

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

中华人民共和国农业部

MINISTRY OF AGRICULTURE OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA ${\bf 2013} \\ {\bf VOL.~15~NO.9}$

兽医公报 OFFICIAL VETERINARY BULLETIN (月刊)

(MONTHLY)

2013 年第 15 卷第 9 期/总第 169 期 VOL.15 No.9 September 2013

录 目

CONTENTS MAIN

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】	
2013年8月动物疫情月报 ····································	2 2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病 ····································	12 12
2013 年 8 月无规定动物疫病示范区动物卫生状况 ····································	12 12
2013 年 8 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 ····································	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······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
Annual Diseases I followed from Entering the Leople's Republic of China	J-

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】

2013年8月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for August 2013

省、市、自治区 Provinces, municipalities			_ 🏻	蹄	疫						水泡病			
and autonomous regions		,	Foot an	d Mout	h Dise	ase			Sw	ine Ve	sicular	Diseas	e	
(1)	(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	4	4	A O	B S	140		852 6							
陕西省 Shaanxi		<u> </u>	11 0	2 5	110		002 0							
甘肃省 Gansu														
			-	1			-							
青海省 Qinghai													 	<u> </u>
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	/	/	/	/	/		/ · 山羊 (G	/	_ /	が (Ch	/	/	/	/

(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)
D: 鸭 (Duck)
R: 兔 (Rabbit)
Ca: 犬 (Canine)
C: 鸡 (Chicken)
Go: 鹅 (Goose)
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

省、市、自治区			蓝	舌	病					绵羊	痘和山	山羊痘		
Provinces, municipalities and autonomous regions			Bl	uetong	gue				Sl	neep Po	ox and	Goat P	OX	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia								1	1		S	13		
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								3	3		S	13	5	
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								10	10		S	101	14	66
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia								4	4		S	80	12	
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	/	/	/	/	/	/	/	/ (Goat	/	/	/ (Chicket	/	/	/

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) D: 鸭 (Duck)

C: 鸡 (Chicken) 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions		(猪 鴻 al Swir		er			Hig	hly P	禽 atho		ian Influe	enza
and autonomous regions (1)	(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	1	1		P	111	80	31							
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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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: ⅓ (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

automous regions (1)	省、市、自治区 Provinces, municipalities and			N	新 Newcas	城 疫 tle disea	ıse		P			oroduc	吸系统线 tive and l drome		ory
天津市 Tanjin 河北省 Hebei	autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)			(7)	(8)
河北省 Hebei 山西省 Shamxi	北京市 Beijing														
山西省 Shanxi 内家古自治区	天津市 Tianjin														
内蒙古自治区	河北省 Hebei														
Inner Mongolia	山西省 Shanxi														
正字音 Liaoning 吉林舎 Jilin	内蒙古自治区														
古林省 Jilin 照定江省															
展光江省 Heilongjiang 上海市 Shanghai 江苏省 Jiangsu 湖江省 Zhejiang タ 1 1 1 P 17 1															
Hellongjiang															
上海市 Shanghai 江苏省 Jiangsu 近江省 Zhejiang															
T															
新江省 Zhejiang 安徽省 Anhui 福建省 Fujian															
安徽省 Anhui 福建省 Fujian 2												_		_	
福建省 Fujian									1	1		Р	17	1	
江西省 Jiangxi 9 9 C 537 481 25															
山东省 Shandong 河南省 Henan 湖北省 Hubei 湖北省 Hubei 湖市省 Guangdong 广西北族自治区 Guangxi 海南省 Hainan 重庆市 Chongqing 四川省 Sichuan 豊州省 Guizhou 云南省 Yunnan 3 3 C 242 106 124 西藏自治区 Tibet 陕西省 Shanxi 甘肃省 Gansu 青海省 Gnsu 青海省 Gnsu 青海省 Gnsu 青海省 Cinghai 「夏回族自治区 Ningxia 新疆珠吾尔自治区 Xinjiang 新疆兵団 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
河南省 Henan		9	9		С	537	481	25							
湖北省 Hubei 2 2 P 13 2 湖南省 Hunan 7 东省 Guangdong 广西壮族自治区 Guangxi 1 1 C 523 112 海南省 Hainan 1 1 P 10 3 重庆市 Chongqing 四川省 Sichuan 1 1 P 10 3 贵州省 Guizhou 2 2 P 113 2 运东省 Yunan 1 1 P 10 3 西藏自治区 Tibet 1 1 P 10 3 陕西省 Shaanxi 1 日 24 日 124															
湖南省 Hunan															
广番省 Guangdong 1 1 C 523 112 海南省 Hainan 1 1 P 10 3 運庆市 Chongqing 1 1 P 10 3 四川省 Sichuan									2	2		P	13	2	
广西壮族自治区 Guangxi 1 1 C 523 112 海南省 Hainan 重庆市 Chongqing 1 1 P 10 3 四川省 Sichuan 5 1 1 P 10 3 四川省 Guizhou 5 2 106 124	湖南省 Hunan														
Guangxi 1 1 C 323 112 海南省 Hainan 1 1 1 P 10 3 四川省 Sichuan 5 1 1 P 10 3 四川省 Sichuan 5 2 106 124 </td <td></td>															
重庆市 Chongqing		1	1		C	523	112								
四川省 Sichuan 贵州省 Guizhou 云南省 Yunnan 3 3 C 242 106 124 西藏自治区 Tibet 大田省 Shaanxi 大田省 Gansu	海南省 Hainan														
贵州省 Guizhou 3 3 C 242 106 124 西藏自治区 Tibet	重庆市 Chongqing								1	1		P	10	3	
云南省 Yunnan 3 3 C 242 106 124 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 新疆华吾尔自治区 Xinjiang Xinjiang CORPS 香港 Hongkong /<	四川省 Sichuan														
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	贵州省 Guizhou														
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	云南省 Yunnan	3	3		С	242	106	124							
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	西藏自治区 Tibet														
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
青海省 Qinghai 宁夏回族自治区 Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
Ningxia															
新疆维吾尔自治区 Xinjiang 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
新疆兵团 Xinjiang CORPS	新疆维吾尔自治区														
香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	新疆兵团														
澳门 Macao / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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) S: 绵羊 (Sheep) P: 猪 (Pig)

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities			Doro	猪囊!	虫病 sticercos	oie.					炭 ½ Anthra	Ì.		
and autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing	(=)	(-)	(-)	(-)	(4)	(-)	(0)	(-)	(-)	(-)	(=)	(*)	(-)	(0)
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	1	1		P	1									
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	1	1		P	4			1	1		P	3	2	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								1	1		P	9	5	
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) 木目新发生次	*/-						Cult	主. (Go	at)	C.	型 (Chick	-am)		

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.

