



충청북도동물위생시험소



수신 수신자 참조

(경유)

제목 야생조류 분변에서 AI H5 유전자 검출 보고(알림)

도내 야생조류 예찰 계획에 의거 가축위생방역지원본부에서 채취한 야생조류 분변에서 AI H5형 유전자가 검출되어 아래와 같이 보고(알림)합니다.

■ AI 정밀검사 결과

구분	시료채취장소	시료채취일 (채취기관)	검사일	시료내역	검사결과	비고
야생 조류 분변	충북 청주시 흥덕구 송절동 1 (무심천 인근) 위도: 36.40.7.9896 경도: 127.27.46.1082	'19.10.16 (가축위생방역지원 본부)	'19.10.17	야생조류 분변 (30점)	H5형 유전자 검출(1점)	바이러스 분리 검사 (종란접종) 진행중
	충북 청주시 청원구 북이면 옥수리 58-1 (보강천 인근) 위도: 36.46.4.9142 경도: 127.33.46.2198			야생조류 분변 (30점)	H5형 유전자 검출(1점)	바이러스 분리 검사 (종란접종) 진행중

끝.



충청북도동물위생시험소장

수신자 농림축산검역본부장(방역감시과장), 농림축산검역본부장(조류인플루엔자연구진단과장), 충청북도지사(동물방역과장), 충청북도동물위생시험소중부지소장, 충청북도동물위생시험소남부지소장, 충청북도동물위생시험소북부지소장, 청주시장(축산과장), 충주시장(축산과장), 영동군수(농정과장), 괴산군수(축수산과장), 증평군수(농정과장), 음성군수(축산식품과장), 보은군수(축산과장), 진천군수(축산위생과장), 제천시장(유통축산과장), 단양군수(농업축산과장), 옥천군농업기술센터소장(친환경농축산과장), 농림축산식품부장관(조류인플루엔자방역과장)

주무관 노경욱 정밀진단센터 장 이종화 방역과장 전결 2019.10.17. 장래훈

협조자

시행 방역과-10092 (2019. 10. 17.) 접수 조류인플루엔자방역과-4714 (2019. 10. 17.)

우 28153 충청북도 청주시 청원구 내수읍 구성새동네길 39, 충청북도 동물위생시험소 / ilvr.chungbuk.go.kr

전화번호 043-220-6252 팩스번호 043-220-6259 / eos1113@korea.kr / 대국민 공개