



국립야생동물질병관리원

수신 수신자 참조
(경유)

제목 야생조류 조류인플루엔자 바이러스 검사결과 알림(강원 철원 폐사체)(최종)

1. 관련문서

- 가. 철원군 청정환경과-120(2023.1.2.)호
- 나. 철원군 청정환경과-567(2023.1.5.)호
- 다. 야생동물질병관리시스템 의뢰번호 21RW-00709, -00710, -00720 ~ -00723, -00731, -00732, -00739
- 라. 국립야생동물질병관리원 질병연구팀-95(2023.1.5.)호
- 마. 국립야생동물질병관리원 질병연구팀-126(2023.1.6.)호

2. 위 호와 관련하여, 의뢰하신 야생조류 폐사체의 조류 인플루엔자(AI) 검사결과(최종)를 아래와 같이 알려드리니 업무에 참고하시기 바랍니다.

구분	주소 (좌표)	시료채취일 (시료접수일)	시료유형	종(수)	검사결과	비고
최종	강원도 철원군 동송읍 오덕리 544-1 (38.228979N, 127.231856E)	'22.12.30. ('23.1.3.)	폐사체	쇠기러기(1)	음성	
최종	강원도 철원군 동송읍 양지리 2831 (38.253307N, 127.265448E)	'22.12.30. ('23.1.3.)	폐사체	재두루미(1)	음성	
최종	강원도 철원군 동송읍 양지리 2678, 철원평야 (38.258877N, 127.259480E)	'23.1.2. ('23.1.5.)	폐사체	쇠기러기(1)	고병원성 H5N1	H5 유전자 검출건 ('23.1.5.)
최종	강원도 철원군 동송읍 오덕리 2797, 한탄강 (38.220945N, 127.250817E)	'23.1.2. ('23.1.5.)	폐사체	쇠기러기(1)	고병원성 H5N1	H5 유전자 검출건 ('23.1.5.)
	강원도 철원군 동송읍 장흥리 3156, 한탄강 (38.206588N, 127.253911E)			쇠기러기(1)		
최종	강원도 철원군 김화읍 청양리 3486-1, 화강 (38.244453N, 127.373042E)	'23.1.2. ('23.1.5.)	폐사체	쇠기러기(1)	고병원성 H5N1	H5 유전자 검출건 ('23.1.5.)

최종	강원도 철원군 동송읍 양지리 1419, 철원평야 (38.270404N, 127.297321E)	'23.1.3. ('23.1.5.)	폐사체	쇠기러기(1)	고병원성 H5N1	H5 유전자 검출건 ('23.1.5.)
	강원도 철원군 동송읍 양지리 3606, 철원평야 (38.263209N, 127.295176E)			쇠기러기(1)		
최종	강원도 철원군 동송읍 양지리 2610, 철원평야 (38.252139N, 127.255634E)	'23.1.4. ('23.1.6.)	폐사체	쇠기러기(1)	고병원성 H5N1	H5 유전자 검출건 ('23.1.6.)

붙임 검사완료 결과서(철원 폐사체) 1식. 끝.

국립야생동물질병관리원장



수신자 AI 검사결과 수신기관

환경연구사 **시영재** 팀장 직무대리 **정혜성** 전결 2023.1.7.

협조자

시행 질병연구팀-145 (2023. 1. 7.) 접수

우 62407 광주광역시 광산구 삼거동 송암길 1 국립야생동물질병관리원 / <http://me.go.kr>

전화번호 062-949-4371 팩스번호 062-949-4359 / blackmint87@me.go.kr / 비공개(5)