省、市、自治区			兔		生出血组	 註					禽	重 乱		
Provinces, municipalities and	R	abbit	Viral	Haer	norrhag	gic Dise	ase				Avian	Cholera		
autonomous regions (1)	(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		R	11	9		1	1		С	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								1	1		С	21	13	
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	3	3		R	119	81		3	3		C	253	116	
安徽省 Anhui								10	10		С	284	159	9
福建省 Fujian								3	3		С	10		
江西省 Jiangxi								12	12		С	657	103	5
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								8	8		С	4409	1863	
湖南省 Hunan								12	12		С	605	206	20
广东省 Guangdong								11	11		С	972	256	
广西壮族自治区 Guangxi								67	67		С	1861	424	10
海南省 Hainan								14	14		С	4458	464	
重庆市 Chongqing	4	4		R	67	23		3	3		С	75	24	8
四川省 Sichuan	1	1		R	12	12								
贵州省 Guizhou								1	1		С	12	5	
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
P: 猪 (Pig) S: 崭

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions			狂	犬 Rabies	满					Г	鸭 Duck l	瘟 Plague		
and autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi	1	1		Ca	1		1							
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								1	1		D	17	2	
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	1		D	21		
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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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) R: 兔 (Rabbit) Go: 鹅 (Goose) 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

省、市、自治区				鼻 疽						猪	丹	毒		
Provinces, municipalities and autonomous regions			(Glander	S	•				Swin	e Ery	sipelas		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei								2	2		P	8	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								1	1		P	10	2	
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								4	4		P	37	9	
浙江省 Zhejiang								6	6		P	81	13	
安徽省 Anhui								9	9		P	13	4	
福建省 Fujian								3	3		P	7	1	
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								44	44		P	2383	567	
湖南省 Hunan								27	27		P	882	231	
广东省 Guangdong								1	1		P	1		
广西壮族自治区 Guangxi								56	56		P	279	53	
海南省 Hainan								2	2		P	2	1	
重庆市 Chongqing								34	34		P	558	126	
四川省 Sichuan								69	69		P	420	108	
贵州省 Guizhou								1	1		P	3		
云南省 Yunnan								6	6		P	35	11	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								8	8		P	15		
甘肃省 Gansu								3	3		P	15	5	
青海省 Qinghai								2	2		P	10		
宁夏回族自治区 Ningxia								1	1		P	5	1	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS								5	5		P	59	24	
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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)

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine) P: 猪 (Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck)

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

省、市、自治区			猪	肺						马伊	操性	贫血		
Provinces, municipalities and autonomous regions			Swine		urellosis	8	-		Equ	ine In	fectiou	s Anae	mia	
(1)	(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		P	12									
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	30	10								
江苏省 Jiangsu	9	9		P	45	15								
浙江省 Zhejiang	1	1		P	2	1								
安徽省 Anhui	5	5		P	48	12								
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	1	1		P	20	20	20							
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	12	12		P	201	69								
广东省 Guangdong	1	1		P	33	5								
广西壮族自治区 Guangxi	85	85		P	819	136	1							
海南省 Hainan	2	2		P	2	1								
重庆市 Chongqing	37	37		P	638	184								
四川省 Sichuan	93	93		P	288	115								
贵州省 Guizhou	2	2		P	9	1								
云南省 Yunnan	9	9		P	111	18								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2	2		P	2	1								
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai	7	7		P	13	1								
宁夏回族自治区 Ningxia	2	2		P	2	2								
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	/	/	/	/	/	/	/ C. 小学	(Ct)	/	/ C. 对句 ()	/	/	/	/

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) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck)

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities				氏杆 rucel	菌病 losis						与立克 ek's Di			
and autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing	,	(-)		(-)	(3)	. ,	(-)	. ,	(-)	()	()	()	. ,	()
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	1	1		S	5		5							
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	683	683		S	9102		9075							
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	12	12		S	46		45							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	2	2		S	87		166							
湖南省 Hunan								2	2		С	6		
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								3	3		С	17	5	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	1	1		S	1		1							
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	36	36		S	97	20	119							
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	13	13		S	265		265							
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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: ∄ (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

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.

2013年8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 August 2013

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病监测结果,2013年8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8月份共监测口蹄疫样品2.7565万份、猪瘟样品1.2257万份、禽流感样品4.2141万份、新城疫样品3.0659万份,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。

2013年8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 August 2013

2013年8月,全国高致病性禽流感和口蹄疫监测情况如下:

一、2013年8月份全国高致病性禽流感监测情况

(一) 总体情况

1.本月,全国共对593个种畜禽场、5456个商品代饲养场户、2500个散养户、435个交易市场、15个野鸟栖息地、21个其它场所的禽和猪进行了H5N1禽流感监测,共检测各类动物禽流感样品16.4441万份,其中血清学样品13.6720万份(免疫血清样品9.9313万份,免疫合格9.1518万份,免疫合格率为92.15%;检测非免疫血清样品3.7407万份,没有检出阳性样品);检测病原学样品2.7721万份,没有检出阳性样品。

2.本月,我部组织各省进行了 H7N9 禽流感专项监测。全国对 198 个活禽交易市场、166 个家禽屠宰场、1453 个家禽养殖场(村)、15 个野鸟栖息地、95 个生猪屠宰场、98 个其他场点的动物和环境进行了 H7N9 禽流感监测。共检测样品 5.0302 万份,其中检测血清学样品 3.9502 万份,检测病原学样品 1.0800 万份,没有检出阳性样品。

- (二)各地 H5N1 禽流感监测情况
- 1.家禽监测情况
- (1) 监测场点

全国共对 581 个种禽场、5417 个商品代饲养场(户)、2484 个散养户、417 个交易市场、17 个其他场所进行了监测。

(2) 血清学监测

共检测免疫血清样品 9.9263 万份,免疫合格 9.1471 万份,免疫合格率为 92.15%;非免疫血清样品 3.6737 万份,没有检出阳性样品。其中:

免疫鸡血清样品 9.3628 万份, 免疫合格 8.6358 万份, 免疫合格率为 92.24%;

免疫鸭血清样品 4922 份, 免疫合格 4444 份, 免疫合格率 90.29%;

