

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.12**

---

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

2020年11月动物疫情月报 Monthly Epizootic Bulletin for November 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11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 November 2020.....	12 12
2020年11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 Subype of HPAI andH7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in November 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125号(2020年) ..... Joint Announcement No. 125 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020).....	49 49

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

# 2020 年 11 月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for November 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	1	1		P	1		118							
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

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

G: 山羊 (Goat)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

C: 鸡 (Chicken)

Go: 鹅 (Goose)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪水泡病 Swine Vesicular Disease							猪 瘟 Classical Swine Fever						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou								1	1		P	8	5	
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		P	38		96
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								1	1		P	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	1	1		P	1									
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														
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	1	1		P	5	1	1							
山西省 Shanxi	1	1		P	3	1	1	1	1		P	2		
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning	1	1		P	10	3								
吉林省 Jilin								1	1		P	2		
黑龙江省 Heilongjiang								1	1		P	1		
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	2	2		P	6	1	1							
浙江省 Zhejiang	1	2		P	291	71	1							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	1	2		P	10	2	2	1	1		P	3	1	1
江西省 Jiangxi	2	4		P	67	35	34	2	4		P	5	1	1
山东省 Shandong														
河南省 Henan	1	1		P	2			1	2		P	18	1	1
湖北省 Hubei	1	1		P	5	2	2	1	3		P	15	3	1
湖南省 Hunan	2	2		P	11	2		1	1		P	3		
广东省 Guangdong	4	4		P	32	17		3	10		P	27	3	21
广西壮族自治区 Guangxi	5	7		P	31	5	5							
海南省 Hainan	1	1		P	5	1								
重庆市 Chongqing	4	8		P	18	6	6		6		P	30	6	6
四川省 Sichuan	18	21		P	109	41		4	5		P	11	2	
贵州省 Guizhou								2	3		P	24	2	
云南省 Yunnan	12	19		P	115	50		6	7		P	21	3	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	6	6		P	20	10	1	3	3		P	31	7	5
甘肃省 Gansu	1	3		P	27	2	2	2	2		P	4		
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1		P	5	2	2							
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	1	1	H5N8	O	2	2								
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang								1	1		C	3	3	
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui								2	2		O,C	6	3	4
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi									1		C	3	3	3
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		C	20	20	
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									1		C	230	20	20
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	6	6		C	17	1	1							
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	5	5		Go,C	24	24	24							
黑龙江省 Heilongjiang		1		Go	10	3								
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	4	5		D,Go,C	216	83	32							
浙江省 Zhejiang	3	4		D,Go,C	3616	162	162	1	1		D	100	50	
安徽省 Anhui	2	3		D,C	156	31	3							
福建省 Fujian	1	3		D,C	25	14	20	1	2		D	130	38	8
江西省 Jiangxi	2	4		D,C	133	93	63							
山东省 Shandong														
河南省 Henan		1		C	2									
湖北省 Hubei	3	3		C	431	97	97							
湖南省 Hunan	7	8		D,Go,C	2724	1312	50	1	1		D	17	9	
广东省 Guangdong	2	2		D,C	64	22								
广西壮族自治区 Guangxi	3	5		C	132	55	45							
海南省 Hainan		1		C	16	5								
重庆市 Chongqing	3	3		D,C	240	69	61							
四川省 Sichuan	4	4		D,C	61	15								
贵州省 Guizhou	3	3		C	3109	1566	4500							
云南省 Yunnan	2	2		C	13	5								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		C	14	5								
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								1	1		B	2		
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		C	12	10	2							
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		C	8									
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan									1		B	2		
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	1	1		C	1	1								
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

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

G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)

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

(6) 发病数 No. of cases during the month

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

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	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	31	32		B	483		2	10	10		B	217		217
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang		1		B	1		1							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong								2	2		B	328	1	328
河南省 Henan														
湖北省 Hubei		1		B	4		4							
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								2	2		B	2		2
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou		1		B	7		7							
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi		3		B	26		26							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia								3	3		B	729	1	729
新疆维吾尔自治区 Xinjiang		1		B	1		1							
新疆兵团 Xinjiang CORPS		5		B	10		10							
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									1		S	3		
内蒙古自治区 Inner Mongolia								5	9		S	267	24	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									1		S	11		
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								6	6		S	106	39	
甘肃省 Gansu								3	3		S	23	5	5
青海省 Qinghai								1	1		S	5		
宁夏回族自治区 Ningxia								4	4		S	21	4	4
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								1	1		O	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								2	2		S	5		
甘肃省 Gansu								1	1		S	1		1
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								4	7		S	11	1	2
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	3	3		Ca	3									
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	4	4		O	4	1	3							
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		Ca	1									
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	1	1		Ca	1		1							
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	8	4	4
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

