

석면비산 측정 결과표

1. 작업장 개요

측정 의뢰자 (석면해체· 제거업자)	현장명	포항 원동제1지구 토지구획 정리사업 대지조성공사 중 철거공사 및 폐기물처리용역	석면해체· 제거작업 신고번호	포 항-20170394
	현장 소재지	경상북도 포항시 남구 냉천로158	업체명	(주)세호창건/본사
	전화번호	054-283-7007	대표자	윤상운

2. 측정기간 : 2017년 10월 29일 (1일간)

3. 측정자(분석자 포함)

성 명	자격종목 및 등급	자격 등록번호	측정자 교육기관(수료번호)	비 고
김성삼	산업위생관리기사	06203040336H	대한석면관리협회(2011-36-13)	측정자
이기석	관련학과전공	-	전국석면환경연합회(BI-10351)	분석자

4. 측정결과

시료번호	측정지점	측정 결과(f/cc)	결과
#1	부지경계선1	0.001	기준치미만
#2	부지경계선2	0.001	기준치미만
#3	부지경계선3	0.000	기준치미만
#4	부지경계선4	0.000	기준치미만
#5	위생설비 입구	0.001	기준치미만
#6	작업장주변_실외1	0.001	기준치미만
#7	작업장주변_실외2	0.000	기준치미만
-이하어백-			

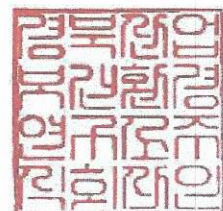
첨부-1.석면비산 측정 현장사진 1장

2.석면비산 측정 지점 위치 1장

「석면안전관리법 시행규칙」 제 38조에 따라 석면 해체·제거작업장 비산농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2017 년 10 월 29 일

측정기관 경북산업보건환경연구소(주) (직인)



(주)세호창건/본사 귀중

측정 사진

					
측정번호	#1	측정번호	#2	측정번호	#3
측정지점	부지경계선1	측정지점	부지경계선2	측정지점	부지경계선3
					
측정번호	#4	측정번호	#5	측정번호	#6
측정지점	부지경계선4	측정지점	위생설비 입구	측정지점	작업장주변_실외1
		- 이하여백 -			
측정번호	#7	측정번호		측정번호	
측정지점	작업장주변_실외2	측정지점		측정지점	
측정번호		측정번호		측정번호	
측정지점		측정지점		측정지점	

측정 지점위치(도식도)



석면비산 측정 결과표

1. 작업장 개요

측정 의뢰자 (석면해체· 제거업자)	현장명	포항 원동제1지구 토지구획 정리사업 대지조성공사 중 철거공사 및 폐기물처리용역	석면해체· 제거작업 신고번호	포 항-20170394
	현장 소재지	경상북도 포항시 남구 냉천로158	업체명	(주)세호창건/본사
	전화번호	054-283-7007	대표자	윤상운

2. 측정기간 : 2017년 10월 30일 (1일간)

3. 측정자(분석자 포함)

성 명	자격종목 및 등급	자격 등록번호	측정자 교육기관(수료번호)	비 고
김성삼	산업위생관리기사	06203040336H	대한석면관리협회(2011-36-13)	측정자
이기석	관련학과전공	-	전국석면환경연합회(BI-10351)	분석자

4. 측정결과

시료번호	측정지점	측정 결과(f/cc)	결과
#1	부지경계선1	0.000	기준치미만
#2	부지경계선2	0.001	기준치미만
#3	부지경계선3	0.001	기준치미만
#4	부지경계선4	0.000	기준치미만
#5	위생설비 입구	0.001	기준치미만
#6	작업장주변_실외1	0.000	기준치미만
#7	작업장주변_실외2	0.001	기준치미만
#8	폐기물반출구1(상차)	0.001	기준치미만
#9	폐기물반출구2(상차)	0.001	기준치미만

