

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

2007

VOL. 9 NO. 8

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

| | |
|---|----|
| 2007年7月动物疫情月报 | 2 |
| Monthly Epizootic Bulletin for July 2007 | 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 |
| 2007年7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 July 2007 | 12 |
| 2007年7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 July 2007 | 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 | 28 |
| Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China | 28 |
| 农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 884 号 | 37 |
| Joint Announcement No.884 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine | 37 |
| 农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 885 号 | 38 |
| Joint Announcement No.885 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine | 38 |
| 农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 886 号 | 39 |
| Joint Announcement No.886 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine | 39 |
| 农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 887 号 | 40 |
| Joint Announcement No.887 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine | 40 |
| 农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 896 号 | 41 |
| Joint Announcement No.896 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine | 41 |
| 农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 897 号 | 42 |
| Joint Announcement No.897 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine | 42 |

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2007 年 7 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for July 2007

| 省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1) | 口 蹄 疫 Foot and Mouth Disease | | | | | | | 猪水泡病 Swine Vesicular Disease | | | | | | |
|---|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 北京市 Beijing | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 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)

(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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | 2 | 2 | | S | 371 | 17 | 587 |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | 1 | 1 | | S | 4 | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | 1 | 1 | | S | 8 | | |
| 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)
- (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 | 1 | 1 | | P | 5 | 5 | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | 2 | 2 | | P | 51 | 33 | 15 | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | 13 | 13 | | P | 341 | 281 | 53 | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | 1 | 1 | | P | 5 | 1 | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | 4 | 4 | | P | 2127 | 1208 | 136 | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | 3 | 3 | | P | 41 | 35 | 6 | | | | | | | |
| 广东省 Guangdong | 17 | 17 | | P | 4219 | 1256 | 4 | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 16 | 16 | | P | 965 | 742 | 27 | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | 18 | 18 | | P | 236 | 178 | 36 | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 5 | 5 | | P | 290 | 201 | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | 1 | 1 | | P | 12 | 5 | 7 | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | 2 | 2 | | P | 28 | 20 | 8 | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | 1 | 1 | | P | 24 | 13 | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | 2 | 2 | | P | 18 | | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | 1 | 1 | | P | 10 | 1 | 9 | | | | | | | |
| 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)

(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 | 1 | 1 | | C | 12 | 12 | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | 1 | 1 | | C | 100 | 40 | 60 | 1 | 1 | | P | 8 | 3 | |
| 安徽省 Anhui | 1 | 1 | | C | 760 | 550 | 210 | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | 8 | 8 | | C | 3972 | 2825 | 210 | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | 7 | 7 | | C | 4818 | 3108 | 229 | 1 | 1 | | P | 187 | 116 | 21 |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | 1 | 1 | | C | 67 | 21 | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | 3 | 3 | | C | 914 | 615 | 12 | 5 | 5 | | P | 10589 | 1026 | 11394 |
| 湖南省 Hunan | 4 | 4 | | C | 666 | 481 | 147 | 1 | 1 | | P | 171 | 32 | 40 |
| 广东省 Guangdong | 11 | 11 | | C | 15078 | 3240 | 109 | 8 | 8 | | P | 677 | 396 | 34 |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 20 | 20 | | C | 16037 | 8933 | 3551 | 3 | 3 | | P | 473 | 216 | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | 2 | 2 | | P | 8352 | 2777 | 621 |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | 1 | 1 | | P | 98 | 68 | 30 |
| 贵州省 Guizhou | 8 | 8 | | C | 295 | 200 | 7 | 4 | 4 | | P | 2244 | 381 | 1331 |
| 云南省 Yunnan | 5 | 5 | | C | 1053 | 973 | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | 1 | 1 | | C | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | | P | 929 | 103 | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | 1 | 1 | | C | 57 | 30 | | 1 | 1 | | P | 51 | 22 | |
| 新疆维吾尔自治区 | 1 | 1 | | C | 260 | 32 | | 1 | 1 | | P | 2 | 2 | |
| 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)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

| 省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1) | 猪囊虫病 Porcine Cysticercosis | | | | | | | 炭疽 Anthrax | | | | | | |
|---|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 北京市 Beijing | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 1 | 1 | | P | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 1 | 1 | | P | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | 3 | 3 | | B&S | 24 | 5 | |
| 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)

(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 | 4 | | R | 55 | 46 | | 3 | 3 | | C | 127 | 36 | |
| 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 | | | | | | | | 3 | 3 | | C | 2171 | 204 | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | 8 | 8 | | C | 738 | 198 | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | 10 | 10 | | C | 1527 | 397 | 30 |
| 福建省 Fujian | 5 | 5 | | R | 352 | 224 | | 9 | 9 | | C | 4398 | 523 | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | 9 | 9 | | C | 6199 | 3869 | |
| 山东省 Shandong | 3 | 3 | | R | 40 | 26 | | 1 | 1 | | C | 210 | 43 | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | 12 | 12 | | C&D | 149280 | 4490 | |
| 湖南省 Hunan | 1 | 1 | | R | 9 | 3 | | 6 | 6 | | C | 2256 | 866 | 2 |
| 广东省 Guangdong | 1 | 1 | | R | 20 | 10 | | 20 | 20 | | C&D | 24726 | 6848 | 40 |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 2 | 2 | | R | 30 | 30 | | 35 | 35 | | C&D | 16681 | 5457 | 80 |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | 4 | 4 | | C&D | 3895 | 394 | |
| 重庆市 Chongqing | 4 | 4 | | R | 146 | 44 | 43 | 8 | 8 | | C | 4884 | 694 | 190 |
| 四川省 Sichuan | 4 | 4 | | R | 35 | 33 | 2 | 4 | 4 | | C | 124 | 9 | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | 8 | 8 | | C | 556 | 245 | |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | 5 | 5 | | C | 1224 | 671 | 6 |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | 1 | 1 | | R | 23 | 23 | | 1 | 1 | | C | 100 | 20 | |
| 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)

