

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

2015

VOL. 17 NO.5

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2015 年 4 月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for April 2015.....	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
2015 年 4 月无规定动物疫病示范区动物卫生状况	12
Status of Animal Health of Disease-free Zones in April 2015	12
2015 年 4 月中国内地口蹄疫、高致病性禽流感 and H7N9 流感监测情况.....	12
Surveillance on FMD,HPAI andH7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in April 2015.....	12

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

禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录.....	34
Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China.....	34
国家质量监督检验检疫总局、农业部公告第 号 (2015 年)	52
Joint Announcement No. of the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine and the Ministry of Agriculture (2015).....	52

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2015 年 4 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for April 2015

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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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)

P: 猪 (Pig)

B: 牛 (Bovine)

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								1	1		S	1		
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1	1		S	52	36	
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								13	13		S	162		
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								1	1		S	5	3	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		S	31	1	
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								2	2		S	172	65	
宁夏回族自治区 Ningxia								2	2		S	7	5	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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								1	1		Go	260	93	22576
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	1		P	1	1	2							
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	新城疫 Newcastle disease							猪繁殖和呼吸系统综合征 Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	7	7		C	514	477								
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		C	522	112								
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	1		P	1	1	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	3	3		C	539	474								
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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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	2	2		P	9									
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	7	7		P	29									
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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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								1	1		C	20		
河北省 Hebei	2	2		R	14	6		2	2		C	5		
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								1	1		C	110	18	
浙江省 Zhejiang								1	1		C	16	4	
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								5	5		C	479	77	9
山东省 Shandong	1	1		R	20	5	20							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								3	3		C	453	250	
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong								4	4		C	2208	261	
广西壮族自治区 Guangxi								66	66		C	1262	574	
海南省 Hainan								13	13		C	3596	527	
重庆市 Chongqing	2	2		R	37	11		19	19		C	3216	2234	
四川省 Sichuan								2	2		C	51	28	
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								1	1		C	25	23	
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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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)

P: 猪 (Pig)

B: 牛 (Bovine)

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	2	2		Ca	3	2	1							
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	1		D	40	9	
广东省 Guangdong								2	2		D	44	12	
广西壮族自治区 Guangxi								1	1		D	12	6	
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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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								10	10		P	107	25	
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		P	6	1	
浙江省 Zhejiang								6	6		P	28	5	
安徽省 Anhui								2	2		P	3	1	
福建省 Fujian								1	1		P	10	2	
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								6	6		P	78	7	
广东省 Guangdong								2	2		P	320	130	
广西壮族自治区 Guangxi								37	37		P	204	35	
海南省 Hainan								1	1		P	5		
重庆市 Chongqing								29	29		P	543	187	
四川省 Sichuan								39	39		P	142	51	
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan								2	2		P	10	2	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		P	2		
甘肃省 Gansu								4	4		P	19	4	
青海省 Qinghai								1	1		P	6	2	
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS								2	2		P	16	5	
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	12	12		P	68	17								
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	2	2		P	51	29								
江苏省 Jiangsu	6	6		P	11									
浙江省 Zhejiang	2	2		P	9	4								
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	5	5		P	541	66	101							
山东省 Shandong	2	2		P	430	2	2							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	4	4		P	60	4								
广东省 Guangdong	2	2		P	180	65								
广西壮族自治区 Guangxi	126	126		P	1086	331	1							
海南省 Hainan	2	2		P	14	8								
重庆市 Chongqing	31	31		P	615	326								
四川省 Sichuan	59	59		P	330	146	5							
贵州省 Guizhou	3	3		P	15	9								
云南省 Yunnan	3	3		P	15	4								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	4	4		P	24	2								
甘肃省 Gansu	3	3		P	4	4								
青海省 Qinghai	1	1		P	3									
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine) O: 其他 (Other)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	布氏杆菌病 Brucellosis							鸡马立克氏病 Marek's Disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi	12	12		S	20		20							
内蒙古自治区 Inner Mongolia	9	9		S	352		644							
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	2	2		S,B	39		39							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	3	3		S	32		32	5	5		C	7		
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	1	1		S	4		4	1	1		C	5	2	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		S	5		5	2	2		C	15	4	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	1		C	65	18	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		S	26		66							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	9	9		S,B	61		78							
甘肃省 Gansu	6	6		S	153		153	1	1		C	42	12	
青海省 Qinghai	1	1		S	22	22								
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	26	26		S,B	179		62							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	26	26		S,B	174		174							
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.

