

석면비산 측정 결과표

1. 작업장 개요

측정 의뢰자 (석면해체· 제거업자)	현장명	현대제철2공장 전기판넬룸 천장텍스 철거공사	석면해체· 제거작업 신고번호	포항-20160281
	현장 소재지	경상북도 포항시 남구 칠강로 314번길 36 현대제철	업체명	(주)진성종합개발
	전화번호	054-255-1160	대표자	여경화

2. 측정기간 : 2016년 10월 06일 (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
노진솔	산업위생관리기사	10201220308N	대한석면관리협회(2011-43-02)	분석자

4. 측정결과

노출기준:0.01 f/cc

시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
#1	폐기물반출구	0.000	백석면
	-이하여백-		

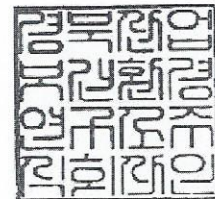
첨부-1. 측정 사진 1장

2. 측정 지점위치 1장

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

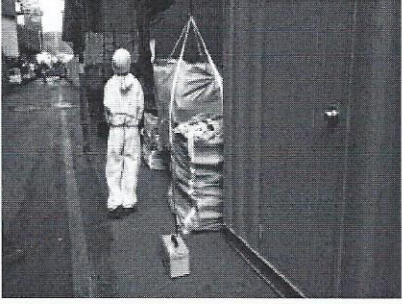
2016 년 10 월 06 일

측정기관 경북산업보건환경연구소(주) (직인)

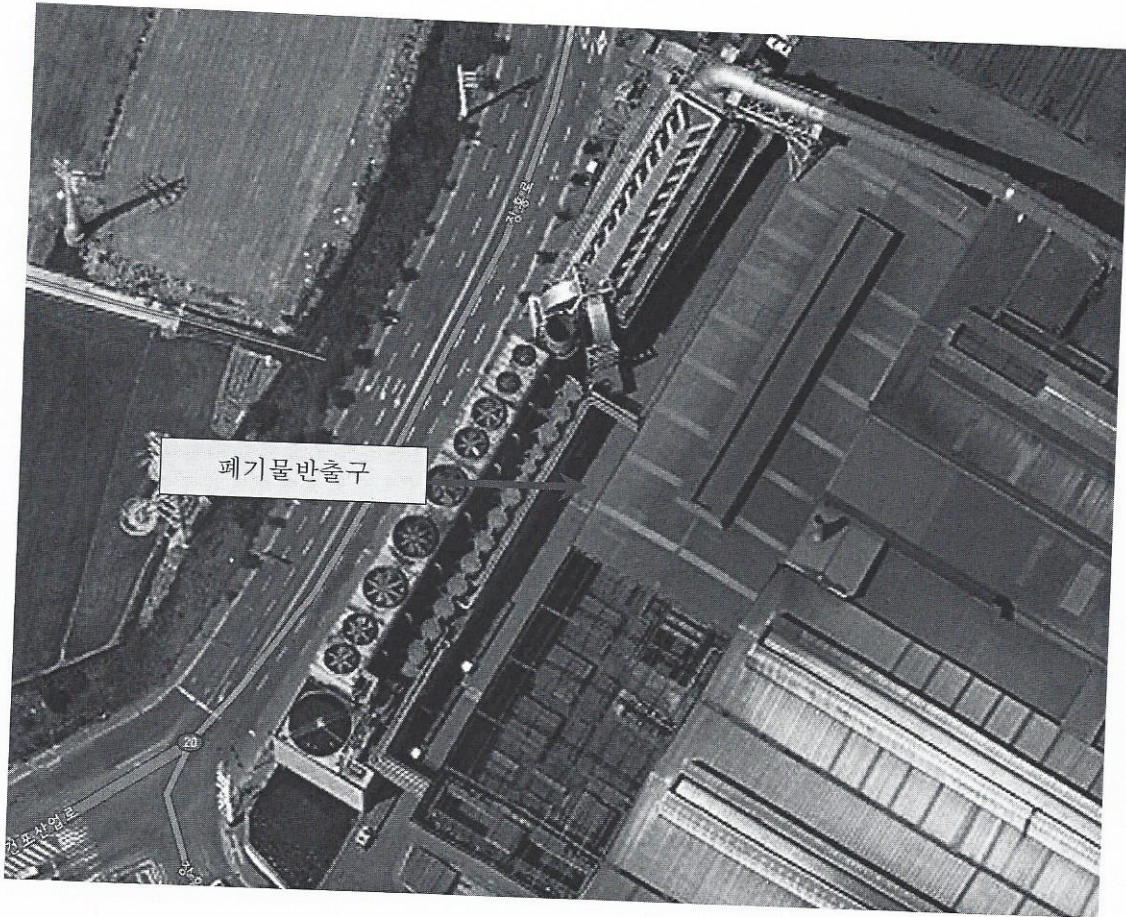


(주)진성종합개발 귀중

측정 사진

	<p>-이하여백-</p>		
측정번호	#1	측정번호	측정번호
측정지점	폐기물 반출구	측정지점	측정지점
측정번호		측정번호	측정번호
측정지점		측정지점	측정지점
측정번호		측정번호	측정번호
측정지점		측정지점	측정지점
측정번호		측정번호	측정번호
측정지점		측정지점	측정지점

