

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

中华人民共和国农业部

MINISTRY OF AGRICULTURE OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2012 VOL. 14 NO.9

兽医公报 OFFICIAL VETERINARY BULLETIN (月刊)

(MONTHLY)

2012 年第 14 卷第 9 期/总第 157 期 VOL.14 No.9 September 2012

录 目

CONTENTS MAIN

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】	
2012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
2012 年 8 月无规定动物疫病示范区动物卫生状况 ····································	12 12
2012 年 8 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 ····································	12 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····································	

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】

2012年8月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for August 2012

省、市、自治区 Provinces, municipalities			П	蹄	疫						猪水剂			
and autonomous regions]	Foot an	d Moutl	n Disea	ase			ā	Swir	e Vesicu	lar Dis	ease	
(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														
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						-								
新疆维音小日宿区 Xinjiang														
新疆兵团						†								
Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	学(/	/	C: 1/4 (C	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month 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

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	上羊痘		
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								2	28		S	120		
辽宁省 Liaoning									1					
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									3					
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi									1					
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan									1					
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								3	9		S	19		
甘肃省 Gansu									27					
青海省 Qinghai									2					
宁夏回族自治区 Ningxia								4	6		S	530	6	
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	/	/	/	/	/	/

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 and autonomous regions		(猪 塩 al Swii	I ne Feve	er			Hig	hly P	禽		ian Influ	enza
(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		12												
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei		4												
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi	1	30		P	5	1								
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou		5												
云南省 Yunnan	2	18		P	108	87								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi		11												
甘肃省 Gansu		2												
青海省 Qinghai 宁夏回族自治区														
Ningxia 新疆维吾尔自治区														
Xinjiang 新疆兵团														
Xinjiang CORPS	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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			N	新 Jewcas	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		2												
天津市 Tianjin		2												
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		2			-									
安徽省 Anhui														<u> </u>
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	9	61		С	600	589		1	10		P	5	1	<u> </u>
山东省 Shandong	9	01		C	600	369		1	10		P	3	1	
河南省 Henan														<u> </u>
湖北省 Hubei	4	21		С	1245	956			19					
湖南省 Hunan	4	21		C	1243	930			19					-
									1					
广东省 Guangdong 广西壮族自治区									1					<u> </u>
Guangxi	1	24		C	530	115								
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								1	5		P	1	1	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	1	8		С	10	5								
云南省 Yunnan	1	31		C	163	141								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi		23												
甘肃省 Gansu	1	5		С	15	12	3							
青海省 Qinghai	1	3		C	13	12	3							
宁夏回族自治区									-					
Ningxia	1	1		C	250	149								
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)

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			D	猪囊」								Ė.		
and autonomous regions (1)	(2)	(2)			sticercos	1	(0)	(2)	(2)	(4)	Anthra	ì	(7)	(0)
	(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														<u> </u>
内蒙古自治区														<u> </u>
Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning								1	1		P	37	37	145
吉林省 Jilin									2					
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	7	7	33
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												
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		P	5				2					
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai		1						4	5		P	18	6	
宁夏回族自治区 Ningxia									1					
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) 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,			兔	方毒 性	生出血组	 È					禽	重 乱		
municipalities and	Ra	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		1												
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	4	22		R	19	9		3	20		С	61	28	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia		5												
辽宁省 Liaoning									5					
吉林省 Jilin														
黑龙江省								2	12		С	7	5	
Heilongjiang												-		
上海市 Shanghai								1	1		С	400	100	
江苏省 Jiangsu									18					
浙江省 Zhejiang		1						4	34		C	885	837	
安徽省 Anhui		2						8	44		C	407	112	4
福建省 Fujian		2							15					
江西省 Jiangxi								13	99		C	922	145	
山东省 Shandong									1					
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								38	176		С	6233	1920	286
湖南省 Hunan		5						25	119		C	673	229	
广东省 Guangdong		1						2	40		C	76	38	
广西壮族自治区 Guangxi		2						47	518		C	1177	320	
海南省 Hainan								20	119		С	5516	814	
重庆市 Chongqing	4	31		R	111	20		3	31		С	86	23	3
四川省 Sichuan								3	18		С	458	19	
贵州省 Guizhou								1	26		С	58	50	50
云南省 Yunnan								2	36		С	36	36	
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	2	14		R	30	12								
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) P: 猪 (Pig)

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)

