

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.11

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2015年10月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for October 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10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 October 2015	12
2015年10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 October 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
国家质量监督检验检疫总局、农业部公告第132号(2015年)	51
Joint Announcement No. 132 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2015)	51

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2015 年 10 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for October 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								1	1		S	6		
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
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								11	11		S	175		
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								5	5		S	60	10	18
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia								2	2		S	36	1	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

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														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		P	20	2								
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)	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	251	219		9	9		P	286	47	
山东省 Shandong														
河南省 Henan	1	1		C	40	17								
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	2	2		P	15									
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	9	9		P	16									
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								1	1		P	3	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)	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														
河北省 Hebei	2	2		R	11	5	5	6	6		C	260	29	
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	600	96	
江苏省 Jiangsu								2	2		C	30	12	
浙江省 Zhejiang	4	4		R	70	45		3	3		C	30	9	1
安徽省 Anhui								8	8		C	158	71	
福建省 Fujian								22	22		C	1481	608	49
江西省 Jiangxi								12	12		C	475	136	22
山东省 Shandong														
河南省 Henan								5	5		C	52	1	
湖北省 Hubei								44	44		C	4173	946	
湖南省 Hunan								5	5		C	190	61	
广东省 Guangdong								10	10		C	7626	620	
广西壮族自治区 Guangxi								52	52		C	3678	717	
海南省 Hainan								16	16		C	3171	420	
重庆市 Chongqing	2	2		R	22	8	8	13	13		C	1028	141	
四川省 Sichuan	1	1		R	18	10		4	4		C	530	268	9
贵州省 Guizhou								6	6		C	2100	2100	
云南省 Yunnan								1	1		C	12	9	
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														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui								2	2		D	32	3	
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		D	150		
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)	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								1	1		P	1		
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang								1	1		P	3		
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								9	9		P	42	4	
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan								1	1		P	7	3	
湖北省 Hubei								60	60		P	3186	329	1
湖南省 Hunan								10	10		P	117	18	
广东省 Guangdong								1	1		P	1		
广西壮族自治区 Guangxi								36	36		P	172	30	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								54	54		P	570	46	
四川省 Sichuan								44	44		P	192	55	3
贵州省 Guizhou								2	2		P	4		
云南省 Yunnan								5	5		P	38	6	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								3	3		P	6		
甘肃省 Gansu								8	8		P	18	4	
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								6	6		P	48	14	
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														
江苏省 Jiangsu	10	10		P	25	6								
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui	1	1		P	3									
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	2	2		P	76	15	55							
山东省 Shandong														
河南省 Henan	11	11		P	32	19								
湖北省 Hubei	45	45		P	4094	99								
湖南省 Hunan	5	5		P	31	4								
广东省 Guangdong	4	4		P	22	3	3							
广西壮族自治区 Guangxi	110	110		P	1788	503								
海南省 Hainan	7	7		P	24	6								
重庆市 Chongqing	30	30		P	391	125								
四川省 Sichuan	101	101		P	580	210	15							
贵州省 Guizhou	1	1		P	8	2								
云南省 Yunnan	8	8		P	282	26								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2	2		P	11	2								
甘肃省 Gansu	4	4		P	4	1								
青海省 Qinghai	2	2		P	3									
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1		P	2	1								
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

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	4	4		S,B	47		47							
山西省 Shanxi	1	1		S	54		54							
内蒙古自治区 Inner Mongolia	377	377		S	2922	4	2918							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	1	1		B	5		5							
浙江省 Zhejiang	6	6		B	12		12							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	1	1		P	9		9							
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	1	1		S	12		12							
河南省 Henan	13	13		S	254		588							
湖北省 Hubei	12	12		S	148		154							
湖南省 Hunan	2	2		S	8		101	2	2		C	11	3	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								2	2		C	12	5	
海南省 Hainan								1	1		C	12	8	
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	3	3		S	33		74							
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	24	24		S	156	4	148							
甘肃省 Gansu								1	1		C	2		
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	98	98		S,B	500		538							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	92	92		S,B	1267		354							
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

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 10 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 October 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 10 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 10 月份共主动监测口蹄疫样品 5.2753 万份，猪瘟样品 2.6090 万份，禽流感样品 5.8024 万份和新城疫样品 2.8992 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 10 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 October 2015

