

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.6

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2020年5月动物疫情月报 Monthly Epizootic Bulletin for May 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5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 May 2020.....	12 12
2020年5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 May 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.....	30 30
中华人民共和国海关总署、农业农村部公告第71号(2020年) Joint Announcement No.71 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020).....	47 47

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2020年5月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for May 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		B	4	0	30							
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		P	280	196	10123
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

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

G: 山羊 (Goat)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

C: 鸡 (Chicken)

Go: 鹅 (Goose)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

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

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)

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

G: 山羊 (Goat)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪繁殖与呼吸综合征 Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome							猪囊虫病 Porcine Cysticercosis						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	1	1		P	16	7	21							
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		P	5	5	5							
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	1									
山西省 Shanxi									1		P	30	16	
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning	1	1		P	20	5								
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	1	1		P	1	1	1	1	1		P	13	2	2
浙江省 Zhejiang	1	1		P	100	71	71	1	1		P	1		
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian		1		P	11	6	6	1	1		P	15	1	1
江西省 Jiangxi		1		P	45	25	25	1	1		P	2		
山东省 Shandong	3	3		P	14	2								
河南省 Henan								2	2		P	27	4	4
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	1	3		P	38	10								
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	3	6		P	127	66	15	1	1		P	2		
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing	1	3		P	12	5	1	2	3		P	5		
四川省 Sichuan	18	19		P	65	26		3	5		P	35	4	
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	4	8		P	33	9		3	3		P	5		
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		P	2	1	1	1	1		P	1		
甘肃省 Gansu	2	2		P	2	2	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														
福建省 Fujian								1	1		C	150	20	
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi									1		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)

D: 鸭 (Duck)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	禽霍乱 Avian Cholera							鸭瘟 Duck Plague						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	1	1		C	12	3	3							
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		1		D	3	2								
浙江省 Zhejiang	1	1		C	1	1	1							
安徽省 Anhui								1	1		D	400	300	
福建省 Fujian	4	8		D,C	1280	351	302							
江西省 Jiangxi	1	2		C	33	10	14							
山东省 Shandong														
河南省 Henan	1	1		C	900	70	70							
湖北省 Hubei	1	1		C	187	1	1							
湖南省 Hunan	3	3		C	124	61		1	1		D	39	15	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	2	3		C	316	41	11	1	1		D	60	10	10
海南省 Hainan		1		C	12	3	3							
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	2		C	455	130								
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							日本血吸虫病 Schistosomiasis						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	1	1		B	3		3							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	3	3		B	45		45							
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		B	4		4							
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	4		B	8		8							
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	2		S	383	15	
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1	3		S	11		
辽宁省 Liaoning	1	1		S	136	76	111							
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		S	51	9	9
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								1	1		S	22	2	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu								2	2		S	10		
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)	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								2	2		0	2		
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								4	6		S	15	4	5
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														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	111	131		O,Ca	196	132	67							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	1	1		Ca	1									
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														
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	37		37							
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	3	6		S,B	67		67							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	1	2		S,B	32		32							
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	3	3		B	5		5							
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	5	5		S	20		20							
河南省 Henan	9	9		S	49	11	49							
湖北省 Hubei	1	1		S	12		12							
湖南省 Hunan	1	1		S	5		58							
广东省 Guangdong	1	1		S	110		110							
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan								2	2	RHD2	R	1500	1500	1908
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	39	52		B,S	407		423							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai	2	3		S	174		174							
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1		B	5		5							
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	67	202		B,S	2075		2041							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	4	12		S	153		153							
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 5 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 May 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 5 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 5 月份共主动监测口蹄疫样品 4.5076 万份，猪瘟样品 8918 份，禽流感样品 4.7276 万份和新城疫样品 1.1866 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 5 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 May 2020

2020 年 5 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 5 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 312 个个种畜场、4901 个商品代饲养场（户）、4553 个散养户、11 个交易市场、192 个屠宰场、176 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 29.2115 万份，其中免疫血清学样品 25.8005 万份，免疫合格 22.7929 万份，免疫合格率为 88.34%；检测病原学样品 3.4110 万份，检出阳性样品 12 份，阳性率 0.03%。

