









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			406동
	측정 시작 시간: 08:38		측정 종료 시간: 10:38
위생설비 입구			406동
	측정 시작 시간: 08:44		측정 종료 시간: 09:24
7층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 08:52		측정 종료 시간: 09:32
7층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 08:53		측정 종료 시간: 09:33
		작업일 (23. 12. 27.)	









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
7층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 08:54		측정 종료 시간: 09:34
7층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 08:55		측정 종료 시간: 09:35
7층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 08:56		측정 종료 시간: 09:36
7층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 08:57		측정 종료 시간: 09:37

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
6층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 09:04		측정 종료 시간: 09:44
			작업일 (23. 12. 27.)
6층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 09:48		측정 종료 시간: 10:28
			작업일 (23. 12. 27.)
6층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 09:49		측정 종료 시간: 10:29
			작업일 (23. 12. 27.)
6층 음압기 배출구 4			406동
	측정 시작 시간: 09:50		측정 종료 시간: 10:30
			작업일 (23. 12. 27.)







항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
6층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 10:33		측정 종료 시간: 11:13 작업일 (23. 12. 27.)
6층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 10:34		측정 종료 시간: 11:14 작업일 (23. 12. 27.)
6층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 10:35		측정 종료 시간: 11:15 작업일 (23. 12. 27.)
6층 폐기물 반출구 4			406동
	측정 시작 시간: 10:36		측정 종료 시간: 11:16 작업일 (23. 12. 27.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
5층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 11:19		측정 종료 시간: 11:59
5층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 11:20		측정 종료 시간: 12:00
5층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 11:21		측정 종료 시간: 12:01
5층 음압기 배출구 4			406동
	측정 시작 시간: 11:22		측정 종료 시간: 12:02

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
5층 음압기 배출구 5			406동
	측정 시작 시간: 11:23		측정 종료 시간: 12:03
5층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 11:24		측정 종료 시간: 12:04
5층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 11:25		측정 종료 시간: 12:05
5층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 11:26		측정 종료 시간: 12:06

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
5층 폐기물 반출구 4			406동
	측정 시작 시간: 11:27		측정 종료 시간: 12:07
5층 폐기물 반출구 5			406동
	측정 시작 시간: 12:10		측정 종료 시간: 12:50
4층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 12:55		측정 종료 시간: 13:35
4층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 12:56		측정 종료 시간: 13:36









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
4층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 12:57		측정 종료 시간: 13:37
			작업일 (23. 12. 27.)
4층 음압기 배출구 4			406동
	측정 시작 시간: 12:58		측정 종료 시간: 13:38
			작업일 (23. 12. 27.)
4층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 12:59		측정 종료 시간: 13:39
			작업일 (23. 12. 27.)
4층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 13:00		측정 종료 시간: 13:40
			작업일 (23. 12. 27.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
4층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 13:01	측정 종료 시간: 13:41	작업일 (23. 12. 27.)
4층 폐기물 반출구 4			406동
	측정 시작 시간: 13:02	측정 종료 시간: 13:42	작업일 (23. 12. 27.)
3층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 13:45	측정 종료 시간: 14:25	작업일 (23. 12. 27.)
3층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 13:46	측정 종료 시간: 14:26	작업일 (23. 12. 27.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
3층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 13:47		측정 종료 시간: 14:27
			작업일 (23. 12. 27.)
3층 음압기 배출구 4			406동
	측정 시작 시간: 13:48		측정 종료 시간: 14:28
			작업일 (23. 12. 27.)
3층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 13:49		측정 종료 시간: 14:29
			작업일 (23. 12. 27.)
3층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 13:50		측정 종료 시간: 14:30
			작업일 (23. 12. 27.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:08	종료 14:37	측정일	2023.12.27.	통보일	2023.12.29.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
3층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 13:51		측정 종료 시간: 14:31
3층 폐기물 반출구 4			406동
	측정 시작 시간: 13:52		측정 종료 시간: 14:32
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 13:57		측정 종료 시간: 14:37
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 13:57		측정 종료 시간: 14:37

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
부지 경계선 1			-
	측정 시작 시간: 08:02		측정 종료 시간: 12:02
부지 경계선 2			-
	측정 시작 시간: 08:09		측정 종료 시간: 12:09
부지 경계선 3			-
	측정 시작 시간: 08:16		측정 종료 시간: 12:16
부지 경계선 4			-
	측정 시작 시간: 08:28		측정 종료 시간: 12:28

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			406동
	측정 시작 시간: 08:37	측정 종료 시간: 10:37	작업일 (23. 12. 28.)
위생설비 입구			406동
	측정 시작 시간: 08:44	측정 종료 시간: 09:24	작업일 (23. 12. 28.)
3층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 08:49	측정 종료 시간: 09:29	작업일 (23. 12. 28.)
3층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 08:50	측정 종료 시간: 09:30	작업일 (23. 12. 28.)







