

v

## 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일					
제출인	상호(대표자) 전주교육지원청				사업자등록번호		
	주소 전북 전주시 덕진구 태진로 100				(전화번호: 063-270-6185 )		
석면해체·제거사업장	건물명 여울초등학교				위치		
	연면적(m <sup>2</sup> ) 11500.68m <sup>2</sup>				전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면건축자재[길이(m)·면적(m <sup>2</sup> )·부피(m <sup>3</sup> )] 3350.57m <sup>3</sup>				작업기간 2023.08.05.~2023.09.05		
							(필요시 별지 첨부)
측정기관	대표자 주영곤				사업자등록번호 317-81-31171		
	주소 전북 전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호						
	측정자 : 서련, 최양호				분석자 : 김진성, 이경순		
측정결과	시료번호	측정지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정결과 (f/cc)	검출석면의 종류
	별지첨부						
측정지점	비산측정 시작 사진		비산측정 종료 사진			비고	
	별지첨부		별지첨부			-	
	측정 시작 시간		측정 종료 시간				

「석면안전관리법」제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제38조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2023년 08월 일

제출인(발주처)

전주교육지원청 (서명 또는 인)

전주시청

귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제77호서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없음
------	--	-----------

현장명: 전주여울초 외 1기관(전주교육지원청)  
석면해체 제거공사  
[여울초등학교]



석면스토리 주식회사

Asbestos building survey Asbestos-story Co.Ltd

전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호

TEL : (063) 253-2200 FAX : (063) 842-2601

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]	
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11	
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 11일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 11.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 11.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0811-1	부지경계선	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 11.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0811-2	부지경계선	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 11.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0811-3	부지경계선	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 11.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0811-4	부지경계선	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 11.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-이하여백-							

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 10:01	측정 종료 시간 : 14:01	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 10:03	측정 종료 시간 : 14:03	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 10:06	측정 종료 시간 : 14:06	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 10:09	측정 종료 시간 : 14:09	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]	
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11	
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 12일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-5	작업장주변	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0812-7	작업장주변	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 12.	-	-	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"
------------------------

2023년 08월 일

석면스토리(주)





❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도





■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 10:01	측정 종료 시간 : 14:01	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 10:03	측정 종료 시간 : 14:03	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 10:06	측정 종료 시간 : 14:06	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 10:09	측정 종료 시간 : 14:09	
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:30	측정 종료 시간 : 12:30	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:32	측정 종료 시간 : 12:32	
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:03	측정 종료 시간 : 12:03	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]	
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11	
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 13일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-5	작업장주변	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0813-7	작업장주변	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 13.	-	-	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도





## ■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 10:11	측정 종료 시간 : 14:11	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 10:13	측정 종료 시간 : 14:13	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 10:16	측정 종료 시간 : 14:16	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 10:19	측정 종료 시간 : 14:19	
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:20	측정 종료 시간 : 12:20	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:22	측정 종료 시간 : 12:22	
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:24	측정 종료 시간 : 12:24	



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]	
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11	
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 14일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.14.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.14.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0814-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.14.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0814-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.14.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0814-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.14.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0814-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.14.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0814-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.14.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.14.	0.0023	100	백석면 (기준치미만)
ASS0814-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.14.	0.0030	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.14.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.14.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.14.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-11	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.14.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-12	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.14.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-13	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.14.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0814-14	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.14.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 14일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
ASS0814-15	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.14.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0814-16	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.14.	-	300	검출한계미만 (불검출)
-이하여백-							

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:10	측정 종료 시간 : 13:10	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:13	측정 종료 시간 : 13:13	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:16	측정 종료 시간 : 13:16	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:19	측정 종료 시간 : 13:19	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:30	측정 종료 시간 : 10:10	



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:00	측정 종료 시간 : 12:00	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:05	측정 종료 시간 : 10:45	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:06	측정 종료 시간 : 10:46	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:01	측정 종료 시간 : 11:41	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 11:02	측정 종료 시간 : 11:42	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:10	측정 종료 시간 : 11:50	
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 12:50	측정 종료 시간 : 13:30	



