

# 국내 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 역학조사과

기간 : 2013년 4월 1일 ~ 4월 30일

구 분 Section	구제역 FMD	탄저 Anthrax	기종저 Blackleg	결핵 TB	브루셀라 BR	유행열 BEF	아까바네 Akabane	돼지 열병 CSF	오제 스키병 AD	유행성 설사 PED	고병원성 조류인플 루엔자 HPAI	뉴캐슬병 ND	가금 티프스 FT	광견병 Rabies
	전체 축종	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	돼지 SUI	돼지 SUI	돼지 SUI	가금 AVI	가금 AVI	가금 AVI	소·개 BOV&CAN
서울 Seoul														
부산 Busan														
대구 Taegu					9 [1]									
인천 Inchon				19 [2]										
광주 Kwangju				5	1 [1]									
대전 Taejon														
울산 Ulsan					2 [1]									
세종 Sejong														
경기 Kyonggi			6 [2]	37 [7]										
강원 Kangwon			1											
충북 Chungbuk				5	2 [2]									
충남 Chungnam				4 [3]	8 [1]									
전북 Chonbuk				67 [2]	38 [3]								50 [1]	
전남 Chonnam			1 [1]	16 [8]										
경북 Kyongbuk				28 [12]	54 [3]									
경남 Kyongnam				23 [4]	4									
제주 Cheju														
합계 Total			8 [3]	204 [38]	118 [12]								50 [1]	
2012 누계			39 [10]	822 [106]	445 [33]								83,309 [5]	5 [5]
2011 동기 누계			5 [5]	465 [98]	909 [92]		1 [1]						60,440 [12]	2 [2]
2011 전체 누계			57 [25]	1,639 [292]	2,287 [273]	4 [4]	1 [1]			10 [1]			510,844 [51]	3 [3]

# 국내 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 역학조사과

기간 : 2013년 5월 1일 ~ 5월 31일

구 분 Section	구제역 FMD	탄저 Anthrax	기종저 Blackleg	결핵 TB	브루셀라 BR	유행열 BEF	아까바네 Akabane	돼지 열병 CSF	오제 스키병 AD	유행성 설사 PED	고병원성 조류인플 루엔자 HPAI	뉴캐슬병 ND	가금 티프스 FT	광견병 Rabies
	전체 축종	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	돼지 SUI	돼지 SUI	돼지 SUI	가금 AVI	가금 AVI	가금 AVI	소·개 BOV&CAN
서울 Seoul														
부산 Busan														
대구 Taegu					2 [1]									
인천 Inchon														
광주 Kwangju				2										
대전 Taejon														
울산 Ulsan					13 [1]									
세종 Sejong				13										
경기 Kyonggi			4 [1]	81 [2]										
강원 kangwon				4 [3]										
충북 Chungbuk				61	2 [2]									
충남 Chungnam				13 [4]	11 [2]					300 [1]				
전북 Chonbuk				18 [4]	3 [2]									
전남 Chonnam			3 [1]	15 [2]	12 [2]									
경북 Kyongbuk				21 [6]	40 [3]									
경남 Kyongnam				24 [4]	19 [4]									
제주 Cheju														
합계 Total			7 [2]	252 [25]	102 [17]					300 [1]				
2012 누계			46 [12]	1,074 [131]	547 [50]					300 [1]			83,309 [5]	5 [5]
2011 동기 누계			7 [7]	624 [126]	1,229 [130]		1 [1]			10 [1]			456,440 [15]	2 [2]
2011 전체 누계			57 [25]	1,639 [292]	2,287 [273]	4 [4]	1 [1]			10 [1]			510,844 [51]	3 [3]

# 국내 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 역학조사과

기간 : 2013년 6월 1일 ~ 6월 30일

구 분 Section	구제역 FMD	탄저 Anthrax	기종저 Blackleg	결핵 TB	브루셀라 BR	유행열 BEF	아까바네 Akabane	돼지 열병 CSF	오제 스키병 AD	유행성 설사 PED	고병원성 조류인플 루엔자 HPAI	뉴캐슬병 ND	가금 티프스 FT	광견병 Rabies
	전체 축종	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	소 BOV	돼지 SUI	돼지 SUI	돼지 SUI	가금 AVI	가금 AVI	가금 AVI	소·개 BOV&CAN
서울 Seoul														
부산 Busan					1 [1]									
대구 Taegu					32 [1]									
인천 Inchon				14										
광주 Kwangju					2									
대전 Taejon														
울산 Ulsan														
세종 Sejong														
경기 Kyonggi				20 [5]	25 [1]									
강원 kangwon														
충북 Chungbuk				4	40 [5]									
충남 Chungnam				44 [4]									1,800 [1]	
전북 Chonbuk				9 [2]	1									
전남 Chonnam				9 [1]	1 [1]									
경북 Kyongbuk				29 [4]	30 [3]									
경남 Kyongnam				31 [3]	14 [2]	4 [3]								
제주 Cheju														
합계 Total				160 [19]	146 [14]	4 [3]							1,800 [1]	
2012 누계			46 [12]	1,243 [150]	693 [64]	4 [3]				300 [1]			85,109 [6]	5 [5]
2011 동기 누계			19 [10]	781 [146]	1,476 [156]	1 [1]	1 [1]			10 [1]			462,440 [26]	2 [2]
2011 전체 누계			57 [25]	1,639 [292]	2,287 [273]	4 [4]	1 [1]			10 [1]			510,844 [51]	3 [3]