항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
3층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 08:51		측정 종료 시간: 09:31
3층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 08:52		측정 종료 시간: 09:32
3층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 08:53		측정 종료 시간: 09:33
3층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 08:54		측정 종료 시간: 09:34

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
2층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 08:57		측정 종료 시간: 09:37
			작업일 (23. 12. 28.)
2층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 08:58		측정 종료 시간: 09:38
			작업일 (23. 12. 28.)
2층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 08:59		측정 종료 시간: 09:39
			작업일 (23. 12. 28.)
2층 음압기 배출구 4			406동
	측정 시작 시간: 09:45		측정 종료 시간: 10:25
			작업일 (23. 12. 28.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
2층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 09:46		측정 종료 시간: 10:26
2층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 09:47		측정 종료 시간: 10:27
2층 폐기물 반출구 3			406동
	측정 시작 시간: 09:48		측정 종료 시간: 10:28
2층 폐기물 반출구 4			406동
	측정 시작 시간: 09:49		측정 종료 시간: 10:29
			작업일 (23. 12. 28.)
			작업일 (23. 12. 28.)
			작업일 (23. 12. 28.)
			작업일 (23. 12. 28.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
1층 음압기 배출구 1			406동
	측정 시작 시간: 09:53		측정 종료 시간: 10:33
1층 음압기 배출구 2			406동
	측정 시작 시간: 09:54		측정 종료 시간: 10:34
1층 음압기 배출구 3			406동
	측정 시작 시간: 09:55		측정 종료 시간: 10:35
1층 폐기물 반출구 1			406동
	측정 시작 시간: 09:56		측정 종료 시간: 10:36









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
1층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 09:57		측정 종료 시간: 10:37
1층 폐기물 반출구 2			406동
	측정 시작 시간: 10:40		측정 종료 시간: 11:20
작업장 주변			405동
	측정 시작 시간: 10:49		측정 종료 시간: 12:49
위생설비 입구			405동
	측정 시작 시간: 10:55		측정 종료 시간: 11:35

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
15층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 11:01		측정 종료 시간: 11:41
			작업일 (23. 12. 28.)
15층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 11:02		측정 종료 시간: 11:42
			작업일 (23. 12. 28.)
15층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 11:03		측정 종료 시간: 11:43
			작업일 (23. 12. 28.)
15층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 11:04		측정 종료 시간: 11:44
			작업일 (23. 12. 28.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
14층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 11:08		측정 종료 시간: 11:48
			작업일 (23. 12. 28.)
14층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 11:09		측정 종료 시간: 11:49
			작업일 (23. 12. 28.)
14층 음압기 배출구 3			405동
	측정 시작 시간: 11:10		측정 종료 시간: 11:50
			작업일 (23. 12. 28.)
14층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 11:11		측정 종료 시간: 11:51
			작업일 (23. 12. 28.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
14층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 11:55		측정 종료 시간: 12:35
14층 폐기물 반출구 3			405동
	측정 시작 시간: 11:56		측정 종료 시간: 12:36
13층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 11:59		측정 종료 시간: 12:39
13층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 12:00		측정 종료 시간: 12:40

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
13층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 12:01		측정 종료 시간: 12:41
13층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 12:02		측정 종료 시간: 12:42
11층 음압기 배출구			405동
	측정 시작 시간: 12:05		측정 종료 시간: 12:45
11층 폐기물 반출구			405동
	측정 시작 시간: 12:06		측정 종료 시간: 12:46

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
10층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 12:53		측정 종료 시간: 13:33
			작업일 (23. 12. 28.)
10층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 12:54		측정 종료 시간: 13:34
			작업일 (23. 12. 28.)
10층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 12:55		측정 종료 시간: 13:35
			작업일 (23. 12. 28.)
10층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 12:56		측정 종료 시간: 13:36
			작업일 (23. 12. 28.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
8층 음압기 배출구			405동
	측정 시작 시간: 12:59		측정 종료 시간: 13:39
			작업일 (23. 12. 28.)
8층 폐기물 반출구			405동
	측정 시작 시간: 13:00		측정 종료 시간: 13:40
			작업일 (23. 12. 28.)
7층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 13:03		측정 종료 시간: 13:43
			작업일 (23. 12. 28.)
7층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 13:04		측정 종료 시간: 13:44
			작업일 (23. 12. 28.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
7층 음압기 배출구 3			405동
	측정 시작 시간: 13:05		측정 종료 시간: 13:45
7층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 13:06		측정 종료 시간: 13:46
7층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 13:48		측정 종료 시간: 14:28
7층 폐기물 반출구 3			405동
	측정 시작 시간: 13:49		측정 종료 시간: 14:29


항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:02	종료 14:32	측정일	2023.12.28.	통보일	2023.12.30.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 13:52 측정 종료 시간: 14:32		작업일 (23. 12. 28.)
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 13:52 측정 종료 시간: 14:32		작업일 (23. 12. 28.)
-	-	-	-
-	-	-	-

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
부지 경계선 1			-
	측정 시작 시간: 07:58		측정 종료 시간: 11:58
			작업일 (23. 12. 29.)
부지 경계선 2			-
	측정 시작 시간: 08:04		측정 종료 시간: 12:04
			작업일 (23. 12. 29.)
부지 경계선 3			-
	측정 시작 시간: 08:10		측정 종료 시간: 12:10
			작업일 (23. 12. 29.)
부지 경계선 4			-
	측정 시작 시간: 08:16		측정 종료 시간: 12:16
			작업일 (23. 12. 29.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			405동
	측정 시작 시간: 08:21		측정 종료 시간: 10:21
위생설비 입구			405동
	측정 시작 시간: 08:24		측정 종료 시간: 09:04
6층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 08:28		측정 종료 시간: 09:08
6층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 08:29		측정 종료 시간: 09:09
			작업일 (23. 12. 29.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
6층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 08:30		측정 종료 시간: 09:10
6층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 08:31		측정 종료 시간: 09:11
5층 음압기 배출구 1			405동
	측정 시작 시간: 08:34		측정 종료 시간: 09:14
5층 음압기 배출구 2			405동
	측정 시작 시간: 08:35		측정 종료 시간: 09:15