免疫鹅血清样品 713 份,免疫合格 669 份,免疫合格率 93.83%。

(3) 病原学监测

共检测家禽病原学样品 2.7009 万份,没有检出阳性样品。其中鸡样品 2.2349 万份,鸭样品 3916 份, 鹅样品 744 份。

- 2.猪监测情况
- (1) 监测场点

全国共对 10 个种猪场、21 个商品代饲养场(户)、11 个散养户、2 个交易市场、1 个其他场所进行了监测。

(2) 血清学监测

共检测猪血清学样品 415 份,没有检测出阳性样品。

(3) 病原学监测

共检测猪病原学样品 61 份,没有检测出阳性样品。

- 3.野鸟监测情况
- (1) 监测场点

全国共对15个野鸟栖息地进行了监测。

(2) 血清学监测

没有检测血清学样品。

(3) 病原学监测

共检测病原学样品 179 份, 无阳性。

- 4.其它样品监测情况
- (1) 监测场点

全国共对2个种禽场、18个商品代饲养场户、5个散养户、16个交易市场、3个其他场所进行了监测。

(2) 血清学监测

共检测免疫血清样品 50 份,免疫合格 47 份,免疫合格率为 94%。

(3) 病原学监测

共检测病原学样品 472 份, 无阳性样品。

- (三)各地 H7N9 禽流感监测情况
- 1.对家禽监测情况
- (1) 监测场点
- 195个活禽交易市场、166个家禽屠宰场、1450个家禽养殖场(村)。
- (2) 血清学监测

本月共检测血清学样品 3.9026 万份, 其中鸡样品 3.5524 万份, 鸭样品 3287 份, 鹅样品 215 份, 均未 检出阳性样品。

(3) 病原学监测

共检测家禽病原学样品 8007 份,其中鸡样品 5596 份,鸭样品 2221 份,鹅样品 190 份,均未检出阳性样品。

- 2.对野禽监测情况
- (1) 监测场点
- 15个野鸟栖息地。
- (2) 血清学监测

本月没有检测血清学样品。

(3) 病原学监测

检测病原学样品99份,没有检出阳性样品。

- 3.对猪监测情况
- (1) 监测场点
- 95个生猪屠宰场。
- (2) 血清学监测

共检测猪血清学样品 158 份,没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测

检测猪病原学样品 1714 份,没有检出阳性样品。

- 4.对其它鸟类监测情况
- (1) 监测场点
- 3个活禽交易市场、3个家禽养殖场(村)。
- (2) 血清学监测

共检测血清学样品 255 份,没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测

检测病原学样品 135 份,没有检出阳性样品。

5.对环境样品监测情况

对全国 98 个监测场点的 1043 份环境样品进行了监测,没有检出阳性样品。

二、2013年8月份全国口蹄疫监测情况

本月,全国共对554个种畜场、3916个商品代饲养场(户)、3759个散养户、28个交易市场、215个屠宰场、22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20.9453万份,其中免疫血清学样品18.6742万份,免疫合格16.0415万份,免疫合格率为85.9%;检测病原学样品2.2711万份,没有检出阳性样品。

(一) 血清学监测

(1) O型口蹄疫

共检测 O 型免疫血清样品 14.9415 万份, 免疫合格 12.8117 万份, 免疫合格率 85.75%。其中:

猪血清样品 9.6845 万份, 免疫合格 8.3043 万份, 免疫合格率 85.75%;

牛血清样品 2.9190 万份, 免疫合格 2.5527 万份, 免疫合格率 87.45%;

羊血清样品 2.3360 万份, 免疫合格 1.9533 万份, 免疫合格率 83.62%。

其他动物血清样品 20 份, 免疫合格 14 份, 免疫合格率 70%。

(2) 亚洲 I 型口蹄疫

共检测亚洲 I 型免疫血清样品 2.6094 万份, 免疫合格 2.2405 万份, 免疫合格率为 85.86%。其中:

猪血清样品 565 份, 免疫合格 457 份, 免疫合格率 80.88%;

牛血清样品 1.5590 万份, 免疫合格 1.3809 万份, 免疫合格率 88.58%;

羊血清样品 9939 份, 免疫合格 8139 份, 免疫合格率 81.89%。

(3) A型口蹄疫

共检测 A 型免疫血清样品 1.1233 万份,免疫合格 9893 份,免疫合格率为 88.07%。其中:

牛血清样品 1.0738 万份, 免疫合格 9464 份, 免疫合格率 88.14%。

羊血清样品 495 份, 免疫合格 429 份, 免疫合格率 86.67%。

(二)病原学监测

共检测病原学样品 2.2711 万份,其中检测猪样品 1.1615 万份,牛样品 6738 份,羊样品 4358 份,没有检出阳性样品。

附件 1:

2013年8月全国(鸡)H5N1 禽流感监测情况汇总表

			<u></u> 监测	场点情况						血清学	 监测				IT NA 114 N	NI	pp tet
do M	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	其					非免疫			病原学监测	ll)	阳性
省份	禽场	养场户	户	市场	场	息地	它	样品数	合格数	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	情况
北京	30	253	442					5122	5033	98.26	831			500			
天津		36	19					1147	1044	91.02				430			
河北	21	536	68	1				10748	9983	92.88				2110			
山西	8	471	68					8132	7702	94.71				60			
内蒙古		22	77					1424	1226	86.1				340			
辽宁	66	133	146					5717	5279	92.34	1581			1377			
吉林	1	57	36	1				834	722	86.57				115			
黑龙江	7	48	82	1				1187	1070	90.14	1534			1554			
上海	2	7	9	3										40			
江苏	42	478	81	42			1	6442	6159	95.61	9494			240			
浙江	14	339	94	29				5021	4464	88.91	225			140			
安徽	8	63	1					542	484	89.3				50			
福建	9	68	48	13				188	155	82.45				187			
江西	12	77	29	7			1	4176	3871	92.7	550			1775			
山东	73	649	141	30			1	15400	14573	94.63	13675			307			
河南	40	600	150					12810	11684	91.21	1645			239			
湖北	8	44	11	3				551	502	91.11	40			110			
湖南	8	85	37	10										585			
广东	24	221	83	67			1	1070	982	91.78	2637			6615			
海南	1	3	2					60	55	91.67	60						
广西	9	100	57	21			2	134	119	88.81	20			495			
四川	8	57	26	8			3	2269	2013	88.72				252			
重庆	16	229	114	11			2	6	3	50.0				571			L
贵州	7	58	24	44				1847	1625	87.98				3141			L
云南	2	90	158	8				2652	2166	81.67	64			170			
西藏																	L
陕西	4	20	4				2	765	719	93.99				60			L
甘肃	3	10	11					541	502	92.79							L
青海	3	4	3	3			1	230	202	87.83	150			200			
宁夏	3	63	67					981	907	92.46				76			
新疆	5	57	104	3			3	2449	2006	81.91	1129			300			<u> </u>
兵团	1	17	11					1183	1108	93.66				310			
合计	435	4895	2203	305			17	93628	86358	92.24	33635			22349			

附件 2:

2013年8月全国(鸭) H5N1 禽流感监测情况汇总表

PIJ IT Z				 场点情况			, , ,	,	יון ער ניבון	血清学		_,_,_					
.4. 6.4	种畜	商品代饲	散养	交易		野鸟栖	其		 免疫			非免疫			病原学监测	l	阳性
省份	禽场	养场户	户	市场	屠宰 场(个)	息地	它	样品数	合格数	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理 情况
	(个)	(个)	(个)	(个)	*20(1)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	
北京	1	3	11					350	303	86.57	192			140			
天津																	
河北	1	5	5					50	50	100.0							
山西																	
内蒙古																	
辽宁	2		18					240	220	91.67							
吉林	4		10	1				105	97	92.38				22			
黑龙江	4		9					25	24	96.0	80			80			
上海	1	2	1					5	5	100.0							
江苏	13	42	8	2				68	66	97.06	449			30			
浙江	3	99	16	4				90	80	88.89				110			
安徽	3	3						90	87	96.67							
福建	9	70	31	14				171	129	75.44				475			
江西	2	19	7	2				1576	1495	94.86	300			56			
山东	26	16	14					1047	990	94.56	122			61			
河南		3	2					30	24	80.0							
湖北	1	4	2	2							40			70			
湖南	3	11	12	3										250			
广东	21	115	11	26				683	591	86.53	855			2085			
海南	1																
广西	8	34	36	22				76	62	81.58	10			273			
四川	6	8	7	6				316	221	69.94				100			
重庆	1	4	22	2										49			
贵州		1	2	1										42			
云南		3	3	2										73			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	110	442	227	87				4922	4444	90.29	2048			3916			

附件3:

2013年8月全国(鹅)H5N1 禽流感监测情况汇总表

MIL OF				则场点情况					ב ואו טוני	血清学							
eta est	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	其		 免疫			非免疫		,	丙原学监测	(I)	阳性
省份	禽场	养场户	户	市场	场	息地	它	样品数	合格数	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	情况
北京			2								36						
天津																	
河北		2						10	10	100.0							
山西																	
内蒙古																	
辽宁	1		10					65	64	98.46							
吉林	1		12					135	120	88.89				8			
黑龙江	5	1	9					25	24	96.0	80			80			
上海																	
江苏	14	29	4	5							543			60			
浙江	1	3		1										60			
安徽	3	2															
福建		5												10			
江西	1	2	1					208	207	99.52							
山东	1	3	6					98	84	85.71				2			
河南	1	2	2					20	18	90.0							
湖北			1														
湖南		1		2										50			
广东	6	27	3	16				120	112	93.33	395			453			
海南																	
广西																	
四川	1	1	3					32	30	93.75							
重庆	1		1	1										4			
贵州		2												17			
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	36	80	54	25				713	669	93.83	1054			744			

附件 4:

2013年8月全国(猪)H5N1 禽流感监测情况汇总表

			监	则场点情况	兄					血清学	坐监测				病原学监测	ı	阳性
省份	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	其		免疫			非免疫					→ PD 任 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
省切	禽场 (个)	养场户 (个)	户 (个)	市场 (个)	场 (个)	息地 (个)	它 (个)	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性 率(%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	情况
北京	(,,	(1)	(1)	(,,	(,,	(1)	(,,	(24)	() ()	(,,,	(14)	(14)	1 (/ 4)	(14)	(14)	(,,,,	
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁	8	10	4								390						
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏																	
浙江		4									20						
安徽																	
福建																	
江西		1															
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东	1	3	3				1				5						
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南	1	3	4	2										61			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	<u> </u>
新疆																	
兵团																	<u> </u>
合计	10	21	11	2			1				415			61			

附件 5:

2013年8月全国(野鸟)H5N1 禽流感监测情况汇总表

			监	测场点情	况					血清学	监测			JP.	÷ ⊏ W. 116.10	a	men tet.
/h//\	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	****		免疫			非免疫		*	涛原学监测	1	阳性
省份	禽场 (个)	养场户 (个)	户 (个)	市场 (个)	场 (个)	息地 (个)	其它 (个)	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	・ 处理 情况
北京						4								110			
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						1								21			
山东						4								10			
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东						4								18			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州						1								15			
云南																	
西藏																	
陕西						1								5			
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						15								179			

附件 6:

2013年8月全国(其它) H5N1 禽流感监测情况汇总表

MITTI O:				场点情况		- / -			7 11011	血清等		• • 					
	———— 种畜	商品代饲	散养	交易	」 屠宰	野鸟栖	其			TILT 17	<u>Гш.</u> (қ)	 非免疫			病原学监测	ii	阳性
省份	禽场	养场户	户	市场	场	息地	它	样品数	合格数	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理 情况
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	19.50
北京																	
天津																	
河北		2						10	10	100.0							
山西																	
内蒙古																	
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海	1	2	3														
江苏		5		1				30	27	90.0	140						
浙江		2															
安徽																	
福建		1												22			
江西																	
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南		1		3										60			
广东	1	5	1	12			2	10	10	100.0	85			350			
海南			1								30						
广西																	
四川																	
重庆							1							40			
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	2	18	5	16			3	50	47	94.0	255			472			

附件 7:

2013年8月全国动物 H7N9 禽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							
天津							
河北	1037	27401			3000		
山西							
内蒙古							
辽宁	101	1581					
吉林	4	120					
黑龙江							
上海	7	225			245		
江苏	42	840			960		
浙江							
安徽							
福建	715	5978			4631		
江西							
山东	20	505			315		
河南							
湖北							
湖南	4	80					
广东	81	1553			1649		
海南							
广西	3	90					
四川	3						
重庆							
贵州							
云南							
西藏							
陕西							
甘肃							
青海							
宁夏							
新疆	8	1129					
兵团							
合计	2025	39502			10800		

附件8:

2013年8月全国(猪)口蹄疫监测情况汇总表

11111			监测场	 点情况						1清学监测					产区处形 源	ı	
	±1, ≥	辛口仏	散养						免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	种畜 禽场 (个)	商品代 饲养场 户(个)	取乔 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O型	2286	2111	92.34							
北京	27	42	96		4		亚洲I型	465	392	84.3				525			
							A 型										
							O型	589	524	88.96							
天津	1	28	6				亚洲I型							150			
							A型										
							O型	7685	6924	90.1							
河北	15	244	68		2	1	亚洲I型							220			
							A型	2726	2474	00.42							
山西	11	163	35				O型 亚洲Ⅰ型	2736	2474	90.42				-			
ШИ	11	103	33				A型										
							A 型 O 型	2043	1740	85.17							
内蒙古	2	8	214		2		亚洲I型	2013	1710	03.17				183			
11300 11	_				_		A型							- 100			
							O型	3930	3398	86.46							
辽宁	51	38	81				亚洲I型							1163			
							A 型							1			
							O型	2485	2014	81.05							
吉林	2	51	50		1		亚洲I型							102			
							A 型										<u> </u>
							O型	3389	2909	85.84							
黑龙江	6	48	80	1	3		亚洲I型							108			
							A型	27.5	207	06.24							<u> </u>
1.3/=	1	14			2		O型	356	307	86.24							
上海	1	14	6		2		亚洲 I 型 A 型										
							A 型 O 型	4611	4229	91.72							
江苏	17	213	60	1	21		亚洲I型	4011	7227	71.12				120			1
111.70	1,	213			21		A型							120			1
							O型	5109	4161	81.44							
浙江	9	222	38		21		亚洲I型							1			1
							A 型							1			1

