

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.5

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2011年4月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for April 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4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 April 2011	12
2011年4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 April 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	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41号(2011年)	43
Joint Announcement No. 41 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53号(2011年)	44
Joint Announcement No. 53 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 4 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for April 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	1			B&P	91	14	680							
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								1			P	12	1	
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)	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								6			S	111	25	
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	34	6	
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								1			S	11	2	9
青海省 Qinghai								3			S	17		
宁夏回族自治区 Ningxia								1			S	16		
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	5	3	2							
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong	1			P	5	2								
广西壮族自治区 Guangxi	13			P	37	19	4							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	1			P	6	6								
云南省 Yunnan	1			P	4	3								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3			P	6	2	4							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
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	12			C	620	552	22							
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	12			C	2137	775	2707							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1			P	5	2	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	2			C	30	29								
云南省 Yunnan	1			C	200	180								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3			C	6	2	4							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
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	1			P	9									
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	2			P	19	1								
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1			P	1		1							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan								1			B	12	11	
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1			P	1	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)	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	4			R	35	8								
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	1			R	58	58								
辽宁省 Liaoning								3			C	69	12	
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								4			C	135	80	
安徽省 Anhui								3			C	75	26	27
福建省 Fujian								8			C	103	51	
江西省 Jiangxi								15			C	674	127	
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								44			C	14413	2585	
湖南省 Hunan								20			C	1095	434	
广东省 Guangdong								2			C	817	37	
广西壮族自治区 Guangxi								47			C	1766	417	
海南省 Hainan								18			C	4022	486	
重庆市 Chongqing	2			R	32	29		12			C	2178	461	52
四川省 Sichuan	1			R	11	11		8			C	170	8	
贵州省 Guizhou								8			C	944	396	2
云南省 Yunnan								4			C	897	241	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu	1			R	33	26								
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	1			R	5	3								
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								1			D	7	4	
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								12			D	754	280	16
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								15			D	340	170	
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)	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	5	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														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								9			P	18	1	
安徽省 Anhui								1			P	12	1	
福建省 Fujian								1			P	2		
江西省 Jiangxi								3			P	21	8	7
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								14			P	37	1	
湖南省 Hunan								20			P	275	81	6
广东省 Guangdong								1			P	2		
广西壮族自治区 Guangxi								33			P	194	51	1
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								25			P	248	22	
四川省 Sichuan								18			P	96	2	
贵州省 Guizhou								8			P	228	29	
云南省 Yunnan								2			P	13	2	2
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								5			P	11	1	
甘肃省 Gansu								1			P	4		
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	1	1								
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai	3			P	46	5								
江苏省 Jiangsu	1			P	9									
浙江省 Zhejiang	3			P	47	20								
安徽省 Anhui	1			P	2	1	1							
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	2			P	53	14								
湖南省 Hunan	8			P	36	6								
广东省 Guangdong	2			P	34	7								
广西壮族自治区 Guangxi	70			P	530	97								
海南省 Hainan	5			P	9	4								
重庆市 Chongqing	28			P	246	60								
四川省 Sichuan	29			P	250	30								
贵州省 Guizhou	11			P	193	20								
云南省 Yunnan	9			P	94	15	3							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3			P	4	1								
甘肃省 Gansu	2			P	27	1								
青海省 Qinghai	2			P	13	2								
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)	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	1			S	13		13							
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	864			B&S	22414	6	22129							
辽宁省 Liaoning	5			S	21		104							
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	1			B	11		11							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian	2			B	3		3							
江西省 Jiangxi	3			B	9		9							
山东省 Shandong	2			B&S	12		12							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								1			C	230	107	
广东省 Guangdong								1			C	20	20	
广西壮族自治区 Guangxi								1			C	13	4	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								3			C	90	6	
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	7			B&S	82		82							
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	11			B&S	100		97							
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 4 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 April 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 4 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 4 月份共监测口蹄疫样品 79380 份、猪瘟样品 28412 份、禽流感样品 118084 份、新城疫样品 81298 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 4 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 April 2011

