草原犬鼠、冈比亚大鼠、松鼠等啮齿动物、野兔及其产品	
大洋洲	澳大利亚	低致病性禽流感	禽类及其相关产品（仅限于维多利亚州）
		高致病性禽流感	禽类及其相关产品
	巴布亚新几内亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
美洲	墨西哥	高致病性禽流感	禽类及其相关产品
		新城疫	禽类及其产品
	美国	猴痘	草原犬鼠、冈比亚大鼠、松鼠等啮齿动物、野兔及其产品
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（自2006年6月29日起恢复进口美国30月龄以下牛的剔骨牛肉，2020年2月19日解除进口美国牛肉及牛肉产品月龄限制，解除对美国含反刍动物成分宠物食品的限制。）
		兔病毒性出血症	兔及其产品（仅限于纽约州、衣阿华州、犹他州、伊利诺华州）
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
	加拿大	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		蓝舌病、鹿流行性出血热	牛、来自屠宰场的牛体外授精胚胎、羊、羊精液、羊胚胎（限奥拉山谷内；其周围25公里地区可在10月1日至翌年4月1日间出口）

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品* (30 月龄以下剔骨牛肉除外)
	巴西	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品* (30 月龄以下剔骨牛肉除外)
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品 [Santa Catarina 州, Acre 州, Bahia 州 (不包括设定的缓冲区和监测区), Espírito Santo 州, Goiás 州, 联邦区 (Distrito Federal), Minas Gerais 州, Mato Grosso 州, Mato Grosso do Sul 州 (不包括设定的缓冲区和监测区), Paraná 州, Rondônia 州 (不包括设定的缓冲区和监测区), Rio Grande do Sul 州, Rio de Janeiro 州, Sergipe 州, São Paulo 州, Tocantins 州 (不包括设定的缓冲区和监测区) 和 Pará 州获得 OIE 认可的中南部地区除外]
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏 (含肠衣) 及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂 (油) 以及含羊蛋白的动物饲料
	阿根廷	口蹄疫	偶蹄动物及其产品 (仅限于阿根廷北部长约 2200 公里, 宽度为 15 公里的边境区域)
	哥伦比亚	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏 (含肠衣) 及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂 (油) 以及含羊蛋白的动物饲料
		古典猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	厄瓜多尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	巴拉圭	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	委内瑞拉	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	秘鲁	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	多米尼加	低致病性禽流感	禽类及其相关产品 (仅限普拉塔岗省)
	玻利维亚	新城疫	禽类及其产品 (仅限拉巴斯省)

注:

\* 指除牛皮、牛奶及奶制品、牛精液、牛胚胎、无蛋白油脂及其产品、骨制磷酸氢钙（不含蛋白或油脂）、完全由皮革或皮张加工的工业用明胶和胶原、照相用明胶、非反刍动物源性饲料及产品（出口国家或地区禁止使用的除外）、牛血液制品（收集前供体牛没有接受过向颅腔中注射压缩空气和气体或脊髓刺毁）以外的牛及牛产品。

\* 严格按照 OIE 法典有关技术标准生产的水洗羽绒羽毛不受禽流感疫情禁令限制，国际兽医卫生证书应标明水洗温度、持续时间等详细加工参数且清洁度、耗氧量应符合有关国标要求。

1.本表根据发布的禁令公告、风险警示通告及双边议定书整理而成，将根据国际动物疫情及相应的最新公告、通告适时调整。

2.本表仅作为实施进境动物及其相关产品检验检疫依据。

3.相关产品指源于相关动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品。

4.更新内容依据:

2018年6月26日海关总署 农业农村部公告2018年第66号（关于解除英国30月龄以下剔骨牛肉禁令的公告）

2018年7月2日海关总署 农业农村部公告2018年第86号（关于解除德国禽流感疫情禁令的公告）

2018年7月26日海关总署 农业农村部公告2018年第99号（关于防止保加利亚小反刍兽疫传入我国的公告）

2018年8月10日海关总署 农业农村部公告2018年第105号（关于防止比利时部分地区新城疫传入我国的公告）

2018年8月14日海关总署办公厅关于进一步加强非洲猪瘟防控工作的通知（署办动植函23号）

2018年8月31日海关总署 农业农村部公告2018年第114号（关于解除捷克30月龄以下剔骨牛肉禁令的公告）

2018年9月28日海关总署 农业农村部公告2018年第123号（关于防止日本猪瘟疫传入我国的公告）

2018年9月28日海关总署 农业农村部公告2018年第126号（关于防止保加利亚非洲猪瘟传入我国的公告）

2018年9月29日海关总署 农业农村部公告2018年第124号（关于防止比利时非洲猪瘟传入我国的公告）

2018年10月15日海关总署 农业农村部公告2018年第133号（关于防止摩尔多瓦非洲猪瘟传入我国的公告）

2018年10月22日海关总署 农业农村部公告2018年第139号（关于解除玻利维亚口蹄疫禁令的公告）

2018年10月30日海关总署 农业农村部公告2018年第158号（关于防止哥伦比亚口蹄疫传入我国的公告）

2019年1月28日 海关总署 农业农村部公告2019年第24号（关于解除蒙古国部分地区口蹄疫疫情禁令的公告）

2019年1月29日 海关总署 农业农村部公告2019年第25号（关于防止蒙古国非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年2月21日 海关总署 农业农村部公告2019年第34号（关于防止南非口蹄疫传入我国的公告）

2019年1月30日 海关总署公告2019年第23号（关于解除哈萨克斯坦牛结节性皮肤病风险警示的公告）

2019年3月6日 海关总署 农业农村部公告2019年第42号（关于防止越南非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年3月27日 海关总署 农业农村部公告2019年第55号（关于解除法国禽流感疫情禁令的公告）

2019年3月27日 海关总署 公告2019年第59号（关于解除蒙古国部分地区小反刍兽疫风险警示的公告）

2019年4月26日 海关总署 农业农村部公告2019年第42号（关于防止柬埔寨非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年5月8日 海关总署 农业农村部公告2019年第82号（关于防止斯威士兰非洲马瘟传入我国的公告）

2019年5月8日 海关总署 农业农村部公告2019年第83号（关于防止乍得非洲马瘟传入我国的公告）

2019年5月8日 海关总署 农业农村部公告2019年第86号（关于解除南非动物皮张和羊毛口蹄疫禁令限制的公告）

2019年5月24日 海关总署 农业农村部公告2019年第97号（关于防止哈萨克斯坦绵羊痘和山羊痘传入我国的公告）

2019年5月30日 海关总署公告 2019年第99号（关于解除俄罗斯部分地区口蹄疫风险警示的公告）

2019年6月12日 海关总署 农业农村部公告 2019年第100号（关于防止朝鲜非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年6月21日 海关总署 农业农村部公告 2019年第117号（关于防止老挝非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年7月23日 海关总署 农业农村部公告 2019年第122号（关于解除南非部分区域口蹄疫禁令的公告）

2019年8月6日 海关总署 农业农村部公告 2019年第130号（关于防止斯洛伐克非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年8月23日 海关总署 农业农村部公告 2019年第137号（关于防止塞尔维亚非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年8月26日 海关总署 农业农村部公告 2019年第138号（关于防止缅甸非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年9月18日 海关总署 农业农村部公告 2019年第149号（关于防止菲律宾、韩国非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年10月12日 海关总署 农业农村部公告 2019年第154号（关于防止东帝汶非洲猪瘟传入我国的公告）

2019年12月6日 海关总署 农业农村部公告 2019年第192号（关于防止印度牛结节性皮肤病传入我国的公告）

2019年12月22日 海关总署 农业农村部公告 2019年第200号（关于解除日本口蹄疫禁令的公告）

2019年12月22日 海关总署 农业农村部公告 2019年第202号（关于解除日本疯牛病禁令的公告）

2019年12月26日 海关总署 农业农村部公告 2019年第224号（关于防止印度尼西亚非洲猪瘟传入我国的公告）

2020年1月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第26号（关于解除博茨瓦纳传染性胸膜肺炎禁令的公告）

2020年1月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第27号（关于解除博茨瓦纳部分地区口蹄疫禁令的公告）

2020年1月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第28号（关于防止希腊非洲猪瘟传入我国的公告）

