

# 민원서류

접수번호: 150747

접수일시: 2022.08.22

처리기한: 22.08.22 12:00 [석면안전관리법 시행규칙 별지 제19호서식] <개정 2019. 12. 24.>

처리과기록물등록번호

## 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일					
제출인	상호(대표자)	사업자등록번호					
	목포홍일고등학교						
	주소	전남 목포시 북항로 88 (전화번호: 061-242-7782 )					
석면해체·제거 사업장	건물명	위치					
	목포홍일고등학교		전남 목포시 북항로 88				
	연면적(㎡)	작업기간					
	3,512.50㎡	2022-07-31 ~ 2022-08-22					
	석면건축자재[길이(m)·면적(㎡)·부피(㎡)]						
	텍 스 : 580.93㎡						
측정 기관	대표자	사업자등록번호					
	(주)대한환경컨설팅 (남가경)		120-87-54330				
	주소	전라남도 나주시 정보화길26 (3층 304호) (전화번호:061-334-6895)					
	측정자 : 장환석 분석자 : 김승환						
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
	별첨 2						
측정 지점	비산측정 시작 사진		비산측정 종료 사진		비고		
	별첨 3						

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

년 월 일

제출인(대표자)

목포홍일고등학교 (서명 또는 인)

특별자치시장·특별자치도지사·시장·군수·구청장

귀하



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

210mm×297mm[백상지 80g/㎡(재활용품)]

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소) [2022/08/02]























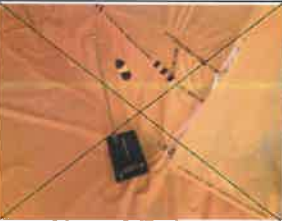









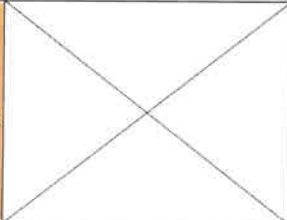
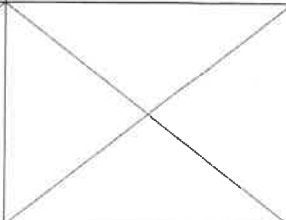
[별첨2] 측정 결과 [2022/08/02]

[illegible]



[별첨3] 측정 사진 [2022/08/02]



측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2				
	10:25	14:35	10:27	14:37
부지경계선 3,4				
	10:30	14:40	10:32	14:42
위생설비입구 /작업장주변				
	10:37	11:22	10:40	12:50
음압기배출구 1,2 (급식실 1구역)				
	10:45	11:30	10:47	11:32
음압기배출구3 (급식실 2구역) 음압기배출구4 (급식실 3구역)				
	13:50	14:35	13:52	14:37
음압기배출구5 (급식실 4구역) 폐기물반출구1 (급식실 1구역)				
	13:53	14:38	11:00	11:45

측정 지정	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
폐기물반출구2 (급식실 2구역) / 폐기물반출구3 (급식실 3구역)				
	14:43	15:28	14:45	15:30
폐기물반출구4 (급식실 4구역)				
	14:46	15:31	-	-

[별첨1] 측정 위치도(측정 장소) [2022/08/11]

홍일고등학교 석면철거공사



범 례	*NO		
	시료채취	부지경계선	대상건축물



[별첨2] 측정 결과 [2022/08/11]

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	부지경계선1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.89	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*2	부지경계선2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.73	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*3	부지경계선3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.67	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*4	부지경계선4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.80	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*5	위생설비입구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.81	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*6	작업장주변	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.99	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*7	음압기배출구1 (1생활관 1층)	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.86	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*8	음압기배출구2 (1생활관 1층)	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.89	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*9	음압기배출구3 (1생활관 1층)	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.78	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*10	음압기배출구4 (1생활관 1층)	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.87	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
*11	폐기물반출구1 (1생활관 1층)	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	9.91	22/08/11	불검출[검출한계 0.002미만]	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
비 고							
- 우천으로 인하여 부지경계(1,2,3,4), 작업장주변 조기종료하였음.							