(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 | | | | | | | | 1 | 1 | | D | 93 | 43 | |
| 安徽省 Anhui | 1 | 1 | | Ca | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | D | 460 | 67 | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | 4 | 4 | | D | 498 | 447 | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | 2 | 2 | | D | 860 | 673 | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | 1 | 1 | | Ca | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | 1 | 1 | | Ca | 3 | | 3 | 2 | 2 | | D | 781 | 157 | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | 3 | 3 | | D | 652 | 132 | 24 |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 3 | 3 | | Ca | 3 | | 3 | 7 | 7 | | D | 1821 | 1381 | 170 |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | 4 | 4 | | D | 305 | 109 | 56 |
| 四川省 Sichuan | 1 | 1 | | Ca | 2 | | 3 | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | 1 | 1 | | Ca | 5 | 5 | 229 | 2 | 2 | | D | 372 | 344 | 13 |
| 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)
- (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 | | | | | | | | 4 | 4 | | P | 52 | 6 | |
| 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 | | | | | | | | 6 | 6 | | P | 55 | 2 | |
| 浙江省 Zhejiang | | | | | | | | 10 | 10 | | P | 31 | 2 | 3 |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | 10 | 10 | | P | 119 | 26 | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | 6 | 6 | | P | 90 | 7 | |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | 7 | 7 | | P | 96 | 14 | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | 1 | 1 | | P | 27 | 2 | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | 7 | 7 | | P | 780 | 61 | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 5 | 5 | | P | 41 | 8 | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | 20 | 20 | | P | 3553 | 412 | 21 |
| 广西壮族自治区 Guangxi | | | | | | | | 37 | 37 | | P | 583 | 114 | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | 8 | 8 | | P | 2532 | 338 | |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | 12 | 12 | | P | 154 | 21 | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | 19 | 19 | | P | 224 | 34 | 1 |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | 7 | 7 | | P | 76 | 7 | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | 2 | 2 | | P | 22 | 4 | 6 |
| 甘肃省 Gansu | | | | | | | | 1 | 1 | | P | 4 | 1 | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | | | | | | | | 1 | 1 | | P | 18 | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | | | | | | | | 2 | 2 | | P | 96 | 12 | |
| 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)
- (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 | 3 | 3 | | P | 10 | 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | 4 | 4 | | P | 80 | 12 | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | 8 | 8 | | P | 105 | 24 | | | | | | | | |
| 安徽省 Anhui | 4 | 4 | | P | 39 | 10 | 3 | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | 5 | 5 | | P | 61 | 22 | | | | | | | | |
| 江西省 Jiangxi | 7 | 7 | | P | 223 | 38 | 1 | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | 1 | 1 | | P | 1 | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | 4 | 4 | | P | 179 | 20 | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | 2 | 2 | | P | 19 | 6 | | | | | | | | |
| 广东省 Guangdong | 28 | 28 | | P | 5688 | 105 | 55 | | | | | | | |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 41 | 41 | | P | 844 | 207 | | | | | | | | |
| 海南省 Hainan | 3 | 3 | | P | 9 | 5 | | | | | | | | |
| 重庆市 Chongqing | 17 | 17 | | P | 4386 | 898 | 1 | | | | | | | |
| 四川省 Sichuan | 10 | 10 | | P | 253 | 29 | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | 16 | 16 | | P | 938 | 80 | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | 12 | 12 | | P | 321 | 64 | 4 | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | 2 | 2 | | P | 9 | 2 | 3 | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | 2 | 2 | | P | 18 | 4 | 1 | | | | | | | |
| 青海省 Qinghai | | | | | | | | 1 | 1 | | H | 5 | 3 | |
| 宁夏回族自治区 Ningxia | 1 | 1 | | P | 5 | 1 | | | | | | | | |
| 新疆维吾尔自治区 Xinjiang | 2 | 2 | | P | 66 | 11 | | | | | | | | |
| 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)
- (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 | 2 | 2 | | B | 9 | 2 | 9 | | | | | | | |
| 天津市 Tianjin | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北省 Hebei | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西省 Shanxi | 1 | 1 | | S | 146 | | 146 | | | | | | | |
| 内蒙古自治区 Inner Mongolia | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁省 Liaoning | 4 | 4 | | B&S | 106 | | 106 | | | | | | | |
| 吉林省 Jilin | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江省 Heilongjiang | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海市 Shanghai | 1 | 1 | | B | 23 | | 23 | | | | | | | |
| 江苏省 Jiangsu | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江省 Zhejiang | 2 | 2 | | B&S | 11 | | 13 | 1 | 1 | | C | 4 | 1 | |
| 安徽省 Anhui | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建省 Fujian | | | | | | | | 2 | 2 | | C | 829 | 18 | 11 |
| 江西省 Jiangxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东省 Shandong | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南省 Henan | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北省 Hubei | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南省 Hunan | | | | | | | | 1 | 1 | | C | 150 | 35 | |
| 广东省 Guangdong | | | | | | | | 8 | 8 | | C | 5476 | 1867 | 290 |
| 广西壮族自治区 Guangxi | 1 | 1 | | B | 2 | | 2 | 2 | 2 | | C | 431 | 43 | |
| 海南省 Hainan | | | | | | | | 1 | 1 | | C | 7 | 2 | 2 |
| 重庆市 Chongqing | | | | | | | | 1 | 1 | | C | 22 | 2 | 20 |
| 四川省 Sichuan | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州省 Guizhou | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南省 Yunnan | | | | | | | | | | | | | | |
| 西藏自治区 Tibet | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西省 Shaanxi | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃省 Gansu | 1 | 1 | | S | 38 | | 38 | 1 | 1 | | C | 8 | 8 | |
| 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)

(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.

2007 年 7 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 July 2007

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，2007 年 7 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 7 月份共监测口蹄疫样品 9612 份、猪瘟样品 5674 份、禽流感样品 129601 份、新城疫样品 45414 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。

2007年7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 July 2007

2007年7月,除西藏外,全国30个省(区、市)及新疆生产建设兵团禽流感 and 口蹄疫监测情况如下:

一、2007年7月全国高致病性禽流感监测情况

(一) 总体情况

本月全国共对448个种畜禽场、6070个商品代饲养场户、13773个散养户、423个交易市场、49个屠宰场、45个野鸟栖息地及1个其他场所的禽(鸟)和猪进行高致病性禽流感监测。共检测各类动物禽流感样品31.0480万份,其中血清学样品28.8023万份(包括免疫血清学样品21.3159万份,免疫合格率为89.79%;非免疫血清学样品7.4864万份,没有检测出阳性样品);病原学样品2.2457万份,没有检测出阳性样品。

(二) 各类动物禽流感监测情况

1. 家禽监测情况

(1) 监测场点。429个种禽场、6012个商品代饲养场户、13751个散养户、417个交易市场、43个屠宰场、5个野鸟栖息地及1个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测免疫家禽血清学样本21.2920万份,免疫合格19.1210万份,免疫合格率为89.80%;检测非免疫血清学样本7.3240万份,没有检测出阳性样品。