2015 年 10 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 10 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 486 个种畜场、6187 个商品代饲养场（户）、4316 个散养户、39 个交易市场、438 个屠宰场、46 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 39.2677 万份，其中免疫血清学样品 28.9250 万份，免疫合格 24.8750 万份，免疫合格率为 86%；检测病原学样品 10.3427 万份，检出 3 份猪 O 型口蹄疫阳性样品，阳性率 0.003%。

（一）血清学监测

（1）O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清样品 22.3999 万份, 免疫合格 19.2369 万份, 免疫合格率 85.88%。其中:
猪血清样品 14.2288 万份, 免疫合格 12.1216 万份, 免疫合格率 85.19 %;
牛血清样品 4.0814 万份, 免疫合格 3.6329 万份, 免疫合格率 89.01 %;
羊血清样品 4.0897 万份, 免疫合格 3.4824 万份, 免疫合格率 85.15 %。

(2) 亚洲 I 型口蹄疫

检测亚洲 I 型免疫血清样品 4.3608 万份, 免疫合格 3.7133 万份, 免疫合格率为 85.15 %。其中:
猪血清样品 343 份, 免疫合格 280 份, 免疫合格率 81.63%;
牛血清样品 2.2248 万份, 免疫合格 1.9714 万份, 免疫合格率 88.61 %;
羊血清样品 2.1017 万份, 免疫合格 1.7139 万份, 免疫合格率 81.55 %。

(3) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 2.1643 万份, 免疫合格 1.9256 万份, 免疫合格率为 88.97 %。其中:
牛血清样品 1.9622 万份, 免疫合格 1.7683 万份, 免疫合格率 90.12 %。
羊血清样品 2021 份, 免疫合格 1573 份, 免疫合格率 77.83%。

(二) 病原学监测

检测病原学样品 10.3427 万份, 其中检测猪样品 6.3405 万份, 检出猪 O 型口蹄疫阳性样品 3 份, 阳性率 0.005%。; 牛样品 2.3293 万份, 羊样品 1.6729 万份, 均未检出阳性样品。3 份阳性样品来自贵州省安顺市平坝区某养猪场。贵州已按规定对相关养殖场的病原学阳性猪及同群猪进行扑杀和无害化处理, 加强环境消毒和疫情监测, 当地未发生家畜疫情。

二、2015 年 10 月份全国高致病性禽流感监测情况

全国共对 490 个种畜禽场、4110 个商品代饲养场户、2607 个散养户、432 个交易市场、28 个野鸟栖息地和 43 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 26.6253 万份, 其中免疫血清样品 22.7170 万份, 免疫合格 20.9054 万份, 免疫合格率为 92.03%; 检测病原学样品 3.9083 万份, 检出 2 份野鸟 H5N2 亚型禽流感病原学阳性样品, 阳性率 0.005%。

(一) 对家禽监测情况

1. 监测场点

全国共对 479 个种禽场、4082 个商品代饲养场 (户)、2573 个散养户、394 个交易市场、40 个其他场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 22.5367 万份, 免疫合格 20.7805 万份, 免疫合格率为 92.21 % , 其中:
免疫鸡血清样品 20.2993 万份, 免疫合格 18.7987 万份, 免疫合格率为 92.61 %;
免疫鸭血清样品 1.7533 万份, 免疫合格 1.5579 万份, 免疫合格率 88.86 %;
免疫鹅血清样品 4836 份, 免疫合格 4239 份, 免疫合格率 87.66 %。

3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 3.5281 万份, 其中鸡样品 2.9734 万份, 鸭样品 4570 份, 鹅样品 977 份, 均未检出阳性样品。

(二) 对猪监测情况

1. 监测场点

全国共对 4 个商品代饲养场 (户)、3 个散养户进行了监测。

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 90 份, 没有检出阳性样品。

(三) 对野鸟监测情况

1. 监测场点

28 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 2408 份, 检出 2 份 H5N2 亚型禽流感阳性样品, 阳性率 0.08%。阳性样品来自湖

