

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

中华人民共和国农业部

ministry of agriculture of People's republic of China ${\bf 2013}$

VOL. 15 NO.10

兽医公报 OFFICIAL VETERINARY BULLETIN (月刊)

(MONTHLY)

2013 年第 15 卷 第 10 期/总第 170 期 VOL.15 No.10 October 2013

录 目

CONTENTS MAIN

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】	
2013年9月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for September 2013······	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
2013年9月无规定动物疫病示范区动物卫生状况	12
Status of Animal Health of Disease-free Zones in September 2013	12
2013 年 9 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 ····································	12
September 2013 ····································	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	35
Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic	25
Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China	35

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】

2013年9月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for September 2013

省、市、自治区			П	蹄							猪水油	 泡病		
Provinces, municipalities]	Foot ar	ıd Mot	ıth Dis	sease				Swin	e Vesicu	ılar Dis	ease	
and autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing												1		
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区													1	
Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省														
Heilongjiang													<u> </u>	
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong													1	
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	2	2	A	В	40		60							
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai								1				1	1	
宁夏回族自治区					 	<u> </u>		+				 	 	
Ningxia														
新疆维吾尔自治区	İ				İ	İ								
Xinjiang													<u> </u>	
新疆兵团														
Xinjiang CORPS 香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	*/r	/	/	/	/	/	/ 	/ 主((74)	/	C·鸡(C	7-:-1>	/	/

(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: 华
P: 猪 (Pig) S: 第

B: 牛 (Bovine) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck) Go: 鹅 (Goose)
R: 兔 (Rabbit) Ca: 犬 (Canine) O:其他 (Other)

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			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														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								1	1		S	2		
安徽省 Anhui								1	1		S	4		
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
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								5	5		S	47	2	45
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia								4	4		S	115	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	/	/	/	/	/	/	/	/ (Cont	/	/	/ (Chicker	/	/	/

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 Provinces, municipalities and autonomous regions		(猪 鴻 al Swir	f ne Feve	er			Hig	hly P	禽		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														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui	1	1		P	5	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														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	2	2		P	92	10								
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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and			N		城 疫 tle disea	ıse		P			produc	吸系统线 tive and l drome		ory
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														
黑龙江省														
Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								1	1		P	2		
浙江省 Zhejiang								1	1		P	2		
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian					505	505								
江西省 Jiangxi	9	9		С	537	507	50							
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	515	106								
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	1		P	2		
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		С	120	30		1	1		P	3	2	
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	<u> </u>		.						ļ .					
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)

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				猪囊」	虫病						炭	飳		
Provinces, municipalities and autonomous regions			Porc	ine Cys	sticercos	sis					Anthra	ax		
(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	1	1		P	3									
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) 木目软华州游	¥4.				•	•	l.:	坐 (C a			が (Chiala	```		

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.

省、市、自治区 Provinces,					生出血组							霍 乱		
municipalities and	Ra	abbit	Viral	Haer	norrhag	ic Dise	ase		1		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	5	2	5	1	1		С	274		
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai								3	3		С	36	24	
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	4	4		R	118	80		2	2		С	28	4	
安徽省 Anhui								10	10		С	356	219	
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi								11	11		С	619	90	
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								7	7		С	3903	823	
湖南省 Hunan								5	5		С	275	45	
广东省 Guangdong								2	2		С	977	37	
广西壮族自治区 Guangxi								91	91		С	2319	366	
海南省 Hainan								10	10		С	4011	411	
重庆市 Chongqing	4	4		R	68	23	3	3	3		С	89	31	7
四川省 Sichuan	1	1		R	10	10		1	1		С	10	1	
贵州省 Guizhou								1	1		С	2148	683	
云南省 Yunnan								3	3		С	92	84	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu	1	1		R	15	5								
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
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					D	鸭 uck 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														
内蒙古自治区 Inner Mongolia	1	1		Ca	1		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														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi								3	3		D	65	35	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	1		D	300		
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

