

석면농도측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	서동로203 금강이존 건물 철거공사		
	현장 소재지	전북 익산시 서동로 203		
	석면해체·제거작업 신고번호	익산-20200026	상 호 : (유한)진영환경	
	전화번호	063-834-8272	대표자 : 고 석 원	

2. 측정기간 - 2020년 03월 14일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
ASS0314-1	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 14	0.002	백석면
ASS0314-2	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 14	0.003	백석면
ASS0314-3	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 14	0.003	백석면
ASS0314-4	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 14	0.002	백석면
ASS0314-5	위생설비입구	SARA5100 / 1	40	20. 03. 14	0.003	백석면
ASS0314-6	작업장주변	SARA5100 / 1	120	20. 03. 14	0.005	백석면
ASS0314-7	폐기물반출구	SARA5100 / 1	40	20. 03. 14	0.003	백석면
ASS0314-8	폐기물보관지점	SARA5100 / 1	40	20. 03. 14	-	검출한계 미만 (불검출)
ASS0314-9	폐기물보관지점	SARA5100 / 1	40	20. 03. 14	-	검출한계 미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

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

2020년 03월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 건물 위치도



2. 석면비산측정 사진대지

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 11:10  측정 종료 시간: 15:10		측정 시작 시간: 11:15  측정 종료 시간: 15:15		측정 시작 시간: 11:25  측정 종료 시간: 15:25
부지 경계선4		위생 설비 입구		작업장 주변	
	측정 시작 시간: 11:35  측정 종료 시간: 15:35		측정 시작 시간: 13:00  측정 종료 시간: 13:40		측정 시작 시간: 13:10  측정 종료 시간: 15:10
폐기물 반출구		폐기물 보관지점		폐기물 보관지점	
	측정 시작 시간: 14:10  측정 종료 시간: 14:50		측정 시작 시간: 15:50  측정 종료 시간: 16:30		측정 시작 시간: 15:55  측정 종료 시간: 16:35

석면농도측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	서동로203 금강이존 건물 철거공사		
	현장 소재지	전북 익산시 서동로 203		
	석면해체·제거작업 신고번호	익산-20200026	상 호 : (유한)진영환경	
	전화번호	063-834-8272	대표자 : 고 석 원	

2. 측정기간 - 2020년 03월 15일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
ASS0315-1	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 15	0.003	백석면
ASS0315-2	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 15	0.002	백석면
ASS0315-3	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 15	0.002	백석면
ASS0315-4	부지경계선	SARA5100 / 1	240	20. 03. 15	0.003	백석면
ASS0315-5	위생설비입구	SARA5100 / 1	40	20. 03. 15	0.002	백석면
ASS0315-6	작업장주변	SARA5100 / 1	120	20. 03. 15	0.004	백석면
ASS0315-7	폐기물반출구	SARA5100 / 1	40	20. 03. 15	0.004	백석면
ASS0315-8	폐기물보관지점	SARA5100 / 1	40	20. 03. 15	-	검출한계 미만 (불검출)
ASS0315-9	폐기물보관지점	SARA5100 / 1	40	20. 03. 15	-	검출한계 미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

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

2020년 03월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 건물 위치도



❖ 석면해체제거작업 신고서

■ 산업안전보건법 시행규칙 [별지 제17호의6서식] <개정 2011.3.3.>

석면해체·제거작업 신고서

■ 유해사항을 읽고 작성하여 주시기 바라며 []에는 √ 표시를 합니다.

(앞 쪽)

신고번호	(지방고용노동청서명) - 호		처리기간	7 일
[] 건축물	위치(소재지) 전북 익산시 금강동 957-38의 1필지		건축물등록번호 4514012500-1-09570038	
[] 설비	용도 공장		건물명(설비명)	
	건축물수 주2동		구조 불력	
	세대수		연면적 509.78㎡	
소유자	성명 이영이		전화번호 063-836-2728	
	주소 전북 익산시 무송동 세일캐치애플 아파트 802동704호			
석면해체·제거업자	업자명(상호) 주식회사 진영환경		대표자 성명 고석원	
	고용노동부 등록번호 439			
	전화번호 063-834-8272 FAX 063-834-8274		휴대전화번호 010-9911-2494	
작업장	공사현장명(공사명·작업명)		전화 번호	
	건물 철거공사		010-9911-2494	
해체사유	해체사유 건물 철거공사 중 폐석면(슬레이트) 해체, 처리작업			
	해체기간	2020년 03월 12일부터	2020년 03월 25일까지	
석면 함유 자재(물질)의 종류 및 연적	종 류	면적(㎡) · 부피(㎡) · 길이(m)		
	분무재(흡입재)			
	내화외벽재			
	천장재(바라이트)			
	지붕재(슬레이트)	1,533.11㎡		
	외벽재			
	바닥재			
	파이프보온재			
	단열재			
	게스킷			
	기타 (같이 부착할 경우 별첨)			
현장책임자	성명 고수용		전화번호 010-9911-2494	
작업근로자 인적사항 (같이 부착할 경우 별첨)	성명	생년월일	주소	전화번호
	고수용	76.08.03	익산시 무왕로19길 11,604동 804호	010-9911-2494
	차정기	89.07.19	익산시 어양동 주공6차607동 1108호	010-8614-4429
	조문찬	81.06.23	김제시 요촌동 282 두일로알0A동 609호	010-2800-8778
	양경환	81.01.17	김제시 불곡1길 58-10	010-5674-9999
	조동원	73.08.07	김제시 만경 풍산 79-4(영광@102-504)	010-8639-8443
	문승용	95.07.11	정읍시 갈곡면 과반2길 27-7	010-2576-3169
	이대형	76.04.12	익산시 선화로7길 15,305호	010-5424-3347
	강동문	82.01.11	김제시 신봉동 138-9	010-6535-3470

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의7제1항에 따라 위와 같이 신고합니다.

2020년 03월 05일
신고인 유한회사 진영환경 대표이사 고 석 원



광주지방고용노동청익산지청산재예방지도과 귀하

❖ 석면조사기관 지정서(고용노동부)

제2016-120003호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	석면스토리(주)	
소재지	(54853) 전라북도 전주시 덕진구 기린대로 831 (팔복동2가) 105호 (팔복동2가) 105호()	
대표자성명	주영곤	
지정사항	총 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	관할지역 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	대행(지정)지역	전국

※ 준수사항

1. 석면조사기관기관은 고용노동부장관 또는 지방노동관서장의 자료제출요구 및 점검에 적극 협조하여야 한다.
2. 석면조사기관기관으로 지정받은 기관은 산업안전보건법령에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.

『산업안전보건법』 제38조의2 규정의 의하여 석면조사기관으로 지정합니다.

2016. 7. 4

광주지방고용노동청전주지청장