北省黄石市团城山公园野鸟。湖北省加强环境消毒和疫情监测,当地未发生家禽疫情。

(四) 对其它鸟类监测情况

1. 监测场点

全国共对 11 个种禽场、24 个商品代饲养场户、31 个散养户、38 个交易市场、3 个其他场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 1808 份, 免疫合格 1249 份, 免疫合格率为 69.08 %。

3. 病原学监测

共检测病原学样品 1304 份, 没有检出阳性样品。

三、2015 年 10 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 228 个活禽交易市场、656 个家禽养殖场户、210 个种禽场、364 个散养户、11 个野鸟栖息地、7 个其他场点的动物和环境进行了 H7N9 流感监测。共检测样品 5.9572 万份, 其中检测血清学样品 4.0466 万份, 检出 H7 亚型禽流感阳性样品 45 份, 阳性率 0.11 %; 检测病原学样品 1.9106 万份, 检出 H7N9 病原学阳性样品 1 份, 阳性率 0.01%。

(一) 对家禽监测情况

1. 监测场点

216 个活禽交易市场、208 个种禽场、653 个家禽养殖场(户)、339 个散养户和 6 个其他场所。

2. 血清学监测

检测血清学样品 4.0020 万份, 其中鸡样品 3.5860 万份, 检出 H7 亚型禽流感阳性样品 43 份, 阳性率 0.12 %, 其中 18 份阳性样品来自河南省郑州市、安阳市和焦作市的 8 个养鸡场, 25 份阳性样品来自吉林省长春市一养鸡场; 鸭样品 3712 份, 鹅样品 448 份, 均未检出 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 1.6741 万份, 其中鸡样品 1.4317 万份, 检出 H7N9 病原学阳性样品 1 份, 阳性率 0.01%, 来自广东省广州市南沙区大岗东流市场; 鸭样品 2133 份, 鹅样品 291 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

11 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 1907 份, 没有检出阳性样品。

(三) 对其它鸟类监测情况

1. 监测场点

12 个活禽交易市场、3 个家禽养殖场、2 个种禽场、25 个散养户和 1 个其他场所。

2. 血清学监测

检测血清学样品 446 份, 检出阳性样品 2 份, 阳性率 0.45%, 为鸽子样品, 来自上海市浦东新区一散养户。

3. 病原学监测

检测病原学样品 458 份, 没有检出阳性样品。

附件 1:

2015 年 10 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	11	33	30				O 型	2414	2139	88.61							
							亚洲 I 型										
							A 型										
天津	1	30	6				O 型	638	572	89.66				618			
							亚洲 I 型										
							A 型										
河北	12	327	52		3		O 型	10531	9643	91.57				1190			
							亚洲 I 型	40	36	90.0							
							A 型										
山西	1	57	16				O 型	1224	1139	93.06							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	1	6	24		1		O 型	370	319	86.22				1007			
							亚洲 I 型										
							A 型										
辽宁	35	38	24		7		O 型	2410	2186	90.71				1435			
							亚洲 I 型										
							A 型										
吉林	3	97	111		6		O 型	4637	3910	84.32				900			
							亚洲 I 型										
							A 型										
黑龙江	5	52	97	1	2		O 型	3579	3092	86.39				700			
							亚洲 I 型										
							A 型										
上海	30	50	154		3		O 型	4279	3347	78.22				1714			
							亚洲 I 型										
							A 型										
江苏	7	421	157		111		O 型	8083	7464	92.34				3255			
							亚洲 I 型										
							A 型										
浙江	3	155	28		15		O 型	3855	3139	81.43							
							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	5	49	5				O型	1541	1395	90.53				10			
							亚洲I型										
							A型										
福建	9	117	48		7		O型	3124	2800	89.63				96			
							亚洲I型										
							A型										
江西	21	96	29	2	10		O型	5329	4998	93.79				2534			
							亚洲I型										
							A型										
山东	31	211	43		25	6	O型	7742	6626	85.59				4645			
							亚洲I型	30									
							A型	160	160	100.0							
河南	69	598	97	1	9	3	O型	16138	13901	86.14				11621			
							亚洲I型										
							A型										
湖北	11	117	35		7		O型	4622	3997	86.48				3824			
							亚洲I型	150	142	94.67							
							A型										
湖南	20	348	27		57		O型	7823	6618	84.6				10628			
							亚洲I型										
							A型										
广东	36	88	16		16		O型	3811	3220	84.49				1017			
							亚洲I型	100	79	79.0							
							A型	100	57	57.0							
海南	5	23	11	1	2	3	O型	998	881	88.28				1162			
							亚洲I型										
							A型										
广西	8	98	154	1	50	1	O型	4516	3642	80.65				1955			
							亚洲I型	3	3	100.0							
							A型										
四川	11	108	46	1	25	5	O型	5873	5267	89.68				3272			
							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	7	447	682		19	2	O型	27950	22429	80.25				9341			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	8	22	6		1	1	O型	1562	1337	85.6				406	3	0.74	
							亚洲I型										
							A型										
云南		45	123			1	O型	2156	1467	68.04				637			
							亚洲I型										
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西	2	27	13			4	O型	1176	1093	92.94				56			
							亚洲I型										
							A型										
甘肃	2	28	58				O型	1713	1519	88.67							
							亚洲I型										
							A型										
青海	6	43	6		5	1	O型	1261	633	50.2				995			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏	1	16	14				O型	427	340	79.63				80			
							亚洲I型	20	20	100.0							
							A型	120	99	82.5							
新疆	4	21	21		1		O型	974	852	87.47				107			
							亚洲I型										
							A型										
兵团		86	12				O型	1532	1251	81.66				200			
							亚洲I型										
							A型										
合计	365	3854	2145	7	382	27	O型	142288	121216	85.19				63405	3	0.005	
							亚洲I型	343	280	81.63							
							A型	380	316	83.16							

