

석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일					
제출인	상호(대표자) 정읍교육지원청				사업자등록번호		
	주소 전북 정읍시 충정로 276				(전화번호 : 063-530-3049)		
석면해체·제거사업장	건물명 본관/교사동/식생활관/관사/숙직실				위치 정읍시 입암면 입고로 32-13		
	연면적(㎡) -				작업기간 2023-01-04~2023-01-23.		
	석면건축자재[길이(m)·면적(㎡)·부피(㎡)] 1,970.60㎡				(필요시 별지 첨부)		
측정 기관	대표자 주영곤				사업자등록번호 317-81-31171		
	주소 전북 전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호						
	측정자 : 정은경, 서련				분석자 : 김진성, 이경순		
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
	별지첨부						
측정 지점	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 01월 일

제출인(발주처)

정읍교육지원청 (서명 또는 인)

정읍시청 귀하

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

**현장명 : 임압중 본관 외 4개동 석면농도 및
비산측정용역**



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)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 입암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 11일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0111-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0111-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0111-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0111-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.2	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0111-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.11.	0.0031	백석면 (기준치미만)
ASS0111-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.11.	0.0042	백석면 (기준치미만)
ASS0111-7	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.11.	0.0053	백석면 (기준치미만)
ASS0111-8	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0111-9	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.11.	-	검출한계미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 09:20		측정 시작 시간: 09:25		측정 시작 시간: 09:27
					
	측정 종료 시간: 13:20		측정 종료 시간: 13:25		측정 종료 시간: 13:27
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:30		측정 시작 시간: 09:40		측정 시작 시간: 09:45
					
	측정 종료 시간: 13:30		측정 종료 시간: 10:20		측정 종료 시간: 10:25
폐기물 반출구		폐기물 보관지점 (2p)		-이하여백-	
	측정 시작 시간: 13:50		측정 시작 시간: 15:40		
					
	측정 종료 시간: 14:30		측정 종료 시간: 16:20		

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 임암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 12일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0112-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.2	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0112-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0112-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0112-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0112-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.12.	0.0024	백석면 (기준치미만)
ASS0112-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.12.	0.0042	백석면 (기준치미만)
ASS0112-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.12.	0.0047	백석면 (기준치미만)
ASS0112-8	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.12.	0.0041	백석면 (기준치미만)
ASS0112-9	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.12.	0.0030	백석면 (기준치미만)
ASS0112-10	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.12.	0.0054	백석면 (기준치미만)
ASS0112-11	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0112-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.12.	-	검출한계미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지-1

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 08:20		측정 시작 시간: 08:25		측정 시작 시간: 08:35
					
	측정 종료 시간: 12:20		측정 종료 시간: 12:25		측정 종료 시간: 12:35
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 08:40		측정 시작 시간: 09:00		측정 시작 시간: 09:15
					
	측정 종료 시간: 12:40		측정 종료 시간: 09:40		측정 종료 시간: 09:55
음압기 배출구		폐기물 반출구		위생 설비 입구	
	측정 시작 시간: 09:30		측정 시작 시간: 14:00		측정 시작 시간: 13:40
					
	측정 종료 시간: 10:10		측정 종료 시간: 14:40		측정 종료 시간: 14:20

2. 석면비산 측정 사진대지-2

폐기물 반출구		폐기물 보관지점 (2p)		-이하여백-
				
	측정 시작 시간: 14:30		측정 시작 시간: 16:00	
	측정 종료 시간: 15:10		측정 종료 시간: 16:40	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 임암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 13일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.13.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.13.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0113-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.5	2023.01.13.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0113-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.01.13.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0113-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.13.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0113-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.5	2023.01.13.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0113-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.13.	0.0037	백석면 (기준치미만)
ASS0113-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.13.	0.0035	백석면 (기준치미만)
ASS0113-7	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.13.	0.0054	백석면 (기준치미만)
	폐기물보관지점			우천으로 인한 측정 불가		
	폐기물보관지점					

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스톰(주)



❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 08:30		측정 시작 시간: 08:40		측정 시작 시간: 08:45
					
	측정 종료 시간: 12:30		측정 종료 시간: 12:40		측정 종료 시간: 12:45
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:00		측정 시작 시간: 09:25		측정 시작 시간: 09:40
					
	측정 종료 시간: 13:00		측정 종료 시간: 10:05		측정 종료 시간: 10:20
폐기물 반출구		-이하여백-			
	측정 시작 시간: 14:15				
					
	측정 종료 시간: 14:55				

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 임암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 14일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0114-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0114-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0114-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.2	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0114-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0114-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.14.	0.0031	백석면 (기준치미만)
ASS0114-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.14.	0.0043	백석면 (기준치미만)
ASS0114-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.14.	0.0036	백석면 (기준치미만)
ASS0114-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.14.	0.0031	백석면 (기준치미만)
ASS0114-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.14.	0.0030	백석면 (기준치미만)
ASS0114-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.14.	0.0047	백석면 (기준치미만)
ASS0114-11	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.14.	0.0053	백석면 (기준치미만)
ASS0114-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0114-13	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.14.	-	검출한계미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지-1