Trivincias, Innicipality	省、市、自治区 Provinces, municipalities				鼻 疽						猪	丹			
表達力 Tanjin	and autonomous regions		1	i -	t	i	i	1		1	1	1		1	
天津市 Tianjin 河北省 Hebei		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
河北省 Hebei															
山西省 Shanxi															
内蒙古自治区									1	1		P	2		
Inner Mongolia Inn															
吉林省 Jilin 照定汇省 3 3 P 26 20 上海市 Shanghai 3 3 3 P 26 20 江苏省 Jangsu 3 3 3 P 6 6 浙江省 Zhejiang 8 8 8 P 30 1 2 22 Z P 10 1 15 15 P 185 22 Z Z P 10 1 1 P 18 12 1 1 N 1 1 1 1 P 18 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 P 4 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>															
歴史江省															
Heilongijang															
正寿省 Jiangsu															
勝江省 Zhejiang	上海市 Shanghai								3	3		P	26	20	
安徽省 Anhui	江苏省 Jiangsu								3	3		P	6		
福建省 Fujian	浙江省 Zhejiang								8	8		P	30	1	
1	安徽省 Anhui								15	15		P	185	22	
山东省 Shandong 河南省 Henan 湖北省 Hubei 湖北省 Hubei コース・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー	福建省 Fujian								2	2		P	10		
河南省 Henan	江西省 Jiangxi								1	1		P	18	12	
湖北省 Hubei	山东省 Shandong														
湖南省 Hunan	河南省 Henan														
	湖北省 Hubei								23	23		P	1327	357	
广西壮族自治区 Guangxi 29 29 P 222 30 海南省 Hainan 3 3 P 4 2 重庆市 Chongqing 40 40 P 414 94 四川省 Sichuan 43 43 P 303 73 贵州省 Guizhou 2 2 P 638 25 云南省 Yunnan 5 5 P 26 6 西藏自治区 Tibet Example Consults	湖南省 Hunan								27	27		P	2524	106	68
Guangxi 29 29 P 222 30 海南省 Hainan 3 3 P 4 2 重庆市 Chongqing 40 40 P 414 94 四川省 Sichuan 43 43 P 303 73 贵州省 Guizhou 2 2 P 638 25 云南省 Yunnan 5 5 P 26 6 西藏自治区 Tibet 6 6 P 20 1 甘肃省 Gansu 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia 1 1 P 6 新疆维吾尔自治区 Xinjiang Xinjiang CORPS Xinjiang CORPS Xinjiang CORPS Xinjiang CORPS	广东省 Guangdong								1	1		P	8	1	
海南省 Hainan 3 3 P 4 2 重庆市 Chongqing 40 40 P 414 94 四川省 Sichuan 43 43 P 303 73 贵州省 Guizhou 2 2 P 638 25 云南省 Yunnan 5 5 P 26 6 西藏自治区 Tibet 6 6 P 20 1 陕西省 Shaanxi 6 6 P 20 1 甘肃省 Gansu 1 1 P 6 青海省 Qinghai 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia Ningxia 新疆兵团 Xinjiang CORPS A									29	29		P	222	30	
四川省 Sichuan 43 43 P 303 73 贵州省 Guizhou 2 2 P 638 25 云南省 Yunnan 5 5 P 26 6 西藏自治区 Tibet 5 5 P 26 6 陕西省 Shaanxi 6 6 P 20 1 甘肃省 Gansu 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia 1 1 P 6 新疆维吾尔自治区 Xinjiang 3 Ningxia Ningxia Ningxia 新疆兵团 Xinjiang CORPS 5 A A A A A 香港 Hongkong /									3	3		P	4	2	
四川省 Sichuan 43 43 P 303 73 贵州省 Guizhou 2 2 P 638 25 云南省 Yunnan 5 5 P 26 6 西藏自治区 Tibet 5 5 P 26 6 陕西省 Shaanxi 6 6 P 20 1 甘肃省 Gansu 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia 1 1 P 6 新疆维吾尔自治区 Xinjiang 3 Ningxia Ningxia Ningxia 新疆兵团 Xinjiang CORPS 5 A A A A A 香港 Hongkong /	重庆市 Chongqing								40	40		P	414	94	
云南省 Yunnan 5 5 P 26 6 西藏自治区 Tibet 6 6 P 20 1 陕西省 Shaanxi 6 6 P 20 1 甘肃省 Gansu 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia 3 Ningxia Ningxia Ningxia 新疆兵团 Xinjiang CORPS Xinjiang CORPS </td <td>四川省 Sichuan</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>43</td> <td>43</td> <td></td> <td>P</td> <td>303</td> <td>73</td> <td></td>	四川省 Sichuan								43	43		P	303	73	
西藏自治区 Tibet 陕西省 Shaanxi 自由省 Gansu 青海省 Qinghai 「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 「人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	贵州省 Guizhou								2	2		P	638	25	
陕西省 Shaanxi 6 6 P 20 1 甘肃省 Gansu 1 1 1 P 6 青海省 Qinghai 1 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	云南省 Yunnan								5	5		P	26	6	
甘肃省 Gansu 1 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningiang CORPS	西藏自治区 Tibet														
甘肃省 Gansu 1 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningiang CORPS	陕西省 Shaanxi								6	6		P	20	1	
青海省 Qinghai 1 1 1 P 6 宁夏回族自治区 Ningxia 3 8 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>															
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	-								1	1		Р	6		
新疆维吾尔自治区 Xinjiang 新疆兵团 Xinjiang CORPS	宁夏回族自治区														
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 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	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)

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 Swine		疫 urellosis	S			Eqi	马伸 uine In	操性 fectiou	-	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	3	3		P	10	1								
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	5	5		P	40	12								
浙江省 Zhejiang	8	8		P	130	20								
安徽省 Anhui	9	9		P	150	23								
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	16	16		P	904	84	10							
山东省 Shandong	3	3		P	500	16	16							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	15	15		P	94	19								
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	68	68		P	779	122	1							
海南省 Hainan	4	4		P	18	6								
重庆市 Chongqing	33	33		P	495	218								
四川省 Sichuan	68	68		P	190	91	5							
贵州省 Guizhou	2	2		P	13	2								
云南省 Yunnan	12	12		P	85	15	4							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	4	4		P	12	1								
甘肃省 Gansu	1	1		P	8	2								
青海省 Qinghai	1	1		P	3	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	/	/	/	/	/	/	/ C. 小学	/	/	/ C: 动	/	/	/	/

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities					菌病						o立克!			
and autonomous regions	(2)	(2)	1	rucel	1	(5)	(0)	(2)	(2)	1	ek's Di	1	(5)	(0)
(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	706	706		S	6655		6845							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang	8	8		S	686		686							
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	1	1		S	114		114							
浙江省 Zhejiang	15	15		S	52		52							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	1	1		S	2		2							
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								4	4		С	70	10	46
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	14	14		S	50	33	51							
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	17	17		S	34		3							
新疆兵团 Xinjiang CORPS	48	48		S	1666		1666							
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)

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

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 9 月无规定动物疫病示范区 动物卫生状况

Status of Animal Health of Disease-free Zones in September 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情监测结果,2013年9月,松辽平原、辽东半岛、胶东半岛、四川盆地和海南岛等五个无规定动物疫病示范区没有发生口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫。五个示范区9月份共监测口蹄疫样品4.5358万份、猪瘟样品1.9013万份、禽流感样品4.6143万份、新城疫样品3.9951万份,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9月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况

