

ISSN1009—0762

CN11—4120/S

兽医公报

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

中华人民共和国农业部

MINISTRY OF AGRICULTURE OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2015

VOL. 17 NO.9

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2015 年 8 月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for August 2015.....	2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病	12
List of Animal Diseases Free in the People's Republic of China	12
2015 年 8 月无规定动物疫病示范区动物卫生状况	12
Status of Animal Health of Disease-free Zones in August 2015.....	12
2015 年 8 月中国内地口蹄疫、高致病性禽流感 and H7N9 流感监测情况.....	12
Surveillance on FMD,HPAI andH7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in August 2015.....	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.....	34
Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China.....	34

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2015 年 8 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for August 2015

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	口 蹄 疫 Foot and Mouth Disease							猪水泡病 Swine Vesicular Disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
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) S: 绵羊 (Sheep)
- (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
- G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)
D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)
R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	蓝舌病 Bluetongue							绵羊痘和山羊痘 Sheep Pox and Goat Pox						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
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								7	7		S	75		
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								1	1		S	119	5	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		S	8	3	
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)

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 瘟 Classical Swine Fever							禽 流 感 Highly Pathogenic Avian Influenza						
	(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								1	1	H5N2	Go	23395	3106	50252
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								1	1	H5N6	C	1350	1350	820
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	2	2	6							
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)

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)	新城疫 Newcastle disease							猪繁殖和呼吸系统综合征 Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome						
	(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	4	4		C	256	239								
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		C	522	112								
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)

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)	猪囊虫病 Porcine Cysticercosis							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														
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		P	2									
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	8	8		P	12									
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		P	5									
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								5	5		P	13	13	64
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								3	3		P	25	5	3
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) 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)	兔病毒性出血症 Rabbit Viral Haemorrhagic Disease							禽 霍 乱 Avian Cholera						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin								1	1		C	500	120	
河北省 Hebei	2	2		R	17	6		2	2		C	148	15	
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								1	1		C	6	3	
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								7	7		C	1732	640	
安徽省 Anhui								8	8		C	414	327	
福建省 Fujian								2	2		C	293	65	65
江西省 Jiangxi								10	10		C	236	47	13
山东省 Shandong	1	1		R	10	2								
河南省 Henan								1	1		C	12	2	
湖北省 Hubei								14	14		C	4373	1201	126
湖南省 Hunan								4	4		C	86	47	
广东省 Guangdong								2	2		C	419	60	
广西壮族自治区 Guangxi								53	53		C	1615	385	
海南省 Hainan								10	10		C	2784	345	
重庆市 Chongqing								10	10		C	1151	489	25
四川省 Sichuan	1	1		R	12	12		2	2		C	108	53	
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								2	2		C	43	43	
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)

P: 猪 (Pig)

B: 牛 (Bovine)

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							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														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	1	1		Ca	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								3	3		D	500	40	
广西壮族自治区 Guangxi								3	3		D	32	26	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	1		D	210		
四川省 Sichuan	1	1		Ca	1		156							
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) S: 绵羊 (Sheep)
- (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
- G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)
D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)
R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	鼻 疽 Glanders							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								3	3		P	16	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								1	1		P	10	2	
江苏省 Jiangsu								4	4		P	35	7	
浙江省 Zhejiang								1	1		P	1		
安徽省 Anhui								12	12		P	85	10	
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								7	7		P	127	35	41
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								10	10		P	2640	289	8
湖南省 Hunan								14	14		P	793	208	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								38	38		P	186	32	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								72	72		P	818	109	1
四川省 Sichuan								35	35		P	169	32	4
贵州省 Guizhou								1	1		P	3		
云南省 Yunnan								4	4		P	22	4	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								2	2		P	6	1	
甘肃省 Gansu								9	9		P	9	2	
青海省 Qinghai								4	4		P	6	1	
宁夏回族自治区 Ningxia								1	1		P	30	9	
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)

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							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	3	3		P	68	26								
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui	1	1		P	1	1								
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	2	2		P	76	15								
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	2	2		P	146	31								
湖南省 Hunan	10	10		P	1174	252								
广东省 Guangdong	4	4		P	107	15								
广西壮族自治区 Guangxi	107	107		P	1548	269								
海南省 Hainan	5	5		P	14	7								
重庆市 Chongqing	30	30		P	608	236								
四川省 Sichuan	142	142		P	493	209	10							
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	6	6		P	71	25								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2	2		P	4									
甘肃省 Gansu	2	2		P	10	2								
青海省 Qinghai	3	3		P	4	1								
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)