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
5층 폐기물 반출구 1			405동
	측정 시작 시간: 08:36		측정 종료 시간: 09:16
			작업일 (23. 12. 29.)
5층 폐기물 반출구 2			405동
	측정 시작 시간: 08:37		측정 종료 시간: 09:17
			작업일 (23. 12. 29.)
4층 음압기 배출구			405동
	측정 시작 시간: 08:39		측정 종료 시간: 09:19
			작업일 (23. 12. 29.)
4층 폐기물 반출구			405동
	측정 시작 시간: 09:24		측정 종료 시간: 10:04
			작업일 (23. 12. 29.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
3층 음압기 배출구			405동
	측정 시작 시간: 09:27		측정 종료 시간: 10:07
3층 폐기물 반출구			405동
	측정 시작 시간: 09:28		측정 종료 시간: 10:08
1층 음압기 배출구			405동
	측정 시작 시간: 09:30		측정 종료 시간: 10:10
1층 폐기물 반출구			405동
	측정 시작 시간: 09:31		측정 종료 시간: 10:11

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			404동
	측정 시작 시간: 10:24		측정 종료 시간: 12:24
위생설비 입구			404동
	측정 시작 시간: 10:27		측정 종료 시간: 11:07
15층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 10:29		측정 종료 시간: 11:09
15층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 10:30		측정 종료 시간: 11:10
			작업일 (23. 12. 29.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
15층 음압기 배출구 3			404동
	측정 시작 시간: 10:31		측정 종료 시간: 11:11
			작업일 (23. 12. 29.)
15층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 10:32		측정 종료 시간: 11:12
			작업일 (23. 12. 29.)
15층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 10:33		측정 종료 시간: 11:13
			작업일 (23. 12. 29.)
15층 폐기물 반출구 3			404동
	측정 시작 시간: 10:34		측정 종료 시간: 11:14
			작업일 (23. 12. 29.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
14층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 10:36		
			작업일 (23. 12. 29.)
14층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 10:37		
			작업일 (23. 12. 29.)
14층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 10:38		
			작업일 (23. 12. 29.)
14층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 11:24		
			작업일 (23. 12. 29.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
13층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 11:27		측정 종료 시간: 12:07
			작업일 (23. 12. 29.)
13층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 11:28		측정 종료 시간: 12:08
			작업일 (23. 12. 29.)
13층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 11:29		측정 종료 시간: 12:09
			작업일 (23. 12. 29.)
13층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 11:30		측정 종료 시간: 12:10
			작업일 (23. 12. 29.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
12층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 11:33		측정 종료 시간: 12:13
			작업일 (23. 12. 29.)
12층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 11:34		측정 종료 시간: 12:14
			작업일 (23. 12. 29.)
12층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 11:35		측정 종료 시간: 12:15
			작업일 (23. 12. 29.)
12층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 11:36		측정 종료 시간: 12:16
			작업일 (23. 12. 29.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
11층 음압기 배출구			404동
	측정 시작 시간: 11:38		측정 종료 시간: 12:18
			작업일 (23. 12. 29.)
11층 폐기물 반출구			404동
	측정 시작 시간: 12:27		측정 종료 시간: 13:07
			작업일 (23. 12. 29.)
10층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 12:29		측정 종료 시간: 13:09
			작업일 (23. 12. 29.)
10층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 12:30		측정 종료 시간: 13:10
			작업일 (23. 12. 29.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
10층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 12:31		측정 종료 시간: 13:11
10층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 12:32		측정 종료 시간: 13:12
9층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 12:35		측정 종료 시간: 13:15
9층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 12:36		측정 종료 시간: 13:16

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
9층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 12:37		측정 종료 시간: 13:17
9층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 12:38		측정 종료 시간: 13:18
7층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 12:40		측정 종료 시간: 13:20
7층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 12:41		측정 종료 시간: 13:21

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
7층 음압기 배출구 3			404동
	측정 시작 시간: 13:25		측정 종료 시간: 14:05
7층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 13:26		측정 종료 시간: 14:06
7층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 13:27		측정 종료 시간: 14:07
7층 폐기물 반출구 3			404동
	측정 시작 시간: 13:28		측정 종료 시간: 14:08

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:58	종료 14:15	측정일	2023.12.29.	통보일	2023.12.31.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 13:35		측정 종료 시간: 14:15
			작업일 (23. 12. 29.)
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 13:35		측정 종료 시간: 14:15
			작업일 (23. 12. 29.)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
부지 경계선 1			-
	측정 시작 시간: 07:55		측정 종료 시간: 11:55
			작업일 (23. 12. 30.)
부지 경계선 2			-
	측정 시작 시간: 07:59		측정 종료 시간: 11:59
			작업일 (23. 12. 30.)
부지 경계선 3			-
	측정 시작 시간: 08:03		측정 종료 시간: 12:03
			작업일 (23. 12. 30.)
부지 경계선 4			-
	측정 시작 시간: 08:08		측정 종료 시간: 12:08
			작업일 (23. 12. 30.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			404동
	측정 시작 시간: 08:14	측정 종료 시간: 10:14	작업일 (23. 12. 30.)
위생설비 입구			404동
	측정 시작 시간: 08:17	측정 종료 시간: 08:57	작업일 (23. 12. 30.)
6층 음압기 배출구			404동
	측정 시작 시간: 08:23	측정 종료 시간: 09:03	작업일 (23. 12. 30.)
6층 폐기물 반출구			404동
	측정 시작 시간: 08:24	측정 종료 시간: 09:04	작업일 (23. 12. 30.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
5층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 08:27		측정 종료 시간: 09:07
5층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 08:28		측정 종료 시간: 09:08
5층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 08:29		측정 종료 시간: 09:09
5층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 08:30		측정 종료 시간: 09:10