측정 지점위치(도식도)



석면비산 측정 결과표

1. 작업장 개요

측정 의뢰자 (석면해체· 제거업자)	현장명	현대제철2공장 전기판넬룸 천장텍스 철거공사	석면해체· 제거작업 신고번호	포항-20160281
	현장 소재지	경상북도 포항시 남구 칠강로 314번길 36 현대제철	업체명	(주)진성종합개발
	전화번호	054-255-1160	대표자	여경화

2. 측정기간 : 2016년 10월 04일 (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
노진솔	산업위생관리기사	10201220308N	대한석면관리협회(2011-43-02)	분석자

4. 측정결과

노출기준:0.01 f/cc

시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
#1	부지경계선1	0.000	백석면
#2	부지경계선2	0.000	백석면
#3	부지경계선3	0.000	백석면
#4	부지경계선4	0.000	백석면
#5	위생설비입구	0.000	백석면
#6	음압기공기배출구	0.001	백석면
#7	작업장 주변 실내	0.001	백석면
-이하여백-			

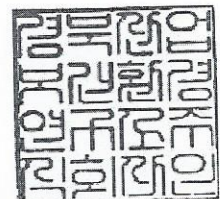
첨부-1. 측정 사진 1장

2. 측정 지점위치 1장

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

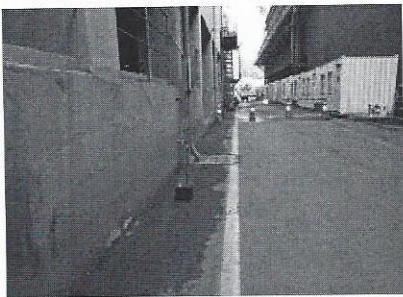
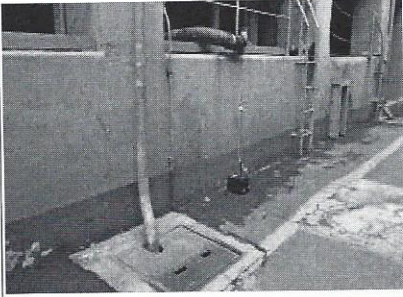
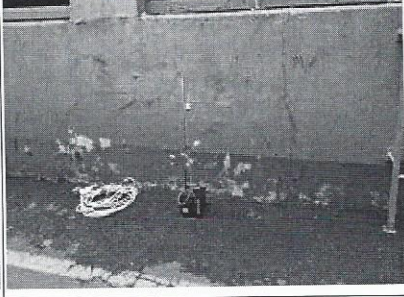


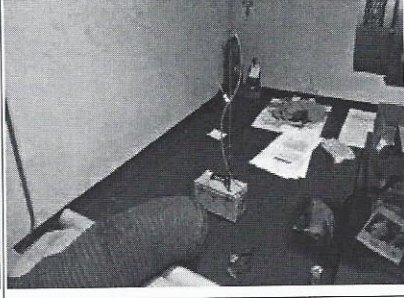

2016 년 10 월 04 일

측정기관 경북산업보건환경연구소(주) (직인)

