

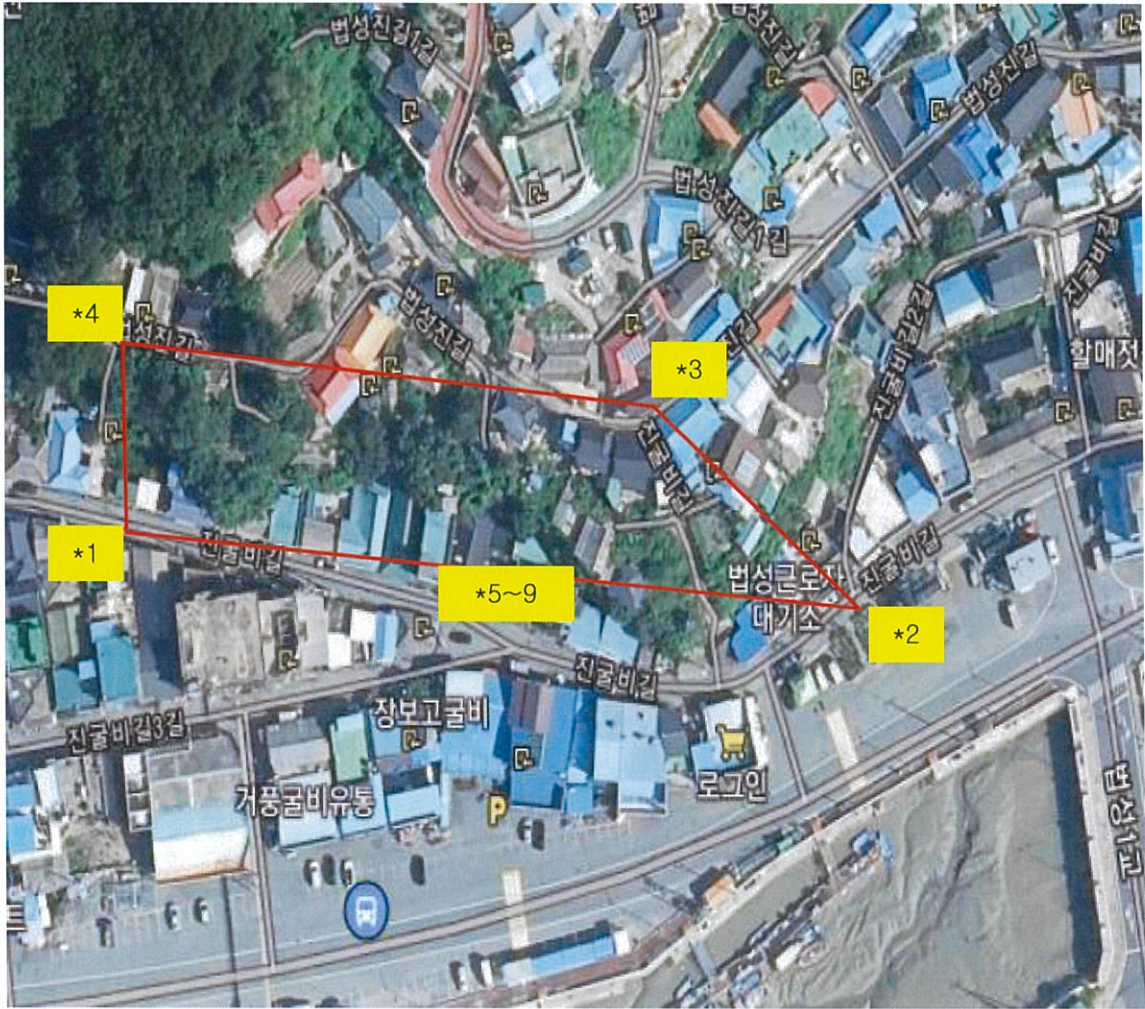
■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식] <개정 2019. 12. 24.>

