



2024년 조류인플루엔자(AI) 상시 예찰·검사 계획

가금농가, 철새도래지, 도축장, 전통시장 등

■ '24년 상시예찰 목적

- 고병원성 AI 국내 유입여부 등을 신속히 파악하고 가금농가로의 유입 여부를 조기 검색하여 확산 차단 등 선제적 방역 조치
- 유입 경로별 예찰·검사(야생조류, 닭, 오리, 메추리 및 기타 가금류)를 통해 조기 경보시스템 및 사전 대응체계 운용
- 야생조류 및 전통시장 등 취약대상 관리를 통한 방역 사각지대 해소
- 각 기관별 검사대상, 물량, 검사방법 및 시기 등 세부 예찰 계획을 수립하여 예찰 주체 간 역할 분담을 통한 효율적인 업무 추진

■ '24년 상시예찰 추진개요

- 예찰·검사 계획 : 약 459천건(정밀검사 기준)
- 예찰·검사 세부내역 : 임상예찰, 모니터링 검사(항원·항체 포함)
 - 임상예찰(4종) : 가금농가(자체, 전화예찰, 계열화)* 저수지 야생조류(64개소)
* (가금농가) 자체 임상예찰, (방역본부) 전화예찰, (계열회사업자) 소속농가예찰
 - 모니터링(12종) : 가금농가, 철새도래지, 전통시장, 도축장 등(항원·항체 등)
- 시료채취 및 검사기관
 - (시료채취) 시·도 가축방역기관, 시·군(민간 수의사 포함), 가축위생방역지원본부, 민간가축병성감정실시기관(위탁 동물병원 포함), 검역본부 위탁기관
 - (검사기관) 농림축산검역본부, 시·도 가축방역기관, 민간가축병성감정실시기관

- 소요예산 : 총 9,477백만원(농특 8,477, 촉발 1,000)
 - 가축방역대응지원(검진) : 6,655백만원(국비 50%, 지방비 50%)
 - 가축방역대응지원(예방약품등지원) : 1,822백만원(국비 50%, 지방비 50%)
 - 가축위생방역지원(방역본부운영지원) : 1,000백만원(국비 100%)

■ 주요 변경사항

변경사항

- ▶ **민간 가축병성 감정기관 활용 확대(국정과제 71-6)**
민간 검사기관을 활용한 정밀검사 업무 수행으로 검사역량을 강화하고, 방역기관의 시검사업무에 대한 부담을 경감 추진
* 사업수행 시도별(경기, 충북, 충남, 전북) 정밀검사 물량은 축종 및 건수 확정 시 반영
- ▶ **축종별 검사주기 변경**
메추리는 (평시) 출하전 포함 문구 삭제(→ 평시 분기 1회로 변경)
중추(산란계, 종계 등)는 해당 축종의 검사주기에 따름
- ▶ **야생조류 분변·포획 시 개체표식(가락지) 부착**
방역본부 포획 개체의 기본정보 확보·기록 및 개체표식 부착 시험 운영
- ▶ **농식품부 환경부 야생조류 예찰지역 변경사항 반영**
예비지점 2개소(양화철, 발안천) 및 조정지점(철마천→수영강) 반영
- ▶ **시료채취 요령 변경사항 반영**
(기존) 가금류, 개 → 가금류, 개, 고양이(추가)
- ▶ **출하계획서 등 관련서식 작성항목 추가(KAHIS 농장번호)**

※ 임상예찰 4종, 모니터링(정밀검사) 12종

【2024년 상시예찰·검사】

○ 검사계획 : 총 459천건('23년 529천건 대비 △13.2%) - 정밀검사 459천건(항원 443, 항체 16), 신속항원검사 - 건

【2023년 상시예찰·검사】

○ 검사실적 : 총 529천건('22년 612천건 대비 △13.6%) - 정밀검사 529천건(항원 459, 항체 71), 신속항원검사 19천건

【2022년 상시예찰·검사】

○ 검사실적 : 총 612천건('21년 785천건 대비 △22.0%) - 정밀검사 612천건(항원 496, 항체 116), 신속항원검사 22천건