2011 年 4 月，全国高致病性禽流感和口蹄疫监测情况如下：

一、2011 年 4 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 1923 个种畜禽场、15841 个商品代饲养场（户）、26131 个散养户、856 个交易市场、78 个野鸟栖息地和 101 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 550971 份，其中血清学样品 535866 份（免疫血清样品 500480 份，免疫合格 455886 份，免疫合格率为 91.09%；检测非免疫血清样品 35386 份，没有检出阳性样品）；检测病原学样品 15105 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。1887 个种禽场、15649 个商品代饲养场（户）、25925 个散养户、843 个交易市场、

85 个其他场所。

(2) 血清学监测。本月共检测免疫血清样品 499478 份, 免疫合格血清样品 455187 份, 免疫合格率为 91.13 %; 检测非免疫血清样品 31652 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 13786 份, 没有检出阳性样品。

2. 野鸟监测情况

(1) 监测场点。78 个野鸟栖息地。

(2) 血清学监测。本月没有检测血清学样品。

(3) 病原学监测。检测病原学样品 596 份, 没有检出阳性样品。

3. 猪监测情况

(1) 监测场点。33 个种猪场、149 个商品代饲养场(户)、198 个散养户、10 个交易市场, 15 个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测猪血清学样品 3699 份, 没有检测出阳性样品。

(3) 病原学监测。检测猪病原学样品 588 份, 没有检出阳性样品。

4. 其它鸟类监测情况

(1) 监测场点。3 个种禽场、43 个商品代饲养场、8 个散养户、3 个市场、1 个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测免疫血清学样品 1002 份, 免疫合格 699 份, 免疫合格率为 69.76 %。非免疫血清 35 份, 没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测。本月检测病原学样品 135 份, 没有检出阳性样品。

二、2011 年 4 月份全国口蹄疫监测情况

本月, 全国对 1930 个种畜场、12807 个商品代饲养场(户)、37425 个散养户、743 个屠宰场、266 个交易市场、67 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 359684 份, 其中免疫血清学样品 339614 份, 免疫合格 298540 份, 免疫合格率为 87.90 %; 检测病原学样品 20070 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 271974 份, 免疫合格 239745 份, 免疫合格率 88.15 %。其中: 检测免疫猪血清样品 168782 份, 免疫合格 147396 份, 免疫合格率 87.33 %。检测免疫牛血清样品 56902 份, 免疫合格 51403 份, 免疫合格率 90.34 %。检测免疫羊血清样品 46219 份, 免疫合格 40875 份, 免疫合格率 88.44 %。检测免疫其他血清样品 71 份, 免疫合格 71 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 46723 份, 免疫合格 40810 份, 免疫合格率为 87.34 %。其中: 检测免疫猪血清 1197 份, 免疫合格 1081 份, 免疫合格率 90.31 %。检测免疫牛血清样品 28408 份, 免疫合格 25021 份, 免疫合格率 88.08 %。检测免疫羊血清样品 17058 份, 免疫合格 14648 份, 免疫合格率 85.87 %。检测免疫其他血清样品 60 份, 免疫合格 60 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 20917 份, 免疫合格 17985 份, 免疫合格率为 85.98 %。其中: 检测免疫牛血清样品 20547 份, 免疫合格 17651 份, 免疫合格率 85.91 %。检测免疫羊血清样品 370 份, 免疫合格 334 份, 免疫合格率 90.27 %。