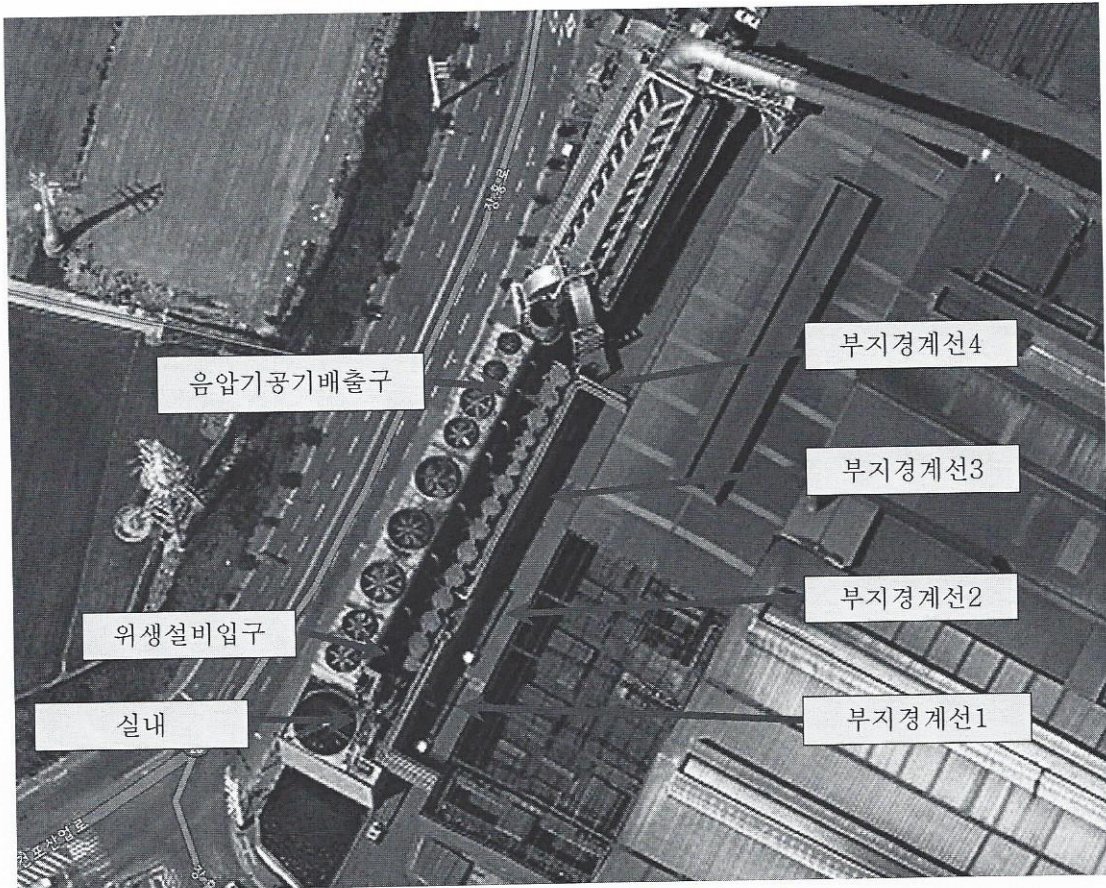


(주)진성종합개발 귀중

측정 사진

		
측정번호 #1	측정번호 #2	측정번호 #3
측정지점 부지경계선1	측정지점 부지경계선2	측정지점 부지경계선3
		
측정번호 #4	측정번호 #5	측정번호 #6
측정지점 부지경계선4	측정지점 위생설비입구	측정지점 음압기공기배출구
	-이하어백-	
측정번호 #7	측정번호	측정번호
측정지점 작업장주변실내	측정지점	측정지점
측정번호	측정번호	측정번호
측정지점	측정지점	측정지점

측정 지점위치(도식도)



석면비산 측정 결과표

1. 작업장 개요

측정 의뢰자 (석면해체· 제거업자)	현장명	현대제철2공장 전기판넬룸 천장텍스 철거공사	석면해체· 제거작업 신고번호	포항-20160281
	현장 소재지	경상북도 포항시 남구 칠강로 314번길 36 현대제철	업체명	(주)진성종합개발
	전화번호	054-255-1160	대표자	여경화

2. 측정기간 : 2016년 10월 05일 (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
노진솔	산업위생관리기사	10201220308N	대한석면관리협회(2011-43-02)	분석자

4. 측정결과

노출기준:0.01 f/cc

시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
#1	위생설비입구	0.000	백석면
#2	음압기공기배출구	0.001	백석면
#3	작업장 주변 실내	0.000	백석면
-이하여백-			

※부지경계선은 우천으로 측정 미 실시

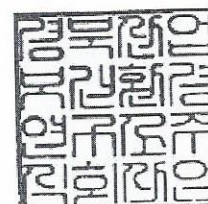
첨부-1. 측정 사진 1장

2. 측정 지점위치 1장

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

2016 년 10 월 05 일

측정기관 경북산업보건환경연구소(주) (직인)



(주)진성종합개발 귀중

측정 사진



측정번호	#1	측정번호	#2	측정번호	#3
측정지점	위생설비입구	측정지점	음압기공기배출구	측정지점	작업장주변실내

-이하여백-

측정번호		측정번호		측정번호	
측정지점		측정지점		측정지점	

측정번호		측정번호		측정번호	
측정지점		측정지점		측정지점	

측정번호		측정번호		측정번호	
측정지점		측정지점		측정지점	