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

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

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

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	布鲁氏杆菌病 Brucellosis							兔病毒性出血症 Rabbit Viral Haemorrhagic Disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	177	265		B,S	36324		1298							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	7	7		S,B	22		22							
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		2		S	17		17							
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	2	2		S	5		5							
河南省 Henan	2	3		S	8		8							
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong	4	4		S	7		7							
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan		1		B	7		7							
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	49	61		B,S	240		181	1	1		R	7	7	
甘肃省 Gansu	1	1		S	2		2							
青海省 Qinghai	19	19		S	47		47							
宁夏回族自治区 Ningxia								3	3		R	600	600	600
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	30	125		B,S	668		668							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	18	18		B,S	318		318							
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 11 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 November 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 11 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 11 月份共主动监测口蹄疫样品 6.7953 万份，猪瘟样品 1.5113 万份，禽流感样品 6.9130 万份和新城疫样品 1.6062 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 11 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 November 2020

2020 年 11 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 11 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 369 个种畜场、5918 个商品代饲养场（户）、6757 个散养户、22 个交易市场、270 个屠宰场、255 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 45.7701 万份，其中免疫血清学样品 39.0178 万份，免疫合格 34.3687 万份，免疫合格率为 88.08%；检测病原学样品 6.7523 万份，检出阳性样品 16 份，阳性率 0.02%。

##### （一）血清学监测

##### （1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清样品 28.9704 万份，免疫合格 25.8010 万份，免疫合格率 89.06%。其中：

猪血清样品 12.1268 万份，免疫合格 10.8032 万份，免疫合格率 89.09%；

牛血清样品 6.4733 万份，免疫合格 5.8329 万份，免疫合格率 90.11%；

羊血清样品 10.3583 万份，免疫合格 9.1536 万份，免疫合格率 88.37%。

其它动物血清样品 120 份，免疫合格 113 份，免疫合格率 94.17%。



## （2）A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 10.0474 万份，免疫合格 8.5677 万份，免疫合格率为 85.27%。其中：  
猪血清样品 3.0132 万份，免疫合格 2.5425 万份，免疫合格率 84.38%；  
牛血清样品 3.7287 万份，免疫合格 3.2658 万份，免疫合格率 87.59 %；  
羊血清样品 3.2935 万份，免疫合格 2.7485 万份，免疫合格率 83.45 %。  
其它动物血清样品 120 份，免疫合格 109 份，免疫合格率 90.83%。

## （二）病原学监测

检测病原学样品 6.7523 万份，其中检测猪样品 3.2427 万份，检测出阳性样品 15 份，阳性率 0.04%；  
牛样品 1.5976 万份，检测出阳性样品 1 份，阳性率 0.006%；羊样品 1.9040 万份，其它样品 80 份，没有  
检测出阳性样品。

## 二、2020 年 11 月份全国 H5 亚型高致病性禽流感监测情况

全国共对 363 个种畜禽场、3948 个商品代饲养场户、3861 个散养户、41 个交易市场、13 个屠宰场和  
163 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 30.3745 万份，其中免疫  
血清样品 27.5474 万份，免疫合格 26.2245 万份，免疫合格率为 95.20%；检测病原学样品 2.8231 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 362 个种禽场、3925 个商品代饲养场（户）、3720 个散养户、41 个交易市场、13 个屠宰场、  
158 个其它场所进行了监测。

#### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 27.2248 万份，免疫合格 25.9504 万份，免疫合格率为 95.32%，其中：  
免疫鸡血清样品 23.7601 万份，免疫合格 22.7166 万份，免疫合格率为 95.61 %；  
免疫鸭血清样品 2.7931 万份，免疫合格 2.6046 万份，免疫合格率 93.25%；  
免疫鹅血清样品 6716 份，免疫合格 6292 份，免疫合格率 93.69%。