			监测场	 点情况						1清学监测					NV. 11& NO.		
	五十一	辛口仏			日中				免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	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)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O型	1044	919	88.03							
安徽	11	42	3				亚洲I型										
							A 型										
							O型	3154	2724	86.37							
福建	9	95	73	1	5	3	亚洲I型							196			
							A型										
\rd II.	22	02	27	2	10		O型	4480	4137	92.34				2200			
江西	22	82	27	2	10		亚洲I型							2398			
							A 型 O 型	8201	7427	90.56							
山东	65	163	53		19		亜洲Ⅰ型	6201	1421	90.30				903			
山水	0.5	103	33		1)		A型							- 703			
							0型	14431	11932	82.68							
河南	22	406	107	3	23		亚洲I型			02.00				99			
							A 型										
							O型	2159	1964	90.97							
湖北	9	37	13				亚洲I型							80			
							A 型										
							O型	2854	2410	84.44							
湖南	11	123	37		4		亚洲I型							428			
							A 型										
							O型	4023	3229	80.26							
广东	30	114	31	1	11	4	亚洲I型							141			
							A型	106	1.00	0 < 22							
<i>V=</i> +-	1.4	27	~		,		O型	196	169	86.22				1202			
海南	14	27	5		1		亚洲I型							1393			
							A 型 O 型	3523	2706	76.81							
广西	9	131	142		18	2	亚洲I型	3323	2700	70.01				92			
) 29		131	172		10	2	A型							1)2			
							O型	2767	2475	89.45							
heet 1.1							亚洲I型	80	53	66.25				1			
四川	18	72	32	3	9		A型	00	33	00.23				191			
							A主										

			监测场	点情况					П	1清学监测					病原学监测	ıi	
	种畜	商品代	散养	交易	屠宰				免疫			非免疫			炳 原子监测	IJ	阳性
省份	禽场 (个)	饲养场户(个)	的 户 (个)	市场(个)	场(个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O型	7552	6208	82.2							
重庆	14	258	151	1	7		亚洲I型							178			
							A 型										
							O型	1880	1586	84.36							
贵州	17	62	36		5	1	亚洲I型	20	12	60.0				1572			
							A 型										
							O型	1322	1017	76.93							
云南	1	14	98				亚洲I型							672			
							A 型										
							O型										
西藏							亚洲I型										
							A 型										
							O型	1795	1546	86.13							
陕西	6	41	9		1		亚洲I型							120			
							A 型										
							O型	432	398	92.13							
甘肃	4	10	3				亚洲I型										
							A型										
							O型	208	122	58.65							
青海	1	4	9		1		亚洲I型							198			
							A型										
							O型	456	385	84.43							
宁夏		24	29				亚洲I型							103			
							A型	600	47.4	60.0							
केट यस		25			1.4		O型	689	474	68.8				200			
新疆		25	9		14		亚洲I型							280			
							A型	460	40.4	02.17							
占田		11					O型	460	424	92.17	1	1		1			
兵团		11	9				亚洲I型							-			
							A 型 O 型	96845	83043	85.75							
合计	405	2812	1610	13	184	11	亚洲 I 型	96845 565	457	80.88	-	-		11615			
台订	403	2012	1010	13	164	11	A型	303	437	00.00				11013			
							A 空	<u> </u>	1							1	

附件 9:

2013年8月全国(牛)口蹄疫监测情况汇总表

			监测场	点情况			<u> </u>			1清学监测	·				W 114 VIII.	1	
	₹11. -2 2-	商品							免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	种畜 禽 场 (个)	代饲 养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O 型	777	765	98.46							
北京		21	13			2	亚洲I型	761	744	97.77				239			
							A 型	720	710	98.61							
							O 型	385	361	93.77							
天津	1	18	4				亚洲I型	360	341	94.72							
							A 型	240	221	92.08							
							O 型	2692	2428	90.19							
河北	7	97	33	1			亚洲I型	1381	1202	87.04				40			
							A 型	1088	930	85.48							
							O 型	817	749	91.68							
山西	6	32	13				亚洲I型	80	80	100.0							
							A 型										
							O 型	2132	1857	87.1							
内蒙古	2	14	136		1		亚洲I型	1647	1416	85.97				1674			
							A 型	1642	1388	84.53							
							O型	1253	1118	89.23							
辽宁	1	23	52				亚洲I型	988	871	88.16				687			
							A 型	504	444	88.1							
							O型	2031	1683	82.87							
吉林	2	35	53	1			亚洲I型	716	533	74.44				111			
							A 型	220	184	83.64							
							O型	1329	1197	90.07							
黑龙江	8	19	47				亚洲I型	1542	1391	90.21				75			
							A 型	605	553	91.4							
							O型	65	61	93.85							
上海		6					亚洲I型	65	61	93.85				65			
							A 型	135	132	97.78							
				1	1		O型	703	677	96.3]			İ
江苏	5	34	1	1	1		亚洲I型	538	518	96.28				40			İ
							A 型	508	487	95.87							<u> </u>
							O型	878	683	77.79							İ
浙江	1	26	13				亚洲I型	783	643	82.12]			İ
							A 型	585	491	83.93							<u> </u>

			<u></u> 监测场	点情况						1清学监测							
	41. 2 .	商品							免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	种畜 禽 场 (个)	代饲 养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O 型										
安徽							亚洲I型										
							A 型										
							O型	97	76	78.35							
福建	1	1	23				亚洲I型	39	35	89.74							
							A 型										
							O型	564	550	97.52							
江西	1	7	7		1		亚洲I型	446	428	95.96				662			
							A 型	168	161	95.83							
							O型	2829	2616	92.47							
山东	12	83	62				亚洲I型	1863	1685	90.45				443			
							A 型	993	875	88.12							
							O型	1664	1413	84.92							
河南	11	58	20	1			亚洲I型	1076	948	88.1				5			
							A 型	686	574	83.67							
							O型	168	159	94.64							
湖北	2	5	4				亚洲I型	60	48	80.0							
							A 型	30	28	93.33							
							O型	416	354	85.1							
湖南	4	15	7				亚洲I型	223	188	84.3				140			
							A 型	100	86	86.0							
							O型	137	119	86.86							
广东	1	5	21	1		2	亚洲I型	20	19	95.0				40			
							A 型	20	20	100.0							
							O型	192	166	86.46							
海南	3	1	15				亚洲I型	145	117	80.69				601			
							A 型										
							O型	1001	819	81.82							
广西	2	16	139		8		亚洲I型	448	379	84.6				38			
							A 型	65	56	86.15							
							Ο型	415	343	82.65							
四川	5	18	14	2			亚洲I型	227	174	76.65				135			
							A 型										

