

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.2

---

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

2015 年 1 月动物疫情月报 .....	2
Monthly Epizootic Bulletin for January 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 1 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 January 2015 .....	12
2015 年 1 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 .....	12
Surveillance on AI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in January 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25号(2015年) .....	51
Joint Announcement No. 25 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 1 月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for January 2014

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	1	1	A	P	556	314	612							
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	1	1	A	B	54		1190							
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)

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)	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								3	3		S	46	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								8	8		S	432	58	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu								1	1		S	3		3
青海省 Qinghai								1	1		S	600	200	
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								2	2	H5N2 H5N6	C Go	2801	2198	57982
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								1	1	H5N1	C	2371	2371	18112
山东省 Shandong														
河南省 Henan								1	1	H5N1	野鸟		108	
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								1	1	H5N6	C	5400	1200	44160
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	1	1		P	6	4	2							
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)	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														
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	526	102								
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														
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	12	12		P	54									
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		P	3									
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)	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	1	1		R	5			1	1		C	3		
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai								2	2		C	168	58	
江苏省 Jiangsu								2	2		C	300	49	
浙江省 Zhejiang	5	5		R	114	64								
安徽省 Anhui								3	3		C	52	22	
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								1	1		C	11	8	3
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								3	3		C	520	225	19
湖南省 Hunan								4	4		C	661	187	
广东省 Guangdong								2	2		C	208	26	
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		R	7			81	81		C	2830	918	36
海南省 Hainan								18	18		C	4011	557	2
重庆市 Chongqing	1	1		R	21	7		8	8		C	175	61	21
四川省 Sichuan	1	1		R	10	10		2	2		C	83	69	9
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								3	3		C	403	102	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								2	2		C	120	60	
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	2	2		Ca	4	4								
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								1	1		D	22	4	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								6	6		D	83	21	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								2	2		D	432	5	
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														
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								2	2		P	2		
浙江省 Zhejiang								1	1		P	1	1	
安徽省 Anhui								1	1		P	3	1	
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								5	5		P	2145	245	
湖南省 Hunan								3	3		P	73	11	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								20	20		P	203	58	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								20	20		P	191	40	
四川省 Sichuan								17	17		P	67	23	
贵州省 Guizhou								4	4		P	11	2	
云南省 Yunnan								1	1		P	21	6	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								5	5		P	9		2
甘肃省 Gansu								2	2		P	14		
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								3	3		P	87	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	2	2		P	7									
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	3	3		P	66	27								
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	6	6		P	12									
浙江省 Zhejiang	1	1		P	3	1								
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	3	3		P	896	28								
湖南省 Hunan	1	1		P	6	1								
广东省 Guangdong	1	1		P	31	7								
广西壮族自治区 Guangxi	72	72		P	1652	221								
海南省 Hainan	5	5		P	18	9								
重庆市 Chongqing	33	33		P	537	350								
四川省 Sichuan	106	106		P	352	98	5							
贵州省 Guizhou	4	4		P	16	1								
云南省 Yunnan	6	6		P	117	24								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		P	3									
甘肃省 Gansu	1	1		P	1	1								
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)	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								1	1		C	20	20	
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	2	2		S	11		11							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	2	2		S	49		238							
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	1	1		S	11		11							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								3	3		C	18	8	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		S	4		4							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	7	7		S,B	106	7	76							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	5	5		S,B	34		34							
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 1 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 January 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 1 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 1 月份共主动监测口蹄疫样品 3.0883 万份，猪瘟样品 1.1813 万份，禽流感样品 4.4004 万份和新城疫样品 2.7716 万份，五个示范区口蹄疫、猪瘟、禽流感、新城疫非免疫血清和病原监测结果全部为阴性。

## 2015 年 1 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况

### Surveillance on AI and FMD in the Mainland of the People's

### Republic of China in January 2015

2015 年 1 月，全国禽流感和口蹄疫监测情况如下：

#### 一、2015 年 1 月份全国高致病性禽流感监测情况

##### (一) 总体情况

1. 全国共对 456 个种畜禽场、4512 个商品代饲养场户、2135 个散养户、689 个交易日、50 个野鸟栖息地和 76 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 24.6682 万份，其中血清学样品 20.6642 万份(免疫血清样品 18.8262 万份，免疫合格 17.2663 万份，免疫合格率为 91.71%；检测非免疫血清样品 1.8380 万份)；检测病原学样品 4.0040 万份，检出 1 份 H5N6 亚型禽流感阳性样品，阳性率 0.002%。