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)	布氏杆菌病 Brucellosis							鸡马立克氏病 Marek's 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	266	266		S,B	1422	73	1397							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang	8	8		S	114		114							
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	1	1		B	36		36							
浙江省 Zhejiang	4	4		B	5		5							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	2	2		S	10		77							
江西省 Jiangxi	2	2		S,B	5		52							
山东省 Shandong	3	3		S,B	20		20							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	1	1		S	15		107							
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		B	1		1	3	3		C	50	10	26
海南省 Hainan								1	1		C	10	8	
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	2	2		S	48		48							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	142	142		S,B	1314		1793							
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	185	185		S,B	1634		1503							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	38	38		S,B	197		197							
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) S: 绵羊 (Sheep)
- (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
- G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)
D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)
R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

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、非洲猪瘟、水泡性口炎、结节性皮炎、裂谷热。

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

2015 年 8 月无规定动物疫病示范区

动物卫生状况

Status of Animal Health of Disease-free Zones in August 2015

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，2015 年 8 月，松辽平原、辽东半岛、胶东半岛、四川盆地和海南岛等五个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。五个示范区 8 月份共主动监测口蹄疫样品 7.9894 万份，猪瘟样品 2.1774 万份，禽流感样品 5.1490 万份和新城疫样品 3.0332 万份，五个示范区口蹄疫、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。

2015 年 8 月中国内地口蹄疫、高致病性禽流感 和 H7N9 流感监测情况

Surveillance on FMD, HPAI and H7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in August 2015

2015 年 8 月，全国口蹄疫、高致病性禽流感和 H7N9 流感监测情况如下：

一、2015 年 8 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 487 个种畜场、5364 个商品代饲养场（户）、3951 个散养户、67 个交易市场、419 个屠宰场、39 个其他场所的牲畜进行了监测，共检测各类动物口蹄疫样品 32.5483 万份，其中免疫血清学样品 25.4879 万份，免疫合格 21.6209 万份，免疫合格率为 84.83%；检测病原学样品 7.0604 万份，没有检出阳性样品。

（一）血清学监测

（1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清样品 20.0667 万份，免疫合格 17.1062 万份，免疫合格率 85.25 %。其中：
猪血清样品 12.7225 万份，免疫合格 10.8399 万份，免疫合格率 85.2 %；
牛血清样品 3.3123 万份，免疫合格 2.9261 万份，免疫合格率 88.34 %；
羊血清样品 4.0319 万份，免疫合格 3.3402 万份，免疫合格率 82.84 %；

(2) 亚洲 I 型口蹄疫

检测亚洲 I 型免疫血清样品 3.6484 万份，免疫合格 3.1153 万份，免疫合格率为 85.39 %。其中：
猪血清样品 569 份，免疫合格 479 份，免疫合格率 84.18%；
牛血清样品 1.8537 万份，免疫合格 1.6406 万份，免疫合格率 88.50%；
羊血清样品 1.7378 万份，免疫合格 1.4268 万份，免疫合格率 82.10 %；

(3) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 1.7728 万份，免疫合格 1.3994 万份，免疫合格率为 78.94%。其中：
牛血清样品 1.4382 万份，免疫合格 1.2231 万份，免疫合格率 85.04 %。
羊血清样品 3346 份，免疫合格 1763 份，免疫合格率 52.69 %；

(二) 病原学监测

检测病原学样品 7.0604 万份，其中检测猪样品 4.1498 万份，牛样品 1.5178 万份，羊样品 1.3888 万份，其他动物样品 40 份，均未检出阳性样品。

二、2015 年 8 月份全国高致病性禽流感监测情况

全国共对 440 个种畜禽场、3765 个商品代饲养场户、2201 个散养户、403 个交易市场、24 个野鸟栖息地和 36 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 24.1989 万份，其中免疫血清样品 21.0557 万份，免疫合格 19.4044 万份，免疫合格率为 92.16%；检测病原学样品 3.1432 万份，没有检出阳性样品。

(一) 对家禽监测情况

1. 监测场点

全国共对 429 个种禽场、3746 个商品代饲养场（户）、2192 个散养户、367 个交易市场、35 个其他场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 20.9817 万份，免疫合格 19.3434 万份，免疫合格率为 92.19 %，其中：
免疫鸡血清样品 19.2472 万份，免疫合格 17.7890 万份，免疫合格率为 92.42 %；
免疫鸭血清样品 1.4243 万份，免疫合格 1.2746 万份，免疫合格率 89.49 %；
免疫鹅血清样品 3102 份，免疫合格 2798 份，免疫合格率 90.20%。