（一）血清学监测

（1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清学样品 20.2312 万份，免疫合格 17.9212 万份，免疫合格率 88.58%。其中：

猪血清样品 9.9998 万份，免疫合格 8.7306 万份，免疫合格率 87.31%；

牛血清样品 4.3855 万份，免疫合格 4.0348 万份，免疫合格率 92%；

羊血清样品 5.8136 万份，免疫合格 5.1256 万份，免疫合格率 88.17%。
其它动物血清样品 323 份，免疫合格 302 份，免疫合格率 93.50%。

(2) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 5.5693 万份，免疫合格 4.8717 万份，免疫合格率为 87.47%。其中：
猪血清样品 1.8996 万份，免疫合格 1.6264 万份，免疫合格率 85.62%；
牛血清样品 2.3802 万份，免疫合格 2.1667 万份，免疫合格率 91.03%；
羊血清样品 1.2735 万份，免疫合格 1.0635 万份，免疫合格率 83.51%。
其它动物血清样品 160 份，免疫合格 151 份，免疫合格率 94.38%。

(二) 病原学监测

检测病原学样品 3.4110 万份，其中检测猪样品 1.8823 万份，检出阳性样品 8 份；牛样品 6876 份，检出阳性样品 4 份；羊样品 8181 份，其它样品 230 份，没有检测出阳性样品。

二、2020 年 5 月份全国 H5 亚型高致病性禽流感监测情况

全国共对 314 种畜禽场、3601 个商品代饲养场户、3453 个散养户、102 个交易市场、35 个屠宰场和 128 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 25.3848 万份，其中免疫血清样品 23.5958 万份，免疫合格 22.3701 万份，免疫合格率为 94.81%；检测病原学样品 1.7875 万份，检出阳性样品 1 份，阳性率 0.01%。

(一) 对家禽监测情况

1. 监测场点

全国共对 307 个种禽场、3561 个商品代饲养场（户）、3395 个散养户、102 个交易市场、35 个屠宰场、122 个其它场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 23.3571 万份，免疫合格 22.1600 万份，免疫合格率为 94.87%，其中：
免疫鸡血清样品 20.2585 万份，免疫合格 19.2755 万份，免疫合格率为 95.15%；
免疫鸭血清样品 2.5236 万份，免疫合格 2.3663 万份，免疫合格率 93.77%；
免疫鹅血清样品 5750 份，免疫合格 5182 份，免疫合格率 90.12%。

3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 1.7585 万份，其中鸭样品 2062 份，检出阳性样品 1 份，阳性率 0.05%；鸡样品 1.5099 万份，鹅样品 424 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 个种禽场、40 个商品代饲养场（户）、58 个散养户、6 个其它场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 2387 份，免疫合格 2101 份，免疫合格率为 88.02%。

3. 病原学监测

共检测病原学样品 290 份，没有检测出阳性样品。

三、2020 年 5 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 337 个种禽场、3627 个家禽养殖场户、2969 个散养户、261 个交易市场、117 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 20.2222 万份，其中免疫血清样品 18.0261 万份，免疫合格 17.2315 万份，免疫合格率为 95.59%；病原学样品 2.1961 万份，检出 H7N9 病原学阳性样品 3 份，阳性率 0.01%，为环境样品。

（一）对家禽监测情况

1.监测场点

全国共对 327 个种禽场、3568 个家禽养殖场户、2897 个散养户、203 个活禽交易市场、109 个其它场所进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 17.8376 万份，免疫合格 17.0585 万份，免疫合格率为 95.63%，其中：