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
4층 음압기 배출구			404동
	측정 시작 시간: 08:35		측정 종료 시간: 09:15
			작업일 (23. 12. 30.)
4층 폐기물 반출구			404동
	측정 시작 시간: 09:19		측정 종료 시간: 09:59
			작업일 (23. 12. 30.)
3층 음압기 배출구			404동
	측정 시작 시간: 09:23		측정 종료 시간: 10:03
			작업일 (23. 12. 30.)
3층 폐기물 반출구			404동
	측정 시작 시간: 09:24		측정 종료 시간: 10:04
			작업일 (23. 12. 30.)





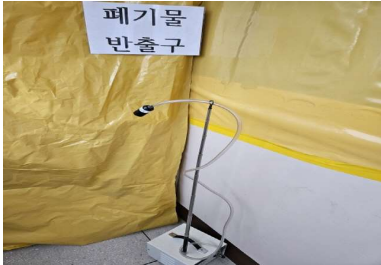
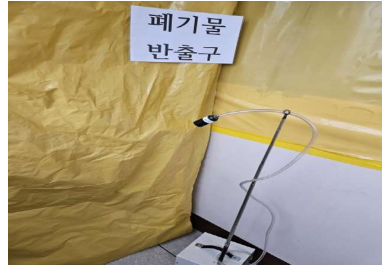

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
2층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 09:26		측정 종료 시간: 10:06
2층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 09:27		측정 종료 시간: 10:07
2층 음압기 배출구 3			404동
	측정 시작 시간: 09:28		측정 종료 시간: 10:08
2층 음압기 배출구 4			404동
	측정 시작 시간: 09:29		측정 종료 시간: 10:09

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
2층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 09:30		측정 종료 시간: 10:10
			작업일 (23. 12. 30.)
2층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 09:31		측정 종료 시간: 10:11
			작업일 (23. 12. 30.)
2층 폐기물 반출구 3			404동
	측정 시작 시간: 09:32		측정 종료 시간: 10:12
			작업일 (23. 12. 30.)
2층 폐기물 반출구 4			404동
	측정 시작 시간: 10:17		측정 종료 시간: 10:57
			작업일 (23. 12. 30.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
1층 음압기 배출구 1			404동
	측정 시작 시간: 10:19		측정 종료 시간: 10:59
			작업일 (23. 12. 30.)
1층 음압기 배출구 2			404동
	측정 시작 시간: 10:20		측정 종료 시간: 11:00
			작업일 (23. 12. 30.)
1층 폐기물 반출구 1			404동
	측정 시작 시간: 10:21		측정 종료 시간: 11:01
			작업일 (23. 12. 30.)
1층 폐기물 반출구 2			404동
	측정 시작 시간: 10:22		측정 종료 시간: 11:02
			작업일 (23. 12. 30.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			403동
	측정 시작 시간: 10:34	측정 종료 시간: 12:34	작업일 (23. 12. 30.)
위생설비 입구			403동
	측정 시작 시간: 10:39	측정 종료 시간: 11:19	작업일 (23. 12. 30.)
15층 음압기 배출구			403동
	측정 시작 시간: 11:24	측정 종료 시간: 12:04	작업일 (23. 12. 30.)
15층 폐기물 반출구			403동
	측정 시작 시간: 11:25	측정 종료 시간: 12:05	작업일 (23. 12. 30.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
14층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 11:30		측정 종료 시간: 12:10
14층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 11:31		측정 종료 시간: 12:11
14층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 11:32		측정 종료 시간: 12:12
14층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 11:33		측정 종료 시간: 12:13


항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
14층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 12:18		측정 종료 시간: 12:58
14층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 12:19		측정 종료 시간: 12:59
13층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 12:24		측정 종료 시간: 13:04
13층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 12:25		측정 종료 시간: 13:05
			작업일 (23. 12. 30.)
			작업일 (23. 12. 30.)
			작업일 (23. 12. 30.)
			작업일 (23. 12. 30.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
13층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 12:26		측정 종료 시간: 13:06
			작업일 (23. 12. 30.)
13층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 12:27		측정 종료 시간: 13:07
			작업일 (23. 12. 30.)
13층 음압기 배출구 5			403동
	측정 시작 시간: 12:28		측정 종료 시간: 13:08
			작업일 (23. 12. 30.)
13층 음압기 배출구 6			403동
	측정 시작 시간: 12:29		측정 종료 시간: 13:09
			작업일 (23. 12. 30.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
13층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 13:13		측정 종료 시간: 13:53
13층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 13:14		측정 종료 시간: 13:54
13층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 13:15		측정 종료 시간: 13:55
13층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 13:16		측정 종료 시간: 13:56

