

고병원성 조류인플루엔자

가나

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 국내 이동제한, 감염지역 소독, 해충구제, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: H5N1형, 3건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 30	Taifa, Ga East, GREATER ACCRA	가금	39	27	27	12	0
'15. 7. 31	Ablekuma, Ningbo Pramprom, GREATER ACCRA	가금	706	512	194	512	0
'15. 8. 1	Weija, Ga South, GREATER ACCRA	가금	2,357	957	957	1,400	0

나이지리아

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 국내 이동제한, 감염지역 소독, 해충구제, 예방접종 금지, 감염동물 미치료, 동물유래제품 공식적 폐기, 사체와 부산물 · 폐기물 공식적인 처분
- 발생현황: H5N1형, 7건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 27 (1건)	Lakowe Ibeji, Lekki, LAGOS	가금	7,700	6,786	6,786	914	0
'15. 7. 27 (1건)	Umuoko Aluu, Ikwere, RIVERS	가금	1,850	350	350	1,500	0
'15. 7. 29~8. 9 (4건)	Umuoko Aluu, Ikwere, RIVERS 등	가금	3,600	668	668	2,932	0
'15. 8. 10 (1건)	Bogo, Yamatu Deba, GOMBE	가금	1,000	370	350	0	0

대만

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: H5N2형, 6건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 24 (1건)	Dongshi Township, YUNLIN COUNTY	거위	1,438	776	776	662	0
'15. 7. 28 (1건)	Caotun Township, NANTOU COUNTY	오리	3,650	225	225	3,425	0
'15. 7. 28 (1건)	Erlun Township, YUNLIN COUNTY	거위	2,200	1,419	1,419	781	0
'15. 7. 29 (1건)	Dacheng Township, CHANGHUA COUNTY	토종닭	50,600	8,207	8,207	42,393	0
'15. 8. 1~8. 8 (2건)	Dacheng Township, CHANGHUA COUNTY	토종닭	59,500	11,952	11,952	47,548	0

대만

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: H5N8형, 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 28	Sihu Township, YUNLIN COUNTY	오리	11,653	1,333	1,333	10,320	0

러시아

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 야생보균 동물관리, 예찰, 예방 접종 미 실시, 감염 동물 미치료
- 발생현황: H5N1형, 3건(야생)

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 5. 11	Dovolnoe, Dovolensky, NOVOSIBIRSKAYA OBLAST	따까마귀		1	0	1	0
'15. 5. 11	Barabinsk, Barabinsky, NOVOSIBIRSKAYA OBLAST	따까마귀		1	0	1	0
'15. 5. 11	Malye Chany, Zdvinsky, NOVOSIBIRSKAYA OBLAST	청둥오리		5	0	5	0

베트남

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 예방접종 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: H5N1형, 3건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 7	NhiLongPhu, NhiLongPhu, CangLong, TRAVINH	가금	1,036	1,036	852	184	0
'15. 8. 16	ThamDon, ThamDon, MyXuyen, SOCTRANG	가금	114	114	102	12	0
'15. 8. 24	My Loc, My Loc, Tam Binh, VINH LONG	가금	1,550	1,550	1,009	541	0

베트남

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 예방접종 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: H5N6형, 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 23	AnBinh, NghiaKy, TuNghia, QUANGNGAI	가금	1,200	1,200	115	1,085	0
'15. 8. 20	TinhSon, TinhSon, SonTinh, QUANGNGAI	가금	8,600	8,600	1,056	7,544	0

중국

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 국내 이동제한, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 예방 접종 미 실시, 감염 동물 미치료
- 발생현황: H5N2형, 4건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 3	Jiangdu District, Yangzhou, JIANGSU	가금	53,358	23,395	3,106	50,252	0

중국

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 국내 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 예방 접종 미 실시, 감염 동물 미치료
- 발생현황: H5N6형, 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 6	Fogang, Qingyuan, GUANGDONG	가금	2,170	1,350	1,350	820	0