(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				犬 Rabies						D	鸭 Juck l	瘟 Plague		
(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		1												
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia		105												
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									3					
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi									5					
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								3	12		D	104	40	5
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区								3	12		D	48	21	
Guangxi														
海南省 Hainan									_		_			
重庆市 Chongqing		_						1	2		D	3	3	
四川省 Sichuan		1												
贵州省 Guizhou		2												
云南省 Yunnan									1					
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) 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				鼻 疽						猪		毒		
and autonomous regions			(Glander	S	1	1			Swin	e Ery	sipelas		1
(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	12		P	6	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									4					
江苏省 Jiangsu									5					
浙江省 Zhejiang								15	63		P	133	26	
安徽省 Anhui								1	9		P	2	1	
福建省 Fujian									2					
江西省 Jiangxi								17	20		P	179	51	6
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								30	69		P	539	8	
湖南省 Hunan								71	119		P	3555	135	134
广东省 Guangdong									1					
广西壮族自治区 Guangxi								33	236		P	168	32	3
海南省 Hainan								1	14		P	3	1	
重庆市 Chongqing								41	182		P	328	34	
四川省 Sichuan								55	195		P	877	379	
贵州省 Guizhou								7	27		P	29	1	
云南省 Yunnan								2	10		P	26	8	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								2	35		P	8		
甘肃省 Gansu								2	6		P	4		
青海省 Qinghai									3					
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS									1					
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 Provinces, municipalities and autonomous regions			猪 Swine	肺 Paste	疫 urellosis	3			Egi	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		1												
河北省 Hebei	1	12		P	8									
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		3												
上海市 Shanghai		8												
江苏省 Jiangsu	1	3		P	6									
浙江省 Zhejiang	4	21		P	33	10								
安徽省 Anhui	2	12		P	2	2								
福建省 Fujian		1												
江西省 Jiangxi		3												
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	22	85		P	1374	67								
湖南省 Hunan	16	99		P	694	248	237							
广东省 Guangdong		3												
广西壮族自治区 Guangxi	37	297		P	673	54								
海南省 Hainan	12	49		P	66	8								
重庆市 Chongqing	31	193		P	343	89								
四川省 Sichuan	47	196		P	736	490								
贵州省 Guizhou	8	31		P	20	5	2							
云南省 Yunnan	8	70		P	80	16								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	38		P	57	18								
甘肃省 Gansu		5												
青海省 Qinghai	1	3		P	7	7								
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)

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								1	1		С	38	26	
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei		5							1					
山西省 Shanxi	12	62		S	34		51							
内蒙古自治区 Inner Mongolia	696	3188		S	13962	45	14958							
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	16	53		S	85		85	2	5		C	93	16	
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong	1	9		S	2		2							
河南省 Henan														
湖北省 Hubei		1												
湖南省 Hunan									2					
广东省 Guangdong								1	2		С	8	1	
广西壮族自治区 Guangxi		1						4	21		С	42	9	
海南省 Hainan								1	3		C	6	6	
重庆市 Chongqing		1												
四川省 Sichuan	3	17		S	8		8		16					
贵州省 Guizhou		4												
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi		7												
甘肃省 Gansu		4							1					
青海省 Qinghai		1												
宁夏回族自治区 Ningxia									1					
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	1	8		S	33		33		1					
新疆兵团 Xinjiang CORPS	27	265		S	41		41							
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/							
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/							
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/ C: 山羊 ()			型(Ch				

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

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.

2012 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 2012

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,2012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。五个无规定动物疫病示范区8月份共监测口蹄疫样品36260份、猪瘟样品15854份、禽流感样品55288份、新城疫样品43518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。

2012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 2012

2012年8月,全国高致病性禽流感和口蹄疫监测情况如下:

一、2012年8月份全国高致病性禽流感监测情况

(一) 总体情况

全国共对 958 个种畜禽场、7963 个商品代饲养场户、13185 个散养户、751 个交易市场、34 个其它场所、15 个野鸟栖息地的禽和猪进行了监测,共检测各类动物禽流感样品 32.6114 万份,其中血清学样品 30.5064 万份(免疫血清样品 27.9822 万份,免疫合格 25.5372 万份,免疫合格率为 91.26%;检测非免疫血清样品 2.5242 万份,没有检出阳性样品);检测病原学样品 2.1050 万份,没有检出阳性样品。

(二)各地禽流感监测情况

1.家禽监测情况

(1) 监测场点

全国共对 937 个种禽场、7936 个商品代饲养场(户)、13168 个散养户、747 个交易市场、33 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 27.9663 万份, 免疫合格 25.5303 万份, 免疫合格率为 91.29%; 非免疫血清样品 2.4129 万份, 无阳性样品。其中:

免疫鸡血清样品 25.0603 万份, 免疫合格 22.9934 万份, 免疫合格率为 91.75%;

免疫鸭血清样品 2.4150 万份, 免疫合格 2.1216 万份, 免疫合格率 87.85%;

免疫鹅血清样品 4910 份, 免疫合格 4153 份, 免疫合格率 84.58%。

(3) 病原学监测

共检测家禽病原学样品 2.0347 万份,没有检出阳性样品。其中鸡样品 1.5741 万份,鸭样品 3439 份, 鹅样品 1194 份。

- 2.猪监测情况
- (1) 监测场点

全国共对17个种猪场、26个商品代饲养场(户)、16个散养户、4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 1070 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 10 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 230 份,没有检出阳性样品。

- 4.其它样品监测情况
- (1) 监测场点

全国共对4个种禽场、1个商品代饲养场(户)、1个散养户、1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 159 份,免疫合格 69 份,免疫合格率为 43.4%。