3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 2.9454 万份，没有检出阳性样品。

(二) 对猪监测情况

1. 监测场点

全国共对 2 个种猪场、5 个商品代饲养场（户）进行了监测。

2. 血清学监测

没有检测猪血清学样品。

3. 病原学监测

检测猪病原学样品 196 份，没有检出阳性样品。

(三) 对野鸟监测情况

1. 监测场点

24 个野鸟栖息地。

2. 血清学监测

没有检测血清学样品。

3. 病原学监测

本月检测病原学样品 816 份，没有检出阳性样品。

(四) 对其它鸟类监测情况

1. 监测场点

全国共对 9 个种禽场、14 个商品代饲养场、9 个散养户、36 个交易市场、1 个其他场所进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 740 份，免疫合格 610 份，免疫合格率为 82.43 %。

3.病原学监测

共检测病原学样品 966 份，没有检出阳性样品。

三、2015 年 8 月份全国 H7N9 流感监测情况

本月，我部组织各地进行了 H7N9 流感专项监测。全国对 259 个活禽交易市场、764 个家禽养殖场户、133 个种禽场、346 个散养户、3 个野鸟栖息地、3 个其他场点的动物和环境进行了 H7N9 流感监测。共检测样品 4.2158 万份，其中检测血清学样品 3.3396 万份，检出 H7 亚型禽流感阳性样品 55 份，阳性率 0.16%；检测病原学样品 8762 份，没有检出 H7N9 病原学阳性样品。

（一）对家禽监测情况

1.监测场点

241 个活禽交易市场、132 个种禽场、755 个家禽养殖场（户）、343 个散养户和 3 个其他场所。

2.血清学监测

检测血清学样品 3.3189 万份，其中鸡样品 2.7739 万份，检出 H7 亚型禽流感阳性样品 55 份，阳性率 0.2%，其中，广东省 40 份，来自 2 个养鸡场；河南省 15 份，来自 6 个养鸡场。鸭样品 4684 份，鹅样品 766 份，均没有检出 H7 亚型禽流感阳性样品。

