

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.9

---

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

2020年8月动物疫情月报 Monthly Epizootic Bulletin for August 2020.....	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 .....	12 12
2020年8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 August 2020.....	12 12
2020年8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 August 2020.....	12 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..... 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96号(2020年) ..... Joint Announcement No. 96 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020).....	49 49
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第104号(2020年) ..... Joint Announcement No. 104 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020).....	50 50
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第105号(2020年) ..... Joint Announcement No. 105 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020).....	51 51

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

# 2020 年 8 月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for August 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														
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								1	1		P	6	2	
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														
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	1	1		P	42	13	13							
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	5	1	1
山西省 Shanxi	1	1		P	1	1		1	1		P	1		
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning								1	2		P	3	1	
吉林省 Jilin								1	1		P	7	1	
黑龙江省 Heilongjiang								1	1		P	6	1	
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	1	3		P	277	14	1							
浙江省 Zhejiang		1		P	6	2	2	1	2		P	6		
安徽省 Anhui								1	1		P	5		
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	3	3		P	14	8		4	6		P	71	2	
山东省 Shandong		1		P	10	1								
河南省 Henan	1	2		P	24	2	2	1	2		P	3		
湖北省 Hubei								4	6		P	113	4	1
湖南省 Hunan		1		P	12	2		4	4		P	21	8	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	5	6		P	17	2		2	3		P	7	1	1
海南省 Hainan	1	1		P	6	4								
重庆市 Chongqing	1	13		P	58	21	21	6	15		P	54	8	8
四川省 Sichuan	19	23		P	118	50	1	12	14		P	65	15	
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	10	18		P	89	47		5	8		P	17	3	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		P	2	1	
甘肃省 Gansu								1	1		P	2		
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								2	2		Go,O	1540	1030	1030
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								1	1		C	350	76	
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		C	3		
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)	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	82	17	17							
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		1		C	10	7	10							
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	5	6		C	12889	68	44	1	1		D	100	35	35
浙江省 Zhejiang	3	4		C	1839	648	3860							
安徽省 Anhui	1	2		Go,C	27	12	7		1		D	6	6	
福建省 Fujian	1	3		D,C	107	56	79							
江西省 Jiangxi	5	7		D,C	208	42	45							
山东省 Shandong		1		C	30	5								
河南省 Henan		1		C	800	60	60							
湖北省 Hubei	4	4		C	460	60	51							
湖南省 Hunan	7	9		D,C,G	904	538	80	2	2		D	205	50	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	5	7		C	191	51	19	1	1		D	5	2	
海南省 Hainan	1	1		C	120	75	75							
重庆市 Chongqing	1	1		C	250	200								
四川省 Sichuan	3	3		C	48	24								
贵州省 Guizhou	1	1		D	21	9		1	1		D	192	64	
云南省 Yunnan	2	2		C	606	306	300							
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)	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	1	1		C	25	2								
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu		1		C	35	10	200							
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	1	1		C	3	2	3							
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	1	1		C	70	55								
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	2	2		C	29	5	5							
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	1	1		B	1		1							
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	1	1		B	2									
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
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														
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								2	3		S	68		
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								1	1		S	3		
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								4	4		S	38	4	3
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia								2	2		S	11	1	1
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														
甘肃省 Gansu								1	1		S	3		3
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia								1	1		S	2	1	1
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								2	4		S	10		
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)

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)	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		1		Ca	1									
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	5	5		O	6	1	5	1	1		S	1	1	1
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)	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	1	1		S	2		2							
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	365	380		B,S	1714		1689							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu									1		R	1		
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	1	1		S	20	1	20							
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong		1		B	1		1							
河南省 Henan	11	11		S,B	47		47							
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong	4	4		S	13		15							
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	47	53		B,S	277		277							
甘肃省 Gansu	1	1		S	2		2							
青海省 Qinghai	3	3		S	39		39							
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1		B	1		1							
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	2	4		S,B	14	5	14							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	20	20		S	139		139							
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 8 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 August 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 8 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 8 月份共主动监测口蹄疫样品 2.9208 万份，猪瘟样品 7341 份，禽流感样品 4.8651 万份和新城疫样品 1.0291 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 8 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 August 2020

2020 年 8 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 8 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 195 个种畜场、3367 个商品代饲养场（户）、2954 个散养户、27 个交易市场、178 个屠宰场、82 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 21.0026 万份，其中免疫血清学样品 16.8597 万份，免疫合格 14.6771 万份，免疫合格率为 87.05%；检测病原学样品 4.1429 万份，没有检出阳性样品。

