

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

2011

VOL. 13 NO.3

---

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

2011年2月动物疫情月报 .....	2
Monthly Epizootic Bulletin for February 2011 .....	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
2011年2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 February 2011 .....	12
2011年2月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 .....	12
Surveillance on HPAI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in February 2011 .....	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 .....	32
Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China .....	32
国家质量监督检验检疫总局、农业部公告第16号(2011年) .....	42
Joint Announcement No.16 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011) .....	42
国家质量监督检验检疫总局、农业部公告第24号(2011年) .....	43
Joint Announcement No. 24 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011) .....	43
国家质量监督检验检疫总局、农业部公告第25号(2011年) .....	44
Joint Announcement No. 25 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011) .....	44

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

# 2011 年 2 月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for February 2011

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	3			P	275		3941							
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)	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								5			S	366	10	
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								3			S	75	2	
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								1			S	21		
甘肃省 Gansu								5			S	79	16	63
青海省 Qinghai								6			S	82	30	
宁夏回族自治区 Ningxia								3			S	277	6	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
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	1			P	2	2								
广东省 Guangdong	1			P	5	2								
广西壮族自治区 Guangxi	6			P	28	13	4							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	2			P	29	21	8							
云南省 Yunnan	1			P	3	3								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1			P	1	1								
甘肃省 Gansu	1			P	12	5								
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
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	1			C	85	48	837							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	9			C	748	598	120							
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	8			C	1862	1561								
湖南省 Hunan	6			C	424	211	60	1			P	12	1	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	17			C	1217	596	13							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	2			C	24	24								
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1			C	4	3	1							
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														
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	1			P	46									
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	4			P	4									
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1			P	6		6							
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														
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			R	10			4			C	20	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														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								5			C	112	4	
浙江省 Zhejiang								4			C	402	172	
安徽省 Anhui								4			C	252	80	51
福建省 Fujian								9			C	99	69	
江西省 Jiangxi								15			C	893	180	45
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								65			C	4601	790	
湖南省 Hunan								19			C	1047	607	261
广东省 Guangdong								2			C	465	58	
广西壮族自治区 Guangxi	1			R	35	35		94			C	2549	809	
海南省 Hainan								13			C	5403	950	
重庆市 Chongqing	6			R	172	84	16	14			C	3822	1759	1556
四川省 Sichuan	2			R	12	12		2			C	19	7	
贵州省 Guizhou								5			C	293	121	
云南省 Yunnan								5			C	1328	223	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														
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)	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														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								6			D	916	480	104
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								15			D	676	313	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1			Ca	1		32							
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														
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								2			P	14	1	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1			P	3		
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								4			P	4		
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian								1			P	1		
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								3			P	7		
湖南省 Hunan								3			P	49	15	10
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								19			P	130	23	2
海南省 Hainan								1			P	2	1	
重庆市 Chongqing								29			P	289	47	15
四川省 Sichuan								8			P	32	3	
贵州省 Guizhou								5			P	23	5	
云南省 Yunnan								2			P	5	2	1
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
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	4			P	28	2								
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai	1			P	25	3								
江苏省 Jiangsu	4			P	6	1								
浙江省 Zhejiang	5			P	21	7								
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	2			P	8	3	8							
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	8			P	83	10								
广东省 Guangdong	12			P	705	102								
广西壮族自治区 Guangxi	52			P	396	56								
海南省 Hainan	6			P	19	7								
重庆市 Chongqing	19			P	270	45								
四川省 Sichuan	22			P	196	48								
贵州省 Guizhou	4			P	7	2								
云南省 Yunnan	17			P	97	36	2							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1			P	3	1								
甘肃省 Gansu	2			P	8	6								
青海省 Qinghai	1			P	2	1								
宁夏回族自治区 Ningxia	1			P	1	1								
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	布氏杆菌病 Brucellosis							鸡马立克氏病 Marek's Disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	203			B&S	3226		3050							
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			C	14	4	
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	2			S	36	24								
宁夏回族自治区 Ningxia	1			S	82									
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
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.

## 2011 年 2 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 February 2011

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，2011 年 2 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。五个无规定动物疫病示范区 2 月份共监测口蹄疫样品 15220 份、猪瘟样品 9733 份、禽流感样品 37654 份、新城疫样品 22557 份，病原监测结果和非免疫畜（禽）群的血清监测结果全部为阴性。

## 2011 年 2 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况

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

#### Republic of China in February 2011

2011 年 2 月，全国高致病性禽流感和口蹄疫监测情况如下：

一、2011 年 2 月份全国高致病性禽流感监测情况

（一）总体情况

本月，全国对 994 个种畜禽场、7681 个商品代饲养场（户）、10487 个散养户、966 个交易市场、29 个野鸟栖息地和 85 个其他场所的禽（鸟）和猪进行了监测。共检测各类动物禽流感样品 259635 份，其中血清学样品 241218 份（免疫血清样品 221057 份，免疫合格 201243 份，免疫合格率为 91.04%；检测非免疫血清样品 20161 份，没有检出阳性样品）；检测病原学样品 18417 份，没有检出阳性样品。