(二) 病原学监测

共检测病原学样品 20070 份, 其中检测猪病原学样品 6446 份, 没有阳性样品; 牛病原学样品 8299 份, 没有检测出阳性样品; 羊病原学样品 5320 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 4 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	38	334	1132					30340	29450	97.07%								
天津	3	140	44					3403	3200	94.03%				409	0			
河北	46	2104	1339	4				51955	48031	92.45%				135	0			
山西	121	739	190	2				13933	13055	93.70%	22	0		60	0			
内蒙	13	91	299	5				3934	3277	83.30%				823	0			
辽宁	84	528	1400	12			23	46716	40729	87.18%	11207	0		89	0			
吉林	11	499	1752	8			4	8819	8315	94.29%				300	0			
黑龙江	28	1049	878	8				9211	8159	88.58%				917	0			
上海	5	189	687	11				9032	8306	91.96%				260	0			
江苏	86	1046	853	118			2	28443	27161	95.49%				105	0			
浙江	16	430	78	26				10521	9490	90.20%				255	0			
安徽	109	604	146	4			1	6034	5334	88.40%				20	0			
福建	60	342	569	13				8525	7469	87.61%				189	0			
江西	87	361	1175	59			1	9583	8965	93.55%	60	0		249	0			
山东	186	1538	1198	109			36	84701	80394	94.92%	19238	0		570	0			
河南	65	862	996	9			1	60543	56452	93.24%				664	0			
湖北	15	1129	1000	4				6445	5732	88.94%				133	0			
湖南	76	265	453	18				6594	5701	86.46%				734	0			
广东	36	417	352	44				8844	7764	87.79%	289	0		1435	0			
海南	6	22	270	13				1303	1110	85.19%				144	0			
广西	20	84	654	17				3923	2716	69.23%				130	0			
四川	77	144	604	116				6106	5573	91.27%	1	0		253	0			
重庆	10	78	362	9				2267	1858	82.96%				107	0			
贵州	6	94	341	6				2623	2127	81.09%				90	0			
云南	1	144	748	11				7237	5420	74.89%	23	0		211	0			
西藏																		
陕西	274	23	58	1				1153	948	82.22%	155	0		200	0			
甘肃	35	138	251					2582	2332	90.32%	36	0		50	0			
青海	13	23	503					160	130	81.25%				1524	0			
宁夏	2	188	535					3465	3058	88.25%				205	0			
新疆	110	204	2335	38			1	8098	7081	87.44%				50	0			
兵团		33	51					605	531	87.77%				100	0			
合计	1639	13842	21253	665			69			%								

附件 2:

2011 年 4 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	6	10	20				2	2694	2122	78.77%				40	0		
天津		3						30	26	86.67%							
河北		42	30					1133	925	81.64%							
山西	3							29	27	93.10%							
内蒙			5	1				23	16	69.57%							
辽宁	5	12	231					3361	2716	80.81%	470	0					
吉林	2	8	580	4			2	2000	1894	94.70%				224	0		
黑龙江		1	171					629	536	85.21%							
上海		70	570					4702	4191	89.13%							
江苏	3	180	71	20			3	2547	2417	94.90%				10	0		
浙江	7	144	23	10				2691	2494	92.68%				213	0		
安徽	1	21	20					569	510	89.63%							
福建	14	293	188	10			1	2756	2475	89.80%				145	0		
江西	39	143	346	18				4298	4015	93.42%				280	0		
山东	28	120	249	2			7	6421	5907	91.99%				60	0		
河南	1	8	38					629	484	76.95%							
湖北	3	106	123	2				790	595	75.32%				60	0		
湖南	43	46	136	8				1828	1523	83.32%				571	0		
广东	10	259	119	26				3677	2763	75.14%				603	0		
海南	1	8	20	2				254	198	77.95%				30	0		
广西	5	42	246	11				1621	1121	69.15%				50	0		
四川	1	24	124	7				675	602	89.19%				21	0		
重庆	2	3	24	3				60	51	85.00%				110	0		
贵州	10	2	36					117	85	72.65%							
云南		2	63	3						%				115	0		
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			54					93	89	95.70%							
兵团																	
合计	185	1547	3486	127			15	43643	37796	86.60%	470	0		2532	0		

附件 3:

2011 年 4 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			21					70	54	77.14%								
山西																		
内蒙																		
辽宁	1	8	78					1068	838	78.46%	151	0						
吉林	1	3	554	4				1619	1553	95.92%				107	0			
黑龙江	2	2	162					647	582	89.95%				50	0			
上海		3	1					92	80	86.96%	89.96							
江苏	11	120	18	22			1	1522	1397	91.79%				75	0			
浙江	5	16						269	237	88.10%				40	0			
安徽	3	5	21					265	245	92.45%								
福建		8						185	156	84.32%								
江西	7	18	4					4298	4015	93.42%				21	0			
山东	2	13	36	2				258	230	89.15%				60	0			
河南		2	14					133	95	71.43%								
湖北	4		1	1				58	39	67.24%				10	0			
湖南		4	25					77	63	81.82%								
广东	10	46	91	17				1382	1011	73.15%				427	0			
海南		4	9	1				90	68	75.56%				30	0			
广西		2	4					51	36	70.59%								
四川	2	5	92	4				427	364	85.25%				23	0			
重庆																		
贵州	15	1	1					27	20	74.07%								
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆			54					93	89	95.70%								
兵团																		
合计	63	260	1186	51			1	8738	7523	86.10%	151	0		843	0			

附件 4:

2011 年 4 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	1	1								%	40	0						
辽宁	18	93	140	2						%	2619	0						
吉林		6												60	0			
黑龙江			2											20	0			
上海							4							150	0			
江苏																		
浙江		10					4				278	0						
安徽																		
福建																		
江西	11										55							
山东	2	6	4								440	0						
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东	1	19	3				7				220	0		134	0			
海南		3	34											120	0			
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南		4	15	8										84				
西藏																		
陕西		3									25	0		20	0			
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	33	149	198	10			15				2245			588				

附件 5:

2011 年 4 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						50								50	0		
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙																	
辽宁						2								20	0		
吉林						8								152	0		
黑龙江																	
上海						3								60	0		
江苏																	
浙江						2								10	0		00
安徽																	
福建																	
江西																	
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东						1								15	0		
海南																	
广西																	
四川						7								92	0		
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西						1								10	0		
甘肃																	
青海						4								187	0		
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						78								596			

附件 6:

2011 年 4 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					20	20	100%								
天津																		
河北																		
山西																		
内蒙			2					40	33	82.50%								
辽宁							1	40	40	100%	10	0						
吉林																		
黑龙江																		
上海	1	37	1					762	543	71.26%				60	0			
江苏				1										20	0			
浙江		1						30	20	66.67%								
安徽																		
福建																		
江西																		
山东			4					10	9	90%								
河南		1												5	0			
湖北																		
湖南																		
广东	2	4		2				80	34	42.50%	25	0		50	0			
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	43	8	3			1	1002	699	69.76%	35	0		135	0			

附件 7:

2011 年 4 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	72	164	444					7876	7626	96.83%							
	亚洲 I 型								30	22	73.33%							
	A 型																	
天津	O 型	1	45	19					680	602	88.53%				116	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
河北	O 型	41	1042	1121		18			17985	15761	87.63%							
	亚洲 I 型								543	506	93.19%				132	0		
	A 型																	
山西	O 型	150	307	191		3			3737	3326	89.00%							
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
内蒙	O 型	2	40	150		9			935	743	79.47%				10	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
辽宁	O 型	70	288	835	1	21			9494	7792	82.07%							
	亚洲 I 型								130	101	77.69%				60	0		
	A 型																	
吉林	O 型	7	524	1264	13	48			4949	4613	93.21%				261	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
黑龙江	O 型	36	166	356	1	10			3780	3395	89.81%				319	0		
	亚洲 I 型								45	45	100%							
	A 型																	
上海	O 型	6	118	734		4			8208	7034	85.70%				150	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
江苏	O 型	64	823	860	8	97			10370	9460	91.22%				141	0		
	亚洲 I 型																	
	A 型																	
浙江	O 型	7	467	102		41			6893	5721	83.00%				143	0		
	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(%)				
	A型																	
安徽	O型	24	452	73	1	3		1	1925	1772	92.05%							
	亚洲I型																	
	A型																	
福建	O型	22	252	362	2	9			3858	3207	83.13%				214	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
江西	O型	85	413	655	8	64			5277	4951	93.82%							
	亚洲I型								108	106	98.15%				185	0		
	A型																	
山东	O型	112	632	974	8	104			20197	18449	91.35%							
	亚洲I型								200	180	90.00%				1753	0		
	A型																	
河南	O型	89	643	920	3	18		2	19705	17059	86.57%				304	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
湖北	O型	23	415	1284	2				5083	4482	88.18%				25	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
湖南	O型	43	280	446	1	12			5503	4851	88.15%				104	0		
	亚洲I型								32	27	84.38%							
	A型																	
广东	O型	64	458	234	2	60		4	5442	4504	82.76%				272	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
海南	O型	5	80	463	4	19			2759	2290	83.00%				996	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
广西	O型	23	111	6489					2969	2436	82.05%				26	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
四川	O型	188	190	842	37	68		1	5923	5218	88.10%				178	0		
	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(%)				
重庆	O型	46	112	686	2	7			3329	2463	73.99%				83	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	118	111	254	1	9			1819	1430	78.61%							
	亚洲I型																	
	A型																	
云南	O型	1	65	527					1422	1079	75.88%				748	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型	232	287	244	3	6		2	1526	1350	88.47%				140	0		
	亚洲I型								10	10	100%							
	A型																	
甘肃	O型	40	147	731	2				2226	1982	89.04%				51	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
青海	O型		2	170					180	144	80.00%				30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型	2	226	460					2077	1673	80.55%							
	亚洲I型																	
	A型																	
新疆	O型	4	82	351		3			1809	1310	72.42%				5	0		
	亚洲I型								99	84	84.85%							
	A型																	
兵团	O型		56	54		2			846	673	79.55%							
	亚洲I型																	
	A型																	
合计	O型	1577	8998	16454	99	644		10	168782	147396	87.33%				6446	0		
	亚洲I型								1197	1081	90.31%							
	A型																	