(3) 病原学监测。共检测家禽病原学样本2.1114万份,没有检测出阳性样品。

2. 野鸟监测情况

(1) 监测场点。40个野鸟栖息地。

(2) 血清学监测。本月没有对野鸟血清学样本进行监测。

(3) 病原学监测。共检测野鸟病原学样本969份,没有检测出阳性样本。

3. 猪监测情况

(1) 监测场点。9个种畜场、54个商品代饲养场户、15个散养户、5个交易市场及6个屠宰场。

(2) 血清学监测。共检测猪血清学样本1624份,没有检测出阳性样本。

(3) 病原学监测。共检测猪病原学样本324份,没有检测出阳性样本。

4. 其它鸟类监测情况

(1) 监测场点。10个种禽场、4个商品代饲养场户、7个散养户及1个其他场所。

(2) 血清学监测。共检测鸵鸟、鹌鹑等其他鸟类免疫血清学样本239份,免疫合格191份,免疫合格率为79.92%。

(3) 病原学监测。共检测鸵鸟、鹌鹑等其他鸟类病原学样本50份,没有检测出阳性样本。

二、2007年7月全国牲畜口蹄疫监测情况

(一) 总体情况

本月全国共对383个种畜场、2471个商品代饲养场户、9932个散养户、116个交易市场、165个屠宰场以及1个其他场所的牲畜进行口蹄疫监测。共检测牲畜免疫血清学样本8.8223万份,免疫合格7.6050万份,免疫合格率为86.20%;检测病原学样本6623份,没有检测出阳性样本。

（二）不同牲畜种类监测

1. 血清学监测

（1）O型口蹄疫血清学监测

共检测O型口蹄疫免疫血清学样本7.4411万份，免疫合格6.4685万份，免疫合格率86.93%。其中：检测免疫猪血清学样本4.4673万份，免疫合格3.8376万份，免疫合格率85.90%；检测免疫牛血清学样本1.9474万份，免疫合格1.7495万份，免疫合格率89.84%；检测免疫羊血清学样本1.0264万份，免疫合格8814份，免疫合格率85.87%。

（2）亚洲I型口蹄疫血清学监测

共检测亚洲I型口蹄疫免疫血清学样本1.3812万份，免疫合格1.1365万份，免疫合格率为82.28%。其中：检测免疫牛血清学样本7494份，免疫合格6570份，免疫合格率87.67%；检测免疫羊血清学样本5263份，免疫合格4171份，免疫合格率79.25%；检测其它动物免疫血清学样本1055份，免疫合格624份，免疫合格率59.15%。

2. 病原学监测

共检测病原学样本6623份，没有检测出阳性样本。其中检测猪病原学样本3215份，牛病原学样本1877份，羊病原学样本1531份。

各省具体监测数据见附件。

附件 1:

2007 年 7 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 (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 | 21 | 178 | 315 | | | | | 10591 | 10087 | 95.24% | | | | | | | |
| 天津 | 27 | | 39 | | | | | 264 | 259 | 98.11% | | | | 86 | | | |
| 河北 | 64 | 1432 | 3519 | 39 | 1 | 3 | | 50338 | 46962 | 93.29% | | | | 623 | | | |
| 山西 | 13 | 450 | 69 | | | | | 7310 | 6295 | 86.11% | | | | | | | |
| 内蒙古 | | 73 | 411 | 2 | 5 | | | 3747 | 2986 | 79.69% | | | | | | | |
| 辽宁 | 32 | 532 | 870 | | | | | 12874 | 12026 | 93.4% | 73040 | | | | | | |
| 吉林 | 13 | 63 | 252 | 2 | 1 | | | 3427 | 3204 | 93.49% | | | | 150 | | | |
| 黑龙江 | 6 | 32 | 1919 | 12 | 5 | | | 1546 | 1471 | 95.15% | | | | 300 | | | |
| 上海 | | 33 | 31 | 3 | | | | 559 | 437 | 78.18% | | | | 90 | | | |
| 江苏 | | 125 | 20 | | | | | 3452 | 3022 | 87.54% | | | | 285 | | | |
| 浙江 | 10 | 255 | 155 | 32 | | | | 4763 | 4001 | 84.00% | | | | 3048 | | | |
| 安徽 | 16 | 209 | 40 | 7 | | | | 3824 | 3172 | 82.95% | | | | | | | |
| 福建 | 13 | 245 | 715 | 37 | 2 | | | 9461 | 8294 | 87.67% | | | | 276 | | | |
| 江西 | 3 | 6 | 98 | 11 | | | | 12932 | 11680 | 90.32% | | | | 510 | | | |
| 山东 | 49 | 683 | 373 | 55 | 3 | | | 18201 | 17626 | 96.84% | | | | 2380 | | | |
| 河南 | 23 | 166 | 88 | 6 | | 1 | | 5449 | 4798 | 88.05% | | | | 80 | | | |
| 湖北 | 9 | 89 | 275 | 12 | | | | 2863 | 2640 | 92.21% | | | | | | | |
| 湖南 | 5 | 26 | 52 | | | | | 849 | 648 | 76.33% | | | | 124 | | | |
| 广东 | 26 | 123 | 109 | 10 | | | | 5444 | 4766 | 87.55% | | | | 306 | | | |
| 海南 | | | 50 | 1 | | | 1 | 165 | 151 | 91.52% | | | | 709 | | | |
| 广西 | 6 | 19 | 44 | 10 | | | | 1129 | 892 | 79.01% | | | | | | | |
| 四川 | 4 | 8 | 795 | 3 | | | | 1542 | 1362 | 88.33% | | | | 589 | | | |
| 重庆 | 3 | 50 | 745 | 38 | 8 | | | 3756 | 3120 | 83.07% | | | | 50 | | | |
| 贵州 | 6 | 56 | 48 | | | | | 2135 | 1756 | 82.25% | | | | 20 | | | |
| 云南 | | 37 | 102 | | | | | 553 | 493 | 89.15% | | | | 117 | | | |
| 陕西 | | 1 | | | | | | 60 | 45 | 75.00% | | | | | | | |
| 甘肃 | | 5 | 89 | 2 | | | | 465 | 403 | 86.67% | | | | | | | |
| 宁夏 | | 22 | 42 | | | | | 607 | 595 | 98.02% | | | | 607 | | | |
| 新疆 | 5 | 66 | 62 | 6 | 3 | | | 488 | 363 | 74.39% | | | | 4706 | | | |
| 兵团 | 1 | 5 | 52 | | | | | 683 | 460 | 67.35% | | | | 100 | | | |
| 合计 | 355 | 4989 | 11379 | 288 | 28 | 4 | 1 | 169477 | 154014 | 90.88% | 73040 | | | 15156 | | | |

附件 2:

2007 年 7 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 | 1 | 2 | 30 | | | | | 602 | 416 | 69.10% | | | | | | | |
| 天津 | | | 1 | | | | | 7 | 4 | 57.14% | | | | | | | |
| 河北 | 4 | 59 | 124 | | | | | 2221 | 2000 | 90.05% | | | | 180 | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | | | 31 | | | | | 167 | 123 | 73.65% | | | | | | | |
| 辽宁 | 1 | 29 | 100 | | | | | 806 | 718 | 89.1% | 95 | | | | | | |
| 吉林 | | 2 | 111 | | | | | 659 | 600 | 91.05% | | | | | | | |
| 黑龙江 | | 2 | 47 | 4 | | | | | | | | | | 150 | | | |
| 上海 | 3 | 1 | 14 | | | | | 71 | 69 | 97.18% | | | | | | | |
| 江苏 | | 85 | | | | | | 1520 | 1251 | 82.30% | | | | 50 | | | |
| 浙江 | 2 | 169 | 67 | 16 | | | | 2894 | 2599 | 89.81% | | | | 1848 | | | |
| 安徽 | 1 | 17 | 2 | | | | | 440 | 352 | 80.00% | | | | | | | |
| 福建 | 2 | 218 | 498 | 30 | 5 | | | 8670 | 7507 | 86.59% | | | | 211 | | | |
| 江西 | 2 | 8 | 98 | 11 | | | | 12441 | 10854 | 87.24% | | | | 510 | | | |
| 山东 | 12 | 26 | 22 | 4 | 1 | | | 1206 | 1171 | 97.10% | | | | | | | |
| 河南 | | 6 | 4 | 3 | | 1 | | 341 | 295 | 86.51% | | | | | | | |
| 湖北 | 1 | 23 | 23 | 7 | | | | 270 | 207 | 76.67% | | | | | | | |
| 湖南 | 3 | 5 | 14 | | | | | 286 | 201 | 70.28% | | | | | | | |
| 广东 | 27 | 104 | 10 | 6 | | | | 2314 | 1724 | 74.50% | | | | 132 | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | | 720 | | | |
| 广西 | 1 | 9 | 23 | 11 | | | | 687 | 559 | 81.37% | | | | | | | |
| 四川 | 1 | 9 | 546 | 1 | | | | 685 | 545 | 79.56% | | | | 513 | | | |
| 重庆 | | 129 | 144 | 28 | 9 | | | 270 | 213 | 78.89% | | | | 20 | | | |
| 贵州 | | 13 | 36 | | | | | 1000 | 815 | 81.50% | | | | 20 | | | |
| 云南 | | 3 | 27 | | | | | 97 | 81 | 83.51% | | | | 557 | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | | | 17 | | | | | 156 | 81 | 51.92% | | | | | | | |
| 合计 | 61 | 919 | 1989 | 121 | 15 | 1 | | 37810 | 32385 | 85.65% | 95 | | | 4911 | | | |

附件 3:

2007 年 7 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 (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 | | | 1 | | | | | 7 | 5 | 71.43% | | | | | | | | |
| 河北 | 1 | 18 | 65 | | | | | 1697 | 1536 | 90.51% | | | | 100 | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | | | 8 | | | | | 117 | 96 | 82.05% | | | | | | | | |
| 辽宁 | | 2 | 107 | | | | | 654 | 592 | 90.5% | 105 | | | | | | | |
| 吉林 | | 2 | 78 | | | | | 451 | 412 | 91.35% | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | 2 | 27 | | | | | | | | | | 75 | | | | | |
| 上海 | | 1 | 3 | | | | | 16 | 10 | 62.50% | | | | | | | | |
| 江苏 | | 29 | | | | | | 555 | 450 | 81.08% | | | | 50 | | | | |
| 浙江 | 2 | 8 | 2 | | | | | 256 | 222 | 86.72% | | | | 80 | | | | |
| 安徽 | 4 | 2 | | | | | | 150 | 115 | 76.67% | | | | | | | | |
| 福建 | | 2 | 5 | | | | | 73 | 63 | 86.30% | | | | 19 | | | | |
| 江西 | 1 | 1 | | | | | | 190 | 162 | 85.26% | | | | 110 | | | | |
| 山东 | | | 6 | 1 | | | | 16 | 12 | 75.00% | | | | | | | | |
| 河南 | | 1 | 3 | | | | | 40 | 36 | 90.00% | | | | | | | | |
| 湖北 | | 1 | 15 | 2 | | | | 53 | 44 | 83.02% | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | 3 | 23 | 13 | 5 | | | | 495 | 340 | 68.69% | | | | 89 | | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | 420 | | | | | |
| 广西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | 2 | 5 | 12 | | | | | 204 | 172 | 84.31% | | | | 54 | | | | |
| 重庆 | | 3 | 2 | | | | | 59 | 42 | 71.19% | | | | 30 | | | | |
| 贵州 | | 4 | 36 | | | | | 600 | 502 | 83.67% | | | | 20 | | | | |
| 云南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | 13 | 104 | 383 | 8 | | | | 5633 | 4811 | 85.41% | 105 | | | 1047 | | | | |

附件 4:

2007 年 7 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 (个) | 散养 户 (个) | 交易 市场 (个) | 屠宰 场 (个) | 野鸟 栖息 地 (个) | 其它 (个) | 免疫 | | | 非免疫 | | | 样品 数 (份) | 阳性 数 (份) | 阳性 率 (%) | | |
| | | | | | | | | 样品数 (份) | 免疫合格 数(份) | 合格率 (%) | 样品 数 (份) | 阳性 数 (份) | 阳性 率 (%) | | | | | |
| 北京 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 天津 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | 2 | 18 | 3 | 5 | | | | | | | | 570 | | | 80 | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | 3 | 9 | 5 | | | | | | | | | 186 | | | | | | |
| 吉林 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | | 7 | | | 3 | | | | | | | 132 | | | | | | |
| 安徽 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | | 5 | | | | | | | | | | 80 | | | | | | |
| 江西 | 3 | | | | | | | | | | | 550 | | | 113 | | | |
| 山东 | | 3 | | | | | | | | | | 6 | | | | | | |
| 河南 | | 1 | | | | | | | | | | 20 | | | | | | |
| 湖北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | | 8 | 5 | | | | | | | | | 40 | | | | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 40 | | | | | | |
| 四川 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | 3 | 2 | | 2 | | | | | | | | | | 131 | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | 9 | 54 | 15 | 5 | 6 | | | | | | | 1624 | | | 324 | | | |

附件 5:

2007 年 7 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 (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 | | | | | | | | | 40 | | | |
| 天津 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | | | | | | 4 | | | | | | | | | 80 | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | | | | | | 3 | | | | | | | | | 334 | | | |
| 江苏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | | | | | | 17 | | | | | | | | | 98 | | | |
| 安徽 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | | | | | | 9 | | | | | | | | | 220 | | | |
| 山东 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | | | | | | 4 | | | | | | | | | 27 | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | | | | 1 | | | | | | | | | 20 | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | 150 | | | |
| 合计 | | | | | | 40 | | | | | | | | | 969 | | | |

