

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

**2020**

**VOL. 22 NO.7**

---

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

2020年6月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for June 2020	2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病	12
List of Animal Diseases Free in the People's Republic of China	12
2020年6月无规定动物疫病示范区动物卫生状况	12
Status of Animal Health of Disease-free Zones in June 2020	12
2020年6月中国内地口蹄疫、H5亚型高致病性禽流感 and H7N9 流感监测情况	12
Surveillance on FMD, H5 Subtype of HPAI and H7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in June 2020	12

**【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	31
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
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第82号(2020年)	48
Joint Announcement No. 82 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)	48
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第83号(2020年)	49
Joint Announcement No. 83 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)	49

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

# 2020年6月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for June 2020

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								1	1		P	81	81	21
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														
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	12	12								
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan									1		P	1		
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	1	1		P	2									
河北省 Hebei								1	1		P	3		
山西省 Shanxi	2	3		P	26	3			1		P	21	13	
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang								1	1		P	4	1	
上海市 Shanghai	2	2		P	390	133	133							
江苏省 Jiangsu	1	1		P	1	1	1							
浙江省 Zhejiang	2	2		P	14	3	3	2	2		P	12	2	2
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian		1		P	7	3	3							
江西省 Jiangxi	3	4		P	53	21	22	2	3		P	21	6	
山东省 Shandong	2	3		P	21	3		1	1		P	5		
河南省 Henan								1	1		P	2		
湖北省 Hubei								2	3		P	51	20	20
湖南省 Hunan	3	5		P	335	172	56	2	3		P	20	2	1
广东省 Guangdong		2		P	2		2		1		P	2		2
广西壮族自治区 Guangxi	7	9		P	35	9	7	5	5		P	12	1	1
海南省 Hainan	2	2		P	22	8	1							
重庆市 Chongqing	3	3		P	9	8	1	9	13		P	35	11	10
四川省 Sichuan	25	27		P	138	64		8	10		P	72	17	
贵州省 Guizhou								1	1		P	16	2	3
云南省 Yunnan	12	22		P	81	38		6	8		P	15	1	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu	3	3		P	4	3	3	1	1		P	1	1	1
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								1	2		O,C	3506	3000	3500
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								1	2		C	174	89	303
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)	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	5	7		C	63	9	9							
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	1	1		C	3									
黑龙江省 Heilongjiang	2	2		C	20	3								
上海市 Shanghai	1	1		D	16	12	12							
江苏省 Jiangsu	1	2		C	36	7	4							
浙江省 Zhejiang	2	3		D,C	31	14	5							
安徽省 Anhui								1	1		D	13	5	5
福建省 Fujian	3	4		D,C	99	37	36	1	2		D	170	30	
江西省 Jiangxi	1	3		D,C	145	91	87							
山东省 Shandong		1		C	30	6								
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	3	4		D,C	252	31	13							
湖南省 Hunan	7	8		D,C	823	451		1	1		D	500	441	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	3	5		D,C	1116	35	58							
海南省 Hainan	1	1		C	153	129	153							
重庆市 Chongqing	2	4		C	277	178	21							
四川省 Sichuan	1	1		C	12	8								
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	3		C	406	208								
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)	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														
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)

