

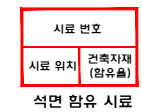
## < 군산초등학교 후관 1층 평면도 >

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	석면함유 자재 면적	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
		텍스	복도 및 교실 천장	347.25					<ul style="list-style-type: none"> <li>* 비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수</li> <li>* 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리</li> <li>* 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수</li> <li>* 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함</li> <li>* 건축물 유지보수 공사 시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행</li> </ul>
		발라이트	1,2,3층 화장실 천장	33.75					
		큐비클	1,2,3층 화장실 칸막이	28.08					

### \*건축자재별 그림 범례



### \*건축자재 인식표



### \*건축물명:

군산초등학교 후관

### \*건축물소재지:

전라북도 군산시  
중앙로 170

### \*석면조사기관:

(주)진포환경컨설팅

### \*석면분석기관:

(주)진포환경컨설팅

\*조사일자: 2014.07.30

\*층구분: 1층

\*연면적: 413.1 m<sup>2</sup>