2015 年 4 月无规定动物疫病示范区

动物卫生状况

Status of Animal Health of Disease-free Zones in April 2015

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，2015 年 4 月，松辽平原、辽东半岛、胶东半岛、四川盆地和海南岛等五个无规定动物疫病示范区没有发生口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫。五个示范区 4 月份共主动监测口蹄疫样品 4.9716 万份，猪瘟样品 2.2481 万份，禽流感样品 5.3224 万份和新城疫样品 3.6669 万份，五个示范区口蹄疫、猪瘟、禽流感、新城疫非免疫血清和病原监测结果全部为阴性。

2015 年 4 月中国内地口蹄疫、高致病性禽流感 和 H7N9 流感监测情况

Surveillance on FMD, HPAI and H7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in April 2015

2015 年 4 月，全国口蹄疫、高致病性禽流感和 H7N9 流感监测情况如下：

一、2015 年 4 月全国口蹄疫监测情况

本月，全国共对 497 个种畜场、4764 个商品代饲养场（户）、3368 个散养户、40 个交易市场、287 个屠宰场、31 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 26.9179 万份，其中免疫血清学样品 22.5555 万份，免疫合格 19.6325 万份，免疫合格率为 87.04%；检测病原学样品 4.3624 万份，没有检出阳性样品。

（一）血清学监测

(1) O 型口蹄疫

检测 O 型免疫血清样品 17.7299 万份, 免疫合格 15.4619 万份, 免疫合格率为 87.21%。其中:
猪血清样品 11.7483 万份, 免疫合格 10.2111 万份, 免疫合格率为 86.92%;
牛血清样品 3.1814 万份, 免疫合格 2.8434 万份, 免疫合格率为 89.38%;
羊血清样品 2.8002 万份, 免疫合格 2.4074 万份, 免疫合格率为 85.97%。

(2) 亚洲 I 型口蹄疫

检测亚洲 I 型免疫血清样品 3.1896 万份, 免疫合格 2.7574 万份, 免疫合格率为 86.45%。其中:
猪血清样品 25 份, 免疫合格 15 份, 免疫合格率为 60%;
牛血清样品 1.8622 万份, 免疫合格 1.6403 万份, 免疫合格率为 88.08%;
羊血清样品 1.3249 份, 免疫合格 1.1156 份, 免疫合格率为 84.2%。

(3) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 1.6360 万份, 免疫合格 1.4132 万份, 免疫合格率为 86.38%。其中:
牛血清样品 1.5213 万份, 免疫合格 1.3422 万份, 免疫合格率为 88.23%。
羊血清样品 1147 份, 免疫合格 710 份, 免疫合格率为 61.9%。

(二) 病原学监测

检测病原学样品 4.3624 万份, 其中检测猪样品 2.5328 万份, 牛样品 1.1279 万份, 羊样品 7017 份, 均未检出阳性样品。

二、2015 年 4 月全国高致病性禽流感监测情况

全国共对 482 个种畜禽场、3765 个商品代饲养场户、2282 个散养户、441 个交易市场、27 个野鸟栖息地和 60 个其它场所的禽和猪进行了 H5 亚型禽流感监测, 共检测各类动物禽流感样品 23.6722 万份, 其中免疫血清样品 21.1272 万份, 免疫合格 19.3791 万份, 免疫合格率为 91.73%; 检测病原学样品 2.5450 万份, 没有检出阳性样品。

(一) 对家禽监测情况

1. 监测场点

全国共对 465 个种禽场、3745 个商品代饲养场(户)、2260 个散养户、402 个交易市场、50 个其他场所进行了监测。

2. 血清学监测

检测免疫血清样品 21.0516 万份, 免疫合格 19.3161 万份, 免疫合格率为 91.76%, 其中:
免疫鸡血清样品 18.6418 万份, 免疫合格 17.1857 万份, 免疫合格率为 92.19%;
免疫鸭血清样品 1.9977 万份, 免疫合格 1.7716 万份, 免疫合格率为 88.68%;
免疫鹅血清样品 4121 份, 免疫合格 3588 份, 免疫合格率为 87.07%。

3. 病原学监测

检测家禽病原学样品 2.3241 万份, 没有检出阳性样品。

(二) 对猪监测情况

1. 监测场点

全国共对 1 个种猪场、5 个商品代饲养场(户)、1 个散养户进行了监测。

2. 血清学监测

没有检测猪血清学样品。

3. 病原学监测

检测猪病原学样品 108 份, 没有检出阳性样品。

(三) 对野鸟监测情况

1. 监测场点

27 个野鸟栖息地。

2. 血清学监测

没有检测血清学样品。

3. 病原学监测

本月检测病原学样品 761 份, 没有检出阳性样品。

(四) 对其它鸟类监测情况

1. 监测场点

全国共对 16 个种禽场、15 个商品代饲养场户、21 个散养户、39 个交易市场、10 个其他场所进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 756 份，免疫合格 630 份，免疫合格率为 83.33%。

3.病原学监测

共检测病原学样品 1340 份，没有检出阳性样品。

三、2015 年 4 月全国 H7N9 流感监测情况

本月，我部组织各地进行了 H7N9 流感专项监测。全国对 526 个活禽交易市场、1235 个家禽养殖场户、228 个种禽场、827 个散养户、6 个野鸟栖息地、34 个其他场点的动物和环境进行了 H7N9 流感监测。共检测样品 8.3347 万份，其中检测血清学样品 6.4962 万份，检出 H7 亚型禽流感阳性样品 36 份，阳性率 0.06%；检测病原学样品 1.8385 万份，检出 H7N9 病原学阳性样品 26 份，阳性率 0.14%。

