

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.10

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

| | |
|---|----|
| 2011年9月动物疫情月报 | 2 |
| Monthly Epizootic Bulletin for September 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9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 September 2011 | 12 |
| 2011年9月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 | 13 |
| Surveillance on HPAI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in September 2011 | 13 |

【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 | 33 |
| Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China | 33 |

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2011 年 9 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for september 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 | 1 | | | B | 233 | 6 | 1744 | | | | | | | |
| 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) | 蓝舌病 Bluetongue | | | | | | | 绵羊痘和山羊痘 Sheep Pox and Goat Pox | | | | | | |
|---|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 北京市 Beijing | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | | | | | | | | 3 | | | S | 101 | 4 | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 1 | | | S | 15 | 2 | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | 3 | | | S | 7 | | 7 |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | 1 | | | S | 4 | 1 | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | 7 | | | S | 596 | 20 | |
| 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 | 7 | 3 | 4 | | | | | | | |
| 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 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 11 | | | P | 27 | 10 | 4 | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | 5 | | | P | 6 | 6 | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 5 | | | P | 171 | 46 | 1 | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | 3 | | | P | 5 | 1 | 4 | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | 2 | | | P | 8 | 3 | 5 | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 香港 Hongkong | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 澳门 Macao | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 台湾省 Taiwan | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

- (2) 本月新发生次数
No. of new outbreaks during the month
- (3) 本月累计发生次数
Total number of outbreaks during the month
- (4) 血清型
Virus or bacterium types identified
- (5) 畜种 Animal species
H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)
P: 猪 (Pig) S: 绵羊 (Sheep)
- G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)
D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)
R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)
- (6) 发病数
No. of cases during the month
- (7) 死亡数
No. of animals dead during the month
- (8) 捕杀数
No. of animals destroyed during the month

| 省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1) | 新城疫 Newcastle disease | | | | | | | 猪繁殖和呼吸系统综合征 Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome | | | | | | |
|--|--------------------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 北京市 Beijing | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | | | | | | | | 3 | | | P | 4 | | |
| 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 | 513 | 492 | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | 1 | | | C | 45 | 11 | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 2 | | | P | 32 | 2 | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 10 | | | C | 1035 | 244 | 15 | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | 1 | | | P | 11 | 3 | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 2 | | | C | 283 | 213 | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | 4 | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | 1 | | | S | 3 | 3 | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 香港 Hongkong | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 澳门 Macao | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 台湾省 Taiwan | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

| 省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1) | 兔病毒性出血症 Rabbit Viral Haemorrhagic Disease | | | | | | | 禽 霍 乱 Avian Cholera | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------|-----|-----|-----|-------|------|-----|
| | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 北京市 Beijing | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | 2 | | | R | 31 | | | 3 | | | C | 35 | 10 | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | 4 | | | R | 31 | 31 | | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | 14 | | | C | 4515 | 61 | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | 4 | | | C | 148 | 42 | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | 37 | | | C | 2961 | 127 | 3 |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | 12 | | | C | 910 | 156 | 9 |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | 41 | | | C | 10096 | 2378 | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 19 | | | C | 725 | 362 | 229 |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | 5 | | | C | 1373 | 167 | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | 99 | | | C | 3741 | 899 | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | 13 | | | C | 3866 | 403 | |
| 重庆市 Chongqing | 6 | | | R | 166 | 115 | | 1 | | | C | 56 | 23 | 23 |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | 29 | | | C | 1025 | 168 | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | 5 | | | C | 547 | 198 | |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | 3 | | | C | 556 | 103 | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 香港 Hongkong | / | / | / | / | / | / | / | | | | | | | |
| 澳门 Macao | / | / | / | / | / | / | / | | | | | | | |
| 台湾省 Taiwan | / | / | / | / | / | / | / | | | | | | | |

- (2) 本月新发生次数
No. of new outbreaks during the month
- (3) 本月累计发生次数
Total number of outbreaks during the month
- (4) 血清型
Virus or bacterium types identified
- (5) 畜种 Animal species
H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine)
P: 猪 (Pig) S: 绵羊 (Sheep)
- G: 山羊 (Goat) C: 鸡 (Chicken)
D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)
R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)
- (6) 发病数
No. of cases during the month
- (7) 死亡数
No. of animals dead during the month
- (8) 捕杀数
No. of animals destroyed during the month