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		4		B	11		11							
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								1	1		B	13	1	12
福建省 Fujian								1	1		B	25	0	25
江西省 Jiangxi		1		B	5		5	1	1		B	3	0	3
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong								1	1		B	11	4	0
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing	1	1		B	1		1							
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	1		B	1		1							
新疆兵团 Xinjiang CORPS		1		B	4		4							
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								4	5		S	106	4	
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1	1		S	6		
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								1	1		S	2	2	
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								1	1		S	4		
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								1	1		S	3		
青海省 Qinghai								2	3		S	32	3	
宁夏回族自治区 Ningxia		1		S	22	12	12	1	1		S	5	3	5
新疆维吾尔自治区 Xinjiang									1		S	15	3	
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														
甘肃省 Gansu								1	1		S	2	1	1
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								7	8		S	27	2	3
新疆兵团 Xinjiang CORPS									1		S	1		1
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	26	34		O,Ca	44	9	35							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang									1		B	1	1	
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	1	1		Ca	1									
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		B	11	6	
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	1	1		B	7		7							
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	47	49		B,S	514		514							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	2	3		S	6		7							
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								1	1		R	54	16	16
浙江省 Zhejiang	1	2		S	21		23							
安徽省 Anhui	1	1		S	4		4							
福建省 Fujian									1		R	59	34	59
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	3	3		S	69		69							
河南省 Henan	3	3		S	11		11							
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	1	1		S	7		29							
广东省 Guangdong	1	1		S	21		86							
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing	2	2		S	14		31							
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	55	78		B,S	590	4	605							
甘肃省 Gansu	1	1		S	1		1							
青海省 Qinghai	5	7		S,B	122		122							
宁夏回族自治区 Ningxia		1		S	13			1	1		R	3400	3236	3236
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	113	210		B,O,S	2142	15	2131							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	7	7		S,B	26		26							
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.

## 2020 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 2020

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，2020 年 6 月，松辽平原、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 11.9518 万份，猪瘟样品 2.5861 万份，禽流感样品 9.5512 万份和新城疫样品 2.4876 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全部为阴性。

## 2020 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 2020

2020 年 6 月，全国口蹄疫、H5 亚型高致病性禽流感和 H7N9 流感监测情况如下：

#### 一、2020 年 6 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 465 个种畜场、7401 个商品代饲养场（户）、10618 个散养户、45 个交易市场、364 个屠宰场、252 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 54.6803 万份，其中免疫血清学样品 46.0366 万份，免疫合格 4.0798 万份，免疫合格率为 87.06%；检测病原学样品 8.6437 万份，检出阳性样品 13 份，阳性率 0.01%。

#### （一）血清学监测

##### （1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清学样品 35.7234 万份，免疫合格 31.5111 万份，免疫合格率 88.21%。其中：

猪血清样品 16.1925 万份，免疫合格 13.8905 万份，免疫合格率 85.78%；

牛血清样品 7.9888 万份，免疫合格 7.3593 万份，免疫合格率 92.12%；



羊血清样品 11.5084 万份，免疫合格 10.2351 万份，免疫合格率 88.94 %。  
其它动物血清样品 337 份，免疫合格 262 份，免疫合格率 77.74%。

#### (2) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 10.3132 万份，免疫合格 8.5687 万份，免疫合格率为 83.08%。其中：  
猪血清样品 3.5827 万份，免疫合格 2.7030 万份，免疫合格率 75.45 %；  
牛血清样品 4.2109 万份，免疫合格 3.7952 万份，免疫合格率 90.13 %；  
羊血清样品 2.5151 万份，免疫合格 2.0667 万份，免疫合格率 82.17%。  
其它动物血清样品 45 份，免疫合格 38 份，免疫合格率 84.44%。

#### (二) 病原学监测

检测病原学样品 8.6437 万份，其中检测猪样品 4.2398 万份，检出阳性样品 13 份，阳性率 0.03%；牛样品 2.0805 万份，羊样品 2.2993 万份，其它样品 241 份，没有检测出阳性样品。

## 二、2020 年 6 月份全国 H5 亚型高致病性禽流感监测情况

全国共对 374 个种畜禽场、4720 个商品代饲养场户、5942 个散养户、63 个交易市场、14 个屠宰场和 141 个其它场所的禽和猪进行了 H5 亚型禽流感监测，共检测各类动物禽流感样品 35.7044 万份，其中免疫血清样品 32.9559 万份，免疫合格 31.2913 万份，免疫合格率为 94.95 %；检测病原学样品 2.7435 万份，没有检出阳性样品。