附件 8:

2011 年 4 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	8	214	562				2	4402	4340	98.59%							
	亚洲 I 型								4516	4278	94.73%							
	A 型								4804	4458	92.80%							
天津	O 型		47	11					451	432	95.79%							
	亚洲 I 型								208	191	91.83%							
	A 型								188	156	82.98%							
河北	O 型	5	414	480				2	6456	5799	89.82%			20	0			
	亚洲 I 型								3097	2718	87.76%							
	A 型								2595	2281	87.90%							
山西	O 型	45	102	186					1318	1216	92.26%							
	亚洲 I 型								187	161	86.10%							
	A 型								40	40	100%							
内蒙	O 型	15	63	287	2			3	1804	1475	81.76%			1060	0			
	亚洲 I 型								1599	1301	81.36%							
	A 型								1419	945	66.60%							
辽宁	O 型	1	176	542	4	7			4976	4404	88.50%			1299	0			
	亚洲 I 型								3486	2970	85.20%							
	A 型								1749	1476	84.39%							
吉林	O 型	4	137	1068	4	4			3431	3211	93.59%			336	0			
	亚洲 I 型								234	216	92.31%							
	A 型								142	132	92.96%							
黑龙江	O 型	5	98	383	2	2			2027	1851	91.32%			404	0			
	亚洲 I 型								2081	1867	89.72%							
	A 型								908	817	89.98%							
上海	O 型		54						1517	1505	99.21%							
	亚洲 I 型								30	23	76.67%							
	A 型								1085	1015	93.55%							
江苏	O 型		159	22	4	12			1590	1496	94.09%			141	0			
	亚洲 I 型								1366	1284	94.00%							
	A 型								1381	1260	91.24%							
浙江	O 型	3	8	2					235	184	78.30%			21	0			
	亚洲 I 型								53	37	69.81%							
	A 型								53	34	64.15%							