（一）对家禽监测情况

1.监测场点

474 个活禽交易市场、227 个种禽场、1227 个家禽养殖场（户）、807 个散养户和 32 个其他场所。

2.血清学监测

检测血清学样品 6.4666 万份，其中鸡样品 5.8078 万份，检出 H7 亚型禽流感阳性样品 36 份，阳性率 0.06%，全部为养殖场的鸡样品，其中北京市 10 份、江苏省 20 份、河南省 6 份。鸭样品 5382 份，鹅样品 1206 份，均未检出阳性样品。

3.病原学监测

检测家禽病原学样品 1.3511 万份，其中鸡样品 1.0735 万份，鸭样品 2652 份，鹅样品 124 份，共检出 H7N9 病原学阳性样品 26 份，分别是：江苏省 3 份，来自扬州市高邮市的活禽市场，其中银青批发市场鸡样品 2 份、北海综合市场环境样品 1 份；浙江省 3 份，来自湖州市长兴县的活禽市场，其中城北市场环境样品 1 份、中心农贸市场鸭样品 1 份、农批市场鸡样品 1 份；福建省 3 份，来自福州市海峡家禽批发市场，其中鸡样品 2 份、环境样品 1 份；江西省 6 份，均为鸡样品，其中上饶市鄱阳县田畈菜市场 1 份、九江市都昌县蔡岭镇活禽交易市场 1 份、南昌市进贤县凤凰街菜市场 3 份；湖北省 3 份，来自鄂州市的活禽市场，其中明塘市场鸡样品 2 份、十字街市场鸡样品 1 份；广东省 8 份，均为鸡样品，其中广州市珠海区红卫十社市场、赤岗市场、南岗综合市场各 1 份，南沙区南沙市场、集贤路市场各 1 份；深圳市荔枝花园市场 1 份、丹竹头市场 2 份。

（二）对野禽监测情况

1.监测场点

6 个野鸟栖息地。

2.血清学监测

检测血清学样品 95 份，没有检出阳性样品。

3.病原学监测

检测病原学样品 255 份，没有检出阳性样品。

（三）对猪监测情况

1.监测场点

1 个商品猪场、1 个散养户。

2.血清学监测

没有检测猪血清学样品。

3.病原学监测

检测猪病原学样品 10 份，没有检出阳性样品。

（四）对其它鸟类监测情况

1.监测场点

52 个活禽交易市场、7 个家禽养殖场、1 个种禽场、19 个散养户、2 个其他场所。

2.血清学监测

检测血清学样品 201 份，没有检出阳性样品。

3.病原学监测

检测病原学样品 773 份，没有检出阳性样品。

附件 1:

2015 年 4 月全国（猪）口蹄疫监测情况汇总表

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	55	52	149				O 型	2933	2814	95.94				213			
							亚洲 I 型										
							A 型										
天津		37	10				O 型	633	572	90.36				640			
							亚洲 I 型										
							A 型										
河北	16	273	43				O 型	9610	8768	91.24				155			
							亚洲 I 型										
							A 型										
山西	3	79	20				O 型	1465	1294	88.33							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	1	1	9		1		O 型	215	180	83.72							
							亚洲 I 型										
							A 型										
辽宁	96	31	55		16	1	O 型	4380	3785	86.42				4683			
							亚洲 I 型										
							A 型										
吉林		47	40				O 型	1735	1505	86.74				120			
							亚洲 I 型										
							A 型										
黑龙江	8	49	68	1	1		O 型	3516	2964	84.3				1490			
							亚洲 I 型										
							A 型										
上海	4	50	161		1		O 型	2898	2393	82.57				387			
							亚洲 I 型										
							A 型										
江苏	13	390	104		22		O 型	8232	7708	93.63				170			
							亚洲 I 型										
							A 型										
浙江	10	204	43		12		O 型	4886	4149	84.92				16			
							亚洲 I 型	10									
							A 型										

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
安徽	8	39	1		1		O型	1133	958	84.55							
							亚洲I型										
							A型										
福建	8	121	78	1	4	1	O型	3688	3310	89.75				20			
							亚洲I型										
							A型										
江西	20	75	24	2	39		O型	4216	4023	95.42				5621			
							亚洲I型	15	15	100.0							
							A型										
山东	19	128	50		14		O型	5236	4736	90.45				910			
							亚洲I型										
							A型										
河南	39	453	44	1	8	1	O型	15041	13115	87.2				650			
							亚洲I型										
							A型										
湖北	10	61	29		10		O型	3082	2659	86.28				670			
							亚洲I型										
							A型										
湖南	21	219	20		12		O型	5194	4497	86.58				1893			
							亚洲I型										
							A型										
广东	15	106	38		20		O型	3554	2921	82.19				220			
							亚洲I型										
							A型										
海南	8	32	6			4	O型	974	802	82.34				1012			
							亚洲I型										
							A型										
广西	6	114	73		47	1	O型	4414	3680	83.37				4249			
							亚洲I型										
							A型										
四川	9	96	26	1	10	4	O型	5509	4912	89.16				529			
							亚洲I型										
							A型										

