

2020년 10월 28일 배포 시부터 보도하여 주시기 바랍니다.

조류인플루엔자방역과 과 장 이기중(044-201-2551), 서기관 황성철(2555) /제공일: 10월 28일(총 1매)

걱정없이 농사짓고 안심하고 소비하는 나라

## 경기 양주(상패천) 야생조류 분변에서 H5형 조류인플루엔자(AI) 항원 검출

- 조류인플루엔자 긴급행동지침(AI SOP)에 따라 차단방역 조치 -

□ 농림축산식품부(장관 김현수, 이하 '농식품부')는 경기 양주(상패천)에서 채취(10.26.)한 야생조류 분변에 대한 중간검사 결과 H5형 조류인플루엔자(AI) 항원 검출되었다고 밝혔다.

※ 고병원성 여부 판정까지는 5일 정도 소요 예상

□ 농식품부는 이번 야생조류 조류인플루엔자 항원검출 즉시 조류인플루엔자 긴급행동지침(AI SOP)에 따라 강화된 방역조치를 추진하고 있다.

- ① 반경 10km 지역을 「야생조수류 예찰지역」으로 설정,
- ② 검출지점 출입통제, ③ 해당지역 내 가금농가 예찰·검사 강화, 이동통제 및 소독, ④ 철새도래지와 인근 농가에 대한 차단방역 강화, ⑤ 광역방제기 등 방역차량을 총 동원하여 매일 소독 실시 등 방역조치를 취하였다.