

□ 별첨 1. 측정 결과 - 06.30

시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정결과 (f/cc)	검출석면의 종류
# 1	문원동 909 위생설비입구	원스랩 1대	10.106	6/30	0.0018	-
# 2	문원동 909 음압기배출구	원스랩 1대	10.091	6/30	0.0031	-
# 3	문원동 909 폐기물반출구	원스랩 1대	10.111	6/30	0.0033	-

(비고)

- \* 석면안전관리법 시행령 제38조(사업장 주변의 석면배출허용기준) → 0.01개/cm<sup>3</sup>(f/cc)
- \* 금일 작업대상 범위 : 문원동 909
- \* 금일 우천으로 인하여 부지경계, 폐기물보관지점, 거주자주거지역 미측정






□ 별첨 1. 측정 결과 - 07.01

시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정결과 (f/cc)	검출석면의 종류
# 1	문원동 909 폐기물보관지점-1	원스랩 1대	10.083	7/1	0.0008	-
# 2	문원동 909 폐기물보관지점-2	원스랩 1대	10.113	7/1	0.0010	-
# 3	문원동 909 폐기물반출구	원스랩 1대	10.116	7/1	0.0006	-

(비고)







- \* 석면안전관리법 시행령 제38조(사업장 주변의 석면배출허용기준) → 0.01개/cm<sup>3</sup>(f/cc)
- \* 금일 작업대상 범위 : 문원동 909

□ 별첨 2. 측정 지점 사진대지

측정지점 (시료번호)	비산측정 시작 사진		비산측정 종료 사진		비고
문원동 909 위생설비입구 ( # 1 )					-
	측정 시작 시간	10:30	측정 종료 시간	11:10	
문원동 909 음압기배출구 ( # 2 )					-
	측정 시작 시간	10:35	측정 종료 시간	11:15	
문원동 909 폐기물반출구 ( # 3 )					-
	측정 시작 시간	10:39	측정 종료 시간	11:19	



□ 별첨 2. 측정 지점 사진대지

측정지점 (시료번호)	비산측정 시작 사진		비산측정 종료 사진		비고
문원동 909 폐기물 보관지점-1 ( # 1 )					-
	측정 시작 시간	09:30	측정 종료 시간	10:10	
문원동 909 폐기물 보관지점-2 ( # 2 )					-
	측정 시작 시간	09:32	측정 종료 시간	10:12	
문원동 909 폐기물반출구 ( # 3 )					-
	측정 시작 시간	10:17	측정 종료 시간	10:57	