| 省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1) | 狂犬病 Rabies | | | | | | | 鸭瘟 Duck Plague | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|-----|-----|-----|------|------|-----|
| | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 北京市 Beijing | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | 2 | | | D | 4 | 2 | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | 7 | | | D | 4800 | 4480 | 300 |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 10 | | | D | 321 | 220 | 168 |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | 4 | | | D | 150 | 63 | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 1 | | | Ca | 1 | 1 | 47 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | | | | | | | | 1 | | | P | 1 | | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | 1 | | | P | 3 | 2 | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | 1 | | | P | 3 | 1 | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | 4 | | | P | 8 | 3 | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | 1 | | | P | 10 | 5 | 5 |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 25 | | | P | 162 | 17 | 2 |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | 26 | | | P | 300 | 43 | 2 |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | 1 | | | P | 2 | 1 | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | 31 | | | P | 369 | 22 | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | 48 | | | P | 134 | 11 | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | 7 | | | P | 125 | 14 | |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | 6 | | | P | 11 | 2 | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | 1 | | | P | 1 | 1 | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | 1 | | | P | 3 | 1 | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | 1 | | | P | 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 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 | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | 2 | | | P | 3 | | | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | 1 | | | P | 1 | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | 4 | | | P | 10 | 2 | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | 1 | | | P | 2 | | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | 21 | | | P | 189 | 18 | | | | | | | | |
| 广东省 Guangdong | 1 | | | P | 17 | 3 | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 60 | | | P | 960 | 79 | | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | 7 | | | P | 19 | 5 | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | 35 | | | P | 370 | 50 | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | 48 | | | P | 115 | 44 | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | 9 | | | P | 63 | 8 | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 7 | | | P | 124 | 32 | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | 3 | | | P | 5 | 1 | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | 1 | | | P | 3 | 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) | 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 | | | B | 1 | | 1 | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | 48 | | | S | 120 | | 120 | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | 144 | | | B&S | 2741 | 20 | 2741 | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | 9 | | | B&S | 21 | 2 | 21 | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | 1 | | | S | 25 | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | 1 | | | C | 28 | 28 | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | 8 | | | C | 143 | 86 | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | 1 | | | S | 1 | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 13 | | | B&S | 162 | | 162 | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | 9 | | | B | 78 | | 78 | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | 1 | | | S | 1 | | 19 | | | | | | | |
| 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 9 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 September 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 9 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 9 月份共监测口蹄疫样品 49594 份、猪瘟样品 22546 份、禽流感样品 69437 份、新城疫样品 40797 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9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 September 2011

2011年9月，全国高致病性禽流感 and 口蹄疫监测情况如下：

一、2011年9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 2279 个种畜禽场、9132 个商品代饲养场（户）、15250 个散养户、1361 个交易市场、43 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 372571 份，其中血清学样品 354258 份（免疫血清样品 336081 份，免疫合格 300747 份，免疫合格率为 89.48%；检测非免疫血清样品 18177 份，没有检出阳性样品）；检测病原学样品 18313 份，没有检出阳性样品。

(二) 各地禽流感监测情况

1. 对家禽监测情况

(1) 监测场点。2222 个种禽场、8980 个商品代饲养场（户）、15142 个散养户、1358 个交易市场、93 个其他场所。

(2) 血清学监测。本月共检测免疫血清样品 289985 份，免疫合格 261384 份，免疫合格率为 90.13%；检测非免疫血清样品 16498 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 17597 份，没有检出阳性样品。

2. 对野鸟监测情况

(1) 监测场点。43 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 70 份，没有检出阳性样品。

3. 对猪监测情况

(1) 监测场点。849 个种猪场、1464 个商品代饲养场（户）、472 个散养户、20 个市场、47 个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测猪血清学样品 2688 份，没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测。检测猪病原学样品 164 份，没有检出阳性样品。

4. 对其它鸟类监测情况

(1) 监测场点。42 个商品代饲养场（户）、10 个散养户、3 个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测免疫血清学样品 1015 份，免疫合格 853 份，免疫合格率为 84.03%。

(3) 病原学监测。检测病原学样品 482 份，没有检出阳性样品。

二、2011年9月份全国口蹄疫监测情况

本月，全国对 1681 个种畜场、8013 个商品代饲养场（户）、18851 个散养户、648 个屠宰场、211 个交易市场、88 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 241178 份，其中免疫血清学样品 222903 份，免疫合格 193236 份，免疫合格率为 86.69%；检测病原学样品 18275 份，未检出阳性样品。

(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 181250 份，免疫合格 156937 份，免疫合格率 86.59%。其中：检测免疫猪血清样品 121911 份，免疫合格 104647 份，免疫合格率 85.84%。检测免疫牛血清样品 35554 份，免疫合格 32000 份，免疫合格率 88.27%。检测免疫羊血清样品 23780 份，免疫合格 20287 份，免疫合格率 85.31%。

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 31999 份，免疫合格 27828 份，免疫合格率为 86.97%。其中：检测免疫牛血清样品 18039 份，免疫合格 15971 份，免疫合格率 88.54%。检测免疫羊血清样品 13007 份，免疫合

格 10962 份，免疫合格率 84.28%。检测免疫猪血清样品 953 份，免疫合格 895 份，免疫合格率 93.91%。

3.A 型口蹄疫血清学监测

共检测 A 型免疫血清样品 9654 份，免疫合格 8471 份，免疫合格率为 87.75%。其中：检测免疫牛血清样品 9553 份，免疫合格 8377 份，免疫合格率 87.69%。检测免疫羊血清样品 101 份，免疫合格 94 份，免疫合格率 93.07%。