免疫鸡血清样品 15.2927 万份，免疫合格 14.6841 万份，免疫合格率为 96.02%；

免疫鸭血清样品 2.1501 万份，免疫合格 2.0167 万份，免疫合格率 93.8%；

免疫鹅血清样品 3948 份，免疫合格 3577 份，免疫合格率 90.6%。

3.病原学监测

检测家禽病原学样品 2.0329 万份，其中鸡样品 1.6743 万份，鸭样品 3031 份，鹅样品 555 份，均没有检出阳性样品。

（二）对野禽监测情况

1.监测场点

0 个家禽养殖场户。

2.病原学监测

检测病原学样品 0 份，没有检出阳性样品。

（三）对环境监测情况

1.监测场点

共对 3 个种禽场、18 个家禽养殖场户、14 个散养户、53 个活禽交易市场、2 个其它场所进行了监测。

2.病原学监测

检测病原学样品 1169 份，检出阳性样品 3 份，阳性率 0.25%。

（四）对其它禽类监测情况

1.监测场点

共对 7 个种禽场、41 个家禽养殖场户、58 个散养户、5 个活禽交易市场、6 个其它场所进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 1885 份，免疫合格 1730 份，免疫合格率为 91.78%。

3.病原学监测

检测病原学样品 463 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2020 年 5 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	9	6	1				O 型	995	989	99.40				350			
							A 型	40	40	100.00							
天津	1	12	7		1		O 型	425	376	88.47				15			
							A 型	355	312	87.89							
河北	16	277	33		10	2	O 型	10312	9717	94.23				1497			
							A 型	570	540	94.74							
山西	3	197	20		7	1	O 型	2528	2261	89.44				1276			
							A 型										
内蒙古		1	16		3		O 型	542	470	86.72				109			
							A 型										
辽宁	27	30	75		4		O 型	2559	2292	89.57				2392			
							A 型	2274	1965	86.41							
吉林	1	97	32		1		O 型	2975	2675	89.92							
							A 型	2745	2473	90.09							
黑龙江	2	28	34			3	O 型	1448	1326	91.57				360			
							A 型										
上海	4	18			2		O 型	2084	1964	94.24				669			
							A 型										
江苏	17	240	105		6		O 型	5453	4783	87.71				493			
							A 型										
浙江	2	156	10		24		O 型	4201	3282	78.12				2292			
							A 型	577	463	80.24							
安徽	4	14					O 型	414	397	95.89							
							A 型										
福建	14	144	6		3	5	O 型	4424	4090	92.45				187			
							A 型	3888	3591	92.36							
江西	17	127	38		7	2	O 型	6273	6073	96.81				432			
							A 型	1277	1240	97.10							
山东	3	39	8		1		O 型	1224	1147	93.71				290			
							A 型										
河南	25	326	19		25	35	O 型	10723	8799	82.06				2731			
							A 型	6242	4804	76.96							

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	12	46	22		8		O型	2174	2039	93.79				855			
							A型	3	3	100.00							
湖南	5	128	21		2		O型	2286	2010	87.93				451			
							A型										
广东	24	98	3		33	1	O型	3403	2694	79.17				1207	8	0.66	
							A型	292	194	66.44							
海南	2	6	24		1	1	O型	643	569	88.49				119			
							A型										
广西	13	108	117	3	29	3	O型	4025	3608	89.64				708			
							A型										
四川	7	55	12		3	12	O型	1715	1548	90.26							
							A型										
重庆	3	319	325		3		O型	14106	11265	79.86				299			
							A型	51	29	56.86							
贵州	4	47	49			19	O型	3196	2950	92.30				1430			
							A型										
云南	2	46	110				O型	1995	1437	72.03				612			
							A型	4									
西藏							O型										
							A型										
陕西	5	30	50		1	1	O型	1617	1438	88.93				24			
							A型										
甘肃		90	149			1	O型	5035	4460	88.58							
							A型										
青海		3	3				O型	150	55	36.67				25			
							A型										
宁夏	1	44	20				O型	1240	1093	88.15							
							A型	678	610	89.97							
新疆	1	23	18				O型	1126	933	82.86							
							A型										
兵团		23	22				O型	707	566	80.06							
							A型										
合计	224	2778	1349	3	174	86	O型	99998	87306	87.31				18823	8	0.04	
							A型	18996	16264	85.62							

附件 2:

2020 年 5 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	13	29				O 型	1033	1021	98.84							
							A 型	952	931	97.79							
天津		21	6				O 型	438	422	96.35				45			
							A 型	358	348	97.21							
河北	3	129	14				O 型	3747	3572	95.33				580			
							A 型	1757	1682	95.73							
山西		29	4				O 型	748	656	87.70				339			
							A 型	343	306	89.21							
内蒙古		5	39				O 型	1019	900	88.32							
							A 型	1118	962	86.05							
辽宁	1	21	36			1	O 型	992	945	95.26				794			
							A 型	825	776	94.06							
吉林		67	94			1	O 型	3406	3163	92.87							
							A 型	3180	2892	90.94							
黑龙江		14	28				O 型	698	654	93.70				180			
							A 型	270	263	97.41							
上海	2	5	1				O 型	350	331	94.57				38			
							A 型	349	325	93.12							
江苏		63	26				O 型	1354	1308	96.60				30			
							A 型	939	907	96.59							
浙江		51	3			1	O 型	1072	1040	97.01				1576			
							A 型	522	485	92.91							
安徽		2					O 型	40	33	82.50							
							A 型										
福建	4	12	29				O 型	646	620	95.98							
							A 型	418	397	94.98							
江西	2	24	62				O 型	1346	1303	96.81				170			
							A 型	415	391	94.22							
山东	1	45	23				O 型	1363	1293	94.86				747			
							A 型	915	878	95.96							
河南	3	51	4			1	O 型	1611	1451	90.07				475			
							A 型	1237	1072	86.66							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北	2	13	30				O型	702	686	97.72				20			
							A型	464	386	83.19							
湖南	2	36					O型	358	314	87.71				180			
							A型	50	48	96.00							
广东	1	24	17		3	2	O型	840	771	91.79				217			
							A型	368	307	83.42							
海南		2	33		1	2	O型	570	520	91.23				77			
							A型										
广西	4	62	172	2	4	4	O型	2589	2496	96.41				79			
							A型	171	162	94.74							
四川	3	19	5			2	O型	698	653	93.55							
							A型	382	341	89.27							
重庆	1	57	63				O型	1918	1578	82.27				116	4	3.44	
							A型	300	233	77.67							
贵州		17	34			8	O型	1642	1538	93.67				204			
							A型	440	437	99.32							
云南		34	137	1		1	O型	1412	1246	88.24				468			
							A型	1009	749	74.23							
西藏							O型										
							A型										
陕西		15	66			7	O型	1171	1054	90.01				8			
							A型	90	83	92.22							
甘肃	1	71	166			1	O型	5515	4810	87.22							
							A型	2763	2594	93.88							
青海		1	9			2	O型	514	423	82.30				240			
							A型	255	150	58.82							
宁夏		55	24				O型	1852	1715	92.60							
							A型	1702	1585	93.13							
新疆	3	16	165	1		2	O型	3421	3116	91.08				293			
							A型	1510	1357	89.87							
兵团		18	44			1	O型	790	716	90.63							
							A型	700	620	88.57							
合计	35	992	1363	4	11	33	O型	43855	40348	92.00				6876	4	0.05	
							A型	23802	21667	91.03							

附件 3:

2020 年 5 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	66			1	O 型	814	701	86.12								
							A 型											
天津	1	15	7				O 型	448	377	84.15				20				
							A 型											
河北	2	77	24				O 型	2684	2501	93.18				320				
							A 型	80	73	91.25								
山西	1	70	29				O 型	1146	1012	88.31				251				
							A 型											
内蒙古		2	48				O 型	2224	1920	86.33				151				
							A 型	300	244	81.33								
辽宁		5	60	1		1	O 型	1055	937	88.82				525				
							A 型	105	92	87.62								
吉林		42	25		2		O 型	2046	1863	91.06								
							A 型	1520	1398	91.97								
黑龙江	1	5	23				O 型	622	566	91.00				210				
							A 型											
上海	2	53	202				O 型	1766	1512	85.62				490				
							A 型											
江苏	3	139	186				O 型	4045	3729	92.19				255				
							A 型											
浙江	5	104	14		1		O 型	3712	3029	81.60				2434				
							A 型											
安徽	1	1					O 型	125	120	96.00								
							A 型											
福建	1	36	101				O 型	1656	1545	93.30								
							A 型	682	559	81.96								
江西		10	37			1	O 型	568	541	95.25				5				
							A 型	30	30	100.00								
山东	1	20	80				O 型	1419	1310	92.32				716				
							A 型											
河南	13	109	46				O 型	4347	3468	79.78				864				
							A 型	2118	1515	71.53								

