

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일			
제출인	상 호 (유)효빈산업개발	사업자등록번호 232-88-00380		
	주 소 전북 전주시 덕진구 동부대로 217 (우아동1가) (전화번호 : 063-227-4770)			
건 축 물	건물명 (공사명) 우리별유치원 본관동 (공사명 : 우리별유치원 본관동 석면해체공사)	위 치 전북 군산시 경암5길 77-20		
	연면적(㎡)	작업기간 2018. 01. 04. ~ 01. 05.		
	석면건축자재[길이(m)·면적(㎡)·부피(㎡)] 788.59㎡ (필요 시 별지 첨부)			
측정기관	대표자 (유)기현환경컨설팅 소 병 훈	사업자등록번호 402-81-84428		
	주 소 전북 김제시 문화2길 13			
측정 일시	2018년 01월 05일			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
	“ 후 면 별 첨 ”			

측정 지점 위치(도식도)

“ 후 면 별 첨 ”

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2018 년 월 일

제출인

(유)효빈산업개발 손 승



군산시장 귀하

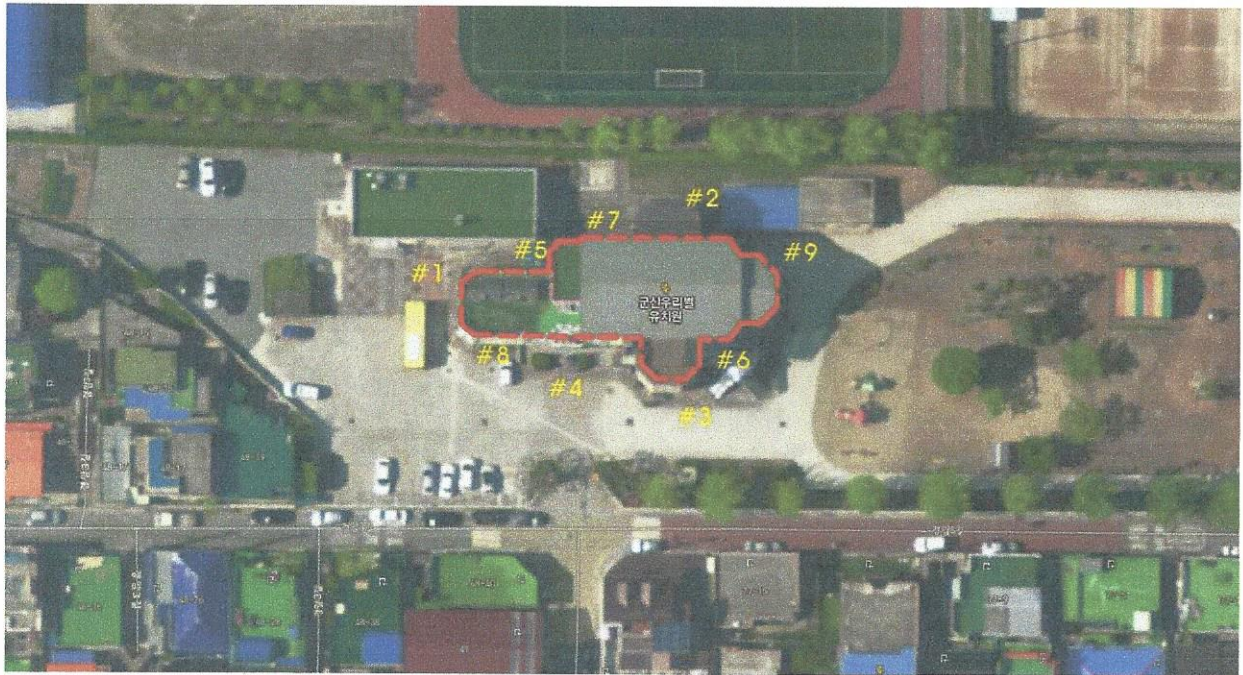
첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

※ 측정 결과

측정 일시	2018년 01월 05일			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
	#1	부지 경계선	0.002	-
	#2	부지 경계선	0.002	-
	#3	부지 경계선	0.001	-
	#4	부지 경계선	0.001	-
	#5	위생설비 입구	0.004	-
	#6	폐기물 반출구	0.004	-
	#7	음압기 공기 배출구	0.004	-
	#8	음압기 공기 배출구	0.003	-
	#9	폐기물 보관지점	0.004	-

※ 측정 지점 위치(도식도)

측정 지점 위치(도식도)



[우리별유치원 본관동]

#1 ~ #4 부지 경계선 / #5 위생설비 입구 / #6 폐기물 반출구 / #7 ~ #8 음압기 공기 배출구 / #9 폐기물 보관지점



#1 (부지 경계선)



#2 (부지 경계선)



#3 (부지 경계선)



#4 (부지 경계선)



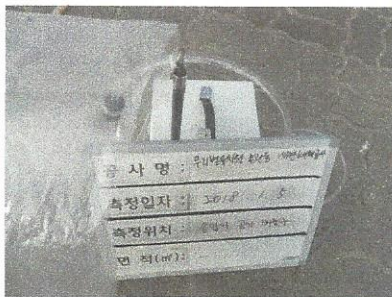
#5 (위생설비 입구)



#6 (폐기물 반출구)



#7 (음압기 공기 배출구)



#8 (작업장 주변(실내))



#9 (폐기물 보관지점)

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일			
제출인	상 호 (유)효빈산업개발	사업자등록번호 232-88-00380		
	주 소 전북 전주시 덕진구 동부대로 217 (우아동1가) (전화번호 : 063-227-4770)			
건 축 물	건물명 (공사명) 우리별유치원 본관동 (공사명 : 우리별유치원 본관동 석면해체공사)	위 치 전북 군산시 경암5길 77-20		
	연면적(m ²)	작업기간 2018. 01. 04. ~ 01. 05.		
	석면건축자재[길이(m)·면적(m ²)·부피(m ³)] 788.59m ² (필요 시 별지 첨부)			
측정기관	대표자 (유)기현환경컨설팅 소 병 훈	사업자등록번호 402-81-84428		
	주 소 전북 김제시 문화2길 13			
측정 일시	2018년 01월 06일			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
	“ 후 면 별 첨 ”			

측정 지점 위치(도식도)

“ 후 면 별 첨 ”

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2018 년 월 일

제출인

(유)효빈산업개발 손 승



군산시장 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없음
------	--	-----------

※ 측정 결과

측정 일시	2018년 01월 06일			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
	#1	폐기물 보관지점	0.001	-

※ 측정 지점 위치(도식도)

측정 지점 위치(도식도)



#1 폐기물 보관지점

※ 석면비산 측정 사진

2018년 01월 06일 측정



#1 (폐기물 보관지점)