

Yeosu Web Contents

2024년 04월 28일 02시 56분



목차

목차	2
카드뉴스	3
가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원	3

가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원

2024.03.26 09:36 조회수 11 등록자 관리자

가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원

※ 출처: 전라남도농업기술원



전라남도 농업기술원

가축분뇨 퇴·액비 분석 기술지원

- 퇴·액비 살포 전 부속도, 중금속, 염분 등 검사 당부 -



가축분뇨 퇴·액비 분석교육



퇴·액비 집중 살포시기(3~4월)에 맞춰 퇴·액비 부속도 등
 품질관리 강화를 위해 시군농업기술센터 가축분뇨
 퇴·액비 분석 담당자 대상 실무교육 추진



퇴비 농경지 살포기준

가축분뇨법에 근거

- 축사 규모가 1500m² 미만 → 부속중기 이상
- 축사 규모가 1500m² 이상 → 부속후기 혹은 부속완료



합수용 중금속(구리 아연) 염분 검사 항목들도

(<http://www.yeosu.go.kr>)

모두 기준치 이하를 충족해야 농경지에 살포 가능

퇴·액비 부속도 검사주기

✓ 가축분뇨 배출시설
허가대상 농가 →

6개월에 1회

✓ 가축분뇨 배출시설
신고대상 농가 →

연 1회



시료 500g과 검사신청서를 가지고 거주지
시군농업기술센터에 신청하면 무료로 검사를 받을 수 있음

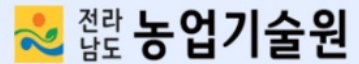
미검사 혹은 위반 시 처분





퇴·액비 부숙도 기준 위반 시 최대 200만원의 과태료가 부과됩니다

가축분뇨 퇴·액비 분석기반 구축을 완료하고
경축순환을 통한 농경지 이용 확대 노력을
계속해 나가겠습니다



첨부파일

[전체\(Zip\)다운로드](#)

- 45. 가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원 1.png (0 hit/ 305.3 KB) [↓](#) [미리보기](#)
- 45. 가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원 2.png (0 hit/ 350.2 KB) [↓](#) [미리보기](#)
- 45. 가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원 3.png (0 hit/ 620.7 KB) [↓](#) [미리보기](#)
- 45. 가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원 4.png (0 hit/ 449.1 KB) [↓](#) [미리보기](#)
- 45. 가축분뇨 퇴액비 분석 기술지원 5.png (0 hit/ 156.8 KB) [↓](#) [미리보기](#)

[목록](#)

[이전글](#)

[볼철 마늘, 양파 병해충 방제 당부](#)

[다음글](#)

[과수화상병 예방적기 약제방제 당부](#)

Yeosu Web Contents

