

석면건축물 관리대장

1. 건축물 현황

건축물 주소지		전북 익산시 익산대로24번길 8-5 이리여자고등학교	
건축 허가일(신고일)		준공일	
건축물 소유자의 성명	전라북도교육감	건축물 소유자의 주소	
석면건축물안전관리인 성명		석면건축물안전관리인 주소	

2. 석면건축자재 관리 내용

점검일 2020년 06월 20일

건축 자재	위치	물리적 평가			잠재적 손상 가능성 평가			건축물 유지 · 보수에 따른 손상 가능성 평가		인체 노출 가능성 평가			위 해 성 평 가 점 수	위 해 성 등 급	조치 내 용
		손상 상태 (점수)	비산성 (점수)	석면 함유량 (점수)	진동 (점수)	기류 (점수)	누수 (점수)	유지 · 보수 형태 (점수)	유지 · 보수 빈도 (점수)	사용 인원 수 (점수)	구역의 사용 빈도 (점수)	구역의 1일 평균사 용 시간 (점수)			
본관동															
텍스타일	1층 숙직실	0	0	1	1	1	0	1	1	1	2	2	10	낮음	석고보드 (이중)
텍스타일	4층 청소도구함2	석고텍스로 교체													
별관동															
텍스타일	2층 복도	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	보수
텍스타일	2층 음악실	0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	2	8	낮음	보수
텍스타일	2층 전산실	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	1	8	낮음	보수
텍스타일	2층 교육정보실	2	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11	낮음	보수
텍스타일	2층 계단실	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	낮음	보수
동관동															
텍스타일	3층 전실	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	낮음	도배 (이중)
텍스타일	3층 휴게실1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	도배 (이중)
텍스타일	3층 휴게실2	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	도배 (이중)
텍스타일	3층 창고3	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	낮음	보수

210mm×297mm [백상지 80g/㎡ (재활용품)]

건축 자재	위치	물리적 평가			잠재적 손상 가능성 평가			건축물 유지 ·보수에 따른 손상 가능성 평가		인체 노출 가능성 평가			위 해 성 평 가 점 수	위 해 성 등 급	조 치 내 용
		손상 상태 (점수)	바 산 성 (점수)	석 면 함 유 량 (점수)	진 동 (점수)	기 류 (점수)	누 수 (점수)	유지 ·보수 형태 (점수)	유지 ·보수 빈도 (점수)	사용 인원 수 (점수)	구 역 위 사 용 빈도 (점수)	구 역 위 1 일 평 균 사 용 시간 (점수)			

강당동

텍스타일	1층 식당	0	0	1	0	0	1	1	1	2	2	1	9	낮음	보수
텍스타일	1층 급식영양상담실	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	2	8	낮음	보수
텍스타일	1층 아름다운방	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2	1	8	낮음	보수
텍스타일	1층 복도	2	2	1	0	0	1	1	1	0	2	0	10	낮음	보수
텍스타일	2층 방통실	2	2	1	0	1	0	1	1	0	2	0	10	낮음	보수
텍스타일	2층 창고	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	낮음	보수
텍스타일	2층 탈의실	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	5	낮음	보수
텍스타일	2층 홀	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	보수
텍스타일	2층 체육부실	2	2	1	0	0	0	1	1	1	2	1	11	낮음	보수

후관동

텍스타일	1층 학생인권부실	0	0	1	0	1	0	1	1	1	2	1	8	낮음	보수
텍스타일	1층 교사실	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	2	9	낮음	보수
텍스타일	3층 가우스	0	0	1	0	0	1	1	1	2	2	2	10	낮음	보수
텍스타일	4층 복도	0	0	1	0	0	2	1	1	2	2	0	9	낮음	보수
텍스타일	4층 제2과학실	0	0	1	0	1	1	1	1	2	2	1	10	낮음	보수
텍스타일	4층 동아리실1	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	1	8	낮음	보수
텍스타일 밤라이트	4층 동아리실2	0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	1	7	낮음	보수
텍스타일 밤라이트	4층 가사실	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	1	8	낮음	보수
텍스타일	4층 계단실2	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	보수

기숙사동

텍스타일	1층 화장실	2	2	1	0	0	2	1	1	0	2	0	11	낮음	보수
텍스타일	2층 화장실	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	낮음	보수
텍스타일	2층 연결복도	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	보수
텍스타일	옥탑층 계단실	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	낮음	보수

210mm×297mm[백상지 80g/㎡(재활용품)]

건축 자재	위치	물리적 평가			잠재적 손상 가능성 평가			건축물 유지 ·보수에 따른 손상 가능성 평가		인체 노출 가능성 평가			위 해 성 평 가 점 수	위 해 등 급	조 치 내 용
		손상 상태 (점수)	비산성 (점수)	석면 함유량 (점수)	진동 (점수)	기류 (점수)	누수 (점수)	유지 ·보수 형태 (점수)	유지 ·보수 빈도 (점수)	사용 인원 수 (점수)	구역위 사용 빈도 (점수)	구역위 1일 평균사 용 시간 (점수)			

3. 실내공기 중 석면농도 측정 결과

측정일	석면농도	기준 초과시 조치내용	측정일	석면농도	기준 초과시 조치내용

4. 비고(특이사항 기재)

210mm×297mm[백상지 80g/m²(재활용품)]