2. 本月，我部组织各有关单位进行了 H7N9 流感专项监测。全国对 1024 个活禽交易市场、1419 个家

禽养殖场户、250 个种畜禽场、1380 个散养户、11 个野鸟栖息地、37 个其他场点的动物和环境进行了 H7N9 流感监测。共检测样品 9.3948 万份，其中检测血清学样品 6.8222 万份，检出 H7 亚型禽流感阳性样品 47 份，阳性率 0.07%；检测病原学样品 2.5726 万份，检出 H7N9 病原学阳性样品 6 份，阳性率 0.02%。

## （二）各地 H5 亚型禽流感监测情况

### 1. 家禽监测情况

#### （1）监测场点

全国共对 443 个种禽场、4450 个商品代饲养场（户）、2116 个散养户、612 个交易市场、60 个其他场所进行了监测。

#### （2）血清学监测

检测免疫血清样品 18.7360 万份，免疫合格 17.1979 万份，免疫合格率为 91.79%；非免疫血清样品 1.7890 万份，没有检出阳性样品。其中：

免疫鸡血清样品 17.0055 万份，免疫合格 15.6783 万份，免疫合格率为 92.2%；

免疫鸭血清样品 1.4577 万份，免疫合格 1.2840 万份，免疫合格率 88.08%；

免疫鹅血清样品 2728 份，免疫合格 2356 份，免疫合格率 86.36 %。

#### （3）病原学监测

检测家禽病原学样品 3.5670 万份，检出 1 份 H5N6 亚型禽流感阳性样品，阳性率 0.003%，阳性样品来自湖南省怀化市鹤城区一养殖场。湖南省已按规定对病原学阳性禽及同群禽进行扑杀和无害化处理，加强疫情监测和环境消毒，当地未发生家禽疫情。

### 2. 猪监测情况

#### （1）监测场点

全国共对 10 个种猪场、23 个商品代饲养场（户）、1 个散养户、1 个交易市场进行了监测。

#### （2）血清学监测

检测猪血清学样品 436 份，没有检出阳性样品。

#### （3）病原学监测

检测猪病原学样品 189 份，没有检出阳性样品。

### 3. 野鸟监测情况

#### （1）监测场点

50 个野鸟栖息地。

#### （2）血清学监测

检测血清学样品 34 份，没有检出阳性样品。

#### （3）病原学监测

本月检测病原学样品 1880 份，没有检出阳性样品。

### 4. 其它样品监测情况

#### （1）监测场点

全国共对 3 个种禽场、39 个商品代饲养场户、18 个散养户、76 个交易市场、16 个其他场所进行了监测。

#### （2）血清学监测

检测免疫血清样品 902 份，免疫合格 684 份，免疫合格率为 75.83%。

#### （3）病原学监测

共检测病原学样品 2301 份，没有检出阳性样品。

## （三）各地 H7N9 流感监测情况

### 1. 对家禽监测情况

#### （1）监测场点

870 个活禽交易市场、245 个种禽场、1397 个家禽养殖场（户）、1357 个散养户和 24 个其他场所。

#### （2）血清学监测

检测血清学样品 万份，其中鸡样品 5.8132 万份，检出 H7 亚型禽流感阳性样品 47 份，阳性率 0.08%；其中河南省鸡阳性样品 45 份，来自 11 个养殖场点和 1 个活禽交易市场，广东省鸡阳性样品 2 份，来自 1 个养殖场。鸭样品 8829 份，鹅样品 874 份，均未检出阳性样品。

#### （3）病原学监测

检测家禽病原学样品 2.3781 万份，其中鸡样品 2.0353 万份，鸭样品 3097 份，鹅样品 331 份，共检

出 H7N9 病原学阳性样品 6 份，其中在江苏省泰州市泰兴市一家禽养殖场检出鸡样品 1 份，湖南省长沙市四方坪家禽批发市场检出环境样品 1 份，福建省厦门市思明凯旋市场检出鸡样品 1 份，广东省惠州市惠城区一家禽养殖场检出鸡样品 1 份，汕尾市城区荣泰市场检出鸡样品 2 份。

