

석면비산 측정 결과표

1. 작업장 개요

측정 의뢰자 (석면해체· 제거업자)	현장명	오천~포항시계국도건설공사 석면해체	석면해체· 제거작업 신고번호	포항-20140192
	현장 소재지	경상북도 포항시 남구 오천읍 정몽주로 705(구정리68-4, 68-9)	업체명	(주)청산건설
	전화번호	054-252-8171	대표자	김도수

2. 측정일시 : 2014년 08월 23일

3. 측정자(분석자 포함)

성 명	자격종목 및 등급	자격 등록번호	측정자 교육기관(수료번호)	비 고
서정욱	산업위생관리기사	06203040333E	한국석면환경협회(제 K.S13-98-0003호)	측정자
손지인	산업위생관리기사	03203040100M	대한석면관리협회(2011-36-16)	분석자

4. 측정결과

시료번호	측정지점	채취유량 (L/min)	채취시간 (min)	총유량 (L)	섬유농도 (개/CC)	결과
#1	부지경계선1	14.2	170	2414.0	0.000	기준치 미만
#2	부지경계선2	14.3	170	2431.0	0.000	기준치 미만
#3	부지경계선3	14.4	170	2448.0	0.000	기준치 미만
#4	부지경계선4	14.2	170	2414.0	0.000	기준치 미만
#5	위생설비입구	14.5	30	435.0	0.000	기준치 미만
#6	폐기물반출구	14.3	30	429.0	0.000	기준치 미만
-	작업장주변 실외	부지경계선이 대상 건축물 5m 이내에 위치 시 제외				
-	음압기 배출구	실외 작업으로 음압기 배출구 없음				
-이하여백-						

- 첨부- 1.석면비산 측정 현장사진
2.석면비산 측정 지점 위치

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

2014년 08월 23일

측정기관 경북산업보건환경연구소(주) (직인)



석면비산 측정 지점 위치

오천~포항시계 국도건설공사 석면해체