2020年1月21日 海关总署 农业农村部公告 2020年第11号（关于防止波兰高致病性禽流感传入我国的公告）

2020年2月14日 海关总署 农业农村部公告 2020年第25号（关于解除美国禽类和禽类产品进口限制的公告）

2020年2月21日 海关总署 农业农村部公告 2020年第31号（关于防止斯洛伐克、匈牙利、德国和乌克兰高致病性禽流感传入我国的公告）

2020年2月19日 海关总署 农业农村部公告 2020年第30号（关于解除美国含反刍动物成分宠物食品进口限制的公告）

2020年2月19日 海关总署 农业农村部公告 2020年第34号（关于解除进口美国牛肉及牛肉产品月龄限制的公告）

2020年3月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第41号（关于防止孟加拉国牛结节性皮肤病传入我国的公告）

2020年3月27日 海关总署 农业农村部公告 2020年第47号（关于防止菲律宾高致病性禽流感传入我国的公告）

2020年4月1日 海关总署 农业农村部公告 2020年第48号（关于防止泰国非洲马瘟传入我国的公告）

2020年4月3日 海关总署 农业农村部公告 2020年第51号（关于防止巴布亚新几内亚非洲猪瘟传入我国的公告）

2020年4月27日 海关总署 农业农村部公告 2020年第61号（关于防止北马其顿新城疫传入我国的公告）

2020年5月27日 海关总署 农业农村部公告 2020年第71号（关于防止印度非洲猪瘟传入我国的公告）

2020年7月6日 海关总署 农业农村部公告 2020年第82号（关于防止以色列绵羊痘和山羊痘传入我国的公告）

2020年7月3日 海关总署 农业农村部公告 2020年第83号（关于防止卢旺达口蹄疫传入我国的公告）

2020年7月28日 海关总署 农业农村部公告 2020年第88号（关于防止保加利亚新城疫传入我国的公告）

2020年8月20日 海关总署 农业农村部公告 2020年第96号（关于防止莫桑比克口蹄疫传入我国的公告）

告)

2020年9月11日 海关总署 农业农村部公告 2020年第104号(关于防止德国非洲猪瘟传入我国的公告)

2020年9月11日 海关总署 农业农村部公告 2020年第105号(关于防止马来西亚非洲马瘟传入我国的公告)

2020年12月8日 海关总署 农业农村部公告 2020年第125号(关于防止比利时高致病性禽流感传入我国的公告)

2020年12月25日海关总署 农业农村部公告 2020年第131号(关于防止爱尔兰高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年1月6日海关总署 农业农村部公告 2021年第2号(关于防止法国高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年1月19日海关总署 农业农村部公告 2021年第6号(关于防止塞内加尔高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年1月20日海关总署 农业农村部公告 2021年第7号(关于解除老挝部分地区口蹄疫疫情禁令的公告)

2021年1月25日海关总署 农业农村部公告 2021年第10号(关于防止立陶宛高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年1月28日海关总署 农业农村部公告 2021年第12号(关于防止斯里兰卡牛结节性皮肤病传入我国的公告)

2021年2月20日海关总署 农业农村部公告 2021年第15号(关于防止阿尔及利亚高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年2月26日海关总署 农业农村部公告 2021年第19号(关于防止芬兰高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年3月1日海关总署 农业农村部公告 2021年第20号(关于防止爱沙尼亚高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年3月8日海关总署 农业农村部公告 2021年第24号(关于防止马来西亚非洲猪瘟传入我国的公告)

2021年4月6日海关总署 农业农村部公告 2021年第29号(关于防止毛里求斯口蹄疫传入我国的公告)

2021年4月19日海关总署 农业农村部公告 2021年第32号(关于防止玻利维亚新城疫传入我国的公告)

2021年4月26日海关总署 农业农村部公告 2021年第35号(关于防止马里高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年6月9日海关总署 农业农村部公告 2021年第40号(关于防止莱索托高致病性禽流感传入我国的公告)

2021年6月25日海关总署 农业农村部公告 2021年第48号(关于防止柬埔寨牛结节性皮肤病传入我国的公告)

2021年7月16日海关总署 农业农村部公告 2021年第58号(关于防止老挝牛结节性皮肤病传入我国的公告)

# 中华人民共和国海关总署 中华人民共和国农业农村部 公告

2021 年第 48 号

## Joint Announcement No. 48 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2021)

2021 年 6 月 16 日，世界动物卫生组织（OIE）公布柬埔寨柏威夏省（Preah Vihear）的一个村庄发生牛结节性皮肤病，这是柬埔寨首次发生牛结节性皮肤病疫情。为保护我国畜牧业安全，防止疫情传入，根据《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从柬埔寨输入牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）。