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
重庆	7	331	331		6		O型	16669	13614	81.67				601			
							亚洲I型										
							A型										
贵州	7	19	11		3		O型	1070	915	85.51							
							亚洲I型										
							A型										
云南	1	42	99				O型	1493	1069	71.6				620			
							亚洲I型										
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西	10	39	23				O型	1894	1719	90.76				35			
							亚洲I型										
							A型										
甘肃	3	10	58			7	O型	1392	1273	91.45							
							亚洲I型										
							A型										
青海	3	6	7	4	3	1	O型	400	218	54.5				350			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		23	8				O型	418	335	80.14				74			
							亚洲I型										
							A型										
新疆		46	9		4		O型	923	714	77.36							
							亚洲I型										
							A型										
兵团	1	33	14				O型	680	509	74.85							
							亚洲I型										
							A型										
合计	401	3206	1651	10	234	20	O型	117483	102111	86.92				25328			
							亚洲I型	25	15	60.0							
							A型										

附件 2:

2015 年 4 月全国 (牛) 口蹄疫监测情况汇总表

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	2	35	50			1	O 型	1426	1393	97.69							
							亚洲 I 型	1588	1331	83.82							
							A 型	1574	1329	84.43							
天津		21	4				O 型	417	407	97.6							
							亚洲 I 型	437	413	94.51							
							A 型	287	270	94.08							
河北	3	108	16				O 型	2868	2652	92.47				5			
							亚洲 I 型	1386	1269	91.56							
							A 型	1211	1074	88.69							
山西	1	12	19				O 型	433	392	90.53							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古	1		11				O 型	171	134	78.36				95			
							亚洲 I 型	171	133	77.78							
							A 型	261	209	80.08							
辽宁	8	42	28	2	2		O 型	2028	1843	90.88				2518			
							亚洲 I 型	1932	1744	90.27							
							A 型	1578	1392	88.21							
吉林	1	19	58				O 型	1264	1130	89.4				30			
							亚洲 I 型	72	62	86.11							
							A 型										
黑龙江	1	36	61				O 型	1673	1375	82.19				1565			
							亚洲 I 型	2008	1700	84.66							
							A 型	856	718	83.88							
上海		106	1				O 型	2102	2078	98.86				1524			
							亚洲 I 型	1208	1192	98.68							
							A 型	2098	2040	97.24							
江苏	1	52	3	1			O 型	1294	1251	96.68							
							亚洲 I 型	916	887	96.83							
							A 型	1214	1162	95.72							
浙江		15					O 型	211	196	92.89				21			
							亚洲 I 型	58	57	98.28							
							A 型	64	58	90.63							

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	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		2	14				O型	54	49	90.74							
							亚洲I型	15	15	100.0							
							A型										
江西		14	10		1		O型	274	267	97.45							
							亚洲I型	205	192	93.66							
							A型										
山东	2	81	33				O型	2544	2298	90.33				713			
							亚洲I型	1881	1663	88.41							
							A型	1169	1058	90.5							
河南		76	11				O型	1951	1748	89.6				150			
							亚洲I型	944	846	89.62							
							A型	671	608	90.61							
湖北	1	11	9				O型	390	367	94.1				85			
							亚洲I型	60	51	85.0							
							A型										
湖南	9	49	12				O型	1038	896	86.32				704			
							亚洲I型	879	743	84.53							
							A型	210	187	89.05							
广东	2	4	5	1		1	O型	133	119	89.47				140			
							亚洲I型	20	16	80.0							
							A型	10	10	100.0							
海南	1		5			2	O型	155	132	85.16				21			
							亚洲I型										
							A型										
广西	3	32	61	8	28		O型	1264	1120	88.61				2492			
							亚洲I型	495	433	87.47							
							A型	80	67	83.75							
四川	1	19	8	2	1		O型	649	572	88.14							
							亚洲I型	195	87	44.62							
							A型	63	57	90.48							

