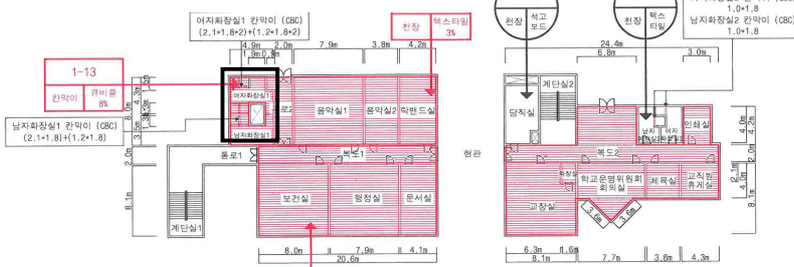


2015.7.20.~2015.9.27.

여자화장실1, 남자화장실1만 석면 철거



2018.12.31.~2019.01.28.

복도2, 인쇄실, 학교운영위원회 회의실

체육실 교직원 휴게실 석면 철거

2019.12.26.~2020.1.23.

나머지 석면 철거

시표 번호	시표위탁위치	건축자재	동일물질 구역	면적 부피 길이	석면 종류	석면 함유량 (%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
1-13	1층 여자화장실1 칸막이	규비결	1층 남자화장실1, 여자화장실2, 남자화장실2 칸막이	21.42	백색면	8	8	낮음	-
1-14	1층 약면드실 천장	텍스타일	1층 여자화장실1, 남자화장실1, 복도2, 음악실1, 음악실2 천장	175.13	백색면	3	9	낮음	- 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유물이나 또는 자재가 훼손되어 석면이 미상되지 않도록 작업수행 - 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 - 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 - 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 - 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용
1-15	1층 보건실 천장	텍스타일	1층 복도2, 행정실, 문서실, 복도2, 교감실, 회의실, 학교운영위원회회의실, 체육실, 교직원휴게실, 인쇄실 천장	427.85	백색면	3	9	낮음	-
1-16	1층 담뭍실 천장	석고보드	-	-	석면불검출	-	-	-	-
1-17	1층 남자화장실2 천장	텍스타일	-	-	석면불검출	-	-	-	-

건축자재별 그림 별례

건축자재 인식표

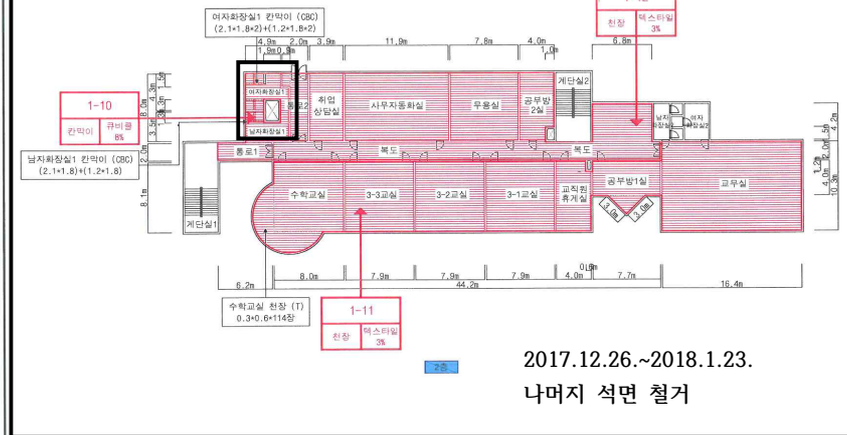
시표번호
시표위치
건축자재
석면 함유 시료

시표번호
시표 위치
건축자재
석면 비함유 시료

***건축물명 :** 군산남고등학교 본관동
***건축물 소재지 :** 전북 군산시 대야면 만자로 60
***도면번호 :** ASEM 군산남고 - 002
***층 구분 :** 1층
***석면 조사, 분석 기관 :** (주)아원석면환경연구원
***조사 일자 :** 2014. 07. 29

2015.7.20.~2015.9.27.

여자화장실1, 남자화장실1 석면 철거



2017.12.26.~2018.1.23.

