

### <별첨1> 측정결과

- 측정장소 : 봉수초등학교
- 측정일 : 2014년 07월 25일(1일간)
- 석면건축자재 및 함유면적

석면함유물질위치		석면함유물질종류	석면함유면적(m <sup>2</sup> )	
나동 1층	복도, 교실 천장	텍스 (백석면 3%)	491.4	527.40
	여자화장실, 남자화장실 천장		36.0	
	여자화장실, 남자화장실 칸막이	큐비클 (백석면 7%)	14.04	14.04
합 계			541.44	

- 측정결과표
- 측정장소 : 지상 1층
- 측정일 : 2014년 07월 25일

시료번호	측정위치	측정시간(min)	유량(L/min)	섬유수(개/시야)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
#1	부지경계선 1	200	12.10	0.070	0.0014	기준미만
#2	부지경계선 2	202	12.12	0.085	0.0017	기준미만
#3	부지경계선 3	201	12.15	0.065	0.0013	기준미만
#4	부지경계선 4	203	12.13	0.090	0.0018	기준미만
#5	위생설비입구	55	12.11	0.040	0.0029	기준미만
#6	음압기 공기배출구	54	12.10	0.050	0.0038	기준미만
#7		53	12.13	0.045	0.0034	기준미만
#8		52	12.12	0.040	0.0031	기준미만
#9	폐기물반출구	55	12.11	0.050	0.0037	기준미만

※ 석면해체·제거작업 중 비산 발생 가능한 측정지점 측정결과 모두 사업장주변의 배출허용기준 (석면안전관리법 제28조) 0.01개/cm<sup>3</sup> 미만으로 확인되었음.