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
重庆		17	29				O型	522	354	67.82							
							亚洲I型										
							A型	153	133	86.93							
贵州	1	7	6				O型	253	222	87.75				216			
							亚洲I型	216	179	82.87							
							A型										
云南		11	87				O型	790	588	74.43				487			
							亚洲I型	31	20	64.52							
							A型	7	4	57.14							
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西		14	17				O型	396	372	93.94				36			
							亚洲I型	71	58	81.69							
							A型	48	48	100.0							
甘肃		21	61			1	O型	3515	3098	88.14							
							亚洲I型	2359	2001	84.82							
							A型	1839	1467	79.77							
青海		1	6				O型	320	151	47.19				365			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏		33	37				O型	1301	1212	93.16				92			
							亚洲I型	1185	1099	92.74							
							A型	1276	1099	86.13							
新疆		19	99	4	6		O型	2248	1895	84.3				20			
							亚洲I型	160	90	56.25							
							A型	414	304	73.43							
兵团		6	7				O型	130	123	94.62							
							亚洲I型	130	122	93.85							
							A型	130	128	98.46							
合计	38	863	768	18	38	5	O型	31814	28434	89.38				11279			
							亚洲I型	18622	16403	88.08							
							A型	15213	13422	88.23							

附件 3:

2015 年 4 月全国 (羊) 口蹄疫监测情况汇总表

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	2	4	91				O 型	1086	969	89.23							
							亚洲 I 型	1084	944	87.08							
							A 型										
天津		10	11				O 型	227	205	90.31							
							亚洲 I 型	247	214	86.64							
							A 型										
河北	2	47	29				O 型	1633	1486	91.0							
							亚洲 I 型	657	587	89.35							
							A 型										
山西	4	41	21				O 型	1332	1154	86.64							
							亚洲 I 型										
							A 型										
内蒙古			12				O 型	438	327	74.66							
							亚洲 I 型	538	413	76.77							
							A 型	212	133	62.74							
辽宁	9	28	47				O 型	1953	1585	81.16				2061			
							亚洲 I 型	1898	1582	83.35							
							A 型										
吉林		10	4				O 型	346	286	82.66				60			
							亚洲 I 型	77	66	85.71							
							A 型										
黑龙江	1	19	63				O 型	1473	1208	82.01				1100			
							亚洲 I 型	1832	1510	82.42							
							A 型										
上海	1		226				O 型	1154	1092	94.63				129			
							亚洲 I 型	240	196	81.67							
							A 型										
江苏		80	17				O 型	1336	1246	93.26							
							亚洲 I 型	932	890	95.49							
							A 型										
浙江	1	22					O 型	609	519	85.22							
							亚洲 I 型	215	192	89.3							
							A 型										

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)	
								样品数(份)	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	1	19	27				O型	563	488	86.68								
							亚洲I型	358	314	87.71								
							A型											
江西	1	2					O型	30	28	93.33								
							亚洲I型											
							A型											
山东	4	63	33				O型	1958	1775	90.65				281				
							亚洲I型	1410	1193	84.61								
							A型	5	5	100.0								
河南	6	52	18				O型	1635	1337	81.77				149				
							亚洲I型	583	455	78.04								
							A型											
湖北	1	10	4	1			O型	240	209	87.08				70				
							亚洲I型	50	42	84.0								
							A型											
湖南	10	57	10				O型	1253	1066	85.08				1098				
							亚洲I型	1178	972	82.51								
							A型											
广东		1					O型	10	10	100.0								
							亚洲I型											
							A型											
海南		12	4			1	O型	395	301	76.2				193				
							亚洲I型											
							A型											
广西	1	31	9	9	13		O型	721	478	66.3				1090				
							亚洲I型	259	174	67.18								
							A型	89	20	22.47								
四川	1	14	7				O型	594	541	91.08								
							亚洲I型	93	81	87.1								
							A型	26	24	92.31								

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
重庆	7	50	97				O型	3296	3069	93.11				22			
							亚洲I型										
							A型	32	26	81.25							
贵州	2	10	1				O型	490	440	89.8							
							亚洲I型	20	20	100.0							
							A型										
云南	2	11	55				O型	650	450	69.23				381			
							亚洲I型	11	5	45.45							
							A型										
西藏							O型										
							亚洲I型										
							A型										
陕西		12	18				O型	451	417	92.46				16			
							亚洲I型	35	35	100.0							
							A型										
甘肃	1	21	40			5	O型	1245	1130	90.76							
							亚洲I型	319	272	85.27							
							A型										
青海		1	5				O型	230	137	59.57				275			
							亚洲I型										
							A型										
宁夏	1	18	23				O型	495	436	88.08				92			
							亚洲I型	382	331	86.65							
							A型	452	368	81.42							
新疆		24	70	2	2		O型	1480	1133	76.55							
							亚洲I型	531	389	73.26							
							A型	331	134	40.48							
兵团		26	7				O型	679	552	81.3							
							亚洲I型	300	279	93.0							
							A型										
合计	58	695	949	12	15	6	O型	28002	24074	85.97				7017			
							亚洲I型	13249	11156	84.2							
							A型	1147	710	61.9							

附件 4:

2015 年 4 月全国（其它动物）口蹄疫监测情况汇总表

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	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										
内蒙古							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	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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)
								样品数(份)	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										
							A型										