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 07:55	종료 14:04	측정일	2023.12.30.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
13층 폐기물 반출구 5			403동
	측정 시작 시간: 13:17		측정 종료 시간: 13:57
			작업일 (23. 12. 30.)
13층 폐기물 반출구 6			403동
	측정 시작 시간: 13:18		측정 종료 시간: 13:58
			작업일 (23. 12. 30.)
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 13:34		측정 종료 시간: 14:04
			작업일 (23. 12. 30.)
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 13:34		측정 종료 시간: 14:04
			작업일 (23. 12. 30.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:17	종료 08:57	측정일	2023.12.31.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 2 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 08:17		측정 종료 시간: 08:57
			작업일 (23. 12. 31.)
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 08:17		측정 종료 시간: 08:57
			작업일 (23. 12. 31.)
-	-	-	-
-	-	-	-

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:44	종료 09:24	측정일	2024.01.01.	통보일	2024.01.02.
투입장비	종류 LX40A		수량 2 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 08:44		측정 종료 시간: 09:24
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 08:44		측정 종료 시간: 09:24
-	-	-	-
-	-	-	-









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
부지 경계선 1			-
	측정 시작 시간: 08:04		측정 종료 시간: 12:04
부지 경계선 2			-
	측정 시작 시간: 08:12		측정 종료 시간: 12:12
부지 경계선 3			-
	측정 시작 시간: 08:19		측정 종료 시간: 12:19
부지 경계선 4			-
	측정 시작 시간: 08:27		측정 종료 시간: 12:27

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			403동
	측정 시작 시간: 08:39		측정 종료 시간: 10:39
위생설비 입구			403동
	측정 시작 시간: 08:44		측정 종료 시간: 09:24
12층 음압기 배출구			403동
	측정 시작 시간: 08:55		측정 종료 시간: 09:35
12층 폐기물 반출구			403동
	측정 시작 시간: 08:56		측정 종료 시간: 09:36
			작업일 (24. 01. 02.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
11층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 08:59		측정 종료 시간: 09:39
11층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 09:00		측정 종료 시간: 09:40
11층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 09:01		측정 종료 시간: 09:41
11층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 09:02		측정 종료 시간: 09:42





항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
10층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 09:05		측정 종료 시간: 09:45
			작업일 (24. 01. 02.)
10층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 09:06		측정 종료 시간: 09:46
			작업일 (24. 01. 02.)
10층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 09:07		측정 종료 시간: 09:47
			작업일 (24. 01. 02.)
10층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 09:52		측정 종료 시간: 10:32
			작업일 (24. 01. 02.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
10층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 09:53		측정 종료 시간: 10:33 작업일 (24. 01. 02.)
10층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 09:54		측정 종료 시간: 10:34 작업일 (24. 01. 02.)
10층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 09:55		측정 종료 시간: 10:35 작업일 (24. 01. 02.)
10층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 09:56		측정 종료 시간: 10:36 작업일 (24. 01. 02.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
9층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 09:59		측정 종료 시간: 10:39
9층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:00		측정 종료 시간: 10:40
9층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 10:01		측정 종료 시간: 10:41
9층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 10:02		측정 종료 시간: 10:42









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
9층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 10:03		측정 종료 시간: 10:43
9층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:50		측정 종료 시간: 11:30
9층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 10:51		측정 종료 시간: 11:31
9층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 10:52		측정 종료 시간: 11:32









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
8층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 10:55		측정 종료 시간: 11:35
8층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:56		측정 종료 시간: 11:36
8층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 10:57		측정 종료 시간: 11:37
8층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 10:58		측정 종료 시간: 11:38

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
8층 음압기 배출구 5			403동
	측정 시작 시간: 10:59		측정 종료 시간: 11:39
			작업일 (24. 01. 02.)
8층 음압기 배출구 6			403동
	측정 시작 시간: 11:00		측정 종료 시간: 11:40
			작업일 (24. 01. 02.)
8층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 11:01		측정 종료 시간: 11:41
			작업일 (24. 01. 02.)
8층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 11:02		측정 종료 시간: 11:42
			작업일 (24. 01. 02.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
8층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 11:48		측정 종료 시간: 12:28
			작업일 (24. 01. 02.)
8층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 11:49		측정 종료 시간: 12:29
			작업일 (24. 01. 02.)
8층 폐기물 반출구 5			403동
	측정 시작 시간: 11:50		측정 종료 시간: 12:30
			작업일 (24. 01. 02.)
8층 폐기물 반출구 6			403동
	측정 시작 시간: 11:51		측정 종료 시간: 12:31
			작업일 (24. 01. 02.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
7층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 11:55		측정 종료 시간: 12:35
7층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 11:56		측정 종료 시간: 12:36
7층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 11:57		측정 종료 시간: 12:37
7층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 11:58		측정 종료 시간: 12:38






항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
7층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 11:59		측정 종료 시간: 12:39
			작업일 (24. 01. 02.)
7층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 12:00		측정 종료 시간: 12:40
			작업일 (24. 01. 02.)
7층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 12:01		측정 종료 시간: 12:41
			작업일 (24. 01. 02.)
7층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 12:45		측정 종료 시간: 13:25
			작업일 (24. 01. 02.)


