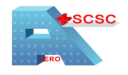
배재대학교원예강의동 석면지도

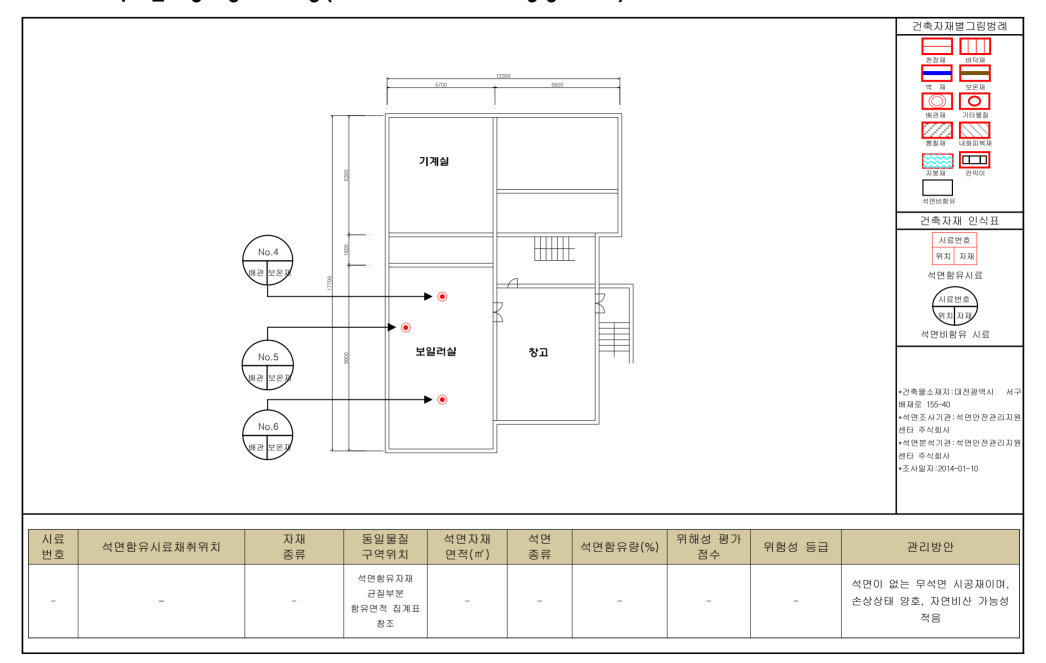
(2018.1월-2021.1월 점검)



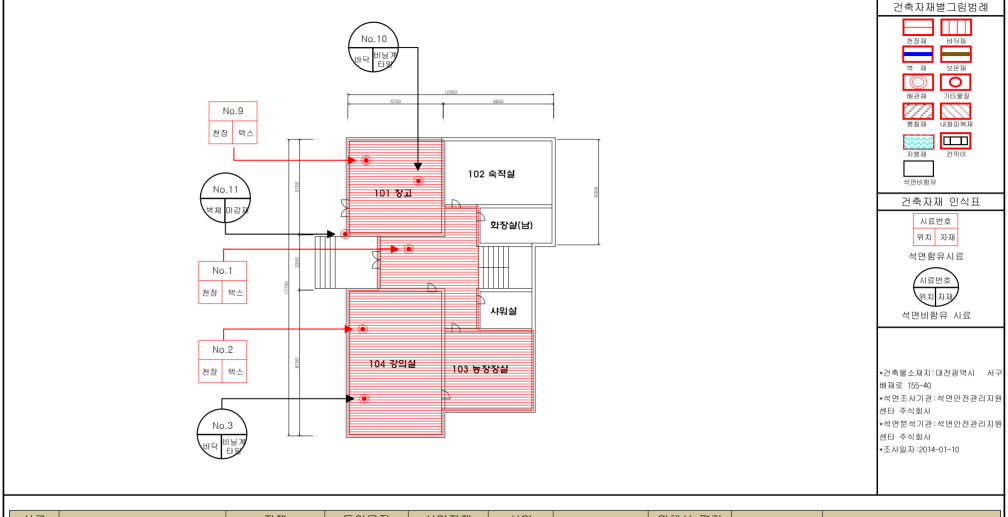
석면안전관리지원센타 |주|

대전광역시 중구 목중로19번길 11.2층 TEL: 1661-5404 FAX: 042)524-1789

1. 배재대학교원예강의동 지하1층(2021.01.31 위해성평가조사)

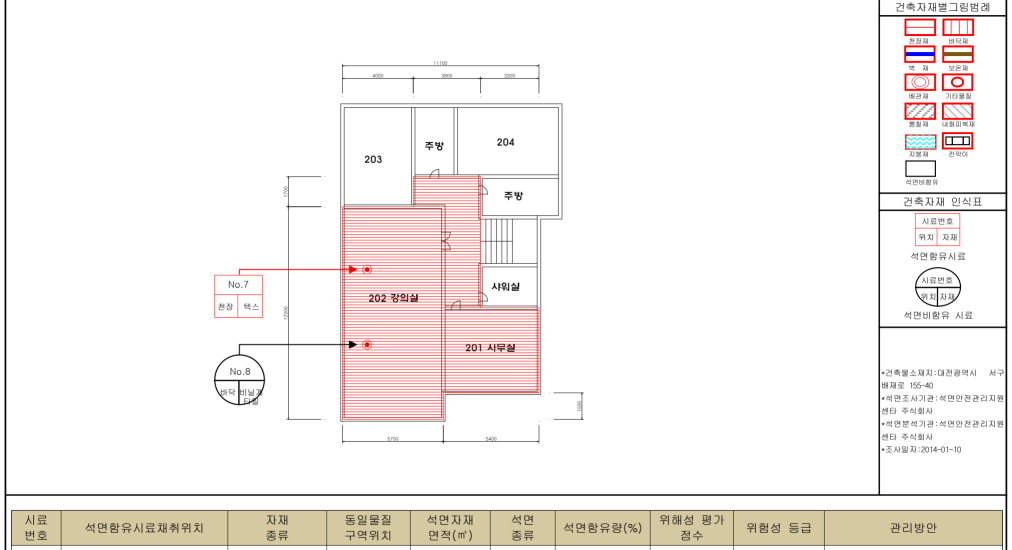


2. 배재대학교원예강의동 1층(2021.01.31 위해성평가조사)



시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(㎡)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No.1 No.2 No.9	1층 복도 천장 104호 천장 101호 천장	텍스	석면항유자재 균질부분 항유면적 집계표 참조	136.23	백석면	4	9 9 9	낮	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

3. 배재대학교원예강의동 2층(2021.01.31 위해성평가조사)



시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(㎡)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가점수	위험성 등급	관리방안
No.7	202호 천장	텍스	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	112.75	백석면	4	10	낮음	석면이 없는 무석면 시공재이며, 손상상태 양호, 자연비산 가능성 적음