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)	其它(个)	血清型	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)		阳性率(%)	
								样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)					
重庆							O型											
							亚洲I型											
							A型											
贵州							O型											
							亚洲I型											
							A型											
云南							O型											
							亚洲I型											
							A型											
西藏							O型											
							亚洲I型											
							A型											
陕西							O型											
							亚洲I型											
							A型											
甘肃							O型											
							亚洲I型											
							A型											
青海							O型											
							亚洲I型											
							A型											
宁夏							O型											
							亚洲I型											
							A型											
新疆							O型											
							亚洲I型											
							A型											
兵团							O型											
							亚洲I型											
							A型											
合计							O型											
							亚洲I型											
							A型											

附件 5:

2015 年 4 月全国 (鸡) H5 亚型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)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京	16	130	152					7407	7076	95.53							
天津	1	36	14					1737	1625	93.55				1075			
河北	26	381	44					18112	17009	93.91				790			
山西	5	76	23					4174	3979	95.33							
内蒙古	1	4	8	1				550	378	68.73							
辽宁	84	44	74				15	9948	9440	94.89				3633			
吉林	1	29	43					2406	2254	93.68							
黑龙江	13	43	76	1				4942	4287	86.75				510			
上海	4	26	62				4	1297	1187	91.52							
江苏	26	411	114	29				16341	15635	95.68				317			
浙江	9	158	44	25			7	7768	7058	90.86				210			
安徽	6	46	1	3				1884	1733	91.99							
福建	10	95	92	18			1	13199	12102	91.69				273			
江西	12	58	22	6				4455	4297	96.45				250			
山东	29	185	75	16				12003	11499	95.8				687			
河南	20	440	24	7			2	17432	16153	92.66				1227			
湖北	4	73	29	23				5269	4915	93.28				577			
湖南	19	143	29	22				5428	4887	90.03				1404			
广东	16	98	59	55				4481	3954	88.24				1361			
海南	13	126	129	30				9682	8786	90.75				2556			
广西	5	14	17	4			2	882	737	83.56				604			
四川	4	194	383	3				13966	12480	89.36				381			
重庆	8	54	25	8			2	3542	3080	86.96				902			
贵州	4	33	6	6				3841	3497	91.04				70			
云南	1	116	134	8			3	8085	6846	84.68				414			
西藏																	
陕西	2	24	10					1266	1223	96.6				296			
甘肃		22	18					1925	1871	97.19				100			
青海	2	8	9	5			3	510	377	73.92				453			
宁夏	2	30	17					930	905	97.31				30			
新疆		33	72	2			1	2397	2106	87.86							
兵团		19	14	4				559	481	86.05							
合计	343	3149	1819	276			40	186418	171857	92.19				18120			

附件 6:

2015 年 4 月全国（鸭）H5 亚型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)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	5	1	21					1120	985	87.95							
天津																	
河北	1	2	1					90	80	88.89							
山西	1							22	22	100.0							
内蒙古																	
辽宁	8		6					440	422	95.91				120			
吉林			3					83	81	97.59							
黑龙江			14					209	176	84.21				23			
上海	1	3	44	1				497	488	98.19							
江苏	5	106	39	1				2169	2028	93.5				220			
浙江	2	78	11	11				1917	1802	94.0				450			
安徽		4						120	112	93.33							
福建	8	76	64	11				2569	2396	93.27				170			
江西	4	11	4	3				815	808	99.14							
山东	6	11	5					911	836	91.77				63			
河南	3	11						926	565	61.02				30			
湖北	1	4	1	11				390	301	77.18				193			
湖南	6	22	6	7				1090	903	82.84				707			
广东	14	52	6	26				1989	1670	83.96				580			
海南	12	53	65	25				2669	2303	86.29				1117			
广西		1	5	2				85	71	83.53				159			
四川	1	8	59	2				1018	937	92.04				26			
重庆	6	6	7	4				538	433	80.48				138			
贵州		1						30	24	80.0							
云南		9	8	3				280	273	97.5				134			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	84	459	369	107			8	19977	17716	88.68				4130			

附件 7:

2015 年 4 月全国（鹅）H5 亚型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)	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																		
内蒙古																		
辽宁	2	1	2					176	168	95.45				60				
吉林			3					73	69	94.52								
黑龙江			15					267	233	87.27				35				
上海			1					5	5	100.0								
江苏	18	97	16					1572	1475	93.83				265				
浙江	2	3						90	83	92.22								
安徽	2	2						200	171	85.5				20				
福建			4					55	49	89.09								
江西	1	2	2					136	136	100.0								
山东		5						100	65	65.0								
河南		1						60	60	100.0								
湖北	1		1					114	111	97.37								
湖南		2		1				45	37	82.22				25				
广东	9	21	5	14				916	647	70.63				445				
海南			1	2				11	9	81.82				9				
广西		1	3	2			1	32	27	84.38				100				
四川		2	14					209	189	90.43								
重庆	2		2					45	41	91.11				9				
贵州																		
云南	1		3				1	15	13	86.67				23				
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	38	137	72	19			2	4121	3588	87.07				991				

