

출처 : 농림축산검역본부 해외위생정보동향

2016. 03. 01 ~ 2016. 04. 12 기준

국가명	OIE 보고일	혈청형	건수	발생일	발생 지역	구분	축종	사육	감염	폐사	살처분
나이지리아	2016-3-4	H5N1	15	2016-02-24 -03-31	Rantya, Jos South, PLATEAU 등	사육	가금	162,683	3,831	3,831	158,852
멕시코	2016-3-3	H7N3	1	2015-8-14	Tehuacan, Tehuacan, PUEBLA	사육	산란계	145	20	15	130
멕시코	2016-3-3	H7N3	1	2015-10-22	San Ignacio Cerro Gordo, San Ignacio Cerro Gordo, JALISCO	사육	뒷마당가금	3,100	3,095	3,095	5
멕시코	2016-3-3	H7N3	1	2016-1-26	Lagos de Moreno, Lagos de Moreno, JALISCO	사육	산란계	413,086	15	0	0
멕시코	2016-3-3	H7N3	1	2016-2-15	Tochtepec, Tochtepec, PUEBLA	사육	산란계	119,016	1,000	1,000	118,016
대만	2016-3-7	H5N2	2	2016-2-24	Liuying District, TAINAN CITY 등	사육	가금	13,500	3,024	3,024	10,476
대만	2016-3-7	H5N8	1	2016-2-23	Mailiao Township, YUNLIN COUNTY	사육	가금	20,350	10,691	10,691	9,659
나이지리아	2016-3-7	H5N1	5	2016-02-27 -03-02	Otukpo, Otukpo, BENUE 등	사육	가금	3,582	310	310	3,272
프랑스	2016-3-10	H5N9	1	2016-3-4	ARSAGUES, ARSAGUES, LANDES	사육	가금	14370	**	0	0
중국	2016-3-11	H5N6	1	2016-3-6	Farm, Yingtan, JIANGXI	사육	가금	34,233	15,217	14,705	19,528
나이지리아	2016-3-14	H5N1	14	2016-03-01 -03-09	Jos, Jos North, PLATEAU 등	사육	가금	13,705	893	893	12,812
프랑스	2016-3-14	H5N9	1	2016-3-8	MONTGAILLARD, MONTGAILLARD, LANDES	사육	가금	800	**	0	800
나이지리아	2016-3-20	H5N1	18	2016-03-08	Rantya, Jos South, PLATEAU 등	사육	가금	162,683	3,831	3,831	158,852
나이지리아	2016-3-29	H5N1	1	2016-03-19	Ikpoba Ikha, Ikpoba Ikha, EDO	사육	가금	2,000	410	410	1,590
나이지리아	2016-3-29	H5N1	4	2016-03-17 -03-20	Kumbotso, Kumbotso, KANO 등	사육	가금	779	17	17	762
나이지리아	2016-4-3	H5N1	3	2016-03-31 -04-01	Jos South, PLATEAU 등	사육	가금	18,618	278	278	18,340

## 조류인플루엔자 방역추진상황(04.26.)

(16.4.25.(월) 18:00 기준 농식품부 상황실, 044-201-2672/2677, (fax) 044-868-7253)

### ● 검사결과: 양성 2건

순번	발생일	발생지역	발생유형	축종	사육두수	검사결과	살처분	비고
1	3.23	경기 이천	농가	종오리	11,604	양성(3.26)	3.26	
2	4.5	경기 광주	가든형 식당	육용오리, 닭	30	양성(4.9)	4.7	
	2건	2개 시군	농가 1, 가든형 식당 1		11,634			

◎ 살처분 내역 : 5건(양성 2, 예방적살처분 3), 12,014수

- 양성 2건(11,634수) : 농가 1, 가든형 식당 1

- 예방적 살처분 3건(380수) : 계류장 1, 가든형 식당 2

### ● 검사현황

◎ 총 40건(양성 2, 음성 38)

구분	시료접수(건)			검사내역(건)						검사중	계	
				양성			음성					
	전일누계	금일	계	전일누계	금일	소계	전일누계	금일	소계			
농가	의사환축	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	0
	역학관련	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	0
	예방살처분	1	-	1	-	-	0	1	-	1	-	1
	병성감정	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	0
	예찰	8		8	2	-	2	6	0	6	-	8
	이동제한해제	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	0
	소계	9	0	9	2	0	2	7	0	7	0	9
야생조류	15	-	15	-	-	0	15		15	-	15	
기타(환경시료, 개 등)	16	-	16	-	-	0	16	-	16	-	16	
총계	40	0	40	2	0	2	38	0	38	0	40	

※ 총 시료현황 : 1,036점