

## <별첨1> 측정결과

- 측정장소 : 롯데하이마트 여천점
- 측정기간 : 2021년 05월 03~04일(2일간)
- 석면건축자재 및 함유면적

석면함유물질위치			석면함유물질종류	석면함유면적(m <sup>2</sup> )
지상 1층	매장, 창고, 방풍실	천장재	텍스(백석면 3%)	438.2
지상 2층	전시장, 통로, 창고1~2, 휴게실, 사무실	천장재	텍스(백석면 3%)	507.9
합 계				946.1

－ 측정결과표

－ 측정일: 2021년 05월 03일

시료번호	측정 지점		측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
#1	부지경계선 1		LX40A (1)	10.3	2021.05.03	0.001	－
#2	부지경계선 2		LX40A (1)	10.6		0.001	－
#3	부지경계선 3		LX40A (1)	10.1		0.001	－
#4	부지경계선 4		LX40A (1)	10.5		0.001	－
#5	지상 1층 (지상 2층 측정)	위생설비 입구	LX40A (1)	10.2		0.002	－
#6		음압기 공기배출구	LX40A (1)	10.4		0.003	－
#7			LX40A (1)	10.2		0.002	－
#8			LX40A (1)	10.6		0.003	－
#9		폐기물 반출구	LX40A (1)	10.3		0.002	－
#10		폐기물 보관지점	LX40A (1)	10.1		0.001	－
#11			LX40A (1)	10.2		0.002	－

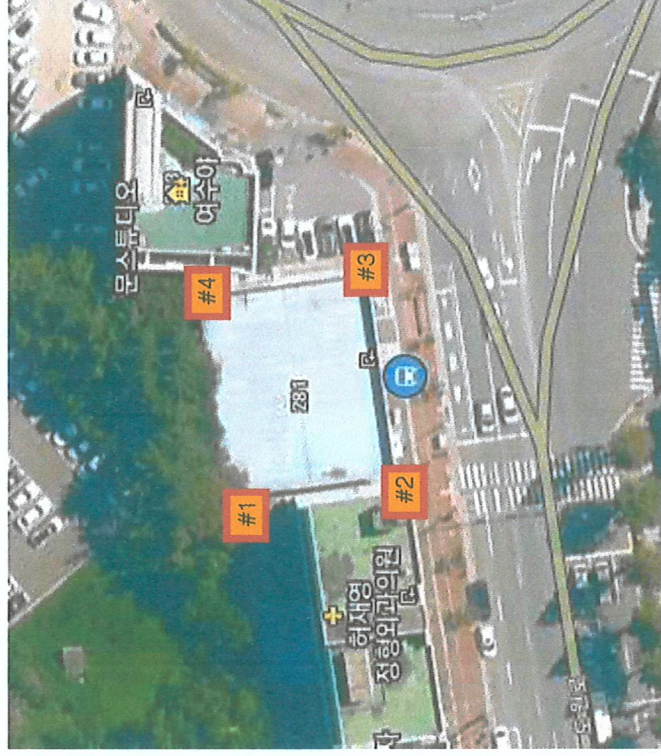
- 측정일: 2021년 05월 04일

시료번호	측정 지점		측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
#1	부지경계선 1		LX40A (1)	10.7	2021.05.04	0.001	-
#2	부지경계선 2		LX40A (1)	10.5		0.001	-
#3	부지경계선 3		LX40A (1)	10.6		0.001	-
#4	부지경계선 4		LX40A (1)	10.4		0.001	-
#5	지상 1층	위생설비 입구	LX40A (1)	10.5		0.002	-
#6		음압기 공기배출구	LX40A (1)	10.7		0.003	-
#7			LX40A (1)	10.4		0.002	-
#8			LX40A (1)	10.6		0.002	-
#9		폐기물 반출구	LX40A (1)	10.2		0.002	-
#10			LX40A (1)	10.1		0.001	-

<별첨2> 측정 지점 위치도 (05/03)