나머지 석면 철거

시표 번호	시표위탁위치	건축자재	동일물질 구역	면적 부피 길이	석면 종류	석면 함유량 (%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
1-10	2층 남자화장실1 칸막이	규비결	2층 여자화장실1 칸막이	17.82	백색면	8	9	낮음	- 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유물이나 또는 자재가 훼손되어 석면이 미상되지 않도록 작업수행 - 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 - 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 - 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 - 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용
1-11	2층 3-3교실 천장	텍스타일	2층 수학교실, 3-2교실, 3-1교실, 교직원휴게실, 교무방1실, 교무실 천장	513.91	백색면	3	11	낮음	-
1-12	2층 복도 천장	텍스타일	2층 남자화장실1, 여자화장실1, 복도1, 복도2, 취업상담실, 사무자동화실, 우물실, 교무방2실 천장	397.94	백색면	3	9	낮음	-

건축자재별 그림 별례

건축자재 인식표

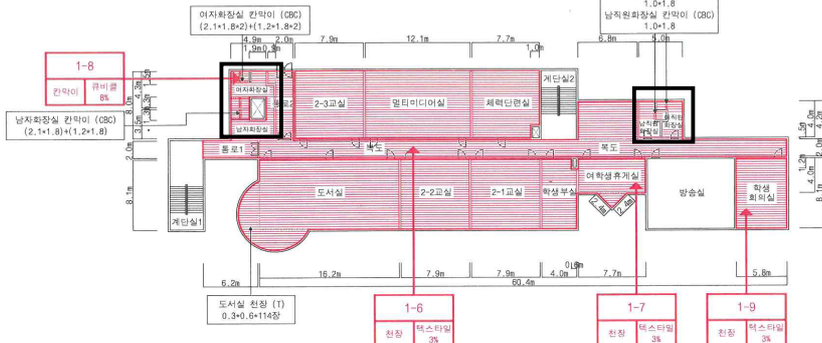
시표번호
시표위치
건축자재
석면 함유 시료

시표번호
시표 위치
건축자재
석면 비함유 시료

***건축물명 :** 군산남고등학교 본관동
***건축물 소재지 :** 전북 군산시 대야면 만자로 60
***도면번호 :** ASEM 군산남고 - 003
***층 구분 :** 2층
***석면 조사, 분석 기관 :** (주)아원석면환경연구원
***조사 일자 :** 2014. 07. 29

2015.7.20.~2015.9.27.

여자화장실,남자화장실,남직원·여직원 화장실 석면 철거



2017.12.26.~2018.1.23.

나머지 석면 철거

건축자재별 그림 범위

- 천장재
- 바닥재
- 벽재
- 비광재(보통)
- 배경재(연결)
- 기타물질
- 물질재
- 내화피복재
- 지붕재
- 칸막이
- 비석면

건축자재 인식표

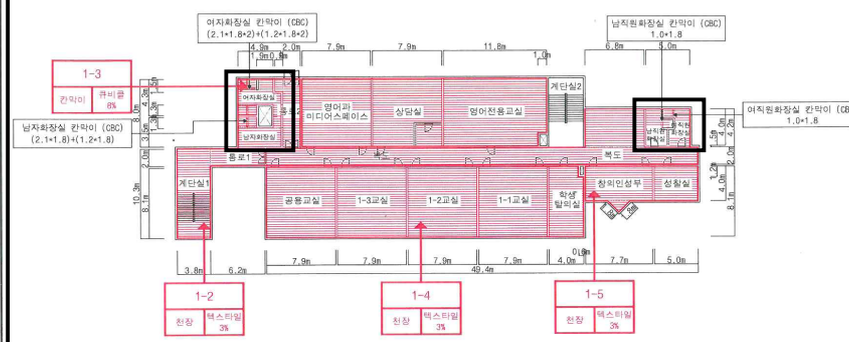
- 시료번호
- 시료위치 건축자재 함유율
- 석면 함유 시료
- 시료번호
- 시료 위치 건축자재
- 석면 비함유 시료