3.病原学监测

检测家禽病原学样品 8181 份，其中鸡样品 5750 份，鸭样品 2225 份，鹅样品 206 份，没有检出 H7N9 病原学阳性样品。

（二）对野禽监测情况

1.监测场点

3 个野鸟栖息地。

2.血清学监测

没有检测血清学样品。

3.病原学监测

检测病原学样品 230 份，没有检出阳性样品。

（三）对其它鸟类监测情况

1.监测场点

18 个活禽交易市场、9 个家禽养殖场、1 个种禽场、3 个散养户。

2.血清学监测

检测血清学样品 207 份，没有检出阳性样品。

3.病原学监测

检测病原学样品 351 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2015 年 8 月全国（猪）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	14	5	20				O 型	1205	1136	94.27				30			
							亚洲 I 型										
							A 型										
天津	1	31	9				O 型	1025	930	90.73				33			
							亚洲 I 型										
							A 型										
河北	16	281	53		3		O 型	9699	8943	92.21				1118			
							亚洲 I 型										
							A 型										
山西	15	172	28			1	O 型	2750	2376	86.4				71			
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	2	33	49		2		O 型	2166	1697	78.35				1039			
							亚洲 I 型	40	30	75.0							
							A 型										
辽宁	46	37	38		3		O 型	3208	2839	88.5				1464			
							亚洲 I 型										
							A 型										
吉林	1	62	35		8		O 型	1384	1149	83.02				1590			
							亚洲 I 型	60	46	76.67							
							A 型										
黑龙江	6	51	88	1	5		O 型	3746	3162	84.41				1910			
							亚洲 I 型										
							A 型										
上海	6	14	12		1		O 型	654	535	81.8				106			
							亚洲 I 型										
							A 型										
江苏	15	296	84		24		O 型	7470	6783	90.8				811			
							亚洲 I 型										
							A 型										
浙江	2	185	25		12		O 型	4039	3457	85.59							
							亚洲 I 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	
	种畜禽场(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(%)				
安徽	25	116	78		3		O型	3321	2978	89.67				80			
							亚洲I型	40	35	87.5							
							A型										
福建	4	103	48		7	1	O型	3520	3179	90.31				202			
							亚洲I型	101	66	65.35							
							A型										
江西	18	65	19	4	12		O型	3539	3300	93.25				1960			
							亚洲I型	5	5	100.0							
							A型										
山东	25	150	36	1	16	2	O型	5915	5397	91.24				2174			
							亚洲I型										
							A型										
河南	47	444	43	2	17	3	O型	14690	12724	86.62				2100			
							亚洲I型										
							A型										
湖北	14	93	40	3	10		O型	5355	4588	85.68				2811			
							亚洲I型	110	105	95.45							
							A型										
湖南	26	242	37		45		O型	6484	5390	83.13				6567			
							亚洲I型										
							A型										
广东	19	94	45	2	17	1	O型	4305	3553	82.53				1102			
							亚洲I型	65	55	84.62							
							A型										
海南	12	34	20	1		5	O型	1080	915	84.72				2834			
							亚洲I型										
							A型										
广西	17	114	59		64	1	O型	3619	2827	78.12				6147			
							亚洲I型	73	70	95.89							
							A型										
四川	6	88	28	1	12	3	O型	3894	3523	90.47				1865			
							亚洲I型	55	52	94.55							
							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	
	种畜禽场(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(%)				
重庆	1	382	504				O型	22416	17804	79.43				1015			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	13	33	19	3	11	3	O型	1224	999	81.62				1389			
							亚洲I型										
							A型										
云南	1	48	92				O型	2149	1629	75.8				773			
							亚洲I型										
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西	7	30	26		1		O型	1326	1144	86.27				595			
							亚洲I型										
							A型										
甘肃	6	62	116				O型	2365	2097	88.67				550			
							亚洲I型	20	15	75.0							
							A型										
青海	2	3	3			4	O型	150	86	57.33				120			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		33	40				O型	868	701	80.76				40			
							亚洲I型										
							A型										
新疆	3	81	18		25		O型	2629	1700	64.66				302			
							亚洲I型										
							A型										
兵团	1	66	33		1		O型	1030	858	83.3				700			
							亚洲I型										
							A型										
合计	371	3448	1745	18	299	24	O型	127225	108399	85.2				41498			
							亚洲I型	569	479	84.18							
							A型										

附件 2:

2015 年 8 月全国 (牛) 口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场(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	9	37			1	O 型	887	846	95.38							
							亚洲 I 型	887	845	95.26							
							A 型	887	842	94.93							
天津		19	5				O 型	480	455	94.79							
							亚洲 I 型	520	486	93.46							
							A 型	240	219	91.25							
河北		109	17		1		O 型	2812	2642	93.95				340			
							亚洲 I 型	1385	1301	93.94							
							A 型	1179	1106	93.81							
山西		28	36				O 型	950	874	92.0				4			
							亚洲 I 型	450	431	95.78							
							A 型										
内蒙古		16	56	2	1		O 型	1144	992	86.71				730			
							亚洲 I 型	1064	924	86.84							
							A 型	1535	1311	85.41							
辽宁	1	28	24				O 型	1127	1060	94.06				586			
							亚洲 I 型	1027	967	94.16							
							A 型	732	681	93.03							
吉林		26	43		1		O 型	706	615	87.11				1065			
							亚洲 I 型	53	44	83.02							
							A 型	30	23	76.67							
黑龙江	3	36	71			1	O 型	1667	1429	85.72				715			
							亚洲 I 型	2045	1713	83.77							
							A 型	1151	908	78.89							
上海	2	32					O 型	620	612	98.71				61			
							亚洲 I 型										
							A 型	230	230	100.0							
江苏	1	37	2	1			O 型	874	832	95.19				150			
							亚洲 I 型	599	572	95.49							
							A 型	649	615	94.76							
浙江		45	6				O 型	838	684	81.62							
							亚洲 I 型	926	730	78.83							
							A 型	409	358	87.53							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场(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(%)				
安徽			9				O型	78	56	71.79							
							亚洲I型										
							A型										
福建	2	12					O型	97	93	95.88							
							亚洲I型	87	80	91.95							
							A型	50	50	100.0							
江西	1	12	7		1		O型	406	398	98.03				300			
							亚洲I型	345	298	86.38							
							A型	150	77	51.33							
山东	9	77	17		2		O型	2336	2200	94.18				840			
							亚洲I型	1888	1773	93.91							
							A型	1202	1113	92.6							
河南		92	16				O型	2661	2446	91.92				796			
							亚洲I型	1445	1289	89.2							
							A型	1368	1150	84.06							
湖北	2	36	34				O型	682	560	82.11				772			
							亚洲I型	561	461	82.17							
							A型	592	464	78.38							
湖南	9	23	7		1		O型	410	358	87.32				510			
							亚洲I型	418	355	84.93							
							A型	65	52	80.0							
广东	2	39	36	2	5	1	O型	453	378	83.44				1540			
							亚洲I型	329	221	67.17							
							A型	221	107	48.42							
海南			32			2	O型	516	457	88.57				196			
							亚洲I型										
							A型										
广西	2	41	57	14	31	1	O型	1106	874	79.02				3160			
							亚洲I型	461	321	69.63							
							A型	217	91	41.94							
四川	1	24	13	1	1		O型	917	806	87.9				675			
							亚洲I型	265	251	94.72							
							A型	235	199	84.68							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场(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(%)				
重庆		26	14		1		O型	1013	745	73.54				50			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	4	22	15			3	O型	662	522	78.85				904			
							亚洲I型	435	358	82.3							
							A型	435	305	70.11							
云南		22	87	1			O型	1072	833	77.71				527			
							亚洲I型	72	44	61.11							
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西		15	7				O型	350	316	90.29				266			
							亚洲I型	194	181	93.3							
							A型	140	119	85.0							
甘肃	2	53	163	1			O型	3119	2738	87.78				180			
							亚洲I型	314	293	93.31							
							A型	190	161	84.74							
青海	1	1	3				O型	502	395	78.69				177			
							亚洲I型										
							A型	300	266	88.67							
宁夏		25	23				O型	864	763	88.31				54			
							亚洲I型	372	337	90.59							
							A型	804	671	83.46							
新疆	3	33	163	5	23		O型	3153	2718	86.2				580			
							亚洲I型	2030	1793	88.33							
							A型	1122	891	79.41							
兵团		18	9		1		O型	621	564	90.82							
							亚洲I型	365	338	92.6							
							A型	249	222	89.16							
合计	44	946	1021	27	69	9	O型	33123	29261	88.34				15178			
							亚洲I型	18537	16406	88.5							
							A型	14382	12231	85.04							