Surveillance on HPAI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in September 2013

2013年9月,全国高致病性禽流感和口蹄疫监测情况如下:

一、2013年9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 1042 个种畜禽场、6544 个商品代饲养场户、3401 个散养户、1907 个交易市场、79 个野鸟栖息地、168 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 37.8046 万份,其中血清学样品 26.3896 万份(免疫血清样品 12.1124 万份,免疫合格 11.1829 万份,免疫合格率为92.33%;检测非免疫血清样品 14.2772 万份,没有检出阳性样品);检测病原学样品 11.4150 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 946 个种禽场、6153 个商品代饲养场户、3119 个散养户、1881 个交易市场、62 个野鸟栖息地、192 个其他场所的动物和环境进行了 H7N9 禽流感监测。共检测样品 17.4941 万份,其中检测血清学样品 12.6392 万份,检出 184 份阳性样品,阳性率 0.15%;检测病原学样品 4.8549 万份,检出 15 份阳性样品,阳性率 0.03%。

(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 973 个种禽场、6441 个商品代饲养场(户)、3329 个散养户、1722 个交易市场、116 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 12.0915 万份,免疫合格 11.1650 万份,免疫合格率为 92.34%;非免疫血清样品 13.8418 万份,没有检出阳性样品。其中:

免疫鸡血清样品 11.3911 万份, 免疫合格 10.5506 万份, 免疫合格率为 92.62%;

免疫鸭血清样品 6190 份, 免疫合格 5496 份, 免疫合格率 88.79%;

免疫鹅血清样品814份,免疫合格648份,免疫合格率79.61%。

(3) 病原学监测

共检测家禽病原学样品 10.2925 万份, 其中鸡样品 8.8589 万份, 鸭样品 1.2341 万份, 鹅样品 1995 份, 均未检出阳性样品。

- 2.猪监测情况
- (1) 监测场点

全国共对55个种猪场、64个商品代饲养场(户)、44个散养户、2个交易市场进行了监测。

(2) 血清学监测

共检测猪血清学样品 2990 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 2126 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79个野鸟栖息地进行了监测。

(2) 血清学监测

检测血清学样品32份,无阳性。

(3) 病原学监测

共检测病原学样品 1233 份, 无阳性。

- 4.其它样品监测情况
- (1) 监测场点

全国共对 14 个种禽场、39 个商品代饲养场户、28 个散养户、183 个交易市场、12 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 209 份,免疫合格 179 份,免疫合格率为 85.65%。

(3) 病原学监测

共检测病原学样品 7866 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
- 891个种禽场、1881个活禽交易市场、6153个商品代饲养场(户)、3119个散养户、192个其他场点。
- (2) 血清学监测

本月共检测血清学样品 12.3405 万份, 其中鸡样品 11.0956 万份, 鸭样品 1.0948 万份, 鹅样品 1501 份, 检出鸡阳性样品 184 份, 其中, 黑龙江 2 份, 江苏 9 份, 山东 121 份, 河南 15 份, 湖北 3 份, 四川 2 份, 青海 28 份, 宁夏 4 份。

(3) 病原学监测

共检测家禽病原学样品 4.8087 万份, 其中鸡样品 3.2513 万份, 鸭样品 1.2956 万份, 鹅样品 2618 份,

检出鸡阳性样品 15 份,其中河北省廊坊市检出阳性 10 份,在广东省东莞市检出阳性 4 份、增城市检出阳性 1 份。

- 2.对野禽监测情况
- (1) 监测场点
- 62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 162 份,没有检出阳性样品。

- 3.对猪监测情况
- (1) 监测场点
- 55个生猪屠宰场。
- (2) 血清学监测

共检测猪血清学样品 130 份,没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测

检测猪病原学样品 290 份,没有检出阳性样品。

- 4.对其它鸟类监测情况
- (1) 监测场点
- 183个活禽交易市场、39个家禽养殖场(村)。
- (2) 血清学监测

共检测血清学样品 1332 份,没有检出阳性样品。

(3) 病原学监测

检测病原学样品 10 份,没有检出阳性样品。

二、2013年9月份全国口蹄疫监测情况

本月,全国共对 659 个种畜场、4269 个商品代饲养场(户)、3131 个散养户、23 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 25.6783 万份,其中免疫血清学样品 22.1647 万份,免疫合格 19.5426 万份,免疫合格率为 88.17 %;检测病原学样品 3.5136 万份,检出 A型口蹄疫阳性样品 15 份,阳性率 0.04%。

(一) 血清学监测

(1) 0型口蹄疫

共检测 O 型免疫血清样品 16.5036 万份, 免疫合格 14.4517 万份, 免疫合格率 87.57 %。其中:

猪血清样品 10.4271 万份, 免疫合格 9.0412 万份, 免疫合格率 86.71 %;

牛血清样品 3.7566 万份, 免疫合格 3.4127 万份, 免疫合格率 90.85 %;

羊血清样品 2.3169 万份, 免疫合格 1.9948 万份, 免疫合格率 86.1%。

其他动物血清样品 30 份, 免疫合格 30 份, 免疫合格率 100%。

(2)亚洲 I 型口蹄疫

共检测亚洲 I 型免疫血清样品 3.6872 万份,免疫合格 3.2904 万份,免疫合格率为 89.24 %。其中:

猪血清样品 757 份, 免疫合格 657 份, 免疫合格率 86.79 %;

牛血清样品 2.3738 万份, 免疫合格 2.1664 万份, 免疫合格率 91.26 %;