附件 2:

2015 年 10 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		15	56			4	O 型	1326	1239	93.44							
							亚洲 I 型	1187	1077	90.73							
							A 型	1182	1080	91.37							
天津		18	3				O 型	465	432	92.9							
							亚洲 I 型	485	454	93.61							
							A 型	335	310	92.54							
河北	1	136	30		1		O 型	3773	3508	92.98				640			
							亚洲 I 型	2281	2120	92.94							
							A 型	1889	1756	92.96							
山西		34	16				O 型	902	868	96.23							
							亚洲 I 型										
							A 型	197	180	91.37							
内蒙古		58	54	1			O 型	1620	1469	90.68				3260			
							亚洲 I 型	1600	1456	91.0							
							A 型	1590	1443	90.75							
辽宁		27	24				O 型	1367	1255	91.81				976			
							亚洲 I 型	1307	1183	90.51							
							A 型	951	862	90.64							
吉林		62	185	1			O 型	3249	2843	87.5				433			
							亚洲 I 型	382	313	81.94							
							A 型	268	212	79.1							
黑龙江	3	36	79				O 型	1799	1588	88.27				680			
							亚洲 I 型	2134	1881	88.14							
							A 型	1080	975	90.28							
上海	2	78					O 型	1460	1440	98.63				2116			
							亚洲 I 型	590	578	97.97							
							A 型	2320	2269	97.8							
江苏	1	88	2	1			O 型	1107	1068	96.48				1260			
							亚洲 I 型	1002	967	96.51							
							A 型	912	884	96.93							
浙江		25	5				O 型	631	597	94.61				650			
							亚洲 I 型	389	369	94.86							
							A 型	533	509	95.5							

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		2					O型	60	59	98.33							
							亚洲I型										
							A型										
福建	2		16				O型	119	114	95.8							
							亚洲I型	22	19	86.36							
							A型										
江西		17	6		1		O型	409	391	95.6				60			
							亚洲I型	130	123	94.62							
							A型										
山东	9	164	32				O型	4179	3617	86.55				3265			
							亚洲I型	3677	3154	85.78							
							A型	2992	2731	91.28							
河南	1	160	26				O型	3280	2891	88.14				3495			
							亚洲I型	2193	1800	82.08							
							A型	1761	1360	77.23							
湖北	2	20	6				O型	498	427	85.74				505			
							亚洲I型	370	288	77.84							
							A型	310	232	74.84							
湖南	8	64	22		1		O型	1317	1147	87.09				1301			
							亚洲I型	1070	912	85.23							
							A型	150	123	82.0							
广东		10	14	1		2	O型	423	270	63.83				356			
							亚洲I型	310	206	66.45							
							A型	236	169	71.61							
海南		1	6			4	O型	103	87	84.47				40			
							亚洲I型										
							A型										
广西	6	20	167	3	23	1	O型	1425	1265	88.77				730			
							亚洲I型	724	632	87.29							
							A型	85	71	83.53							
四川		22	10	2	8		O型	591	520	87.99				1363			
							亚洲I型	379	335	88.39							
							A型	60	57	95.0							