附件 3:

2015 年 8 月全国（羊）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场(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				O 型	839	748	89.15							
							亚洲 I 型	839	755	89.99							
							A 型										
天津		12	8				O 型	285	261	91.58							
							亚洲 I 型	305	278	91.15							
							A 型										
河北	2	46	41				O 型	1509	1384	91.72							
							亚洲 I 型	664	602	90.66							
							A 型										
山西	1	105	64				O 型	4941	4123	83.44				34			
							亚洲 I 型	560	500	89.29							
							A 型										
内蒙古	5	19	72	1			O 型	2273	1844	81.13				1235			
							亚洲 I 型	2188	1748	79.89							
							A 型	744	474	63.71							
辽宁		10	28				O 型	759	708	93.28				195			
							亚洲 I 型	555	503	90.63							
							A 型										
吉林		13	10				O 型	275	227	82.55				180			
							亚洲 I 型	56	46	82.14							
							A 型										
黑龙江	1	13	66				O 型	1297	1083	83.5				1050			
							亚洲 I 型	1556	1291	82.97							
							A 型										
上海		1	8				O 型	55	55	100.0							
							亚洲 I 型										
							A 型										
江苏		100	24	1			O 型	1739	1581	90.91				60			
							亚洲 I 型	1007	895	88.88							
							A 型										
浙江	1	23	1				O 型	679	481	70.84							
							亚洲 I 型	173	137	79.19							
							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	
	种畜禽场(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(%)				
安徽	1	1	16				O型	179	134	74.86							
							亚洲I型										
							A型										
福建		10	23				O型	277	252	90.97							
							亚洲I型	247	210	85.02							
							A型										
江西		11					O型	295	218	73.9				450			
							亚洲I型	145	128	88.28							
							A型	145	2	1.38							
山东	5	83	27		2		O型	2219	1965	88.55				716			
							亚洲I型	1933	1732	89.6							
							A型										
河南	7	68	26				O型	2225	1649	74.11				945			
							亚洲I型	1214	795	65.49							
							A型										
湖北	4	25	14	1			O型	991	797	80.42				433			
							亚洲I型	866	655	75.64							
							A型	158	19	12.03							
湖南	10	84	17		1		O型	744	613	82.39				1285			
							亚洲I型	746	590	79.09							
							A型										
广东	1	20	18	1			O型	327	255	77.98				348			
							亚洲I型	433	282	65.13							
							A型	217	3	1.38							
海南			11			3	O型	183	169	92.35				41			
							亚洲I型										
							A型										
广西	2	33	22	8	8		O型	743	488	65.68				1302			
							亚洲I型	316	231	73.1							
							A型	135	36	26.67							
四川	2	16	12				O型	407	357	87.71							
							亚洲I型	33	28	84.85							
							A型	10	10	100.0							