			监测场	点情况					11	1清学监测					. 	1	
	种畜	商品	散养						免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	敗乔 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O型	258	208	80.62							
重庆		4	19				亚洲I型							7			
							A 型										
							O型	207	161	77.78							
贵州	1	15	8		1	1	亚洲I型	77	68	88.31				390			
							A 型										
							O型	1079	835	77.39							
云南	3	8	95			1	亚洲I型							518			
							A 型										
							O型										
西藏							亚洲I型										
							A 型										
							O型	638	561	87.93							
陕西	1	10	28	1			亚洲I型	110	86	78.18				124			
							A 型	166	150	90.36							
							O型	232	212	91.38							
甘肃	1	7	6				亚洲I型	42	37	88.1							
							A 型										
							O型	82	63	76.83							
青海			8				亚洲I型										
							A型										
							O型	1151	1041	90.44							
宁夏	2	57	47				亚洲I型	705	641	90.92				214			
							A 型	835	699	83.71							
							O型	4573	3854	84.28							
新疆	3	16	199	1	9		亚洲I型	1208	1120	92.72				300			
							A 型	1388	1238	89.19							
							O型	425	398	93.65							
兵团		8	14				亚洲I型	40	36	90.0				190			
					1		A型	40	37	92.5							
			1101				O型	29190	25527	87.45							
合计	86	659	1101	8	21	6	亚洲I型	15590	13809	88.58				6738			
							A 型	10738	9464	88.14							

附件 10:

2013年8月全国(羊)口蹄疫监测情况汇总表

			监测场	点情况			0 / 4 11.	<u> </u>		.清学监测			·		病原学监测	<u> </u>	
	7.L>r	商品							免疫			非免疫		1	,,,,,,,,	•	ma bi.
省份	种畜 禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其 它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	- 阳性 处理 情况
		, , , ,					O 型	768	633	82.42							
北京	3	6	60				亚洲I型	763	613	80.34				284			
							A 型	10	10	100.0							
							O型	210	185	88.1							
天津	1	4	10				亚洲I型	195	169	86.67							
							A 型										
							O型	1291	1121	86.83							
河北	2	28	39				亚洲I型	535	447	83.55							
							A 型										
							O型	2162	1954	90.38				_			
山西	4	59	58				亚洲I型	50	50	100.0				8			
							A 型	2025	2102	7401							<u> </u>
1 -++- 1.		_	221				O型	2837	2182	76.91							
内蒙古	1	5	231				亚洲I型	1904	1329	69.8				929			
							A 型	60	47	78.33							
) 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		10	52				O型	1366	1215	88.95				CO1			
辽宁	2	19	53				亚洲I型	1091	954	87.44				681			
							A 型 O 型	426	383	89.91							
吉林		7	6					129	91	70.54				35			
		,	0				A型	129	91	70.54				33			
							O型	697	631	90.53							
黑龙江	7	8	43				亚洲 I 型	857	759	88.56				20			
7. ZIL			15				A型	037	737	00.50				- 20			
							O型	66	64	96.97							1
上海	1	2	1				亚洲I型	30	30	100.0				31			
							A 型										
							O 型	352	329	93.47							
江苏	2	26	5	2			亚洲I型	187	173	92.51				40			
							A 型							1			
							O 型	713	519	72.79							
浙江	3	29	9	1			亚洲I型	520	395	75.96							
							A 型										

			监测场	点情况					<u> </u>	清学监测					病原学监测	ij	
	种畜	商品	散养	交易		#			免疫			非免疫					│ - 阳性
省份	(个)	代饲 养场 户(个)	取乔 户 (个)	文 市场 (个)	屠宰 场(个)	其 它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O 型	15	15	100.0							
安徽		1					亚洲I型										
							A 型										
							O型	159	137	86.16							
福建	2	3	43				亚洲I型	129	119	92.25							
							A型										
							O型	5	5	100.0							
江西		2					亚洲I型	30	30	100.0							
							A 型										<u> </u>
							O型	1954	1791	91.66							
山东	12	46	61				亚洲I型	1271	1146	90.17				353			
							A 型	0.10	=00								<u> </u>
\ 		2.5	40				O型	943	700	74.23							
河南	1	26	42				亚洲I型	493	355	72.01				60			
							A 型 O 型	16 60	55	91.67							<u> </u>
湖北	1	3	2					50	40	80.0							
初几	1	3	2				<u> </u>	30	40	80.0							
							<u>A 至</u> O 型	102	87	85.29							
湖南		6	1				亜洲Ⅰ型	63	50	79.37				60			
193 [15]			1				A型	03	30	17.31				00			
							O型	58	15	25.86							
广东	1	2					亚洲I型							8			
,							A 型										
							O型	17	14	82.35							
海南			12				亚洲I型							311			
							A 型										
							O型	522	418	80.08							
广西	2	26	34	1	3		亚洲 I 型	140	95	67.86				12			
/ 日		20	34	1			A 型							12			
									4.5	00.7							
四川	1	9	5				O型	57	46	80.7				20			
li/li	1						亚洲 I 型	86	75	87.21				20			

			监测场	 点情况						清学监测					病原学监测	 y	T
	14 2	商品				++-			免疫	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		非免疫]		•	IIII LAL
省份	种畜 禽 场 (个)	代饲 养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其 它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	一 阳性 处理 情况
							A 型	10	10	100.0							
							O型	906	704	77.7							
重庆	5	24	34				亚洲I型	50	49	98.0							
							A 型										
							O型	267	205	76.78							
贵州	4	29	2				亚洲I型	180	144	80.0				570			
							A 型										
							O型	844	641	75.95							
云南		10	67		1		亚洲I型							318			
							A型										
							O型										
西藏							亚洲 I 型										
							A 型										
71							O型	1661	1374	82.72							
陕西	3	8	22	1		1	亚洲I型	140	111	79.29				203			
							A 型 O 型	27.4	210	05.02							
++-+-	2	9	7					374 30	318 26	85.03 86.67							
甘肃	2	9	7				亚洲I型	30	20	80.07							
							A 型 O 型	132	82	62.12							+
青海			9					132	62	02.12				50			
月伊							A型							30			
							O型	771	670	86.9							+
宁夏	3	26	51				亚洲 I 型	241	214	88.8				132			
1 2			01				A型	2.1		00.0				102			
							<u>O型</u>	2930	2411	82.29							<u> </u>
新疆		13	128	2	6		亚洲I型	755	656	86.89				201			
471 32							A型	399	362	90.73							
	1						O型	695	629	90.5							1
兵团		9	13				亚洲I型	20	19	95.0				32			
							A 型]			
							O型	23360	19533	83.62							
合计	63	445	1048	7	10	1	亚洲I型	9939	8139	81.89				4358			
							A 型	495	429	86.67							<u> </u>