（二）各地禽流感监测情况

1. 家禽监测情况

（1）监测场点。969 个种禽场、7623 个商品代饲养场（户）、10435 个散养户、958 个交易市场、81 个其他场所。

(2) 血清学监测。本月共检测免疫血清样品 220977 份, 免疫合格血清样品 201175 份, 免疫合格率为 91.04%; 检测非免疫血清样品 19361 份, 没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测。共检测家禽病原学样品 17884 份, 没有检出阳性样品。

## 2. 野鸟监测情况

(1) 监测场点。29 个野鸟栖息地。

(2) 血清学监测。本月没有检测。

(3) 病原学监测。检测病原学样品 253 份, 没有检出阳性样品。

## 3. 猪监测情况

(1) 监测场点。24 个种猪场、58 个商品代饲养场(户)、8 个散养户、7 个交易市场, 2 个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测猪血清学样品 800 份, 没有检测出阳性样品。

(3) 病原学监测。检测猪病原学样品 150 份, 没有检出阳性样品。

## 4. 其它鸟类监测情况

(1) 监测场点。1 个种禽场、44 个散养户、1 个市场、2 个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测免疫血清学样品 80 份, 免疫合格 68 份, 免疫合格率为 85%。

(3) 病原学监测。本月检测病原学样品 130 份, 没有检出阳性样品。

## 二、2011 年 2 月份全国口蹄疫监测情况

本月, 全国对 1674 个种畜场、5789 个商品代饲养场(户)、15837 个散养户、659 个屠宰场、123 个交易市场、23 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 152876 份, 其中免疫血清学样品 143103 份, 免疫合格 125746 份, 免疫合格率为 87.87%; 检测病原学样品 9773 份, 没有检出阳性样品。

### (一) 血清学监测

#### 1.O 型口蹄疫血清学监测

共检测 O 型免疫血清样品 116906 份, 免疫合格 102502 份, 免疫合格率 87.68%。其中: 检测免疫猪血清样品 77165 份, 免疫合格 67321 份, 免疫合格率 87.24%。检测免疫牛血清样品 25134 份, 免疫合格 22343 份, 免疫合格率 88.90%。检测免疫羊血清样品 14531 份, 免疫合格 12768 份, 免疫合格率 87.87%。检测免疫其他血清样品 76 份, 免疫合格 70 份, 免疫合格率 92.11%。

#### 2.亚洲 I 型口蹄疫血清学监测

共检测亚洲 I 型免疫血清样品 19375 份, 免疫合格 17093 份, 免疫合格率为 88.22%。其中: 检测免疫猪血清 980 份, 免疫合格 908 份, 免疫合格率 92.65%。检测免疫牛血清样品 11302 份, 免疫合格 10020 份, 免疫合格率 88.66%。检测免疫羊血清样品 7063 份, 免疫合格 6135 份, 免疫合格率 86.86%。检测免疫其他血清样品 30 份, 免疫合格 30 份, 免疫合格率 100%。

#### 3.A 型口蹄疫血清学监测

共检测 A 型免疫血清样品 6822 份, 免疫合格 6151 份, 免疫合格率为 90.16%。其中: 检测免疫牛血清样品 6442 份, 免疫合格 5782 份, 免疫合格率 89.75%。检测免疫羊血清样品 380 份, 免疫合格 369 份, 免疫合格率 97.11%。检测免疫其他血清样品 0 份。

### (二) 病原学监测

共检测病原学样品 9773 份, 其中检测猪病原学样品 4815 份, 没有阳性样品; 牛病原学样品 3070 份, 没有检测出阳性样品; 羊病原学样品 1888 份, 没有检测出阳性样品。具体监测数据见附件。

附件 1:

2011 年 2 月全国 (鸡) 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)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京	24	184	452					16754	16324	97.43%				510	0		
天津	4	158	63					2299	2192	95.35%				84	0		
河北	52	938	517	2				22991	21029	91.47%				100	0		
山西	63	607	112					7015	6578	93.77%				90	0		
内蒙	25	50	167	1			1	2203	1953	88.65%				100	0		
辽宁	26	348	806	46				12463	11135	89.34%	510	0		40	0		
吉林	4	96	348	4			1	1642	1472	89.65%				248	0		
黑龙江	11	399	227	5				3915	3578	92.39%	120	0		40	0		
上海	3	2	12	2				231	187	80.95%				95	0		
江苏	24	391	187	74			2	12558	11826	94.17%				310	0		
浙江	19	167	59	25				7886	7098	90.01%	47	0		320	0		
安徽	67	64	103	3				3572	3248	90.93%							
福建	51	441	255	40				6355	5797	91.22%	113	0		4505	0		
江西	83	192	544	37			1	6321	5790	91.60%	26	0		409	0		
山东	75	802	754	101			6	37308	35390	94.86%	17700	0		305	0		
河南	53	706	844	12			1	25460	22857	89.95%	60	0		498	0		
湖北	5	151	137	2				2516	2315	92.01%							
湖南	71	172	392	82			1	6828	5797	84.90%	300	0		267	0		
广东	31	208	91	58				4214	3664	86.95%	217	0		360	0		
海南	2	19	80	4			2	599	505	84.31%				1540	0		
广西	3	59	100	4				1166	964	82.68%				41	0		
四川	23	175	153	84				1621	1431	88.28%				74	0		
重庆	7	37	157	12				1290	1077	83.49%				82	0		
贵州	3	52	4	30			2	1304	1029	78.91%				323	0		
云南	67	102	1001	11				4697	3874	82.48%	112	0		277	0		
西藏								583	423	72.56%	120	0		400	0		
陕西	7	124	7	4													
甘肃	4	8	8					392	307	78.32%							
青海		3											90	0			
宁夏	1	30	79					809	702	86.77%							
新疆	22	72	834	103			56	3772	3259	86.40%							
兵团			8					15	15	100%							
合计	830	6757	8501	746			73	198779	181816	91.47%	19325	0		11108	0		