• 건축물명 : 군산남고등학교 본관동
 • 건축물 소재지 : 전북 군산시 대야면 만자로 60
 • 도면번호 : ASEM 군산남고 - 004
 • 층 구분 : 3층
 • 석면 조사, 분석 기관 : (주)아원석면환경연구원
 • 조사 일자 : 2014. 07. 29

시료 번호	시료채취위치	건축자재	동일물질 구역	면적 부피 (㎡)	석면 종류	석면함유량 (%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
1-6	3층 복도 천장	텍스타일	3층 여자화장실, 남자화장실, 복로1, 복로2, 남직원화장실, 여직원화장실 천장	231.04	백색면	3	9	낮음	- 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 - 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 - 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 - 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 - 석면함유 건축자재 또는 설비회 위급 및 사용으로 인해 본전이 발생될 경우 조중보호구 착용
1-7	3층 여학생휴게실 천장	텍스타일	3층 도서실, 2-2교실, 2-1교실, 학생부실, 2-3교실, 멀티미디어실, 체력단련실 천장	565.18	백색면	3	11	낮음	
1-8	3층 여자화장실 칸막이	큐비클	3층 남자화장실, 남직원화장실, 여직원화장실 칸막이	21.42	백색면	8	8	낮음	
1-9	3층 학생회의실 천장	텍스타일	-	46.88	백색면	3	9	낮음	

2015.7.20.~2015.9.27.

여자화장실,남자화장실,남직원·여직원 화장실 석면 철거



2017.12.26.~2018.1.23.

