

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.4**

---

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

2011年3月动物疫情月报 .....	2
Monthly Epizootic Bulletin for March 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3月无规定动物疫病示范区动物卫生状况 .....	13
Status of Animal Health of Disease-free Zones in March 2011 .....	13
2011年3月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 .....	14
Surveillance on HPAI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in March 2011 .....	14

**【进出境动物检疫 (Entry & Exit Animal Quarantine)】**

禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录 .....	34
Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China .....	34

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

# 2011 年 3 月动物疫情月报

## Monthly Epizootic Bulletin for March 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	1			P	58	25	180							
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								9			S	192	11	
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								1			S	53		
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								3			S	57	3	
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								5			S	55	8	47
青海省 Qinghai								10			S	361	21	
宁夏回族自治区 Ningxia								8			S	137	4	3
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	2			P	8	3	5							
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	1			P	1	1								
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong	1			P	3	1								
广西壮族自治区 Guangxi	11			P	22	10	4							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	2			P	4	4								
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	5			P	8	3	5							
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)	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	9			C	499	450	20	1			P	5	2	
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	8			C	1675	1432								
湖南省 Hunan	5			C	202	54								
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	9			C	839	410	11							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1			P	4		
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	6			C	646	371								
云南省 Yunnan	1			C	350	280								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2			C	5	3	2							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia	1			C	468	176	752							
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														
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			P	1	1	1							
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														
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	1			R	40	30								
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	3			R	18	4		2			C	8	6	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning								6			C	187	47	
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								2			C	144	31	
安徽省 Anhui								4			C	254	40	
福建省 Fujian								8			C	101	67	
江西省 Jiangxi								9			C	648	158	
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								50			C	8412	1551	
湖南省 Hunan	3			R	7	2		13			C	532	221	
广东省 Guangdong								5			C	1345	128	
广西壮族自治区 Guangxi								129			C	2804	904	
海南省 Hainan								12			C	4035	422	
重庆市 Chongqing	5			R	208	67	45	8			C	1109	522	62
四川省 Sichuan	1			R	11	11		13			C	663	77	
贵州省 Guizhou								4			C	391	201	
云南省 Yunnan								5			C	669	501	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)	狂犬病 Rabies							鸭瘟 Duck Plague						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	1			S	27		27							
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								8			D	279	117	83
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1			Ca	1		1	2			D	128	50	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1			Ca	1		52							
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								3			P	12	1	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1			P	2		
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin								1			P	2		
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								1			P	1		
浙江省 Zhejiang								1			P	2		
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian								2			P	10		
江西省 Jiangxi								1			P	2		
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								2			P	5		
湖南省 Hunan								5			P	17	3	
广东省 Guangdong								1			P	3		
广西壮族自治区 Guangxi								22			P	162	47	1
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								26			P	249	29	
四川省 Sichuan								15			P	106	7	
贵州省 Guizhou								5			P	290	34	
云南省 Yunnan								3			P	16	9	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								3			P	5	1	1
甘肃省 Gansu								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														
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	1			P	10									
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	6			P	123	21								
江苏省 Jiangsu	1			P	2	1								
浙江省 Zhejiang	8			P	17	5								
安徽省 Anhui	1			P	1	1								
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	1			P	8	5	7							
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	3			P	35	2								
湖南省 Hunan	16			P	103	24	10							
广东省 Guangdong	3			P	59	10								
广西壮族自治区 Guangxi	56			P	409	91								
海南省 Hainan	4			P	10	5								
重庆市 Chongqing	29			P	434	36								
四川省 Sichuan	32			P	267	38								
贵州省 Guizhou	6			P	18	1								
云南省 Yunnan	10			P	209	42								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3			P	6	2								
甘肃省 Gansu	1			P	5									
青海省 Qinghai	1			P	2	1	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								1			C	50	40	
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei								1			C	6		
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	751			S	19543	2	19264							
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								6			C	107	63	3
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3			S	27		27							
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			S&B	8	5	8	2			C	240	225	240
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 3 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 March 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 3 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 3 月份共监测口蹄疫样品 29192 份、猪瘟样品 10433 份、禽流感样品 51923 份、新城疫样品 26949 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3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 March 2011

