

## 석면농도측정 결과보고서

신고번호		신고제외대상	
신고현장	현장명(공사명·작업명) 양지초등학교 강당동 화장실 환경개선공사		전화번호 -
	소재지 전주시 완산구 양지2길 11-26		
신고인	신고인명(성명·직업) 혁진엔지니어링		고용노동부 등록번호

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의12에 따라 석면농도측정 결과를 붙임과 같이 보고합니다.

2020   년       08   월       일

신고인(석면해체·제거업자)   **혁진엔지니어링**       ( 서명 또는 인 )

귀하

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

## 석면농도측정 결과표

### 1. 작업장개요

측정의뢰자 (석면해체·제거작업자)	현 장 명 (공사명·작업명)	양지초등학교 강당동 화장실 환경개선공사		
	현장소재지	전주시 완산구 양지2길 11-26		
	석면해체·제거 작업 신고 번호	석면해체제거신고제외대상	업 체 명	혁진엔지니어링
	전 화 번 호		대 표 자	박 창 호

### 2. 측정일시 : 2020년 08월 01일 ( 1 일간)

### 3. 측정자(분석자포함)

성 명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비 고
최 옥 경	대기환경산업기사	88208140217I	
김 선 미	환경공학과		분석자

### 4. 측정결과

측정위치	측정시간(분)	유량(l/min)	측정농도(개/cm³)	초과여부
측정결과서 참조				

### 5. 측정위치도(측정 장소)

[ 별 첨-2 참조 ]
--------------

「산업안전보건법 시행규칙」제80조의12에 따라 석면농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2020년 08월 일

측정기관(측정기관장) (유) 돌솜석면연구소 대 표 이 사



석면해체·제거업자

혁진엔지니어링

귀하

## 측 정 결 과 서

측정위치	측정시간(Min)	유량(L/min)	측정농도(개/cm³)	초과여부
#1	100	10	0.002	기준치미만
#2	100	10	0.002	기준치미만

- 이 성적서는 (유)돌숨석면연구소의 사전 서면 동의 없이 광고,선전, 홍보 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도이외의 사용을 금함.
- 연구원의 허가 없이 재발행 될 수 없음.
- 본 시료는 별도의 요청이 없을시 결과 발송 후 30일 이내에 폐기처분 됨.

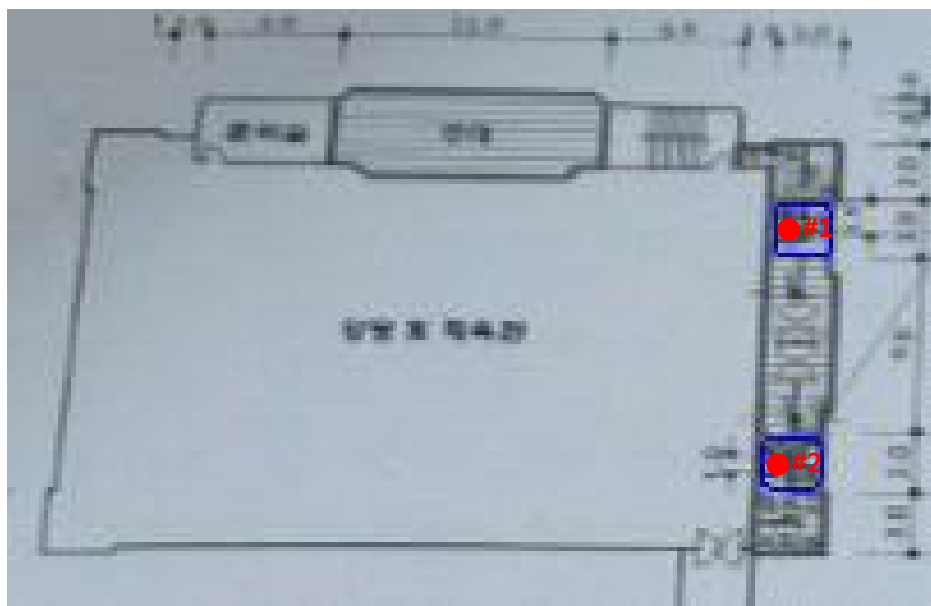
분석연구원 : 김 선 미



(유) 돌 숨 석 면 연 구 소




❖ 별첨 -2 [ 측정위치도(측정장소) ]



Drawing Title

전주시 완산구 양지2길 11-26

범 례	자 재 종 류	 밤라이트(CRC)
	면 적	35m <sup>2</sup>

❖ 별첨- 3 [ 측정사진 ]