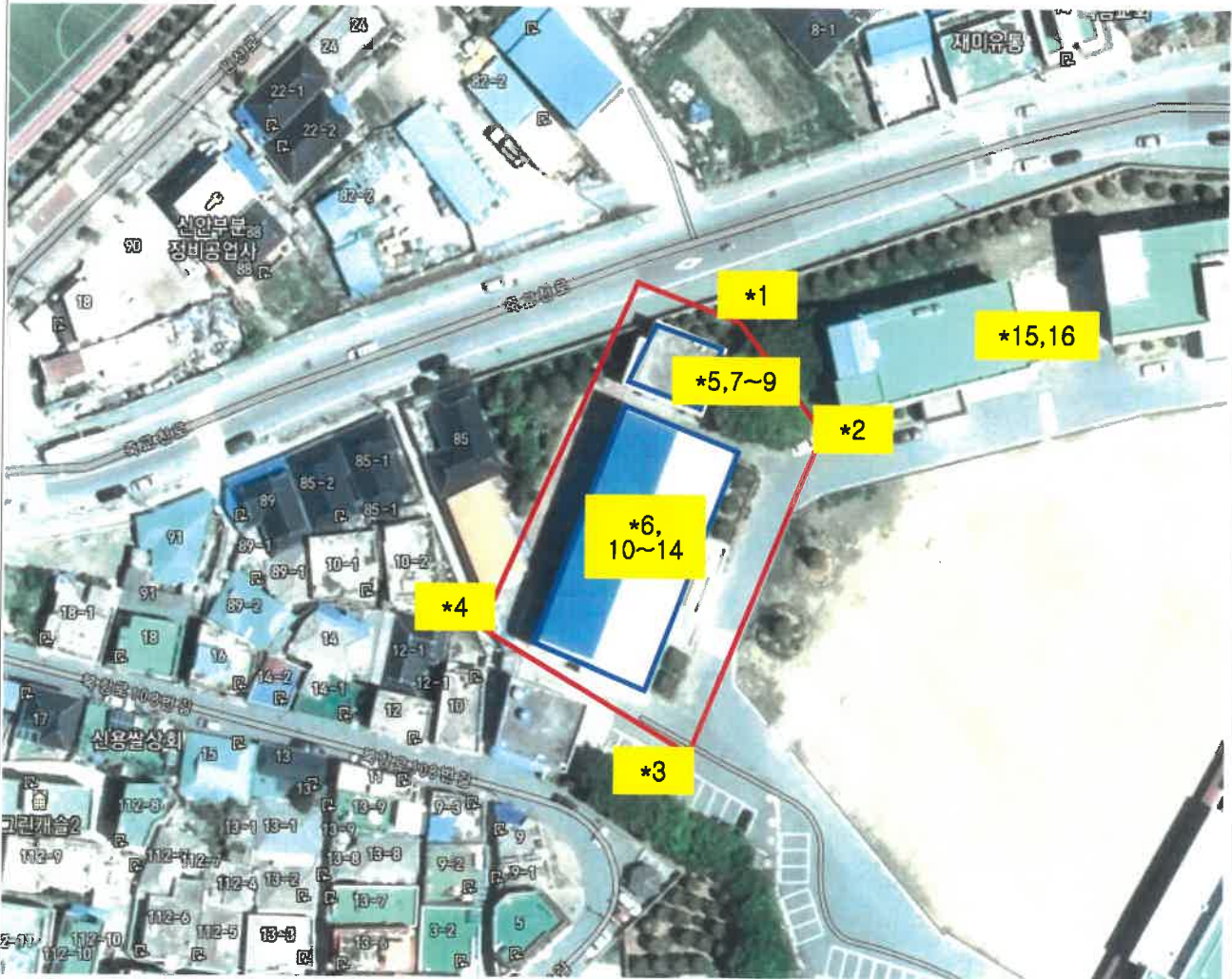
[별첨3] 측정 사진 [2022/08/11]

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2				
	11:00	13:00	11:02	13:02
부지경계선 3,4				
	11:04	13:04	11:06	13:06
위생설비입구 /작업장주변				
	11:10	11:55	11:12	13:02
응압기배출구 1,2 (1생활관 1층)				
	11:20	12:05	11:22	12:07
응압기배출구 3,4 (1생활관 1층)				
	11:24	12:09	11:26	12:11
폐기물반출구1 (1생활관 1층)				
	13:30	14:15		



[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소) [2022/08/12]

충일고등학교 석면철거공사




범 례	*NO		
	시료채취	부지경계선	대상건축물

[별첨2] 측정 결과 [2022/08/12]









[illegible]



[별첨3] 측정 사진 [2022/08/12]

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2	 7:50	 12:00	 7:52	 12:02
부지경계선 3,4	 7:54	 12:04	 7:56	 12:06
위생설비입구 (2층인터넷강의실) 작업장주변	 8:05	 8:50	 8:07	 10:17
음압기배출구 1,2 (2층인터넷강의실)	 8:12	 8:57	 8:14	 8:59
폐기물반출구1 (2층인터넷강의실) 위생설비입구2 (문예관)	 9:10	 9:55	 12:12	 12:57
음압기배출구 3,4 (문예관)	 12:14	 12:59	 12:16	 13:01



측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
음압기배출구5 (문예관) 폐기물반출구2 (문예관)				
	12:18	13:03	13:40	14:25
폐기물보관지점 1,2				
	13:00	13:45	13:02	13:47