

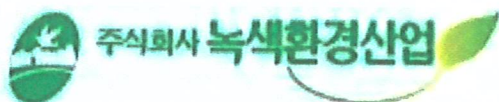
「석면비산농도측정 결과보고서」

부영선진자동차공업소 석면해체 공사
작업 중 석면 비산농도측정

2020. 08

전남 여수시 소라면 봉두로 61
Tel. 061) 685-3300 Fax. 061) 685-3959
이메일 gei04@hanmail.net

(주) 녹색환경산업



고용노동부
Ministry of Employment and Labor
- 노동부 지정 석면조사기관 -
제 2013-120001 호

별첨 1. 측정결과

08/12 1일차 (부영선진자동차공업소 부지)

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

8/13 2일차 (부영선진자동차공업소 부지)

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

.주)

√ 본 결과는 허가 없이 재발행 될 수 없음.

√ 적용방법 : 미국 국립산업안전보건연구원 NIOSH(National Institute for Occupational Safety and Health)의 NMAM #7400 METHOD

√ 적용분석법의 정량한계 : 7개/㎖ (불검출 : 정량한계 미만 / 미량 : 석면 0~0.01개/㎖).

나 위상차현미경법으로 검출할 수 없는 매우 가늘거나(지름 0.25 μ m미만) 짧은 석면을 함유한 시료는 음성오류가 발생할 수 있으므로, 본 결과가 불검출인 경우 투과전자현미경(TEM) 등 추가분석이 필요할 수 있음.

√ 별도의 요청이 없을시, 시료는 30일 이내에 폐기 예정

별첨 2. 측정위치도

부영선전자자동차공업소 비산농도 측정위치[08/12]



1. 부지경제 A-1~4
2. 실외 작업장 주변 B-1
3. 위생설비 D-1






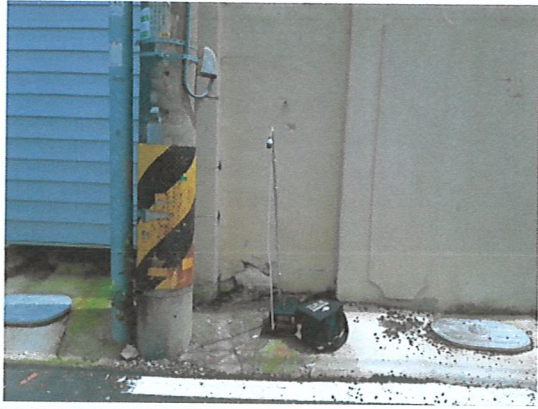

별첨 3. 측정사진

08/12일 1일차 (부영선진자동차공업소 부지)

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계1			
	측정 시작 시간 10:01	측정 종료 시간 14:11	
부지경계2			
	측정 시작 시간 10:00	측정 종료 시간 14:00	
부지경계3			
	측정 시작 시간 10:12	측정 종료 시간 14:30	
부지경계4			
	측정 시작 시간 10:11	측정 종료 시간 14:31	

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
실외 작업장 주변	 <p>측정 시작 시간 10:15</p>	 <p>측정 종료 시간 12:30</p>	
위생설비	 <p>측정 시작 시간 10:07</p>	 <p>측정 종료 시간 10:55</p>	

08/13일 2일차 (부영선진자동차공업소 부지)

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계1			
	측정 시작 시간 09:07	측정 종료 시간 13:08	
부지경계2			
	측정 시작 시간 08:50	측정 종료 시간 13:00	
부지경계3			
	측정 시작 시간 08:55	측정 종료 시간 13:16	
부지경계4			
	측정 시작 시간 08:56	측정 종료 시간 13:14	

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
실외 작업장 주변			
	측정 시작 시간 09:13	측정 종료 시간 11:15	
위생설비			
	측정 시작 시간 09:06	측정 종료 시간 09:48	