항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
6층 음압기 배출구			403동
	측정 시작 시간: 12:48		측정 종료 시간: 13:28
			작업일 (24. 01. 02.)
6층 폐기물 반출구			403동
	측정 시작 시간: 12:49		측정 종료 시간: 13:29
			작업일 (24. 01. 02.)
5층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 12:54		측정 종료 시간: 13:34
			작업일 (24. 01. 02.)
5층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 12:55		측정 종료 시간: 13:35
			작업일 (24. 01. 02.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:04	종료 13:44	측정일	2024.01.02.	통보일	2024.01.04.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
5층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 12:56		측정 종료 시간: 13:36
5층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 12:57		측정 종료 시간: 13:37
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 13:04		측정 종료 시간: 13:44
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 13:04		측정 종료 시간: 13:44


항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
부지 경계선 1			-
	측정 시작 시간: 08:10	측정 종료 시간: 12:10	작업일 (24. 01. 03.)
부지 경계선 2			-
	측정 시작 시간: 08:17	측정 종료 시간: 12:17	작업일 (24. 01. 03.)
부지 경계선 3			-
	측정 시작 시간: 08:23	측정 종료 시간: 12:23	작업일 (24. 01. 03.)
부지 경계선 4			-
	측정 시작 시간: 08:30	측정 종료 시간: 12:30	작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			403동
	측정 시작 시간: 08:36	측정 종료 시간: 10:36	작업일 (24. 01. 03.)
위생설비 입구			403동
	측정 시작 시간: 08:41	측정 종료 시간: 09:21	작업일 (24. 01. 03.)
4층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 08:44	측정 종료 시간: 09:24	작업일 (24. 01. 03.)
4층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 08:45	측정 종료 시간: 09:25	작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
4층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 08:46		측정 종료 시간: 09:26
			작업일 (24. 01. 03.)
4층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 08:47		측정 종료 시간: 09:27
			작업일 (24. 01. 03.)
4층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 08:48		측정 종료 시간: 09:28
			작업일 (24. 01. 03.)
4층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 08:49		측정 종료 시간: 09:29
			작업일 (24. 01. 03.)









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
4층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 08:50		측정 종료 시간: 09:30
			작업일 (24. 01. 03.)
4층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 08:51		측정 종료 시간: 09:31
			작업일 (24. 01. 03.)
3층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 08:54		측정 종료 시간: 09:34
			작업일 (24. 01. 03.)
3층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 09:37		측정 종료 시간: 10:17
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
3층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 09:38		측정 종료 시간: 10:18
			작업일 (24. 01. 03.)
3층 음압기 배출구 4			403동
	측정 시작 시간: 09:39		측정 종료 시간: 10:19
			작업일 (24. 01. 03.)
3층 음압기 배출구 5			403동
	측정 시작 시간: 09:40		측정 종료 시간: 10:20
			작업일 (24. 01. 03.)
3층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 09:41		측정 종료 시간: 10:21
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
3층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 09:42		측정 종료 시간: 10:22
3층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 09:43		측정 종료 시간: 10:23
3층 폐기물 반출구 4			403동
	측정 시작 시간: 09:44		측정 종료 시간: 10:24
3층 폐기물 반출구 5			403동
	측정 시작 시간: 09:45		측정 종료 시간: 10:25









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
2층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 09:48		측정 종료 시간: 10:28
			작업일 (24. 01. 03.)
2층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:40		측정 종료 시간: 11:20
			작업일 (24. 01. 03.)
2층 음압기 배출구 3			403동
	측정 시작 시간: 10:41		측정 종료 시간: 11:21
			작업일 (24. 01. 03.)
2층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 10:42		측정 종료 시간: 11:22
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
2층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:43		측정 종료 시간: 11:23
			작업일 (24. 01. 03.)
2층 폐기물 반출구 3			403동
	측정 시작 시간: 10:44		측정 종료 시간: 11:24
			작업일 (24. 01. 03.)
1층 음압기 배출구 1			403동
	측정 시작 시간: 10:48		측정 종료 시간: 11:28
			작업일 (24. 01. 03.)
1층 음압기 배출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:49		측정 종료 시간: 11:29
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
1층 폐기물 반출구 1			403동
	측정 시작 시간: 10:50		측정 종료 시간: 11:30
1층 폐기물 반출구 2			403동
	측정 시작 시간: 10:51		측정 종료 시간: 11:31
작업장 주변			402동
	측정 시작 시간: 11:02		측정 종료 시간: 13:02
위생설비 입구			402동
	측정 시작 시간: 11:10		측정 종료 시간: 11:50
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
14층 음압기 배출구			402동
	측정 시작 시간: 11:14		측정 종료 시간: 11:54
			작업일 (24. 01. 03.)
14층 폐기물 반출구			402동
	측정 시작 시간: 11:15		측정 종료 시간: 11:55
			작업일 (24. 01. 03.)
13층 음압기 배출구			402동
	측정 시작 시간: 11:18		측정 종료 시간: 11:58
			작업일 (24. 01. 03.)
14층 폐기물 반출구			402동
	측정 시작 시간: 11:19		측정 종료 시간: 11:59
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
12층 음압기 배출구			402동
	측정 시작 시간: 11:23		측정 종료 시간: 12:03
12층 폐기물 반출구			402동
	측정 시작 시간: 11:24		측정 종료 시간: 12:04
11층 음압기 배출구 1			402동
	측정 시작 시간: 11:28		측정 종료 시간: 12:08
11층 음압기 배출구 2			402동
	측정 시작 시간: 11:29		측정 종료 시간: 12:09