附件 6:

2007 年 7 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 (个) | 散养 户 (个) | 交易 市场 (个) | 屠宰 场 (个) | 野鸟 栖息 地 (个) | 其它 (个) | 免疫 | | | 非免疫 | | | 样品 数 (份) | 阳性 数 (份) | 阳性 率 (%) | | |
| | | | | | | | | 样品数 (份) | 免疫合 格数 (份) | 合格率 (%) | 样品 数 (份) | 阳性 数 (份) | 阳性 率 (%) | | | | | |
| 北京 | | 1 | | | | | | 60 | 32 | 53.33% | | | | | | | | |
| 天津 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | | 1 | 6 | | | | | 32 | 30 | 93.75% | | | | | | | | |
| 江苏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | 1 | 2 | | 1 | | | | 37 | 30 | 81.08% | | | | 50 | | | | |
| 安徽 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | | | 1 | | | | | 5 | 5 | 100.00% | | | | | | | | |
| 江西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | 9 | | | | | | | 105 | 94 | 89.52% | | | | | | | | |
| 海南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | 10 | 4 | 7 | 1 | | | | 239 | 191 | 79.92% | | | | 50 | | | | |

附件 7:

2007 年 7 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 | 8 | 4 | 4 | | | | 426 | 393 | 92.25% | | | | 60 | | | | |
| 天津 | O 型 | 25 | | 42 | | | | 80 | 62 | 77.50% | | | | 16 | | | | |
| 河北 | O 型 | 28 | 478 | 563 | 6 | 10 | | 10301 | 9440 | 91.64% | | | | 60 | | | | |
| 山西 | O 型 | 6 | 24 | 38 | | | | 467 | 390 | 83.51% | | | | | | | | |
| 内蒙古 | O 型 | | 12 | 232 | 4 | 3 | | 850 | 750 | 88.24% | | | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | 10 | 12 | 279 | | | | 947 | 823 | 86.9% | | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | 1 | 11 | 105 | 2 | 2 | | 275 | 253 | 92.00% | | | | 100 | | | | |
| 黑龙江 | O 型 | 5 | 6 | 47 | | 5 | | 593 | 570 | 96.12% | | | | 170 | | | | |
| 上海 | O 型 | 2 | 9 | | | | | 228 | 145 | 63.60% | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | 5 | 88 | 102 | | | | 1845 | 1634 | 88.56% | | | | 85 | | | | |
| 浙江 | O 型 | 5 | 136 | 113 | | 25 | | 3293 | 2579 | 78.32% | | | | | | | | |
| 安徽 | O 型 | 2 | 25 | 8 | | | | 581 | 457 | 78.66% | | | | | | | | |
| 福建 | O 型 | 20 | 129 | 217 | 55 | 4 | | 3574 | 3030 | 84.78% | | | | | | | | |
| 江西 | O 型 | 3 | 12 | 98 | | | | 4165 | 3627 | 87.08% | | | | 181 | | | | |
| 山东 | O 型 | 19 | 114 | 214 | 2 | 39 | | 5240 | 4931 | 94.10% | | | | 300 | | | | |
| 河南 | O 型 | 9 | 23 | 20 | | 3 | | 860 | 642 | 74.65% | | | | 50 | | | | |
| 湖北 | O 型 | 15 | 49 | 426 | 6 | 1 | | 1578 | 1337 | 84.73% | | | | | | | | |
| 湖南 | O 型 | 1 | 15 | 58 | | | | 349 | 257 | 73.64% | | | | 349 | | | | |
| 广东 | O 型 | 7 | 39 | 66 | | 6 | | 1790 | 1254 | 70.06% | | | | | | | | |
| 海南 | O 型 | | | | | | | 33 | 28 | 84.85% | | | | 490 | | | | |
| 广西 | O 型 | 5 | 7 | 68 | | 2 | | 436 | 279 | 63.99% | | | | | | | | |
| 四川 | O 型 | 5 | 11 | 402 | 2 | | | 1235 | 1035 | 83.81% | | | | 560 | | | | |
| 重庆 | O 型 | 8 | 74 | 614 | 4 | 12 | | 3456 | 2823 | 81.68% | | | | 80 | | | | |
| 贵州 | O 型 | 7 | 8 | 102 | | | | 600 | 526 | 87.67% | | | | 30 | | | | |
| 云南 | O 型 | | 17 | 67 | | | | 571 | 495 | 86.69% | | | | 210 | | | | |
| 陕西 | O 型 | | | 46 | | | | 126 | 71 | 56.35% | | | | | | | | |
| 甘肃 | O 型 | | | 15 | | | | 50 | 46 | 92.00% | | | | | | | | |
| 宁夏 | O 型 | | 14 | 46 | | | | 354 | 269 | 75.99% | | | | 354 | | | | |
| 新疆 | O 型 | | | | | | | | | | | | | 120 | | | | |
| 兵团 | O 型 | | 3 | 51 | | | | 370 | 230 | 62.16% | | | | | | | | |
| 合计 | O 型 | 196 | 1320 | 4043 | 81 | 112 | | 44673 | 38376 | 85.90% | | | | 3215 | | | | |

附件 8:

2007 年 7 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 | | | | | | 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) | 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) |
| 北京 | O 型 | | 3 | | | | | | 136 | 133 | 97.79% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 1 | 27 | 105 | | | | | 857 | 740 | 86.35% | | | | | | |
| 天津 | O 型 | 19 | | 15 | | | | | 152 | 138 | 90.79% | | | | 24 | | |
| | 亚洲 I 型 | 19 | | 15 | | | | | 152 | 129 | 84.87% | | | | | | |
| 河北 | O 型 | 11 | 144 | 663 | 5 | 5 | | | 5696 | 5320 | 93.40% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 8 | 98 | 9 | 9 | 10 | | | 1070 | 1003 | 93.74% | | | | | | |
| 山西 | O 型 | 5 | 15 | 44 | 1 | | | | 216 | 194 | 89.81% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | O 型 | 16 | 17 | 762 | 2 | 6 | | | 3703 | 3340 | 90.20% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | 4 | 804 | | 2 | | | 2116 | 1809 | 85.49% | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | 1 | 17 | 32 | | | | | 312 | 272 | 87.2% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 1 | 17 | 32 | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | 2 | 5 | 117 | 2 | 2 | | | 317 | 280 | 88.33% | | | | 50 | | |
| | 亚洲 I 型 | | 5 | | | | | | | | | | | | 50 | | |
| 黑龙江 | O 型 | 1 | | 3 | | | | | 230 | 208 | 90.43% | | | | 170 | | |
| | 亚洲 I 型 | | 5 | 14 | | 3 | | | 515 | 445 | 86.41% | | | | | | |
| 上海 | O 型 | | 2 | | | | | | 119 | 118 | 99.16% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | | 95 | | | | | | 585 | 528 | 90.26% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | 95 | | | | | | 585 | 505 | 86.32% | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | | 1 | 1 | | | | | 40 | 40 | 100.00% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽 | O 型 | | 4 | 4 | | | | | 89 | 69 | 77.53% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | O 型 | | 4 | 11 | 1 | | | | 265 | 197 | 74.34% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | O 型 | 1 | 6 | 98 | | | | | 1638 | 1463 | 89.32% | | | | 115 | | |
| | 亚洲 I 型 | 1 | 6 | 11 | | | | | 220 | 182 | 82.73% | | | | 62 | | |
| 山东 | O 型 | 10 | 81 | 123 | 1 | 2 | | | 1933 | 1814 | 93.84% | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 1 | 32 | 41 | 2 | 2 | | | 635 | 579 | 91.18% | | | | | | |