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北		26	28			1	O型	941	886	94.16				180			
							A型										
湖南	2	60	1				O型	636	556	87.42				293			
							A型	20	16	80.00							
广东		26	7	1		1	O型	828	728	87.92				65			
							A型	55	20	36.36							
海南		3	31		1	1	O型	707	667	94.34				165			
							A型										
广西	2	53	59	1	1	5	O型	2134	1938	90.82				16			
							A型	102	91	89.22							
四川	2	30	6			11	O型	939	849	90.42							
							A型	210	189	90.00							
重庆		25	110				O型	3723	3345	89.85				50			
							A型										
贵州	1	25	20			18	O型	1277	1180	92.40				249			
							A型										
云南		36	105				O型	1674	1443	86.20				468			
							A型	1102	842	76.41							
西藏							O型										
							A型										
陕西	1	17	64			13	O型	1441	1279	88.76							
							A型										
甘肃	8	75	168	1		1	O型	6972	6204	88.98							
							A型	2870	2590	90.24							
青海	1	1	10			1	O型	536	439	81.90				244			
							A型										
宁夏	2	32	50		1		O型	1255	1138	90.68				50			
							A型										
新疆		14	179				O型	5390	4581	84.99				160			
							A型	2633	2168	82.34							
兵团		12	54			1	O型	1006	892	88.67							
							A型	908	808	88.99							
合计	51	1124	1840	4	6	56	O型	58136	51256	88.17				8181			
							A型	12735	10635	83.51							

附件 4:

2020 年 4 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		1					O 型	90	90	100.00				90					
							A 型												
内蒙古							O 型												
							A 型												
辽宁	2	5	1				O 型							140					
							A 型												
吉林							O 型												
							A 型												
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		1					O型	11	8	72.73								
							A型											
广西						1	O型	222	204	91.89								
							A型	160	151	94.38								
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	2	7	1		1	1	O型	323	302	93.50				230				
							A型	160	151	94.38								

附件 5:

2020 年 5 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	21	27	286		1		1	9629	9409	97.72							
天津	1	24	15				2	2154	2128	98.79							
河北	20	348	27		1		1	19409	18773	96.72				1740			
山西	3	137	12					3713	3649	98.28				685			
内蒙古		2	21					853	750	87.92							
辽宁	28	52	65				2	8440	8121	96.22				963			
吉林	3	102	117					5706	5346	93.69							
黑龙江	2	34	52					2830	2576	91.02				1133			
上海		19	104		2			1899	1848	97.31				632			
江苏	7	383	255	2			1	14098	13737	97.44				410			
浙江	14	160	36	5	7			13532	12779	94.44				1564			
安徽	5	40		1				1668	1629	97.66							
福建	3	57	236	2	2		26	9325	9043	96.98				340			
江西	14	81	99				2	9574	9307	97.21				513			
山东	26	66	84	2	1			6690	6608	98.77				1472			
河南	21	292	23		3		1	14770	13916	94.22				1765			
湖北	7	102	40					10302	9951	96.59				1130			
湖南	15	122	5	3				2637	2452	92.98				1086			
广东	21	148	153	35			4	8021	7463	93.04				914			
广西	15	179	235	12	2		3	12888	12530	97.22				385			
海南		4	21	2				588	541	92.01							
重庆	4	197	181					10025	9384	93.61				51			
四川	13	46	14	1			6	2753	2602	94.52				96			
贵州	8	57	42				27	5342	4902	91.76				40			
云南	2	90	111	2			4	7392	6384	86.36	15			60			
西藏																	
陕西	1	37	39				2	1766	1670	94.56				10			
甘肃	2	79	131		1		1	7345	6695	91.15							
青海																	
宁夏	2	51	28					3183	3121	98.05				110			
新疆	8	24	227	9	9			4923	4353	88.42							
兵团		14	9					1130	1088	96.28							
合计	266	2974	2668	76	29		83	202585	192755	95.15	15			15099			