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)
安徽	O型		38	40				197	180	91.37%							
	亚洲I型							2	2	100%							
	A型							64	63	98.44%							
福建	O型			24				34	30	88.24%				9	0		
	亚洲I型							25	22	88.00%							
	A型							9	0	0							
江西	O型	7	28	253	11	4		831	763	91.82%				77	0		
	亚洲I型							423	381	90.07%							
	A型							122	108	88.52%							
山东	O型	24	411	895		2	2	9969	9217	92.46%				2400	0		
	亚洲I型							6477	5950	91.86%							
	A型							3861	3520	91.17%							
河南	O型	2	65	91			2	1805	1565	86.70%				69	0		
	亚洲I型							904	769	85.07%							
	A型							353	290	82.15%							
湖北	O型	4	7	597				794	747	94.08%							
	亚洲I型							250	225	90.00%							
	A型							60	52	86.67%							
湖南	O型	2	29	136		3		611	524	85.76%				55	0		
	亚洲I型							388	336	86.60%							
	A型							50	50	100%							
广东	O型	5	22	96	1	2	13	853	663	77.73%				356	0		
	亚洲I型							1125	526	46.76%							
	A型							1125	520	46.22%				446	0		
海南	O型		6	468		3		1090	662	60.73%							
	亚洲I型							165	162	98.18%							
	A型																
广西	O型	2	9	417		10		891	813	91.25%				37	0		
	亚洲I型																
	A型							15	13	86.67%							
四川	O型	1	25	196	3	4		418	369	88.04%				30			
	亚洲I型							257	237	92.22%							
	A型							28	23	82.14%							

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		4	21					87	84	85.06%							
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	7	12	235					417	334	80.10%				50	0		
	亚洲I型								132	100	75.76%							
	A型																	
云南	O型		39	840					1597	1296	81.15%				787	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型	5	6	69	3			3	301	269	89.37%				243	0		
	亚洲I型								161	131	81.37%							
	A型								114	84	73.68%							
甘肃	O型		49	761	2				1488	1390	93.41%				60	0		
	亚洲I型								344	312	90.70%							
	A型								3	3	100%							
青海	O型		2	45					69	60	86.96%				30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		195	643					2110	1977	93.70%							
	亚洲I型								337	316	93.77%							
	A型																	
新疆	O型	6	7	2069	21	10		9	4435	3903	88.00%				199	0		
	亚洲I型								378	331	87.57%							
	A型								70	51	72.86%							
兵团	O型	8	44	66					698	655	93.84%				170	0		
	亚洲I型								183	175	95.63%							
	A型								309	260	84.14%							
合计	O型	159	2470	11505	57	63		36	56902	51403	90.34%				8299	0		
	亚洲I型								28408	25021	88.08%							
	A型								20547	17651	85.91%							

附件 9:

2011 年 4 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	6	28	592					3632	3564	98.13%							
	亚洲 I 型								1436	1334	92.90%							
	A 型																	
天津	O 型		14	26					303	258	85.15%							
	亚洲 I 型								148	97	65.54%							
	A 型																	
河北	O 型	3	89	314					2967	2566	86.48%				10	0		
	亚洲 I 型								795	629	79.12%							
	A 型								80	71	88.75%							
山西	O 型	91	163	186	3				1898	1720	90.62%							
	亚洲 I 型								262	230	87.79%							
	A 型																	
内蒙	O 型	8	48	275	2				1707	1273	74.58%				780	0		
	亚洲 I 型								1372	995	72.52%							
	A 型								70	55	78.57%							
辽宁	O 型	4	96	409	3	3			3895	3369	86.50%				1009	0		
	亚洲 I 型								2894	2388	82.52%							
	A 型																	
吉林	O 型	2	17	337	5	1			1182	1113	94.16%				235	0		
	亚洲 I 型								221	195	88.24%							
	A 型																	
黑龙江	O 型	6	53	237	1			3	1497	1371	91.58%				75	0		
	亚洲 I 型								1748	1584	90.62%							
	A 型								115	112	97.39%							
上海	O 型		13	87					397	369	92.95%							
	亚洲 I 型								15	14	93.33%							
	A 型																	
江苏	O 型		90	113	4	2			979	895	91.42%							
	亚洲 I 型								719	675	93.88%							
	A 型																	
浙江	O 型		6	5					157	125	79.62%				30	0		
	亚洲 I 型								30	27	90.00%							
	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	43					130	114	87.69%							
	亚洲I型																	
	A型								35	34	97.14%							
福建	O型		6	18					84	67	79.76%				10	0		
	亚洲I型								55	38	69.09%							
	A型																	
江西	O型	4	23	45	2	2			294	276	93.88%				31	0		
	亚洲I型								260	242	93.08%							
	A型																	
山东	O型	6	243	414	5	1		13	5687	5031	88.46%				1133	0		
	亚洲I型								3618	3209	88.70%							
	A型								40	35	87.50%							
河南	O型	2	21	312					1525	1237	81.11%				10	0		
	亚洲I型								622	496	79.74%							
	A型																	
湖北	O型		19	117					229	201	87.77%							
	亚洲I型								55	55	100%							
	A型																	
湖南	O型	12	10	59					386	336	87.05%				5	0		
	亚洲I型								216	187	86.57%							
	A型																	
广东	O型			42					55	38	69.09%							
	亚洲I型																	
	A型																	
海南	O型	18	1	99		5			826	528	63.92%				444	0		
	亚洲I型								56	54	96.43%							
	A型																	
广西	O型	1	19	58		1			352	292	82.95%				35	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
四川	O型	5	15	128	2	1			309	243	78.64%				10	0		
	亚洲I型								419	360	85.92%							
	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		9	18	2				132	112	84.85%							
	亚洲I型																	
	A型																	
贵州	O型	5	7	25					152	107	70.39%							
	亚洲I型								62	56	90.32%							
	A型																	
云南	O型		37	282	2				1659	1363	82.16%				725	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
	A型																	
陕西	O型	1	5	36	3				264	246	93.18%				78	0		
	亚洲I型								139	113	81.29%							
	A型																	
甘肃	O型	10	19	508					1572	1467	93.32%				10	0		
	亚洲I型								281	245	87.19%							
	A型																	
青海	O型		2	55					70	60	85.71%				30	0		
	亚洲I型																	
	A型																	
宁夏	O型		238	709					2845	2621	92.13%				660	0		
	亚洲I型								1096	942	85.95%							
	A型																	
新疆	O型	10	36	3788	76	18			10205	9176	89.92%							
	亚洲I型								421	372	88.36%							
	A型								30	27	90.00%							
兵团	O型		9	126					829	737	88.90%							
	亚洲I型								118	111	94.07%							
	A型																	
合计	O型	194	1339	9463	110	34	16		46219	40875	88.44%				5320	0		
	亚洲I型								17058	14648	85.87%							
	A型								370	334	90.27%							

附件 10:

2011 年 4 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							5			%				5	0		
	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										%							
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			3					11	11	100%							
	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	A型										%							
	O型			3		2		5	71	71	100%							
	亚洲I型								60	60	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 5 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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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	国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 61 号 国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 41 号
	西班牙	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	斯洛伐克	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	农业部、国家质检总局联合公告 第240号
	整个欧盟	疯牛病 ³	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
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 ²	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 ²	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
		禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 53 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 ³	牛及相关产品 ⁶	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 ²	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ²	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 公告 中华人民共和国农业部

2011 年第 41 号

Joint Announcement No.41 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011)

2011 年 3 月 25 日，荷兰农业、自然与食品质量部向 OIE 紧急报告，3 月 22 日泽兰省（ZEELAND）的 1 家家禽场发生 H7N1 亚型低致病性禽流感，涉及的易感动物有 127500 只家禽（放养蛋鸡和种鸡），其中 10 只发病，销毁 127490 只。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、禁止直接或间接从荷兰泽兰省输入禽类及其相关产品，停止签发荷兰泽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荷兰泽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荷兰的禽类及其产品，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，如发现有来自荷兰的禽类及其产品，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荷兰的禽类及其产品，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。

二〇一一年四月二日

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 53 号

Joint Announcement No.53 of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2011)

2011 年 4 月 12 日，南非农林渔业、食品安全与生物安全部向世界动物卫生组织（OIE）紧急报告，2 月 1 日至 3 月 1 日，西开普省（Western Cape Province）的 5 家鸵鸟场发生 H5N2 亚型高致病性禽流感。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、禁止直接或间接从南非输入禽类及其相关产品，停止签发从南非进口禽类及其相关产品的《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南非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南非的禽类及其产品，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，如发现来自南非的禽类及其产品，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南非的禽类及其产品，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。

二〇一一年四月二十二日

兽医公报

(月刊) MONTHLY

兽医公报

2011年4月第13卷第5期/总第141期 Vol. 13 No. 4 April, 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