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		14	16				O型	527	436	82.73							
							亚洲I型	65	65	100.0							
							A型	104	95	91.35							
贵州	2	7	4				O型	251	221	88.05							
							亚洲I型	30	27	90.0							
							A型										
云南	1	26	101		1	3	O型	1561	1198	76.75				396			
							亚洲I型	74	42	56.76							
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西		19	4				O型	520	506	97.31				35			
							亚洲I型	63	62	98.41							
							A型	63	62	98.41							
甘肃		17	37				O型	1295	1200	92.66							
							亚洲I型	76	72	94.74							
							A型	40	40	100.0							
青海		10	7				O型	486	367	75.51				343			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		38	10				O型	1215	1112	91.52				411			
							亚洲I型	858	798	93.01							
							A型	1290	1116	86.51							
新疆	3	9	182	4	1	1	O型	3414	2896	84.83				948			
							亚洲I型	300	292	97.33							
							A型	694	605	87.18							
兵团		20	15				O型	1442	1298	90.01				30			
							亚洲I型	550	489	88.91							
							A型	580	542	93.45							
合计	41	1217	1135	13	36	15	O型	40814	36329	89.01				23293			
							亚洲I型	22248	19714	88.61							
							A型	19622	17683	90.12							

附件 3:

2015 年 10 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	9	91				O 型	1661	1477	88.92							
							亚洲 I 型	1706	1516	88.86							
							A 型	50	46	92.0							
天津		7	8				O 型	187	170	90.91							
							亚洲 I 型	207	184	88.89							
							A 型										
河北	3	61	41				O 型	2088	1908	91.38				230			
							亚洲 I 型	1192	1080	90.6							
							A 型										
山西	1	112	20				O 型	1893	1848	97.62							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	3	7	57	1	1		O 型	2436	2061	84.61				2619			
							亚洲 I 型	2416	2024	83.77							
							A 型	378	291	76.98							
辽宁	5	21	25	1			O 型	1159	1008	86.97				543			
							亚洲 I 型	1109	938	84.58							
							A 型										
吉林		29	57				O 型	1490	1222	82.01				300			
							亚洲 I 型	385	314	81.56							
							A 型										
黑龙江	2	22	75				O 型	1407	1188	84.43				390			
							亚洲 I 型	1876	1606	85.61							
							A 型	25	19	76.0							
上海	2	1	26				O 型	368	288	78.26				99			
							亚洲 I 型	60	51	85.0							
							A 型										
江苏	3	143	25	1			O 型	1717	1537	89.52				1300			
							亚洲 I 型	1296	1182	91.2							
							A 型										
浙江	4	47	19				O 型	1487	1127	75.79							
							亚洲 I 型	908	772	85.02							
							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					O型	30	30	100.0							
							亚洲I型										
							A型										
福建		8	14				O型	150	137	91.33							
							亚洲I型	140	125	89.29							
							A型										
江西		10	1				O型	179	160	89.39				60			
							亚洲I型	120	113	94.17							
							A型										
山东	9	150	17	3			O型	4516	3554	78.7				3200			
							亚洲I型	3970	2656	66.9							
							A型										
河南	12	85	80		2		O型	2148	1665	77.51				2520			
							亚洲I型	760	462	60.79							
							A型										
湖北	1	10	20	1			O型	250	221	88.4				524			
							亚洲I型	220	178	80.91							
							A型										
湖南	5	74	24				O型	1455	1201	82.54				1413			
							亚洲I型	969	811	83.69							
							A型	35									
广东		7	5				O型	144	109	75.69				104			
							亚洲I型	20	5	25.0							
							A型										
海南		7	6			3	O型	474	413	87.13				364			
							亚洲I型										
							A型										
广西	2	32	56	9	9	1	O型	919	713	77.58				377			
							亚洲I型	668	535	80.09							
							A型										
四川	1	19	11				O型	478	433	90.59				400			
							亚洲I型	255	233	91.37							
							A型	70	57	81.43							

