

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일	
제출인	상호(대표자) (유한)태승건설		사업자등록번호
	주소 전라남도 목포시 복산길6번길 45 (옥암동) 1051번지		
건축물	건물명 비금동초 석면철거 공사		위치 전라남도 신안군 비금면 용소길 181-6
	연면적(㎡)		작업기간 : 2016년 07월 29일 ~ 2016년 09월 22일
	석면건축자재 [길이(m) · 면적(㎡) · 부피(㎡)] (필요 시 별지 첨부)		
측정기관	대표자 고강영		사업자등록번호 410-86-24557
	주 소 전북 군산시 축동안3길 24, 한성빌딩 3F		
측정 일시	2016년 08월 03일~08월 04일		
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)
	검출 석면 뒷면 별첨		

측정 지점 위치(도식도)

뒷면 별첨

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2016 년 월 일

제출인 (유한)태승건설 대표자 장 양 숙 (서명 또는 인)

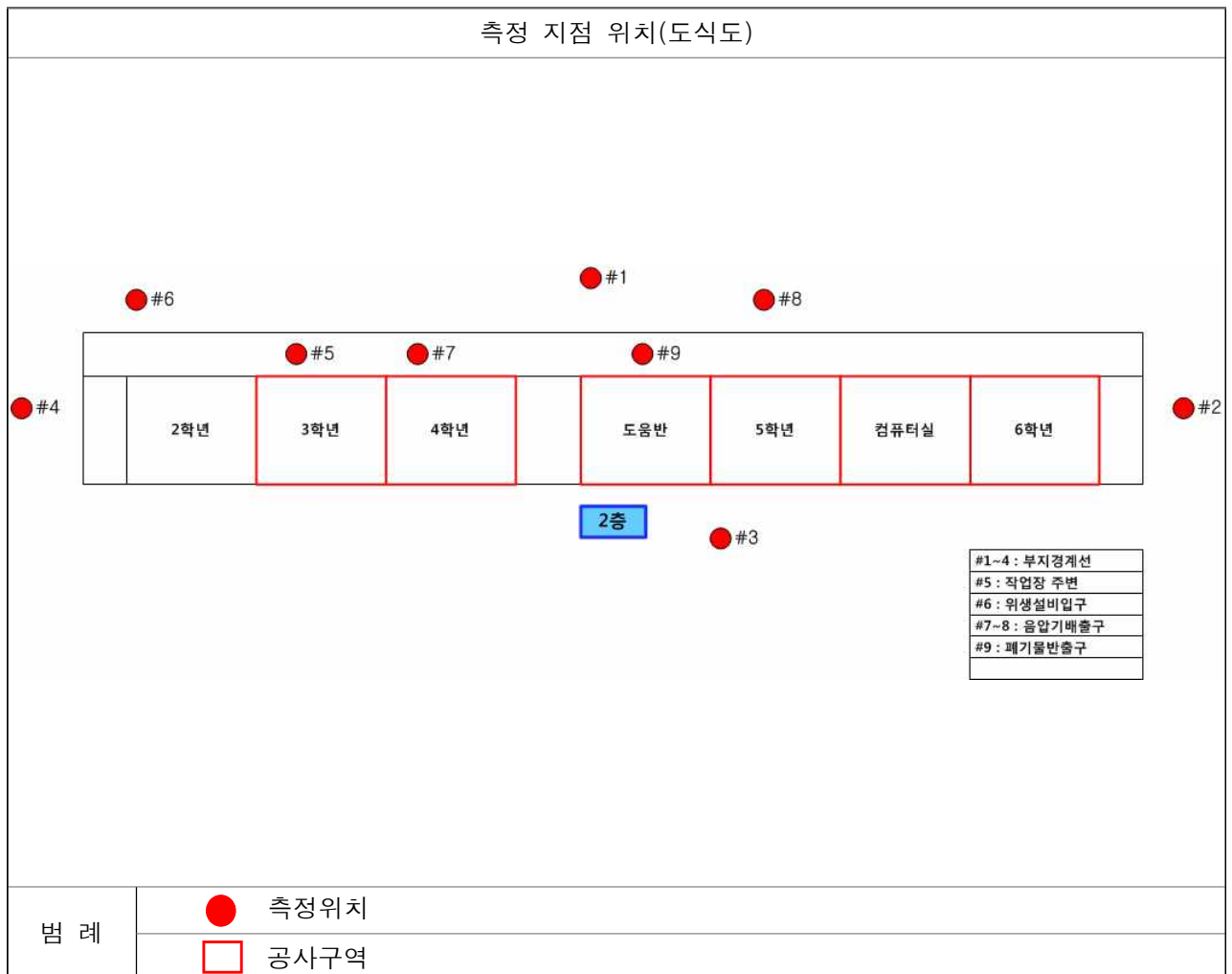
신 안 군 수 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

1-1. 측정 결과

측정 일시	2016년 08월 03일				
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출 석면	초과여부
	1	부지경계선1	0.0000	-	기준치미만
	2	부지경계선2	0.0000	-	기준치미만
	3	부지경계선3	0.0000	-	기준치미만
	4	부지경계선4	0.0000	-	기준치미만
	5	작업장주변	0.0008	-	기준치미만
	6	위생설비입구	0.0000	-	기준치미만
	7	음압기공기배출구	0.0012	-	기준치미만
	8	음압기공기배출구	0.0008	-	기준치미만
	9	폐기물반출구	0.0004	-	기준치미만