附件 11:

2013年8月全国(其它动物)口蹄疫监测情况汇总表

門17十 11			मा स्टब्स्	L 14· v→	<u></u>		, ,,,,,	<u> </u>				TTT ()/1 11/	ソレイエル	31-64			
	<u> </u>	->	<u> </u>	点情况	<u> </u>			1		1清学监测	I	مجر وا بال			病原学监测	ij	1717 Jul.
省份	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)	其 它 (个)	血清型	样品数 (份)	<u>免疫</u> 合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	非免疫 阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	阳性 处理 情况
		7 (1)					O 型										
北京							亚洲I型										
12/4							A 型										
							O型										
天津							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
河北							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
山西							亚洲I型										
							A型										
							O型										
内蒙古							亚洲I型										
							A型										<u> </u>
> ->						,	O型	20	14	70.0							
辽宁						4	亚洲I型										
							A型										<u> </u>
-1-11							O型										
吉林							亚洲I型										
							A 型 O 型										<u> </u>
黑龙江							亚洲 I 型										
羔儿仏							A型										
							A 型 O 型										<u> </u>
上海							亜洲Ⅰ型							1			
1 ,1,1							A型							1			
							O型										
江苏							亚洲Ⅰ型							1			
1.2.7							A型										
							0型										
浙江							亚洲I型										
							A 型							1			

			监测场	点情况						血清学监测						•.1	
	£1, ±	商品				#			免疫			非免疫			病原学监测	(1)	阳性
省份	种畜 禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其 它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O型										
安徽							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
福建							亚洲I型										
							A型										
							O型										
江西							亚洲I型										
							A 型										
.1.+							O型										
山东							亚洲I型										
							A 型 O 型										
河南							亚洲 I 型										
刊书							A型										
							O型										
湖北							亚洲I型										
193740							A型										
							O型										
湖南							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
广东							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
海南							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
广西							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
四川							亚洲I型										
							A 型										

			监测场	 点情况						1清学监测					IT W. 114 Y	1.1	T
	种畜	商品	散养	交易		#			免疫			非免疫		1	病原学监测	19	阳性
省份	禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	成乔 户 (个)	文勿 市场 (个)	屠宰 场(个)	其 它 (个)	血清型	样品数 (份)	合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	处理 情况
							O型										
重庆							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
贵州							亚洲I型										
							A型										
							O型										
云南							亚洲I型										
							A型										<u> </u>
							O型										
西藏							亚洲I型										
							A型										
,							O型										
陕西							亚洲I型										
							A 型										<u> </u>
11							O型							-			
甘肃							亚洲I型							-			
							A型										
± 1/-							O型							-			
青海							亚洲I型										
							A 型 O 型										+
宁夏														-			
丁发							<u>业初1室</u> A型							1			
							A 型 O 型										+
新疆							亚洲I型										
が 月 月里							A型										
			 				O型										+
兵团							亚洲 I 型							1			
一一六四							A型							1			
			 				O型	20	14	70.0							+
合计						4	亚洲I型	20	17	70.0				1			
							A型							1			
					l	<u> </u>	A空		L			L					

【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 2013 年 9 月 20 日)

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	阿富汗	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	孟加拉	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第849号
	巴基斯坦	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第7号
	不丹	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 27 号
	老挝	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第7号
	印度尼西亚	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第7号
	尼泊尔	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 13 号
	印度	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 149 号
	印及	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	越南	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 333 号
	十日 九江	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
亚	朝鲜	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 25 号
洲	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局文件 国检动函[1998]273 号
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字 8 号
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号
	11.4-1.1t	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	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
	lefti (=1	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 7 号
	缅甸	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
		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
	以色列	以色列 痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 148 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件				
	以色列	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]375 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号				
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号				
		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				
	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				
		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				
	约旦	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				
	非准共	埃博拉	猪及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 6 号				
亚.	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				
洲	土耳其	蓝舌病	羊、牛及其产品	农业部令 1999 年第 21 号				
<i>7</i> 711		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				
	日本	疯牛病 ³ 牛及相关产品 ⁴		农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号。国家质检总局文件 国质检动函[2001]396 号。 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号				
		古典猪瘟	猪及其产品	内部明电 国质检明发[2004] 81 号				
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 337 号				
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2010 第 45 号				
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其/产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 149 号				
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 19 号				
	哈萨克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1998 年第 6 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 22 号				
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 531 号				
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 20 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 335 号				

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件				
	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				
亚		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				
洲		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				
	韩国	古典猪瘟	猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 334 号				
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第7号				
	阿曼	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号				
		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				
	意大利	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年 73 号				
		猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号				
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号				
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 年第 46 号				
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部令 2000 年第 28 号				
	葡萄牙	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号				
欧洲	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				
	挪威	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	农业部令 1997 年第 17 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号				
	di v		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	新城疫	禽类及其产品(仅限 于海尔德兰省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 45 号				
		禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 61 号 国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 41 号 国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 72 号				
		低致病性禽 流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2011 年第 72 号 农业部、国家质检总局联合公告 2012 年第 66 号				

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依据文件
	西班牙	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号。农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		新城疫	禽类及其产品(仅限 巴斯克地区)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 121 号
		疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	英国	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
		禽流感	禽类及其产品(仅限 汉普郡)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 110 号
		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
	比利时	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 2010 年第 73 号
欧洲		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
		疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	瑞士	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
		施马伦贝格 病	牛羊及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 年第 153 号
	丹麦瑞典	疯牛病³ 牛及相关产品⁴ 安业音 号		农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		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
		施马伦贝格 病	牛羊及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 年第 153 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
		新城疫	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 24 号
		疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号
	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
	□ □ □ □ □:	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
	罗马尼亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 555 号
	-1- mm tol. 	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
	克罗地亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 564 号
	塞浦路斯	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 934 号
	冰岛	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		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
E4.	法国	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 2010 年 第 73 号
州		禽流感	禽鸟及其产品(仅限 于旺代省、德塞夫勒 省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 15 号 国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 122 号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告第 2011 年第 4 号
	或与业	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号。农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	爱尔兰	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7号。农业部文件 农 检疫发[1997]1号。国家动植物检疫局文件 动植检 动字[1996]78号
	卢森堡	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号。农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	卢森堡 俄罗斯	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
		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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 第 125 号
		绵羊痘和山 羊痘	绵羊、山羊及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2012 第 14 号
	保加利亚	古典猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 12 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2011 第 16 号
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号
	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
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 319 号
	列支敦士登	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	德国	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第887号
		施马伦贝格	牛羊及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 年第 67 号
欧洲		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
	捷克	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号 国家质检总局文件 国质检动函[2001]396 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 884 号
	斯洛文尼亚	疯牛病 ³	牛及相关产品4	国家质检总局文件 国质检动函[2001]576 号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	奥地利	疯牛病 ³	牛及相关产品4	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告第143号
		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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
欧		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 2010 年第 73 号
	芬兰	疯牛病 ³	牛及相关产品4	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
洲		痒病	羊及相关产品 ²	农业部、国家质检总局联合公告 第 240 号
	整个欧盟	疯牛病 ³	动物源性饲料	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 144 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	阿尔巴尼亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	阿塞拜疆	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	格鲁吉亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第886号
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及相关产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 906 号
	意大利	新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 年 第 46 号
	德国等8国	施马伦贝格 病	牛羊及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 年第 67 号
	乌克兰	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 第 154 号
	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
非	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
洲	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