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 08:10		측정 시작 시간: 08:20		측정 시작 시간: 08:30
					
	측정 종료 시간: 12:10		측정 종료 시간: 12:20		측정 종료 시간: 12:30
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 08:50		측정 시작 시간: 09:20		측정 시작 시간: 09:35
					
	측정 종료 시간: 12:50		측정 종료 시간: 10:00		측정 종료 시간: 10:15
음압기 배출구		음압기 배출구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:40		측정 시작 시간: 09:50		측정 시작 시간: 09:55
					
	측정 종료 시간: 10:20		측정 종료 시간: 10:30		측정 종료 시간: 10:35

2. 석면비산 측정 사진대지-2

음압기 배출구		폐기물 반출구		폐기물 보관지점 (2p)	
	측정 시작 시간: 10:30		측정 시작 시간: 14:30		측정 시작 시간: 16:00
					
	측정 종료 시간: 11:10		측정 종료 시간: 15:10		측정 종료 시간: 16:40

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 입암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 15일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0115-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0115-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0115-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0115-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0115-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.15.	0.0024	백석면 (기준치미만)
ASS0115-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.15.	0.0035	백석면 (기준치미만)
ASS0115-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.15.	0.0041	백석면 (기준치미만)
ASS0115-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.15.	0.0036	백석면 (기준치미만)
ASS0115-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.15.	0.0049	백석면 (기준치미만)
ASS0115-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.15.	0.0043	백석면 (기준치미만)
ASS0115-11	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.15.	0.0053	백석면 (기준치미만)
ASS0115-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0115-13	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.15.	-	검출한계미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지-1

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 08:20		측정 시작 시간: 08:35		측정 시작 시간: 08:40
					
	측정 종료 시간: 12:20		측정 종료 시간: 12:35		측정 종료 시간: 12:40
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 08:45		측정 시작 시간: 09:10		측정 시작 시간: 09:15
					
	측정 종료 시간: 12:45		측정 종료 시간: 09:50		측정 종료 시간: 09:55
음압기 배출구		음압기 배출구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:20		측정 시작 시간: 09:30		측정 시작 시간: 09:40
					
	측정 종료 시간: 10:00		측정 종료 시간: 10:10		측정 종료 시간: 10:20

2. 석면비산 측정 사진대지-2

음압기 배출구		폐기물 반출구		폐기물 보관지점 (2p)	
	측정 시작 시간: 10:15		측정 시작 시간: 14:45		측정 시작 시간: 16:10
					
	측정 종료 시간: 10:55		측정 종료 시간: 15:25		측정 종료 시간: 16:50

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 입암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 16일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0116-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.2	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0116-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0116-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0116-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0116-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.16.	0.0028	백석면 (기준치미만)
ASS0116-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.16.	0.0043	백석면 (기준치미만)
ASS0116-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.16.	0.0049	백석면 (기준치미만)
ASS0116-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.16.	0.0035	백석면 (기준치미만)
ASS0116-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.16.	0.0053	백석면 (기준치미만)
ASS0116-10	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.16.	0.0048	백석면 (기준치미만)
ASS0116-11	폐기물보관지점	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0116-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.16.	-	검출한계미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스톰(주)





















❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지-1

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 08:30		측정 시작 시간: 08:40		측정 시작 시간: 08:55
					
	측정 종료 시간: 12:30		측정 종료 시간: 12:40		측정 종료 시간: 12:55
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:00		측정 시작 시간: 09:20		측정 시작 시간: 09:25
					
	측정 종료 시간: 13:00		측정 종료 시간: 10:00		측정 종료 시간: 10:05
음압기 배출구		음압기 배출구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:40		측정 시작 시간: 09:55		측정 시작 시간: 10:00
					
	측정 종료 시간: 10:20		측정 종료 시간: 10:35		측정 종료 시간: 10:40

2. 석면비산 측정 사진대지-2

폐기물 반출구		폐기물 보관지점 (2p)		-이하여백-
	측정 시작 시간: 14:50		측정 시작 시간: 16:15	
				
	측정 종료 시간: 15:30		측정 종료 시간: 16:55	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	입암중 본관 외 4개동 석면철거공사		
	현장 소재지	정북 정읍시 임암면 입고로 32-13 [입암중학교]		
	석면해체·제거작업 신고번호	전 주-20220453	상 호 : (유한)통일건설	
	전화번호	063-546-8313	대표자 : 배 정 석	