#### 3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 2.8056 万份，其中鸡样品 2.5418 万份，鸭样品 2187 份，鹅样品 451 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 1 个种禽场、23 个商品代饲养场（户）、141 个散养户、5 个其它场所进行了监测。

#### 2. 血清学监测

检测免疫血清样品 3226 份，免疫合格 2741 份，免疫合格率为 84.97%。

#### 3. 病原学监测

检测病原学样品 175 份，没有检出阳性样品。

## 三、2020 年 11 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 341 个种禽场、3745 个家禽养殖场户、2721  
个散养户、138 个交易市场、167 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  
20.1363 万份，其中免疫血清样品 16.8938 万份，免疫合格 16.1966 万份，免疫合格率为 95.87%；病原  
学样品 3.2425 万份，未检出 H7N9 病原学阳性样品。

### （一）对家禽监测情况

### 1.监测场点

全国共对 337 个种禽场、3708 个家禽养殖场户、2696 个散养户、109 个活禽交易市场、150 个其它场所进行了监测。

### 2.血清学监测

检测免疫血清样品 16.7443 万份，免疫合格 16.0588 万份，免疫合格率为 95.91%，其中：

免疫鸡血清样品 14.5006 万份，免疫合格 13.9617 万份，免疫合格率为 96.28%；

免疫鸭血清样品 1.8559 万份，免疫合格 1.7377 万份，免疫合格率 93.63%；

免疫鹅血清样品 3878 份，免疫合格 3594 份，免疫合格率 92.68%。

### 3.病原学监测

检测家禽病原学样品 3.0545 万份，其中鸡样品 2.7024 万份，鸭样品 2844 份，鹅样品 677 份，均没有检出阳性样品。

#### （二）对野禽监测情况

### 1.监测场点

5 个其它场所。

### 2.病原学监测

检测病原学样品 532 份，没有检出阳性样品。

#### （三）对环境监测情况

### 1.监测场点

共对 2 个种禽场、17 个家禽养殖场户、8 个散养户、27 个活禽交易市场和 8 个其它场所进行了监测。

### 2.病原学监测

检测病原学样品 1196 份，没有检出阳性样品。

#### （四）对其它禽类监测情况

### 1.监测场点

共对 2 个种禽场、20 个家禽养殖场户、17 个散养户、2 个活禽交易市场、4 个其它场所进行了监测。

### 2.血清学监测

检测免疫血清样品 1495 份，免疫合格 1378 份，免疫合格率为 92.17%。

### 3.病原学监测

检测病原学样品 152 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2020 年 11 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							O 型											
							A 型											
天津	3	28	6		2		O 型	579	521	89.98				245				
							A 型	321	288	89.72								
河北	12	360	58		25	2	O 型	9914	9298	93.79				3505	2	0.05		
							A 型	3874	3619	93.42								
山西	3	202	37		1		O 型	2461	2323	94.39				1090				
							A 型	41	39	95.12								
内蒙古		3	21		1		O 型	652	534	81.90				94				
							A 型											
辽宁	39	96	214		26	1	O 型	5590	4843	86.64				5512				
							A 型	4400	3570	81.14								
吉林		70	58		1		O 型	4870	4325	88.81								
							A 型	3090	2690	87.06								
黑龙江	2	40	57		1	21	O 型	2108	1811	85.91				51	1	1.96		
							A 型	90	84	93.33								
上海	17	29			2		O 型	2334	2021	86.59				1817				
							A 型	255	193	75.69								
江苏	9	208	52		26		O 型	5122	4840	94.49				655				
							A 型											
浙江	2	245	17		10		O 型	6068	5405	89.07				2662				
							A 型	577	484	83.88								
安徽	4	10					O 型	440	428	97.27								
							A 型											
福建	8	137	51		1	35	O 型	6320	5787	91.57				234				
							A 型	5594	5046	90.20								
江西	20	137	30		7	2	O 型	7709	7431	96.39				1389				
							A 型	1111	1077	96.94								
山东	5	61	40		4	1	O 型	2877	2759	95.90				1498				
							A 型											
河南	42	316	21		20	22	O 型	11332	9728	85.85				2187				
							A 型	7427	5982	80.54								