2011年3月，全国高致病性禽流感 and 口蹄疫监测情况如下：

### 一、2011年3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1728个种畜禽场、10956个商品代饲养场(户)、15790个散养户、1218个交易市场、3个野鸟栖息地和126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353545份，其中血清学样品330614份(免疫血清样品309407份，免疫合格276977份，免疫合格率为89.52%；检测非免疫血清样品21207份，没有检出阳性样品)；检测病原学样品22931份，检出阳性样品36份，阳性率0.16%，阳性样品来自8个省份的活禽市场。

#### (二) 各地禽流感监测情况

##### 1. 家禽监测情况

(1) 监测场点。1700个种禽场、10881个商品代饲养场(户)、15732个散养户、1206个交易市场、63个其他场所。

(2) 血清学监测。本月共检测免疫血清样品309166份，免疫合格血清样品276798份，免疫合格率为89.53%；检测非免疫血清样品20010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22204份，检出阳性样品35份，其中鸡15份，鸭18份，鹅2份，阳性率为0.16%，阳性样品全部来自8个省份的活禽市场。具体为：重庆市万州区富康源农贸市场鸡1份，万州区香炉山农贸市场鸡1份，万州区沪万农贸市场鸭1份，沙坪坝区大川家园农贸市场鸡鸭各1份，杨家坪农贸市场鸡鸭各1份，新世纪超市鸡鸭各1份；广东省广州市百兴活禽批发市场鸭1份，广州市宝翔家禽市场鹅1份，深圳市布吉红晟活禽批发市场鸭1份；广西南宁市五一中市场鸭1份，柳州市五里卡农贸市场鸭1份；湖北省武汉市石桥家禽批发市场鸡鸭各1份；湖南省岳阳市枫桥湖云市场鸡鸭各1份，常德市北站批发市场鸡鸭各1份，益阳市学门口批发市场鸡鸭各1份，长沙市石马家禽批发市场鸡鸭各1份，长沙市杨家山家禽批发市场鸡鸭各1份；云南省昆明市盘龙区青龙村活禽交易市场鸡1份，昆明市马街宝珠综合交易市场鸡1份；江苏省南京市紫金山家禽批发市场鸡鸭各1份，无锡市家禽批发市场鸡鸭各1份；浙江省杭州市城北家禽交易市场鸭鹅各1份，建德市新安江农贸市场鸭1份。各有关省份按照《活禽市场高致病性禽流感防控管理办法》有关规定，及时采取休市、消毒等措施，强化监测，加强市场监管。

##### 2. 野鸟监测情况

(1) 监测场点。3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60份，没有检出阳性样品。

##### 3. 猪监测情况

(1) 监测场点。26个种猪场、71个商品代饲养场(户)、22个散养户、8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1132份，没有检测出阳性样品。

(3) 病原学监测。检测猪病原学样品355份，没有检出阳性样品。

##### 4. 其它鸟类监测情况

(1) 监测场点。2个种禽场、4个商品代饲养场、36个散养户、4个市场、61个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测免疫血清学样品241份，免疫合格179份，免疫合格率为72.27%。非免疫血清65份，没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测。本月检测病原学样品312份，检出鸽子阳性样品1份，阳性率0.32%。阳性样品来

自江苏省无锡市家禽批发市场。江苏省按照《活禽市场高致病性禽流感防控管理办法》有关规定，及时采取休市、消毒等措施，强化监测，加强市场监管。

## 二、2011年3月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国对1636个种畜场、7942个商品代饲养场（户）、18853个散养户、656个屠宰场、257个交易市场、84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221832份，其中免疫血清学样品204924份，免疫合格176857份，免疫合格率为86.30%；检测病原学样品16908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166550份，免疫合格143498份，免疫合格率为86.16%。其中：检测免疫猪血清样品111519份，免疫合格95387份，免疫合格率85.53%。检测免疫牛血清样品33695份，免疫合格29904份，免疫合格率88.75%。检测免疫羊血清样品21271份，免疫合格18142份，免疫合格率85.29%。检测免疫其他血清样品65份，免疫合格65份，免疫合格率100%。