附件 2:

2011 年 2 月全国 (鸭) 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)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京	5	7	13				1	392	296	75.51%				375			
天津																	
河北		3	6					89	70	78.65%							
山西																	
内蒙			5	1				40	29	72.5%							
辽宁		2	52					504	435	86.31%							
吉林	1	4	165	4			1	431	386	89.56%				179	0		
黑龙江		1	104					429	386	89.98%							
上海			2					16	12	75.00%							
江苏	9	44	7	18			1	931	841	90.33%				60	0		
浙江	6	61	15	7				1584	1454	91.79%							
安徽		4						72	55	76.39%							
福建	25	174	184	37				2809	2525	89.89%				2577	0		
江西	39	88	155	21				1871	1740	92.99%				185	0		
山东	13	57	56	6			1	3066	2855	93.12%				60	0		
河南		43	35					649	569	87.67%				14	0		
湖北	1	6	11	1				126	100	79.37%							
湖南	13	30	420	12				2530	2087	82.49%				231	0		
广东	14	138	49	20				1969	1544	78.42%	18	0		348	0		
海南		4	6				2	60	48	80.00%				1506	0		
广西		23	64	4				537	405	75.42%				59	0		
四川	1	17	62	23				584	487	83.39%				25	0		
重庆		1	12	3				55	44	80.00%				80	0		
贵州			5					36	32	88.89%							
云南		9	74	27										337	0		
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			18					18	13	72.22%							
兵团																	
合计	127	716	1520	184			6	18798	16413	87.31%	18	0		6036	0		



附件 3:

2011 年 2 月全国（鹅）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)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)					
北京																		
天津																		
河北			2					10	8	80.00%								
山西																		
内蒙			2					20	14	70.00%								
辽宁		1	26					316	277	87.66%								
吉林	1	2	117	3				336	299	88.99%				108	0			
黑龙江	1	2	108					461	415	90.02%								
上海																		
江苏	1	37	9	7				551	496	90.02%				56	0			
浙江		7	3					209	195	93.30%				60	0			
安徽	1	1	3					60	53	88.33%								
福建		1	3	1				95	79	83.16%				1	0			
江西	2	6	1	2				164	154	93.90%				45	0			
山东	3	15	15	1				229	194	84.72%				60	0			
河南			12					40	33	82.5%								
湖北			1					20	14	70.00%								
湖南		1	13	2				65	52	80.00%								
广东	3	71	15	10				587	466	79.39%				209	0			
海南		2	3				2	32	26	81.25%				194	0			
广西		1	1					10	7	70.00%				2	0			
四川		2	30	2				131	106	80.92%				5	0			
重庆																		
贵州			30					30	30	100%								
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆		1	20					34	28	82.35%								
兵团																		
合计	12	150	414	28			2	3400	2946	86.65%				740	0			

附件 4:

2011 年 2 月全国（猪）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)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)					
北京																		
天津																		
河北		4										20	0					
山西																		
内蒙		6										20	0	25	0			
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海																		
江苏																		
浙江	3	10	2				1					202	0					
安徽																		
福建	4						1							50	0			
江西	11											88	0					
山东	6	4	4									360	0					
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东		16	2									110	0	9	0			
海南																		
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南		18		7										66				
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	24	58	8	7			2					800	0	150	0			

附件 5:

2011 年 2 月全国（野鸟）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)	免疫合 格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性 数 (份)	阳性 率 (%)				
北京						1								30	0		
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙																	
辽宁						2								18	0		
吉林																	
黑龙																	
上海						4								80	0		
江苏																	
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东						19								95	0		
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东						2								10	0		
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西						1								20	0		
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						29								253	0		

附件 6:

2011 年 2 月全国 (其它) 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)	免疫合格数(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			2					40	34	85.00%								
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海																		
江苏																		
浙江																		
安徽																		
福建																		
江西																		
山东			42					10	10	100%				90	0			
河南							1	20	16	80.00%								
湖北																		
湖南																		
广东	1			1				10	8	80.00%				10	0			
海南							1							30	0			
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	1		44	1			196	80	68	85.00%				324	0			

附件 7:

2011 年 2 月全国 (猪) 口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	O 型	18	24	492		3			3968	3864	97.38%				426	0		
	亚洲 I 型								30	22	73.33%							
	A 型																	
天津	O 型	3	22	42					567	482	85.01%				15	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
河北	O 型	20	462	399		16			7839	6810	86.87%				100	0		
	亚洲 I 型								70	67	95.71%							
	A 型																	
山西	O 型	15	195	92		1			1624	1423	87.62%							
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
内蒙	O 型	42	26	153		15			631	524	83.04%				25	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
辽宁	O 型	9	170	336					2291	1910	83.37%				92	0		
	亚洲 I 型								10	10	100%							
	A 型																	
吉林	O 型	3	95	219	3	4			794	647	81.49				125	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
黑龙江	O 型	22	92	156	1	9			2349	2082	88.63%				10	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
上海	O 型	1	5						196	179	91.33%							
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
江苏	O 型	16	262	410	4	85			4031	3708	91.99%				250	0		
	亚洲 I 型								125	125	100%							
	A 型																	
浙江	O 型	8	275	73		35			5001	4309	86.16%							
	亚洲 I 型								58	48	82.76%				30	0		
	A 型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						阳性处理情况			
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫				病原学监测		
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)		样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)
安徽	O型	16	50	147					1346	1180	87.67%							
	亚洲I型																	
	A型																	
福建	O型	20	353	259	1	31			3133	2627	83.85%				63	0		
	亚洲I型								100	100	100%							
	A型																	
江西	O型	66	294	494	9	34			3593	3281	91.32%				677	0		
	亚洲I型								30	27	90.00%							
	A型																	
山东	O型	95	410	438	9	99			9567	8744	91.40%				631	0		
	亚洲I型								307	271	88.27%							
	A型																	
河南	O型	32	520	668	1	6			10975	9636	87.80%				128	0		
	亚洲I型								20	18	90.00%							
	A型																	
湖北	O型	6	54	206					1343	1185	88.24%							
	亚洲I型																	
	A型																	
湖南	O型	79	137	330	5	120			4738	3997	84.36%				501	0		
	亚洲I型								80	75	93.75%							
	A型																	
广东	O型	29	140	54		11			2160	1829	84.68%							
	亚洲I型																	
	A型																	
海南	O型	3	17	74	1	1			434	362	83.41%				123	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
广西	O型	6	71	206		7			1516	1084	71.50%				117	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
四川	O型	77	116	817	37	62		2	2917	2681	91.91%				36	0		
	亚洲I型								140	135	96.43%							
	A型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
重庆	O型	6	53	183	4	10		1	1426	1095	76.79%				162	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	14	79	33	1	38			932	700	75.11%				50	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
云南	O型	1	59	611		1			1325	926	69.89%				842	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型	1	33	36					220	203	92.27%				79	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
甘肃	O型	27	8	21					1184	1095	92.48%							
	亚洲I型																	
	A型																	
青海	O型					1									30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		27	52					280	197	70.36%							
	亚洲I型								10	10	100%							
	A型																	
新疆	O型		11	125		2			622	429	68.97%				303	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
兵团	O型		5	25					163	132	80.98%							
	亚洲I型																	
	A型																	
合计	O型	635	4065	7151	76	591		3	77165	67321	87.24%				4815	0		
	亚洲I型								980	908	92.65%							
	A型																	

附件 8:

2011 年 2 月全国 (牛) 口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测	阳性处理情况	
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫					
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)			样品数(份)
北京	O 型	9	94	166					2158	2134	98.89%				924	0	
	亚洲 I 型								1542	1436	93.13%						
	A 型								1726	1658	96.06%						
天津	O 型		34	13					307	291	94.79%				21	0	
	亚洲 I 型								110	101	91.82%						
	A 型								110	99	90.00%						
河北	O 型	23	190	213					2746	2440	88.86%						
	亚洲 I 型								1004	890	88.65%						
	A 型								544	477	87.68%						
山西	O 型	9	79	91					574	525	91.46%						
	亚洲 I 型								265	240	90.57%						
	A 型																
内蒙	O 型	653	30	164	1			3	1009	911	90.29%				45	0	
	亚洲 I 型								846	752	88.89%						
	A 型								783	707	90.29%						
辽宁	O 型		46	303					1317	1193	90.58%				32	0	
	亚洲 I 型								327	270	82.57%						
	A 型								70	57	81.43%						
吉林	O 型	1	26	260	1	2			740	644	87.03%						
	亚洲 I 型								72	63	87.50%						
	A 型								17	14	82.35%				66	0	
黑龙江	O 型	3	31	238		2			1267	1168	92.19%						
	亚洲 I 型								1278	1158	90.61%						
	A 型								901	822	91.23%						
上海	O 型		4						96	94	97.92%						
	亚洲 I 型																
	A 型								60	55	91.67%						
江苏	O 型	4	40	12	3	10			737	679	92.13%				50	0	
	亚洲 I 型								537	494	91.99%						
	A 型								510	461	90.39%						
浙江	O 型		10	2					270	214	79.26%						
	亚洲 I 型								265	213	80.38%						
	A 型								220	145	65.91%						