석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일						
제출인	상호(대표자) 영광군청	사업자등록번호					
	주소 전남 영광군 영광읍 중앙로 203 (전화번호: 061-350-5272)						
석면해체 · 제거 사업장	건물명 -	위치 전남 영광군 법성면 진내리 485-1번지 외 20필지					
	연면적(m ²) -	작업기간 2021.05.14.-2021.09.30					
	석면건축자재 [길이(m)·면적(m ²)·부피(m ³)] 슬레이트 : 2038.21m ² , 텍 스 : 127.62m ³						
측정 기관	대표자 (주)대한환경컨설팅 (남가경)	사업자등록번호					
	주소 전라남도 나주시 정보화길26 (3층 304호) (전화번호:061-334-6895)						
	측정자 : 이창진 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						
<p>「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제38조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.</p> <p style="text-align: right;">년 월 일</p> <p style="text-align: center;">제출인(대표자) 무안군청 (서명 또는 인)</p> <p>특별자치시장·특별자치도지사·시장·군수·구청장 귀하</p>							
첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본					수수료 없음	

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사



범 레	*NO		
	시료채취	부지경계선	대상건축물

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	부지경계선1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*2	부지경계선2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*3	부지경계선3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*4	부지경계선4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*5	위생설비입구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*6	작업장주변	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*7	폐기물반출구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*8	폐기물보관지점1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
*9	폐기물보관지점2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/14	불검출 [검출한계 0.002미만]	
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
비고							

[별첨3] 측정 사진

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2				
	9:05	13:05	9:10	13:10
부지경계선 3,4				
	9:15	13:15	9:20	13:20
위생설비입구 /작업장주변				
	9:30	10:10	9:35	11:35
폐기물반출구 /폐기물보관지점1				
	10:15	10:55	13:10	13:50
폐기물보관지점2				
	13:15	13:55	-	-

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사



범 레	*NO	
	시료채취	부지경계선

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	부지경계선1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*2	부지경계선2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*3	부지경계선3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*4	부지경계선4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*5	위생설비입구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*6	작업장주변	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*7	폐기물반출구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
*8	폐기물보관지점	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/16	불검출[검출한계 0.002미만]	
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
비 고							

[별첨3] 측정 사진

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선1 / 부지경계선2	 9:15	 13:15	 9:17	 13:17
부지경계선3 / 부지경계선4	 9:20	 13:20	 9:23	 13:23
위생설비입구 / 작업장주변	 9:40	 10:20	 9:45	 11:45
폐기물반출구 / 폐기물보관지점	 10:10	 10:50	 13:30	 14:10