2-1. 측정 지점 위치(도식도)



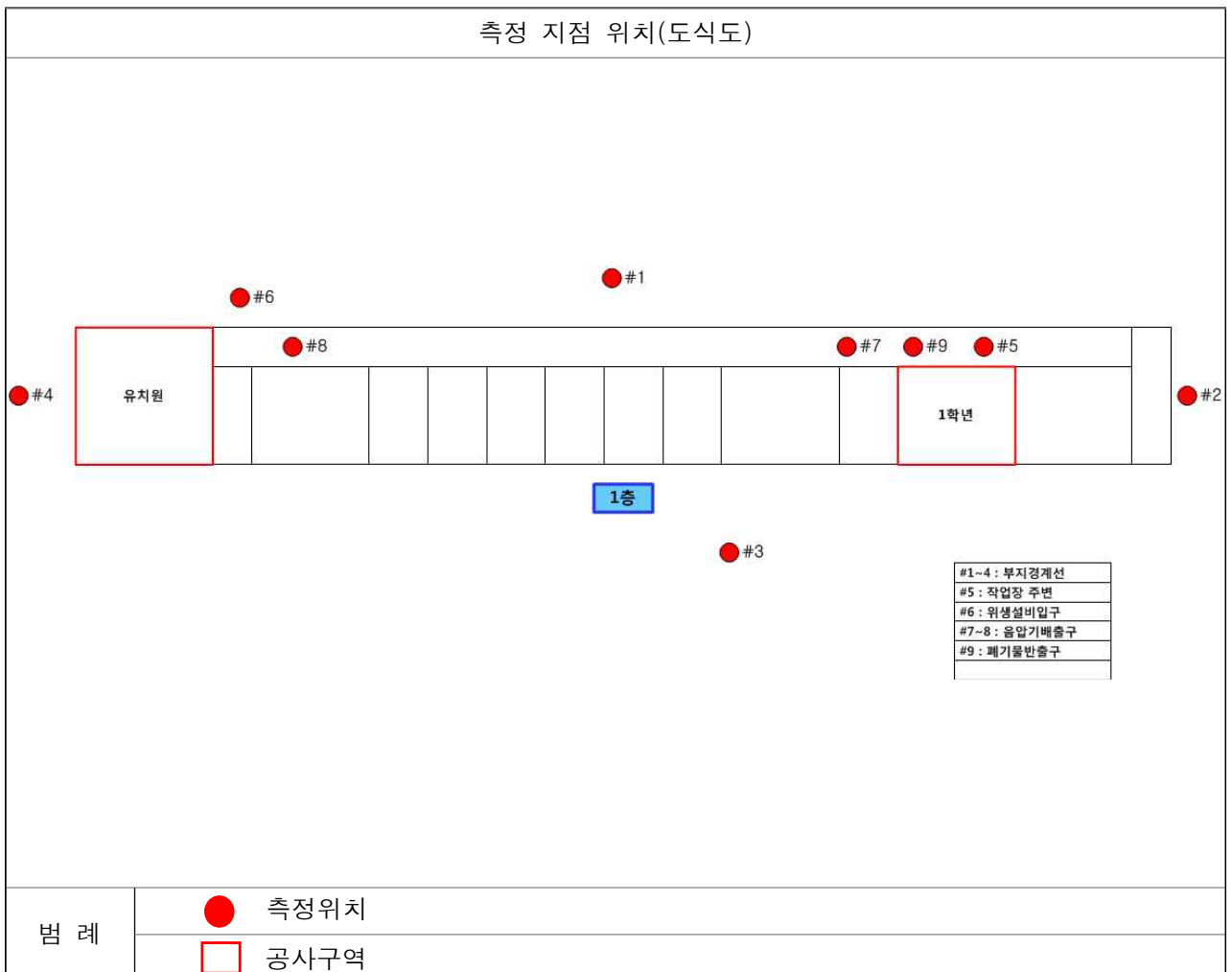
측정 사진

				
<부지경계선1>	<부지경계선2>	<부지경계선3>	<부지경계선4>	<작업장주변5>
				
<위생설비입구6>	<음압기공기배출구7>	<음압기공기배출구8>	<폐기물반출구9>	

1-1. 측정 결과

측정 일시	2016년 08월 04일				
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출 석면	초과여부
	1	부지경계선1	0.0000	-	기준치미만
	2	부지경계선2	0.0000	-	기준치미만
	3	부지경계선3	0.0000	-	기준치미만
	4	부지경계선4	0.0000	-	기준치미만
	5	작업장주변	0.0004	-	기준치미만
	6	위생설비입구	0.0000	-	기준치미만
	7	음압기공기배출구	0.0008	-	기준치미만
	8	음압기공기배출구	0.0008	-	기준치미만
	9	폐기물반출구	0.0004	-	기준치미만

2-1. 측정 지점 위치(도식도)



측정 사진

				
<부지경계선1>	<부지경계선2>	<부지경계선3>	<부지경계선4>	<작업장주변5>
				
<위생설비입구6>	<음압기공기배출구7>	<음압기공기배출구8>	<폐기물반출구9>	