附件 8:

2015 年 4 月全国（猪）H5 亚型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)	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																		
内蒙古																		
辽宁																		
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		4												83				
海南																		
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南	1	1	1											25				
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	1	5	1											108				

附件 9:

2015 年 4 月全国（野鸟）H5 亚型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)	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																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁						10								460			
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏						4								78			
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东						5								70			
河南						1								10			
湖北																	
湖南																	
广东						4								100			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆						1								3			
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						27								761			

附件 10:

2015 年 4 月全国（其它鸟类）H5 亚型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)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)					
北京																		
天津																		
河北		6						30	30	100.0								
山西																		
内蒙古																		
辽宁	1						7							80				
吉林																		
黑龙江																		
上海	10		11					301	290	96.35								
江苏		1	1											15				
浙江	2	2		3				140	125	89.29				34				
安徽																		
福建		1	2	3				110	103	93.64				70				
江西																		
山东																		
河南	1													20				
湖北				9										65				
湖南				9										160				
广东	2	3		11				115	35	30.43				710				
海南		1		4										98				
广西			5				1							81				
四川		1						30	30	100.0								
重庆							1							2				
贵州																		
云南			2					30	17	56.67								
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆							1							5				
兵团																		
合计	16	15	21	39			10	756	630	83.33				1340				

附件 11:

2015 年 4 月全国动物 H7N9 流感监测情况汇总表

省 份	监测场点个数	血清学监测			病原学监测		
		样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)
北京	789	12881	10	0.08			
天津	31	697			1075		
河北							
山西							
内蒙古							
辽宁	93	2535					
吉林	10	300					
黑龙江	40	1919			480		
上海							
江苏	515	10003	20	0.20	1282	3	0.23
浙江	48	80			721	3	0.42
安徽	25	492			100		
福建	188	4026			2719	3	0.11
江西	71	910			1344	6	0.45
山东	24	521			160		
河南	55	1218	6	0.49			
湖北	283	6382			698	3	0.43
湖南	281	16203			2026		
广东	301	846			3420	8	0.23
广西	254	5059			1882		
海南	23	200			468		
重庆	4	60			70		
四川	4	120					
贵州	34				1514		
云南							
西藏							
陕西							
甘肃	1	50					
青海	15	250			250		
宁夏	1	95			136		
新疆	6	115			40		
兵团							
合计	3096	64962	36	0.06	18385	26	0.14

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

禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录

Catalogues of Relevant Animals and Animal Products
from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases
Prohibited from Entering the People's Republic of China
(2015年5月20日更新)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称
亚洲	阿富汗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	缅甸	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	巴基斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	不丹	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	老挝	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	印度尼西亚	禽流感	禽类及其产品
	尼泊尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	孟加拉国	禽流感	禽类及其产品
	印度	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	越南	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	中国香港	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	中国澳门	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	朝鲜	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	科威特	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	以色列	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		痒病	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
		新城疫	禽类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
牛海绵状脑病 (疯牛病)		牛及相关产品*	
马来西亚	日本脑炎	猪及其产品	

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	约旦	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
	伊朗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		高致病性禽流感	禽类及其产品
	伊拉克	禽流感	禽类及其产品
	菲律宾	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		雷斯顿埃博拉病毒	猪及其产品
	哈萨克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	土耳其	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		蓝舌病	羊、牛及其产品
日本	痒病	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	

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	蒙古国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		猪瘟	猪、野猪及其产品
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	阿塞拜疆	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		禽流感	禽类及其产品
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	韩国	禽流感	禽类及其产品
		古典猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
阿曼	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*	
欧洲	立陶宛	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	爱沙尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	意大利	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		猪水泡病	猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其相关产品 (仅限托斯卡纳大区)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	仅限撒丁岛产猪及其产品
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品
	葡萄牙	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		低致病性禽流感	禽类及其产品 (限于阿连特茹省)
	西班牙	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎 (禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		禽流感 新城疫	禽类及其产品
	克罗地亚	古典猪瘟	猪及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	保加利亚	禽流感	禽类及其产品
		古典猪瘟	猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	英国	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	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
		高致病性禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品（仅限汉普郡）
		荷兰	施马伦贝格病
	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*	
	痒病	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	