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	6	84	5		1		O型	3419	3116	91.14				1338			
							A型	62	56	90.32							
湖南	13	155	20		3		O型	3177	2688	84.61				789			
							A型	726	485	66.80							
广东	13	122	10		36	1	O型	3588	2992	83.39				1031	11	1.06	
							A型	311	207	66.56							
海南	2	3	4				O型	150	149	99.33				79			
							A型										
广西	34	160	167		21	6	O型	7910	6950	87.86				1418			
							A型	500	350	70.00							
四川	5	66	48		11	4	O型	2013	1849	91.85				1613			
							A型	114	104	91.23							
重庆	8	221	205		10	1	O型	10460	9384	89.71				1822	1	0.05	
							A型	189	147	77.78							
贵州	9	50	68		4	21	O型	4216	3757	89.11				1409			
							A型										
云南	1	39	177			3	O型	2283	1641	71.88				906			
							A型	20	19	95.00							
西藏							O型										
							A型										
陕西	3	53	37			1	O型	1837	1575	85.74				148			
							A型										
甘肃	4	98	96			1	O型	5894	5231	88.75				340			
							A型										
青海		31	75				O型	1474	1213	82.29				184			
							A型										
宁夏		98	61				O型	2176	1826	83.92				30			
							A型	1430	985	68.88							
新疆	2	40	55		4		O型	2168	1773	81.78				381			
							A型										
兵团		55	55				O型	2127	1834	86.22							
							A型										
合计	266	3217	1745		217	122	O型	121268	108032	89.09				32427	15	0.04	
							A型	30132	25425	84.38							

附件 2:

2020 年 11 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	2	5				O 型	121	120	99.17							
							A 型	121	120	99.17							
天津		23	8		2	1	O 型	512	479	93.55				150			
							A 型	372	347	93.28							
河北	2	199	26				O 型	4802	4566	95.09				1885			
							A 型	2304	2184	94.79							
山西		54	71			1	O 型	1269	1208	95.19				40			
							A 型	488	462	94.67							
内蒙古			49				O 型	980	838	85.51				183			
							A 型	950	799	84.11							
辽宁	4	35	143				O 型	2317	2139	92.32				1744			
							A 型	1688	1569	92.95							
吉林	1	57	83				O 型	4002	3684	92.05							
							A 型	3657	3293	90.05							
黑龙江		12	75			18	O 型	1555	1371	88.17							
							A 型	265	250	94.34							
上海	2	9	2				O 型	609	601	98.69				713			
							A 型	609	599	98.36							
江苏		58					O 型	1023	976	95.41				325			
							A 型	775	739	95.35							
浙江		30	3		2		O 型	626	563	89.94				794			
							A 型	591	470	79.53							
安徽	1	1					O 型	38	33	86.84							
							A 型										
福建	5	17	15		1	6	O 型	941	885	94.05				105	1	0.95	
							A 型	610	562	92.13							
江西	1	22	10				O 型	723	709	98.06				180			
							A 型	220	219	99.55							
山东	2	43	29		1		O 型	1657	1582	95.47				850			
							A 型	1034	989	95.65							
河南	4	59	16				O 型	2359	1961	83.13				785			
							A 型	1899	1476	77.73							

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		16	16				O型	279	268	96.06								
							A型	109	105	96.33								
湖南	3	32	2		1		O型	611	515	84.29				525				
							A型	330	250	75.76								
广东	1	31	26		2	1	O型	676	616	91.12				844				
							A型	515	426	82.72								
海南		3	7				O型	190	167	87.89								
							A型											
广西	5	52	219	1	1	4	O型	2825	2474	87.58				629				
							A型	432	346	80.09								
四川		21	12			4	O型	1297	1247	96.14				62				
							A型	116	107	92.24								
重庆		15	11				O型	634	601	94.79				5				
							A型	270	264	97.78								
贵州	2	12	71			12	O型	1897	1663	87.66				273				
							A型	63	60	95.24								
云南		24	134	1			O型	1472	1198	81.39				681				
							A型	806	577	71.59								
西藏			4				O型	250	148	59.20				250				
							A型	250	131	52.40								
陕西	1	26	42				O型	1175	1060	90.21				138				
							A型	17	17	100.00								
甘肃	1	89	148			2	O型	11818	10393	87.94				225				
							A型	9700	8465	87.27								
青海	2	42	213			3	O型	5074	4336	85.46				1820				
							A型	1732	1252	72.29								
宁夏	1	98	168				O型	3186	3033	95.20				160				
							A型	3146	2879	91.51								
新疆	2	64	652	7	14	1	O型	8970	8112	90.43				2340				
							A型	3673	3201	87.15								
兵团		17	49		1		O型	845	783	92.66				270				
							A型	545	500	91.74								
合计	41	1163	2309	9	25	53	O型	64733	58329	90.11				15976	1	0.006		
							A型	37287	32658	87.59								