省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测	阳性处理情况		
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫						
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)			样品数(份)	阳性数(份)
安徽	O型	5	5						4	4	100%							
	亚洲I型								43	41	95.35%							
	A型																	
福建	O型	1	2	5					47	40	85.11%				14	0		
	亚洲I型								14	14	100%							
	A型																	
江西	O型	6	19	249	4	7			689	634	92.02%				305	0		
	亚洲I型								438	409	93.38%							
	A型								30	29	96.67%							
山东	O型	16	244	400	3	3		2	4585	4187	91.32%				325	0		
	亚洲I型								3005	2676	89.05%							
	A型								1201	1033	86.01%							
河南	O型	2	54	85	2	1			1282	1131	88.22%				25	0		
	亚洲I型								424	351	82.78%							
	A型								35	26	74.29%							
湖北	O型	1	4	88					230	191	83.04%							
	亚洲I型								5	5	100%							
	A型																	
湖南	O型	14	27	121		2			1429	1173	82.09%				380	0		
	亚洲I型								447	363	81.21%							
	A型																	
广东	O型		17	37		2			191	136	71.20%							
	亚洲I型								5	5	100%							
	A型																	
海南	O型			57					100	79	79.00%							
	亚洲I型																	
	A型																	
广西	O型		5	156		5			417	322	77.22%				46	0		
	亚洲I型								60	23	38.33%							
	A型								20	13	65.00%							
四川	O型		8	1101	3	3			1128	1113	98.67%				20	0		
	亚洲I型								222	195	87.84%							
	A型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						阳性处理情况			
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫				病原学监测		
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)		样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)
重庆	O型		5	6		2		247	147	59.51%				20	0			
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型		3	20		1		77	61	79.22%								
	亚洲I型							25	20	80.00%								
	A型																	
云南	O型		18	927				1660	1361	81.99%				766	0			
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型	2		8				83	69	83.13%								
	亚洲I型							159	137	86.16%								
	A型							145	120	82.76%								
甘肃	O型	5	4	26				204	166	81.37%								
	亚洲I型							100	76	76.00%								
	A型																	
青海	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		21	81		1		275	225	81.82%								
	亚洲I型							50	33	66.00%								
	A型							20	18	90.00%								
新疆	O型		2	866	5	4	2	1195	941	78.74%								
	亚洲I型							43	40	93.02%				31	0			
	A型							70	70	100%								
兵团	O型		4	8				16	15	93.75%								
	亚洲I型							50	48	96.00%								
	A型																	
合计	O型	754	1026	5703	22	45	7	25134	22343	88.90%				3070	0			
	亚洲I型							11302	10020	88.66%								
	A型							6442	5782	89.75%								

附件 9:

2011 年 2 月全国 (羊) 口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	O 型	8	14	110					1026	984	95.91%				160	0		
	亚洲 I 型								840	706	84.05%							
	A 型																	
天津	O 型	2	18	29					235	213	90.64%				18	0		
	亚洲 I 型								105	87	82.86%							
	A 型																	
河北	O 型		24	219					938	792	84.43%							
	亚洲 I 型								436	361	82.80%							
	A 型																	
山西	O 型	6	137	91					711	659	92.69%							
	亚洲 I 型								362	328	90.61%							
	A 型																	
内蒙	O 型	248	8	66	1				764	645	84.42%				45	0		
	亚洲 I 型								600	500	83.33%							
	A 型								20	16	80.00%							
辽宁	O 型		206	140					1380	1211	87.75%				55	0		
	亚洲 I 型								300	252	84.00%							
	A 型																	
吉林	O 型	1	4	32	2	1			199	159	79.90%				84	0		
	亚洲 I 型								94	84	89.36%							
	A 型																	
黑龙江	O 型	3	12	118	2				781	736	94.24%							
	亚洲 I 型								753	718	95.35%							
	A 型								300	297	99.00%							
上海	O 型																	
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
江苏	O 型	3	37	39	4	3			429	383	89.28%				50	0		
	亚洲 I 型								269	248	92.19%							
	A 型								10	10	100%							
浙江	O 型		4	10					189	151	79.89%							
	亚洲 I 型								94	75	79.79%							
	A 型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
安徽	O型	1		5					10	7	70.00%							
	亚洲I型																	
	A型								20	19	95.00%							
福建	O型		3	3					44	37	84.09%				2	0		
	亚洲I型								2	2	100%							
	A型																	
江西	O型	5	15	21	1	2			202	196	97.03%				66	0		
	亚洲I型								198	191	96.46%							
	A型																	
山东	O型	3	105	232	8	5			2535	2229	87.93%				260	0		
	亚洲I型								1859	1616	86.93%							
	A型								30	27	90.00%							
河南	O型	3	12	140		1			763	646	84.67%							
	亚洲I型								299	254	84.95%				10	0		
	A型																	
湖北	O型			17					37	34	91.89%							
	亚洲I型																	
	A型																	
湖南	O型		3	33		5			348	303	87.07%							
	亚洲I型								230	193	83.91%							
	A型																	
广东	O型		4	7				1	65	46	70.77%							
	亚洲I型																	
	A型																	
海南	O型			8				2	30	24	80.00%				394	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
广西	O型		8	19					197	154	78.17%							
	亚洲I型																	
	A型																	
四川	O型	2	11	1057					1063	1054	99.15%							
	亚洲I型								227	198	87.22%							
	A型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
重庆	O型		7	10	2	2			143	123	86.01%				20	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型		2	2					20	18	90.00%							
	亚洲I型								20	15	75.00%							
	A型																	
云南	O型		25	285					1288	1057	82.07%				624	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型		11	2					95	76	80.00%				70	0		
	亚洲I型								10	10	100%							
	A型																	
甘肃	O型		2	46					199	161	80.90%							
	亚洲I型								160	127	79.38%							
	A型																	
青海	O型			14											30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		10	85					301	225	74.75%							
	亚洲I型								40	21	52.50%							
	A型																	
新疆	O型		6	122	5	4		10	475	384	80.84%							
	亚洲I型								150	136	90.67%							
	A型																	
兵团	O型			21					64	61	95.61%							
	亚洲I型								15	13	86.87%							
	A型																	
合计	O型	285	688	2983	25	23		13	14531	12768	87.87%				1888	0		
	亚洲I型								7063	6135	86.86%							
	A型								380	369	97.11%							