부지경계선지점

부지경계선지점

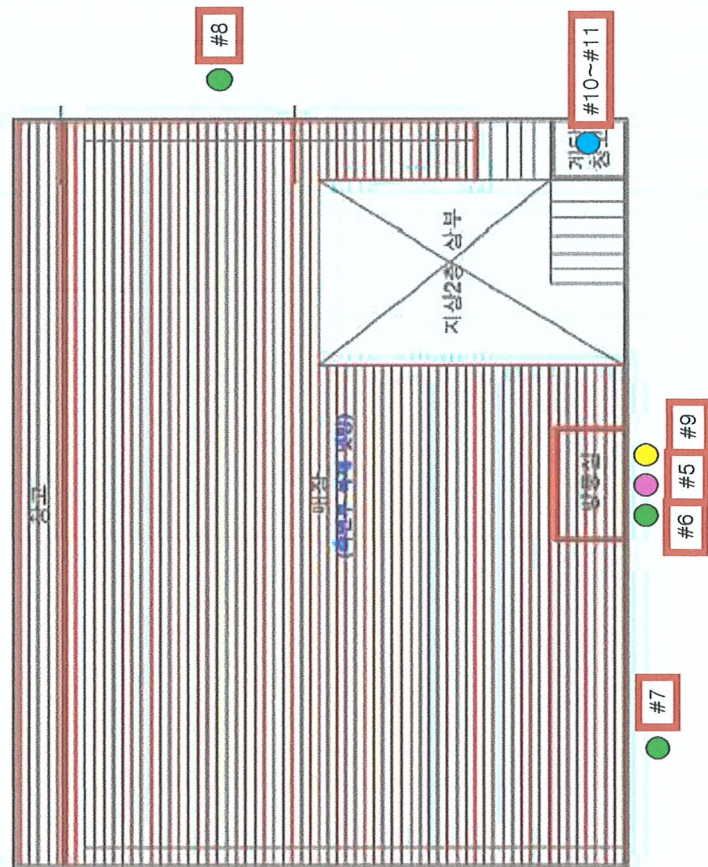


# <별첨2> 측정 지점 위치도 (05/03)

지상 1층 (지상 2층 측정)

- 위생설비 입구
- 음압기공기배출구
- 폐기물반출구
- 폐기물보관지점

작업범위  
측정위치



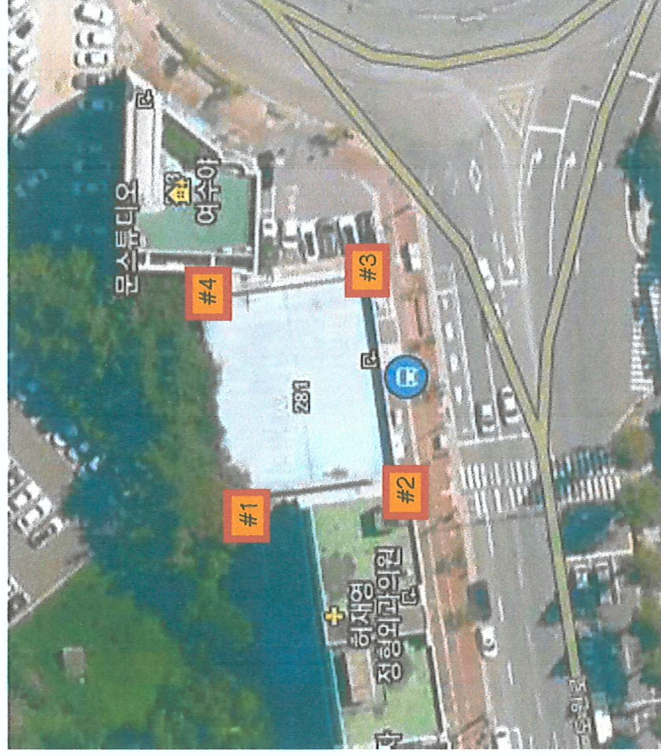


<별첨2> 측정 지점 위치도 (05/04)