## 2.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 237 份，没有检出阳性样品。

## 3.对猪监测情况

### (1) 监测场点

2 个商品猪场。

### (2) 血清学监测

检测猪血清学样品 32 份，没有检出阳性样品。

### (3) 病原学监测

检测猪病原学样品 30 份，没有检出阳性样品。

## 4.对其它鸟类监测情况

### (1) 监测场点

154 个活禽交易市场、20 个家禽养殖场、5 个种禽场、23 个散养户、13 个其他场所。

### (2) 血清学监测

检测血清学样品 355 份，没有检出阳性样品。

### (3) 病原学监测

检测病原学样品 1678 份，没有检出阳性样品。

## 二、2015 年 1 月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 493 个种畜场、4031 个商品代饲养场（户）、3298 个散养户、27 个交易市场、211 个屠宰场、30 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 22.4604 万份，其中免疫血清学样品 19.0918 万份，免疫合格 16.8103 万份，免疫合格率为 88.05%；检测病原学样品 3.3686 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 15.4005 万份，免疫合格 13.5106 万份，免疫合格率 87.73 %。其中：

猪血清样品 10.2688 万份，免疫合格 8.9925 万份，免疫合格率 87.57 %；

牛血清样品 2.7789 万份，免疫合格 2.5244 万份，免疫合格率 90.84 %；

羊血清样品 2.3528 万份，免疫合格 1.9937 万份，免疫合格率 84.74%。

#### (2) 亚洲 I 型口蹄疫

检测亚洲 I 型免疫血清样品 2.4677 万份，免疫合格 2.1936 万份，免疫合格率为 88.89%。其中：

猪血清样品 100 份，免疫合格 94 份，免疫合格率 94%；

牛血清样品 1.3753 万份，免疫合格 1.2499 万份，免疫合格率 90.88%；

羊血清样品 1.0824 万份，免疫合格 9343 份，免疫合格率 86.32%。

#### (3) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 1.2236 万份，免疫合格 1.1061 万份，免疫合格率为 90.4%。其中：

牛血清样品 1.1502 万份，免疫合格 1.0508 万份，免疫合格率 91.36%。

羊血清样品 734 份，免疫合格 553 份，免疫合格率 75.34%。

### (二) 病原学监测

检测病原学样品 3.3686 万份，其中检测猪样品 1.7203 万份，牛样品 8477 份，羊样品 8006 份，均未检出阳性样品。

附件 1:

2015 年 1 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	19	84	255					4371	4178	95.58								
天津	3	34	7					1730	1619	93.58				3716				
河北	26	523	62				1	22126	20946	94.67				1600				
山西	4	203	70				4	9337	8701	93.19								
内蒙古	1	8	10	1				1498	1415	94.46								
辽宁	39	109	144	2			20	8375	7940	94.81				2568				
吉林	1	32	19					1635	1537	94.01								
黑龙江	8	40	79	1				4442	3913	88.09				740				
上海	1	5	13	2				64	62	96.88				704				
江苏	21	432	89	55			2	12904	12376	95.91				578				
浙江	27	405	75	39			7	11346	10104	89.05				424				
安徽	11	90	26	1				2945	2797	94.97								
福建	8	112	71	63			1	7233	6669	92.2	1020			1650				
江西	11	43	15	20				4320	4038	93.47				1744				
山东	69	465	138	18			3	14765	14163	95.92	16735			612				
河南	34	681	99	10			4	21958	20063	91.37				1537				
湖北	7	68	43	6				5455	4849	88.89				290				
湖南	14	122	33	39				4824	4255	88.2				1814	<b>1</b>	<b>0.06</b>		
广东	13	140	140	26				5470	4862	88.88				1763				
海南	9	78	80	16				4686	4172	89.03				490				
广西	2	13	9	20			2	498	402	80.72				509				
四川	3	51	96	10				4589	4120	89.78				634				
重庆	3	34	10	7				2472	2242	90.7				1211				
贵州	5	67	10	89			4	3927	3477	88.54				2388				
云南	1	64	72	6				3901	3294	84.44	50			453				
西藏																		
陕西	3	32	8	3				360	329	91.39				4753				
甘肃		11	27					537	494	91.99				60				
青海	3	5	7	4				300	213	71.0				300				
宁夏	1	13	14	1				431	401	93.04								
新疆	6	16	147	8			3	3118	2736	87.75				540				
兵团		12	17					438	416	94.98				135				
合计	353	3992	1885	447			51	170055	156783	92.2	17805			31213	<b>1</b>	<b>0.003</b>		