附件 6:

2020 年 5 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	4	14					920	773	84.02							
天津																	
河北		3						90	83	92.22							
山西																	
内蒙古																	
辽宁		1	2				1	184	184	100.00				30			
吉林		3	34					510	467	91.57							
黑龙江			8					130	118	90.77				42			
上海		4	43					540	520	96.30				144			
江苏	2	74	39		1			2272	2142	94.28				120			
浙江	3	66	6	1	2			3776	3630	96.13				169			
安徽	1	2						90	89	98.89							
福建	3	68	192	2	1		22	5598	5374	96.00				401			
江西	1	18	5					823	792	96.23				45			
山东	1	5	8					535	520	97.20				85			
河南		10						430	378	87.91				120			
湖北		16	4					433	389	89.84				210			
湖南	5	23	2					580	539	92.93				349	1	0.29	
广东	4	53	16	8			1	2208	1839	83.29				122			
广西	4	80	200	11	2		3	4212	4075	96.75				225			
海南		1	5	1				174	167	95.98							
重庆	1	16	12					902	846	93.79							
四川	2	8	6	1			11	657	575	87.52							
贵州		6	2					140	131	93.57							
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏		1						30	30	100.00							
新疆			1					2	2	100.00							
兵团																	
合计	29	462	599	24	6		38	25236	23663	93.77				2062	1	0.05	

附件 7:

2020 年 5 月全国（鹅）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种禽场 (个)	商品代饲养场 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
								样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京			7					150	119	79.33							
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁		4	3					284	278	97.89							
吉林		2	49					703	642	91.32							
黑龙江			9					96	85	88.54				52			
上海		3						30	30	100.00				15			
江苏	2	66	20					1840	1771	96.25				80			
浙江	1	2						142	142	100.00							
安徽		2						50	50	100.00							
福建	2	2						105	101	96.19							
江西	3	1						150	142	94.67							
山东		2	8					250	247	98.80				125			
河南		2						82	80	97.56				22			
湖北		2						60	54	90.00				30			
湖南		1						15	13	86.67							
广东	4	23	10	1			1	1093	836	76.49				40			
广西		1	3					75	74	98.67				60			
海南			10	1				88	78	88.64							
重庆		9	4					432	338	78.24							
四川		1	3					35	35	100.00							
贵州																	
云南		1						36	36	100.00							
西藏																	
陕西																	
甘肃		1						30	27	90.00							
青海																	
宁夏																	
新疆			2					4	4	100.00							
兵团																	
合计	12	125	128	2			1	5750	5182	90.12				424			

附件 8:

2020 年 5 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																		
天津																		
河北																		
山西																		
内蒙古																		
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海	6	2	48					515	456	88.54				90				
江苏		3						59	57	96.61								
浙江		10						568	517	91.02								
安徽																		
福建		1					1	61	52	85.25								
江西		1						60	60	100.00								
山东		2	1					120	115	95.83				60				
河南																		
湖北		1						15	14	93.33				20				
湖南		1						55	44	80.00								
广东	1	10					4	405	321	79.26				120				
广西		1	1					60	56	93.33								
海南		1	1					27	25	92.59								
重庆		3	5					164	146	89.02								
四川							1	20	19	95.00								
贵州		1						100	70	70.00								
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏		2	1					143	135	94.41								
新疆			1					5	5	100.00								
兵团		1						10	9	90.00								
合计	7	40	58				6	2387	2101	88.02				290				

附件 9:

2020 年 5 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	314	5403	5235	96.89			
天津	52	1277	1269	99.37	360		
河北	355	13823	13447	97.28	1580		
山西	142	2264	2250	99.38	731		
内蒙古	18	556	489	87.95			
辽宁	237	4571	4404	96.35	710		
吉林	198	4496	4225	93.97			
黑龙江	39	1222	1127	92.23	1222		
上海	209	1987	1893	95.27	1336		
江苏	966	14882	14376	96.60	840		
浙江	340	10798	10335	95.71	1818		
安徽	108	3294	3184	96.66			
福建	680	13605	13104	96.32	470		
江西	82	2187	2079	95.06	138		
山东	172	4134	4098	99.13	107		
河南	188	5350	5100	95.33	1666	3	0.18
湖北	289	12541	12068	96.23	1736		
湖南	205	2527	2356	93.23	2437		
广东	569	9876	8984		3245		
海南							
广西	888	32925	31647	96.12	2135		
重庆	77	2082	1955	93.90	40		
四川	445	10920	10366	94.93	375		
贵州	139	4726	4504	95.30	255		
云南	170	5087	4622	90.86	360		
西藏							
陕西	75	1461	1399	95.76	120		
甘肃	116	2864	2620	91.48	280		
青海							
宁夏	113	2146	2120	98.79			
新疆	109	2505	2315	92.42			
兵团	16	752	744	98.94			
合计	7311	180261	172315	95.59	21961	3	0.01

【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6月20日更新)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称及禁令
亚洲	阿富汗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	缅甸	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	巴基斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	不丹	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	老挝	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	印度尼西亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	尼泊尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	孟加拉国	禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	印度	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
牛结节性皮肤病		牛及相关产品（源于牛未经加工或虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	越南	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	中国香港	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	朝鲜	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	科威特	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	以色列	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		新城疫	禽类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
	马来西亚	日本脑炎	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其相关产品
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	约旦	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
	伊朗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		高致病性禽流感	禽类及其产品
	伊拉克	禽流感	禽类及其产品
	菲律宾	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		雷斯顿埃博拉病毒	猪及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	哈萨克斯坦	禽流感	禽类及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
	土耳其	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		蓝舌病	羊、牛及其产品
	日本	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）
		禽流感	禽类及其产品
蒙古国	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品（东戈壁省扎门乌德市部分区域除外）	
	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	
	禽流感	禽类及其产品	
	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
		小反刍兽疫	牛羊及其相关产品（东戈壁省扎门乌德市部分区域以外）
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	阿塞拜疆	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		禽流感	禽类及其产品
	韩国	禽流感	禽类及其产品
		古典猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	阿曼	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
东帝汶	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	
欧洲	立陶宛	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	爱沙尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	意大利	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		猪水泡病	猪及其产品。利古里亚(Liguria)、皮埃蒙特(Piemonte)、瓦莱·达奥斯塔 (Valle d' Aosta)、伦巴第 (Lombardia)、特伦蒂诺-上阿迪杰 (Trentino-Alto Adige)、弗留利-威尼斯朱利亚 (Friuli-Venezia Giulia)、威尼托 (Veneto)、艾米利亚-罗马涅 (Emilia-Romagna)、马尔凯 (Marche) 等 9 个大区（自治大区）除外。

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其相关产品（仅限托斯卡纳大区）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）
		非洲猪瘟	仅限撒丁岛产猪及其产品
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品
	葡萄牙	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		低致病性禽流感	禽类及其产品（限于阿连特茹省）
		新城疫	禽类及其相关产品（2017年7月14日发布，限于科英布拉区）
	西班牙	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
	克罗地亚	古典猪瘟	猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	保加利亚	古典猪瘟	猪及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其产品（限 Kardzali 省）
		小反刍兽疫	牛、羊及其相关产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	英国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*（30月龄以下剔骨牛肉除外）

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品（仅限汉普郡）
	荷兰	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎 （禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*（12 月龄以下小牛肉除外）
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽类及其产品
	比利时	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎 （禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		古典野猪瘟	野猪及其产品
		新城疫	禽类及其产品（限东佛兰德省、西佛兰德省）
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*
		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