**코트디부아르**

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 국내 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 침지/분무 소독, 예방 접종 금지, 감염 동물 미치료
- 발생현황: H5N8형, 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 5. 4	Amanibo, Bouak, BOUAKE	가금	377	377	80	297	0
'15. 5. 25	Quartier de Koumassi, ABIDJAN	가금	1,100	1,100	800	0	0
'15. 7. 17	Bassam, Modeste, Bassam, ABOISSO	가금	27,652	20,286	20,286	0	7,366

**저병원성 조류인플루엔자**

**남아프리카 공화국**

- 원 인 체: Low pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 국내 이동제한, 예찰, 격리, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: H2N2형, 4건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 6. 16	Hessequa, WESTERN CAPE PROVINCE	타조	400	242	0	0	0
'15. 6. 16	Hessequa, WESTERN CAPE PROVINCE	타조	330	153	0	0	0
'15. 7. 1	Kannaland, WESTERN CAPE PROVINCE	타조	947	356	0	0	0
'15. 7. 9	Kannaland, WESTERN CAPE PROVINCE	타조	2,015	324	0	0	0

**멕시코**

- 원 인 체: Low pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 국내 이동제한, 방역대 설정, 소독/방충, 예찰, 백신 미접종, 감염동물 미치료  
<\*\* : 정보 누락으로 집계 불가능>
- 발생현황: H5N2형, 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 24	El Rosario, El Rosario, SINALOA	가금	433093	**	0	0	0

**구제역**

**나미비아**

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus
- 조치사항: 격리, 이동제한, 감염/보호 지역 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 예방 접종 실시, 감염 동물 미치료
- 발생현황: SAT2형, 10건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 6. 5~7. 23	Oshandi, Eenhana, Eenhana, OHANGWENA 등	소	350	34	0	0	0

**보츠와나**

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus
- 조치사항: 야생보균 동물관리, 이동제한, 감염/보호 지역 예찰, 감염지역 소독,

해충구제, 예방 접종 미실시, 감염동물 미치료, 이력추적 실시

- 발생현황: SAT2형, 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 11	KukeQuary/Thapolathari,Zone2E, Ngamiland,NGAMILAND	소	433093	**	0	0	0

**보츠와나**

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus
- 조치사항: 야생보균 동물관리, 이동제한, 감염/보호 지역 예찰, 감염지역 소독, 해충구제, 예방 접종 미실시, 감염동물 미치료, 이력추적 실시
- 발생현황: 미정형, 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 11	Xhoxao, Zone 2D, Ngamiland, NGAMILAND	소	1,116	6	0	0	0
'15. 8. 11	Mabudisa, Zone 2D, Ngamiland, NGAMILAND	소	1,000	8	0	0	0

**앙골라**

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus
- 조치사항: (제한적)살처분, 격리, 이동제한, 감염/보호 지역 예찰, 방역대 설정, 감염 지역 소독, 해충구제, 예방 접종 미실시, 감염 동물 미치료, 이력추적 실시, 동물 유래 제품 공식적인 폐기
- 발생현황: SAT2형, 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 15	Tchissoata, Cubati, Cuvelai, CUNENE	소	5,000	6	0	0	0

**짐바브웨**

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus
- 조치사항: 야생보균 동물관리, 격리, 이동제한, 감염/보호 지역 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 해충구제, 예방 접종 실시, 감염 동물 미치료
- 발생현황: SAT2형, 20건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 18 ~ 8. 6	Chirungubwe, Mberengwa, MIDLANDS 등	소	21,691	1,024	0	0	0

**아프리카돼지열병**

**라트비아**

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 검역, 국내 이동제한, 예찰, 방역대설정, 소독/방충, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 51건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 27 ~ 7. 31	Vecumu parish, Vilkaka county, LATVIA	야생 멧돼지	48	37	11		
'15. 8. 10 ~ 8. 15	Berzaunes parish, Madonas county, LATVIA	야생 멧돼지	0	14	8	6	0
		돼지	8	8	1	7	