附件 2:

2015 年 1 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	4	6	9					280	250	89.29							
天津																	
河北		5	1					110	95	86.36				60			
山西																	
内蒙古																	
辽宁			5					100	93	93.0							
吉林			2					48	45	93.75							
黑龙江			15					303	238	78.55				203			
上海		2	14					30	27	90.0				37			
江苏	4	32	5	3				851	784	92.13				65			
浙江	4	134	9	2			2	3479	3172	91.18				49			
安徽	1	5						113	94	83.19							
福建	7	78	44	49				2852	2604	91.3				450			
江西		8	4	2			1	547	540	98.72	30			10			
山东	9	21	9					1347	1268	94.14	55			40			
河南	9	7	1					422	321	76.07				43			
湖北	1		1	3				210	185	88.1				5			
湖南	1	13	5	28				968	813	83.99				968			
广东	12	47	12	12				1448	1114	76.93				380			
海南	3	28	38	12				982	834	84.93				253			
广西		1	5	9			3	120	89	74.17				206			
四川		2		4				70	50	71.43				40			
重庆		2	1	1				90	82	91.11							
贵州	2	4		19				177	142	80.23				368			
云南	1	1	4	2										60			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆		1						30						30			
兵团																	
合计	58	397	184	146			6	14577	12840	88.08	85			3267			

附件 3:

2015 年 1 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			4				1	40	40	100.0				30				
吉林			3					78	72	92.31								
黑龙江			15					269	230	85.5				79				
上海			3					2	2	100.0				3				
江苏	10	26	1	1				629	596	94.75				145				
浙江	1		1	1				66	53	80.3								
安徽	7	3						268	239	89.18								
福建		3						83	70	84.34				20				
江西	1	2	2					126	126	100.0								
山东	2							60	60	100.0								
河南	1							30	27	90.0								
湖北			1					20	17	85.0								
湖南	2	1	1	1				277	237	85.56				130				
广东	5	22	10	8				713	534	74.89				418				
海南		1						10	9	90.0								
广西	3	2	3	5			2	40	30	75.0				334				
四川																		
重庆			2					12	11	91.67								
贵州		1		3				5	3	60.0				26				
云南			1											5				
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	32	61	47	19			3	2728	2356	86.36				1190				

附件 4:

2015 年 1 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	9											270						
吉林																		
黑龙江																		
上海																		
江苏																		
浙江		3										55						
安徽																		
福建		2												40				
江西																		
山东		2										64						
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东	1	16	1	1								47		149				
海南																		
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	10	23	1	1								436		189				

附件 5:

2015 年 1 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						20			20			
天津																		
河北																		
山西						1									3			
内蒙古																		
辽宁						28									1440			
吉林																		
黑龙江																		
上海																		
江苏						3									75			
浙江																		
安徽																		
福建																		
江西																		
山东						5									50			
河南						1									174			
湖北						3									40			
湖南						1									10			
广东						1						14						
海南																		
广西						3									60			
四川																		
重庆																		
贵州						1									4			
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏						1									4			
新疆																		
兵团																		
合计						50						34			1880			

附件 6:

2015 年 1 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		1						10	10	100.0							
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁							13							390			
吉林																	
黑龙江																	
上海		1	12					30	28	93.33				126			
江苏		2					2	60	58	96.67				2			
浙江		17						402	340	84.58							
安徽																	
福建		3		6				131	101	77.1				216			
江西	1							30	26	86.67							
山东																	
河南		1						6									
湖北																	
湖南		3	3	30										540			
广东		6		8				133	70	52.63	20			775			
海南																	
广西		2	3	6				30	21	70.0				44			
四川		1						10	1	10.0							
重庆																	
贵州	1	1		25			1							177			
云南	1							30	29	96.67							
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆		1		1				30						31			
兵团																	
合计	3	39	18	76			16	902	684	75.83	20			2301			

附件 7:

2015 年 1 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	962	19263					
天津	56	1324			3716		
河北	3	60					
山西							
内蒙古							
辽宁	76	2008			250		
吉林							
黑龙江	15	414			414		
上海	39	16			870		
江苏	725	10595			2349	1	0.04
浙江	602	9592			3618		
安徽							
福建	486	6136			2942	1	0.03
江西	32	2144			1729		
山东	136	1797			1928		
河南	129	3034	45	1.48	210		
湖北	38	239			755		
湖南	461	5061			4115	1	0.02
广东	7	267	2	0.75	260	3	1.15
广西	45	1139			560		
海南	15				160		
重庆	8				484		
四川							
贵州	2				90		
云南							
西藏							
陕西	1	30					
甘肃	29	470			321		
青海	16	245			245		
宁夏							
新疆	233	4388			620		
兵团	5				90		
合计	4121	68222	47	0.07	25726	6	0.02

附件 8:

2015 年 1 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	30	85	111				O 型	2755	2569	93.25							
							亚洲 I 型										
							A 型										
天津		21	10				O 型	585	531	90.77				29			
							亚洲 I 型										
							A 型										
河北	26	294	51		4		O 型	10521	9622	91.46				890			
							亚洲 I 型										
							A 型										
山西	5	106	44			1	O 型	2309	2021	87.53							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	1	2	19			1	O 型	386	329	85.23				99			
							亚洲 I 型										
							A 型										
辽宁	38	39	86				O 型	3468	3114	89.79				2278			
							亚洲 I 型										
							A 型										
吉林		36	11				O 型	1380	1256	91.01							
							亚洲 I 型										
							A 型										
黑龙江	6	40	68	1	1		O 型	2829	2419	85.51				430			
							亚洲 I 型	20	16	80.0							
							A 型										
上海							O 型										
							亚洲 I 型										
							A 型										
江苏	8	223	66		12	1	O 型	4835	4516	93.4				356			
							亚洲 I 型										
							A 型										
浙江	11	260	25		16		O 型	5543	4529	81.71				138			
							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	14	116	28		2		O型	2774	2493	89.87							
							亚洲I型										
							A型										
福建	5	102	74	4	2	1	O型	3564	3208	90.01				63			
							亚洲I型	30	28	93.33							
							A型										
江西	19	112	43	3	21	2	O型	6961	6520	93.66				4049			
							亚洲I型										
							A型										
山东	34	140	41		19		O型	5892	5415	91.9				1155			
							亚洲I型	30	30	100.0							
							A型										
河南	30	443	92		16	2	O型	15333	13080	85.31				1063			
							亚洲I型										
							A型										
湖北	11	73	47		1		O型	5360	4722	88.1				214			
							亚洲I型										
							A型										
湖南	14	107	36		10		O型	3768	3275	86.92				832			
							亚洲I型										
							A型										
广东	18	150	28		13	1	O型	4465	3757	84.14				346			
							亚洲I型										
							A型										
海南	4	10	12		3	6	O型	245	227	92.65				924			
							亚洲I型										
							A型										
广西	5	87	56	1	27	1	O型	2844	2347	82.52				681			
							亚洲I型										
							A型										
四川	20	77	23	2	4	1	O型	4123	3691	89.52				620			
							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	2	100	196		2		O型	7004	5692	81.27				486			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	6	20	7		1	2	O型	1245	1106	88.84				90			
							亚洲I型										
							A型										
云南	2	35	90				O型	1508	1042	69.1				735			
							亚洲I型										
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西	7	49	13	1	5		O型	838	663	79.12				862			
							亚洲I型										
							A型										
甘肃	1	6	22				O型	304	277	91.12							
							亚洲I型										
							A型										
青海	3	4	5	1	4		O型	250	183	73.2				170			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		9	18				O型	271	243	89.67							
							亚洲I型	20	20	100.0							
							A型										
新疆	3	36	21		3		O型	865	702	81.16				628			
							亚洲I型										
							A型										
兵团		25	9				O型	463	376	81.21				65			
							亚洲I型										
							A型										
合计	323	2807	1352	13	181	18	O型	102688	89925	87.57				17203			
							亚洲I型	100	94	94.0							
							A型										

附件 9:

2015 年 1 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	26	29				O 型	1065	1026	96.34							
							亚洲 I 型	1030	995	96.6							
							A 型	1030	1003	97.38							
天津		16	5				O 型	365	347	95.07							
							亚洲 I 型	385	367	95.32							
							A 型	225	209	92.89							
河北	2	112	17				O 型	3413	3140	92.0				30			
							亚洲 I 型	1696	1561	92.04							
							A 型	1448	1332	91.99							
山西	1	17	27				O 型	691	636	92.04							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	47	2	22				O 型	1701	1603	94.24				2770			
							亚洲 I 型	784	703	89.67							
							A 型	784	700	89.29							
辽宁	2	25	27				O 型	1101	1040	94.46				767			
							亚洲 I 型	881	834	94.67							
							A 型	740	695	93.92							
吉林	1	20	22				O 型	1275	1175	92.16				40			
							亚洲 I 型	106	89	83.96							
							A 型										
黑龙江	4	30	52				O 型	1564	1341	85.74				540			
							亚洲 I 型	1675	1475	88.06							
							A 型	985	873	88.63							
上海		2					O 型	23	23	100.0							
							亚洲 I 型										
							A 型	23	22	95.65							
江苏	1	25	1	1			O 型	633	614	97.0				60			
							亚洲 I 型	543	529	97.42							
							A 型	513	497	96.88							
浙江		7	12				O 型	276	246	89.13							
							亚洲 I 型	293	255	87.03							
							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			3				O型	37	27	72.97							
							亚洲I型										
							A型										
福建		3	12				O型	72	70	97.22							
							亚洲I型	11	11	100.0							
							A型										
江西		4	4		1		O型	131	131	100.0							
							亚洲I型	130	119	91.54							
							A型										
山东	10	94	35				O型	2759	2632	95.4				836			
							亚洲I型	1913	1811	94.67							
							A型	1383	1327	95.95							
河南	4	62	14				O型	1787	1572	87.97				78			
							亚洲I型	836	683	81.7							
							A型	741	619	83.54							
湖北	11	74	29				O型	1932	1772	91.72				243			
							亚洲I型	1639	1468	89.57							
							A型	1989	1832	92.11							
湖南	4	10	6				O型	322	282	87.58				302			
							亚洲I型	320	278	86.88							
							A型	60	48	80.0							
广东	1	21	9			4	O型	223	215	96.41				177			
							亚洲I型	125	102	81.6							
							A型	125	115	92.0							
海南		1	6		2	2	O型	117	116	99.15				13			
							亚洲I型										
							A型										
广西	6	15	36	1	15		O型	718	628	87.47				79			
							亚洲I型	293	232	79.18							
							A型	100	86	86.0							
四川	3	13	8	1	1		O型	345	296	85.8							
							亚洲I型	79	76	96.2							
							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						O型							40			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	3	6	4			1	O型	668	594	88.92				129			
							亚洲I型	240	221	92.08							
							A型	200	192	96.0							
云南	3	17	73				O型	859	634	73.81				656			
							亚洲I型	42	25	59.52							
							A型	18	10	55.56							
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西	1	22	14	1	1		O型	336	300	89.29				248			
							亚洲I型										
							A型										
甘肃		5	30				O型	430	407	94.65							
							亚洲I型										
							A型										
青海			1				O型	45	26	57.78				45			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		29	39				O型	720	635	88.19							
							亚洲I型	442	388	87.78							
							A型	569	488	85.76							
新疆	2	41	328	2	2		O型	3936	3508	89.13				1424			
							亚洲I型	45	42	93.33							
							A型	324	235	72.53							
兵团		4	24				O型	245	208	84.9							
							亚洲I型	245	235	95.92							
							A型	245	225	91.84							
合计	108	703	889	6	22	7	O型	27789	25244	90.84				8477			
							亚洲I型	13753	12499	90.88							
							A型	11502	10508	91.36							

附件 10:

2015 年 1 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	5	2	274				O 型	811	738	91.0							
							亚洲 I 型	1776	1697	95.55							
							A 型										
天津	1	5	11				O 型	185	168	90.81							
							亚洲 I 型	205	187	91.22							
							A 型										
河北		40	37				O 型	1400	1258	89.86							
							亚洲 I 型	608	537	88.32							
							A 型										
山西	3	35	44				O 型	1582	1375	86.92							
							亚洲 I 型	88	88	100.0							
							A 型										
内蒙古	20	2	30				O 型	1526	1168	76.54				1605			
							亚洲 I 型	820	585	71.34							
							A 型	230	182	79.13							
辽宁	4	31	61				O 型	1879	1677	89.25				1490			
							亚洲 I 型	1709	1546	90.46							
							A 型										
吉林	1	12	3				O 型	370	335	90.54				40			
							亚洲 I 型	46	40	86.96							
							A 型										
黑龙江	2	13	45				O 型	834	696	83.45				400			
							亚洲 I 型	1040	884	85.0							
							A 型										
上海							O 型										
							亚洲 I 型										
							A 型										
江苏		26	14	2			O 型	673	600	89.15				60			
							亚洲 I 型	541	466	86.14							
							A 型										
浙江		14	5				O 型	284	234	82.39							
							亚洲 I 型	194	147	75.77							
							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	4					O型	291	130	44.67							
							亚洲I型										
							A型										
福建	13	16					O型	189	168	88.89							
							亚洲I型	96	87	90.63							
							A型										
江西	1						O型	10	10	100.0							
							亚洲I型										
							A型										
山东	7	83	50		1		O型	3073	2775	90.3				603			
							亚洲I型	1472	1319	89.61							
							A型	20	20	100.0							
河南	3	49	47				O型	1577	1243	78.82				60			
							亚洲I型	753	592	78.62							
							A型										
湖北	5	21	9	1			O型	709	578	81.52				179			
							亚洲I型	150	114	76.0							
							A型										
湖南	1	11	6				O型	324	262	80.86				302			
							亚洲I型	337	286	84.87							
							A型										
广东	3	5					O型	15	15	100.0				158			
							亚洲I型	10									
							A型	10	5	50.0							
海南		6				3	O型	70	61	87.14				40			
							亚洲I型										
							A型										
广西	1	22	11	2	6		O型	496	392	79.03				62			
							亚洲I型	70	57	81.43							
							A型	75	54	72.0							
四川	8	8					O型	320	278	86.88							
							亚洲I型	15	15	100.0							
							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	5	7	11				O型	555	492	88.65							
							亚洲I型										
							A型										
贵州	1	2	2			1	O型	415	391	94.22							
							亚洲I型										
							A型										
云南	1	14	49				O型	712	494	69.38				498			
							亚洲I型	11	8	72.73							
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西	1	31	18	3			O型	324	280	86.42				1012			
							亚洲I型										
							A型										
甘肃		1	21				O型	193	154	79.79							
							亚洲I型										
							A型										
青海			1				O型	45	26	57.78				45			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏	1	14	31				O型	594	490	82.49							
							亚洲I型	341	278	81.52							
							A型	399	292	73.18							
新疆		44	211		1	1	O型	3552	3049	85.84				1378			
							亚洲I型	32	27	84.38							
							A型										
兵团		16	27				O型	520	400	76.92				74			
							亚洲I型	510	383	75.1							
							A型										
合计	62	521	1057	8	8	5	O型	23528	19937	84.74				8006			
							亚洲I型	10824	9343	86.32							
							A型	734	553	75.34							

附件 10:

## 2015 年 1 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											

【**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2月16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
	中国澳门	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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	约旦	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
		伊朗	口蹄疫
	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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称
	蒙古国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		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
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*		

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称
		非洲猪瘟	仅限撒丁岛产猪及其产品
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品
	葡萄牙	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		低致病性禽流感	禽类及其产品(限于阿连特茹省)
	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
	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
	芬兰	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
		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
	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	

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	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
	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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			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
		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）



洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
		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
		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)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称
	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) 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
		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. 本次更新新增挪威疯牛病禁令。
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 25 号

## **Joint Announcement No. 25 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2015)**

关于解除爱尔兰 30 月龄以下剔骨牛肉禁令的公告

根据中国有关法律法规规定和世界动物卫生组织《国际陆生动物卫生法典》的建议及风险评估结果，从即日起解除爱尔兰 30 月龄以下剔骨牛肉的禁令，质检总局、农业部 2001 年 143 号公告中相关规定同时废止。

爱尔兰 30 月龄以下剔骨牛肉的检验检疫要求另行制定。

特此公告

2015 年 2 月 12 日

## 《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