(3) 病原学监测

共检测病原学样品 463 份,没有检出阳性样品。

二、2012年8月份全国口蹄疫监测情况

本月,全国共对697个种畜场、7599个商品代饲养场(户)、17858个散养户、596个屠宰场、92个交易市场、43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23.4031万份,其中免疫血清学样品21.3456万份,免疫合格18.5516万份,免疫合格率为86.91%;检测病原学样品2.0575万份,检出O型口蹄疫阳性样品5份,阳性率0.02%。

(一) 血清学监测

(1) O型口蹄疫

共检测 O 型免疫血清样品 16.6797 万份, 免疫合格 14.5183 万份, 免疫合格率 87.04%。其中:

猪血清样品 11.0806 万份, 免疫合格 9.6181 万份, 免疫合格率 86.8%;

牛血清样品 3.2252 万份, 免疫合格 2.8776 万份, 免疫合格率 89.22%;

羊血清样品 2.3739 万份, 免疫合格 2.0226 万份, 免疫合格率 85.2%。

(2)亚洲 I 型口蹄疫

共检测亚洲 I 型免疫血清样品 3.2178 万份,免疫合格 2.7643 万份,免疫合格率为 85.91%。其中:猪血清样品 327 份,免疫合格 269 份,免疫合格率 82.26%;

牛血清样品 1.9392 万份, 免疫合格 1.6935 万份, 免疫合格率 87.33%;

羊血清样品 1.2459 万份, 免疫合格 1.0439 万份, 免疫合格率 83.79%。

(3) A型口蹄疫

共检测 A 型免疫血清样品 1.4481 万份, 免疫合格 1.2690 万份, 免疫合格率为 87.63%。其中: 牛血清样品 1.4323 万份, 免疫合格 1.2576 万份, 免疫合格率 87.8%。

羊血清样品 158 份, 免疫合格 114 份, 免疫合格率 72.15%。

(二) 病原学监测

共检测病原学样品 2.0575 万份,其中检测猪样品 1.1303 万份,牛样品 5719 份,羊样品 3553 份,检出牛 O 型口蹄疫阳性样品 5 份,阳性率 0.02%。阳性样品来自青海省玉树州称多县部分散养户。当地已对口蹄疫病原学监测阳性牛及同群牛进行了扑杀和无害化处理。

附件 1:

2012年8月全国(鸡)高致病性禽流感监测情况汇总表

			监测	场点情况						血清学	监测				中国光泽	ul	1717 July
do M	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	11	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)	(%)	月切
北京	16	133	425					11604	10992	94.73				780			
天津		42	65					4154	3885	93.52				220			
河北	59	917	571	2				25261	23672	93.71				513			
山西	19	641	197					12763	12174	95.39				80			
内蒙古	6	78	2105	1			5	4810	4126	85.78							
辽宁	35	161	469					15354	14096	91.81	800			1650			
吉林	3	99	398	3			1	1707	1559	91.33				310			
黑龙江	14	152	343	5				5727	5184	90.52				20			
上海		9	20					204	199	97.55							
江苏	29	465	273	44			1	17502	16547	94.54				659			
浙江	15	226	97	28				11658	10576	90.72				269			
安徽	44	167	125	2				6043	5669	93.81							
福建	40	272	495	15				7034	6297	89.52	670			891			
江西	49	245	827	30				7058	6639	94.06				358			
山东	65	751	526	73			1	38303	36572	95.48	22388			445			
河南	13	578	545	5			2	31990	28673	89.63				149			
湖北	10	285	183	6				4994	4608	92.27				35			
湖南	10	176	202	5			1	4338	3637	83.84				73			
广东	137	292	214	96				8137	7297	89.68	30			2557			
海南	32	6	96	5			2	586	490	83.62				1447			
广西	45	122	247	46				3700	3248	87.78				344			
四川	37	268	312	64			3	3104	2757	88.82				120			
重庆	15	115	225	3				2240	1927	86.03				190			
贵州	20	85	101	10			1	3416	3008	88.06				122			
云南	5	105	514	1				6010	5097	84.81	86			157			
西藏			32					280	269	96.07							
陕西	5	227	2	5				745	667	89.53				200			
甘肃	4	31	22					833	787	94.48				50			
青海	1	3	17	3			1	120	95	79.17				170			
宁夏	3	15	40					839	778	92.73							
新疆	21	172	1916	87			5	7857	6470	82.35				3905			
兵团	34	51	50			1		2232	1939	86.87		_					
合计	786	6889	11654	539			23	250603	229934	91.75	23974			15714			

附件 2:

2012年8月全国(鸭)高致病性禽流感监测情况汇总表

MIJ IT Z				场点情况					<u> </u>	血清学		, , , , , ,					
da M	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)	24(1)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	
北京	2	3	5				1	328	309	94.21				255			
天津			6					70	67	95.71							
河北		6	9					225	197	87.56							
山西																	
内蒙古			18					120	113	94.17							
辽宁	4	4	105					1081	952	88.07	25			80			
吉林	6	4	94	1			1	191	152	79.58				30			
黑龙江	1	1	56					310	276	89.03							
上海			8					40	38	95.0							
江苏	4	79	16	12			1	1485	1361	91.65				135			
浙江	15	132	12	10				3281	2975	90.67				22			
安徽		8						130	97	74.62							
福建	2	94	286	10				2329	2075	89.09				237			
江西	21	77	115	14				2300	2192	95.3				209			
山东	14	55	41				1	3183	3019	94.85	120			130			
河南		6	20					328	300	91.46							
湖北	1	13	31	1				362	316	87.29							
湖南		58	45	2				1254	955	76.16				61			
广东	23	268	95	55				4170	3359	80.55				1297			
海南			18				2	54	45	83.33				630			
广西	6	47	118	39			1	1581	1245	78.75				159			
四川	20	36	83	20				1119	987	88.2				80			
重庆		7	3	3				96	86	89.58				59			
贵州	1	2	21					113	100	88.5							
云南	1	2	9											55			
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	1
兵团				1													
合计	121	902	1214	167			7	24150	21216	87.85	145			3439			1

附件3:

2012年8月全国(鹅)高致病性禽流感监测情况汇总表

			监测	则 场点情况]					血清学	监测			,	, 原学监测	hi	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		,	内原子监视	<u> </u>) 阳性 ・ 处理
11177	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	情况
기, 수	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	
北京		1												10			
天津			0					2.1	10	70.17							
河北			9					24	19	79.17							<u> </u>
山西			10					120	112	04.15							<u> </u>
内蒙古		2	18					120	113	94.17	10			0.0			<u> </u>
辽宁		3	26					396	352	88.89	10			90			<u> </u>
吉林		2	56	1			1	201	175	87.06				10			<u> </u>
黑龙江	2	7	68					648	607	93.67				10			<u> </u>
上海	_			_													<u> </u>
江苏	7	43	12	3				841	779	92.63				147			<u> </u>
浙江	5	3						113	107	94.69				20			
安徽	2	1						50	42	84.0							<u> </u>
福建		4	4					143	124	86.71							<u> </u>
江西	2	13	12					314	310	98.73				30			
山东		5	16					134	114	85.07				60			
河南																	<u> </u>
湖北	1		1					39	35	89.74							
湖南	1	1	5					25	21	84.0							
广东	10	50	27	37				1454	1015	69.81				678			
海南			18				2	42	35	83.33				139			
广西		1	1					5	5	100.0				10			
四川		11	27					361	300	83.1							
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	30	145	300	41			3	4910	4153	84.58	10			1194			

附件 4:

2012年8月全国(猪)高致病性禽流感监测情况汇总表

MIT II				则场点情况		<u>, </u>	**		火//3 工	血清学		.,,,,					
ats and	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		4									20						
山西																	
内蒙古																	
辽宁	4	1	8								180						
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏																	
浙江		7	2								153						
安徽																	
福建																	
江西	11										210						
山东		4	4								240						
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东	1	10	2	4							257			10			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西	1										10						<u> </u>
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	17	26	16	4							1070			10			

附件 5:

2012年8月全国(野鸟)高致病性禽流感监测情况汇总表

			监	测场点情	况					血清学	 监测				→ EE MA (14-MI	a a	i zio tel
省份	种畜	商品代饲	散养	交易	屠宰	野鸟栖	****		免疫			非免疫		,		1	阳性
省灯	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						2								60			
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁																	
吉林						2								40			
黑龙江																	
上海																	
江苏																	
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西						10								100			
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东						1								30			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆								<u> </u>				1			1		
兵团																	
合计						15				0				230			

附件 6:

2012年8月全国(其它)高致病性禽流感监测情况汇总表

10 十四				4 0.	1 <i>4</i>)	0/1-		\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ノ川リス	∼/۲∜ ユ⊾	ישיטוע נא	. TITT 12/2 11	すりいた				
			监测	场点情况	Ļ					血清等	学监测				病原学监测	iri	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			껴 原子血()	(1)	→ 阳性 ・ 处理
省W	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											,,,,			,,,,,	1,717		
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁			1					4	4	100.0							
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏																	
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东																	
河南	1										43			20			
湖北																	
湖南																	
广东	2							105	24	22.86							
海南							1							443			
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃		1						20	20	100.0							
青海																	
宁夏																	
新疆	1							30	21	70.0							<u> </u>
兵团																	<u> </u>
合计	4	1	1				1	159	69	43.4	43			463			

附件 7:

2012年8月全国(猪)口蹄疫监测情况汇总表

			监测均	あ点情况					1	血清学监测					中国处形物	ıt .	
	种畜	商品	散养	交易					免疫			非免疫			病原学监测	ij	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	4679	4421	94.49							
北京	26	91	322				亚洲I型							310			
							A 型										
							O型	717	620	86.47							
天津		28	26				亚洲I型	20	18	90.0				85			
							A 型										
							O型	11241	9904	88.11							
河北	31	541	469		9		亚洲I型	34	29	85.29				530			
							A 型										
							O型	3556	3154	88.7							
山西	12	476	120				亚洲I型										
							A 型										
							O型	2588	2323	89.76							
内蒙古	2	81	1252		3		亚洲 I 型							_			
							A 型									le .	
							O 型	4356	3669	84.23							
辽宁	54	82	347		7		亚洲Ⅰ型							1056			
							A型	=									
			•				O型	1187	1008	84.92							
吉林	3	97	206	1	1		亚洲I型							106			
							A 型	20.45	2500	07.00							
bg 45.0æ	11	120	200	1	1		O型	2946	2589	87.88				90			
黑龙江	11	129	290	1	1		亚洲I型							90			
							A 型 O 型	179	156	87.15							
上海	1	3	16					1/9	130	87.13				_			
上海	1	3	16				亚洲I型										
							A 型 O 型	6593	6102	92.55							
江苏	27	403	378	4	32		亚洲 I 型	0393	0102	92.33	-	-	-	281			
41 奶	21	403	3/0	4	32	1	A型					-		201			
				-		-	A 型 O 型	7405	6427	86.79	-	-	-				
浙江	4	338	98		34		亚洲 I 型	7403	0427	00.79				126			
1) I.L.	+	336	76	1	J4	1	A型				1	1		120			
							A 空										

			<u></u> 监测均							血清学监测					W. H. M		
		商品	散养						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)	飲乔 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	1857	1633	87.94							
安徽	19	69	142				亚洲I型										
							A 型										
							O型	3563	3001	84.23							
福建	13	189	254	1	7		亚洲I型							220			
							A 型										
							O型	3078	2900	94.22							
江西	34	209	220	5	47		亚洲I型							198			
							A型										
		_					O型	12094	11149	92.19							
山东	53	397	345	5	70		亚洲I型	84	76	90.48				1710			
							A 型										
\ 	2.4	505	402				O型	15916	13495	84.79				200			
河南	24	537	492		6		亚洲I型							398			
							A型										<u> </u>
Mar II							O型	2571	2346	91.25							
湖北	17	124	180				亚洲I型							70			
							A型										
Mm. L.					_	_	O型	3685	3063	83.12							
湖南	29	231	130	1	2	3	亚洲I型	139	111	79.86				777			
li .							A型	7140	2027	76.00							<u> </u>
P-4-	5.1	264	50	1	1.1	16	O型	5148	3927	76.28				220			
广东	51	264	52	1	11	16	亚洲I型							329			
							A 型 O 型	842	703	83.49							
海南	9	24	172		8	2	亜洲Ⅰ型	042	703	83.49				2797			
付用	9	24	1/2		0	2	A型							2191			
							A 型 O 型	3154	2586	81.99							
广西	14	152	240		9		亚洲I型	30	18	60.0				111			
/ [4	14	132	240				A型	30	10	00.0				111			
					1		O型	3681	3177	06.21							
四川	51	189	489	32	230	1		3681	31//	86.31				120			
<u> </u>	31	107	407	32	230	1	亚洲I型							120			
							A 型										

			<u></u> 监测均	多点情况						血清学监测					W. H& VIII		
	14 3c	商品							免疫			非免疫		1	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	2576	2141	83.11							
重庆	7	127	343	1	7		亚洲I型							276			
							A 型										
							O型	1582	1243	78.57							
贵州	27	91	132		6		亚洲I型	20	17	85.0							
							A 型										
							O型	1762	1307	74.18							
云南	3	36	605		2		亚洲I型							576			
							A 型										
							O型	210	151	71.9							
西藏			42				亚洲 I 型							210			
							A 型										
m1			4.1				O型	803	698	86.92							
陕西	60	44	41		2		亚洲I型							687			
							A型	522	420	01.00							
11.4.	2	22	42				O型	522	428	81.99				-			
甘肃	2	22	43				亚洲 I 型 A 型										
							A 型 O 型	150	103	68.67							
青海		2	91		1		亚洲 I 型	130	103	08.07				230			
月伊		2)1		1		A型							230			
							0型	477	379	79.45							
宁夏		22	48				亚洲Ⅰ型	477	317	77.43				1			
, , ,							A型							_			
							O型	742	617	83.15							
新疆	3	18	42	3	7		亚洲I型							10			
						Ï	A 型							•	Ì		
							O 型	946	761	80.44							
兵团		71	4				亚洲I型							1			
				1		1	A 型							1	1		
							O 型	110806	96181	86.8							
合计	587	5087	7631	55	502	22	亚洲I型	327	269	82.26				11303			
							A 型										

附件8:

2012年8月全国(牛)口蹄疫监测情况汇总表

1111 01			监测场	点情况			<u> </u>			1清学监测	·				W 116 No.		
	1.L ->-	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	652	621	95.25							
北京	1	18	84			1	亚洲I型	482	433	89.83				515			
							A 型	468	412	88.03							
							O型	436	417	95.64							
天津		27	8				亚洲I型	431	407	94.43							
							A 型	371	348	93.8							
							O型	3717	3322	89.37							
河北	2	213	154				亚洲I型	1260	1122	89.05				55			
							A 型	826	726	87.89							
							O型	1254	1153	91.95							
山西	2	144	126		4		亚洲I型										
							A 型										
							O型	3605	3394	94.15							
内蒙古	2	91	272				亚洲I型	3238	2995	92.5				306			
							A型	3068	2898	94.46							
) 			100				O型	1527	1356	88.8				200			
辽宁	3	55	180		3		亚洲I型	1377	1191	86.49				299			
							A型	697	594	85.22							
吉林	1	80	293	2	1		O型	939 72	815 59	86.79				72			
古外	1	80	293	2	1		亚洲 I 型 A 型	12	39	81.94				12			
							A 型 O 型	1560	1388	88.97							
黑龙江	2	39	255				亚洲I型	1655	1479	89.37				160			
赤龙红	2	37	233				A型	946	841	88.9				100			
							0型	391	391	100.0							
上海		13					亚洲I型	371	371	100.0				1			
771-4		10					A型	371	371	100.0							
							O型	1579	1478	93.6							
江苏	3	89	66	4	3		亚洲I型	1262	1170	92.71				172			
						1	A 型	1297	1179	90.9				1			
							O型	592	527	89.02							
浙江	1	25	13				亚洲I型	755	579	76.69				231			
						1	A 型	535	406	75.89				1			

			<u></u> 监测场	点情况						血清学监测					W 114 VB.		
	16.1 22.	商品							免疫			非免疫		1	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	53	49	92.45							
福建		1	38				亚洲 I 型	13	11	84.62							
							A 型										
							O 型	640	580	90.63							
江西	1	39	98	2	2		亚洲I型	408	363	88.97				138			
							A 型	20	20	100.0							
							O 型	4542	4178	91.99							
山东	7	163	275		3	1	亚洲I型	3366	3028	89.96				195			
							A 型	1730	1535	88.73							
							O 型	1438	1208	84.01							
河南	2	61	76				亚洲I型	577	457	79.2				60			
							A 型	249	187	75.1							
							O型	323	301	93.19							
湖北	2	8	119				亚洲I型										
							A 型										
							O 型	390	301	77.18							
湖南		35	54				亚洲I型	281	210	74.73				20			
							A 型										
							O型	347	302	87.03							
广东	1	18	16			7	亚洲I型	287	201	70.03				50			
							A 型	252	197	78.17							
							O型	187	150	80.21							
海南			146			1	亚洲I型							913			
							A 型										
							O型	583	526	90.22							
广西	2	11	239		6		亚洲I型	295	259	87.8				5			
							A 型	30	21	70.0							
							O型	628	504	80.25							
四川	1	16	146	5	6	2	亚洲I型	296	238	80.41				78			
							A 型										

			监测场	点情况					11	1清学监测					产压冰水 ₩	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)	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	318	293	92.14							
重庆		15	20				亚洲I型	48	45	93.75				49			
							A型	49	40	81.63							
							O型	114	92	80.7							
贵州		20	65		19	1	亚洲I型	69	61	88.41				66			
							A 型										
							O型	1028	818	79.57							
云南		28	463				亚洲I型							368			
							A 型										
							O型	1380	1047	75.87							
西藏			56				亚洲I型	1380	955	69.2				1380			
							A 型	1380	1049	76.01							
							O型	390	337	86.41							
陕西		96	96				亚洲I型	190	152	80.0				151			
							A型	240	178	74.17							
							O型	279	258	92.47							
甘肃		29	103				亚洲I型	16	15	93.75				50			
							A型	120	85	70.83							
-t->-							O型	100	82	82.0					_		
青海	1		33				亚洲I型	50	49	98.0				350	5	1.43	
							A型	400	450	02.21							
少百		22	75				O型	488 140	450 136	92.21				-			
宁夏		22	75				亚洲I型	50		97.14				1			
							A型 O型	2690	48 2357	96.0 87.62							
新疆	20	15	1565	6	7		亚洲Ⅰ型	729	653	89.57				36			
材	20	13	1303	0	,		A型	904	823	91.04				30			
							A 型 O 型	82	81	98.78							
兵团		96	5				亚洲I型	715	667	93.29				1			
六四		70	<i>,</i>				A型	713	618	85.83	1			1			
					-		A 型 O 型	32252	28776	89.22							
合计	54	1467	5139	19	54	13	亚洲I型	19392	16935	87.33				5719	5	0.09	
□ VI	34	1.07	3137	1		13	A型	14323	12576	87.8				3,17		0.07	

附件 9:

2012年8月全国(羊)口蹄疫监测情况汇总表

1111 01			监测场	点情况			/ 4	<u> </u>		清学监测					病原学监测	<u> </u>	
	T.I>	商品								-114 4 222014		非免疫			,,,,,,,,	•	m 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	1169	975	83.4							
北京	2	13	166				亚洲I型	829	600	72.38				105			
							A 型										
							O 型	302	275	91.06							
天津		16	19				亚洲I型	297	266	89.56							
							A 型	20	18	90.0							
							O 型	1768	1537	86.93							
河北		77	169				亚洲I型	480	415	86.46				30			
T.							A 型										
							O 型	2127	1960	92.15							
山西	7	291	107				亚洲I型	60	55	91.67							
							A 型	2446	2.1.7								
1 446 1		-	2.420				O 型	3419	2645	77.36							
内蒙古	3	59	2428	1			亚洲Ⅰ型	2415	1951	80.79				20			
							A 型	1100	1022	06.40							
>> ->-		20	120				O型	1183	1023	86.48				205			
辽宁		28	139				亚洲I型	1025	885	86.34				205			
							A 型 O 型	297	260	87.54							
吉林	2	54	33	1	1		亚洲Ⅰ型	71	260 62	87.34				71			
百个	2] 34	33	1	1		A型	/1	02	87.32				/1			
							O型	1017	899	88.4							
黑龙江	1	14	200				亜洲Ⅰ型	1131	1003	88.68				20			
	1	11	200				A型	40	38	95.0				20			
							O型			75.0							
上海							亚洲I型										
							A 型										
							O型	629	552	87.76							
江苏	1	42	31	4	2		亚洲I型	384	358	93.23				119			
							A 型										
							O型	877	745	84.95							
浙江	2	29	10				亚洲I型	729	602	82.58				20			
							A 型							1			

			监测场	 点情况			血清学监测					病原学监测					
	种畜	商品	散养			#			免疫			非免疫					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	20	15	75.0							
安徽		2					亚洲I型										
							A 型										
							O型	172	148	86.05							
福建		9	71				亚洲I型	50	42	84.0							
							A 型										
							O型	89	82	92.13							
江西	2	4	37				亚洲I型	67	63	94.03				48			
							A型										
							O型	2476	2225	89.86							
山东	2	73	214	4			亚洲 I 型	1624	1443	88.85				190			
							A 型										
							O型	1021	826	80.9							
河南		27	109				亚洲I型	355	273	76.9							
							A 型										
Mr. II			•				0型	157	136	86.62							
湖北	3	55	30	1			亚洲I型										
							A型	264	27.5	75.55							
Mu ===		22	21				O型	364	275	75.55				1.5			
湖南		32	31				亚洲I型	263	194	73.76				15			
							A 型 O 型										
广东																	
) //							<u> </u>										
							<u>A 至</u> O 型	111	89	80.18							
海南			34		25	2	<u> </u>	111	07	00.10				1329			
144 143			31		23	_	A型							132)			
							<u> </u>	291	246	84.54							
广西		16	43		2		亚洲 I 型	65	59	90.77				5			
/ [_		A型	20	16	80.0				-			
							O型	95	75	78.95							
四川	2	31	22	1		1	亚洲I型	260	207	79.62				45			
							A 型										

			监测场	点情况			血清学监测						病原学监测				
	种畜	商品	散养	交易		#			免疫			非免疫					阳性
省份	禽场 (个)	代饲 养场 户(个)	成亦 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	190	167	87.89							
重庆	1	11	14				亚洲I型	69	58	84.06				35			
							A 型										
							O型	493	396	80.32							
贵州	1	71	9			5	亚洲I型	161	134	83.23				141			
							A 型										
							O型	697	530	76.04							
云南		25	119		1		亚洲I型							240			
							A型										
							O型	650	468	72.0							
西藏			44				亚洲 I 型	650	428	65.85				650			
							A型										
71							O型	479	433	90.4							
陕西		22	202				亚洲I型	210	174	82.86				141			
							A 型										
11. +			5 0				O型	293	244	83.28				.			
甘肃		6	79				亚洲I型	15	14	93.33				50			
							A型	100	0.5	05.0							
青海							O型	100	85 49	85.0				50			
月伊			6				亚洲I型	50	49	98.0				30			
							A 型 O 型	356	310	87.08							
宁夏		12	72				亚洲 I 型	130	117	90.0							
1 2		12	/2				A型	130	117	70.0							
							O型	2795	2505	89.62							
新疆	27	21	645	6	9		亚洲 I 型	1069	987	92.33				24			
791 40	2,		0 13				A型	78	42	53.85							
							O型	102	100	98.04							
兵团		5	5				亚洲I型							1			
, \ <u> </u>							A型							1			
							O型	23739	20226	85.2							
合计	56	1045	5088	18	40	8	亚洲I型	12459	10439	83.79				3553			
							A 型	158	114	72.15				1			

附件 10:

2012年8月全国(其它动物)口蹄疫监测情况汇总表

			监测场	点情况					1	血清学监测					中国外形型	id	
	种畜	商品	散养	交易		#			免疫			非免疫			病原学监测	(i)	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										
北京							亚洲I型							1			
							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										
)							O型										
辽宁							亚洲I型							-			
							A型										-
-1-11-							O型							-			
吉林							亚洲I型							-			
							A 型 O 型										+
黑龙江														-			
羔龙江							<u>业初1至</u> A型							-			
							A 型 O 型										
上海							亜洲Ⅰ型										
上母							A型										
							<u>A 型</u> O 型										+
江苏							亜洲Ⅰ型							1			
LL 21'							A型							-			1
							O型										
浙江							亜洲Ⅰ型							1			
14/11							A型							†			1