### (一) 对家禽监测情况

#### 1. 监测场点

全国共对 371 个种禽场、4663 个商品代饲养场（户）、5910 个散养户、63 个交易市场、14 个屠宰场、140 个其它场所进行了监测。

#### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 32.7581 万份，免疫合格 31.1165 万份，免疫合格率为 94.99 %，其中：  
免疫鸡血清样品 28.6897 万份，免疫合格 27.3208 万份，免疫合格率为 95.23 %；  
免疫鸭血清样品 3.1620 万份，免疫合格 2.9540 万份，免疫合格率 93.42 %；  
免疫鹅血清样品 9064 份，免疫合格 8417 份，免疫合格率 92.86%。

#### 3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 2.7085 万份，其中鸡样品 2.4138 万份，鸭样品 2534 份，鹅样品 413 份，均未检出阳性样品。

### (二) 对猪监测情况

#### 1. 监测场点

0 个商品代饲养场。

#### 2. 血清学监测

没有检测血清学样品。

#### 3. 病原学监测

没有检测病原学样品。

### (三) 对其它鸟类监测情况

#### 1. 监测场点

全国共对 3 个种禽场、57 个商品代饲养场（户）、32 个散养户、1 个其它场所进行了监测。

#### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 1978 份，免疫合格 1748 份，免疫合格率为 88.37 %。

#### 3. 病原学监测

共检测病原学样品 350 份，没有检测出阳性样品。

## 三、2020 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 367 个种禽场、4326 个家禽养殖场户、5003 个散养户、199 个交易市场、96 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 25.2760 万份，其中免疫血清样品 22.1577 万份，免疫合格 21.2196 万份，免疫合格率为 95.77%；病原学样品 3.1183 万份，没有检出 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 363 个种禽场、4259 个家禽养殖场户、4994 个散养户、156 个活禽交易市场、87 个其它场所进行了监测。

#### 2.血清学监测

检测免疫血清样品 22.0309 万份，免疫合格 21.1062 万份，免疫合格率为 95.8%，其中：

免疫鸡血清样品 19.2348 万份，免疫合格 18.4773 万份，免疫合格率为 96.06%；

免疫鸭血清样品 2.2759 万份，免疫合格 2.1407 万份，免疫合格率 94.06%；

免疫鹅血清样品 5202 份，免疫合格 4882 份，免疫合格率 93.85%。

#### 3.病原学监测

检测家禽病原学样品 2.8944 万份，其中鸡样品 2.4439 万份，鸭样品 3901 份，鹅样品 604 份，均没有检出阳性样品。

### （二）对野禽监测情况

#### 1.监测场点

6 个其它场所。

#### 2.病原学监测

检测病原学样品 602 份，没有检出阳性样品。

### （三）对环境监测情况

#### 1.监测场点

共对 10 个家禽养殖场户、31 个活禽交易市场、1 个其它场所进行了监测。

#### 2.病原学监测

检测病原学样品 975 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 4 个种禽场、57 个家禽养殖场户、9 个散养户、12 个活禽交易市场、2 个其它场所进行了监测。