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사



범 레	*NO	
	시료채취	부지경계선

[별첨2] 측정 결과

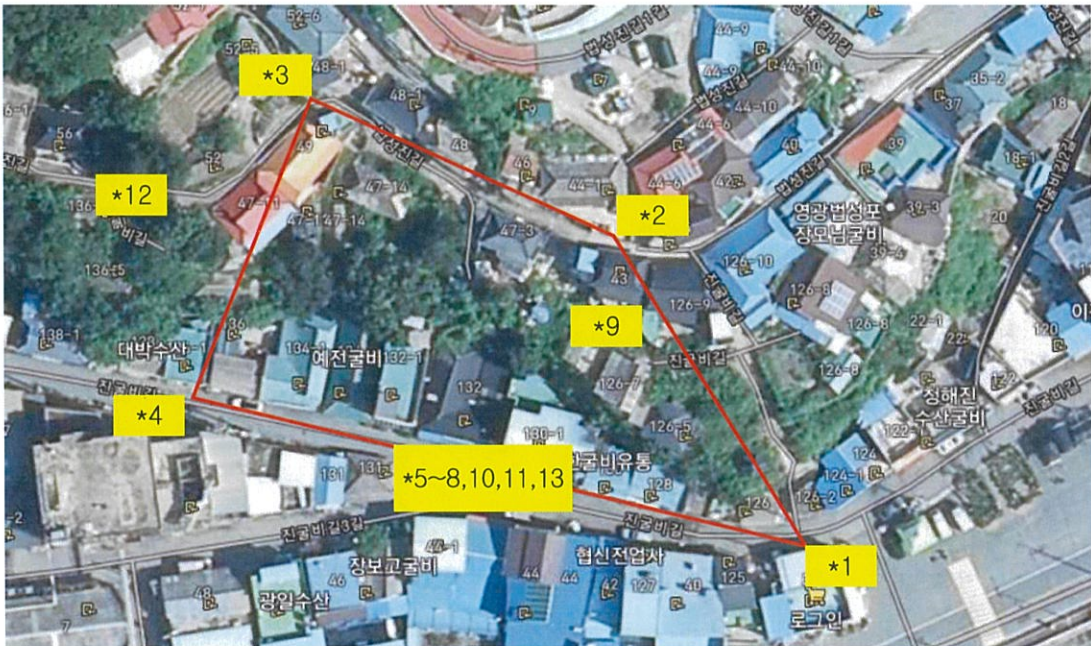
시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	폐기물보관지점1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/17	불검출[검출한계 0.002미만]	
*2	폐기물보관지점2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/17	불검출[검출한계 0.002미만]	
*3	폐기물보관지점3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/17	불검출[검출한계 0.002미만]	
*4	폐기물보관지점4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/17	불검출[검출한계 0.002미만]	
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
비고							

[별첨3] 측정 사진

측정 지정	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
폐기물보관지점 1,2				
	9:30	10:10	9:35	10:15
폐기물보관지점 3,4				
	9:40	10:20	9:45	10:25

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사



범 레	*NO	
	시료채취	부지경계선

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	부지경계선1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*2	부지경계선2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*3	부지경계선3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*4	부지경계선4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*5	위생설비입구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*6	작업장주변	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*7	폐기물반출구1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*8	폐기물반출구2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*9	폐기물반출구3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*10	진내리 471-1 1층 음압기배출구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*11	진내리 471-1 2층 음압기배출구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*12	폐기물보관지점1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
*13	폐기물보관지점2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/18	불검출[검출한계 0.002미만]	
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
비 고							

[별첨3] 측정 사진


측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2				
	8:50	12:50	8:55	12:55
부지경계선 3,4				
	9:00	13:00	9:05	13:05
위생설비입구 / 작업장주변				
	9:10	9:50	9:12	11:12
폐기물반출구 1,2				
	10:00	10:40	10:30	11:10
폐기물반출구 3 / 진내리 471-1 1층 음압기배출구				
	10:50	11:30	11:15	11:55

진내리 471-1 1층 음압기배출구 / 폐기물보관1				
폐기물보관2				
	11:20	12:00	13:30	14:10
	13:35	14:15	-	-