附件 10:

2011 年 2 月全国（其它动物）口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(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		3						40	35	87.50%							
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
山西	O 型																	
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
内蒙	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	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(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		2						30	30	100%							
	亚洲I型								30	30	100%							
	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		5						6	5	83.33%							
	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																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
重庆	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
贵州	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
云南	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
西藏	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
陕西	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
甘肃	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
青海	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
宁夏	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
新疆	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
兵团	A型																	
	O型																	
	亚洲I型																	
合计	A型																	
	O型		10						76	70	92.11							
	亚洲I型								30	30	100%							



【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  
(截止到 2011 年 3 月 10 日)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件	
亚洲	阿富汗	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号	
	孟加拉	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 849 号	
	巴基斯坦	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第 7 号	
	不丹	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 27 号	
	老挝	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第 7 号	
	印度尼西亚	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第 7 号	
	尼泊尔	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 13 号	
	印度		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 149 号
			禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	越南	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 333 号	
	朝鲜		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 486 号
			口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 25 号
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局文件 国检动函 [1998]273 号	
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字 8 号	
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号	
	科威特		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号
			禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 823 号
	缅甸		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 7 号
			禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	以色列		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号
痒病			羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
亚洲	以色列	新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 148 号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]375 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	马来西亚	日本脑炎	猪及其产品	农业部令 1999 年第 11 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 6 号
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 6 号
	约旦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 9 号
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 9 号
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 9 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 633 号
	伊朗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 21 号
	菲律宾	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 22 号
		埃博拉	猪及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 6 号
	土耳其	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 25 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 25 号
		蓝舌病	羊、牛及其产品	农业部令 1999 年第 21 号
	日本	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 国家质检总局文件 国质检动函[2001]396 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		古典猪瘟	猪及其产品	内部明电 国质检明发[2004] 81 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 337 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 45 号
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其/产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 149 号
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 19 号
	哈萨克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1998 年第 6 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 22 号
禽流感		禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 531 号	
塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 20 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 335 号	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
亚洲	蒙古	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 2000 年第 36 号 国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 10 号 内部明电 国检发明电[2001]5 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 156 号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]527 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 533 号
	韩国	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 323 号
		古典猪瘟	猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 334 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 7 号
	阿曼	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
欧洲	意大利	猪水泡病	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 1 号
		禽流感	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 3 号 农业部令 2000 年第 29 号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年 73 号
		猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79) 农业(牧)字第 79 号
	葡萄牙	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部令 2000 年第 28 号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	挪威	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	荷兰	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部令 1997 年第 17 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		新城疫	禽类及其产品(仅限于海尔德兰省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 45 号
		禽流感	禽类及其产品(仅限于北布拉班特省)	国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 61 号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	西班牙	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		新城疫	禽类及其产品（仅限巴斯克地区）	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 121 号
	英国	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		禽流感	禽类及其产品（仅限汉普郡）	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 110 号
	比利时	古典猪瘟	野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 234 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 489 号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 2010 年第 73 号
		痒病	羊及相关产品	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	瑞士	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	丹麦	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 572 号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	瑞典	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		新城疫	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2011年第24号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号
	希腊	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号
	罗马尼亚	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部、国家质检总局联合公告 第240号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第555号
	克罗地亚	古典猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999年第18号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第564号
	塞浦路斯	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第934号
	冰岛	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	法国	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 第2010年第73号
		禽流感	禽鸟及其产品（仅限于旺代省、德塞夫勒省）	国家质检总局、农业部联合公告 2009年第15号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第122号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告第2011年第4号
	爱尔兰	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
痒病		羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	卢森堡	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
	卢森堡	新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000年第4号
	俄罗斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000年第14号
		牛瘟	牛（包括牛的胚胎和精液）及其产品（仅限于阿穆尔省）	农业部令 1998年第2号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第528号
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 第125号
	保加利亚	古典猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000年第12号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2011年第16号
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件（79）农业（牧）字第79号
	斯洛伐克	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	国家质检总局文件 国质检动函[2001]576号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第319号
	列支敦士登	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
	德国	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第887号
	捷克	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号 国家质检总局文件 国质检动函[2001]396号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第884号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	斯洛文尼亚	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	国家质检总局文件 国质检动函[2001]576号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
	奥地利	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
		痒病	羊、牛及其产品 <sup>2</sup>	农业部令 2000年第30号
		新城疫	禽类及其产品	双边检疫议定书
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品	双边检疫议定书
	波兰	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]281号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
	芬兰	疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部、国家质检总局联合公告 第240号
	整个欧盟	疯牛病 <sup>3</sup>	动物源性饲料	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 农业部、国家质检总局联合公告 第144号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第73号
	阿尔巴尼亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第619号
	阿塞拜疆	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第619号
	格鲁吉亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第886号
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及相关产品	农业部、国家质检总局联合公告 第906号
	非洲	马拉维	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
阿尔及利亚		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999年第9号 国家出入境检验检疫局公告 1999年第8号
突尼斯		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999年第12号 国家出入境检验检疫局公告 1999年第8号
摩洛哥		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999年第12号 国家出入境检验检疫局公告 1999年第8号
几内亚		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999年第11号
赞比亚		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999年第19号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
非洲	博茨瓦纳	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 16 号
		牛肺疫	牛及其产品	国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]30 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 651 号
	马达加斯加	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 4 号
	加纳	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 24 号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	南非	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		非洲马瘟	马属动物及其产品	农业部令 1999 年第 16 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 10 号
		裂谷热	反刍动物及其产品 (仅限 Kruger 国家公园及其相邻 300 公里区域以内的地区)	农业部令 1999 年第 16 号 农业部令 2000 年第 41 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	双边检疫议定书
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 7 号
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物	国家质检总局公告 2001 年第 45 号
	津巴布韦	非洲马瘟	马属动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 12 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 17 号
	刚果·金 (扎伊尔)	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物	农业部文件 农检疫发[1995]8 号
	整个非洲	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79) 农业(牧)字第 79 号
		猴痘	草原犬鼠、冈比亚大鼠、松鼠等啮齿动物、野兔及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
	埃及	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 618 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	尼日尔	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 639 号
科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 648 号	
苏丹	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 674 号	
吉布提	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 669 号	



洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
非洲	纳米比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 939 号
	多哥	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 第 115 号
美洲	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	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>6</sup>	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]23 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 678 号
		禽流感	禽鸟及其产品（仅限于弗吉尼亚州、阿肯色州、爱达荷州、肯塔基州、宾西法尼亚州、德克萨斯州）	农业部、国家质检总局联合公告 第 885 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 1056 号 国家质检总局、农业部联合公告 第 110 号 国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 28 号 国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 6 号
		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）	双边检疫议定书
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检验检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	加拿大	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检验检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		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）	双边检疫议定书
		疯牛病 <sup>3</sup>	牛及相关产品 <sup>4</sup>	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]11 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 64 号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
美洲	加拿大	禽流感	禽类及其产品（仅限于不列颠哥伦比亚省）	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 14 号
	墨西哥	新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 13 号
	秘鲁	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 17 号
	阿根廷	猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品（阿根廷南纬 42° 以南地区、北帕塔贡尼亚 B 地区、里奥内格罗省以北地区（但不包括阿根廷北部长约 2200 公里，宽度为 15 公里的边境区域）除外）	农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告第 935 号
	巴西	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件（79）农业（牧）字第 79 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品（除 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 认可的中南部地区外）	农业部、国家质检总局联合公告 第 565 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 918 号 国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 123 号
		痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
美洲	哥伦比亚	痒病	羊及相关产品 <sup>2</sup>	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	玻利维亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	厄瓜多尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	巴拉圭	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	委内瑞拉	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	整个拉丁美洲	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79) 农业 (牧) 字第 79 号

注:

1. 根据历年我国政府有关主管部门发布的禁令、公告及双边议定书整理而成, 将根据动物疫情及新发布的公告随时进行更新。

2. 羊及相关产品指羊、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。

3. 疯牛病即牛海绵状脑病。

4. 牛及相关产品指除牛精液、牛胚胎(出口国须证明胚胎符合国际胚胎移植协会的规定)、无蛋白油脂(不含有蛋白成分且不溶性杂质含量不超过0.15%)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)以外的牛及牛产品。

5. 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。

6. 牛及相关产品指除 30 月龄以下剔除完整脊柱和头骨、脑、眼、脊髓、扁桃体、回肠末端的剔骨牛肉, 牛精液、牛胚胎(出口国须证明胚胎符合国际胚胎移植协会的规定)、无蛋白油脂(不含有蛋白成分且不溶性杂质含量不超过 0.15%)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)以外的牛及牛产品。

