

1-1. 측정 결과

분석결과서

NO.2020-0111

의뢰자

상 호	건축법인녹엔지니어링건축사사무소(주)	대 표 자	빙인섭
주 소	전북 익산시 인북로 234(남중동)		

비산농도측정

측 정 일 자	2020. 01. 11	분 석 일 자	2020.01.11.~2020.01.12
주 소	전북 익산시 선화로 23길 44		
건 물 명	고현초등학교 2동		

분석방법

위상차현미경법---「실내공기질공정시험기준」
 ‘실내공기 중 석면 및 섬유상 먼지 농도 측정방법(ES 02303.1)’

분석결과

Analyst 허미은

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 시간	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
#1	부지경계선1	SARA-5100	10.05	12:00~16:00	0.002	기준치 이하
#2	부지경계선2	SARA-5100	10.05	12:00~16:00	0.003	기준치 이하
#3	부지경계선3	SARA-5100	10.04	12:00~16:00	0.002	기준치 이하
#4	부지경계선4	SARA-5100	10.07	12:00~16:00	0.003	기준치 이하
#5	위생설비입구	SARA-5100	10.06	14:00~14:40	0.005	기준치 이하
#6	음압기공기배출구	SARA-5100	10.05	12:40~13:20	0.001	기준치 이하
#7	폐기물반출구	SARA-5100	10.05	15:30~16:10	0.005	기준치 이하

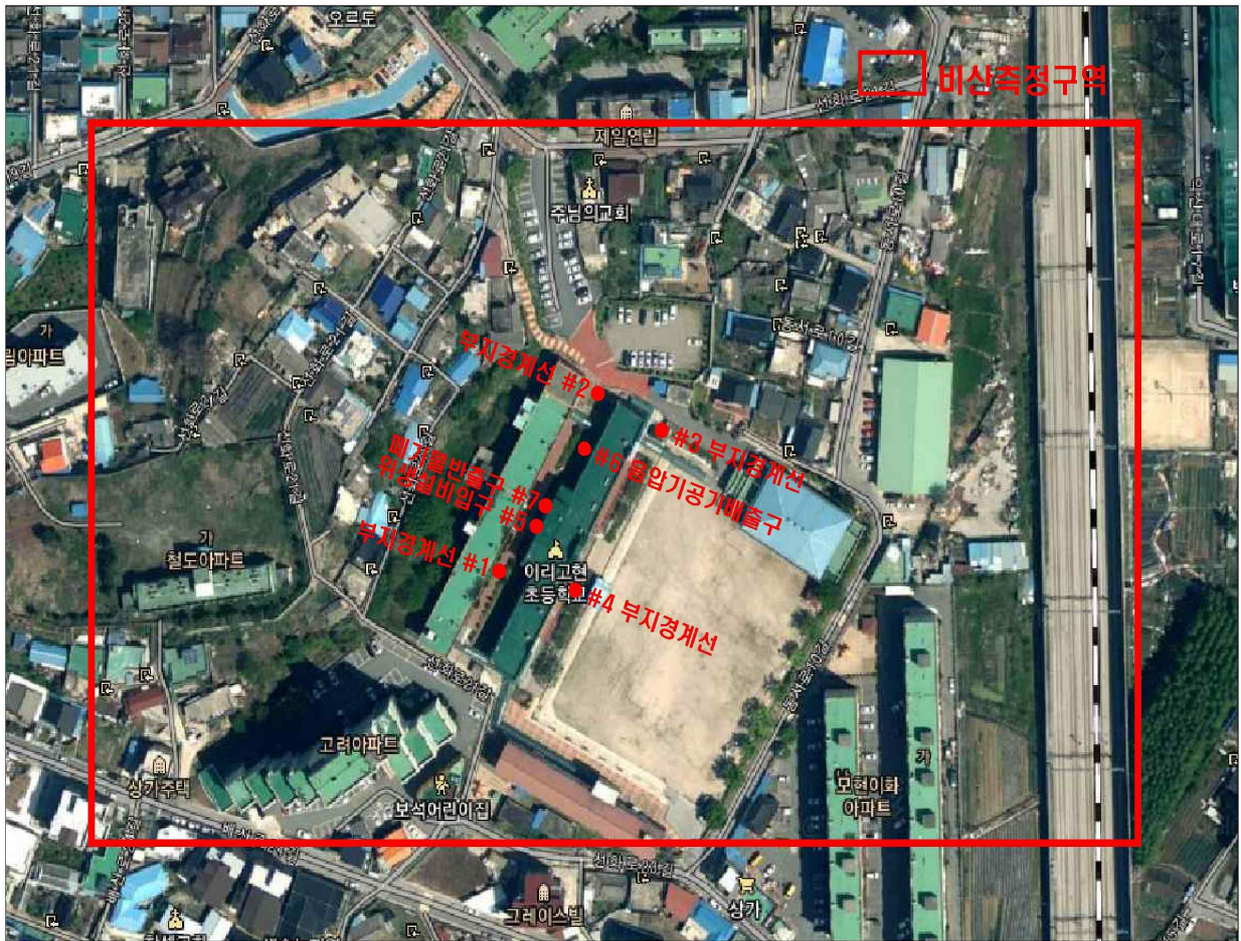
1. 본 시험성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.

2020. 01. 12.

(주)대한석면환경연구소 대표



1-2. 측정 지점 위치 (도식도)



1-3. 측정사진

시료 번호	측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
#1	부지경계선1	 측정 시작 시간: 12:00	 측정 종료 시간: 16:00	
#2	부지경계선2	 측정 시작 시간: 12:00	 측정 종료 시간: 16:00	
#3	부지경계선3	 측정 시작 시간: 12:00	 측정 종료 시간: 16:00	
#4	부지경계선4	 측정 시작 시간: 12:00	 측정 종료 시간: 16:00	
#5	위생설비입구	 측정 시작 시간: 14:00	 측정 종료 시간: 14:40	
#6	음압기공기배출구	 측정 시작 시간: 12:40	 측정 종료 시간: 13:20	