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
		高致病性禽流感	禽类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品（限于北布拉班特省、泽兰省、海尔德兰省、弗莱福兰省、林堡省和格罗宁根省）
	比利时	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		古典野猪瘟	野猪及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	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
	挪威	痒病	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
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	塞浦路斯	痒病	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
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	冰岛	痒病	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
	瑞典	牛海绵状脑病	牛及相关产品*
		痒病	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
		新城疫	禽类及其产品（仅限哥特兰省、东约特兰省）
	法国	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		痒病	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
		牛海绵状脑病 （疯牛病）	牛及相关产品*
		低致病性禽流感	禽类及其产品（仅限于旺代省和德塞夫勒省）
		新城疫	禽类及其产品（仅限于莫尔比昂省）
	丹麦	牛海绵状脑病（疯牛病）	牛及相关产品*
		施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
	格鲁吉亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	塞尔维亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	爱尔兰	痒病	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
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	瑞士	痒病	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
		施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎）
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	德国	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎（禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	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
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽禽流感	禽类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品(仅限于下萨克森州、北莱茵威斯特法伦州)
	卢森堡	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		新城疫	禽类及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	捷克	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		痒病	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
		牛海绵状脑病	牛及相关产品*

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
		(疯牛病)	
	俄罗斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪及其产品
	乌克兰	禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	列支敦士登	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	斯洛伐克	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	斯洛文尼亚	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	奥地利	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		新城疫	禽类及其产品
		痒病	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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			及含羊蛋白的动物饲料
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	匈牙利	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽高致病性禽流感	禽类及其相关产品
	拉脱维亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	波黑	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	波兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	芬兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	羊及其产品
	罗马尼亚	痒病	羊及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其产品 (仅限亚雅洛米察县)

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	白俄罗斯	非洲猪瘟	猪及其产品
整个欧盟	牛海绵状脑病 (疯牛病)	动物源性饲料	动物源性饲料
非洲	吉布提	禽流感	禽类及其产品
	苏丹	禽流感	禽类及其产品
	多哥	禽流感	禽类及其产品
	马拉维	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	尼日尔	禽流感	禽类及其产品
	阿尔巴尼亚	禽流感	禽类及其产品
	埃及	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	阿尔及利亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	突尼斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	摩洛哥	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品
	几内亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	几内亚	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	赞比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	博茨瓦纳	非洲猪瘟	猪及其产品
口蹄疫		偶蹄动物及其产品	
牛肺疫		牛及其产品	
马达加斯加	非洲猪瘟	猪及其产品	

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品
	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品
	加纳	非洲猪瘟	猪及其产品
		痒病	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
		禽流感	禽类及其产品
	南非	痒病	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
		非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	纳米比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品（纳米比亚兽医警戒围栏（Veterinary Cordon Fence, VCF）以南地区包括 Otjozondjupa、Omaheke、Khomas、Erongo、Hardap、 Karas 等 6 个省，以及 Kunene 和 Oshikoto 省获得 OIE 认可的南部地区除外）
	津巴布韦	非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	刚果（金） （扎伊尔）	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品
	整个非洲	非洲猪瘟	猪及其产品
		猴痘	草原犬鼠、冈比亚大鼠、松鼠等啮齿动物、野兔及其产品
大洋洲	澳大利亚	低致病性禽流感	禽类及其相关产品（仅限于维多利亚州）
		高致病性禽流感	禽类及其相关产品
美洲	墨西哥	高致病性禽流感	禽类及其相关产品
		新城疫	禽类及其产品
	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
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品(自2006年6月29日起恢复进口美国30月龄以下牛的剔骨牛肉)
		高致病性禽流感	禽类及其相关产品*
		低致病性禽流感	禽类及其产品(仅限于纽约州、阿肯色州、威斯康星州、加利福尼亚州、新泽西州)
		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)
		痒病	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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
	加拿大	痒病	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
		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）
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		高致病性禽流感	禽类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品（不列颠哥伦比亚省、马尼托巴省）
	巴西	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品 [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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称
			定的缓冲区和监测区), Rio Grande do Sul 州, Rio de Janeiro 州, Sergipe 州, S?o Paulo 州, Tocantins 州 (不包括设定的缓冲区和监测区) 和 Pará 州获得 OIE 认可的中南部地区除外]
		痒病	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
	阿根廷	口蹄疫	偶蹄动物及其产品 (仅限于阿根廷北部长约 2200 公里, 宽度为 15 公里的边境区域)
	哥伦比亚	痒病	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
		古典猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	玻利维亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	厄瓜多尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	巴拉圭	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	委内瑞拉	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	秘鲁	口蹄疫	偶蹄动物及其产品

* 牛及相关产品指除牛皮、牛奶及奶制品、牛精液、牛胚胎、无蛋白油脂及其产品、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)、牛血液制品 (收集前供体牛没有接受过向颅腔中注射压缩空气

和气体或脊髓刺毁)、荷兰 12 月龄以下小牛肉、加拿大、巴西和爱尔兰 30 月龄以下剔骨牛肉以外的牛及牛产品。

* 禽类及其相关产品指源于禽类未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品的禽类及其相关产品。

注:

1. 本次更新新增匈牙利高致病性禽流感禁令。
2. 根据历年我国检验检疫机构发布的禁令公告及双边议定书整理而成,将根据动物疫情及检验检疫机构发布的公告而随时调整;
3. 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;洗净羽绒羽毛不受禽流感、新城疫疫区因素的限制。

《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