| 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(%) | | | | |
| 河南 | O型 | | 4 | 8 | | 1 | | | 132 | 117 | 88.64% | | | | 50 | | | |
| | 亚洲I型 | | 2 | 4 | | | | | 50 | 45 | 90.00% | | | | | | | |
| 湖北 | O型 | 2 | 7 | 169 | | | | | 638 | 516 | 80.88% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | 3 | 104 | | | | | 131 | 126 | 96.18% | | | | | | | |
| 湖南 | O型 | 4 | 14 | 57 | | | | | 238 | 172 | 72.27% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | 4 | 8 | 26 | | | | | 80 | 57 | 71.25% | | | | | | | |
| 广东 | O型 | | 17 | 40 | | | 1 | | 430 | 377 | 87.67% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | O型 | | | 35 | | | | | 40 | 31 | 77.50% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | O型 | 4 | 2 | 124 | | | | | 365 | 302 | 82.74% | | | | 254 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | O型 | | 12 | 6 | | | | | 364 | 292 | 80.22% | | | | 300 | | | |
| | 亚洲I型 | | | 87 | | | | | 100 | 89 | 89.00% | | | | | | | |
| 贵州 | O型 | | 10 | 85 | | | | | 400 | 356 | 89.00% | | | | 10 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | O型 | | 11 | 82 | | | | | 317 | 278 | 87.70% | | | | 110 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | O型 | | | 52 | | | | | 126 | 100 | 79.37% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | O型 | | | 3 | | | | | 10 | 8 | 80.00% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | 8 | | | | | | | | | | | 20 | | | |
| 宁夏 | O型 | | 6 | 22 | | | | | 304 | 261 | 85.86% | | | | 304 | | | |
| | 亚洲I型 | | 6 | 22 | | | | | 304 | 246 | 80.92% | | | | 304 | | | |
| 兵团 | O型 | | 7 | 67 | | | | | 679 | 571 | 84.09% | | | | 54 | | | |
| | 亚洲I型 | | 7 | 67 | | | | | 679 | 615 | 90.57% | | | | | | | |
| 合计 | O型 | 76 | 484 | 2623 | 12 | 16 | 1 | 19474 | 17495 | 89.84% | | | | 1441 | | | | |
| | 亚洲I型 | 35 | 315 | 1349 | 11 | 17 | | 7494 | 6570 | 87.67% | | | | 436 | | | | |

附件 9:

2007 年 7 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) | 免疫合 格数 (份) | 合格率 (%) | 样品 数 (份) | 阳性 数 (份) | 阳性 率 (%) | | | 样品 数 (份) |
| 北京 | O 型 | 1 | 1 | 2 | | | | 65 | 63 | 96.92% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 3 | 5 | 176 | | | | 1771 | 1369 | 77.30% | | | | | | | |
| 天津 | O 型 | 10 | | 19 | | | | 90 | 72 | 80.00% | | | | 22 | | | |
| | 亚洲 I 型 | 10 | | 19 | | | | 90 | 61 | 67.78% | | | | | | | |
| 河北 | O 型 | 8 | 100 | 211 | 5 | 4 | | 2631 | 2275 | 86.47% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 4 | 75 | 45 | 3 | 3 | | 830 | 770 | 92.77% | | | | | | | |
| 山西 | O 型 | 10 | 17 | 32 | | 1 | | 517 | 440 | 85.11% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | O 型 | 2 | 16 | 595 | 1 | 4 | | 2807 | 2365 | 84.25% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 2 | 3 | 158 | | 2 | | 781 | 559 | 71.57% | | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | | | 59 | | | | 396 | 345 | 87.1% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | 59 | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | 2 | 2 | 52 | 2 | 2 | | 225 | 196 | 87.11% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | O 型 | 1 | | 3 | | | | 220 | 205 | 93.18% | | | | 170 | | | |
| | 亚洲 I 型 | 2 | 7 | 11 | | 1 | | 330 | 205 | 62.12% | | | | | | | |
| 上海 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | | 5 | 2 | | | | 122 | 98 | 80.33% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽 | O 型 | | 2 | | | | | 40 | 29 | 72.50% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | O 型 | | 2 | 4 | | | | 134 | 107 | 79.85% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | O 型 | | 6 | | | | | 93 | 81 | 87.10% | | | | 55 | | | |
| | 亚洲 I 型 | | 6 | | | | | 106 | 87 | 82.08% | | | | 53 | | | |
| 山东 | O 型 | 8 | 36 | 63 | 1 | | | 903 | 846 | 93.69% | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 1 | 12 | 35 | | | | 330 | 302 | 91.52% | | | | | | | |

| 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(%) | | | | |
| 河南 | O型 | | 1 | 7 | | 1 | | | 175 | 160 | 91.43% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | 1 | 5 | | | | | 80 | 73 | 91.25% | | | | | | | |
| 湖北 | O型 | | | 39 | | | | | 185 | 140 | 75.68% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 45 | 34 | 75.56% | | | | | | | |
| 湖南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | O型 | | | 10 | | | | | 28 | 28 | 100.00% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南 | O型 | | | | | | | | | | | | | 585 | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | O型 | | 2 | 4 | | | | | 60 | 40 | 66.67% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | O型 | 2 | 5 | 11 | | | | | 158 | 124 | 78.48% | | | | 201 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | O型 | | 6 | | | | | | 42 | 34 | 80.95% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | 6 | 45 | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | O型 | | | 63 | | | | | 200 | 169 | 84.50% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | O型 | | 1 | 16 | | | | | 71 | 53 | 74.65% | | | | 19 | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | O型 | | | 30 | | | | | 189 | 157 | 83.07% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | O型 | | | 2 | | | | | 10 | 10 | 100.00% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | O型 | | 5 | 31 | | | | | 213 | 166 | 77.93% | | | | 213 | | | |
| | 亚洲I型 | | 5 | 31 | | | | | 213 | 157 | 73.71% | | | | 213 | | | |
| 兵团 | O型 | 2 | 3 | 31 | | | | | 690 | 611 | 88.55% | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | 687 | 554 | 80.64% | | | | | | | |
| 合计 | O型 | 46 | 210 | 1286 | 9 | 12 | | | 10264 | 8814 | 85.87% | | | | 1265 | | | |
| | 亚洲I型 | 22 | 120 | 584 | 3 | 6 | | | 5263 | 4171 | 79.25% | | | | 266 | | | |