##### （一）血清学监测

##### （1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清学样品 13.0054 万份，免疫合格 11.4716 万份，免疫合格率 88.21%。其中：

猪血清样品 6.1446 万份，免疫合格 5.3728 万份，免疫合格率 87.44%；

牛血清样品 2.8423 万份，免疫合格 2.6009 万份，免疫合格率 91.51%；

羊血清样品 4.0124 万份，免疫合格 3.4962 万份，免疫合格率 87.13 %。  
其它动物血清样品 61 份，免疫合格 17 份，免疫合格率 27.87%。

#### (2) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 3.8543 万份，免疫合格 3.2055 万份，免疫合格率为 83.17%。其中：  
猪血清样品 1.4102 万份，免疫合格 1.1062 万份，免疫合格率 78.44 %；  
牛血清样品 1.5836 万份，免疫合格 1.4233 万份，免疫合格率 89.88%；  
羊血清样品 8575 份，免疫合格 6745 份，免疫合格率 78.66%。  
其它动物血清样品 30 份，免疫合格 15 份，免疫合格率 50%。

#### (二) 病原学监测

检测病原学样品 4.1429 万份，其中检测猪样品 1.9317 万份，牛样品 1.0427 万份，羊样品 1.1615 万份，其它样品 70 份，没有检测出阳性样品。

### 二、2020 年 8 月份全国 H5 亚型高致病性禽流感监测情况

全国共对 221 个种畜禽场、2376 个商品代饲养场户、1635 个散养户、53 个交易市场、19 个屠宰场和 13 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 17.4457 万份，其中免疫血清样品 15.9825 万份，免疫合格 15.0551 万份，免疫合格率为 94.20%；检测病原学样品 1.4632 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 221 个种禽场、2369 个商品代饲养场（户）、1633 个散养户、53 个交易市场、19 个屠宰场、13 个其它场所进行了监测。

##### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 15.9472 万份，免疫合格 15.0301 万份，免疫合格率为 94.25 %，其中：  
免疫鸡血清样品 14.6834 万份，免疫合格 13.8740 万份，免疫合格率为 94.49 %；  
免疫鸭血清样品 1.0500 万份，免疫合格 9619 份，免疫合格率 91.61 %；  
免疫鹅血清样品 2138 份，免疫合格 1942 份，免疫合格率 90.83 %。

##### 3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 1.4632 万份，其中鸡样品 1.3237 万份，鸭样品 1030 份，鹅样品 365 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 7 个商品代饲养场（户）、2 个散养户进行了监测。

##### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 353 份，免疫合格 250 份，免疫合格率为 70.82 %。

##### 3. 病原学监测

没有检测病原学样品。

### 三、2020 年 8 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 252 个种禽场、2328 个家禽养殖场户、1316 个散养户、160 个交易市场、19 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 12.7979 万份，其中免疫血清样品 11.0926 万份，免疫合格 10.6574 万份，免疫合格率为 96.08%；病原学样品 1.7053 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 251 个种禽场、2311 个家禽养殖场户、1312 个散养户、129 个活禽交易市场、15 个其它场所进行了监测。

#### 2.血清学监测

检测免疫血清样品 11.0676 万份，免疫合格 10.6470 万份，免疫合格率为 96.20%，其中：

免疫鸡血清样品 10.0809 万份，免疫合格 9.7311 万份，免疫合格率为 96.53%；

免疫鸭血清样品 8728 份，免疫合格 8089 份，免疫合格率 92.68%；

免疫鹅血清样品 1139 份，免疫合格 1070 份，免疫合格率 93.94%。

#### 3.病原学监测

检测家禽病原学样品 1.6475 万份，其中鸡样品 1.4497 万份，鸭样品 1625 份，鹅样品 353 份，均没有检出阳性样品。

### （二）对野禽监测情况

#### 1.监测场点

1 个散养户、3 个其它场所。

#### 2.病原学监测

检测病原学样品 28 份，没有检出阳性样品。

### （三）对环境监测情况

#### 1.监测场点

共对 11 个家禽养殖场户、1 个散养户、27 个活禽交易市场进行了监测。

#### 2.病原学监测

检测病原学样品 441 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 1 个种禽场、6 个家禽养殖场户、2 个散养户、4 个活禽交易市场、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 250 份，免疫合格 104 份，免疫合格率为 41.60%。