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	19	55	108				O型	5711	5055	88.51				198			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	4	7	3				O型	339	314	92.63							
							亚洲I型	247	231	93.52							
							A型										
云南	1	58	65		1		O型	1334	1048	78.56				361			
							亚洲I型	31	22	70.97							
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西		15	9				O型	686	602	87.76				37			
							亚洲I型	122	95	77.87							
							A型										
甘肃		13	35				O型	1111	1036	93.25							
							亚洲I型	155	131	84.52							
							A型										
青海		8	7		1		O型	456	352	77.19				275			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		20	27				O型	455	410	90.11				90			
							亚洲I型	320	302	94.38							
							A型	350	274	78.29							
新疆	2	12	86	3	5		O型	2159	1846	85.5				1305			
							亚洲I型	405	344	84.94							
							A型	593	442	74.54							
兵团		66	18				O型	2010	1691	84.13				20			
							亚洲I型	1460	1229	84.18							
							A型	520	444	85.38							
合计	80	1116	1036	19	20	4	O型	40897	34824	85.15				16729			
							亚洲I型	21017	17139	81.55							
							A型	2021	1573	77.83							

附件 4:

2015 年 10 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							O 型										
							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							O型										
							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							O型										
							亚洲I型										
							A型										

附件 5:

2015 年 10 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	14	112	223					9562	9143	95.62							
天津		34	9					1661	1569	94.46				530			
河北	14	375	45	1			4	19596	18606	94.95				1330			
山西	3	115	41				1	4502	4359	96.82							
内蒙古	1	5	13	1				907	721	79.49				120			
辽宁	38	53	38				1	9810	9425	96.08				1030			
吉林	2	77	153	1			2	4850	4347	89.63				150			
黑龙江	10	43	92					5050	4459	88.3				738			
上海	9	38	28	10			4	2227	2108	94.66				350			
江苏	24	474	142	28			1	16689	16022	96.0				443			
浙江	14	177	38	8			2	9188	8551	93.07				190			
安徽	5	44	1	1				1794	1703	94.93				20			
福建	11	71	58	17			3	6839	6176	90.31				637			
江西	10	78	31	9				5547	5299	95.53				1512			
山东	44	202	80	11				12368	11903	96.24				1210			
河南	39	444	47	9			2	20138	18458	91.66				1132			
湖北	8	88	23	14				6023	5639	93.62				2093			
湖南	16	139	24	14				4564	4019	88.06				2963			
广东	43	113	122	50			1	6615	5718	86.44				1945			
海南	12	107	179	31				5312	4877	91.81				1524			
广西	2	10	18	3			2	763	631	82.7				907			
四川	6	389	348	42				21642	19634	90.72				4329			
重庆	10	72	25	21				5303	4773	90.01				1310			
贵州	4	38	6	8			1	2528	2274	89.95				420			
云南	2	68	64	9			2	4199	3652	86.97				311			
西藏																	
陕西	4	26	8				1	859	799	93.02				250			
甘肃		14	32					2198	2063	93.86							
青海	3	35	3	3			1	1891	1809	95.66				1947			
宁夏	4	21	14					980	966	98.57				120			
新疆	1	40	145	5			3	6035	5360	88.82				450			
兵团		99	42					3353	2924	87.21				1773			
合计	353	3601	2092	296			31	202993	187987	92.61				29734			

附件 6:

2015 年 10 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					20	20	100.0							
天津																	
河北	1	6	5					412	395	95.87				91			
山西		1						10	10	100.0							
内蒙古																	
辽宁			1				1	10	10	100.0				100			
吉林			61					871	729	83.7							
黑龙江			18					303	263	86.8				76			
上海	3	2	14	1			2	235	215	91.49							
江苏	9	54	26	1				1632	1536	94.12				45			
浙江	5	72	7	2			1	1941	1849	95.26				71			
安徽	2	5						105	96	91.43							
福建	7	56	45	13				2274	2073	91.16				499			
江西	6	18	5	1				1333	1292	96.92							
山东	6	7	3				1	830	813	97.95				154			
河南	6	3						240	146	60.83				30			
湖北	3	9	1	3				760	634	83.42				295			
湖南	6	14	9	10				1011	856	84.67				758			
广东	9	60	15	13				2183	1758	80.53				370			
海南	11	54	125	28				2386	2091	87.64				545			
广西		3	3	1			2	140	112	80.0				536			
四川		4	10	10				319	230	72.1				692			
重庆	7	9	8	6				363	306	84.3				168			
贵州	1	3						120	114	95.0							
云南		2	1	1										67			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆	3	1						35	31	88.57				73			
兵团																	
合计	85	383	358	90			7	17533	15579	88.86				4570			