#### 2.血清学监测

检测免疫血清样品 1268 份，免疫合格 1134 份，免疫合格率为 89.43%。

#### 3.病原学监测

检测病原学样品 662 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2020 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	14	1					O 型	1010	1008	99.80				910			
							A 型										
天津	1	21	16		2		O 型	575	539	93.74				82			
							A 型	345	326	94.49							
河北	12	312	50		20		O 型	9224	8693	94.24				2070			
							A 型	1359	1304	95.95							
山西	1	139	54		1		O 型	3081	2753	89.35				635			
							A 型	91	89	97.80							
内蒙古	2	11	50		3		O 型	2495	2040	81.76				230			
							A 型										
辽宁	54	85	289	1	13	1	O 型	7120	6245	87.71				5515			
							A 型	5632	4811	85.42							
吉林	5	201	120		10		O 型	9178	8091	88.16				2238			
							A 型	8808	7363	83.59							
黑龙江	7	38	48		11	10	O 型	2545	2154	84.64				505			
							A 型										
上海	16	12			3		O 型	2701	2542	94.11				1731			
							A 型	470	188	40.00							
江苏	6	186	108		27		O 型	4080	3742	91.72				1178			
							A 型										
浙江	1	193	20		11		O 型	4247	3589	84.51				1295			
							A 型	727	489	67.26							
安徽	16	36	7		1		O 型	1204	1062	88.21				165			
							A 型										
福建	13	210	28		1	15	O 型	5488	4969	90.54				449			
							A 型	5058	4506	89.09							
江西	15	98	8		3	4	O 型	4489	4412	98.28				110			
							A 型	345	332	96.23							
山东	19	112	70		4	1	O 型	4599	4371	95.04				2671			
							A 型										
河南	13	369	41		41	16	O 型	11414	8894	77.92				3414			
							A 型	7529	5028	66.78							

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	26	158	214		12	8	O型	8292	7178	86.57				1614			
							A型	524	308	58.78							
湖南	31	178	34		30	2	O型	3703	3092	83.50				1514	1	0.06	
							A型	643	343	53.34							
广东	26	83	7		43	4	O型	2808	2350	83.69				1712	12	0.7	
							A型	90	34	37.78							
海南	4	2	16			4	O型	330	306	92.73				200			
							A型										
广西	33	145	358	14	19		O型	6596	5945	90.13				1333			
							A型	100	86	86.00							
四川	3	114	53			7	O型	4770	4347	91.13				516			
							A型	140	131	93.57							
重庆	11	448	747		23	2	O型	27027	22227	82.24				4876			
							A型	2084	463	22.22							
贵州	12	145	144	2	7	19	O型	9163	8099	88.39				2806			
							A型										
云南	4	87	217		3	2	O型	4732	2560	54.10				2385			
							A型	52	43	82.69							
西藏							O型										
							A型										
陕西	4	108	130			10	O型	4114	3573	86.85				803			
							A型										
甘肃	3	64	68				O型	3276	2895	88.37				90			
							A型	250	216	86.40							
青海	1	59	123			2	O型	2442	1940	79.44				216			
							A型										
宁夏	3	55	97		5		O型	1850	1347	72.81				255			
							A型	1569	959	61.12							
新疆		63	89		18		O型	4905	4261	86.87				333			
							A型										
兵团	1	171	87		2		O型	4467	3681	82.40				547			
							A型	11	11	100.00							
合计	357	3904	3293	17	313	107	O型	161925	138905	85.78				42398	13	0.03	
							A型	35827	27030	75.45							

附件 2:

2020 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	1	7	3				O 型	295	295	100.00							
							A 型	295	292	98.98							
天津		17	7		1		O 型	380	373	98.16				41			
							A 型	250	247	98.80							
河北	3	191	11			1	O 型	5391	5156	95.64				878			
							A 型	2660	2538	95.41							
山西	2	107	100				O 型	2353	2241	95.24				802			
							A 型	880	819	93.07							
内蒙古		57	90				O 型	3284	3053	92.97				1799			
							A 型	3314	3083	93.03							
辽宁	4	35	183				O 型	2740	2502	91.31				1737			
							A 型	1878	1691	90.04							
吉林		118	123				O 型	6316	5714	90.47				1445			
							A 型	6035	5455	90.39							
黑龙江	2	16	43			9	O 型	1494	1292	86.48				120			
							A 型	220	194	88.18							
上海	2	4	1				O 型	353	311	88.10				403			
							A 型	353	305	86.40							
江苏		88	4				O 型	1801	1732	96.17				169			
							A 型	609	567	93.10							
浙江		23	1		1		O 型	815	787	96.56				779			
							A 型	735	684	93.06							
安徽	2	1					O 型	35	20	57.14				40			
							A 型										
福建	8	20	19				O 型	912	878	96.27				90			
							A 型	761	686	90.14							
江西		13	6			4	O 型	702	684	97.44							
							A 型	195	191	97.95							
山东		129	128			1	O 型	3960	3844	97.07				2885			
							A 型	2230	2179	97.71							
河南	1	69	32				O 型	2307	2083	90.29				506			
							A 型	1711	1504	87.90							