농림축산검역본부 위험평과과

기간 : 2015년 8월 1일 ~ 2015년 8월 31일

에스토니아

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 검역, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 소독/방충, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 81건(야생 70건, 백야드 2건, 사육 9건)

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 23 ~ 7. 30	Kehna parish, Rapla county, RAPLA 등 28지역	돼지	1,673	6	6	1,667	
		야생 멧돼지		33	33		
'15. 7. 30 ~ 8. 4	Puka parish, Valga county, VALGA 등	야생 멧돼지		21	21	0	0
'15. 8. 1	Rakke parish	Backyard (자가사육)	3	1	1	2	0
'15. 8. 4	Viljandi county, VIJANDI	사육돼지	2,149	4	4	2,145	0
'15. 8. 3 ~ 8. 13	Rannu parish, Tartu county, TARTU 등	돼지	11,366	22	22	11,344	0
		야생 멧돼지		18	18	0	0
'15. 8. 12 ~ 8. 19	Mõniste parish, Võru county, VÕRU 등	야생 멧돼지		17	17	0	0
		사육돼지	2,334	2	2	2,332	0

리투아니아

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 검역, 국내 이동제한, 예찰, 소독/방충, 감염지역 및 보호지역 내의 예찰, 축산물폐기, 사체폐기, 이동추적, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 5건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 28	Ignalina district municipality, UTENA	야생 멧돼지		1	1		
'15. 7. 31	Jonava district municipality, KAJUNAS	돼지	3	1	1	2	
'15. 8. 18	Kedainiai district municipality, KAJUNAS	야생 멧돼지		1	1	0	0
'15. 8. 18 ~ 8. 20	Kupiskis district municipality, PANEVEZYS 등	돼지 방사육	5	3	2	2	0

폴란드

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 국내 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 4건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 20	Białowieża, Białowieża, hajnowski, PODLASKIE	야생 멧돼지		1	1	0	0
'15. 7. 31	Siemianówka, Narewka, hajnowski, PODLASKIE	야생 멧돼지		1	1		
'15. 8. 31	Pogorzelce, Białowieża, Hajnowski, PODLASKIE	야생 멧돼지		1	1	0	0
'15. 8. 21	Lapicze, Krynki, Sokolski, PODLASKIE	야생 멧돼지		1	1	0	0

우크라이나

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 이력추적, 살처분, 격리, 검역, 국내 이동제한, 방역대 설정, 소독/방충, 감염·보호 지역 내 예찰, 참지/분무 소독,

축산물·사체·부산물 및 폐기물 폐기, 백신 미접종, 감염동물 미치료

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 6	Kharkivsi village, Pyryatynskiy, POLTAVA	돼지	277	1	0	277	0
'15. 8. 15	Kozalske village, Konolopskiy, SUMY	돼지	310	3	2	308	0

러시아

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, (제한적)살처분, 격리, 국내 이동제한, 예찰, 소독/방충, 축산물 폐기, 사체·부산물·폐기물의 공식적인 처분, 감염지역 및 보호지역 내의 예찰, 백신 미접종, 감염동물 미치료
- 발생현황: 19건(사육 11건, 야생 8건)

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 26	Snytkino, Khomutovsky, KURSKAYA OBLAST	돼지	13	4	0	13	
'15. 7. 26	Shatunovka, Khomutovsky, KURSKAYA OBLAST	돼지	2	1	0	2	
'15. 7. 22	Lopush, Vygonicholky, BRYANSKAYA OBLAST	돼지	16	10	10	6	
'15. 7. 26	Chubkovichi, Starodubsky, BRYANSKAYA OBLAST	돼지	25	3	3	22	
'15. 7. 28 ~ 8. 3	Nartan, Chereksky, KABARDINO-BALKARSKAYA RESP. 등	야생 멧돼지		7	5	2	0
'15. 8. 1 ~ 8. 4	Sosnovka, Atkarsky, SARATOVSKAYA OBLAST 등	돼지	689	11	10	81	0
'15. 8. 13 ~ 8. 16	Noviki, Spassky, RYAZANSKAYA OBLAST 등	돼지	46	24	20	26	0
'15. 8. 13 ~ 8. 19	Toninskoe, Spassky, RYAZANSKAYA OBLAST	야생 멧돼지		7	7	0	0
'15. 8. 13 ~ 8. 19	RYAZANSKAYA OBLAST 등	야생 멧돼지		8	3	19	0
		돼지	3	1	1		