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场(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(%)				
重庆	7	58	111				O型	5442	4368	80.26							
							亚洲I型										
							A型										
贵州	2	22	11			1	O型	479	418	87.27				508			
							亚洲I型	152	85	55.92							
							A型	152	75	49.34							
云南	2	19	66				O型	1336	1043	78.07				463			
							亚洲I型	50	35	70.0							
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西		10	7				O型	316	279	88.29				200			
							亚洲I型	165	111	67.27							
							A型										
甘肃	4	57	105				O型	2761	2359	85.44				260			
							亚洲I型	398	302	75.88							
							A型	130	16	12.31							
青海			3				O型	190	123	64.74				180			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏	3	18	49				O型	670	555	82.84				57			
							亚洲I型	389	348	89.46							
							A型	549	401	73.04							
新疆	11	52	233	10	39	1	O型	5001	4043	80.84				3606			
							亚洲I型	2125	1726	81.22							
							A型	861	519	60.28							
兵团		39	26		1		O型	883	822	93.09				340			
							亚洲I型	263	255	96.96							
							A型	245	208	84.9							
合计	72	969	1185	22	51	5	O型	40319	33402	82.84				13888			
							亚洲I型	17378	14268	82.1							
							A型	3346	1763	52.69							

附件 4:

2015 年 8 月全国（其它动物）口蹄疫监测情况汇总表

省份	监测场点情况						血清学监测						病原学监测			阳性处理情况		
	种畜禽场(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											
							亚洲 I 型											
							A 型											
天津							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
河北							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
山西							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
内蒙古							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
辽宁							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
吉林		1					O 型							30				
							亚洲 I 型											
							A 型											
黑龙江							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
上海							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
江苏							O 型											
							亚洲 I 型											
							A 型											
浙江							O 型											
							亚洲 I 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		
	种畜禽场(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(%)					
安徽							O型											
							亚洲I型											
							A型											
福建							O型											
							亚洲I型											
							A型											
江西							O型											
							亚洲I型											
							A型											
山东							O型											
							亚洲I型											
							A型											
河南							O型											
							亚洲I型											
							A型											
湖北							O型											
							亚洲I型											
							A型											
湖南							O型											
							亚洲I型											
							A型											
广东							O型											
							亚洲I型											
							A型											
海南							O型											
							亚洲I型											
							A型											
广西							O型											
							亚洲I型											
							A型											
四川							O型											
							亚洲I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	
	种畜禽场(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(%)				
重庆							O型										
							亚洲I型										
							A型										
贵州						1	O型							10			
						亚洲I型											
						A型											
云南							O型										
							亚洲I型										
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西							O型										
							亚洲I型										
							A型										
甘肃							O型										
							亚洲I型										
							A型										
青海							O型										
							亚洲I型										
							A型										
宁夏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
新疆							O型										
							亚洲I型										
							A型										
兵团							O型										
							亚洲I型										
							A型										
合计		1				1	O型							40			
							亚洲I型										
							A型										

附件 5:

2015 年 8 月全国 (鸡) H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种畜禽场 (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	53	117					4799	4640	96.69				20			
天津	1	20	8					1590	1513	95.16				230			
河北	12	411	31					18644	17718	95.03				300			
山西	5	313	49					9116	8754	96.03							
内蒙古	3	40	72	1			2	5239	4653	88.81				1135			
辽宁	40	37	40				2	7601	7188	94.57				1780			
吉林		28	20					1709	1579	92.39							
黑龙江	11	42	83				1	5442	4603	84.58				650			
上海	3	4	3	2				486	479	98.56							
江苏	20	317	93	31			1	16368	15746	96.2				530			
浙江	8	125	31	11				6895	6096	88.41							
安徽	22	66	50	1				4075	3786	92.91				40			
福建	7	73	56	22			1	7519	6792	90.33				2222			
江西	14	52	15	6				4168	3967	95.18				750			
山东	42	165	67	11				11086	10690	96.43				1204			
河南	26	408	49	5			3	18247	16766	91.88				1048			
湖北	9	82	44	4				4528	4141	91.45				915			
湖南	13	131	53	16				5440	4764	87.57				1620			
广东	37	131	66	72			1	6928	6279	90.63				2949			
海南	10	82	65	29				7123	6594	92.57				846			
广西		8	21	8			2	572	508	88.81				665			
四川	3	283	404	4				19017	17435	91.68				220			
重庆	6	61	15	13			1	3337	2978	89.24				1366			
贵州	19	85	23	9				1493	1161	77.76				2443			
云南	1	77	47	2				4315	3789	87.81				76			
西藏																	
陕西	6	44	18	6				1599	1457	91.12				927			
甘肃	1	36	108					5635	5224	92.71				525			
青海	2	7	7	4				418	362	86.6				416			
宁夏	1	26	26					1112	1072	96.4				150			
新疆	2	46	168	9			10	4959	4351	87.74				1410			
兵团	4	63	49	2				3012	2805	93.13				560			
合计	341	3316	1898	268			24	192472	177890	92.42				24997			