#### 3.病原学监测

检测病原学样品 109 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2020 年 8 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	1						O 型	10	10	100.00							
							A 型	10	8	80.00							
天津		12	6				O 型	393	360	91.60							
							A 型	235	216	91.91							
河北	8	226	34		3	1	O 型	6067	5733	94.49				1046			
							A 型	793	756	95.33							
山西	8	257	34		1		O 型	4302	4070	94.61				329			
							A 型										
内蒙古	1	41	73				O 型	2027	1521	75.04				1403			
							A 型										
辽宁	10	29	75				O 型	1538	1345	87.45				904			
							A 型	1347	1150	85.37							
吉林		30	11				O 型	645	563	87.29				990			
							A 型	645	598	92.71							
黑龙江	1	26	35		1	4	O 型	1793	1581	88.18				600			
							A 型	15	13	86.67							
上海		3					O 型	1010	917	90.79							
							A 型										
江苏	8	69	22				O 型	1693	1574	92.97				238			
							A 型										
浙江	1	121	4				O 型	2590	2312	89.27				879			
							A 型	154	139	90.26							
安徽	9	16					O 型	742	710	95.69							
							A 型										
福建		40	1			2	O 型	1108	970	87.55							
							A 型	1058	933	88.19							
江西	14	89	10	1		8	O 型	3725	3585	96.24				226			
							A 型	457	413	90.37							
山东	19	131	100			14	O 型	4727	4227	89.42				3756			
							A 型	30	13	43.33							
河南	25	332	16			46	O 型	10563	8775	83.07				3180			
							A 型	7568	5593	73.90							

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	8	43	32				O型	2397	2002	83.52				780			
							A型	495	326	65.86							
湖南		43	4		1	1	O型	919	822	89.45				130			
							A型	51	45	88.24							
广东	5	41	6	1	13	2	O型	1404	1221	86.97				477			
							A型	178	101	56.74							
海南	3	5	5		1	1	O型	178	173	97.19				111			
							A型										
广西	6	39	11	2	8		O型	2230	1461	65.52				873			
							A型										
四川	4	41	13		7	3	O型	946	857	90.59				150			
							A型										
重庆	4	128	115		8		O型	5528	4774	86.36				2410			
							A型	921	644	69.92							
贵州	2	11	44		1		O型	724	679	93.78				122			
							A型										
云南		18	61			2	O型	1149	863	75.11				617			
							A型	25	19	76.00							
西藏							O型										
							A型										
陕西		20	28				O型	1067	894	83.79				16			
							A型										
甘肃	2	7	4			1	O型	948	802	84.60							
							A型										
青海		1					O型	35	27	77.14							
							A型										
宁夏		2	5				O型	75	61	81.33							
							A型	75	59	78.67							
新疆		16	8				O型	628	578	92.04				80			
							A型										
兵团		5					O型	285	261	91.58							
							A型	45	36	80.00							
合计	139	1842	757	4	159	68	O型	61446	53728	87.44				19317			
							A型	14102	11062	78.44							

附件 2:

2020 年 8 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	1				O 型	76	76	100.00							
							A 型	76	76	100.00							
天津		11	6				O 型	425	401	94.35							
							A 型	345	317	91.88							
河北	2	81	4				O 型	1936	1854	95.76				673			
							A 型	618	599	96.93							
山西		86	50				O 型	1883	1638	86.99				284			
							A 型	543	516	95.03							
内蒙古	1	71	186	1	1		O 型	4857	4528	93.23				3498			
							A 型	4292	3915	91.22							
辽宁	2	12	52				O 型	721	697	96.67				539			
							A 型	570	558	97.89							
吉林		21	16				O 型	705	631	89.50				573			
							A 型	705	635	90.07							
黑龙江		16	31				O 型	1184	1054	89.02				130			
							A 型	225	201	89.33							
上海							O 型										
							A 型										
江苏		13					O 型	410	402	98.05				48			
							A 型	185	185	100.00							
浙江	1	30					O 型	720	671	93.19				449			
							A 型	560	545	97.32							
安徽		3					O 型	90	86	95.56							
							A 型	50	43	86.00							
福建		1	1				O 型	106	100	94.34							
							A 型	92	82	89.13							
江西		9	8			1	O 型	399	384	96.24							
							A 型	15	15	100.00							
山东	3	75	51				O 型	2329	2220	95.32				1660			
							A 型	1147	1111	96.86							
河南	7	72	22				O 型	2486	2241	90.14				616			
							A 型	2044	1625	79.50							