-이하여백-

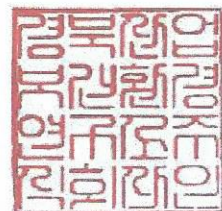
첨부-1.석면비산 측정 현장사진 1장

2.석면비산 측정 지점 위치 1장

「석면안전관리법 시행규칙」 제 38조에 따라 석면 해체·제거작업장 비산농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

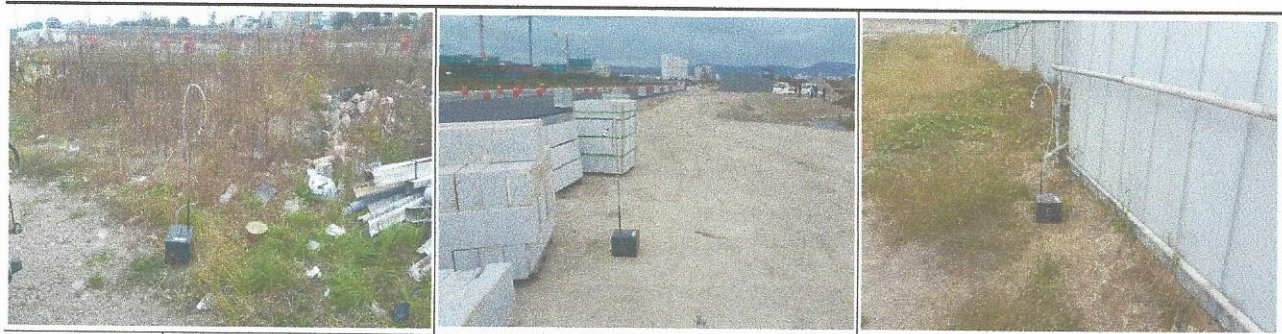
2017 년 10 월 30 일

측정기관 경북산업보건환경연구소(주) (직인)



(주)세호창건/본사 귀중

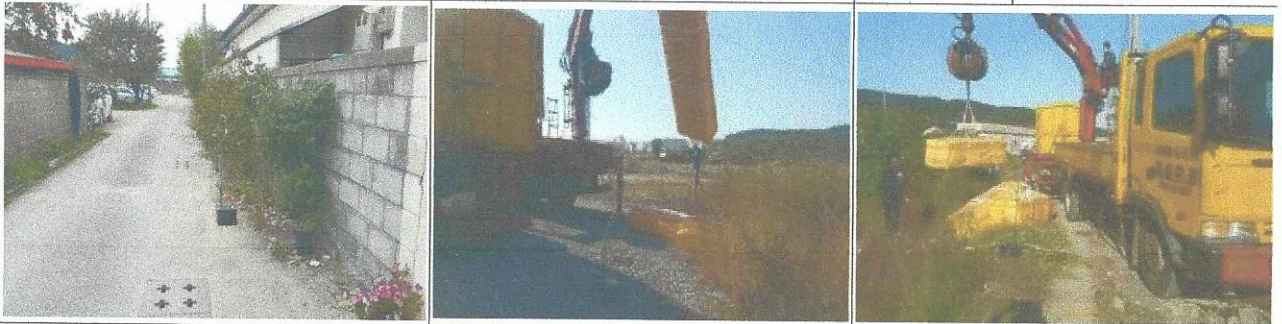
측정 사진



측정번호	#1	측정번호	#2	측정번호	#3
측정지점	부지경계선1	측정지점	부지경계선2	측정지점	부지경계선3



측정번호	#4	측정번호	#5	측정번호	#6
측정지점	부지경계선4	측정지점	위생설비 입구	측정지점	작업장주변_실외1



측정번호	#7	측정번호	#8	측정번호	#9
측정지점	작업장주변_실외2	측정지점	폐기물반출구1(상차)	측정지점	폐기물반출구2(상차)

- 이하여백 -

측정번호		측정번호		측정번호	
측정지점		측정지점		측정지점	

측정 지점위치(도식도)