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사













범 레	*NO	
	시료채취	부지경계선

[별첨2] 측정 결과

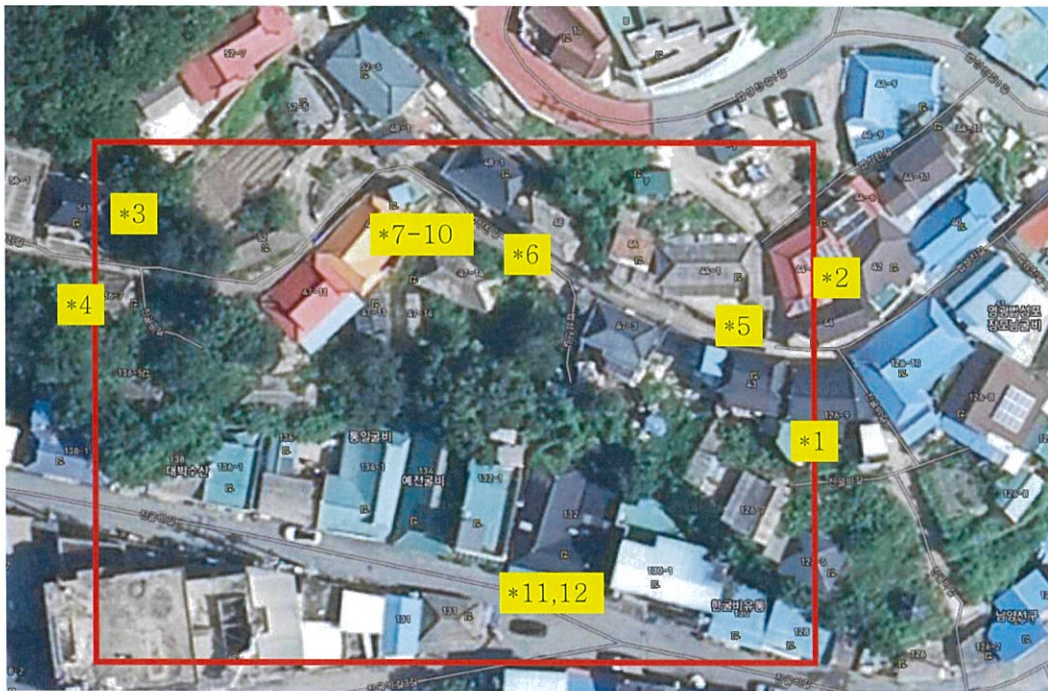
시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	폐기물보관1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/19	불검출[검출한계 0.002미만]	
*2	폐기물보관2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/19	불검출[검출한계 0.002미만]	
*3	폐기물보관3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/19	불검출[검출한계 0.002미만]	
*4	폐기물보관4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/19	불검출[검출한계 0.002미만]	
*5	폐기물보관5	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/19	불검출[검출한계 0.002미만]	
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
비 고							


[별첨3] 측정 사진

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
폐기물보관 1,2				
	9:40	10:20	9:45	10:25
폐기물보관 3,4				
	9:50	10:30	9:55	10:35
폐기물보관 5			X	X
	10:00	10:40	-	-

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사



범 례	*NO	
	시료채취	부지경계선

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
*1	부지경계선1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*2	부지경계선2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*3	부지경계선3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*4	부지경계선4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*5	위생설비입구	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*6	작업장주변	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*7	폐기물반출구1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*8	폐기물반출구2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*9	폐기물보관지점1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*10	폐기물보관지점2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*11	폐기물보관지점3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
*12	폐기물보관지점4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/20	불검출[검출한계 0.002미만]	
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개 시야	-
비 고							


[별첨3] 측정 사진

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선1 / 부지경계선2	 8:10	 12:10	 8:12	 12:12
부지경계선3 / 부지경계선4	 8:15	 12:15	 8:18	 12:18
위생설비입구 / 작업장주변	 8:35	 9:15	 8:40	 10:40
폐기물반출구1 / 폐기물반출구2	 8:52	 9:32	 9:45	 10:25
폐기물보관1 / 폐기물보관2	 10:35	 11:15	 11:25	 12:05
폐기물보관3 / 폐기물보관4	 12:20	 13:00	 12:35	 13:15

[별첨1] 측정 위치도(측정 장소)

법성 진내지구 붕괴위험지역 정비 폐석면 철거 및 해체공사



면 레	*NO	
	시료채취	부지경계선

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고
*1	폐기물보관1	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/21	
*2	폐기물보관2	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/21	
*3	폐기물보관3	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/21	
*4	폐기물보관4	지역시료채취펌프 SARA-5100	1	10.00	21/06/21	
-	공시료	-	-	-	-	0개 / 100개시야
-	공시료	-	-	-	-	0개 / 100개시야
비 고						

[별첨3] 측정 사진

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
폐기물보관 1,2				
	8:45	9:25	8:50	9:30
폐기물보관 3,4				
	9:00	9:40	9:03	9:43