



# 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