나머지 석면 철거

건축자재별 그림 범위

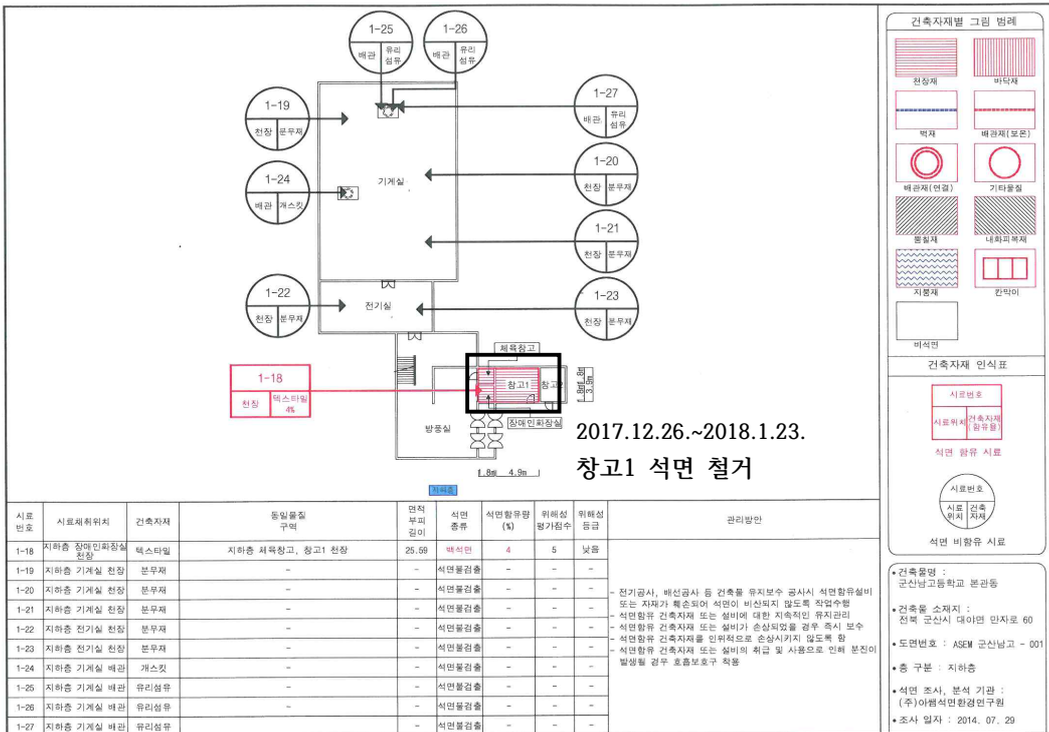
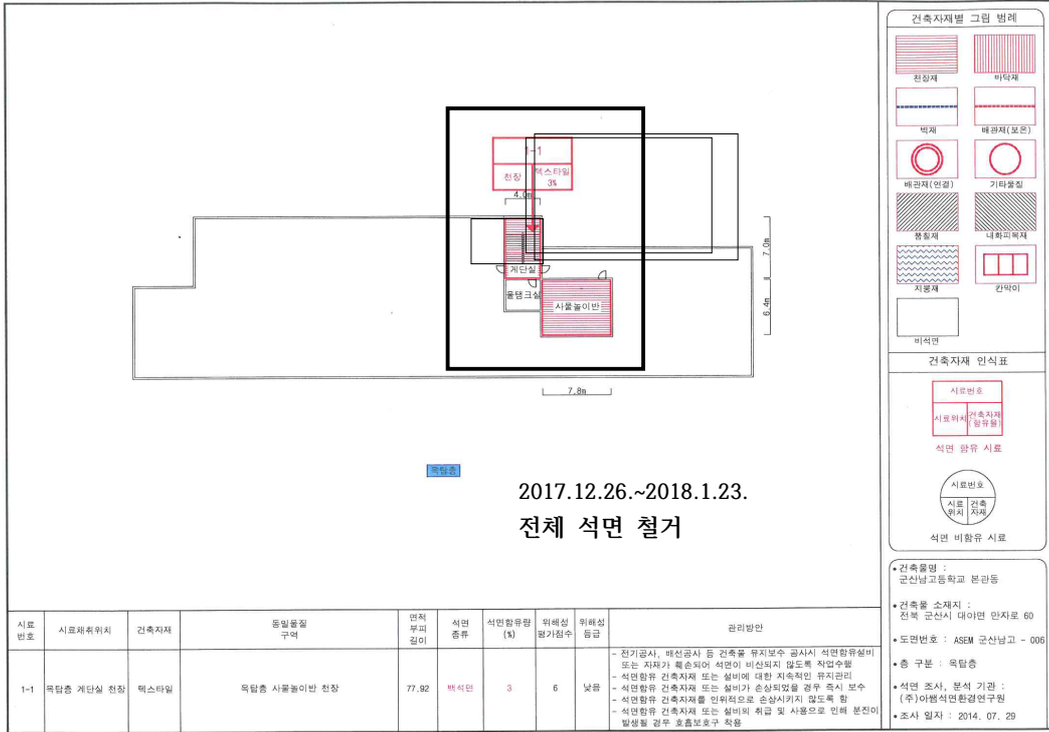
- 천장재
- 바닥재
- 벽재
- 비광재(보통)
- 배경재(연결)
- 기타물질
- 물질재
- 내화피복재
- 지붕재
- 칸막이
- 비석면

