

석면해체 . 제거 사업장의 비산농도 측정 결과보고서

1. 작업장 개요

측정장소 (석면해체 · 제거 업자)	현장명(공사명 · 작업명)	군서미래국제학교	
	현장 소재지	경기도 시흥시 봉우재로37번길 5	텍스처거면적 : 6,220.60m ²
	석면해체 · 제거작업 신고번호	안산-202110231	업소명
	전화번호	031-374-7748	주식회사 성철환경개발 대표자 김 경 옥

2. 측정기간 - 2021년 10월 27일 ~ 2021년 10월 27일 (3일차)

3. 측정기관 개요

사업장명	(주)대화환경	대표자	정유신
주소	경기도 안양시 엘에스르116번 길118 3층303.304호	노동부지정번호	중부지방고용노동청 제2021-120023호
전화번호	031-346-1991	팩스번호	031-346-1993

4. 측정결과 1부

측정위치	측정시간(분)	유량(l/min)	측정농도(f/cc)	초과여부
“ 별첨1 ”				

5. 측정 위치도(측정 장소)

“별첨2.3”

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

2021년 10월 27 일

주식회사 대화환경

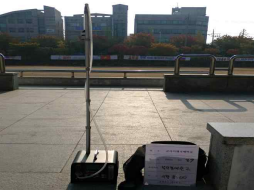


【별첨1】

측정일시		2021년 10월 27일				
시료 번호	측정지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ /min)	측정결과 (f/cc)	측정농도 (f/cc)	검출석면의종류
1	부지경계선1	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.000	(검출한계미만)	-
2	부지경계선2	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.000	(검출한계미만)	-
3	부지경계선3	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.000	(검출한계미만)	-
4	부지경계선4	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.000	(검출한계미만)	-
5	작업장실내1	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.6	0.002	(검출한계미만)	-
6	작업장실내2 (1층 행정실)	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.002	(검출한계미만)	-
7	음압기1	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.003	(검출한계미만)	-
8	음압기2	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.6	0.005	(검출한계미만)	-
9	음압기3	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.003	(검출한계미만)	-
10	음압기4	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.003	(검출한계미만)	-
11	음압기5	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.6	0.003	(검출한계미만)	-
12	음압기6	캠익펌프 (SARA-5100/1)	11.3	0.002	(검출한계미만)	-
13	음압기7	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.003	(검출한계미만)	-
14	음압기8	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.6	0.002	(검출한계미만)	-
15	음압기9	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.005	(검출한계미만)	-
16	음압기10	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.003	(검출한계미만)	-
17	음압기11	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.005	(검출한계미만)	-
18	위생설비1	캠익펌프 (SARA-5100/1)	11.2	0.005	(검출한계미만)	-
19	위생설비2	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.002	(검출한계미만)	-
20	폐기물반출1	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.003	(검출한계미만)	-

측정일시		2021년 10월 27일				
		*석면노출기준:0.01 개/cc이하				
시료 번호	측정지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (ℓ /min)	측정결과 (f/cc)	측정농도 (f/cc)	검출석면의종류
21	폐기물반출2	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.6	0.002	(검출한계미만)	-
22	폐기물보관지점1 (5층)	캠익펌프 (SARA-5100/1)	11.1	0.002	(검출한계미만)	-
23	폐기물보관지점2 (옥상층)	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.7	0.002	(검출한계미만)	-
24	폐기물보관지점3 (1층)	캠익펌프 (SARA-5100/1)	10.8	0.003	(검출한계미만)	-

(별첨2) 측정사진 10월 27일

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
1 비산			부지 경계선1
	측정 시작 시간: 8 : 00	측정 종료 시간: 12 : 00	
2 비산			부지 경계선2
	측정 시작 시간: 8 : 00	측정 종료 시간: 12 : 00	
3 비산			부지 경계선3
	측정 시작 시간: 8 : 00	측정 종료 시간: 12 : 00	
4 비산			부지 경계선4
	측정 시작 시간: 8 : 00	측정 종료 시간: 12 : 00	
5 실내1 (4층)			4층 계단실 (중앙)
	측정 시작 시간: 8 : 50	측정 종료 시간: 9 : 30	
6 실내2 (1층)			1층 행정실
	측정 시작 시간: 9 : 00	측정 종료 시간: 9 : 40	
7 음압기1			복도5
	측정 시작 시간: 9 : 30	측정 종료 시간: 10 : 10	

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
8 음압기2			5-9
	측정 시작 시간: 9 : 30	측정 종료 시간: 10 : 10	
9 음압기3			복도4
	측정 시작 시간: 9 : 30	측정 종료 시간: 10 : 10	
10 음압기4			5-8
	측정 시작 시간: 9 : 30	측정 종료 시간: 10 : 10	
11 음압기5			창고3
	측정 시작 시간: 9 : 30	측정 종료 시간: 10 : 10	
12 음압기6			5-7
	측정 시작 시간: 9 : 30	측정 종료 시간: 10 : 10	
13 음압기7			5-6
	측정 시작 시간: 14 : 10	측정 종료 시간: 14 : 50	
14 음압기8			5-5
	측정 시작 시간: 14 : 10	측정 종료 시간: 14 : 50	

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
15 음압기9			5-4
	측정 시작 시간: 14 : 10	측정 종료 시간: 14 : 50	
16 음압기 10			5층 탁구교실
	측정 시작 시간: 14 : 10	측정 종료 시간: 14 : 50	
17 음압기 11			복도3
	측정 시작 시간: 14 : 10	측정 종료 시간: 14 : 50	
18 위생 설비			5층 B-1구역
	측정 시작 시간: 8 : 50	측정 종료 시간: 9 : 30	
19 위생 설비			5층 B-2구역
	측정 시작 시간: 15 : 00	측정 종료 시간: 15 : 40	
20 폐기물 반출			5층 B-1구역
	측정 시작 시간: 11 : 00	측정 종료 시간: 11 : 40	
21 폐기물 반출			5층 B-2구역
	측정 시작 시간: 15 : 00	측정 종료 시간: 15 : 40	

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
22 폐기물 보관 지점			옥탑
	측정 시작 시간: 15 : 00	측정 종료 시간: 15 : 40	
23 폐기물 보관 지점			5층
	측정 시작 시간: 15 : 00	측정 종료 시간: 15 : 40	
24 폐기물 보관 지점			1층
	측정 시작 시간: 11 : 10	측정 종료 시간: 11 : 50	