# 国家质量监督检验检疫总局 中华人民共和国农业部 公告

2011 年第 16 号

## Joint Announcement No.16 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011)

2011 年 1 月 7 日, 保加利亚向 OIE 紧急报告, 1 月 4 日布尔加斯区 (Burgas) 在野猪中发现一起 O 型口蹄疫疫情。1 月 11 日, 保加利亚再次向 OIE 通报, 1 月 10 日布尔加斯区的一个村庄发生牛、

羊、猪 O 型口蹄疫。为防止该病传入我国，保护我国畜牧业安全和人体健康，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从保加利亚输入偶蹄动物及其相关产品，停止签发从保加利亚进口偶蹄动物及其相关产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、自公告发布之日起来自保加利亚的偶蹄动物及其相关产品，一律作退回或销毁处理。

三、禁止邮寄或旅客携带来自保加利亚的偶蹄动物及其产品，一经发现，一律作退回或销毁处理。

四、在途经我国或在我国停留的国际航行船舶、飞机和火车等运输工具上，如发现有来自保加利亚的偶蹄动物及其产品，一律作封存处理。其交通员工自养自用的偶蹄动物，必须装入完好的笼具中，其废弃物、泔水等，一律在出入境检验检疫机构的监督下作无害化处理，不得擅自抛弃。

五、对海关、边防等部门截获的非法入境的来自保加利亚的偶蹄动物及其产品，一律在出入境检验检疫机构监督下作销毁处理。

六、凡违反上述规定者，由出入境检验检疫机构依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关规定处理。

七、各出入境检验检疫机构、各级动物疫病预防控制机构、动物卫生监督机构要分别依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》和《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起执行。

二〇一一年二月一日

# 国家质量监督检验检疫总局 中华人民共和国农业部 公告

2011 年第 24 号

## Joint Announcement No.24 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011)

2011 年 2 月 4 日，瑞典农业部向世界动物卫生组织(OIE)紧急报告，1 月 30 日，哥特兰省(Gotlandslän)的 1 家农场发生新城疫。涉及的易感动物为 20000 只蛋鸡，其中 30 只发病、死亡，销毁 19970 只。为防止该病传入我国，保护我国畜牧业安全，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从瑞典哥特兰省输入禽类及其相关产品，停止签发瑞典哥特兰省进口禽类及其相关产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、自本公告发布之日起启运的来自瑞典哥特兰省的禽类及其相关产品一律作退回或销毁处理。

三、禁止邮寄或旅客携带来自瑞典的禽类及其产品，一经发现，一律作退回或销毁处理。

四、在途经我国或在我国停留的国际航行船舶、飞机和火车等运输工具上，如发现有来自瑞典的禽类及其产品，一律作封存处理；其交通员工自养自用的禽类，必须装入完好的笼具中，其废弃物、泔水等，一律在出入境检验检疫机构的监督下作无害化处理，不得擅自抛弃。

五、对海关、边防等部门截获的非法入境的来自瑞典的禽类及其产品，一律在出入境检验检疫机构监督下作销毁处理。

六、凡违反上述规定者，由出入境检验检疫机构依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》有关规定处理。

七、各出入境检验检疫机构、各级动物疫病预防控制机构、动物卫生监督机构要分别依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》和《中华人民共和国动物防疫法》的有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起执行。

二〇一一年二月二十三日

# 国家质量监督检验检疫总局 公告 中华人民共和国农业部

2011 年第 25 号

## Joint Announcement No.25 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011)

2011 年 2 月 8 日，朝鲜农业部向世界动物卫生组织（OIE）紧急报告，2010 年 12 月 25 日朝鲜暴发 O 型口蹄疫，截至 2011 年 1 月 28 日共发生 48 起，涉及的易感动物 1403 头牛、17522 头猪、165 只山羊，其中 500 头牛、9959 头猪、165 只山羊发病，15 头牛、8640 头猪死亡。为防止该病传入我国，保护我国畜牧业安全和人体健康，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从朝鲜输入偶蹄动物及其产品，停止签发从朝鲜进口偶蹄动物及其产品的《进出境动植物检疫许可证》。

二、自本公告发布之日起启运的来自朝鲜的偶蹄动物及其产品一律作退回或销毁处理。

三、禁止邮寄或旅客携带来自朝鲜的偶蹄动物及其产品，一经发现，一律作退回或销毁处理。

四、在途经我国或在我国停留的国际航行船舶、飞机和火车等运输工具上，如发现有来自朝鲜的偶蹄动物及其产品，一律作封存处理。其交通员工自养自用的偶蹄动物，必须装入完好的笼具中，其废弃物、泔水等，一律在出入境检验检疫机构的监督下作无害化处理，不得擅自抛弃。

五、对海关、边防等部门截获的非法入境的来自朝鲜的偶蹄动物及其产品，一律在出入境检验检疫机构监督下作销毁处理。

六、凡违反上述规定者，由出入境检验检疫机构依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关规定处理。

七、各出入境检验检疫机构、各级动物疫病预防控制机构、动物卫生监督机构要分别依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》和《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起执行。

二〇一一年二月二十三日

兽医公报

(月刊) MONTHLY

# 兽医公报

2011年3月第13卷第3期/总第139期 Vol. 13 No. 3 March, 2011

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