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 15일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 15.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 15.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0815-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 15.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0815-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 15.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0815-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 15.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0815-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 15.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0815-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 15.	0.0029	300	백석면 (기준치미만)
ASS0815-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 15.	0.0024	100	백석면 (기준치미만)
ASS0815-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 15.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0815-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 15.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0815-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 15.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0815-10	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 15.	0.0048	300	백석면 (기준치미만)
ASS0815-11	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 15.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0815-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 15.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:00	측정 종료 시간 : 13:00	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:02	측정 종료 시간 : 13:02	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:04	측정 종료 시간 : 13:04	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:08	측정 종료 시간 : 13:08	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 10:00	



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 09:30	측정 종료 시간 : 11:30	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:01	측정 종료 시간 : 10:41	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:02	측정 종료 시간 : 10:42	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:03	측정 종료 시간 : 11:43	
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:30	측정 종료 시간 : 12:10	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]	
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11	
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 16일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 16.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 16.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0816-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 16.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0816-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 16.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0816-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 16.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0816-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 16.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0816-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 16.	0.0030	300	백석면 (기준치미만)
ASS0816-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 16.	0.0024	100	백석면 (기준치미만)
ASS0816-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 16.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0816-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 16.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0816-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 16.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0816-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 16.	0.0047	300	백석면 (기준치미만)
ASS0816-11	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 16.	0.0048	300	백석면 (기준치미만)
ASS0816-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 16.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0816-13	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 16.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도





■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 13:20	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:22	측정 종료 시간 : 13:22	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:25	측정 종료 시간 : 13:25	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:29	측정 종료 시간 : 13:29	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:40	측정 종료 시간 : 10:20	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 09:45	측정 종료 시간 : 11:45	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:05	측정 종료 시간 : 10:45	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:50	측정 종료 시간 : 11:30	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:02	측정 종료 시간 : 11:42	
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:40	측정 종료 시간 : 12:20	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 17일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 17.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 17.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0817-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 17.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0817-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 17.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0817-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 17.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0817-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 17.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0817-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 17.	0.0029	300	백석면 (기준치미만)
ASS0817-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 17.	0.0020	100	백석면 (기준치미만)
ASS0817-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 17.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0817-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 17.	0.0047	300	백석면 (기준치미만)
ASS0817-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 17.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0817-10	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 17.	0.0053	300	백석면 (기준치미만)
ASS0817-11	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 17.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0817-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 17.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)





❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도





■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:11	측정 종료 시간 : 13:11	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:13	측정 종료 시간 : 13:13	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:16	측정 종료 시간 : 13:16	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:19	측정 종료 시간 : 13:19	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:25	측정 종료 시간 : 10:05	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 09:30	측정 종료 시간 : 11:30	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:00	측정 종료 시간 : 10:40	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:01	측정 종료 시간 : 10:41	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:02	측정 종료 시간 : 10:42	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:30	측정 종료 시간 : 12:10	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 12:50	측정 종료 시간 : 13:30	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 18일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 18.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 18.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0818-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 18.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0818-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 18.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0818-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 18.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0818-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 18.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0818-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 18.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0818-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 18.	0.0024	100	백석면 (기준치미만)
ASS0818-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 18.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0818-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 18.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0818-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 18.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0818-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 18.	0.0047	300	백석면 (기준치미만)
ASS0818-11	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 18.	0.0054	300	백석면 (기준치미만)
ASS0818-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 18.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0818-13	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 18.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)





❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:00	측정 종료 시간 : 13:00	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:04	측정 종료 시간 : 13:04	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:07	측정 종료 시간 : 13:07	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:09	측정 종료 시간 : 13:09	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 10:00	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 09:40	측정 종료 시간 : 11:40	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:08	측정 종료 시간 : 10:48	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:09	측정 종료 시간 : 10:49	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:10	측정 종료 시간 : 10:50	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:08	측정 종료 시간 : 11:48	



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:30	측정 종료 시간 : 12:10	



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 19일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 19.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 19.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0819-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 19.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0819-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 19.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0819-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 19.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0819-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 19.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0819-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 19.	0.0030	300	백석면 (기준치미만)
ASS0819-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 19.	0.0020	100	백석면 (기준치미만)
ASS0819-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 19.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0819-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 19.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0819-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 19.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0819-10	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 19.	0.0053	300	백석면 (기준치미만)
ASS0819-11	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 19.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0819-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 19.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 13:20	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:22	측정 종료 시간 : 13:22	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:27	측정 종료 시간 : 13:27	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:29	측정 종료 시간 : 13:29	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:50	측정 종료 시간 : 10:30	



