



경상남도동물위생시험소



수신 수신자 참조
(경유)

제목 조류인플루엔자 검사 결과 H5항원 양성 보고(알림)

1. 관련 : 조류인플루엔자방역실시요령 및 경상남도동물위생시험소중부지소-3600(2022.4.7.)

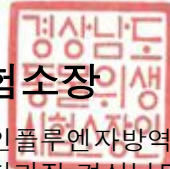
2. 산란계 의심신고건 검사 결과 다음과 같이 H5항원 양성으로 판정되어 보고(알림)하오니 업무에 참고하시기 바랍니다.

조류인플루엔자 H5 항원 양성 내역

축주명	주소	축종 (사육현황)	시료채취일 (검사일)	시료내역	검사결과 (검사방법)	비고
이O규	경남 김해시 한림면 용덕로111번길 31	산란계 (135,000수)	2022.4.7. (2022.4.7.)	인후두swab 2건, 분변 3건 폐사체 3수	A1-H5 항원 양성(rRT-PCR, Multitube PCR)	고병원성 확인 검사 검역본부 의뢰 예정

붙임 의심축 발생신고서 1부. 끝.

경상남도동물위생시험소장



수신자 경상남도지사(동물방역과장), 농림축산식품부장관(조류인플루엔자방역과장), 농림축산검역본부장(방역감시과장), 역학조사과장, 조류인플루엔자연구진단과장, 경상남도동물위생시험소김해축산물검사소장, 경상남도동물위생시험소중부지사장, 경상남도동물위생시험소동부지사장, 경상남도동물위생시험소북부지사장, 경상남도동물위생시험소남부지사장, 경기도지사(동물보호과장), 경기도동물위생시험소장, 강원도지사(동물방역과장), 강원도동물위생시험소장, 충청북도지사(동물방역과장), 충청북도동물위생시험소장, 충청남도지사(동물방역위생과장), 충청남도동물위생시험소장, 전라북도지사(동물방역과장), 질병진단과장, 전라남도지사(동물방역과장), 전라남도동물위생시험소장, 경상북도지사(동물방역과장), 경상북도동물위생시험소장, 제주특별자치도지사(동물방역과장), 제주특별자치도 동물위생시험소장, 세종특별자치시장(동물위생방역과장), 보건환경연구원 동물위생시험소장, 대전광역시 보건환경연구원장(동물위생시험소장), 광주광역시 보건환경연구원장(동물방역과장), 울산광역시 보건환경연구원장(동물위생과장), 서울특별시보건환경연구원장(동물위생시험소장), 인천광역시보건환경연구원장(방역관리과장), 대구광역시 보건환경연구원장(동물위생시험소장), 동물위생시험소장, 김해시농업기술센터소장(축산과장), 가축위생방역지원본부장(경남도본부장)

주무관 **조성희** 전염병진단2 담당 **지정민** 질병진단과장 **최유정** 대결 2022. 4. 7.

협조자

시행 질병진단과-2655 (2022. 4. 7.) 접수

우 52733 경상남도 진주시 초전북로 104, 경상남도 동물위생시험소 질 병진단과 (초전동) / <http://gnvri.gyeongnam.go.kr>

전화번호 055-254-3043 팩스번호 055-254-3019 / withhaechul@korea.kr / 비공개

기본 방역수칙 준수로 "안전하게 일상으로"