부지경계 선지점



측정 위치

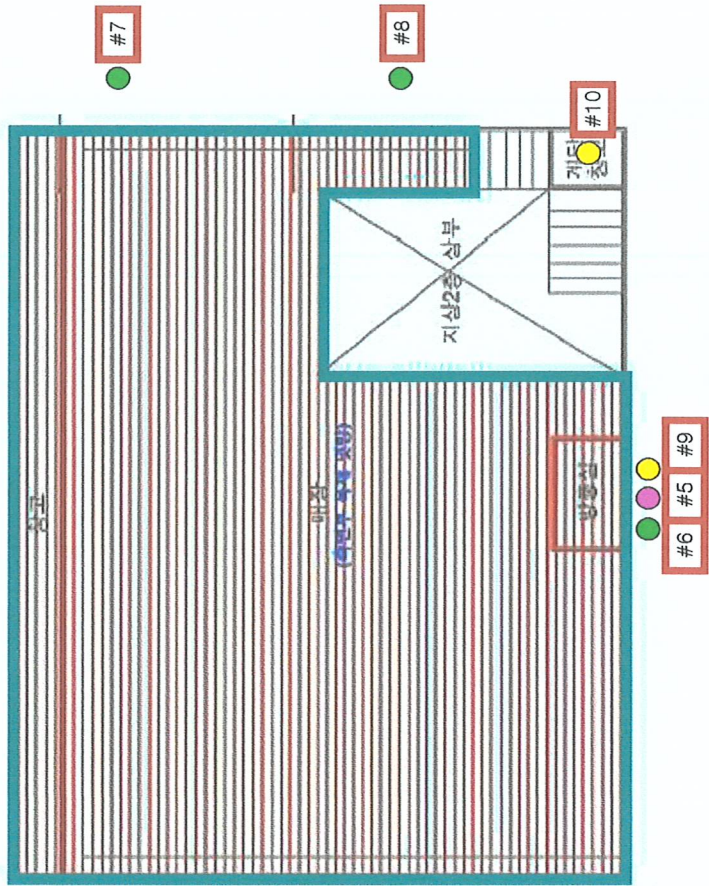


# <별첨2> 특정 지점 위치도 (05/04)

지상 1층

- 위생선풍기
- 음압기공기배출구
- 폐기물반출구
- 폐기물보관지점

작업면 위  
측정위치

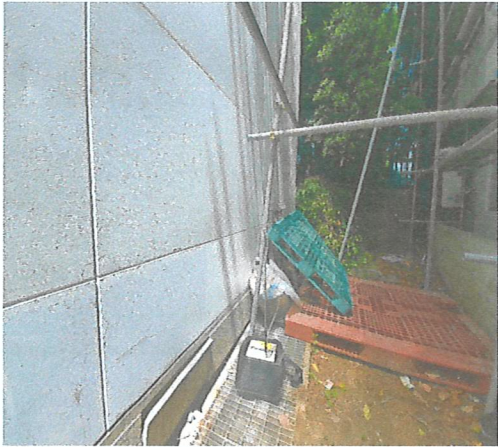

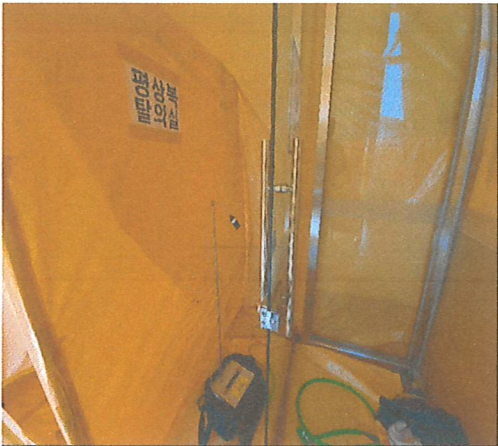





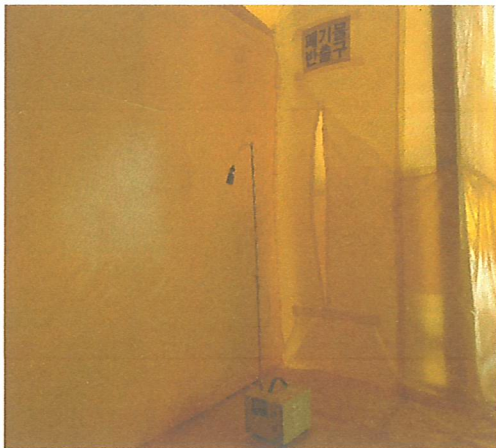
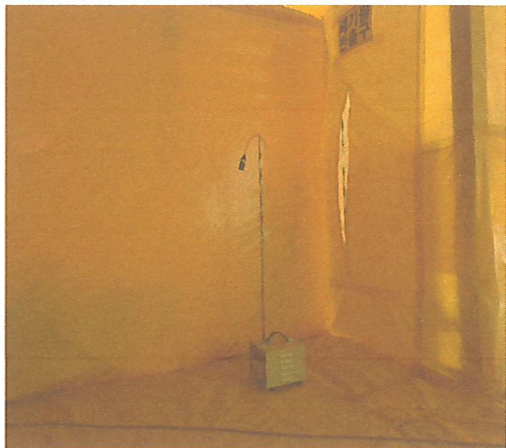
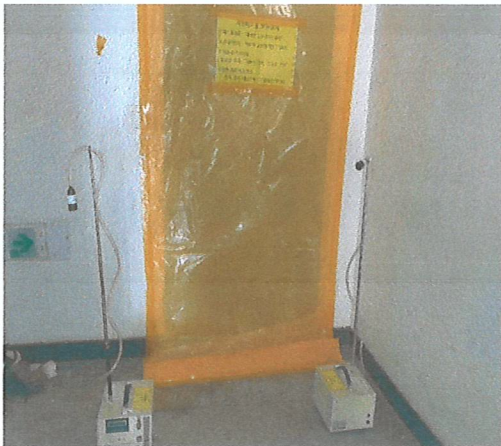



### <별첨3> 측정 지점 비산측정사진

측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지 경계선 1			
	측정 시작 시간: 08:50	측정 종료 시간: 12:50	
부지 경계선 2			
	측정 시작 시간: 08:55	측정 종료 시간: 12:55	
부지 경계선 3			
	측정 시작 시간: 09:00	측정 종료 시간: 13:00	



측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지 경계선 4			
	측정 시작 시간: 09:05	측정 종료 시간: 13:05	
위생설비 입구			
	측정 시작 시간: 09:20	측정 종료 시간: 10:00	
음압기 공기배출 구			
	측정 시작 시간: 09:30	측정 종료 시간: 10:10	

측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 반출구			
	측정 시작 시간: 13:30	측정 종료 시간: 14:10	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간: 15:00	측정 종료 시간: 15:40	