

Architectural floor plan of the 1st floor. The plan shows a long, narrow main section with a central corridor and several rooms. A red box highlights a specific area, and a callout box provides details for '제1 C-7' (Section 1 C-7). The callout box contains the text '제1 C-7' and '제1 C-7'.

제1 C-7	제1 C-7
--------	--------













관리 방안

- * 비산상과 증압이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수
- * 석면암유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리
- * 석면암유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수
- * 석면암유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함
- * 건축물 유지·보수 공사 시 석면암유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업 수행

시료 번호	시료 채취 위치	건축 지체	동일 불릴 구역	석면 함유 지체 면적	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급
주1 C-7	복도 천장	텍스(천장재)	3층 텍스 천장재	948.47 m ²	백색면	5%	11점	낮음
		텍스(천장재)	1~3층 우측외강실 앞 텍스 천장재	13.50 m ²	백색면	4%	11점	낮음
		범라이트(천장재)	1~3층 우측외강실 범라이트 천장재	43.20 m ²	백색면	8%	7점	낮음
		큐비틀(인락이)	1~3층 외강실 큐비틀 인락이	44.20 m ²	백색면	11%	8점	낮음

* 비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수
 * 석면함유 건축지체 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리
 * 석면함유 건축지체 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수
 * 석면함유 건축지체를 인위적으로 손상시키지 않도록 함
 * 건축물 유지보수 공사 시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업 수행

*건축 자재별 그림 범위

	전장재		벽재		배관재		볼철재		지용재	
	바닥재		보온재		기타물집		나임피복재		콘크리트	

시험 번호	
시험 위치	건축자재 (임유출)
석면 함유 시험	

선택 비용유 시료

*
 1
 2
 3
 4

카기 미치유키

*거주지 소재지 :

전북 군산시 문화동

5월 10일

*작성·조사·분석 기관:

*조사일자: 2014.08.19

* 2013年11月

*특이사항

1,131.93 m