



해외

출처 : 농림축산검역본부 해외위생정보동향
2020.7.30 기준

국가명	이대 보고일	혈청형	건수	발생일	발생 지역	구분	축종	사육	감염	폐사	살처분	
대만	'20.3.27.	H5N2	2	'20.3.5.	Dongshi Township, Yunlin County	사육	토종닭	8,124	995	995	7,129	
				'20.3.8.	Tuku Township, Yunlin County			1,454	824	824	630	
베트남	'20.3.28.	H5N6	5	'20.2.2.-2.25.	Mai Lam, Mai Lam, Tinh Gia, Thanh Hoa 등	사육	가금	4,753	2,210	465	4,288	
폴란드	'20.3.31.	H5N8	1	'20.3.23.	Moszkowo, Krzeszyce, sulcinski[0807], Lubuskie	사육	가금	94,206	3,500	600	93,606	
독일	'20.3.31.	H5N8	1	'20.3.27.	Sachsen-Anhalt 등	사육	가금	20,000	380	130	-	
헝가리	'20.4.1.	H5N8	37	'20.3.22.-3.30.	Kiskunmajsa, Bacs-Kiskun 등	사육	가금	282,742	**	4,261	263,553	
헝가리	'20.4.1.	H5N8	2	'20.3.29.	Csengele, Csongrad 등	사육	가금	195,652	**	-	195,652	
인도	'20.4.2.	H5N1	2	'20.3.3.	Abdul Majeed Outhiyottil Egger Nursery West Kodyathur 등	사육	가금	16,801	2,541	2,541	-	
폴란드	'20.4.6.	H5N8	1	'20.3.30.	Muszkowo, Krzeszyce, sulcinski[0807], Lubuskie	사육	가금	28,938	600	200	28,738	
대만	'20.4.7.	H5N5	1	'20.3.25.	Houbi District, Tainan City	사육	가금	4,000	897	897	3,103	
헝가리	'20.4.8.	H5N8	1	'20.4.1.	Ruzsa, Csongrad	사육	가금		**			
헝가리	'20.4.8.	H5N8	27	'20.3.29.-4.3.	Kiskunmajsa, Bacs-Kiskun 등	사육	가금	168,621	**	772	111,744	
미국	'20.4.9.	H7N3	1	'20.4.6.	Chesterfield County, Chesterfield, South Carolina 등	사육	가금	34,160	**	1,583	32,577	
불가리아	'20.4.15.	H5N8	2	'20.3.5.-3.12.	Trilistnik, Plovdiv 등	사육	가금	55,920	1,345	1,345	54,575	
베트남	'20.4.11	H5N6	10	'20.2.25.-4.2.	Minh Dan, Minh Dan, Ham Yen, Tuyen Quang 등	사육	가금	23,718	6,397	2,221	18,797	
헝가리	'20.4.16.	H5N8	53	'20.4.4.-4.11.	Kiskunmajsa, Bacs-Kiskun 등	사육	가금	384,973	**	2,192	317,630	
				'20.4.5.-4.09.	Pusztaszter, Csongrad 등	사육	가금	49,400	**	219	30,681	
헝가리	'20.4.21.	H5N8	59	'20.4.10.	Kiskunmajsa, Bacs-Kiskun 등	사육	가금	661,586	**	5,706	236,935	
				'20.04.11.-4.15.	Pusztaszter, Csongrad 등	사육	가금	350	**			
대만	'20.4.23.	H5N5	1	'20.4.6.-4.13.	Yanshui District, Tainan City 등	사육	가금	13,601	1,945	1,945	11,656	
헝가리	'20.4.30.	H5N8	2	'20.4.26.-4.27.	Battonya, Bekes 등	사육	가금	20,632	**			
헝가리	'20.4.30.	H5N8	60	'20.4.17.-4.27.	Szank, Bacs-Kiskun 등	사육	가금	492,019	**	5,443	147,171	
				'20.4.14.-4.28.	Szentes, Csongrad 등	사육	가금	15,810	**	100	3,000	
헝가리	'20.5.5.	H5N8	1	'20.5.2.	Kondoros, Bekes	사육	가금	11,138	**	490	10,648	
헝가리	'20.5.8.	H5N8	11	'20.4.25.-5.3.	Lajosmizse, Bacs-Kiskun 등	사육	가금	180,455	**	419	20,036	
				'20.4.28.	Szentes, Csongrad	사육	가금		**			
베트남	'20.5.10.	H5N1	3	'20.4.16.-4.27.	Truong Lac, Truong Lac, O Mon, Can Tho 등	사육	가금	3,070	3,070	2,160	910	
베트남	'20.5.10.	H5N6	2	'20.4.14.-5.6.	Yen Dong, Yen Dong, Yen Mo, Ninh Binh 등	사육	가금	21,138	10,400	1,500	19,638	
대만	'20.5.11.	H5N5	2	'20.4.22.-4.24.	Yanpu Township, Pingtung County 등	사육	가금	17,716	1,852	1,847	15,869	
헝가리	'20.5.15.	H5N8	10	'20.5.8.-5.12.	Kisdombegyház, Bekes 등	사육	Birds	4,095		100	3,995	
				'20.5.4.-5.5.	Ópusztaszter, Csongrad 등	사육	Birds	23,480		844	22,636	
				'20.5.3.-5.12.	Petofiszállás, Bacs-Kiskun 등	사육	Birds	128,115		346	123,419	
대만	'20.5.18.	H5N5	1	'20.4.27.	Mailiao Township, Yunlin County	사육	Birds	14,734	1,780	1,780	12,954	
이라크	'20.05.19.	H5N8	1	'20.5.9.	Al-Hamdana, Askikalak, Nineveh	사육	Birds	59,700	21,700	21,700	38,000	
대만	'20.6.1	H5N5	1	'20.5.21.	Baozhong Township, Yunlin County	사육	가금	24,103	55	55	24,048	
인도	'20.6.3	H5N1	4	'20.2.15.-3.19.	Saidpur Hostel, Bazar Samiti Road, Rajendra Nagar, Patna, Bihar	야생	집까마귀		50	50		
							Red Headed Trogon		7	7		
인도	'20.6.2.	H5N1	1	'20.3.6.	Beerankutty Valiy, Padiakkal Palathingil Ward No.16, Parappanagadi, Tirurangadi, Mallapuram, Kerala	사육	가금	3,299	7	7	3,292	
인도	'20.6.2.	H5N1	3	'20.3.10.-3.12.	Bannikode, Harihara, Davanagere, Karnataka 등	사육	가금	8,476	41	28	8,448	
				'20.3.15.	Meat Market, Mehgaon, Mehgaon, Bhind, Madhya Pradesh 등			137	76	76	61	
인도	'20.6.2.	H5N1	4	'20.2.23.	Bhagawan Birsa Biological Park, Chakla, Ormanjhi, Ranchi, Jharkhand	야생	작은무수리 황새		3	3		
								가면올빼미		2	2	
									집까마귀		4	4
				'20.3.20.	Collectorate Bungalow & BTI School, Bhind, Bhind, Madhya Pradesh 등		집까마귀		148	148		
헝가리	'20.6.8.	H5N8	6	'20.5.18.	Kerekegyháza, Bacs-Kiskun 등	사육	Birds	173,956		882	173,074	
불가리아	'20.6.22.	H5N8	1	'20.6.4.	Asenovgrad, Plovdiv	사육	조류	78,943	68	68	78,875	
대만	'20.6.30.	H5N5	1	'20.6.18.	Dacheng Township, Changhua County	사육	가금	11,014	1,458	1,458	9,556	
베트남	'20.7.8.	H5N6	2	'20.6.25.	Tinh Chau, Tinh Chau, Quang Ngai, Quang Ngai 등	사육	조류	8,100	5,500	3,987	4,113	
남아프리카 공화국	'20.7.24.	H5N8	2	'20.4.28.	HPAI_H5N8_2017_217, Blue Crane, Eastern Cape Province 등	사육	조류	1,800	827	-	-	
필리핀	'20.7.29.	H5N6	1	'20.7.6.	San Carlos, San Carlos, San Luis, Pampanga	사육	조류	39,161	475	460	38,701	