케냐

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 국내 이동제한, 예찰, 소독/해충구제, 격리, 살처분, 예방접종 미실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 10	Gitaru, Kikuyu, Kiambu, CENTRAL	돼지	21	11	11	0	0

탄저병

보츠와나

- 원 인 체: Bacillus anthracis
- 조치사항: 감염·보호 지역 내 예찰, 예방접종 미실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건(국립공원 내)

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 6	Chobe National Park, Chobe west, Chobe, CHOBE	아프리카 코끼리	80,000	1	1	0	0

케냐

- 원 인 체: Bacillus anthracis

해외  
가축질병  
발생동향

농림축산검역본부 위험평가고

기간 : 2015년 8월 1일 ~ 2015년 8월 31일

- 조치사항: 국내 이동제한, 소독/해충구제, 격리, 사체와 부산물·폐기물의 공식적 처분, 봉쇄 및/또는 보호지역 내·외 예찰, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건(국립공원 내 발생)
  - 나쿠르 국립공원에서는 '15.7.10일 호수 주변, 물웅덩이, 울타리 주변에서 4,500두의 물소(버팔로) 중 300두가 폐사함. 또한 코뿔소, 기린, 영양, 임팔라, 흑멧돼지, 가젤 등도 감염되었고 폐사율은 낮음. 7.13일 현미경 검사결과 양성으로 판정됨

슬로베니아

- 원 인 체: Bacillus anthracis
- 조치사항: 예방접종, 소독/해충구제, 이력추적, 사체와 부산물·폐기물의 공식적 처분, 봉쇄 및/또는 보호지역 내 예찰, 방역대 설정, 감염동물 치료(항생제)
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 20	Bistra, POSTOJNA	소	43	7	7	0	0

소 브루셀라병

불가리아

- 원 인 체: Brucella melitensis
- 조치사항: 감염·보호 지역 내 예찰, 예찰, 이력추적, 축산물폐기, 사체/부산물/쓰레기 폐기, 살처분, 국내 이동제한, 격리감역, 소독/해충구제, 예방접종 금지, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 3건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 27	Rila, Rila, Kjustendil, KJUSTENDIL	소	270	0	0	0	0
		염소	502	96	0	96	0
		말	20	0	0	0	0
		양	317	0	0	0	0
'15. 7. 27	Smochevo, Rila, Kjustendil, KJUSTENDIL	소	73	4	0	4	0
		염소	162	81	0	81	0
		양	352	11	0	11	0
'15. 7. 27	Rakita, Cherven briag, Plevan, PLEVAN	염소	60	25	0	25	0

럼피스킨병

핀란드

- 원 인 체: Lumpy skin disease virus
- 조치사항: 국내 이동제한, 예찰, 소독/해충구제, 살처분, 사체·부산물·폐기물의 공식처리, 보호·예찰지역내 예찰, 방역대 설정, 매개체관리, 예방접종 금지, 감염동물 치료금지
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 18	EVROS 2, ANATOLIKI MAKEDONIA KAI THRAKI	소	98	4	0	98	0
'15. 8. 18	EVROS 1, ANATOLIKI MAKEDONIA KAI THRAKI	소	99	10	0	99	0

유럽 부저병

체코

- 원 인 체: Melissococcus plutonius
- 조치사항: 살처분, 백신금지, 감염동물 치료금지, 국내이동제한, 소독/해충구제, 이력추적, 보호·예찰지역의 예찰, 축산물의 공식폐기, 방역대 설정
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 13	Trutnov, Trutnov, KRALOVEHRADECKY	Bees (hives)	7	3	0	7	0
'15. 8. 18	Trutnov, Trutnov, KRALOVEHRADECKY	Bees (hives)	11	3	0	11	0