## ■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:00	측정 종료 시간 : 12:00	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:30	측정 종료 시간 : 11:10	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:31	측정 종료 시간 : 11:11	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:33	측정 종료 시간 : 11:13	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:07	측정 종료 시간 : 11:47	



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:40	측정 종료 시간 : 12:20	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 20일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 20.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 20.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0820-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 20.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0820-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 20.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0820-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 20.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0820-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0820-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-6	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	0.0023	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-7	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	0.0023	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-8	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	0.0016	100	백석면 (기준치미만)
ASS0820-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	0.0048	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-11	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-12	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-13	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 20.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-14	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 20일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
ASS0820-15	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-16	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 20.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-17	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 20.	0.0047	300	백석면 (기준치미만)
ASS0820-18	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0820-19	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 20.	-	300	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도





■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:01	측정 종료 시간 : 13:01	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:02	측정 종료 시간 : 13:02	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:06	측정 종료 시간 : 13:06	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:08	측정 종료 시간 : 13:08	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 10:00	

## ■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:30	측정 종료 시간 : 10:10	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:35	측정 종료 시간 : 10:15	
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 10:02	측정 종료 시간 : 12:02	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:02	측정 종료 시간 : 10:42	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:04	측정 종료 시간 : 10:44	

## ■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:01	측정 종료 시간 : 11:41	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:00	측정 종료 시간 : 10:40	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:15	측정 종료 시간 : 11:55	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:20	측정 종료 시간 : 12:00	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:21	측정 종료 시간 : 12:01	

■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:30	측정 종료 시간 : 12:10	



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 21일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 21.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 21.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0821-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 21.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0821-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 21.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0821-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 21.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0821-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 21.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0821-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 21.	0.0030	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 21.	0.0020	100	백석면 (기준치미만)
ASS0821-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 21.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 21.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 21.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 21.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-11	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 21.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-12	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 21.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-13	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 21.	0.0053	300	백석면 (기준치미만)
ASS0821-14	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 21.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0821-15	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 21.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:02	측정 종료 시간 : 13:02	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:04	측정 종료 시간 : 13:04	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:07	측정 종료 시간 : 13:07	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:09	측정 종료 시간 : 13:09	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:22	측정 종료 시간 : 10:02	



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 09:31	측정 종료 시간 : 11:31	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:12	측정 종료 시간 : 10:52	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:13	측정 종료 시간 : 10:53	
음압기배출구 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:15	측정 종료 시간 : 10:55	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:07	측정 종료 시간 : 11:47	



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 11:50	측정 종료 시간 : 12:30	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]	
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11	
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 22일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 22.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 22.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-1	부지경계선1	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 22.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-2	부지경계선2	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 22.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-3	부지경계선3	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 22.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-4	부지경계선4	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 22.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 22.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0822-6	작업장주변	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 22.	0.0023	100	백석면 (기준치미만)
ASS0822-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 22.	0.0048	300	백석면 (기준치미만)
ASS0822-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 22.	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0822-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023. 08. 22.	0.0048	300	백석면 (기준치미만)
ASS0822-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 22.	0.0047	300	백석면 (기준치미만)
ASS0822-11	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.4	2023. 08. 22.	0.0053	300	백석면 (기준치미만)
ASS0822-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 22.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-13	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 22.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 13:20	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:22	측정 종료 시간 : 13:22	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:26	측정 종료 시간 : 13:26	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:29	측정 종료 시간 : 13:29	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 10:05	측정 종료 시간 : 10:45	



## ■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변			
	측정 시작 시간 : 11:00	측정 종료 시간 : 13:00	
음압기배출구 (4)			
	측정 시작 시간 : 11:20	측정 종료 시간 : 12:00	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:25	측정 종료 시간 : 12:05	
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 12:05	측정 종료 시간 : 12:45	

# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 23일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 23.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 23.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0823-1	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 23.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0822-2	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 23.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 15:00	측정 종료 시간 : 15:40	



# 비산정도 측정 결과표

## 1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	전주여울초 외 1기관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사 - [여울초등학교]		
	현장 소재지	전북 전주시 완산구 고사평8길 11		
	석면해체·제거작업 신고번호	전주-20230286	상 호 : (유)서진건설	
	전화번호	063-211-8003	대표자 : 김학수	