附件 7:

2015 年 10 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					10	10	100.0								
吉林	4	1	64					757	681	89.96								
黑龙江			19					380	327	86.05				32				
上海																		
江苏	12	43	17					1280	1194	93.28				50				
浙江	6	3						270	251	92.96								
安徽	4	1						294	277	94.22								
福建		4						100	87	87.0								
江西		2	2					112	112	100.0								
山东																		
河南	2							30	30	100.0				30				
湖北			1					20	17	85.0								
湖南		1						15	12	80.0								
广东	7	37	5	8				1168	899	76.97				392				
海南		2	2					44	39	88.64								
广西		2	5				2	185	164	88.65				446				
四川		2	4					93	63	67.74								
重庆	5		2					78	76	97.44				10				
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆	1		1											17				
兵团																		
合计	41	98	123	8			2	4836	4239	87.66				977				

附件 8:

2015 年 10 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																		
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东		2														50		
海南																		
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南		2	3													40		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计		4	3													90		

附件 9:

2015 年 10 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						2								40			
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏						5								109			
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东						8								60			
河南																	
湖北						3								360	2	0.56	
湖南						4								1730			
广东						2								19			
海南																	
广西						3								60			
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海						1								30			
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						28								2408	2	0.08	

附件 10:

2015 年 10 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			4					20	20	100.0								
山西																		
内蒙古			1					270	193	71.48								
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海	6		21					452	416	92.04				205				
江苏		7		2				320	289	90.31				20				
浙江		3		3			1	90	83	92.22				47				
安徽																		
福建		2	2	7										42				
江西																		
山东																		
河南																		
湖北	2	3		2				150	150	100.0				120				
湖南				8										112				
广东	3	6		13			2	466	89	19.1				645				
海南																		
广西		1	3	3										83				
四川		1						30										
重庆																		
贵州		1						10	9	90.0				30				
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	11	24	31	38			3	1808	1249	69.08				1304				

附件 11:

2015 年 10 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	496			530		
河北							
山西							
内蒙古							
辽宁	94	4720			80		
吉林	41	1230	25	2.03	900		
黑龙江	22	693			693		
上海	85	1184	2	0.17	557		
江苏	19	233			303		
浙江	6	100			21		
安徽							
福建	86	3486			1319		
江西	27	427			1177		
山东	57	1941			150		
河南	131	4181	18	0.43	791		
湖北	132	4168			2576		
湖南	159	3027			4744		
广东	71	1046			808	1	0.12
广西	319	6852			2129		
海南							
重庆	95	3519			183		
四川	48	1070			200		
贵州							
云南							
西藏							
陕西	6	218					
甘肃							
青海	34	1575			1685		
宁夏	2	120			120		
新疆	21	180			140		
兵团							
合计	1476	40466	45	0.11	19106	1	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
(2015年11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*
		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。

国家质量监督检验检疫总局 公告 中华人民共和国农业部

2015 年第 132 号

Joint Announcement No.132 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2015)

关于解除西班牙禽流感和新城疫疫情禁令的公告

根据风险评估结果，自本公告发布之日起，解除质检总局《关于西班牙发现野生候鸟感染高致病性禽流感的紧急通知》（国质检明发〔2006〕51号）对西班牙禽流感疫情的禁令；解除质检总局与农业部联合发布的《关于防止西班牙新城疫传入我国的公告》（2009年第121号）对西班牙新城疫疫情的禁令。

2015年11月3日

兽医公报

(月刊) MONTHLY

兽医公报

2015年11月 第17卷 第11期 / 总第195期 Vol. 17 No. 11 November, 2015

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