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

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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	德国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	卢森堡	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		新城疫	禽类及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	捷克	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30 月龄以下剔骨牛肉除外)
		非洲猪瘟	猪及其产品
	俄罗斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品(俄罗斯阿尔汉格尔斯克州等 48 个地区除外, 详见海关总署公告 2019 年第 99 号)
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		禽流感	观赏鸟和野生鸟类
		家禽高致病性禽流感	禽类及其相关产品（符合禽流感生物隔离区划标准的禽类及相关产品除外）
		新城疫	禽类及其相关产品（仅限克拉斯诺达尔边疆区）
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其产品
	乌克兰	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	列支敦士登	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
	斯洛伐克	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	斯洛文尼亚	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	奥地利	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		新城疫	禽及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽高致病性禽流感	禽类及其相关产品
	匈牙利	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品

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

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	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
	摩洛哥	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品
	几内亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	赞比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	博茨瓦纳	非洲猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	牛及其产品（部分地区除外，详见海关总署 农业农村部公告 2020 年第 27 号）
	马达加斯加	非洲猪瘟	猪及其产品
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品
	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品
	加纳	非洲猪瘟	猪及其产品
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		禽流感	禽类及其产品
	南非	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		非洲马瘟	马属动物及其产品
禽流感		禽类及其产品	

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品（1. 满足 OIE 技术手册有关口蹄疫病毒灭活技术要求及中国相关法律法规规定的动物皮张和羊毛除外；2. 海关总署 农业农村部公告 2019 年 122 号解禁的地区除外）
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	纳米比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品（纳米比亚兽医警戒围栏（Veterinary Cordon Fence, VCF）以南地区包括 Otjozondjupa、Omaheke、Khomas、Erongo、Hardap、 Karas 等 6 个省，以及 Kunene 和 Oshikoto 省获得 OIE 认可的南部地区除外）
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	津巴布韦	非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	刚果（金） （扎伊尔）	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品
	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
高致病性禽流感			禽类及其相关产品
巴布亚新几内亚		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
美洲	墨西哥	高致病性禽流感	禽类及其相关产品
		新城疫	禽类及其产品
	美国	猴痘	草原犬鼠、冈比亚大鼠、松鼠等啮齿动物、野兔及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品* (自 2006 年 6 月 29 日起恢复进口美国 30 月龄以下牛的剔骨牛肉, 2020 年 2 月 19 日解除进口美国牛肉及牛肉产品月龄限制, 解除对美国含反刍动物成分宠物食品的限制。)
		兔病毒性出血症	兔及其产品 (仅限于纽约州、衣阿华州、犹他州、伊利诺华州)
		痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏 (含肠衣) 及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂 (油) 以及含羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	仅限南卡罗莱纳州 (活禽及未加工禽产品)
	加拿大	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏 (含肠衣) 及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂 (油) 以及含羊蛋白的动物饲料
		蓝舌病、鹿流行性出血热	牛、来自屠宰场的牛体外授精胚胎、羊、羊精液、羊胚胎 (限奥拉山谷内; 其周围 25 公里地区可在 10 月 1 日至翌年 4 月 1 日间出口)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品* (30 月龄以下剔骨牛肉除外)
	巴西	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品* (30 月龄以下剔骨牛肉除外)

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

注:

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

的牛及牛产品。

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

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

2.本表仅作为实施进境动物及其相关产品检验检疫依据。

3.相关产品指源于相关动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品。

4.更新内容依据：

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

告)

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

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

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

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

2019年10月12日 海关总署 农业农村部公告2019年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)

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 71 号

Joint Announcement No.71 of the General Administration of Customs of the People's Republic of China and the Ministry of Agriculture and Rural Affairs (2020)

2020 年 5 月 22 日，世界动物卫生组织（OIE）公布印度阿萨姆邦（Assam）7 起非洲猪瘟疫情信息。为严防疫情传入，保护我国畜牧业安全，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、禁止直接或间接从印度输入猪、野猪及其产品。

二、禁止寄递或携带来自印度的猪、野猪及其产品入境。一经发现，一律作退回或销毁处理。

三、在进境运输工具（如船舶、航空器等）上，如发现来自印度的猪、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。

四、对边防等部门截获的非法入境的来自印度的猪、野猪及其产品，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 5 月 27 日

兽医公报
(月刊) MONTHLY

兽医公报

2020年6月 第22卷 第6期 / 总第250期 Vol. 22 No. 6 June, 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