附件 10:

2007 年 7 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) | 免疫合 格数 (份) | 合格率 (%) | 样品 数 (份) | 阳性 数 (份) | 阳性 率 (%) | | | 样品 数 (份) |
| 北京 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | 7 | 20 | 46 | | 2 | | | 1008 | 581 | 57.64% | | | | | | |
| 天津 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河北 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山西 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蒙古 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 辽宁 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 吉林 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黑龙江 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上海 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江苏 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 浙江 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安徽 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福建 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 江西 | O 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲 I 型 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山东 | 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(%) | | | | |
| 河南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | 1 | 2 | 1 | | | | | 47 | 43 | 91.49% | | | | | | | |
| 湖北 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 湖南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广东 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 广西 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四川 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重庆 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 贵州 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 云南 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陕西 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 甘肃 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青海 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宁夏 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵团 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | O型 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 亚洲I型 | 8 | 22 | 47 | | 2 | | | 1055 | 624 | 59.15% | | | | | | | |

【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 2007 年 8 月 20 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 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 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 |
| | 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 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | | 禽流感 | 禽类及其产品 | 内部明电 [2004]农明字第 7 号 |
| | 不丹 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | 老挝 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | | 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 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | | 牛瘟 | 牛及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | 印度 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 149 号 |
| | | 牛瘟 | 牛及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 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 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | | 牛瘟 | 牛及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 6 号 |
| | | 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 |
| | 香港 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 1 号、第 6 号 |
| | 澳门 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部文件 (1990) 农(检疫)字第 1 号、第 6 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 |
| 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 | |
| | 禽流感 | 禽类及其产品 | 内部明电 [2004]农明字 8 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 | |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|--------|------------------|---------------------|---|
| 亚洲 | 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 |
| | | 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 第 407 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 |
| | | 日本脑炎 | 猪及其产品 | 农业部令 1999 年第 11 号 |
| | 马来西亚 | 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 6 号 |
| | | 禽流感 | 禽类及其产品 | 农业部、国家质检总局联合公告 第 405 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 |
| | 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 第 407 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 |
| | 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 |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|-------|------------------|---------------------|--|
| 亚洲 | 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 |
| | 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 |
| | 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 第 407 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 第 407 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 第 407 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 第 407 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 |

| 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 第 407 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 第 407 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 East Lothian 区及相邻的 Edinburgh、Midlothian 和 Scottish Borders 区） | 农业部、国家质检总局联合公告 第 738 号 |
| | | 禽流感 | 禽类及其产品 | 农业部、国家质检总局联合公告 第 812 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 896 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 407 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 第 407 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 第 407 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 |
| | | 禽流感 | 禽类及其产品 | 农业部、国家质检总局联合公告 第 652 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 |
| | | 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 |
| | | 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 |
| | 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407号 |
| | | 新城疫 | 禽类及其产品(德塞夫勒省) | 农业部、国家质检总局联合公告 第730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 第407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 第407号 |
| | | 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 |
| | 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 |
| | 马耳他 | 非洲猪瘟 | 猪及其产品 | 农业部文件 (79)农业(牧)字第79号 |
| | 斯洛伐克 | 疯牛病 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 第407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 | |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|-------|------------------|----------------------|---|
| 欧洲 | 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 第 407 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 第 407 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 |
| | | 古典猪瘟 | 猪及其产品 | 农业部令 1997 年第 16 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 第 407 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 第 407 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 第 407 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 |
| | 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 第 407 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 第 407 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 第 407 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 |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|---------------|---------------------------|--|--|
| 非洲 | 马拉维 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号 |
| | 阿尔及利亚 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号 |
| | 突尼斯 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部令 1999 年第 12 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号 |
| | 摩洛哥 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部令 1999 年第 12 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号 |
| | 几内亚 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 11 号 |
| | 赞比亚 | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 19 号 |
| | 博茨瓦纳 | 非洲猪瘟 | 猪及其产品 | 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 16 号 |
| | | 牛肺疫 | 牛及其产品 | 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]30 号 |
| | | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 农业部、国家质检总局联合公告 第 651 号 |
| | 马达加斯加 | 非洲猪瘟 | 猪及其产品 | 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 4 号 |
| | 加纳 | 非洲猪瘟 | 猪及其产品 | 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 24 号 |
| | | 痒病 | 羊及相关产品 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 |
| | | 非洲马瘟 | 马属动物及其产品 | 农业部令 1999 年第 16 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 10 号 |
| | | 裂谷热 | 反刍动物及其产品 (仅限 Kruger 国家公园及其相邻 300 公里区域以内的地区) | 农业部令 1999 年第 16 号 农业部令 2000 年第 41 号 |
| | | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品 | 双边检疫议定书 |
| | | 禽流感 | 禽类及其产品 | 农业部、国家质检总局联合公告 第 400 号 |
| | 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 | |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|----|-------|------------------|--|--|
| 非洲 | 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 |
| 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 第 407 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 678 号 |
| | | 禽流感 | 禽鸟及其产品（仅限于康涅狄格州、罗得岛、宾西法尼亚州、西弗吉尼亚州、弗吉尼亚州、内布拉斯加州） | 农业部、国家质检总局联合公告 第 257 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 280 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 703 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 848 号 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 897 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 第 407 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 |

| 洲别 | 国家或地区 | 疫病 | 禁止进口货物名称 | 依据文件 |
|--------|-------|-------|------------------------|---|
| 美洲 | 智利 | 禽流感 | 禽类及其产品（仅限于第5区） | 农业部、国家质检总局联合公告 第210号 |
| | 阿根廷 | 猪瘟 | 猪及其产品 | 农业部令 1999年第17号 |
| | | 口蹄疫 | 偶蹄动物及其产品（阿根廷南纬42°以北地区） | 农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 第609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 | 农业部、国家质检总局联合公告 第565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。