## 2. 측정기간 - 2023년 08월 24일

## 3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023. 08. 24.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023. 08. 24.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0824-1	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 24.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0824-2	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023. 08. 24.	-	300	검출한계미만 (불검출)

## 4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도).

측정 위치 도식도



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2)			
	측정 시작 시간 : 10:40	측정 종료 시간 : 11:20	

❖ 석면조사기관 지정서(고용노동부)

제2022-120001호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	석면스토리(주)	
소재지	(54858) 전라북도 진주시 덕진구 안성북로 51-25 3층 3057호 (스페이스온 지식산업센터)(50-3번지)	
대표자성명	주영곤	
지정사항	출 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	관 할 지 역 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	대행(지정)지역	

※ 준수사항

1. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 지방노동관서장의 과요제출요구 및 질문에 적당 협조해야 한다.

2. 석면조사기관으로 지정받은 기관은 「산업안전보건법」에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.

3. 그 밖의 기타사항

※ "지정사항" 및 "준수사항"에는 지정기관의 종류에 따라 필요한 사항을 추가로 적거나 필요 없는 사항은 삭제합니다.

『산업안전보건법』 제120조에 따라 석면조사기관으로 지정합니다.

2022. 2. 16.

광주지방고용노동청장





❖ 석면해체 제거작업 신고서

석면해체 · 제거작업 신고서

신고번호	(지방교육노동청서통) - 호		처리기관	700
[0]건축물 [1]설비	위치(소재지) 전주시 완산구 고사령8길11	건축물등록번호	451112900-1-09230000	
	영 도 교육연구시설	건축물(설비명)	여동초등학교	
[0]유자문화유산학교 [1]출원시설 [2]기타	건축물 수 3	구 조	철근콘크리트조	
	세대 수 없음	면적	11500.66㎡	
소유자	성명 전라북도전주교육지원청		전화번호	063-270-6158
	주소 전주시 덕진구 태전로 100			
작업종별 · 제거일자	업자명(상호) (유)서진건설		대표자 성명 김 학 수	
	교육노동부 등록번호 제6061호			
	전화번호 063)211-8003 팩스 0303-3443-4404		휴대전화번호 010-7533-9543	
작업종	공사명 전주이동초 외 1가관(전주교육지원청) 석면해체 제거공사			
해체	해체사유 라오발원공사 중 석면해체 제거			
사유	해체가연 2023년 08월 05일 ~ 2023년 09월 05일			
석면해체 작업(공정)의 종류 및 면적	종 류	면적(㎡) · 부피(㎡) · 길이(m)		
	분무제(분진제)			
	내물파쇄제			
	천정제	3,225.47㎡		
	지붕제			
	벽제(벽체의 마감제)	125.1㎡		
	바닥제			
	와이브로잉제			
	단열제			
	개소트			
	기타 (관리 부속할 경우 별첨)			
안전책임자	성명 김 학 수		전화번호 010-7533-9543	
작업근로자 간이 부족할 경우 별첨 인적사항	성 명	생년월일	근로자 주소	전화번호
	최광철	75.06.07	전주시 덕진구 건흥동궁로 289	010-9058-7364
	김영선	89.10.24	충주시 태안면 수학정석길 13	010-4824-3358
	리건우	76.08.14	전주시 덕진구 원상동로 146, 302호	010-7810-7440
	김도봉	71.06.25	전주시 덕진구 모래내3길 21-1	010-3889-7440
	고희택	74.08.09	익산시 동서로33길29, 3동 201호	010-6640-7408
	광영길	80.05.14	익산시 허니로 357, 106동 212호	010-9996-0467
	김광복	83.08.22	익산시 임영동외리 294-129	010-5943-7942
	김충현	87.03.05	서울시 동대문구 제기동 682-05	010-2765-9407
	박정훈	84.05.02	서울특별시 중구 임계로64길 5-1	010-9232-8230

\* 산업안전보건법 시행규칙 제80조의7제1항에 따라 위와 같이 신고합니다.

2023년 07월 28일

신고인

(유)서진건설

대표 김 학 수 (서명 또는 인)

광주지방교육노동청(전주시청)장 귀하

- 첨부서류
1. 공사계약서 사본 1부
  2. 석면 해체 · 제거 작업계약서(반신합자 및 용기를 처리방법 포함) 1부
  3. 석면조사결과보고서 1부

수주료  
없음