항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
11층 폐기물 반출구 1			402동
	측정 시작 시간: 11:30		측정 종료 시간: 12:10
			작업일 (24. 01. 03.)
11층 폐기물 반출구 2			402동
	측정 시작 시간: 12:14		측정 종료 시간: 12:54
			작업일 (24. 01. 03.)
9층 음압기 배출구			402동
	측정 시작 시간: 12:17		측정 종료 시간: 12:57
			작업일 (24. 01. 03.)
9층 폐기물 반출구			402동
	측정 시작 시간: 12:18		측정 종료 시간: 12:58
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
8층 음압기 배출구 1			402동
	측정 시작 시간: 12:22		측정 종료 시간: 13:02
			작업일 (24. 01. 03.)
8층 음압기 배출구 2			402동
	측정 시작 시간: 12:23		측정 종료 시간: 13:03
			작업일 (24. 01. 03.)
8층 음압기 배출구 3			402동
	측정 시작 시간: 12:24		측정 종료 시간: 13:04
			작업일 (24. 01. 03.)
8층 폐기물 반출구 1			402동
	측정 시작 시간: 12:25		측정 종료 시간: 13:05
			작업일 (24. 01. 03.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:10	종료 13:22	측정일	2024.01.03.	통보일	2024.01.05.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
8층 폐기물 반출구 2			402동
	측정 시작 시간: 12:26		측정 종료 시간: 13:06
8층 폐기물 반출구 3			402동
	측정 시작 시간: 12:27		측정 종료 시간: 13:07
폐기물 보관지점 1			402동
	측정 시작 시간: 12:42		측정 종료 시간: 13:22
폐기물 보관지점 2			402동
	측정 시작 시간: 12:42		측정 종료 시간: 13:22

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
부지 경계선 1			-
	측정 시작 시간: 08:07		측정 종료 시간: 12:07
부지 경계선 2			-
	측정 시작 시간: 08:12		측정 종료 시간: 12:12
부지 경계선 3			-
	측정 시작 시간: 08:19		측정 종료 시간: 12:19
부지 경계선 4			-
	측정 시작 시간: 08:27		측정 종료 시간: 12:27

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			402동
	측정 시작 시간: 08:33	측정 종료 시간: 10:33	작업일 (24. 01. 04.)
위생설비 입구			402동
	측정 시작 시간: 08:37	측정 종료 시간: 09:17	작업일 (24. 01. 04.)
7층 음압기 배출구 1			402동
	측정 시작 시간: 08:40	측정 종료 시간: 09:20	작업일 (24. 01. 04.)
7층 음압기 배출구 2			402동
	측정 시작 시간: 08:41	측정 종료 시간: 09:21	작업일 (24. 01. 04.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
7층 음압기 배출구 3			402동
	측정 시작 시간: 08:42		측정 종료 시간: 09:22
7층 폐기물 반출구 1			402동
	측정 시작 시간: 08:43		측정 종료 시간: 09:23
7층 폐기물 반출구 2			402동
	측정 시작 시간: 08:44		측정 종료 시간: 09:24
7층 폐기물 반출구 3			402동
	측정 시작 시간: 08:45		측정 종료 시간: 09:25

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
6층 음압기 배출구 1			402동
	측정 시작 시간: 08:49		측정 종료 시간: 09:29
6층 음압기 배출구 2			402동
	측정 시작 시간: 08:50		측정 종료 시간: 09:30
6층 음압기 배출구 3			402동
	측정 시작 시간: 08:51		측정 종료 시간: 09:31
6층 음압기 배출구 4			402동
	측정 시작 시간: 09:34		측정 종료 시간: 10:14

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
6층 폐기물 반출구 1			402동
	측정 시작 시간: 09:35		측정 종료 시간: 10:15
			작업일 (24. 01. 04.)
6층 폐기물 반출구 2			402동
	측정 시작 시간: 09:36		측정 종료 시간: 10:16
			작업일 (24. 01. 04.)
6층 폐기물 반출구 3			402동
	측정 시작 시간: 09:37		측정 종료 시간: 10:17
			작업일 (24. 01. 04.)
6층 폐기물 반출구 4			402동
	측정 시작 시간: 09:38		측정 종료 시간: 10:18
			작업일 (24. 01. 04.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
5층 음압기 배출구 1			402동
	측정 시작 시간: 09:42		측정 종료 시간: 10:22
			작업일 (24. 01. 04.)
5층 음압기 배출구 2			402동
	측정 시작 시간: 09:43		측정 종료 시간: 10:23
			작업일 (24. 01. 04.)
5층 폐기물 반출구 1			402동
	측정 시작 시간: 09:44		측정 종료 시간: 10:24
			작업일 (24. 01. 04.)
5층 폐기물 반출구 2			402동
	측정 시작 시간: 09:45		측정 종료 시간: 10:25
			작업일 (24. 01. 04.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
4층 음압기 배출구			402동
	측정 시작 시간: 09:48		측정 종료 시간: 10:28
			작업일 (24. 01. 04.)
4층 폐기물 반출구			402동
	측정 시작 시간: 10:46		측정 종료 시간: 11:26
			작업일 (24. 01. 04.)
3층 음압기 배출구			402동
	측정 시작 시간: 10:48		측정 종료 시간: 11:28
			작업일 (24. 01. 04.)
3층 폐기물 반출구			402동
	측정 시작 시간: 10:49		측정 종료 시간: 11:29
			작업일 (24. 01. 04.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
2층 음압기 배출구 1			402동
	측정 시작 시간: 10:53		측정 종료 시간: 11:33
			작업일 (24. 01. 04.)
2층 음압기 배출구 2			402동
	측정 시작 시간: 10:54		측정 종료 시간: 11:34
			작업일 (24. 01. 04.)
2층 폐기물 반출구 1			402동
	측정 시작 시간: 10:55		측정 종료 시간: 11:35
			작업일 (24. 01. 04.)
2층 폐기물 반출구 2			402동
	측정 시작 시간: 10:56		측정 종료 시간: 11:36
			작업일 (24. 01. 04.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			401동
	측정 시작 시간: 11:04		측정 종료 시간: 13:04
위생설비 입구			401동
	측정 시작 시간: 11:12		측정 종료 시간: 13:52
12층 음압기 배출구			401동
	측정 시작 시간: 11:16		측정 종료 시간: 13:56
12층 폐기물 반출구			401동
	측정 시작 시간: 11:17		측정 종료 시간: 13:57
		작업일 (24. 01. 04.)	