（二）病原学监测

共检测病原学样品 18275 份，其中检测猪病原学样品 10426 份，牛病原学样品 4462 份，羊病原学样品 3387 份，未检出阳性样品。具体监测数据见附件。

附件 1:

2011 年 9 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 | 42 | 290 | 1234 | | | | 2 | 26414 | 24516 | 92.81% | | | | 811 | | | |
| 天津 | 2 | 135 | 27 | | | | 24 | 3295 | 2990 | 90.74% | 25 | | | 193 | | | |
| 河北 | 48 | 885 | 589 | 2 | | | | 24986 | 22810 | 91.29% | | | | 100 | | | |
| 山西 | 185 | 564 | 81 | | | | | 12102 | 11579 | 95.68% | | | | 60 | | | |
| 内蒙 | 16 | 147 | 218 | 5 | | | | 6951 | 6141 | 88.35% | | | | 8 | | | |
| 辽宁 | 88 | 344 | 1198 | 23 | | | 20 | 33888 | 30783 | 90.84% | 5235 | | | 958 | | | |
| 吉林 | 2 | 119 | 315 | 4 | | | 2 | 2084 | 1911 | 91.70% | | | | 54 | | | |
| 黑龙江 | 45 | 120 | 572 | 9 | | | | 7015 | 6457 | 92.05% | | | | 938 | | | |
| 上海 | 3 | 131 | 1 | 10 | | | | 2927 | 2456 | 83.91% | | | | 100 | | | |
| 江苏 | 54 | 586 | 283 | 108 | | | 2 | 18279 | 17288 | 94.58% | | | | 205 | | | |
| 浙江 | 170 | 311 | 143 | 39 | | | | 10254 | 9246 | 90.17% | | | | 1256 | | | |
| 安徽 | 41 | 131 | 9 | 42 | | | 6 | 4599 | 4110 | 89.37% | | | | 10 | | | |
| 福建 | 49 | 442 | 452 | 31 | | | | 9730 | 8801 | 90.45% | 140 | | | 408 | | | |
| 江西 | 106 | 259 | 906 | 60 | | | 1 | 9242 | 8648 | 93.57% | | | | 326 | | | |
| 山东 | 63 | 705 | 840 | 92 | | | 2 | 43950 | 41863 | 95.25% | 9315 | | | 380 | | | |
| 河南 | 259 | 900 | 715 | 16 | | | | 38664 | 30617 | 79.19% | | | | 1194 | | | |
| 湖北 | 53 | 248 | 441 | 3 | | | | 3275 | 2961 | 90.41% | | | | | | | |
| 湖南 | 41 | 242 | 372 | 34 | | | | 5266 | 4478 | 85.04% | | | | 524 | | | |
| 广东 | 39 | 385 | 222 | 45 | | | 2 | 8868 | 7653 | 86.30% | 20 | | | 879 | | | |
| 海南 | 3 | 8 | 178 | 15 | | | 2 | 747 | 634 | 84.87% | | | | 1671 | | | |
| 广西 | 14 | 132 | 170 | 421 | | | | 2659 | 2333 | 87.74% | 6 | | | 525 | | | |
| 四川 | 69 | 85 | 159 | 44 | | | | 1513 | 1316 | 86.98% | 90 | | | 115 | | | |
| 重庆 | 9 | 43 | 235 | 5 | | | | 2152 | 1621 | 75.33% | | | | 2 | | | |
| 贵州 | 72 | 124 | 67 | 94 | | | | 2709 | 2296 | 84.75% | | | | 100 | | | |
| 云南 | 14 | 160 | 536 | 7 | | | | 5919 | 4894 | 82.68% | | | | 182 | | | |
| 西藏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | 1 | 39 | 60 | | | | | 785 | 700 | 89.17% | | | | 60 | | | |
| 甘肃 | 38 | 51 | 27 | | | | | 934 | 871 | 93.25% | | | | 100 | | | |
| 青海 | 110 | 2 | 159 | | | | | 120 | 100 | 83.33% | 30 | | | 220 | | | |
| 宁夏 | | 36 | 66 | | | | | 805 | 672 | 83.48% | | | | | | | |
| 新疆 | 383 | 82 | 2357 | 40 | | | 4 | 9119 | 8181 | 89.71% | | | | 50 | | | |
| 兵团 | 2 | 70 | 34 | | | | | 1277 | 1070 | 83.79% | | | | 120 | | | |
| 合计 | 2021 | 7776 | 12666 | 1149 | | | 67 | 300528 | 269996 | 89.84% | 14861 | | | 11549 | | | |

附件 2:

2011 年 9 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 | 2 | 2 | 20 | | | | 2 | 758 | 562 | 74.14% | | | | 420 | | | |
| 天津 | | | 5 | | | | | 50 | 47 | 94.00% | | | | | | | |
| 河北 | | 7 | 33 | | | | | 461 | 372 | 80.69% | | | | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | | | 23 | | | | | 100 | 94 | 94.00% | | | | | | | |
| 辽宁 | 4 | 13 | 267 | | | | 1 | 2517 | 2272 | 90.27% | 386 | | | 30 | | | |
| 吉林 | | 3 | 102 | 2 | | | | 335 | 292 | 87.16% | | | | 39 | | | |
| 黑龙江 | 21 | | 132 | | | | 10 | 548 | 490 | 89.42% | | | | 10 | | | |
| 上海 | | 19 | 2 | | | | | 398 | 378 | 94.97% | | | | | | | |
| 江苏 | 3 | 163 | 17 | 26 | | | 3 | 1508 | 1391 | 92.24% | | | | 30 | | | |
| 浙江 | 3 | 204 | 16 | 19 | | | | 2447 | 2304 | 94.16% | | | | 1105 | | | |
| 安徽 | 3 | 17 | | | | | | 385 | 316 | 82.08% | | | | | | | |
| 福建 | 9 | 110 | 195 | 34 | | | | 2520 | 2203 | 87.42% | 20 | | | 212 | | | |
| 江西 | 33 | 153 | 482 | 25 | | | | 4378 | 4221 | 96.41% | | | | 215 | | | |
| 山东 | 21 | 70 | 106 | 2 | | | 5 | 4688 | 4427 | 94.43% | | | | 30 | | | |
| 河南 | | 9 | 31 | | | | | 443 | 377 | 85.10% | | | | | | | |
| 湖北 | 2 | 4 | 35 | 1 | | | | 202 | 178 | 88.12% | | | | | | | |
| 湖南 | 14 | 35 | 184 | 10 | | | | 1934 | 1614 | 83.45% | | | | 359 | | | |
| 广东 | 11 | 162 | 56 | 24 | | | 1 | 3524 | 2407 | 68.30% | | | | 488 | | | |
| 海南 | 10 | 3 | 46 | 2 | | | 2 | 160 | 136 | 85.00% | | | | 1842 | | | |
| 广西 | 19 | 27 | 136 | 23 | | | | 968 | 766 | 79.13% | 2 | | | 536 | | | |
| 四川 | 5 | 13 | 38 | 3 | | | | 310 | 252 | 81.29% | | | | 35 | | | |
| 重庆 | | 1 | 17 | | | | | 75 | 69 | 92.00% | | | | | | | |
| 贵州 | | 1 | | | | | | 80 | 80 | 100% | | | | | | | |
| 云南 | | 13 | 11 | 3 | | | | 144 | 19 | 13.19% | | | | 104 | | | |
| 西藏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | 37 | | | | | 60 | 56 | 93.33% | | | | | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | 160 | 1029 | 1991 | 174 | | | 24 | 28993 | 25323 | 87.34% | 408 | | | 5455 | | | |

附件 3:

2011 年 9 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 | | | | | 58 | 50 | 86.21% | | | | | | | |
| 天津 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | | | 9 | | | | | 58 | 50 | 86.21% | | | | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | | | 18 | | | | | 60 | 57 | 95.00% | | | | | | | |
| 辽宁 | 3 | 4 | 109 | | | | | 1079 | 950 | 88.04% | 100 | | | 10 | | | |
| 吉林 | | 6 | 67 | 2 | | | | 169 | 153 | 90.53% | | | | 33 | | | |
| 黑龙江 | 1 | 3 | 89 | | | | | 584 | 505 | 86.47% | | | | 20 | | | |
| 上海 | | 3 | | | | | | 60 | 43 | 71.67% | | | | | | | |
| 江苏 | 3 | 54 | 19 | 16 | | | | 871 | 798 | 91.62% | | | | 95 | | | |
| 浙江 | 2 | 1 | | | | | | 52 | 50 | 96.15% | | | | | | | |
| 安徽 | 2 | | | | | | | 10 | 7 | 70.00% | | | | | | | |
| 福建 | | 2 | 1 | | | | | 75 | 62 | 82.67% | | | | | | | |
| 江西 | 4 | 15 | 4 | | | | | 434 | 401 | 92.40% | | | | 32 | | | |
| 山东 | 2 | 8 | 41 | | | | | 349 | 298 | 85.39% | | | | 30 | | | |
| 河南 | | | 15 | | | | | 70 | 59 | 84.29% | | | | | | | |
| 湖北 | | | 1 | | | | | 20 | 16 | 80.00% | | | | | | | |
| 湖南 | 10 | 13 | 17 | | | | | 238 | 189 | 79.41% | | | | | | | |
| 广东 | 5 | 64 | 19 | 15 | | | | 1069 | 638 | 59.68% | | | | 235 | | | |
| 海南 | 6 | | 25 | 2 | | | 2 | 67 | 61 | 91.04% | | | | 138 | | | |
| 广西 | | 1 | 1 | | | | | 17 | 16 | 94.12% | | | | | | | |
| 四川 | 3 | | 18 | | | | | 125 | 101 | 80.80% | | | | | | | |
| 重庆 | | 1 | | | | | | 15 | 12 | 80.00% | | | | | | | |
| 贵州 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | 28 | | | | | 65 | 59 | 90.77% | | | | | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | 41 | 175 | 485 | 35 | | | 2 | 5545 | 4575 | 82.51% | 100 | | | 593 | | | |