			监测场	点情况			血清学监测										
	14. 22.	商品				144			免疫			非免疫			病原学监测	Ų	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										<u> </u>
							O 型										
山东]					亚洲I型										
							A型										ļ
							O 型										
河南							亚洲I型										
							A型										
Mart II.							O型										
湖北							亚洲Ⅰ型										
							A 型 O 型										
湖南						-											
7 的 色							亚洲 I 型 A 型										
							<u>A 型</u> O 型										
广东																	
/ 小							<u>业初1室</u> A型										
							<u>A 至</u> O 型										
海南							亚洲 I 型										
144 113							A型										
							<u> </u>										
广西							亜洲Ⅰ型										
/ 🖂							A型										
							O型										
四川		i.					亚洲I型										
							A 型										

			监测场	点情况			血清学监测						产压业业	id			
	种畜	商品	散养	交易		#			免疫			非免疫			病原学监测	fil	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										
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										
							O型										
西藏							亚洲I型										
							A型										
							O型										
陕西							亚洲I型										
							A型										
							O型										
甘肃							亚洲I型										
							A型										
±.V=							O型										
青海							亚洲Ⅰ型										
							A 型 O 型										
																	
宁夏							亚洲 I 型 A 型										
							A 型 O 型										
新疆																	
							亚洲I型										
							A 型 O 型										
兵团																	
共団																	
							A 型 O 型										
合计							亚洲 I 型										
Ξ'N																	
					1		A 型					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 2012 年 9 月 15 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
	11/2	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
		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
	그나 우리	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
	र्मा हैन	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	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
		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
		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
	N. 14 PT 1 \ 11	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					
ताः		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					
亚		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					
洲	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					
欧		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					
洲		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					
		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					
	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					
		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					
	荷兰 _	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					
		新城疫	禽类及其产品(仅限 于海尔德兰省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 45 号					
		禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2010 年第 61 号国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 41 号国家质检总局、农业部联合公告 2011 年第 72 号					

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	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
欧洲		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
		痒病	羊及相关产品	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	瑞士	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	丹麦	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第 73 号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 572 号
	瑞典	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号

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
欧洲	希腊	疯牛病 ³	牛及相关产品4	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号
	四刀包ボ	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
	→ m ы. 	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
	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
		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
	ᇒᄼᅩᅶ	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	新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 4 号
	俄罗斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 14 号
		牛瘟	牛(包括牛的胚胎和 精液)及其产品(仅 限于阿穆尔省)	农业部令 1998 年第 2 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 528 号

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
	俄罗斯	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
	NVNH/13-IC	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
		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
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 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
		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
欧			羊及相关产品 ²	农业部、国家质检总局联合公告 第 240 号
洲	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
	荷兰	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
	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
非	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
洲	阿尔及利亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号
	突尼斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 12 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号
	摩洛哥	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 12 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号
	几内亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 11 号
	赞比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 19 号
		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
	博茨瓦纳	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
美洲	美国	猴痘	草原犬鼠、冈比亚大 鼠、松鼠等啮齿动 物、野兔及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
		疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁶	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]23 号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143 号农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第73 号
美洲	美国	禽流感	禽鸟及其产品(仅限 于弗吉尼亚州、阿肯 色州、爱达荷州、肯 塔基州)	农业部、国家质检总局联合公告 第 885 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 1056 号 国家质检总局、农业部联合公告 第 110 号 国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 28 号
		兔病毒性出 血症	兔及其产品(仅限于 纽约州、衣阿华州、 犹他州、伊利诺华 州)	双边检疫议定书
		痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	加拿大	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		蓝舌病、 鹿流行性出 血热	牛、来自屠宰场的牛体外授精胚胎、羊、羊精液、羊胚胎(限奥拉山谷内;其周围25公里地区可在10月1日至翌年5月1日间出口)	双边检疫议定书
		疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]11号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第73号农业部、国家质检总局联合公告 2010 年第64号
		禽流感	禽类及其产品(仅限 于不列颠哥伦比亚 省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 14 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	墨西哥	新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 13 号
	秘鲁	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 17 号
	阿根廷	猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号
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 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)和内, Tocantins州(不包括设定的缓冲区和监测区)和 Pará州获得OIE认可的中南部地区外)	农业部、国家质检总局联合公告 第 565 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 918 号 国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 123 号
		痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号。农业部文件 农检疫发[1997]1 号。国家动植物检疫局文件 动 植检动字[1996]78 号

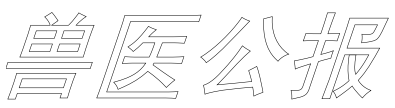
洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	哥伦比亚	痒病	羊及相关产品 ²	农业部文件 农检疫发[1996]7 号。农业部文件 农检疫发[1997]1 号。国家动植物检疫局文件 动 植检动字[1996]78 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第 5 号
	玻利维亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	厄瓜多尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第 5 号
	巴拉圭	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第 5 号
	委内瑞拉	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第 5 号
	整个拉丁美洲	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件(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

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



2012年9月 第14卷第9期/总第157期 Vol.14 No.9 September, 2012

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