羊血清样品 1.2347 万份, 免疫合格 1.0553 万份, 免疫合格率 85.47 %。

其他动物血清样品 30 份, 免疫合格 30 份, 免疫合格率 100%。

(3) A型口蹄疫

共检测 A 型免疫血清样品 1.9739 万份, 免疫合格 1.8005 万份, 免疫合格率为 91.22 %。其中:

牛血清样品 1.9079 万份, 免疫合格 1.7724 万份, 免疫合格率 92.9%。

羊血清样品 630 份, 免疫合格 251 份, 免疫合格率 39.84 %。

其他动物血清样品 30 份, 免疫合格 30 份, 免疫合格率 100%。

(二) 病原学监测

共检测病原学样品 3.5136 万份,其中检测猪样品 1.5998 万份,牛样品 1.1907 万份,羊样品 7116 份,其他动物样品 115 份,检出 A 型口蹄疫阳性样品 15 份(其中牛 14 份、羊 1 份),阳性率 0.04%。阳性样品来自内蒙古自治区巴彦淖尔市乌拉特中旗某散养户(羊 1 份)、包头市固阳县某养殖场(牛 1 份)、锡林郭勒盟东乌珠穆沁旗部分散养户(牛 8 份)、兴安盟阿尔山市某养殖场(牛 5 份)。当地已对口蹄疫病原学监测阳性畜及同群畜进行了扑杀和无害化处理。

附件 1:

2013年9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				M. 114- M		me tot
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	IJ	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 (表)(1
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	情况
北京	43	299	705				2	7397	7234	97.8	1057			480			
天津	1	48	16					900	856	95.11	156			430			
河北	23	416	63	1				7307	6791	92.94	3009			340			
山西	7	255	52					6770	6498	95.98							
内蒙古	2	27	219	3				1274	1125	88.3	1479			1660			
辽宁	268	314	213	15			23	13088	12303	94.0	9778			4385			
吉林	4	65	61	4			2	893	802	89.81	570			115			
黑龙江	9	62	95	2			1	1930	1620	83.94	2110			4880			
上海	9	154	40	89			2	500	443	88.6	2155			2180			
江苏	68	566	79	241				5223	4942	94.62	19746			1060			
浙江	15	416	32	133			1	6084	5397	88.71	2786			7772			
安徽	34	99	35	212				846	765	90.43	6571			6188			
福建	17	110	81	50			3	155	134	86.45	2505			5884			
江西	14	84	31	25			1	4947	4698	94.97	7305			4029			
山东	90	820	186	74			14	16915	16158	95.52	23189			5497			
河南	42	751	147	94			16	12100	10953	90.52	12612			5143			
湖北	14	81	32	57				681	588	86.34	3957			3248			
湖南	11	115	65	38			1				4701			2318			
广东	40	232	115	255			5	1719	1525	88.71	5520			9067			
海南	4	20	37	29			1	83	71	85.54	724			2224			
广西	7	92	64	15				30	24	80.0				139			
四川	7	56	38	40			5	2791	2485	89.04	3352			3086			
重庆	6	251	115	14										1478			
贵州	15	67	14	51			16	1814	1484	81.81	5137			1125			
云南	3	49	66	10				1688	1363	80.75	20			567			
西藏																	
陕西	10	49	14	5			1	1378	1269	92.09	682			604			
甘肃	3	18	13	3			1	948	872	91.98	433			60			
青海	2	1	5	4				160	98	61.25	150			350			
宁夏	3	77	12	3			5	1217	1092	89.73	3775			12646			
新疆	4	44	208	7			5	7382	6610	89.54	1183			330			
兵团	7	59	57	12			2	7691	7306	94.99	597			1304			
合计	782	5697	2910	1486			107	113911	105506	92.62	125259			88589			

附件 2:

2013年9月全国 (鸭) H5N1 禽流感监测情况汇总表

PIJ TT Z				 场点情况		•	` ' '	,,	יד ואַן דיוני	血清学		,					
alo es	种畜	商品代饲	散养	交易		野鸟栖	其		 免疫			非免疫			病原学监测	j	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)	场(1)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	19.00
北京	6	4	9					230	217	94.35	110			110			
天津																	
河北	1	8	5					50	48	96.0	60						
山西	1	2						100	81	81.0							
内蒙古																	
辽宁	10	4	17					350	327	93.43	100			135			
吉林	1	1	14					20	16	80.0				22			
黑龙江			16					10	8	80.0	80			160			
上海		65	28	1				330	261	79.09	792			507			
江苏	11	48	6	10			1	80	77	96.25	826			175			
浙江	11	149	11	25				175	133	76.0	584			3040			
安徽	8	21	2	11				60	54	90.0	807			786			
福建	15	75	58	38			3	52	40	76.92	1493			1580			
江西	4	21	8	11				1505	1443	95.88	2087			379			
山东	27	48	26	2			2	1407	1352	96.09	1419			539			
河南	7	20	1					210	161	76.67	570			385			
湖北	4	5		12							210			731			
湖南	1	12	10	12			2				766			550			
广东	16	104	53	30			1	1172	928	79.18	897			2505			
海南	5	3	13	11							107			253			
广西	10	41	32	11				6	5	83.33				96			
四川	1	10	7	10				300	229	76.33	227			65			
重庆	1	5	16	2										34			
贵州	2	5		7				133	116	87.22	470			28			
云南		3	2	2										171			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆		1	1	1							23			90			
兵团																	
合计	142	655	335	196			9	6190	5496	88.79	11628			12341			

附件3:

2013年9月全国 (鹅) H5N1 禽流感监测情况汇总表

MILL OF				则场点情况		<u> </u>			ב ואו טוני	血清学		-					
	种畜	商品代饲	散养	交易	- 屠宰	野鸟栖	其		 免疫	1,1, 1	111.04	非免疫		}	病原学监测	Ŋ	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			3	, , ,		, , ,		15	15	100.0	10	(51)	` /	10	(41)	. ,	
天津																	
河北			1					20	17	85.0							
山西																	
内蒙古																	
辽宁			6					35	32	91.43							
吉林			15					100	80	80.0				8			
黑龙江		1	15					19	16	84.21	80			160			
上海			1								10						
江苏	11	26	1	6				20	19	95.0	517			123			
浙江	7	6									24			260			
安徽	8	3		2				23	23	100.0	224			225			
福建		2									29						
江西		2	2					116	116	100.0							
山东	1	1	6					95	83	87.37	30						
河南		1									10						
湖北																	
湖南		3	1	1							63			60			
广东	17	37	11	21				276	168	60.87	376			898			
海南	4	2	15	5							112			196			
广西		1	2					4	3	75.0							
四川		3	3					91	76	83.52				40			
重庆		1	1	1										15			
贵州	1			4							46						
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	<u> </u>
新疆			1														
兵团																	
合计	49	89	84	40				814	648	79.61	1531			1995			

附件 4:

2013年9月全国(猪)H5N1 禽流感监测情况汇总表

411 11 ±•				则场点情况		1 —		-				<u> </u>					L
eta est	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	其		免疫			非免疫			病原学监测	J	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	样品数	阳性数	阳性率	处理
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	率(%)	(份)	(份)	(%)	情况
北京																	
天津																	
河北							26							780			
山西																	
内蒙古																	
辽宁	54	47	34								2940			60			
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏																	
浙江		3	1				13				10			782			
安徽																	
福建			1											60			
江西																	
山东																	
河南																	
湖北							1							30			
湖南																	
广东	1	9	3								10			198			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南		4	5	2										216			
西藏																	
陕西		1									30						
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	55	64	44	2			40				2990			2126			

附件 5:

2013年9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					ı	tten fat
/h //\	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖			免疫			非免疫		j #1	病原学监测	IJ	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						13								160			
天津																	
河北						4								60			
山西																	
内蒙古						1								10			
辽宁						1					15			30			
吉林																	
黑龙江																	
上海						3								15			
江苏																	
浙江						21								470			
安徽						5					8			66			
福建																	
江西						1					1						
山东						11								256			
河南						5								34			
湖北						1								10			
湖南						1					8			8			
广东						7								21			
海南						2								45			
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团						3								49			
合计						79					32			1233			

附件 6:

2013年9月全国(其它)H5N1 禽流感监测情况汇总表

billi A:			the Mile			- / -			, 1101			0.4 11.1 2.6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1
	48.5			场点情况			l		*	血清等	产监测				病原学监测	Į j	阳性
省份	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	其		免疫	T		非免疫	1				处理
	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	(,,	(,,	(,,	(,,	(,,	(,,	(,,	(14)	(1)	(/0)	(14)	(14)	(70)	(14)	(14)	(707	
天津																	
河北		4						40	40	100.0							
山西							1	2	2	100.0							
内蒙古			15											405			
辽宁			6				1				30			270			
吉林																	
黑龙江																	
上海	1	15		31				20			225			354			
江苏				5							72			10			
浙江	2	2		21			1	46	37	80.43				3534			
安徽				14			1							339			
福建		1		6			1				25			134			
江西		1		6			1	50	50	100.0	228			115			
山东	1	2						51	50	98.04	20						
河南		1									30						
湖北				14										956			
湖南	2	2	1	3							107			106			
广东	6	3	1	70			3				455			1125			
海南	2	6	5	10			2				112			387			
广西																	
四川																	
重庆				1										3			
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃		1									21						
青海																	
宁夏																	
新疆		1		2		1	1				7			128			
兵团																	
合计	14	39	28	183			12	209	179	85.65	1332			7866			

附件7:

2013年9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	1071	1137					
天津	64	156			216		
河北	522	3069			1000		1.00
山西							
内蒙古	267	1479			1575		
辽宁	1013	10028			890		
吉林	162	570					
黑龙江	201	2270		0.09	980		
上海	439	3182			2956		
江苏	1078	21121		0.04	1108		
浙江	870	3394			8164		
安徽	454	7617			7669		
福建	461	4052			296		
江西	212	9592			3247		
山东	1311	11277	121	1.07	1323		
河南	1085	13222	15	0.11	680		
湖北	221	4167	3	0.07	2630		
湖南	281	5653			1785		
广东	1039	7258			1685	5	0.30
海南							
广西	176	1055			3150		
四川	275				300		
重庆	180	3579	2	0.06	3080		
贵州	182	5593	0		120		
云南	146	20	0		318		
西藏							
陕西	79	712	0				
甘肃	36	454	0		60		
青海	12	150	28	18.67	150		_
宁夏	100	3775	4	0.11	4192		
新疆	276	1213	0		274		
兵团	140	597	0		701		
合计	12353	126392	184	0.15%	48549	15	0.03

附件8:

2013年9月全国(猪)口蹄疫监测情况汇总表

MI I I			监测场	占情况		•	 				7.41142		• •				
		T								m113 1 1111(V2)		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	3240	2975	91.82							
北京	37	85	142		4		亚洲I型	340	250	73.53				1529			
							A 型										
							O型	548	469	85.58							
天津	1	25	9				亚洲 I 型							150			
							A型										ļ
>→ II	10						O型	8340	7535	90.35				4.50			
河北	18	277	69		2		亚洲Ⅰ型							160			
							A 型 O 型	2657	2438	91.76							
山西	12	104	30				亚洲 I 型	2657	2438	91.76				92			
111 124	12	104	30				A型							92			
							A 型 O 型	950	880	92.63							
内蒙古		11	23		3		亚洲I型	300	295	98.33				160			
13%			23				A型	300	273	70.55				100			
							O型	10064	8858	88.02							
辽宁	148	104	107		20	2	亚洲I型							4680			
							A 型										
							O型	2166	1924	88.83							
吉林	3	40	61		3		亚洲I型							362			
							A 型										
							O型	3453	3001	86.91							
黑龙江	6	46	77	1	4	1	亚洲I型							110			
							A型										
							O型	1837	1490	81.11							
上海	7	41	35		6		亚洲I型							150			
							A型										ļ
\ ##=	1.0	200	~ -		20		O型	5287	4816	91.09				100			
江苏	16	200	56	1	20		亚洲I型							100			'
							A型	5157	4216	01.75							
外で入工	4	222	29		19		O型	5157	4216	81.75				400			'
浙江	4	232	∠9		19		亚洲 I 型 A 型							400			'
							A 坚		1		1		1				<u> </u>

			监测场	 点情况					1	血清学监测					NA 114-2m		
	£122°	辛口仏			国中				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	893	770	86.23							
安徽	9	35	2				亚洲I型										
							A 型										
							O型	3145	2755	87.6							
福建	6	97	56		4		亚洲I型							15			
							A 型										
							O型	4579	4321	94.37							
江西	19	92	28	4	10		亚洲I型	117	112	95.73				3336			
							A型	7000	6207	00.07							
山东	21	175	80		16	1	O型	7089	6307	88.97				471			
山东	21	173	80		10	1	亚洲 I 型 A 型							4/1			
							A 至 O 型	11900	10117	85.02							
河南	22	377	57	1	3		亚洲 I 型	11700	10117	03.02				235			
1.1113		3,,,	3,	1			A型							233			
							O型	3197	2861	89.49							
湖北	13	44	16		1		亚洲Ⅰ型										
19416							A型										
							O型	2728	2319	85.01							
湖南	8	145	15	1	2		亚洲 I 型							229			
							A 型							1			
							Ο型	5146	4142	80.49							
广东	53	182	24	1	26	4	亚洲I型							1060			
							A 型										
							O型	212	190	89.62							
海南	14	22	5			1	亚洲 I 型							912			
							A型	2020	2215	06.70							
2-7-	12	110	7.4		10	1	O型	3829	3315	86.58				127			
广西	13	110	74		12	1	亚洲 I 型 A 型							137			
							1										
							O型	3032	2750	90.7							
四川	14	57	41	1	10		亚洲I型							179			
							A型										

			监测场	点情况					I	血清学监测					存区类	ı	
	种畜	商品代	散养	交易	屠宰				免疫			非免疫			病原学监测		阳性
省份	(个)	饲养场户(个)	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	8543	6741	78.91							
重庆	10	252	74		8		亚洲I型							260			
							A型										
							O型	1739	1492	85.8							
贵州	5	31	10		4	4	亚洲I型							21			
							A型										
r.	_		=0				O型	1423	1163	81.73							
云南	5	27	78	1			亚洲I型							1014			
							A型 O型										
2世2年							亚洲 I 型										
西藏							A型							-			
							A 型 O 型	712	652	91.57							
陕西	2	33	6				亚洲I型	712	032	71.57				60			
IX E	_	33	Ü				A型										
							O型	401	361	90.02							
甘肃	5	9	5				亚洲I型							-			
							A型										
							O型	150	75	50.0							
青海	2	2	9		1		亚洲I型							100			
							A 型										
							O型	386	320	82.9							
宁夏		20	9				亚洲I型							50			
							A型										
		_					O型	558	441	79.03				_			
新疆	1	5	28			1	亚洲I型							6			
							A型	010	710	70.0							
長田		24	25				O型	910	718	78.9			1	20			
兵团		34	35				亚洲I型							20			
	-	-					A 型 O 型	104271	90412	86.71			-				
合计	474	2914	1290	11	178	15	亚洲Ⅰ型	757	657	86.79				15998			
	7/7	2/17	1270	11	170	15	A型	131	057	00.77				13770			
		1					A空	l			1			1			

附件 9:

2013年9月全国(牛)口蹄疫监测情况汇总表

11111 0.			监测场	点情况			<u> </u>			1清学监测					W. 164 VIII.	ı	
	16.11>-	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	1152	1127	97.83							
北京	1	80	94		3	1	亚洲I型	1493	1426	95.51				185			
							A 型	1453	1414	97.32							
							O型	262	238	90.84							
天津	2	16	7				亚洲I型	272	245	90.07							
							A 型	137	123	89.78							
							O型	2548	2311	90.7							
河北	2	106	31				亚洲I型	1014	921	90.83				50			
							A 型	811	724	89.27							
							O型	1183	1058	89.43							
山西	7	23	38				亚洲I型										
							A 型	29	22	75.86							
							O型	5037	4927	97.82							
内蒙古	3	38	30				亚洲I型	5136	4998	97.31				1334	14	1.05	
							A 型	4734	4583	96.81							
							O型	5116	4629	90.48							
辽宁	19	114	101		1		亚洲I型	5393	4853	89.99				4765			
							A 型	2825	2571	91.01							
							O型	1460	1288	88.22							
吉林	4	28	62	2			亚洲I型	186	163	87.63				301			
							A 型	60	56	93.33							
							O型	1994	1708	85.66							
黑龙江	7	25	58		1	1	亚洲I型	2245	1959	87.26				105			
							A型	1375	1246	90.62							
							O型	227	208	91.63				=			
上海	1	9					亚洲I型	70	64	91.43				75			
							A 型	197	188	95.43							
							O型	679	648	95.43							
江苏	4	34	2		1		亚洲I型	525	506	96.38				40			
					1		A型	525	496	94.48							
							O型	353	329	93.2							
浙江		10	1				亚洲I型	340	280	82.35				281			
							A 型	400	320	80.0]				