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
		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
	南非	非洲马瘟	马属动物及其产品	农业部令 1999 年第 16 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 10 号
		裂谷热	反刍动物及其产品 (仅限 Kruger 国家 公园及其相邻 300 公 里区域以内的地区)	农业部令 1999 年第 16 号 农业部令 2000 年第 41 号
		禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 53 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	双边检疫议定书
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第7号
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类 动物	国家质检总局公告 2001 年第 45 号
	津巴布韦	非洲马瘟	马属动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 12 号
非		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	刚果·金 (扎伊尔)	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类 动物	农业部文件 农检疫发[1995]8 号
	整个非洲	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号
		猴痘	草原犬鼠、冈比亚大 鼠、松鼠等啮齿动 物、野兔及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
	埃及	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 618 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	尼日尔	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 639 号
	科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 648 号
	苏丹	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 674 号
	吉布提	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 669 号
	纳米比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 939 号
	多哥	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 第 115 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依据 文件
	美国	猴痘	草原犬鼠、冈比亚大 鼠、松鼠等啮齿动 物、野兔及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
		疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁶	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]23 号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号农业部、国家质检总局联合公告 第 678 号
		禽流感	禽鸟及其产品(仅限 于弗吉尼亚州、阿肯 色州)	农业部、国家质检总局联合公告 第 885 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 1056 号
		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
美		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		低致病性禽 流感	禽鸟及其产品(仅限 于明尼苏达州)	农业部、国家质检总局联合公告 2012 第 207 号
		低致病性禽 流感	禽鸟及其产品(仅限 于纽约州)	农业部、国家质检总局联合公告 2013 第 19 号
	加拿大	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		蓝舌病、 鹿流行性出 血热	牛、来自屠宰场的牛体外授精胚胎、羊、羊精液、羊胚胎(限奥拉山谷内;其周围25公里地区可在10月1日至翌年5月1日间出口)	双边检疫议定书
		疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]11号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010年第 73号农业部、国家质检总局联合公告 2010年第 64号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
		禽流感	禽类及其产品(仅限 于不列颠哥伦比亚 省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 14 号
	墨西哥	新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 13 号
		高致病性禽 流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 2012 第 99 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
		猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号
美洲	阿根廷	口蹄疫	偶蹄动物及其产品 (阿根廷南纬 42°以 南地区、北帕塔贡尼 亚 B 地区、里奥内格 罗省以北地区(但不 包括阿根廷北部长 度约 2200 公里,宽 度为 15 公里的边境 区域)除外)	农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 第 935 号
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件(79)农业(牧)字第79号
	巴西	口蹄疫	偶蹄动物及其产品 (除 Santa Catarina 州, Acre 州, Bahia 州 (不包括设定的缓冲 区 和 监 测 区), Espírito Santo 州, Goiás 州, 联邦区 (Distrito Federal), Minas Gerais 州, Mato Grosso 州, Mato Grosso do Sul 州(不 包括设定的缓冲区 和监测区), Paraná州, Rondônia 州(不包括 设定的缓冲区和监测区), Rio Grande do Sul 州, Rio de Janeiro 州, Sergipe 州, São Paulo 州, Tocantins 州 (不包括设定的缓冲区和监测区)和 Pará 州获得OIE认可的中 南部地区外)	农业部、国家质检总局联合公告 第 565 号农业部、国家质检总局联合公告 第 918 号国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 123 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
		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
美	巴西	疯牛病 3	牛及相关产品4	农业部、国家质检总局联合公告 2012 第 210 号
洲	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
澳洲	澳大利亚	低致病性禽 流感	禽类及其相关产品	农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 2012年 第 18 号
			中华人民共和国禁 止携带、邮寄的动植 物及其产品名录	农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 2012年第1712号

注:

- 1. 根据历年我国政府有关主管部门发布的禁令、公告及双边议定书整理而成,将根据动物疫情及新发布的公告随时进行更新。
- 2. 羊及相关产品指羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料。
 - 3. 疯牛病即牛海绵状脑病。
- 4. 牛及相关产品指除牛精液、牛胚胎(出口国须证明胚胎符合国际胚胎移植协会的规定)、无蛋白油脂(不含有蛋白成分且不溶性杂质含量不超过0.15%)及其产品、骨制磷酸氢钙(不含蛋白或油脂)、完全由皮革或皮张加工的工业用明胶和胶原、照相用明胶、非反刍动物源性饲料及产品(出口国家或地区禁止使用的除外)以外的牛及牛产品。
 - 5. 已鞣制动物皮张、炭化毛、洗净毛、毛条不受口蹄疫疫区因素的限制。
- 6. 牛及相关产品指除 30 月龄以下剔除完整脊柱和头骨、脑、眼、脊髓、扁桃体、回肠末端的剔骨牛肉,牛精液、牛胚胎(出口国须证明胚胎符合国际胚胎移植协会的规定)、无蛋白油脂(不含有蛋白成分且不溶性杂质含量不超过 0.15%)及其产品、骨制磷酸氢钙(不含蛋白或油脂)、完全由皮革或皮张加工的工业用明胶和胶原、照相用明胶、非反刍动物源性饲料及产品(出口国家或地区禁止使用的除外)以外的牛及牛产品。

兽医公报

(月刊) MONTHLY



2013年9月 第15卷第9期/总第169期 Vol. 15 No. 9 September, 2013

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

《兽医公报》简介

《兽医公报》是 1999 年由中华人民共和国农业部创办并编辑出版的政府出版物。

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

《兽医公报》为月刊,每月20日左右出刊,向国内外发行。

主管机关: 中华人民共和国农业部 主办单位: 中华人民共和国农业部

编辑出版:中华人民共和国农业部兽医局

刊 号: <u>ISSN 1009—0762</u>

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