국내 야생조류 조류인플루엔자(A) 항원 검출현황 ('19. 10월 이후)

◎ 야생조류 A 항원(H5/H7형) 검출내역 ('20.3.25일 기준)

○ 총 23건(저병원성 23건)

* 분변 23건

구분	시료 채취일	시도	시군구	하천 등	검사결과 (확진일)	병원성	검사가관	시료
1	10.10	충남	천안	봉강천	H5N3(10.17)	저	검역본부	분변
2	10.15	충남	아산	곡교천	H5-H6, N1-N3혼합 (10.21)	저	환경과학원	분변
3	10.16	충북	청주	무심천	H5N3(10.22)	저	충북 동물위생시험소	분변
4	10.16	충북	청주	보강천	H5N3(10.22)	저	충북 동물위생시험소	분변
5	10.22	경기	안성	청미천	H5N3(10.28)	저	환경과학원	분변
6	10.23	경북	김천	감천	H5N3(10.29)	저	검역본부	분변
7	10.28	강원	춘천	우두온수지	H5N3(11.1)	저	환경과학원	분변
8	10.28	충남	아산	봉강천	H5N3(11.4)	저	환경과학원	분변
9	11.4	경북	경산	금호강	H5N2(11.11)	저	검역본부	분변
10	11.5	경남	창녕	우포늪	H5N3(11.11)	저	검역본부	분변
11	11.5	전북	부안	동진강하류	H5혼합(11.12)	저	환경과학원	분변
12	11.14	충남	아산	곡교천	H5N3(11.20)	저	환경과학원	분변
13	11.19	경북	김천	감천	H5N2(11.26)	저	검역본부	분변
14	11.25	경북	김천	감천	H5N2(12.2)	저	검역본부	분변
15	11.26	경기	화성	시화호	H5N2(12.2)	저	검역본부	분변
16	11.26	경남	창녕	장척저수지	H5N3(12.3)	저	검역본부	분변
17	12.10	경남	김해	화포천	H5N9(12.17)	저	환경과학원	분변
18	12.12	서울	서초	양재천	H5N3(12.17)	저	서울시 보건환경연구원	분변
19	12.13	충남	서산	간월호	H5N3(1.2)	저	환경과학원	분변
20	1.20	경남	양산	낙동강	H1-H5, N1-N2혼합 (1.24)	저	검역본부	분변
21	1.20	경기	파주	문산천	H1-H5, N1-N2혼합 (1.24)	저	검역본부	분변
22	3.3	전남	순천	순천만	H7N7(3.7)	저	검역본부	분변
23	3.18	강원	강릉	남대천	H5N2(3.25)	저	환경과학원	분변