

## 석면농도측정 결과보고서

석면해체·제거작업 신고번호		전 주 - 20180312	
신고현장	현장명 (공사명·작업명)	용봉초 급식실 석면해체제거공사 전화번호 063-227-4770	
	소재지	전북 완주군 봉동읍 완주로 449 용봉초등학교	
신고인	석면해체·제거업자명(상호) (유)효빈산업개발	고용노동부 4136	등록번호

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의13에 따라 석면농도측정 결과를 붙임과 같이 보고합니다.

2018 년 7 월 26 일

신고인(석면해체·제거업자)

(유)효빈산업개발



대표이사 또는 인)

광주지방고용노동청 전주지청장 귀하

첨부서류	별지 제17호의10서식의 석면농도측정 결과표
------	--------------------------

## 석면농도측정 결과표

### 1. 작업장 개요

측정의뢰자 (석면해체·제거업자)	현장명(공사명·작업명) 용봉초 급식실 석면해체제거공사			
	현장 소재지 전북 완주군 봉동읍 완주로 449 용봉초등학교			
	석면해체·제거작업 신고번호 전주-20180312		업자명(상호) (유)효빈산업개발	
	전화번호 063-227-4770		대표자 손 승	

2. 측정기간 2018 년 07 월 26 일

### 3. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
김 형 진	대기환경기사	79308103005Y	
한 주 희	관련학과		

### 4. 측정결과

측정위치	측정시간(분)	유량( $\ell/\text{min}$ )	측정농도( $\text{개}/\text{cm}^3$ )	초과여부
------	---------	-------------------------	--------------------------------	------

“ 후 면 참 조 ”

### 5. 측정 위치도 (측정 장소)

“ 후 면 참 조 ”

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의13에 따라 석면농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2018 년 07 월 27 일

(유) 기 현 환경 컨설



석면해체·제거업자 (유)효빈산업개발 귀하

#### 4-1. 측정결과

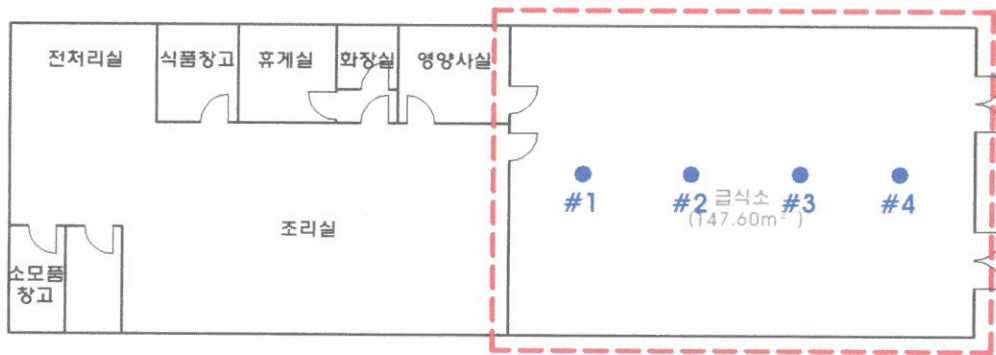
07월 26일 측정

측정위치	측정시간(분)	유량( $l/min$ )	측정농도(개/ $cm^3$ )	초과여부
#1 (용봉초등학교 급식소 급식소)	90	12.4	0.004	기준치미만
#2 (용봉초등학교 급식소 급식소)	90	12.5	0.004	기준치미만
#3 (용봉초등학교 급식소 급식소)	90	12.5	0.004	기준치미만
#4 (용봉초등학교 급식소 급식소)	90	12.3	0.004	기준치미만

#### 5-1. 측정 위치도 (측정 장소)

07월 26일 측정

측정위치	용봉초등학교 급식소	석면해체면적	147.6 $m^2$
------	------------	--------	-------------



#### ※ 측정사진

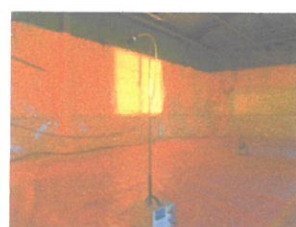
07월 26일 측정



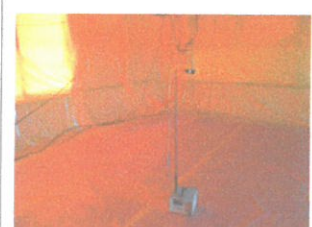
#1



#2



#3



#4