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	95		1	1	O型	1791	1702	95.03				376			
							A型	740	645	87.16							
湖南	4	48	9				O型	608	547	89.97				345			
							A型	235	144	61.28							
广东		19	10		3		O型	256	213	83.20				508			
							A型	274	189	68.98							
海南		1	6			5	O型	169	158	93.49				93			
							A型										
广西	2	53	387	5	3	1	O型	2269	2148	94.67				98			
							A型	399	371	92.98							
四川	4	37	12			7	O型	1603	1489	92.89				100			
							A型	123	99	80.49							
重庆	1	71	122			1	O型	2591	2446	94.40				238			
							A型	1655	1417	85.62							
贵州	4	71	130			14	O型	4284	3884	90.66				642			
							A型	176	142	80.68							
云南		67	276				O型	2907	2479	85.28				2104			
							A型	1665	1323	79.46							
西藏							O型										
							A型										
陕西	2	64	137			10	O型	2520	2285	90.67				448			
							A型	42	40	95.24							
甘肃	1	78	125			2	O型	8249	7419	89.94				1138			
							A型	2776	2612	94.09							
青海	2	35	218			6	O型	4486	3964	88.36				1334			
							A型	2204	1845	83.71							
宁夏		93	197		1	1	O型	3199	3021	94.44				418			
							A型	3092	2702	87.39							
新疆	4	73	514	11	13	11	O型	9833	8995	91.48				623			
							A型	4787	4322	90.29							
兵团		79	138				O型	1985	1878	94.61				646			
							A型	1815	1666	91.79							
合计	49	1736	3127	16	23	74	O型	79888	73593	92.12				20805			
							A型	42109	37952	90.13							

附件 3:

2020 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	176				O 型	1728	1688	97.69							
							A 型										
天津	1	12	19				O 型	372	325	87.37				22			
							A 型										
河北	3	110	53				O 型	3448	3222	93.45				370			
							A 型	104	103	99.04							
山西	3	171	194		1		O 型	4016	3687	91.81				1411			
							A 型										
内蒙古		56	153				O 型	6535	5758	88.11				2003			
							A 型	925	832	89.95							
辽宁	3	36	324		1	1	O 型	4661	4270	91.61				3659			
							A 型	280	252	90.00							
吉林		88	121		1		O 型	5419	4797	88.52				1170			
							A 型	5105	4439	86.95							
黑龙江	1	6	36			8	O 型	1199	1024	85.40				270			
							A 型										
上海	3	4	41				O 型	1548	1427	92.18				1177			
							A 型										
江苏	3	149	146				O 型	2978	2718	91.27				135			
							A 型										
浙江	2	64	14				O 型	1818	1412	77.67				1052			
							A 型										
安徽	3	22	12				O 型	846	731	86.41				288			
							A 型										
福建	1	50	98			20	O 型	2971	2712	91.28							
							A 型	324	288	88.89							
江西		13	4				O 型	531	508	95.67				10			
							A 型	40	37	92.50							
山东	2	86	109				O 型	3916	3659	93.44				1415			
							A 型										
河南	9	126	89				O 型	5387	4011	74.46				1261			
							A 型	2432	1922	79.03							

