

실내공기질(석면)농도측정 결과표

1. 측정의뢰

상 호(명칭)	전라북도 전주교육지원청	소 재 지	전주시 완산구 서곡7길 30
전 화 번 호	063-270-6153	대 표 자	-
측 정 목 적	전주 서곡초등학교 석면해체제거 공사 완료 후 실내 석면농도 측정		

2. 측정일자 : 2020년 01월 21일 (1일)

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($\text{개}/\text{cm}^3$)	초과여부
측정결과서 참조				

5. 측정위치도(측정 장소)

[별 첨-1 참조]

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

2020년 01월 일

측정기관(측정기관장) (유) 돌솜석면연구소 대 표 이 사



전주교육지원청 귀하

측 정 결 과 서

측정위치		측정시간(Min)	유량(L/min)	측정농도(개/㎤)	초과여부
4층	#1	100	10	불검출	-
	#2	100	10	0.001	기준치미만
	#3	100	10	불검출	-
3층	#4	100	10	0.001	기준치미만
	#5	100	10	불검출	-
	#6	100	10	불검출	-

- 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.

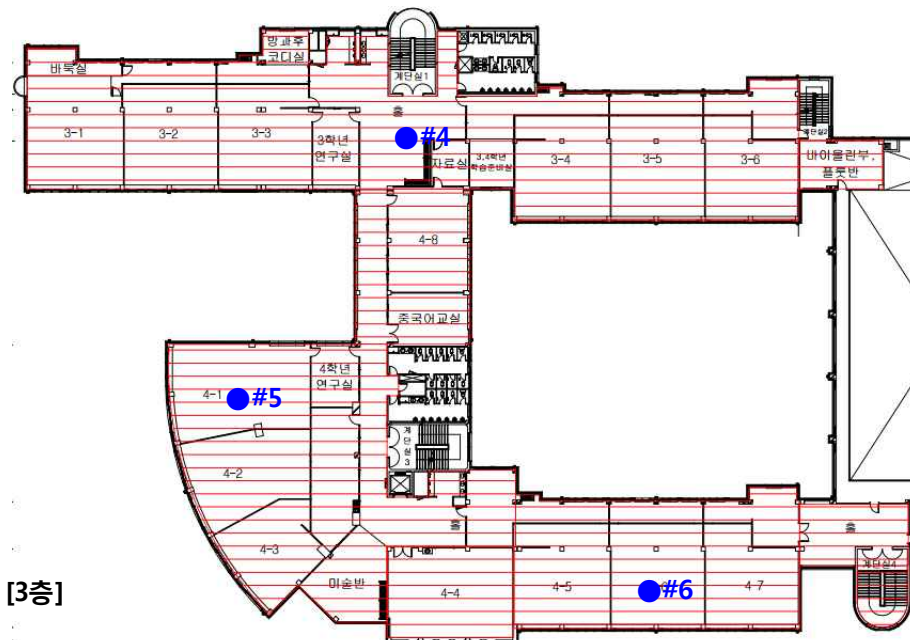
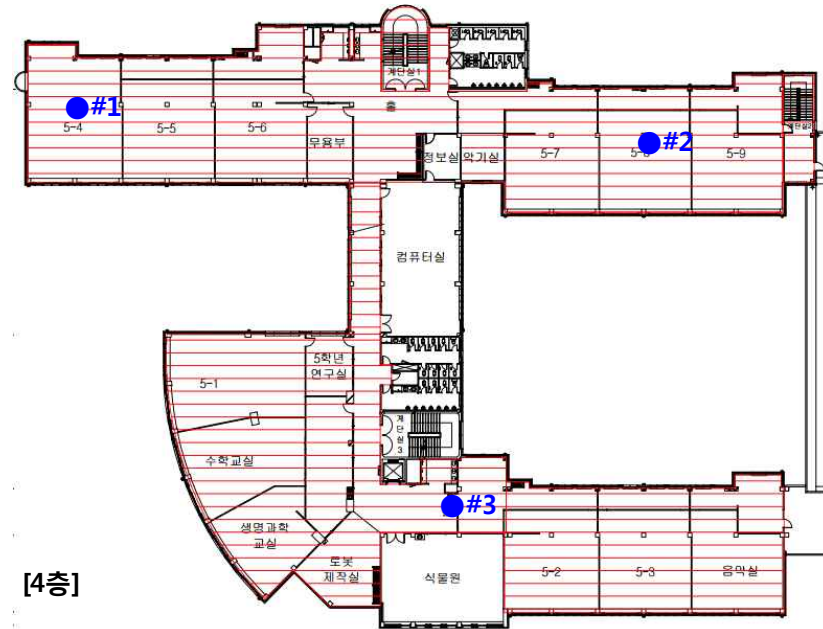
분석연구원 : 김 선 미



(유) 돌 숨 석 면 연 구



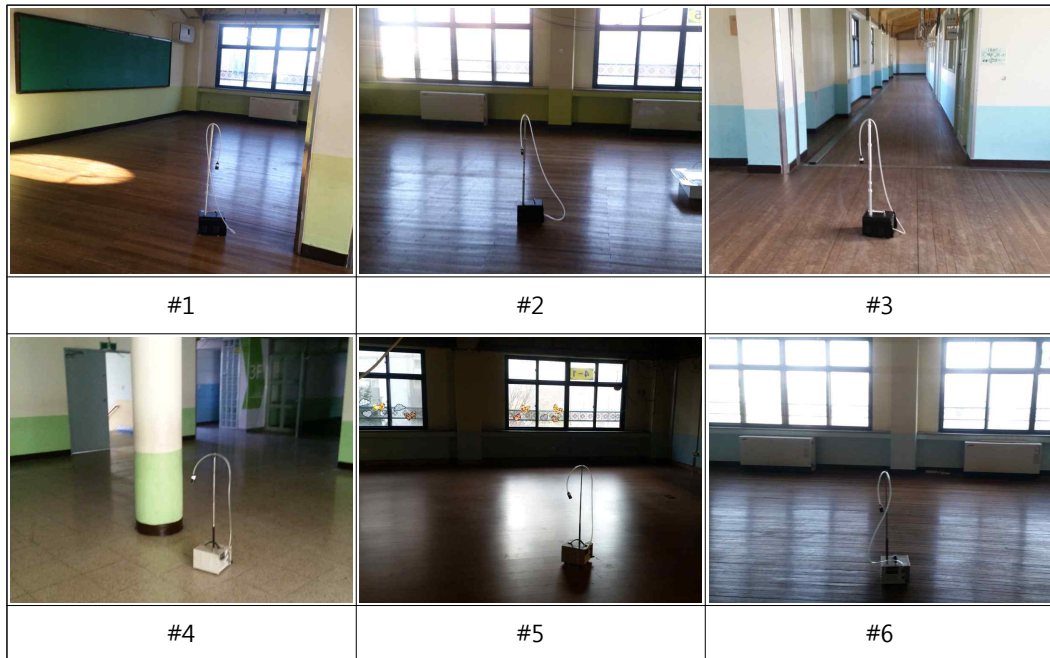
❖ 별첨 -2 [측정위치도(측정장소)]



Drawing Title

전주시 완산구 서곡7길 30 [서곡초등학교]

❖ 별첨- 3 [측정사진]



돌솜석면연구소
Dolsom Asbestos Research Institute