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
9층 음압기 배출구			401동
	측정 시작 시간: 12:04		측정 종료 시간: 12:44
9층 폐기물 반출구			401동
	측정 시작 시간: 12:05		측정 종료 시간: 12:45
6층 음압기 배출구			401동
	측정 시작 시간: 12:09		측정 종료 시간: 12:49
6층 폐기물 반출구			401동
	측정 시작 시간: 12:10		측정 종료 시간: 12:50

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
4층 음압기 배출구 1			401동
	측정 시작 시간: 12:14		측정 종료 시간: 12:54
4층 음압기 배출구 2			401동
	측정 시작 시간: 12:15		측정 종료 시간: 12:55
4층 폐기물 반출구 1			401동
	측정 시작 시간: 12:16		측정 종료 시간: 12:56
4층 폐기물 반출구 2			401동
	측정 시작 시간: 13:01		측정 종료 시간: 13:41




항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
2층 음압기 배출구			401동
	측정 시작 시간: 13:04		측정 종료 시간: 13:44
			작업일 (24. 01. 04.)
2층 폐기물 반출구			401동
	측정 시작 시간: 13:05		측정 종료 시간: 13:45
			작업일 (24. 01. 04.)
1층 음압기 배출구			401동
	측정 시작 시간: 13:09		측정 종료 시간: 13:49
			작업일 (24. 01. 04.)
1층 폐기물 반출구			401동
	측정 시작 시간: 13:10		측정 종료 시간: 13:50
			작업일 (24. 01. 04.)

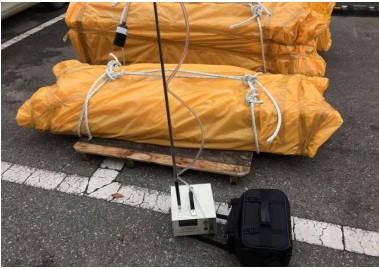



항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
작업장 주변			406동
	측정 시작 시간: 13:19	측정 종료 시간: 15:19	작업일 (24. 01. 04.)
위생설비 입구			406동
	측정 시작 시간: 13:24	측정 종료 시간: 14:04	작업일 (24. 01. 04.)
7층 음압기 배출구			406동
	측정 시작 시간: 13:27	측정 종료 시간: 14:07	작업일 (24. 01. 04.)
7층 폐기물 반출구			406동
	측정 시작 시간: 13:28	측정 종료 시간: 14:08	작업일 (24. 01. 04.)


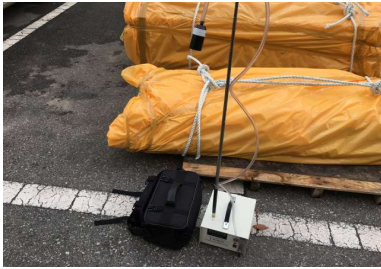


항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」참고)					

구분	사진		사진설명
6층 음압기 배출구			406동
	측정 시작 시간: 13:30	측정 종료 시간: 14:10	작업일 (24. 01. 04.)
6층 폐기물 반출구			406동
	측정 시작 시간: 13:31	측정 종료 시간: 14:11	작업일 (24. 01. 04.)
5층 음압기 배출구			406동
	측정 시작 시간: 13:33	측정 종료 시간: 14:13	작업일 (24. 01. 04.)
5층 폐기물 반출구			406동
	측정 시작 시간: 13:34	측정 종료 시간: 14:14	작업일 (24. 01. 04.)

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:07	종료 14:20	측정일	2024.01.04.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 15 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 13:40		측정 종료 시간: 14:20
			작업일 (24. 01. 04.)
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 13:40		측정 종료 시간: 14:20
			작업일 (24. 01. 04.)
-	-	-	-
-	-	-	-

항목	석면비산정도 측정					
측정시간	시작 08:01	종료 08:41	측정일	2024.01.05.	통보일	2024.01.06.
투입장비	종류 LX40A		수량 2 EA			
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면 비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 등 자세한 사항은 환경부고시 「석면 해체·제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법」 참고)					

구분	사진		사진설명
폐기물 보관지점 1			-
	측정 시작 시간: 08:01		측정 종료 시간: 08:41
			작업일 (24. 01. 05.)
폐기물 보관지점 2			-
	측정 시작 시간: 08:01		측정 종료 시간: 08:41
			작업일 (24. 01. 05.)
-	-	-	-
-	-	-	-