附件 3:

2020 年 11 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	29			2	O 型	773	623	80.60							
							A 型										
天津		15	11				O 型	340	299	87.94				132			
							A 型										
河北		98	57		1	1	O 型	3003	2797	93.14				1013			
							A 型	141	130	92.20							
山西		108	79			1	O 型	2575	2328	90.41				416			
							A 型										
内蒙古		2	40				O 型	1333	1155	86.65				236			
							A 型	770	651	84.55							
辽宁	14	44	207				O 型	4544	3841	84.53				3164			
							A 型	120	103	85.83							
吉林		38	63		1		O 型	3744	3372	90.06							
							A 型	2470	2156	87.29							
黑龙江	2	5	71			17	O 型	1458	1303	89.37				50			
							A 型										
上海	3	36	163				O 型	2137	2065	96.63				1130			
							A 型										
江苏	3	161	128		1		O 型	3756	3369	89.70				580			
							A 型	40	29	72.50							
浙江	3	98	21		3		O 型	2928	2306	78.76				1462			
							A 型	30	29	96.67							
安徽	1	5					O 型	225	216	96.00							
							A 型										
福建	2	68	79			23	O 型	3713	3449	92.89							
							A 型	389	351	90.23							
江西	2	23	4			1	O 型	1178	1118	94.91							
							A 型	120	113	94.17							
山东	1	32	68				O 型	2095	1947	92.94				532			
							A 型										
河南	4	138	32				O 型	4823	3930	81.48				1116			
							A 型	2163	1687	77.99							

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		18	11				O型	379	349	92.08				80			
							A型										
湖南	1	89	27				O型	1487	1261	84.80				830			
							A型	210	148	70.48							
广东	1	55	34	1	1	3	O型	1544	1412	91.45				1647			
							A型	791	664	83.94							
海南			13				O型	299	243	81.27							
							A型										
广西	2	86	113	1		5	O型	2552	2224	87.15				433			
							A型	582	414	71.13							
四川	2	23	61			2	O型	1122	1015	90.46				219			
							A型	75	66	88.00							
重庆		14	90				O型	3325	3134	94.26							
							A型										
贵州	3	14	48			13	O型	2053	1935	94.25				567			
							A型	80	70	87.50							
云南		29	109				O型	1603	1329	82.91				597			
							A型	1084	758	69.93							
西藏							O型										
							A型										
陕西		18	46			1	O型	1333	1190	89.27				138			
							A型										
甘肃	7	108	144			2	O型	22764	19915	87.48				20			
							A型	16945	14860	87.70							
青海	2	18	200			1	O型	4177	3564	85.32				1493			
							A型										
宁夏	2	93	136			1	O型	4015	3513	87.50				355			
							A型	1443	545	37.77							
新疆	5	80	540	11	19	7	O型	17307	15447	89.25				2664			
							A型	4629	3964	85.63							
兵团		18	79				O型	998	887	88.88				166			
							A型	853	747	87.57							
合计	61	1535	2703	13	27	80	O型	103583	91536	88.37				19040			
							A型	32935	27485	83.45							



附件 4:

2020 年 11 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							O 型											
							A 型											
辽宁							O 型											
							A 型											
吉林		1					O 型	30	25	83.33								
							A 型	30	25	83.33								
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					1		O 型									20		
							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	1	2					O型	90	88	97.78				60				
							A型	90	84	93.33								
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							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	1	3			1		O型	120	113	94.17				80				
							A型	120	109	90.83								

附件 5:

2020 年 11 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	13	25	79		1		3	3868	3841	99.30							
天津		33	8					2387	2273	95.22							
河北	23	462	54	2	2		1	21951	21389	97.44				2706			
山西	3	199	42				1	5214	5054	96.93				1214			
内蒙古		17	39					2097	1954	93.18				365			
辽宁	39	105	231	2			1	13296	12925	97.21				2715			
吉林	5	90	175	1	1			8200	7619	92.91							
黑龙江		39	78				20	4326	3893	89.99				1080			
上海	4	13	26					1895	1818	95.94				1125			
江苏	22	409	232	2				16451	16213	98.55				328			
浙江	10	188	29		1			13118	12584	95.93				1201			
安徽	2	50	1	2				2047	2008	98.09							
福建	4	81	215				39	12513	12182	97.35				66			
江西	15	77	66	2			3	15801	15374	97.30				1426			
山东	53	90	50				1	10024	9989	99.65				3113			
河南	13	347	58	1	2			18200	17082	93.86				1944			
湖北	4	57	13				1	4484	4278	95.41				1760			
湖南	8	112	16	2				2844	2619	92.09				1100			
广东	36	194	194	21	1		3	10205	9396	92.07				1573			
广西	35	168	259	1			4	14782	14472	97.90				1715			
海南	1	11	21					1184	1088	91.89				88			
重庆	3	100	144					6948	6476	93.21				527			
四川	6	33	30				2	2573	2425	94.25				115			
贵州	8	87	69				19	6761	6335	93.70				595			
云南	1	83	114	1			2	6121	5366	87.67							
西藏																	
陕西		40	32				1	1709	1645	96.26				90			
甘肃	3	116	102				1	9953	9258	93.02							
青海		24	111					1885	1777	94.27							
宁夏	1	77	108					4374	4335	99.11				206			
新疆	1	52	380					11390	10569	92.79	40			157			
兵团		22	24					1000	929	92.90				209			
合计	313	3401	3000	37	8		102	237601	227166	95.61	40			25418			

附件 6:

2020 年 11 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		2					240	239	99.58							
天津																	
河北		15						610	593	97.21				60			
山西																	
内蒙古																	
辽宁	3	5	19					668	660	98.80				210			
吉林	1	1	38					1004	914	91.04							
黑龙江			6				10	328	310	94.51							
上海		7	13					592	522	88.18				170			
江苏	6	59	20		1			1912	1872	97.91				40			
浙江	5	47	1		2			3151	2837	90.03				351			
安徽	1	5						207	207	100.00							
福建	1	74	171					6803	6582	96.75				80			
江西	1	18	11					2040	1920	94.12				50			
山东	3	6	3					590	582	98.64				144			
河南	2	2			1			270	203	75.19				65			
湖北		5						93	90	96.77				30			
湖南		14	3					410	325	79.27				570			
广东		55	9	3				1605	1374	85.61				86			
广西	4	83	236	1	1		4	5266	5037	95.65				205			
海南		2	12					358	265	74.02				58			
重庆	1	10	13					632	491	77.69							
四川	1	9	24					950	875	92.11				68			
贵州		1	2					112	93	83.04							
云南		1						60	25	41.67							
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏		1						30	30	100.00							
新疆																	
兵团																	
合计	31	420	583	4	5		46	27931	26046	93.25				2187			

附件 7:

2020 年 11 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			4					80	72	90.00							
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁	1	1						120	117	97.50				60			
吉林		3	77					2056	1910	92.90							
黑龙江			7				9	332	297	89.46							
上海																	
江苏	2	56	20					1825	1795	98.36				80			
浙江	9	1	1					570	557	97.72							
安徽		1						19	19	100.00							
福建	1	2						80	77	96.25							
江西	1							50	50	100.00				50			
山东	1							32	30	93.75							
河南																	
湖北																	
湖南		5						70	55	78.57				40			
广东	3	30	8				1	1073	961	89.56				183			
广西		1						20	18	90.00							
海南		1	6					134	88	65.67				38			
重庆		1	13					199	190	95.48							
四川																	
贵州			1					4	4	100.00							
云南		1						22	22	100.00							
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏		1						30	30	100.00							
新疆																	
兵团																	
合计	18	104	137				10	6716	6292	93.69				451			

附件 8:

2020 年 11 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				3	65	58	89.23								
天津																		
河北																		
山西																		
内蒙古																		
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海		2	2					219	154	70.32				130				
江苏		7						243	239	98.35								
浙江		1						60	53	88.33								
安徽																		
福建		1					1	56	49	87.50								
江西																		
山东																		
河南		1					1	82	67	81.71								
湖北			1					5	5	100.00								
湖南																		
广东	1	3	1					183	117	63.93				45				
广西																		
海南			1					35	35	100.00								
重庆		3	1					128	118	92.19								
四川																		
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃			1					56	56	100.00								
青海																		
宁夏		1						30	30	100.00								
新疆		4	133					2064	1760	85.27								
兵团																		
合计	1	23	141				5	3226	2741	84.97				175				

附件 9:

2020 年 11 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	138	2878	2833	98.44			
天津	70	1472	1413	95.99	1344		
河北	504	17494	17151	98.04	2708		
山西	202	2952	2825	95.70	12		
内蒙古	46	1218	1139	93.51	365		
辽宁	339	6672	6495	97.35	505		
吉林	291	5510	5063	91.89			
黑龙江	56	1780	1573	88.37	980		
上海	50	1781	1660	93.21	1255		
江苏	808	13309	13095	98.39	1896		
浙江	332	9478	9038	95.36	2975		
安徽	80	2444	2379	97.34			
福建	562	13055	12734	97.54	86		
江西	32	970	934	96.29	105		
山东	155	5950	5944	99.90	1000		
河南	328	8700	8418	96.76	2149		
湖北	152	4481	4265	95.18	919		
湖南	173	2409	2175	90.29	3895		
广东	598	10504	9799	93.29	3122		
海南	20	299	224	74.92	174		
广西	955	22409	21711	96.89	2687		
重庆	83	2634	2511	95.33	634		
四川	308	7261	6519	89.78	1452		
贵州	194	6700	6320	94.33	980		
云南	131	4161	3929	94.42	894		
西藏							
陕西	73	1407	1318	93.67			
甘肃	69	2171	2064	95.07			
青海	12	251	246	98.01	50		
宁夏	185	3273	3212	98.14	898		
新疆	116	4608	4311	93.55	681		
兵团	50	707	668	94.48	659		
合计	7112	168938	161966	95.87	32425		

【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12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
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能会传播疫病的产品）
		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	



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
		牛结节性皮肤病	牛及相关产品（源于牛未经加工或虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	越南	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品（源于牛未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		禽流感	禽类及其产品
	中国香港	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	朝鲜	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	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*	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其相关产品
	马来西亚	日本脑炎	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其相关产品
		非洲马瘟	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

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)
		禽流感	禽类及其产品
	蒙古国	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品 (东戈壁省扎门乌德市部分区域除外)
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		猪瘟	猪、野猪及其产品
		小反刍兽疫	牛羊及其相关产品 (东戈壁省扎门乌德市部分区域以外)
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	阿塞拜疆	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		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	
新城疫		禽类及其产品(限克尔贾利州、维丁州)	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		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
		高致病性禽流感	禽类及其产品(源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品)

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		新城疫	禽类及其产品（限东佛兰德省、西佛兰德省）
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
	挪威	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*
	塞浦路斯	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		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	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）	

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



洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		蓝舌病	反刍动物及其相关产品（源于反刍动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*
	捷克	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）
		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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	斯洛文尼亚	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及其相关产品*
		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)	牛及其相关产品*
		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
	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)	牛及其相关产品*
		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
	芬兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及其相关产品*
		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)	牛及其相关产品*
		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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	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	

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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	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)

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



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

# 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 125 号

## Joint Announcement No. 125 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

近日，比利时官方向世界动物卫生组织通报，其境内一家商业化肉鸡场发生 H5N5 亚型高致病性禽流感疫情。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》等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从比利时输入禽类及其相关产品（源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）。

二、禁止寄递或携带来自比利时的禽类及其产品入境。一经发现，一律作退回或销毁处理。

三、进境船舶、航空器等运输工具上，如发现来自比利时的禽类及其产品，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、对边防等部门截获的非法入境的来自比利时的禽类及其产品，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 12 月 7 日

兽医公报

(月刊) MONTHLY

兽医公报

2020年12月 第22卷 第12期 / 总第256期 Vol. 22 No. 12 December, 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