#### 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28009份，免疫合格24207份，免疫合格率为86.43%。其中：检测免疫猪血清706份，免疫合格615份，免疫合格率87.11%。检测免疫牛血清样品16805份，免疫合格14677份，免疫合格率87.34%。检测免疫羊血清样品10433份，免疫合格8850份，免疫合格率84.83%。检测免疫其他血清样品65份，免疫合格65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10365份，免疫合格9152份，免疫合格率为88.30%。其中：检测免疫牛血清样品9805份，免疫合格8629份，免疫合格率88.01%。检测免疫羊血清样品560份，免疫合格523份，免疫合格率93.39%。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16908份，其中检测猪病原学样品7302份，没有阳性样品；牛病原学样品5609份，没有检测出阳性样品；羊病原学样品3992份，没有检测出阳性样品，其他病原学样品5份，没有检出阳性样品。具体监测数据见附件。

附件 1:

2011 年 3 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	34	344	804					29418	28114	95.57%				475	0		
天津	4	371	55				26	2595	2305	88.82%				210	0		
河北	69	1501	549	3				30437	27931	91.77%				139	0		
山西	243	599	163	1				12523	11519	91.98%							
内蒙	20	63	210	14			4	4003	2733	68.27%	80	0		472	0		
辽宁	43	135	411	38			3	13913	12365	88.87%	390	0		32	0		
吉林	5	114	982	4			3	3261	2965	90.92%				155	0		
黑龙江	26	669	510	13				7033	6240	88.72%	70	0		2165	0		
上海	1	86	36	2				838	723	86.28%				90	0		
江苏	36	682	348	111			1	19761	18491	93.57%				770	2	0.26%	
浙江	21	312	91	66			1	10234	8995	87.89%	190	0		440	0		
安徽	56	124	187	19			1	6991	6492	92.86%							
福建	101	330	396	29				6501	5848	89.92%	100	0		456	0		
江西	89	267	1079	64			1	9146	8522	93.18%	50	0		390	0		
山东	83	852	829	197			6	39500	37393	94.67%	18762	0		347	0		
河南	53	1069	925	12				31167	27654	88.73%				754	0		
湖北	257	402	154	21				3676	2930	79.71%				290	1	0.34%	
湖南	110	242	401	38				8272	6941	83.91%				863	5	0.58%	
广东	63	341	266	82				9342	7798	83.47%	40	0		2249	0		
海南	70	9	210	14			1	1025	848	82.73%				1768	0		
广西	2	94	145	19				1507	1273	84.47%	40			20	0		
四川	27	96	318	75				2766	2252	81.42%				352	0		
重庆	8	61	245	11				1807	1376	76.15%				540	5	0.93%	
贵州	22	194	144	50			2	2955	2496	84.47%				984	0		
云南	7	268	1007	2				6372	4948	77.65%	107	0		499	2	0.40%	
西藏										%							
陕西																	
甘肃	6	151	38	4			1	682	595	87.24%	16	0					
青海		1	11				1	60	60	100%				60	0		
宁夏	2	33	83					1112	1013	91.10%							
新疆	9	85	1881	4				6128	5307	86.60%							
兵团		19	13					445	378	84.94%							
合计	1467	9514	12491	893			51	273470	246505	90.14%	19845	0		14520	15	0.10%	

附件 2:

2011 年 3 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	4	6	14				2	706	528	74.79%				390			
天津		2						20	17	85.00%							
河北		8	19					320	256	80.00%							
山西																	
内蒙		1	56	1				161	108	67.08%							
辽宁			82					696	569	81.75%							
吉林	1	2	340	1			1	781	663	84.89%				46	0		
黑龙江		1	173					545	453	83.12%							
上海		9	10					214	194	90.65%				50	0		
江苏	7	107	24	33				1870	1718	91.87%				140	2	1.43%	
浙江	7	157	26	16				2683	2462	91.76%				455	2	0.44%	
安徽	1	10	10	2				290	228	78.62%							
福建	10	132	178	35				2516	2244	89.19%	125	0		278	0		
江西	84	147	386	32				4664	4459	95.60%				210	0		
山东	17	179	273	2			1	4067	3795	93.47%	20	0		60	0		
河南		7	32					381	322	84.51%							
湖北	1	14	13	5				264	187	70.83%				120	1	0.83%	
湖南	41	62	226	20				2957	2350	79.47%				461	5	1.08%	
广东	15	233	82	48				4646	3397	73.12%				1765	2	0.11%	
海南	10	4	89	10				435	386	88.74%				1364	0		
广西	4	44	79	12				551	417	75.68%	20	0		220	2	0.91%	
四川		18	69	13				531	443	83.43%				18	0		
重庆		1	23	7				68	48	70.59%				420	4	0.95%	
贵州		33	2					110	85	77.27%							
云南		15	61	19										402	0		
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆		7	19					145	132	91.03%							
兵团																	
合计	202	1199	2286	256			10	29621	25461	85.96%	165			6399	18	0.28%	

附件 3:

2011 年 3 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			4					140	102	72.86%							
天津																	
河北			8					34	24	70.59%							
山西										%							
内蒙			38					70	58	82.86%							
辽宁		1	27				1	263	235	89.35%							
吉林	1	3	323	1				775	652	84.13%				34	0		
黑龙江	1	2	242					565	497	87.96%							
上海																	
江苏	3	64	7	10				1044	953	91.28%							
浙江	5	3	1	1				150	134	89.33%				100	1	1.00%	
安徽	1	1	5					37	32	86.49%							
福建		2	6					192	147	76.56%							
江西	2	9	1					178	170	95.51%				45	0		
山东	4	10	14	1				228	200	87.72%				60	0		
河南			12					40	30	75.00%							
湖北	1		1					25	21	84.00%							
湖南	1	2	35					169	137	81.07%							
广东	12	59	92	33				1630	975	59.82%				858	1	0.12%	
海南		2	37	9			1	165	145	87.88%				178	0		
广西																	
四川		10	46	2				226	190	84.07%				10	0		
重庆			1					1	1	100%							
贵州			1					3	3	100%							
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			54					140	126	90.00%							
兵团																	
合计	31	168	955	57			2	6075	4832	79.54%				1285	2	0.16%	

附件 4:

2011 年 3 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		5										100	0					
辽宁			4									40	0					
吉林																		
黑龙江																		
上海		2												100	0			
江苏																		
浙江	5	8	1				2					168	0					
安徽																		
福建	1													10	0			
江西	10	2										110	0					
山东	2	6	4									440	0					
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东	8	26	4									254	0	86	0			
海南		2	9											90	0			
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南		16		8										69	0			
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	26	71	22	8			2					1132	0	355	0			

附件 5:

2011 年 3 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																		
天津																		
河北																		
山西																		
内蒙																		
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海						3								60	0			
江苏																		
浙江																		
安徽																		
福建																		
江西																		
山东																		
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东																		
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						3								60	0			

附件 6:

2011 年 3 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			1				60	20	20	100%				60	0		
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙			2								40	0					
辽宁		1						120	107	89.17%							
吉林																	
黑龙江																	
上海		2						20	13	65.00%							
江苏				1										40	1	2.50%	
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东			32					40	35	87.50%				120	0		
河南										%							
湖北										%							
湖南										%							
广东	2		1	3				31	4	12.90%	25	0		25	0		
海南							1							67	0		
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州		1						10	0								
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	2	4	36	4			61	241	179	74.27%	65	0		312	1	0.32%	

附件 7:

2011 年 3 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	40	54	260		2			4400	4082	92.77%				218	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
天津	O 型	1	69	43				39	503	463	92.05%				108	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
河北	O 型	32	672	535		16			11447	9994	87.31%				136	0		
	亚洲 I 型								95	86	90.53%							
	A 型																	
山西	O 型	169	403	140		1			2852	2559	89.73%							
	亚洲 I 型								80	71	88.75%							
	A 型																	
内蒙	O 型	3	31	189		10			810	602	74.32%				30	0		
	亚洲 I 型								40	34	85.00%							
	A 型																	
辽宁	O 型	16	61	334		1			2859	2373	83.00%				92	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
吉林	O 型	4	97	362	3	4			1303	1149	88.18%				36	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
黑龙江	O 型	29	144	338	1	8			3140	2732	87.01%				200	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
上海	O 型	1	18						385	330	85.71%				99	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
江苏	O 型	31	426	305	6	84			6320	5792	91.65%				270	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
浙江	O 型	8	320	99		51			6832	5655	82.77%				38	0		
	亚洲 I 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(%)
	A型																	
	O型	18	69	81	1	1		5	1963	1789	91.14%							
安徽	亚洲I型																	
	A型																	
	O型	17	187	281	2	12			3204	2752	85.89%				140	0		
福建	亚洲I型																	
	A型																	
	O型	80	282	490	15	51			4969	4628	93.14%				590	0		
江西	亚洲I型								29	26	89.66%							
	A型																	
	O型	77	430	523	6	101			12046	10981	91.16%				1430	0		
山东	亚洲I型								80	69	86.25%							
	A型																	
	O型	53	730	893	1	10			15949	13799	86.52%				206	0		
河南	亚洲I型								42	16	38.10%							
	A型																	
	O型	220	198	204		4			2561	2144	87.32%				120	0		
湖北	亚洲I型								120	110	91.67%							
	A型																	
	O型	119	223	439	9	17		1	6074	5003	82.37%				532	0		
湖南	亚洲I型																	
	A型																	
	O型	52	493	171	1	19		11	6016	4657	77.41%				230	0		
广东	亚洲I型																	
	A型																	
	O型	13	102	326		25		1	1953	1676	85.82%				1260	0		
海南	亚洲I型								20	19	95.00%							
	A型																	
	O型	11	70	219		53			3749	2140	57.08%				268	0		
广西	亚洲I型																	
	A型																	
	O型	73	193	503	42	42		2	3332	3007	90.25%				185	0		
四川	亚洲I型								170	159	93.53%							
	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	46	58	328		8			1887	1448	76.74%				100	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	22	69	148		45			1267	1034	81.61%				52	0		
	亚洲I型								30	25	83.33%							
	A型																	
云南	O型	2	70	697					1838	1370	74.54%				891	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型	22	5	10					124	122	98.39%							
	亚洲I型																	
	A型																	
甘肃	O型	27	169	58					1530	1430	93.46%							
	亚洲I型																	
	A型																	
青海	O型	1		6					30	7	23.33%				30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型	1	87	136					524	443	84.54%							
	亚洲I型																	
	A型																	
新疆	O型	21	27	95		2	1		1313	955	72.73%				21	0		
	亚洲I型										%							
	A型																	
兵团	O型		14	22					339	271	79.94%				20	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
合计	O型	1208	5772	8235	87	567	60		111519	95387	85.53%				7302	0		
	亚洲I型								706	615	87.11%							
	A型																	

附件 8:

2011 年 3 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)	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	6	64	234				14	2648	2598	98.11%				404	0		
	亚洲 I 型								2536	2398	94.56%							
	A 型								2270	2138	94.19%							
天津	O 型		30	16				2	252	244	96.83%							
	亚洲 I 型								110	101	91.82%							
	A 型								100	81	81.00%				11	0		
河北	O 型	2	247	263					3882	3432	88.41%							
	亚洲 I 型								1080	958	88.70%							
	A 型								495	434	87.68%				10	0		
山西	O 型	43	81	156					716	650	90.78%							
	亚洲 I 型								348	313	89.94%							
	A 型								24	19	79.17%							
内蒙	O 型	35	61	398	5	1			1618	1335	82.51%				434	0		
	亚洲 I 型								1417	1107	78.12%							
	A 型								1165	893	76.65%							
辽宁	O 型		57	253					1382	1188	85.96%				580	0		
	亚洲 I 型								485	412	84.95%							
	A 型								105	86	81.90%							
吉林	O 型	1	36	390	3	2			1032	933	90.41%				206	0		
	亚洲 I 型								71	65	91.55%							
	A 型								32	30	93.75%							
黑龙江	O 型	1	61	256	3	2			1504	1335	88.76%							
	亚洲 I 型								1514	1307	86.33%							
	A 型								666	583	87.54%				195	0		
上海	O 型	2	57						1655	1610	97.28%				75	0		
	亚洲 I 型								75	66	88.00%							
	A 型								1540	1466	95.19%							
江苏	O 型	6	82	34	4	12			1162	1076	92.60%				95	0		
	亚洲 I 型								1049	959	91.42%							
	A 型								908	816	89.87%							
浙江	O 型	2	6	12					141	135	95.74%				20	0		
	亚洲 I 型								101	88	87.13%							
	A 型								60	54	90.00%							

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		2						2	2	100%							
	亚洲I型								3	3	100%							
	A型																	
福建	O型	1	2	8					49	44	89.80%				17	0		
	亚洲I型								17	17	100%							
	A型																	
江西	O型	6	25	335	18	9			1074	993	92.46%							
	亚洲I型								610	568	93.11%				270	0		
	A型								20	18	90.00%							
山东	O型	34	282	757	1	3		2	5840	5389	92.28%				966	0		
	亚洲I型								4214	3782	89.75%							
	A型								1928	1672	86.72%							
河南	O型	1	65	129					1846	1549	83.91%				13	0		
	亚洲I型								914	736	80.53%							
	A型								176	89	50.57%							
湖北	O型	1		101					230	199	86.52%							
	亚洲I型										%							
	A型										%							
湖南	O型	37	45	173					1394	1118	80.20%				287	0		
	亚洲I型								1211	975	80.51%							
	A型																	
广东	O型		43	53		2			600	509	84.83%				200	0		
	亚洲I型								110	95	86.36%							
	A型								110	108	98.18%							
海南	O型		6	396					510	435	85.29%				661	0		
	亚洲I型								213	168	78.87%							
	A型																	
广西	O型	1	7	236		23			575	460	80.00%				89	0		
	亚洲I型								11	10	90.91%							
	A型								30	22	73.33%							
四川	O型		11	74	3	1			131	109	83.21%				32	0		
	亚洲I型								181	151	83.43%							
	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		1	10				20	18	90.00%								
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	1	15	105				100	78	78.00%				30				
	亚洲I型							246	177	71.95%								
	A型																	
云南	O型		37	1000				1985	1547	77.93%				922	0			
	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		77	73		1	1	361	326	90.30%								
	亚洲I型							26	15	57.69%								
	A型																	
青海	O型			11				30	7	23.33%				30	0			
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		60	164				571	516	90.37%								
	亚洲I型																	
	A型																	
新疆	O型	3	12	1196	5	4	4	2042	1748	85.60%				62	0			
	亚洲I型							245	191	77.96%								
	A型							176	120	68.18%								
兵团	O型	2	4	40				343	321	93.59%								
	亚洲I型							18	15	83.33%								
	A型																	
合计	O型	185	1476	6873	42	60	23	33695	29904	88.75%				5609	0			
	亚洲I型							16805	14677	87.34%								
	A型							9805	8629	88.01%								

附件 9:

2011 年 3 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	4	6	108					1764	1554	88.10%				117	0		
	亚洲 I 型								1204	1044	86.71%							
	A 型																	
天津	O 型		14	30					175	155	88.57%							
	亚洲 I 型								80	71	88.75%							
	A 型																	
河北	O 型	1	66	220					1398	1230	87.98%				10	0		
	亚洲 I 型								582	502	86.25%							
	A 型								40	31	77.50%							
山西	O 型	137	100	92					1044	955	91.48%							
	亚洲 I 型								451	381	84.48%							
	A 型																	
内蒙	O 型	5	23	299	3				1441	1031	71.55%				369	0		
	亚洲 I 型								1144	812	70.98%							
	A 型								100	83	83.00%							
辽宁	O 型	10	47	168					1196	1032	86.29%				548	0		
	亚洲 I 型								446	378	84.75%							
	A 型																	
吉林	O 型	1	6	66	2	1			314	286	91.08%				61	0		
	亚洲 I 型								59	53	89.83%							
	A 型																	
黑龙江	O 型	1	26	136					823	754	91.62%				85	0		
	亚洲 I 型								941	869	92.35%							
	A 型								310	306	98.71%							
上海	O 型		1						25	17	68.00%				25	0		
	亚洲 I 型								25	21	84.00%							
	A 型																	
江苏	O 型	1	41	43	5	2			508	456	89.76%							
	亚洲 I 型								398	365	91.71%							
	A 型																	
浙江	O 型	1	11	7					262	191	72.90%				30	0		
	亚洲 I 型								297	234	78.79%							
	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		3	7					10	7	70.00%							
	亚洲I型								23	19	82.61%							
	A型								20	20	100%							
福建	O型	2	15	2					130	108	83.08%				2	0		
	亚洲I型								2	2	100%							
	A型																	
江西	O型	5	16	25	2	2			230	218	94.78%				66	0		
	亚洲I型								181	171	94.48%							
	A型																	
山东	O型	14	123	292	5	1			3653	3228	88.37%				659	0		
	亚洲I型								2791	2454	87.93%							
	A型								90	83	92.22%							
河南	O型		25	194	1				1215	1039	85.51%							
	亚洲I型								575	463	80.52%							
	A型																	
湖北	O型		4	8					87	71	81.61%							
	亚洲I型																	
	A型																	
湖南	O型	5	15	86					452	373	82.52%				10	0		
	亚洲I型								201	157	78.11%							
	A型																	
广东	O型			35					85	66	77.65%							
	亚洲I型																	
	A型																	
海南	O型		1	27		1		1	211	189	89.57%				1036	0		
	亚洲I型								90	70	77.78%							
	A型																	
广西	O型		6	22	105	14			301	196	65.12%				75	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
四川	O型	2	10	47		1			84	64	76.19%							
	亚洲I型								238	207	86.97%							
	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		2	17	1				105	90	85.71%							
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	44	8	23					93	77	82.80%							
	亚洲I型								178	150	84.27%							
	A型																	
云南	O型		38	327					1767	1425	80.65%				869	0		
	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		48	79		1			387	353	91.21%							
	亚洲I型								19	11	57.89%							
	A型																	
青海	O型			11					30	14	46.67%				30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		22	134					441	371	84.13%							
	亚洲I型																	
	A型																	
新疆	O型	3	16	1209	4	4			2806	2381	84.85%							
	亚洲I型								493	402	81.54%							
	A型																	
兵团	O型	7		31					234	211	90.17%							
	亚洲I型								15	14	93.33%							
	A型																	
合计	O型	243	693	3745	128	27	1		21271	18142	85.29%				3992	0		
	亚洲I型								10433	8850	84.83%							
	A型								560	523	93.39%							

附件 10:

2011 年 3 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																	
	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								5	5	100%			5	0			
江苏	O 型		1						5	5	100%							
	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			60	60	100%							
	亚洲I型								60	60	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																	
	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	O型		1			2			65	65	100%				5	0		
	亚洲I型								65	65	100%							
	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  
(截止到 2011 年 4 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	
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	

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	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
	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

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	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
	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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	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
	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	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	保加利亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2011 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
	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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	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	国家出入境检验检疫局公告 1999年第2号
	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
	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	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
非洲	南非	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
	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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
美洲	美国	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
		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

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
美洲	阿根廷	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
	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。

兽医公报

(月刊) MONTHLY

兽医公报

2011年3月第13卷第4期/总第140期 Vol. 13 No. 4 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