몰타

- 원 인 체: Melissococcus plutonius
- 조치사항: 예찰 소독/해충구제, 제한적 살처분, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 6. 4 ~ 8. 26	Mellieha, Gammieh, Ghadira, MALTA 등	Bees (hives)	15	2	0	2	0

스웨덴

- 원 인 체: Melissococcus plutonius
- 조치사항: 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 18	Orebro, Vivalla, Orebro, OREBROLAN	Bees (hives)	1	1			

가성우역

모로코

- 원 인 체: Peste des petits ruminants virus
- 조치사항: 격리, 예찰, 방역대 설정, 소독/해충구제, 긴급 예방 접종, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 6. 29	Legdama, Bri Oukil, Fkih Ben Salah, CENTRE	면양	160	3	1	0	0

중국

- 원 인 체: Peste des petits ruminants virus
- 조치사항: 국내이동제한, 예찰, 예방접종, 소독/해충구제, 침지/분무 소독, 격리, 방역대 설정, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 7건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 6. 29	Guojia village, Loufan, Taiyuan, SHANXI 등	양/염소	2,038	1,132	616	1,422	0

해외  
가축질병  
발생동향

농림축산검역본부 위험평가과

기간 : 2015년 8월 1일 ~ 2015년 8월 31일

양두

러시아

- 원 인 체: Capripoxvirus (Family Poxviridae)
- 조치사항: 격리, 국내이동제한, 감염지역 및 보고지역 예찰, 살처분, 소독/방충, 예방접종, 감염동물 미치료
- 발생현황: 70건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 31	Chechen, Kirovsky, RESPUBLIKA DAGESTAN	양/염소	4,100	90	3	0	5

말 피로플라즈마 병

에콰도르

- 원 인 체: Babesia caballi
- 조치사항: 격리, 소독, 매개체 관리, 침지/분무 소독, 백신접종 미 실시, 감염동물 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 6. 26	GUAYAS, CHONGON, GUAYAQUIL, GUAYAS	말	98	38	0	0	0

광견병

슬로바키아

- 원 인 체: Rabies virus(Lyssavirus)
- 조치사항: 야생동물보호지 관리, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 8. 15	Matiasovce, Kezmarok, PRESOV	붉은여우	0	1	0	1	0

말레이시아

- 원 인 체: Rabies virus(Lyssavirus)
- 조치사항: 국내이동제한, 예찰, 예방접종 실시, 소독/해충구제, 이력추적, 격리, 봉쇄·보호지역 내·외 예찰, 사체와 부산물·폐기물 공식 처분, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'15. 7. 27	Perlis, Kaki Bukit, Perlis, PERLIS	개	2	1	1	0	0

해외  
수생동물  
질병발생  
현황

수생동물질병 수의사회

기간 : 2015년 8월 1일 ~ 2015년 8월 31일

유행성 궤양증후군(Epizotic Ulcerative Syndrome, EUS)

남아프리카 웨스턴케이프주

(Western CAPE Province, SOUTH AFRICA)

- 원 인 체: Aphanomyces Invadans
- 조치사항: 백신없음, 감염개체 치료하지 않음
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	패류 종류	이환율 (%)	폐사율 (%)	발생수 (미)	살처분 (미)	기타
'15. 8. 12	남아프리카 웨스턴케이프주 (Western CAPE Province, SOUTH AFRICA)	Barehead Goby (Cafirrongobius Nudiceps)	1	1	8	8	야생

자이로닥틸루스증(Gyrodactylosis)

스웨덴, 달라나주(DALARNAS, SWEDEN)

- 원 인 체: Gyrodactylus salaris
- 조치사항: 감염의심어제거, 이동제한, Zoning, 발생지역 주위 긴급어획판매, 백신없음
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	패류 종류	이환율 (%)	폐사율 (%)	발생수 (미)	살처분 (미)	기타
'15. 7. 8	스웨덴, 달라나주 (DALARNAS, SWEDEN)	무지개송어 (Onchorhynchus mykiss)	5	5	10	10	양식