			<u></u> 监测场	点情况						1清学监测							
	II	商品							免疫			非免疫			病原学监测]	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
							Ο型	20	20	100.0							
安徽	1						亚洲I型							1			
							A 型							1			
							O型	94	78	82.98							
福建	1	2	12				亚洲I型	14	10	71.43							
							A 型										
							O型	469	460	98.08							
江西	4	4	10		1		亚洲I型	338	325	96.15				233			
							A 型	168	160	95.24							
							O型	3384	3169	93.65							
山东	10	123	73				亚洲I型	2606	2387	91.6				1169			
							A 型	1737	1635	94.13							
							O型	1186	1062	89.54							
河南	4	46	14		1		亚洲I型	358	309	86.31							
							A 型	193	187	96.89							
							O型	517	477	92.26							
湖北	4	8	2				亚洲I型	28	28	100.0							
							A 型	28	28	100.0							
							O型	186	161	86.56							
湖南	2	12	3		1		亚洲I型	149	126	84.56				55			
							A型										
							O型	511	444	86.89							
广东	1	19	32			2	亚洲I型	120	95	79.17				46			
							A 型	140	131	93.57							ļ
							O型	293	232	79.18							
海南		1	11				亚洲I型							245			
							A 型										<u> </u>
		•					O型	1011	882	87.24							
广西	6	20	55		4	1	亚洲I型	187	163	87.17				20			
							A 型	80	74	92.5							<u> </u>
							O型	298	262	87.92							
四川	3	6	10	1	2	1	亚洲I型	292	244	83.56				65			
							A型										

			监测场	点情况					П	1清学监测					中国外际	ı	
	种畜	商品	散养	交易					免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	户 (个)	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	161	127	78.88							
重庆	1	4	4				亚洲I型							30			
							A 型										
							O型	465	382	82.15							
贵州	7	5	3	1	1		亚洲I型							61			
							A型										<u> </u>
							O型	832	654	78.61							
云南	4	14	73		1		亚洲I型							648			
							A型										
							O型										
西藏							亚洲Ⅰ型										
							A型										<u> </u>
			_				O型	305	263	86.23							
陕西	3	8	7				亚洲I型	134	99	73.88				97			
							A型	214	168	78.5							<u> </u>
11.3.	1		0				O型	290	254	87.59							
甘肃	1	6	8				亚洲I型										
							A 型 O 型	580	551	95.0							
青海			14				亚洲 I 型	180	180	100.0				190			
月何			14				A型	170	170	100.0				190			
							O型	1777	1666	93.75							
宁夏	4	45	25			1	亜洲Ⅰ型	1375	1250	90.91				997			
12			-20			-	A型	1435	1356	94.49				1			
							O型	3873	3357	86.68							
新疆	8	17	298	4	10		亚洲I型	826	656	79.42				380			
4/14/2							A型	1866	1623	86.98							
							O型	1303	1155	88.64							
兵团	13	25	55				亚洲I型	457	377	82.49				531			İ
							A 型	502	449	89.44				1			1
							O型	37566	34127	90.85							
合计	127	848	1133	8	27	7	亚洲I型	23738	21664	91.26				11907	14	0.12	1
							A 型	19079	17724	92.9				<u> </u>			<u> </u>

附件 10:

2013年9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	 j	
	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	654	589	90.06							
北京	4	8	112				亚洲I型	864	746	86.34				100			
							A 型	30	26	86.67							
							O型	189	160	84.66							
天津		5	12				亚洲I型	199	170	85.43							
							A 型										
							O型	1225	1093	89.22							
河北	1	28	46				亚洲I型	430	380	88.37							
							A 型										
							O型	2646	2417	91.35				-			
山西	2	45	40				亚洲I型							-			
							A 型	1240	1076	0 < 22							<u> </u>
1 -++- 1.			20				O型	1248	1076	86.22				1205		0.00	
内蒙古	1	11	28				亚洲I型	944	786	83.26				1285	1	0.08	
							A 型	100	72	72.0							
) 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	_	00	72				O型	3888	3431	88.25				20.45			
辽宁	5	82	73				亚洲I型	4032	3571	88.57				3245			
							A 型 O 型	281	247	87.9							
吉林	2	3	4					100	92	92.0				35			
百孙	2	3	4				A型	100	92	92.0				33			
							O型	1304	1164	89.26							
黑龙江	7	7	49				亚洲 I 型	1463	1281	87.56				20			
7. ZIL		,	.,				A型	1103	1201	07.50				- 20			
							O型	165	156	94.55							1
上海	1	1	9				亚洲I型	15	8	53.33				16			
							A 型	_									
							O型	848	775	91.39							
江苏	2	35	23	2			亚洲 I 型	663	614	92.61				520			
							A 型							1			
							O 型	380	348	91.58							
浙江	1	22	3				亚洲I型	260	226	86.92				60			
							A 型							1			