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	14	18				O型	470	430	91.49				54			
							A型	210	190	90.48							
湖南	3	16	3				O型	80	72	90.00				165			
							A型										
广东	2	5	5		1		O型	130	120	92.31				361			
							A型	20	20	100.00							
海南	1	2	11			1	O型	183	160	87.43				105			
							A型										
广西	1	9	15	2	3		O型	193	181	93.78				103	2	1.94	
							A型	10	8	80.00							
四川		16	17			5	O型	619	587	94.83				80			
							A型	10	10	100.00							
重庆		11	58				O型	796	764	95.98				50			
							A型	156	85	54.49							
贵州		7	20			3	O型	1070	855	79.91				30			
							A型	176	174	98.86							
云南		20	71	1			O型	979	768	78.45				442			
							A型	539	402	74.58							
西藏							O型										
							A型										
陕西		10	23				O型	501	434	86.63							
							A型	35	29	82.86							
甘肃		16	16				O型	1508	1308	86.74							
							A型	352	326	92.61							
青海		1	9				O型	726	679	93.53				330			
							A型	440	329	74.77							
宁夏		7	36				O型	850	824	96.94							
							A型	850	774	91.06							
新疆	1	19	227	8	9		O型	1851	1705	92.11				237			
							A型	1431	1333	93.15							
兵团			5				O型	140	139	99.29							
							A型	140	130	92.86							
合计	25	656	962	12	14	10	O型	28423	26009	91.51				10427	2	0.01	
							A型	15836	14233	89.88							

附件 3:

2020 年 8 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	1	49				O 型	513	383	74.66							
							A 型										
天津		4	9				O 型	180	126	70.00							
							A 型										
河北	1	59	16				O 型	2094	2003	95.65				415			
							A 型	5	5	100.00							
山西		162	83				O 型	3307	2819	85.24				337			
							A 型										
内蒙古		61	235	1			O 型	6849	5874	85.76				4692			
							A 型	2413	1944	80.56							
辽宁	1	13	83				O 型	1370	1237	90.29				325			
							A 型										
吉林		6	5				O 型	210	189	90.00				153			
							A 型	150	133	88.67							
黑龙江	1	7	20				O 型	667	583	87.41				260			
							A 型										
上海	2						O 型							36			
							A 型										
江苏	2	27	15			1	O 型	719	669	93.05				92			
							A 型										
浙江	5	108	32				O 型	3548	3216	90.64				500			
							A 型										
安徽	2	3					O 型	152	103	67.76				42			
							A 型										
福建		9	4				O 型	225	211	93.78							
							A 型										
江西		9	8				O 型	468	429	91.67							
							A 型	65	65	100.00							
山东	4	44	86				O 型	2425	2091	86.23				2028			
							A 型										
河南	8	142	62				O 型	4923	3773	76.64				735			
							A 型	2376	1487	62.58							

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		32	24				O型	1031	912	88.46								
							A型											
湖南	1	24	1				O型	220	191	86.82				96				
							A型											
广东		23	5				O型	324	297	91.67				344				
							A型											
海南		2	12			1	O型	204	183	89.71				211				
							A型											
广西		11	6	3	1		O型	395	376	95.19				175				
							A型											
四川		31	13			1	O型	569	532	93.50				140				
							A型											
重庆		2	74				O型	794	784	98.74				20				
							A型											
贵州		9	19			1	O型	556	540	97.12								
							A型											
云南		11	48			1	O型	822	667	81.14				439				
							A型	489	353	72.19								
西藏							O型											
							A型											
陕西		13	29				O型	879	784	89.19				34				
							A型											
甘肃	1	13	9				O型	823	687	83.48								
							A型	533	422	79.17								
青海		1	8				O型	445	367	82.47				110				
							A型											
宁夏		3	25				O型	250	248	99.20				25				
							A型											
新疆	2	28	252	7	3		O型	4992	4523	90.60				406				
							A型	2404	2202	91.60								
兵团		3	3				O型	170	165	97.06								
							A型	140	134	95.71								
合计	31	861	1235	11	5	4	O型	40124	34962	87.13				11615				
							A型	8575	6745	78.66								

附件 4:

2020 年 8 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							O 型										
							A 型										
山西							O 型										
							A 型										
内蒙古		2					O 型	20	8	40.00				20			
							A 型	20	6	30.00							
辽宁							O 型										
							A 型										
吉林		4					O 型	10	8	80.00				50			
							A 型	10	9	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							O型										
							A型										
海南							O型										
							A型										
广西							O型										
							A型										
四川							O型										
							A型										
重庆		2					O型	31	1	3.23							
							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							O型										
							A型										
青海							O型										
							A型										
宁夏							O型										
							A型										
新疆							O型										
							A型										
兵团							O型										
							A型										
合计		8					O型	61	17	27.87			70				
							A型	30	15	50.00							

附件 5:

2020 年 8 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	12	36	92				1	4464	4327	96.93							
天津	1	15	9					1723	1664	96.58							
河北	14	276	48		1			13998	13397	95.71				750			
山西	6	253	173					8228	7973	96.90				582			
内蒙古		16	93				1	3156	2985	94.58				1276			
辽宁	15	24	61					4645	4500	96.88				120			
吉林		41	19					1965	1836	93.44				690			
黑龙江	3	36	41					3401	3072	90.33				1265			
上海		1	43					301	294	97.67							
江苏	6	130	65	2				7061	6902	97.75				303			
浙江	6	130	27	3	4			8824	8204	92.97				450			
安徽	6	45	1	1				2100	2057	97.95							
福建	1	30	29	1				3443	3342	97.07				30			
江西	11	76	19				2	6976	6726	96.42				300			
山东	63	97	129	3	6			11483	11207	97.60				1999			
河南	13	338	25		3			16686	15250	91.39				2701			
湖北	4	79	28	1				12489	12095	96.85							
湖南	5	45	5	2				1278	1158	90.61				140			
广东	11	78	50	15			2	3352	2886	86.10				684			
广西	8	80	9	3				8195	7844	95.72				315			
海南		3	3					214	202	94.39							
重庆	3	93	106					5793	5511	95.13				516			
四川	4	55	19	7			2	2220	2034	91.62				902			
贵州	3	15	23				3	1035	954	92.17				30			
云南		61	71	1				5124	4396	85.79							
西藏																	
陕西		22	41					1740	1598	91.84							
甘肃		15	4					846	764	90.31							
青海																	
宁夏	2	10	7					742	739	99.60				90			
新疆		23	239	3	1			4962	4442	89.52				64			
兵团		6	3					390	381	97.69				30			
合计	197	2129	1482	42	15		11	146834	138740	94.49				13237			

附件 6:

2020 年 8 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	9				1	548	534	97.45							
天津																	
河北		3						90	87	96.67							
山西		1						20	19	95.00							
内蒙古																	
辽宁			10					180	174	96.67							
吉林	1	2	4					120	115	95.83			30				
黑龙江	2		7					279	243	87.10			100				
上海			7					56	56	100.00							
江苏	1	39	9					1016	988	97.24			45				
浙江	1	34	4		3			2318	2209	95.30			150				
安徽		2						90	87	96.67							
福建	1	12	18	1				724	663	91.57							
江西		16	5				1	757	686	90.62							
山东	5	13	1					898	804	89.53			118				
河南	2	8			1			598	567	94.82			210				
湖北		8	4					221	207	93.67			10				
湖南		2						50	46	92.00							
广东		21	6	8				895	741	82.79			115				
广西	1	24	12	1				781	655	83.87			155				
海南		2	1					46	43	93.48							
重庆		8	2					299	236	78.93							
四川		6	4	1				137	134	97.81			97				
贵州		2	3					276	250	90.58							
云南		1						26									
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏		2						75	75	100.00							
新疆																	
兵团																	
合计	16	209	106	11	4		2	10500	9619	91.61			1030				

附件 7:

2020 年 8 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			1					10	8	80.00							
天津																	
河北		1						30	30	100.00							
山西		1						6	5	83.33							
内蒙古			1					89	81	91.01				90			
辽宁			9					110	106	96.36							
吉林			8					175	164	93.71				150			
黑龙江		1	7					105	89	84.76							
上海																	
江苏		7	6					166	153	92.17							
浙江	3	2	1					280	263	93.93							
安徽		2						50	50	100.00							
福建		2						60	55	91.67							
江西		1						35	35	100.00							
山东	1	1	3					275	275	100.00				15			
河南	1	1						120	117	97.50				30			
湖北																	
湖南																	
广东	2	9	5					499	400	80.16				80			
广西		3	1					65	58	89.23							
海南			1					20	19	95.00							
重庆			1					3	3	100.00							
四川	1		1					40	31	77.50							
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	8	31	45					2138	1942	90.83				365			

附件 8:

2020 年 8 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					4										
天津																		
河北		1						30	28	93.33								
山西																		
内蒙古																		
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海																		
江苏																		
浙江																		
安徽																		
福建																		
江西																		
山东																		
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东																		
广西																		
海南																		
重庆		3						104	41	39.42								
四川																		
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃			1					9	9	100.00								
青海																		
宁夏																		
新疆		3						206	172	83.50								
兵团																		
合计		7	2					353	250	70.82								

附件 9:

2020 年 8 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	139	2468	2615	105.96			
天津	21	1069	1025	95.88			
河北	302	10550	10190	96.59	560		
山西	368	5378	5210	96.88	886		
内蒙古	97	1491	1380	92.56	1751		
辽宁	101	2590	2517	97.18	120		
吉林	72	2440	2365	96.93			
黑龙江	35	1395	1285	92.11	1345		
上海	52	367	358	97.55			
江苏	324	7126	6923	97.15	303		
浙江	221	6560	6256	95.37	857		
安徽	80	2449	2411	98.45			
福建	58	1275	1194	93.65	172		
江西	20	1016	968	95.28	50		
山东	263	6593	6550	99.35	584		
河南	265	6785	6182	91.11	3463		
湖北	190	13680	13383	97.83	79		
湖南	100	798	748	93.73	1560		
广东	294	3857	3507	90.93	2667		
海南	1	22	16	72.73			
广西	369	15079	14692	97.43	1158		
重庆	81	2047	1882	91.94	24		
四川	205	5373	5102	94.96	166		
贵州	43	961	896	93.24	40		
云南	128	5172	4938	95.48	934		
西藏							
陕西	65	826	807	97.70	270		
甘肃	10	461	408	88.50			
青海							
宁夏	30	877	849	96.81			
新疆	136	2121	1817	85.67	64		
兵团	5	100	100	100.00			
合计	4075	110926	106574	96.08	17053		

【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9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
		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	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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会传播疫病的产品）
		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
		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	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		禽流感	禽类及其相关产品
		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
	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	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
		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）

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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	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)
		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*
	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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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）
		荷兰	施马伦贝格病
	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）

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*
		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
		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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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）
	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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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）
		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*
		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
		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
	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
		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*

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	匈牙利	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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	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
		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	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
		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	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	莫桑比克	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
		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度约 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）

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）

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猪瘟传入我国的公告)

# 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

2020 年第 96 号

## Joint Announcement No. 96 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

2020 年 8 月 14 日，世界动物卫生组织（OIE）公布莫桑比克马普托省（Maputo）发生 1 起牛口蹄疫。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、禁止直接或间接从莫桑比克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莫桑比克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，如发现有来自莫桑比克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莫桑比克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、各级海关、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 8 月 20 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 104 号

## Joint Announcement No. 104 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

当地时间 2020 年 9 月 10 日，世界动物卫生组织（OIE）通报德国勃兰登堡州发生 1 起野猪非洲猪瘟疫情，为该国首次发生。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规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从德国输入猪、野猪及其产品，停止签发从德国输入猪、野猪及其产品的《进境动植物检疫许可证》，撤销已经签发有效期内的《进境动植物检疫许可证》。

二、自本公告发布之日起启运的来自德国的猪、野猪及其产品，一律作退回或销毁处理。本公告发布之日前启运的来自德国的猪、野猪及其产品要加强检疫，经检疫合格后方可放行。

三、禁止寄递或携带来自德国的猪、野猪及其产品入境。一经发现，一律作退回或销毁处理。

四、在进境运输工具（如船舶、航空器、国际列车等）上，如发现来自德国的猪、野猪及其产品，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。

五、对边防等部门截获的非法入境的来自德国的猪、野猪及其产品，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》及其实施条例的有关规定处理。

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

2020 年 9 月 11 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

2020 年第 105 号

## Joint Announcement No. 105 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

2020 年 9 月 2 日，世界动物卫生组织（OIE）公布马来西亚登嘉楼州（Terengganu）发生 1 起非洲马瘟。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、禁止直接或间接从马来西亚输入马属动物及其相关产品（源于马属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马来西亚的马属动物及其产品，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，如发现有来自马来西亚的马属动物及其产品，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做无害化处理，不得擅自抛弃。

四、加强对来自马来西亚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马来西亚的马属动物及其产品，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

2020 年 9 月 11 日

兽医公报  
(月刊) MONTHLY

兽医公报

2020年9月 第22卷 第9期 / 总第253期 Vol.22 No.9 September, 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

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