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	2	54	114				O型	3161	2721	86.08				564			
							A型	60	55	91.67							
湖南	3	66	34				O型	1150	970	84.35				570			
							A型	315	197	62.54							
广东	1	10	9	1	4		O型	241	227	94.19				230			
							A型	130	45	34.62							
海南		1	10			4	O型	333	314	94.29				277			
							A型										
广西	1	75	292				O型	3163	2885	91.21				30			
							A型	290	277	95.52							
四川		38	55			6	O型	2917	2726	93.45				212			
							A型	242	227	93.80							
重庆	2	27	436			1	O型	9290	8437	90.82				654			
							A型										
贵州	1	120	121			8	O型	5867	5466	93.17				1125			
							A型										
云南		44	203				O型	3188	2544	79.80				1951			
							A型	1842	1345	73.02							
西藏							O型										
							A型										
陕西	1	56	150	1		10	O型	3781	3350	88.60				388			
							A型										
甘肃	5	73	142			2	O型	11156	9950	89.19				60			
							A型	2382	2154	90.43							
青海	2	21	194			3	O型	3614	3179	87.96				1003			
							A型										
宁夏		70	198			4	O型	4315	3617	83.82				883			
							A型	1710	751	43.92							
新疆	6	51	470	10	14	4	O型	12778	11516	90.12				577			
							A型	6453	5539	85.84							
兵团		54	176				O型	2757	2500	90.68				226			
							A型	2517	2204	87.56							
合计	58	1754	4193	12	25	67	O型	115084	102351	88.94				22993			
							A型	25151	20667	82.17							



附件 4:

2020 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		2					O 型	14	13	92.86							
							A 型										
山西							O 型										
							A 型										
内蒙古							O 型										
							A 型										
辽宁	1		3				O 型							85			
							A 型										
吉林		4					O 型	30	27	90.00				120			
							A 型	30	27	90.00							
黑龙江							O 型										
							A 型										
上海							O 型										
							A 型										
江苏							O 型										
							A 型										
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						3	O型							36				
							A型											
海南							O型											
							A型											
广西							O型											
							A型											
四川							O型											
							A型											
重庆							O型											
							A型											
贵州		1					O型	15	12	80.00								
							A型											
云南							O型											
							A型											
西藏							O型											
							A型											
陕西							O型											
							A型											
甘肃							O型											
							A型											
青海							O型											
							A型											
宁夏							O型											
							A型											
新疆			2			1	O型	278	210	75.54								
							A型	15	11	73.33								
兵团							O型											
							A型											
合计	1	7	5		3	4	O型	337	262	77.74			241					
							A型	45	38	84.44								

附件 5:

2020 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	19	55	137		1			7869	7721	98.12							
天津		22	7					1849	1810	97.89							
河北	19	415	43	6	1			24186	23573	97.47				3350			
山西	5	297	68					9948	9824	98.75				2192			
内蒙古		26	71					4367	4100	93.89							
辽宁	44	77	307	1			2	14210	13910	97.89				2236			
吉林	5	217	249		1			17573	16602	94.47				950			
黑龙江	5	35	69				26	6321	5772	91.31				1070			
上海	4	41	181					3076	2920	94.93				1532			
江苏	8	460	267	3				19446	19157	98.51				890			
浙江	9	156	66	5	7			10950	10439	95.33				425			
安徽	15	134	43	1	1			4676	4500	96.24							
福建	8	87	267	1			2	10804	10548	97.63				615			
江西	12	81	21	1			5	7436	7238	97.34				30			
山东	36	158	91	1				10317	10086	97.76				1281			
河南	16	296	60					15851	14696	92.71				1505			
湖北	9	105	268				1	15370	14643	95.27				225			
湖南	23	163	39	5			1	4559	4322	94.80				1648			
广东	26	92	100	11			1	6360	5936	93.33	10			1285			
广西	17	175	404	11			6	9274	8970	96.72				275			
海南		6	30				4	1155	1062	91.95							
重庆	8	214	639				1	22464	21258	94.63				306			
四川	6	73	58	1			7	6160	5725	92.94				180			
贵州	12	220	153		1		21	14109	12691	89.95				1220			
云南	1	96	155				1	8834	7458	84.42							
西藏																	
陕西	2	101	91		1		8	4399	4146	94.25	40			560			
甘肃	1	46	82				1	3740	3576	95.61							
青海		21	123					2046	1912	93.45							
宁夏	4	70	114	2			1	5533	5343	96.57				1015			
新疆	7	55	346					11439	10747	93.95				637			
兵团	1	71	71					2576	2523	97.94				711			
合计	322	4065	4620	49	13		88	286897	273208	95.23	50			24138			

