

1. 측정결과 - 2023. 08. 14.

측정 장비 (종류/수량)	시료번호	측정 지점	유량 (ℓ/분)	측정 일시 (분)	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
SARA-5100 / 4대	#1	부지경계선1	9.94	245	0.0012	N/A
	#2	부지경계선2	9.95	245	0.0010	N/A
	#3	부지경계선3	9.97	245	0.0012	N/A
	#4	부지경계선4	9.93	245	0.0010	N/A

- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

## 2. 측정사진

투입장비 종류 / 수량 SARA-5100 / 4대

측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	결과(f/cc)
부지경계선1			0.0012
	측정 시작 시간 09:51	측정 종료 시간 13:56	
부지경계선2			0.0010
	측정 시작 시간 09:53	측정 종료 시간 13:58	
부지경계선3			0.0012
	측정 시작 시간 09:55	측정 종료 시간 14:00	
부지경계선4			0.0010
	측정 시작 시간 09:58	측정 종료 시간 14:03	

1. 측정결과 - 2023. 08. 17.

측정 장비 (종류/수량)	시료번호	측정 지점	유량 (ℓ/분)	측정 일시 (분)	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
SARA-5100 / 8대	#1	부지경계선1	9.97	245	0.0012	N/A
	#2	부지경계선2	9.95	245	0.0012	N/A
	#3	부지경계선3	9.92	245	0.0010	N/A
	#4	부지경계선4	9.97	245	0.0012	N/A
	#5	작업장주변	9.94	125	0.0020	N/A
	#6	위생설비입구1	9.95	45	0.0029	N/A
	#7	위생설비입구2	9.96	45	0.0033	N/A
	#8	음압기공기배출구	9.95	45	0.0036	N/A
	#9	폐기물반출구	9.93	45	0.0044	N/A
	#10	폐기물보관지점1	9.97	45	0.0036	N/A
	#11	폐기물보관지점2	9.94	45	0.0033	N/A











- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.

- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

## 2. 측정사진

투입장비 종류 / 수량 SARA-5100 / 8대

측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	결과(f/cc)
부지경계선1			0.0012
	측정 시작 시간 06:22	측정 종료 시간 10:27	
부지경계선2			0.0012
	측정 시작 시간 06:24	측정 종료 시간 10:29	
부지경계선3			0.0010
	측정 시작 시간 06:26	측정 종료 시간 10:31	
부지경계선4			0.0012
	측정 시작 시간 06:30	측정 종료 시간 10:35	
작업장주변			0.0020
	측정 시작 시간 06:42	측정 종료 시간 08:47	

측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	결과(f/cc)
위생설비입구1			0.0029
	측정 시작 시간 06:48	측정 종료 시간 07:33	
위생설비입구2			0.0033
	측정 시작 시간 09:03	측정 종료 시간 09:48	
음압기공기배출구			0.0036
	측정 시작 시간 09:06	측정 종료 시간 09:51	
폐기물반출구			0.0044
	측정 시작 시간 11:03	측정 종료 시간 11:48	
폐기물보관지점1			0.0036
	측정 시작 시간 13:01	측정 종료 시간 13:46	

측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	결과(f/cc)
폐기물보관 지점2			0.0033
	측정 시작 시간 13:03	측정 종료 시간 13:48	