附件 6:

2015 年 8 月全国（鸭）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种畜禽场(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							120	116	96.67							
天津																	
河北		3	1					55	49	89.09							
山西	1	3						57	57	100.0							
内蒙古																	
辽宁			8				1	140	130	92.86				50			
吉林		2	4					135	118	87.41							
黑龙江	1	1	13					268	224	83.58				140			
上海		1	2					20	19	95.0							
江苏	4	62	9	1				1430	1311	91.68				85			
浙江	2	58	1				2	1683	1557	92.51							
安徽		2						60	59	98.33							
福建	7	60	39	21			1	2497	2273	91.03				457			
江西	1	13	3	1				640	628	98.13				105			
山东	11	10	8	1			3	987	947	95.95				346			
河南	1	6						181	178	98.34				16			
湖北	2	4	1	3				434	368	84.79				155			
湖南	4	26	16	10				1360	1174	86.32				802			
广东	9	68	16	20				1866	1586	84.99				682			
海南	7	31	44	27				1282	1064	83.0				241			
广西	1	1	17				2	285	255	89.47				187			
四川	1	4	43					591	496	83.93							
重庆		4	5	1				102	91	89.22				10			
贵州		6	2					50	46	92.0				100			
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	53	365	232	85			9	14243	12746	89.49				3376			

附件 7:

2015 年 8 月全国（鹅）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场 (个)	商品代饲养场 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)		
								样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)					
北京																		
天津																		
河北																		
山西		2						13	13	100.0								
内蒙古																		
辽宁			3					30	30	100.0								
吉林	2		3					133	125	93.98								
黑龙江	1		13					260	230	88.46				30				
上海		1						10	10	100.0								
江苏	12	32	3					761	705	92.64				93				
浙江	5	3	2					220	214	97.27								
安徽	2	1						69	57	82.61								
福建		2						100	87	87.0								
江西	1	2	3					236	235	99.58								
山东	2	1	1					10	10	100.0				65				
河南	1	2						89	84	94.38								
湖北			1					20	14	70.0								
湖南		1		1				20	14	70.0				25				
广东	8	16	13	13				821	682	83.07				391				
海南																		
广西			15				2	210	199	94.76				447				
四川		1	3					68	58	85.29								
重庆	1	1	2					32	31	96.88				30				
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	35	65	62	14			2	3102	2798	90.2				1081				

附件 8:

2015 年 8 月全国（猪）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	
	种畜禽场 (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																		
江苏																		
浙江																		
安徽																		
福建																		
江西																		
山东	2	3												155				
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东		1												10				
海南																		
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西		1												31				
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	2	5												196				

附件 9:

2015 年 8 月全国（野鸟）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
	种畜禽场 (个)	商品代饲养场户 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
								样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京						1								20			
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古						1								35			
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏						4								180			
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东						10								111			
河南						1								45			
湖北						1								50			
湖南						2								200			
广东						2								135			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西						2								40			
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						24								816			

附件 10:

2015 年 8 月全国（其它鸟类）H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场 (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		1						30	30	100.0								
吉林																		
黑龙江																		
上海																		
江苏	1	2		2				60	56	93.33				60				
浙江	3	2						160	146	91.25								
安徽																		
福建		3	3	18				52	41	78.85				117				
江西																		
山东							1	82	63	76.83				5				
河南	1													5				
湖北				1										20				
湖南		2	3	8										196				
广东	3	2	1	7				258	194	75.19				555				
海南																		
广西			2											8				
四川	1	2						98	80	81.63								
重庆																		
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	9	14	9	36			1	740	610	82.43				966				

