

R-1
지붕 슬레이트
백색면 14%

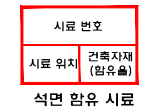
<선유도중학교 부속 숙직실 평면도 >

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	석면함유 자재 면적	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
R-1	숙직실 지붕	슬레이트	숙직실 지붕	59.28*1.16=68.76	백색면	14%	9점	낮음	* 비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수 * 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 * 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 * 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 * 건축물 유지보수 공사 시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행

*건축자재별 그림 범례



*건축자재 인식표



*건축물명 :

선유도 중학교
숙직실

*건축물 소재지 :

전라북도 군산시
옥도면 선유북길 89-1

*석면 조사 기관:

(주)진포환경컨설팅

*석면 분석 기관:

(주)진포환경컨설팅

*조사일자: 2014.07.23

*층 구분 : 1층

*연면적 : 42.97 m²