附件 4:

2011 年 9 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 | | | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | | 2 | | | | | | | | | | 20 | | | | | | |
| 辽宁 | 41 | 67 | 74 | | | | 2 | | | | | 1847 | | | | | | |
| 吉林 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | | 9 | 1 | | | | | | | | | 150 | | | | | | |
| 安徽 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | 2 | | 1 | | | | 1 | | | | | | | 40 | | | | |
| 江西 | 11 | | | | | | | | | | | 132 | | | | | | |
| 山东 | 2 | 4 | 4 | | | | | | | | | 340 | | | | | | |
| 河南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | 1 | 19 | 3 | | | | 2 | | | | | 179 | | 24 | | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | | 5 | 15 | 3 | | | | | | | | | | 100 | | | | |
| 西藏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | 57 | 110 | 98 | 3 | | | 5 | | | | | 2688 | | 164 | | | | |

附件 5:

2011 年 9 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 | | | | | | 40 | | | | | | | | 40 | | | |
| 天津 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | | | | | | 3 | | | | | | | | 30 | | | |
| 吉林 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 43 | | | | | | | | 70 | | | |

附件 6:

2011 年 9 月全国 (其它) 高致病性禽流感监测情况汇总表

| 省份 | 监测场点情况 | | | | | | | 血清学监测 | | | | | | 病原学监测 | | | 阳性处理情况 | |
|-----|-------------|----------------|------------|-------------|------------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------|--|
| | 种畜禽场 (个) | 商品代饲养场户 (个) | 散养户 (个) | 交易市场 (个) | 屠宰场 (个) | 野鸟栖息地 (个) | 其它 (个) | 免疫 | | | 非免疫 | | | 样品数 (份) | 阳性数 (份) | 阳性率 (%) | | |
| | | | | | | | | 样品数 (份) | 免疫合格数 (份) | 合格率 (%) | 样品数 (份) | 阳性数 (份) | 阳性率 (%) | | | | | |
| 北京 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | | 3 | | | | | | 80 | 67 | 83.75% | | | | | | | | |
| 江苏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | | 2 | | | | | | 70 | 40 | 57.14% | | | | | | | | |
| 安徽 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | | 8 | | | | | | 120 | 102 | 85.00% | 120 | | | | | | | |
| 江西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东 | | | 10 | | | | | 100 | 93 | 93.00% | | | | | | | | |
| 河南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | | 29 | | | | | | 635 | 543 | 85.51% | | | | | | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | | 482 | | | | |
| 广西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | | | | | | | | 1 | 5 | 4 | 80.00% | | | | | | | |
| 云南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | 1 | 5 | 4 | 80.00% | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | 42 | 10 | | | | 3 | 1015 | 853 | 84.04% | 120 | | | 482 | | | | |

附件 7:

2011 年 9 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 | 32 | 76 | 396 | | | | | 5390 | 5018 | 93.1 | | | | 660 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津 | O 型 | | 17 | 86 | | 10 | | 29 | 663 | 561 | 84.62 | | | | 94 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 50 | 50 | 100 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | O 型 | 27 | 589 | 415 | | 5 | | | 10539 | 9257 | 87.84 | | | | 80 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 480 | 451 | 93.96 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西 | O 型 | 143 | 233 | 130 | | 4 | | | 3189 | 2885 | 90.47 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | O 型 | 6 | 26 | 215 | | 10 | | | 1641 | 1317 | 80.26 | | | | 65 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | 274 | 183 | 650 | 1 | 32 | | | 12329 | 10495 | 85.12 | | | | 436 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | 3 | 130 | 339 | 4 | 3 | | | 1488 | 1357 | 91.2 | | | | 51 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | O 型 | 17 | 87 | 489 | 3 | 11 | | | 3218 | 2859 | 88.84 | | | | 202 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 125 | 113 | 90.4 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | O 型 | | 33 | 3 | | | | | 890 | 726 | 81.57 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | 30 | 466 | 450 | 8 | 93 | | | 6591 | 6137 | 93.11 | | | | 229 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | 8 | 340 | 86 | | 32 | | | 5708 | 4647 | 81.41 | | | | 30 | | | |
| | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 14 | 72 | 22 | 35 | 1 | | 1 | 1166 | 1040 | 89.19 | | | | | | | |
| 安徽 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 35 | 489 | 311 | 4 | 20 | | | 4784 | 3945 | 82.46 | | | | 490 | | | |
| 福建 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 111 | 401 | 557 | 6 | 134 | | | 5756 | 5410 | 93.99 | | | | 84 | | | |
| 江西 | 亚洲I型 | | | | | | | | 63 | 57 | 90.48 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 56 | 321 | 479 | 10 | 100 | | 4 | 13042 | 11947 | 91.6 | | | | 1810 | | | |
| 山东 | 亚洲I型 | | | | | | | | 170 | 160 | 94.12 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 68 | 731 | 871 | 4 | 14 | | 1 | 18103 | 14882 | 82.21 | | | | 478 | | | |
| 河南 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 72 | 220 | 402 | | 1 | | | 3278 | 2877 | 87.77 | | | | 30 | | | |
| 湖北 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 33 | 205 | 325 | 15 | 17 | | | 3527 | 2974 | 84.32 | | | | 457 | | | |
| 湖南 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 43 | 264 | 84 | | 14 | | 6 | 5213 | 4011 | 76.94 | | | | 391 | | | |
| 广东 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 79 | 28 | 160 | 1 | 5 | | 2 | 761 | 634 | 83.31 | | | | 2117 | | | |
| 海南 | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 50 | 133 | 399 | | 10 | | | 3336 | 2639 | 79.11 | | | | 761 | | | |
| 广西 | 亚洲I型 | | | | | | | | 5 | 4 | 80 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O型 | 29 | 128 | 337 | 32 | 23 | | | 2251 | 1990 | 88.41 | | | | 125 | | | |
| 四川 | 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 | 4 | 74 | 234 | 17 | 2 | | | 2146 | 1657 | 77.21 | | | | 546 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | O型 | 105 | 128 | 168 | | 25 | | | 1819 | 1475 | 81.09 | | | | 418 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | O型 | 3 | 71 | 580 | 1 | | | | 1628 | 1036 | 63.64 | | | | 722 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | O型 | 2 | 73 | 13 | | 1 | | | 274 | 246 | 89.78 | | | | 120 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 60 | 60 | 100 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | O型 | 63 | 57 | 16 | | 1 | | | 777 | 664 | 85.46 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | O型 | | 1 | 12 | | | | | 30 | 23 | 76.67 | | | | 30 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | O型 | 6 | 62 | 78 | | | | | 435 | 358 | 82.3 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | O型 | 2 | 12 | 697 | 4 | 3 | | | 1313 | 1101 | 83.85 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | O型 | 1 | 31 | 21 | | | | | 626 | 479 | 76.52 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | O型 | 1316 | 5681 | 9025 | 145 | 571 | | 43 | 121911 | 104647 | 85.84 | | | | 10426 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 953 | 895 | 93.91 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

附件 8:

2011 年 9 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 | 2 | 32 | 156 | | | | 2 | 1488 | 1474 | 99.06 | | | | 330 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 1274 | 1234 | 96.86 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 1114 | 1086 | 97.49 | | | | | | | |
| 天津 | O 型 | | 75 | 13 | | 1 | | 3 | 417 | 379 | 90.89 | | | | 12 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 255 | 228 | 89.41 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 123 | 118 | 95.93 | | | | | | | |
| 河北 | O 型 | 2 | 267 | 292 | | | | | 3765 | 3355 | 89.11 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 1387 | 1213 | 87.45 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 619 | 523 | 84.49 | | | | | | | |
| 山西 | O 型 | 93 | 90 | 130 | | | | | 1530 | 1429 | 93.4 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 112 | 89 | 79.46 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | O 型 | | 54 | 390 | 4 | | | 5 | 3080 | 2739 | 88.93 | | | | 540 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 2028 | 1746 | 86.09 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 2066 | 1783 | 86.3 | | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | 1 | 135 | 438 | 2 | 5 | | | 4260 | 3801 | 89.23 | | | | 1102 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 3138 | 2706 | 86.23 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 1403 | 1237 | 88.17 | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | | 48 | 401 | 1 | 4 | | | 1173 | 1076 | 91.73 | | | | 61 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 91 | 84 | 92.31 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | O 型 | 6 | 55 | 263 | | 2 | | | 1340 | 1244 | 92.84 | | | | 164 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 1462 | 1340 | 91.66 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 770 | 693 | 90 | | | | | | | |
| 上海 | O 型 | | 11 | | | | | | 298 | 263 | 88.26 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 78 | 53 | 67.95 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 78 | 68 | 87.18 | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | 5 | 79 | 8 | 5 | 10 | | | 989 | 922 | 93.23 | | | | 50 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 701 | 657 | 93.72 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 777 | 714 | 91.89 | | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | | 66 | 11 | | | | | 989 | 902 | 91.2 | | | | 21 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 912 | 801 | 87.83 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 471 | 413 | 87.69 | | | | | | | |