附件 6:

2020 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	3	6					840	791	94.17							
天津																	
河北		6						290	277	95.52				120			
山西																	
内蒙古																	
辽宁	1	2	48					700	690	98.57				30			
吉林	1	2	69					1679	1558	92.79							
黑龙江			17				17	537	458	85.29				160			
上海		1	135					874	855	97.83				62			
江苏	2	62	10					1727	1697	98.26				130			
浙江	1	58	16		1			3192	3066	96.05				239			
安徽	1	8						185	154	83.24							
福建	5	90	252	1				8057	7703	95.61				655			
江西	2	22	7	1			4	1314	1209	92.01				20			
山东	8	8	5					764	754	98.69				90			
河南		9						441	316	71.66				90			
湖北		37	13					1399	1237	88.42				120			
湖南	7	21	9					760	681	89.61				585			
广东		55	6	2				1440	1190	82.64				105			
广西	3	69	331	9			5	4186	4037	96.44				105			
海南		1	6				4	230	223	96.96							
重庆		12	75					1362	1171	85.98							
四川	2	16	30	1				1098	1009	91.89							
贵州		9	2					243	201	82.72				8			
云南		1						36	29	80.56							
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			12				1	236	204	86.44							
兵团			2					30	30	100.00				15			
合计	35	492	1051	14	1		31	31620	29540	93.42				2534			

附件 7:

2020 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			3					60	43	71.67								
天津																		
河北		2						60	56	93.33								
山西																		
内蒙古																		
辽宁			38					418	408	97.61								
吉林		7	134					4025	3826	95.06								
黑龙江			20				15	539	452	83.86				85				
上海																		
江苏	1	43	2					1244	1211	97.35				90				
浙江	11	4	1					690	661	95.80				40				
安徽		5						100	100	100.00								
福建		3	4					180	168	93.33								
江西		1						50	50	100.00								
山东																		
河南		4						130	121	93.08				29				
湖北																		
湖南	2	2	2					110	75	68.18				40				
广东		19	6					596	460	77.18				110				
广西		2	1					59	58	98.31								
海南			2				4	76	72	94.74								
重庆		5	14					281	275	97.86								
四川																		
贵州		5	1					134	120	89.55				19				
云南		1						16	8	50.00								
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏		3						90	90	100.00								
新疆			11				2	206	163	79.13								
兵团																		
合计	14	106	239				21	9064	8417	92.86				413				

附件 8:

## 2020 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		2						120	86	71.67							
天津																	
河北		9	1					215	189	87.91							
山西																	
内蒙古																	
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海	1	31	3					730	648	88.77				285			
江苏		2						35	28	80.00				10			
浙江		1						40	40	100.00							
安徽																	
福建																	
江西		1						30	30	100.00							
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东	1							60	60	100.00				30			
广西		2						53	49	92.45							
海南																	
重庆		5	1					184	164	89.13				21			
四川																	
贵州	1							96	74	77.08							
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃		1						62	62	100.00							
青海																	
宁夏			1					60	60	100.00							
新疆		1	26					265	230	86.79							
兵团		2						28	28	100.00				4			
合计	3	57	32				1	1978	1748	88.37				350			

附件 9:

2020 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	194	4107	3970	96.66			
天津	47	1325	1309	98.79	490		
河北	469	16372	15816	96.60	1370		
山西	125	3551	3512	98.90			
内蒙古	111	2877	2712	94.26	540		
辽宁	475	7490	7379	98.52	770		
吉林	576	14871	14079	94.67	660		
黑龙江	53	1915	1719	89.77	1340		
上海	423	5151	4862	94.39	2276		
江苏	831	13281	12937	97.41	1420		
浙江	386	10478	9947	94.93	2624		
安徽	212	4386	4550	103.74	1150		
福建	669	12585	12118	96.29	1421		
江西	68	1330	1298	97.59	220		
山东	261	7204	7039	97.71	551		
河南	254	6588	6074	92.20	1436		
湖北	515	17930	17180	95.82	1046		
湖南	219	4043	3831	94.76	2663		
广东	281	3880	3679	94.82	2529		
海南	23	464	434	93.53			
广西	1103	20799	20383	98.00	1157		
重庆	137	2470	2319	93.89	438		
四川	1120	27710	26356	95.11	2133		
贵州	406	11870	10812	91.09	1845		
云南	187	5064	4589	90.62	1058		
西藏							
陕西	130	2979	2819	94.63	100		
甘肃	85	2214	2122	95.84	24		
青海	10	200	195	97.50			
宁夏	172	2486	2400	96.54	525		
新疆	308	4377	4200	95.96	707		
兵团	141	1580	1556	98.48	690		
合计	9991	221577	212196	95.77	31183		

【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  
(2020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
	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
		禽流感	禽类及其产品
	老挝	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		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
	尼泊尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	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）	



洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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
		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
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	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
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	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	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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
		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
	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。

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
		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	猪及其产品
	葡萄牙	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		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）
	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*
	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Kardzali省）
		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）

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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）
	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
		古典野猪瘟	野猪及其产品
		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*
	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
		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
		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
		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)
		新城疫	禽类及其产品(仅限于莫尔比昂省)

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
		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)
	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
		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)

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*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	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*
		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
	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
		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)
		非洲猪瘟	猪及其产品
	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



洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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
		高致病性禽流感	禽及其相关产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	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
	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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	突尼斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	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
	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	

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、Komas、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
	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

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*(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
		高致病性禽流感	仅限南卡罗莱纳州 (活禽及未加工禽产品)
	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)
		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)	

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[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)

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情传入我国的公告）

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)



# 中华人民共和国海关总署 公告 中华人民共和国农业农村部

2020 年第 82 号

## Joint Announcement No.82 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

2020 年 7 月 3 日，世界动物卫生组织（OIE）公布以色列北部区（Hazafon）发生 1 起绵羊痘和山羊痘疫情。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、禁止直接或间接从以色列输入绵羊、山羊及其相关产品（源于绵羊或山羊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以色列的绵羊、山羊及其产品入境。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，如发现来自以色列的绵羊、山羊及其产品，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作无害化处理，不得擅自抛弃。

四、对边防等部门截获的非法入境的来自以色列的绵羊、山羊及其产品，一律在海关的监督下作销毁处理。

五、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。

六、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

2020年7月6日

# 中华人民共和国海关总署 公告 中华人民共和国农业农村部

2020年第83号

## Joint Announcement No.83 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

据卢旺达农业和动物资源部声明，该国东部省 Kayonza 区发生牛口蹄疫疫情。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、禁止直接或间接从卢旺达输入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）。

二、禁止寄递或携带来自卢旺达的偶蹄动物及其产品。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，如发现有来自卢旺达的偶蹄动物及其产品，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作无害化处理，不得擅自抛弃。

四、对边防等部门截获的非法入境的来自卢旺达的偶蹄动物及其产品，一律在海关的监督下作销毁处理。

五、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。

六、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

2020年7月3日

兽医公报  
(月刊) MONTHLY

兽医公报

2020年7月 第22卷 第7期 / 总第251期 Vol. 22 No. 7 July, 2020

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

http: //www.agri.gov.cn

ISSN 1009-0762