二、禁止寄递或携带来自柬埔寨的牛及其产品入境。一经发现，一律作退回或销毁处理。

三、进境船舶、航空器、公路车辆和铁路列车等运输工具上，如发现来自柬埔寨的牛及其产品，一律作封存处理，且在我国境内停留或者运行期间，未经海关许可，不得启封动用。其废弃物、泔水等，一律在海关的监督下做无害化处理，不得擅自抛弃。运输工具上如发现牛结节性皮肤病疫情，严格依法对污染或可能污染区域监督实施防疫消毒处理。

四、加强对来自柬埔寨交通工具媒介昆虫的消杀处理。

五、对边防等部门截获的非法入境的来自柬埔寨的牛及其产品，一律在海关的监督下作销毁处理。

六、凡违反上述规定者，由海关依照《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例有关规定处理。

七、各海关、各级动物疫病预防控制机构及动物卫生监督机构要分别按照《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国进出境动植物检疫法》《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起实施。

特此公告。

海关总署 农业农村部  
2021 年 6 月 25 日

# 中华人民共和国海关总署 中华人民共和国农业农村部 公告

2021 年第 58 号

## Joint Announcement No. 58 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2021)

2021 年 7 月 2 日，世界动物卫生组织（OIE）公布老挝 9 个村庄发生牛结节性皮肤病，这是老挝首次发生牛结节性皮肤病疫情。为保护我国畜牧业安全，防止疫情传入，根据《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从老挝输入牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）。

二、禁止寄递或携带来自老挝的牛及其产品入境。一经发现，一律作退回或销毁处理。

三、进境船舶、航空器、公路车辆和铁路列车等运输工具上，如发现来自老挝的牛及其产品，一律作封存处理，且在我国境内停留或者运行期间，未经海关许可，不得启封动用。其废弃物、泔水等，一律在海关的监督下做无害化处理，不得擅自抛弃。运输工具上如发现牛结节性皮肤病疫情，严格依法对污染或可能污染区域监督实施防疫消毒处理。

四、加强对来自老挝交通工具媒介昆虫的消杀处理。

五、对边防等部门截获的非法入境的来自老挝的牛及其产品，一律在海关的监督下作销毁处理。

六、凡违反上述规定者，由海关依照《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例有关规定处理。

七、各海关、各级动物疫病预防控制机构及动物卫生监督机构要分别按照《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国进出境动植物检疫法》《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起实施。

特此公告。

海关总署 农业农村部

2021 年 7 月 15 日

兽医公报

(月刊) MONTHLY

兽医公报

2021年7月 第23卷 第7期 / 总第263期 Vol. 23 No. 7, July 2021

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

## 《兽医公报》简介

《兽医公报》是1999年由中华人民共和国农业农村部创办并编辑出版的政府出版物。

《兽医公报》主要刊载：全国人大和国务院通过的有关兽医和动物卫生方面的法律、法规；国务院农业行政主管部门发布的有关兽医和动物卫生方面的规章和文件；动物卫生标准；我国的动物疫情月报；我国动物疾病防治情况；有关动物卫生检测报告；农业农村部批准刊登的其它文件等。

《兽医公报》为月刊，每月20日左右出刊，向国内外发行。

主管机关：中华人民共和国农业农村部  
主办单位：中华人民共和国农业农村部  
编辑出版：中华人民共和国农业农村部畜牧兽医局  
刊号：ISSN 1009—0762  
CN 11—4120/S  
地址：中国北京农展馆南里11号  
邮政编码：100125  
电话：86-10-59192828、59191852  
传真：86-10-59192845  
E-mail: [xmjwjch@agri.gov.cn](mailto:xmjwjch@agri.gov.cn)  
http: //www.agri.gov.cn

Responsibility: Ministry of Agriculture and Rural Affairs,  
P. R. China  
Sponsor: Ministry of Agriculture and Rural Affairs,  
P. R. China  
Editor: Bureau of Animal Husbandary & Veterinary  
Ministry of Agriculture and Rural Affairs,  
P. R. China  
Address: 11 Nongzhanguan Nanli, Beijing  
100125, P. R. China  
TEL: 86-10-59192828, 59191852

ISSN 1009-0762

