

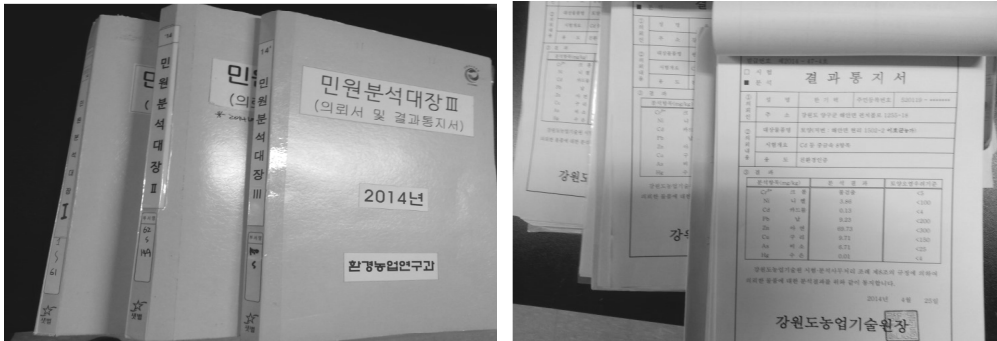
친환경인증 농가의 토양중금속 분포 경향

□ 배경 및 필요성

- 친환경인증 취득은 농가수익과 관계되므로 정확하고 신속한 분석지원 필요
- 강원도 시험분석생산 사무처리조례에 의거 친환경인증 토양검정, 각종 비료 및 유기성자원의 민원분석사무를 지속적으로 수행
 - ※ 우리원은 비료시험분석 등록기관으로 정식지정(2012. 10. 31, 농진청)
- 강원 18개 시군 중 동해, 속초는 토양분석실이 없어 우리원이 지원 중임
- 시군에 따라 분석기기의 오류 등으로 인한 분석지원 요청 많음

□ 활용 내용

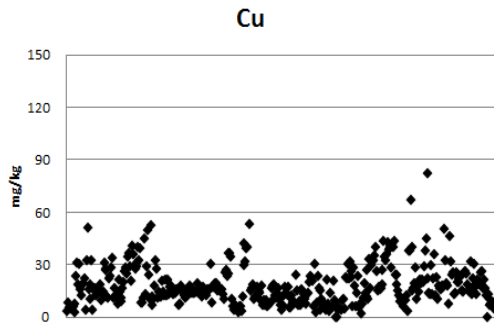
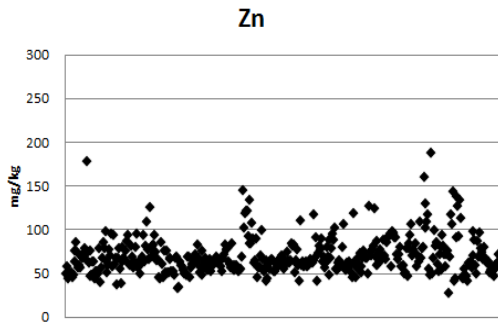
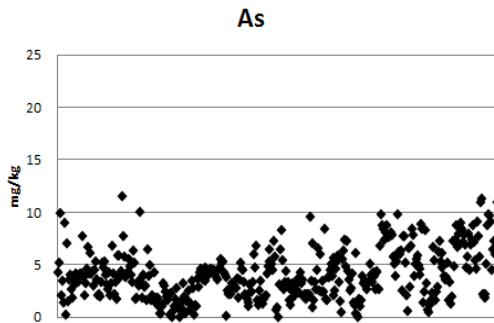
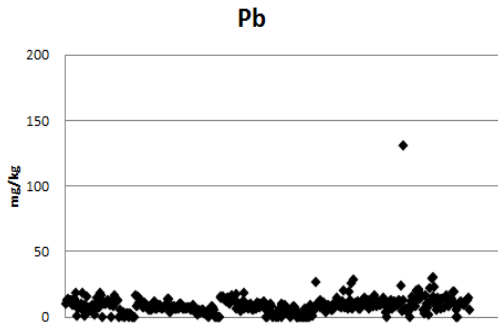
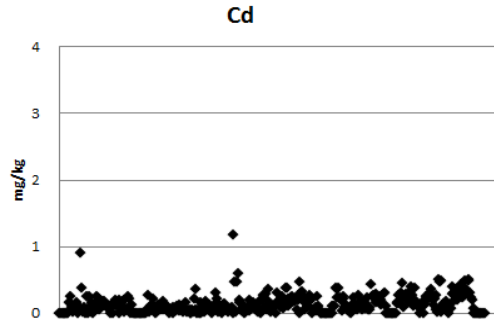
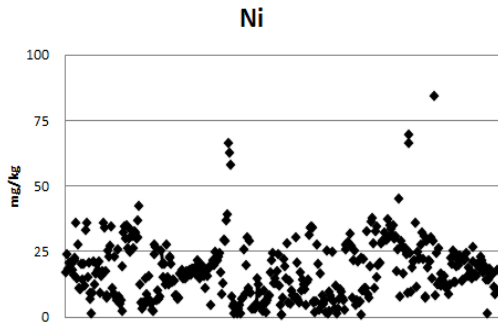
- 토양검정 신청농가에 결과통지서 발급 : ('13) 265건, ('14) 436건
- 발부된 시험성적서는 친환경인증 구비서류로 활용됨



□ 파급효과

- 친환경인증 농가의 토양분석 신속지원으로 행정편의 제공
- 행정 공익기능에 대한 경제성 분석은 어려움

〈세부 연구결과〉



【2014년 인증농가의 주요 중금속 분포】

환경농업연구과

담당자 : 임수정, 허수정, 최승출, 윤병성, 최준근, 김재록
(033)248-6094, sjlim0417@korea.kr