

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일		
제출인	상호(대표자) 신안환경 (문경남)		사업자등록번호 411-01-79892	
	주소 전라남도 전남 목포시 원산로 74(산정동)			
건축물	건물명 염전 해주		위치 전남 신안군 증도면 병풍리 산113-4번지	
	연면적(㎡) -㎡		작업기간 2013. . . ~ 2013. . .	
	석면건축자재[길이(m)·면적(㎡)·부피(㎡)] 지붕재(슬레이트) 674.00㎡,			
측정기관	대표자 노현홍		사업자등록번호 410-86-34680	
	주 소 광주광역시 서구 매월동 946번지 매월종합상가 205동 313호			
측정 일시	2013. 06. 14. ~ 2012. 06. 14. (1일간)			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
별첨1 참고				

측정 지점 위치(도식도)-별첨2 참고

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

2013년 6월 일

제출인 신안환경 대표이사 문경남 (서명 또는 인)

귀하

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

[별첨1]. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정결과[기준: 0.01개(f)/cc]	검출석면
06월 14일(금)			
#1	해 주	검출한계 0.005개(f)/cc미만	-
#2	해 주	검출한계 0.005개(f)/cc미만	-
#3	해 주	0개/100시야	-
#4	해 주	0개/100시야	-

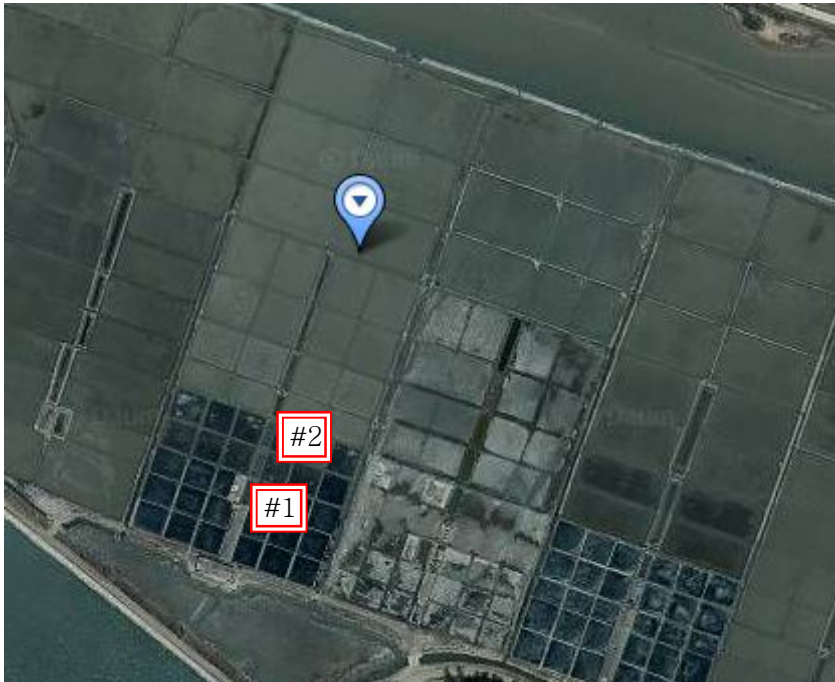
※ 검출한계(LOD) : 0.005개(f)/cc

* 위상차현미경으로는 섬유석면 및 섬유상 먼지는 길이 5 μ m이상, 직경 0.25 μ m~3 μ m길이대 직경비 3:1을 기준으로 계수하며 검출석면의 종류는 판별할 수 없음.

[별첨2]. 측정 지점 위치(도식도)-06월 14일

신안군 증도면 병풍리 산113-4번지

측정위치[해체후 주변 #1~#2 측정 실시함.]



측정개소

2개소

2013년도



[해체후 석면비산측정]