中华人民共和国农业部 国家质量监督检验检疫总局 公告

第 884 号

Joint Announcement No.884 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

2007年6月21日，捷克波西米亚东部地区发生H5N1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，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定，公告如下：

一、禁止直接或间接从捷克输入禽类及其产品，停止签发从捷克进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》，撤销已签发的从捷克进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、对6月1日及以后启运的来自捷克的禽类及其产品，一律作退回或销毁处理；对6月1日前启运的来自捷克的禽类及其产品经禽流感检测合格方可放行。

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

四、对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，如发现来自捷克的禽类及其产品，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捷克的禽类及其产品，一律在出入境检验检疫机构的监督下作销毁处理。

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、各级动物防疫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。

二〇〇七年七月二十三日

中华人民共和国农业部 国家质量监督检验检疫总局 公告

第 885 号

Joint Announcement No.885 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

2007年7月11日,美国弗吉尼亚州(Virginia)一火鸡场发生H5N1亚型低致病性禽流感。为防止该病传入我国,保护我国畜牧业安全,根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定,公告如下:

一、禁止直接或间接从美国弗吉尼亚州输入禽类及其产品,停止签发从美国弗吉尼亚州进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》,撤销已签发的从美国弗吉尼亚州进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、对2007年6月20日及以后启运的来自美国弗吉尼亚州的禽类及其产品,一律作退回或销毁处理;对6月20日前启运的来自美国弗吉尼亚州的禽类及其产品经禽流感检测合格方可放行。

三、禁止邮寄或旅客携带来自美国弗吉尼亚州的禽类及其产品进境,一经发现,一律作退回或销毁处理。

四、对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,如发现来自美国弗吉尼亚州的禽类及其产品,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美国的禽类及其产品,一律在出入境检验检疫机构的监督下作销毁处理。

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、各级动物防疫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。

二〇〇七年七月二十三日

中华人民共和国农业部 国家质量监督检验检疫总局 公告

第 886 号

Joint Announcement No.886 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

近期，格鲁吉亚农业部向世界动物卫生组织（OIE）报告，其境内连续发生非洲猪瘟疫情。为防止该病传入我国，保护我国畜牧业安全，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定，公告如下：

一、禁止直接或间接从格鲁吉亚输入猪、野猪及其产品，停止签发从格鲁吉亚进口猪及其产品的《进境动植物检疫许可证》，撤销已签发的从格鲁吉亚进口猪、野猪及其产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、对 2007 年 5 月 25 日及以后启运的来自格鲁吉亚的猪、野猪及其产品，一律作退回或销毁处理；对 5 月 25 日前启运的来自格鲁吉亚的猪、野猪及其产品经非洲猪瘟检测合格方可放行。

三、禁止邮寄或旅客携带来自格鲁吉亚的猪、野猪及其产品进境，一经发现，一律作退回或销毁处理。

四、对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，如发现来自格鲁吉亚的猪、野猪及其产品，一律作封存处理；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格鲁吉亚的猪、野猪及其产品，一律在出入境检验检疫机构的监督下作销毁处理。

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、各级动物防疫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。

二〇〇七年七月二十三日

中华人民共和国农业部 国家质量监督检验检疫总局 公告

第 887 号

Joint Announcement No.887 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

根据德国驻华大使馆通报，2007 年 7 月 6 日，德国纽伦堡发生家禽 H5N1 亚型高致病性禽流感疫情。为防止该病传入我国，保护我国畜牧业安全，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定，公告如下：

一、禁止直接或间接从德国输入禽类及其产品，停止签发从德国进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》，撤销 2007 年 6 月 15 日后签发的从德国进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、2007 年 6 月 15 日及以后启运的来自德国的禽类及其产品，一律作退回或销毁处理；6 月 15 日前启运的来自德国的禽类及其产品经禽流感检测合格方可放行。

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

四、对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，如发现来自德国的禽类及其产品，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德国的禽类及其产品，一律在出入境检验检疫机构的监督下作销毁处理。

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、各级动物防疫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。

二〇〇七年七月二十三日

中华人民共和国农业部 国家质量监督检验检疫总局 公告

第 896 号

Joint Announcement No.896 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

2007年8月4日，英国首席兽医官向OIE通报，7月29日英格兰南部一农场发生O型口蹄疫。为防止该病传入我国，保护我国畜牧业安全，根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从英国输入偶蹄动物及其产品，停止签发从英国进口偶蹄动物及其产品的《进出境动植物检疫许可证》，撤销已经签发的从英国进口偶蹄动物及其产品的《进出境动植物检疫许可证》。

二、2007年7月8日后（含7月8日）启运的来自英国的偶蹄动物及其产品（包括乳制品）一律作退回或销毁处理。2007年7月8日前启运的来自英国的偶蹄动物及其产品，进行口蹄疫（O型）检测，检验合格后方可放行。

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

四、对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，如发现来自英国的偶蹄动物及其产品，一律作封存处理；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、边防等部门截获的走私入境的来自英国的偶蹄动物及其产品，一律在出入境检验检疫机构的监督下作销毁处理。

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》及其实施条例有关规定处理。

七、各出入境检验检疫机构、各级动物防疫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》及其实施条例和《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。

二〇〇七年八月七日

中华人民共和国农业部 国家质量监督检验检疫总局 公告

第 897 号

Joint Announcement No.897 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

2007年7月23日,美国农业部向OIE报告,6月25日,内布拉斯加州(Nebraska)发生H7N9亚型低致病性禽流感。为防止该病传入我国,保护我国畜牧业安全,根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定,现公告如下:

一、禁止直接或间接从美国内布拉斯加州输入禽类及其产品,停止签发从内布拉斯加州进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》,撤销已签发的从内布拉斯加州进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》。

二、对6月4日后(含6月4日)启运的来自美国内布拉斯加州的禽类及其产品,一律作退回或销毁处理;对6月4日前启运的来自内布拉斯加州的禽类及其产品经禽流感检测合格方可放行。

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

四、对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,如发现来自美国的禽类及其产品,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、凡截获非法入境的来自美国的禽类及其产品,一律在就近的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、各级动物防疫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。

二〇〇七年八月十日

《兽医公报》简介

《兽医公报》是1999年由中华人民共和国农业部创办并编辑出版的政府出版物。

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

《兽医公报》为月刊，每月20日左右出刊，向国内外发行。

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

CN 11—4120/S

地址：中国北京农展馆南里11号

邮政编码：100026

电话：86-10-64192875、64192828

传真：86-10-64192869

E-mail: xmjwjch@agr.gov.cn

http: [//www.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

100026, P. R. China

TEL: 86-10-64192875, 64192828

FAX: 86-10-64192869

E-mail: xmjwjch@agr.gov.cn

http: [//www.agri.gov.cn](http://www.agri.gov.cn)