			监测场	点情况					<u></u>	清学监测					病原学监测	N .	
	种畜	商品	散养	交易		#			免疫			非免疫					阳性
省份	常 (个)	代饲 养场 户(个)	取乔 户 (个)	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 (%)	→ 内性 ・ 处理 ・ 情况
							O型										
安徽							亚洲I型										
							A型										
							O型	134	119	88.81							
福建		7	13				亚洲Ⅰ型	64	58	90.63							
							A 型	•	10	20.0							
) 		2					O型	20	18	90.0				_			
江西		3	1				亚洲I型	60	56	93.33							
							A 型 O 型	1612	1462	90.69							-
山东	7	66	32					1213	1061	87.47				121			
ШЛ	,	00	32				A型	1213	1001	07.47				121			
							<u>O型</u>	606	509	83.99							
河南	1	21	16		1	ŀ	亚洲I型	32	26	81.25							
							A 型										
							O型	119	106	89.08							
湖北		6	2				亚洲 I 型	10	9	90.0							
							A 型										
							O型	165	132	80.0							
湖南	1	9			1		亚洲I型	188	159	84.57				75			
							A型										
							O型	50	24	48.0							
广东		3					亚洲I型										
							A 型 O 型	161	128	79.5							
海南		1	5					101	120	19.3				139			
呼用		1	3				<u> </u>							139			
							0型	391	320	81.84							
<u> </u> →	2	0	20				亚洲 I 型	45	37	82.22							
广西	2	9	28		2			73	31	02.22				-			
							A 型										
四川	1	6	7				O型	115	113	98.26							
⊭ 3/1	1	3	,				亚洲I型	101	83	82.18							

			监测场	 点情况						清学监测					病原学监测		
	£-1-2	商品	散养			#			免疫			非免疫		1			1717 JA41-
省份	种畜 禽 场 (个)	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 (%)	田性 处理 情况
							A 型										
							O型	1158	892	77.03							
重庆	2	31	10				亚洲I型	170	143	84.12							
							A 型										
							O型	318	237	74.53							
贵州	9	7					亚洲I型							228			
							A 型										
							O型	546	380	69.6							
云南		16	34				亚洲I型							349			
							A型										
							O 型										
西藏							亚洲 I 型										
							A型										
		_	_				O型	336	280	83.33							
陕西	3	5	8				亚洲 I 型	80	71	88.75				86			
							A 型	7.7	600	00.45							
11.34	,	10	7				O型	757	609	80.45				-			
甘肃	1	18	7				亚洲I型										
							A型 	50	39	78.0							
青海			1					30	39	76.0				50			
月何			1				<u> </u>							. 50			
							<u>A 至</u> O 型	514	372	72.37							
宁夏	2	19	18				<u> </u>	264	139	52.65				56			
1 2	_	17	10				A型	200	40	20.0				- 50			
							<u>O型</u>	1681	1384	82.33							
新疆	3	11	65	2	6		亚洲I型	429	283	65.97				390			
			-				A型	299	112	37.46				1			
							<u>O型</u>	1608	1368	85.07							
兵团		20	57				亚洲 I 型	721	554	76.84				341			
							A 型	1	1	100.0				1			
							O型	23169	19948	86.1							
合计	58	505	703	4	10		亚洲I型	12347	10553	85.47				7116	1	0.01	
			<u></u>				A 型	630	251	39.84							

附件 11:

2013年9月全国(其它动物)口蹄疫监测情况汇总表

hij.l 11	1		II kell 411	H.144-V-1			血清学监测					, , , , , , ,	<u> </u>				
			监测场	点情况	1	l		1		工清学监测	I	-1∟ /> √-≥ -			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
							O 型										
北京							亚洲I型										
							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										
J. #: J.							O型										
内蒙古							亚洲 I 型										
							A 型 O 型	30	30	100.0							
辽宁			3				亚洲 I 型	30	30	100.0				30			
17.1			3				A型	30	30	100.0				30			
							A 型 O 型	30	30	100.0							
吉林		2	2				亜洲Ⅰ型							85			
H TI		_	_				A型							0.5			
							O型										
黑龙江							亚洲I型										
,							A 型										
							O型										
上海							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
江苏							亚洲I型										
							A 型										
							O型										
浙江							亚洲I型										
							A 型]]			1	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			血清学监测								•.1		
	种畜	商品	散养			#			免疫			非免疫			病原学监测	9	阳性
省份	禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	成亦 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										
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										ļ
							O型										
西藏							亚洲I型										
							A型										-
17± TT							O型										
陕西							亚洲I型										
							A 型 O 型										1
甘肃							亚洲 I 型										
□ <i>//</i> N							A型										
							O型										
青海							亜洲Ⅰ型							1			
14.14							A型										
							<u>O型</u>										
宁夏							亚洲I型							1			
, , , ,							A 型										
							O 型										
新疆							亚洲I型										
							A 型							1			
							O型										
兵团							亚洲I型										
							A 型										
							O型	30	30	100.0							
合计		2	5				亚洲I型	30	30	100.0				115			1
							A 型	30	30	100.0							

【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 10 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
	中/文	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 424	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
	7.1 -P.1+	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
	缅甸	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 7 号
	细电	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	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
<u> </u>	L	l		

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
		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		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	□		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			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
	1/11-1/3/4	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	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	荷兰	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 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	<u></u> 疯牛病 ³ 则时	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	疯牛病 ³ 牛及相关		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
	月久	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
	瑞典	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号

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
Et.	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		禽鸡及其产品 禽流感 于旺代省、德里 省)		国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 15 号 国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 122 号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告第 2011 年第 4 号
	爱尔兰	疯牛病 ³	牛及相关产品 4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号。农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	发外二	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
		(俄罗斯	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
	不加小豆里	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 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 319 号
	列支敦士登	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	德国	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
	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	国家质检总局文件 国质检动函[2001]576 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号	
	奥地利	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		痒病	羊、牛及其产品 ²	农业部令 2000 年第 30 号
		新城疫	禽类及其产品	双边检疫议定书

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10月第15卷第10期/总第170期Vol.15 No.10 October, 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