| 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 | | | | | | | 20 | 18 | 90 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | O型 | | 2 | 25 | | | | | 85 | 72 | 84.71 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 20 | 17 | 85 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | O型 | 19 | 51 | 145 | 11 | 2 | | | 967 | 893 | 92.35 | | | 44 | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 635 | 608 | 95.75 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 220 | 200 | 90.91 | | | | | | | |
| 山东 | O型 | 16 | 174 | 413 | | 2 | | 3 | 5657 | 5207 | 92.05 | | | 400 | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 3683 | 3316 | 90.04 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 1341 | 1145 | 85.38 | | | | | | | |
| 河南 | O型 | 2 | 58 | 55 | | 1 | | 2 | 1445 | 1228 | 84.98 | | | 29 | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 655 | 535 | 81.68 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 126 | 105 | 83.33 | | | | | | | |
| 湖北 | O型 | 5 | 3 | 98 | | | | | 368 | 334 | 90.76 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 161 | 133 | 82.61 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | O型 | 5 | 30 | 151 | | 2 | | | 883 | 731 | 82.79 | | | 189 | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 560 | 472 | 84.29 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | O型 | | 11 | 57 | | 2 | | 1 | 245 | 206 | 84.08 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 10 | 9 | 90 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 10 | 10 | 100 | | | | | | | |
| 海南 | O型 | | | 76 | | | | | 116 | 101 | 87.07 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | O型 | 1 | 18 | 352 | | 5 | | | 751 | 628 | 83.62 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 67 | 67 | 100 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 10 | 7 | 70 | | | | | | | |
| 四川 | O型 | 15 | 10 | 59 | 6 | 3 | | | 127 | 103 | 81.1 | | | 15 | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 191 | 162 | 84.82 | | | | | | | |
| | 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 | 3 | 14 | | | | 1 | 92 | 88 | 95.65 | | | | 47 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 70 | 38 | 54.29 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 40 | 20 | 50 | | | | | | | |
| 贵州 | O型 | 2 | 9 | 56 | 1 | 15 | | | 222 | 177 | 79.73 | | | | 100 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 121 | 91 | 75.21 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 50 | 34 | 68 | | | | | | | |
| 云南 | O型 | | 47 | 792 | 1 | | | | 1601 | 1288 | 80.45 | | | | 860 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | O型 | 1 | 4 | 14 | | | | | 70 | 69 | 98.57 | | | | 28 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 30 | 30 | 100 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 20 | 17 | 85 | | | | | | | |
| 甘肃 | O型 | 4 | 27 | 89 | | | | | 368 | 344 | 93.48 | | | | 150 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 48 | 38 | 79.17 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 10 | 9 | 90 | | | | | | | |
| 青海 | O型 | 1 | 40 | 153 | | | | 18 | 88 | 72 | 81.82 | | | | 180 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | O型 | | 63 | 119 | | | | | 496 | 431 | 86.9 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | O型 | | 9 | 1410 | 8 | 4 | | | 2309 | 2137 | 92.55 | | | | 50 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 95 | 78 | 82.11 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 50 | 2 | 4 | | | | | | | |
| 兵团 | O型 | | 8 | 56 | | | | | 315 | 289 | 91.75 | | | | 90 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 255 | 226 | 88.63 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 255 | 193 | 75.69 | | | | | | | |
| 合计 | O型 | 183 | 1479 | 6236 | 39 | 58 | | 35 | 35554 | 32000 | 90 | | | | 4462 | | | |
| | 亚洲I型 | 2 | 32 | 156 | | | | 2 | 18039 | 15971 | 88.54 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 9553 | 8377 | 87.69 | | | | | | | |

附件 9:

2011 年 9 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 | 18 | 654 | | | | | 2638 | 2452 | 92.95 | | | | 210 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 1802 | 1554 | 86.24 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津 | O 型 | | 4 | 58 | | | | | 245 | 220 | 89.8 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 170 | 156 | 91.76 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | O 型 | 1 | 72 | 204 | | | | | 1332 | 1159 | 87.01 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 503 | 436 | 86.68 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西 | O 型 | 107 | 138 | 97 | | | | | 1944 | 1744 | 89.71 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 186 | 156 | 83.87 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙 | O 型 | 15 | 28 | 221 | 2 | 2 | | | 2301 | 1741 | 75.66 | | | | 90 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 1812 | 1337 | 73.79 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 35 | 31 | 88.57 | | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | 8 | 90 | 478 | 1 | 2 | | | 3209 | 2787 | 86.85 | | | | 1126 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 2579 | 2157 | 83.64 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | 1 | 12 | 14 | 1 | 1 | | | 207 | 186 | 89.86 | | | | 49 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 49 | 43 | 87.76 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | O 型 | 6 | 15 | 220 | | | | | 858 | 782 | 91.14 | | | | 20 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 1009 | 925 | 91.67 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | 50 | 50 | 100 | | | | | | | |
| 上海 | O 型 | | | 2 | | | | | 25 | 19 | 76 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 25 | 15 | 60 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | 2 | 53 | 12 | 5 | 2 | | | 607 | 548 | 90.28 | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 482 | 436 | 90.46 | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | 2 | 48 | 3 | | | | | 388 | 353 | 90.98 | | | | 30 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | 559 | 452 | 80.86 | | | | | | | |
| | 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 | | 5 | | | | | 130 | 27 | 20.77 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | O型 | | 11 | 15 | | | | | 127 | 107 | 84.25 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 30 | 22 | 73.33 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | O型 | 5 | 11 | 45 | | | | | 269 | 257 | 95.54 | | | | 20 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 239 | 231 | 96.65 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东 | O型 | 5 | 60 | 285 | 5 | 2 | | | 2951 | 2669 | 90.44 | | | | 190 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 1635 | 1437 | 87.89 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 16 | 13 | 81.25 | | | | | | | |
| 河南 | O型 | 2 | 31 | 179 | | 1 | | | 1300 | 1079 | 83 | | | | 98 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 699 | 587 | 83.98 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | O型 | 1 | 3 | | | | | | 39 | 34 | 87.18 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | O型 | 1 | 23 | 74 | | | | | 423 | 347 | 82.03 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 187 | 149 | 79.68 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | O型 | | 30 | 2 | | | | | 50 | 45 | 90 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南 | O型 | | 1 | 6 | | | 2 | | 13 | 10 | 76.92 | | | | 423 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | O型 | | 17 | 86 | | 3 | | | 540 | 422 | 78.15 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 8 | 5 | 62.5 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | O型 | 2 | 15 | 54 | 4 | 2 | | | 159 | 141 | 88.68 | | | | 10 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 291 | 246 | 84.54 | | | | | | | |
| | 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 | 1 | 16 | 16 | 1 | | | | 285 | 168 | 58.95 | | | | 36 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 54 | 25 | 46.3 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | O型 | 5 | 14 | | | | | 7 | 364 | 280 | 76.92 | | | | 50 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 90 | 71 | 78.89 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | O型 | | 60 | 305 | 4 | | | | 1640 | 1271 | 77.5 | | | | 645 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏 | O型 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | O型 | | 7 | 10 | | | | | 95 | 94 | 98.95 | | | | 30 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 80 | 80 | 100 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | O型 | 11 | 7 | 164 | | | | | 575 | 447 | 77.74 | | | | 150 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 47 | 39 | 82.98 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | O型 | | | 185 | | | | | 30 | 22 | 73.33 | | | | 210 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | O型 | | 57 | 101 | | | | | 403 | 353 | 87.59 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | O型 | | 4 | 55 | 4 | 4 | | | 266 | 230 | 86.47 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 189 | 179 | 94.71 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | O型 | | 8 | 40 | | | | | 367 | 293 | 79.84 | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 282 | 224 | 79.43 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | O型 | 182 | 853 | 3590 | 27 | 19 | 9 | | 23780 | 20287 | 85.31 | | | | 3387 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 13007 | 10962 | 84.28 | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | 101 | 94 | 93.07 | | | | | | | |

附件 10:

2011 年 9 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A 型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 省份 | 血清型 | 监测场点情况 | | | | | | | 血清学监测 | | | | | | 病原学监测 | | | 阳性处理情况 |
|----|------|---------|-----------|--------|---------|--------|----------|-------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 种畜禽场(个) | 商品代饲养场(个) | 散养户(个) | 交易市场(个) | 屠宰场(个) | 野鸟栖息地(个) | 其它(个) | 免疫 | | | 非免疫 | | | 样品数(份) | 阳性数(份) | 阳性率(%) | |
| | | | | | | | | | 样品数(份) | 免疫合格数(份) | 合格率(%) | 样品数(份) | 阳性数(份) | 阳性率(%) | | | | |
| 安徽 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | | | | | | 1 | 5 | 3 | 60 | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | 1 | 5 | 3 | 60 | | | | | | | | |
| | 亚洲I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 9 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 国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 72 号 | |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|-------|------------------|---------------------|--|
| 欧洲 | 西班牙 | 疯牛病 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（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 |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|------|-------|---------------------------|-------------------------|---|
| | | 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 |
| 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 | |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|-------|------------------|----------------------|--|
| | 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 |
| 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 5 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。

《兽医公报》简介

《兽医公报》是1999年由中华人民共和国农业部创办并编辑出版的政府出版物。

《兽医公报》主要刊载：全国人大和国务院通过的有关兽医和动物卫生方面的法律、法规；国务院农业行政主管部门发布的有关兽医和动物卫生方面的规章和文件；动物卫生标准；我国的动物疫情月报；我国动物疾病防治情况；有关动物卫生检测报告；农业部批准刊登的其它文件等。

《兽医公报》为月刊，每月20日左右出刊，向国内外发行。

主管机关：中华人民共和国农业部
主办单位：中华人民共和国农业部
编辑出版：中华人民共和国农业部兽医局
刊号：ISSN 1009—0762
CN 11—4120/S

地址：中国北京农展馆南里11号
邮政编码：100125

电话：86-10-59192828、59191852
传真：86-10-59192845

E-mail: xmjwjch@agri.gov.cn
http: //www.agri.gov.cn

Responsibility: Ministry of Agriculture, P. R. China

Sponsor: Ministry of Agriculture, P. R. China

Editor: Bureau of Veterinary
Ministry of Agriculture, P. R. China

Address: 11 Nongzhanguan Nanli, Beijing
100125, P. R. China

TEL: 86-10-59192828, 59191852

FAX: 86-10-59192845

E-mail: xmjwjch@agri.gov.cn

http: //www.agri.gov.cn

ISSN 1009-0762



9 771009 076051