

## 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 11월 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 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)	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	
텍스타일	4층 청소도구함2	석고텍스로 교체													
별관동															
텍스타일	2층 복도	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	5	낮음	
텍스타일	2층 음악실	0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	2	8	낮음	
텍스타일	2층 전산실	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	1	8	낮음	
텍스타일	2층 교육정보실	2	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11	낮음	
텍스타일	2층 계단실	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	낮음	
동관동															
텍스타일	3층 전실	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	낮음	
텍스타일	3층 휴게실1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	5	낮음	
텍스타일	3층 휴게실2	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	5	낮음	
텍스타일	3층 창고3	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	낮음	

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 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)	구획 사용 빈도 (점수)	구획 1일 평균사 용 시간 (점수)			

#### 강당동

텍스타일	1층 식당	2	2	1	1	1	0	1	1	2	2	1	14	중간	
텍스타일	1층 급식영양상담실	2	2	1	1	1	0	1	1	1	2	2	14	중간	
텍스타일	1층 아름다운방	0	0	1	1	1	0	1	1	1	2	2	10	낮음	
텍스타일	1층 복도	2	2	1	1	1	0	1	1	0	2	0	11	낮음	
텍스타일	2층 방풍실	2	2	1	0	1	0	1	1	0	2	0	10	낮음	
텍스타일	2층 창고	2	2	1	0	0	0	1	1	0	1	0	8	낮음	
텍스타일	2층 탈의실	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	4	낮음	
텍스타일	2층 홀	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	낮음	
텍스타일	2층 체육부실	2	2	1	1	1	0	1	1	1	2	1	13	중간	

#### 후관동

텍스타일	1층 학생인권부실	0	0	1	1	1	0	1	1	1	2	1	9	낮음	
텍스타일	1층 교사실	2	2	1	1	1	0	1	1	0	0	0	9	낮음	
텍스타일	3층 가우스	2	2	1	1	1	0	1	1	2	2	2	15	중간	
텍스타일	4층 복도	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	0	15	중간	
텍스타일	4층 제2과학실	2	2	1	1	1	0	1	1	2	2	1	14	중간	
텍스타일	4층 동아리실1	2	2	1	1	1	0	1	1	2	1	1	13	중간	
텍스타일 밤라이트	4층 동아리실2	2	2	1	1	1	0	1	1	2	1	1	13	중간	
텍스타일 밤라이트	4층 가사실	2	2	1	1	1	0	1	1	2	1	1	13	중간	
텍스타일	4층 계단실2	2	2	1	0	1	0	1	1	0	2	0	10	낮음	

#### 기숙사동

텍스타일	1층 화장실	2	2	1	1	1	2	1	1	0	1	0	12	중간	
텍스타일	2층 화장실	0	0	1	1	1	0	1	1	0	2	0	7	낮음	
텍스타일	2층 연결복도	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	낮음	
텍스타일	옥탑층 계단실	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	0	5	낮음	

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)	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)			

### 3. 실내공기 중 석면농도 측정 결과

측정일	석면농도	기준 초과시 조치내용	측정일	석면농도	기준 초과시 조치내용

### 4. 비고(특이사항 기재)

210mm×297mm[백상지 80g/㎡(재활용품)]