2. 측정기간 - 2023년 01월 17일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0117-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.5	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0117-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0117-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0117-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0117-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.1	2023.01.17.	0.0049	백석면 (기준치미만)
ASS0117-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.01.17.	0.0042	백석면 (기준치미만)
ASS0117-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.01.17.	0.0041	백석면 (기준치미만)
ASS0117-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.17.	0.0053	백석면 (기준치미만)
ASS0117-9	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.17.	0.0036	백석면 (기준치미만)
ASS0117-10	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.01.17.	0.0047	백석면 (기준치미만)
ASS0117-11	폐기물보관지점	SARA5100 / 1	10.4	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0117-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.2	2023.01.17.	-	검출한계미만 (불검출)

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 01월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치도(측정 장소)

측정 위치 도식도



2. 석면비산 측정 사진대지-1

부지 경계선1		부지 경계선2		부지 경계선3	
	측정 시작 시간: 08:10		측정 시작 시간: 08:20		측정 시작 시간: 08:30
					
	측정 종료 시간: 12:10		측정 종료 시간: 12:20		측정 종료 시간: 12:30
부지 경계선4		위생 설비 입구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 08:40		측정 시작 시간: 09:10		측정 시작 시간: 09:20
					
	측정 종료 시간: 12:40		측정 종료 시간: 09:50		측정 종료 시간: 10:00
음압기 배출구		음압기 배출구		음압기 배출구	
	측정 시작 시간: 09:25		측정 시작 시간: 09:30		측정 시작 시간: 09:50
					
	측정 종료 시간: 10:05		측정 종료 시간: 10:10		측정 종료 시간: 10:30

2. 석면비산 측정 사진대지-2

폐기물 반출구		폐기물 보관지점 (2p)		-이하여백-
	측정 시작 시간: 14:35		측정 시작 시간: 16:10	
				
	측정 종료 시간: 15:15		측정 종료 시간: 16:50	

❖ 석면해체 제거작업 신고서

■산업안전보건법 시행규칙[별지 제17호의6서식] <개정 2018. 12. 31.>

석면해체·제거작업 신고서

※ 유의사항을 읽고 작성하여 주시기 바라며 []에는 √ 표시를 합니다.

(앞 쪽)

신고번호	(지방고용노동관서명)	- 호	처리기간
			7 일
[√]건축물	위치(소재지) 정읍시 입교로 32-13	건축물등록번호	
[]설비	용도 : 교육 및 복지시설	건물명(설비명) : 입암중학교	
[]유치원 또는 학교	건축물수 : 5	구조 : 철근콘크리트조	
[]정비사업	세대수 : 1	연면적 : 1970.6㎡	
[√]기타			

소유자	성명 : 전라북도 정읍교육지원청 주소 : 정읍시 충정로 276	전화번호 : 063-530-3062
-----	---------------------------------------	---------------------

석면해체· 제거업자	업자명(상호) : (유)통일건설 고용노동부 등록번호 제 5189 호 전화번호 : 063-546-8313 팩스 : 063-546-1409	대표자 성명 : 배 정 석 휴대전화번호 : 010-9282-0384
---------------	---	--

작업장	공사현장명(공사명·작업명) 입암중 본관외 4개동 석면철거공사	전화번호 : 010-9282-0384
-----	-----------------------------------	----------------------

해체 사유	해체사유 : 조성공사 해체기간 : 2023 년 01 월 04 일 부터 2023 년 01 월 23 일 까지
----------	---

석면함유 자재(물질) 의 종류 및 면적	종 류	면적(㎡)·부피(㎡)·길이(m)
	분무재(분칠재)	
	내화피복재	
	천장재	1969.5 ㎡
	지붕재	1.1 ㎡
	벽재(벽체의 마감재)	
	바닥재	
	파이프보온재	
	단열재	
	개스킷	
	기타 (칸이 부족할 경우 별첨)	

현장책임자	성명 : 이 규 영	전화번호 : 010-9282-0384
-------	------------	----------------------

작업근로자 인적사항 (칸이 부족할 경 우 별첨)	성명	생년월일	주소	전화번호
	-별첨-			

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의8제1항에 따라 위와 같이 신고합니다.

2022 년 12 월 29 일

신고인

(유)통일건설

배 정 석

(서명 또는 인)

광주지방고용노동청 전주지청장 귀하

❖ 석면조사기관 지정서(고용노동부)

제2022-120001호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	석면스토리(주)	
소재지	(54858) 전라북도 전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호 (스페이스온 지식산업센터)(50-3번지)	
대표자성명	주영곤	
지정사항	총 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	관할 지역 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	대행(지정)지역	

※ 준수사항

1. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 지방노동관서장의 자료제출요구 및 질문에 적극 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 결여 없는 사항은 삭제합니다.

『산업안전보건법』 제120조에 따라 석면조사기관으로 지정합니다.

2022. 2. 16.

광주지방고용노동청장