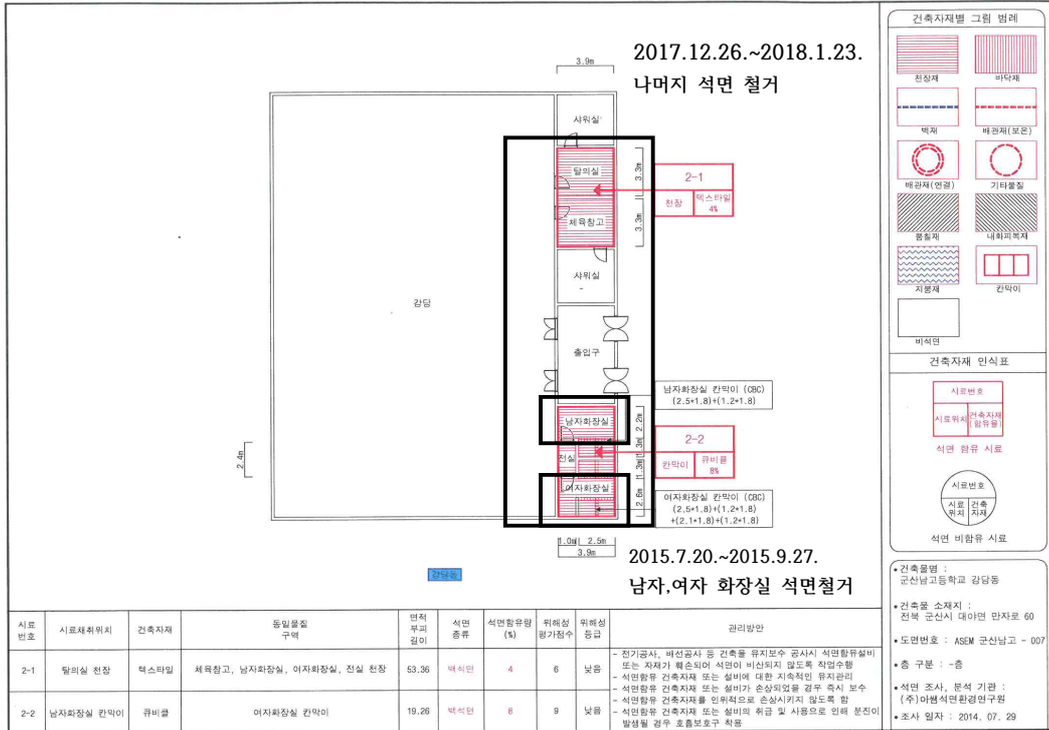
건축자재 인식표

- 시료번호
- 시료위치 건축자재 함유율
- 석면 함유 시료
- 시료번호
- 시료 위치 건축자재
- 석면 비함유 시료

• 건축물명 : 군산남고등학교 본관동
 • 건축물 소재지 : 전북 군산시 대야면 만자로 60
 • 도면번호 : ASEM 군산남고 - 005
 • 층 구분 : 4층
 • 석면 조사, 분석 기관 : (주)아원석면환경연구원
 • 조사 일자 : 2014. 07. 29

시료 번호	시료채취위치	건축자재	동일물질 구역	면적 부피 (㎡)	석면 종류	석면함유량 (%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
1-2	4층 계단실 천장	텍스타일	4층 여자화장실, 남자화장실, 복로1, 복로2, 복도, 남직원화장실, 여직원화장실 천장	248.18	백색면	3	7	낮음	- 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 - 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 - 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 - 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 - 석면함유 건축자재 또는 설비회 위급 및 사용으로 인해 본전이 발생될 경우 조중보호구 착용
1-3	4층 여자화장실 칸막이	큐비클	4층 남자화장실, 남직원화장실, 여직원화장실 칸막이	21.42	백색면	8	8	낮음	
1-4	4층 1-2교실 천장	텍스타일	4층 영어레이아웃스페이스, 상담실, 영어선용교실, 공용교실, 1-3교실, 1-1교실, 학생들의실 천장	506.94	백색면	8	11	낮음	
1-5	4층 창피인성부 천장	텍스타일	4층 생활실 천장	52.42	백색면	3	9	낮음	





시도 번호	시도채워위치	건축자재	동일물질 구역	면적 부피 길이	석면 종류	석면함유량 (%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
2-1	탈의실 천장	벽스타일	세탁참고, 남자화장실, 여자화장실, 전실 천장	53.36	백색면	4	6	낮음	- 전기공사, 배선공사 등 건축을 유지보수 공사시 석면활유흡비 또는 자체가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 - 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 - 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 - 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 - 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용
2-2	남자화장실 칸막이	큐비클	여자화장실 칸막이	19.26	백색면	8	9	낮음	

건축자재별 그림 범례

건축자재별 그림 범례: 원장재, 바닥재, 벽화, 배관재(모юн), 배관재(연결), 기타물줄, 통풍재, 내화피복재, 지움재, 칸막이, 비석면

건축자재 인식표

시도번호, 시도위치, 건축자재 함유율, 석면 함유 시료, 시도번호, 시료번호, 시료위치, 건축자재, 석면 비함유 시료

건축물명: 군산남고등학교 강당동
건축물 소재지: 전북 군산시 대야면 만자로 60
도면번호: ASEM 군산남고 - 007
중 구분: - 중
석면 조사, 분석 기관: (주)마천석면환경연구회
조사 일자: 2014. 07. 29