附件 11:

2015 年 8 月全国动物 H7N9 流感监测情况汇总表

省 份	监测场点个数	血清学监测			病原学监测		
		样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)
北京							
天津	21	1030			230		
河北							
山西							
内蒙古							
辽宁	66	3009					
吉林							
黑龙江							
上海	62	903			600		
江苏	334	6963			483		
浙江	294	6673			288		
安徽							
福建	95	1736			306		
江西							
山东							
河南	95	2626	15	0.57	150		
湖北	40	1142			916		
湖南	91	1398			1346		
广东	79	2158	40	1.85	1124		
广西	207	2967			2794		
海南	10	525			525		
重庆	21	478					
四川	26	454					
贵州							
云南							
西藏							
陕西							
甘肃	3	15					
青海							
宁夏							
新疆	64	1319					
兵团							
合计	1508	33396	55	0.16	8762		

【**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
(2015年9月20日更新)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称
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
		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
	印度尼西亚	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
	印度	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
越南	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
		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
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品
	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
	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
	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
	哈萨克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	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
		牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
禽流感		禽类及其产品	
蒙古国	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	
		禽流感	禽类及其产品	
		猪瘟	猪、野猪及其产品	
	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	
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	
		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	
	阿曼	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*	
	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）	
		猪水泡病	猪及其产品	
		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*	
非洲猪瘟		仅限撒丁岛产猪及其产品		

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	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)
	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*
		禽流感 新城疫	禽类及其产品
	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
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	英国	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
		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*
		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
		低致病性禽流感	禽类及其产品(限于北布拉班特省、泽兰省、海尔德兰省、弗莱福兰省、林堡省和格罗宁根省)
	比利时	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
		古典野猪瘟	野猪及其产品
		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*
		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
		新城疫	禽类及其产品（仅限哥特兰省、东约特兰省）
	法国	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）
		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*
		低致病性禽流感	禽类及其产品（仅限于旺代省和德塞夫勒省）
		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*
		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）
	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
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	塞尔维亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	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（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*
	瑞士	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏（含肠衣）及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂（油）以及含羊蛋白的动物饲料
		施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	德国	施马伦贝格病	牛精液、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*
		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
		低致病性禽流感	禽类及其产品（仅限于下萨克森州、北莱茵威斯特法伦州）
	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*
	俄罗斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪及其产品
	乌克兰	禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	列支敦士登	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
	斯洛伐克	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
	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
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	匈牙利	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
	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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	
	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)
	白俄罗斯	非洲猪瘟	猪及其产品	
整个欧盟	牛海绵状脑病 (疯牛病)	动物源性饲料	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	
	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	
	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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	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
	几内亚	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	偶蹄动物及其产品
		牛肺疫	牛及其产品
	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
	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)
	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	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
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
		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)
		高致病性禽流感	禽类及其相关产品*
		低致病性禽流感	禽类及其产品(仅限于纽约州、阿肯色州、威斯康星州、加利福尼亚州、新泽西州)
		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受精胚胎、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*
		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
		低致病性禽流感	禽类及其产品（不列颠哥伦比亚省、马尼托巴省）
	巴西	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		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）

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			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
	玻利维亚	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

* 牛及相关产品指除牛皮、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）、荷兰 12 月龄以下小牛肉、加拿大、巴西和爱尔兰 30 月龄以下剔骨牛肉以外的牛及牛产品。

* 禽类及其相关产品指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的禽类及其相关产品。

注：

1. 本次删除了对澳门口蹄疫的禁令。
2. 根据历年我国检验检疫机构发布的禁令公告及双边议定书整理而成，将根据动物疫情及检验检疫机构发布的公告而随时调整。
3. 已鞣制动物皮张、炭化毛、洗净毛、毛条不受口蹄疫疫区因素的限制；洗净羽绒羽毛不受禽流感、新城疫疫区因素的限制。

《兽医公报》简介

《兽医公报》是1999年由中华人民共和国农业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部
主办单位：中华人民共和国农业部
编辑出版：中华人民共和国农业部兽医局
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, P. R. China
Sponsor: Ministry of Agriculture, P. R. China
Editor: Bureau of Veterinary
Ministry of Agriculture, P. R. China
Address: 11 Nongzhanguan Nanli, Beijing
100125, P. R. China
TEL: 86-10-59192828, 59191852
FAX: 86-10-59192845
E-mail: xmjwjch@agri.gov.cn
http: //www.agri.gov.cn

ISSN 1009-0762



9 771009 076051