

석면지도

[장수고등학교]

2014. 08.

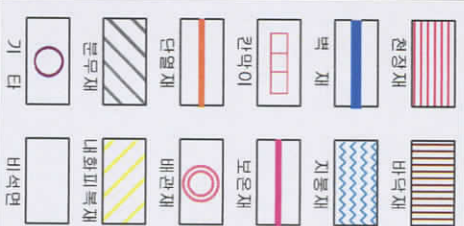
 (주) 한국석면관리연구원

KOREA
ASBESTOS
MANAGEMENT
INSTITUTE

17
 18
 19

고향의 봄

열려두기



건축사제 인식표

프로젝트 인력표

| | |
|-------|----------------------------|
| 조시광 소 | 전라북도 정수교 정수동 정천로 254-19 |
| 조시기관 | (주) 한국씨엔엘리먼구 |
| 조시일지 | 2014-08-07 |
| 작성일자 | 2014-08-16 |

(주)한국석면관리연구원

지성서점

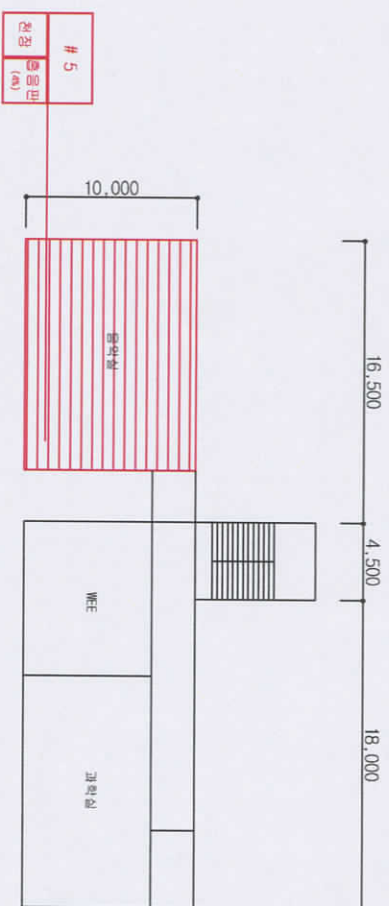
| SCALE | NONE SCALE |
|-------|------------|
| 1 | 1 |
| 2 | 2 |
| 3 | 3 |
| 4 | 4 |
| 5 | 5 |
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |
| 12 | 12 |
| 13 | 13 |
| 14 | 14 |
| 15 | 15 |
| 16 | 16 |
| 17 | 17 |
| 18 | 18 |
| 19 | 19 |
| 20 | 20 |
| 21 | 21 |
| 22 | 22 |
| 23 | 23 |
| 24 | 24 |
| 25 | 25 |
| 26 | 26 |
| 27 | 27 |
| 28 | 28 |
| 29 | 29 |
| 30 | 30 |
| 31 | 31 |
| 32 | 32 |
| 33 | 33 |
| 34 | 34 |
| 35 | 35 |
| 36 | 36 |
| 37 | 37 |
| 38 | 38 |
| 39 | 39 |
| 40 | 40 |
| 41 | 41 |
| 42 | 42 |
| 43 | 43 |
| 44 | 44 |
| 45 | 45 |
| 46 | 46 |
| 47 | 47 |
| 48 | 48 |
| 49 | 49 |
| 50 | 50 |
| 51 | 51 |
| 52 | 52 |
| 53 | 53 |
| 54 | 54 |
| 55 | 55 |
| 56 | 56 |
| 57 | 57 |
| 58 | 58 |
| 59 | 59 |
| 60 | 60 |
| 61 | 61 |
| 62 | 62 |
| 63 | 63 |
| 64 | 64 |
| 65 | 65 |
| 66 | 66 |
| 67 | 67 |
| 68 | 68 |
| 69 | 69 |
| 70 | 70 |
| 71 | 71 |
| 72 | 72 |
| 73 | 73 |
| 74 | 74 |
| 75 | 75 |
| 76 | 76 |
| 77 | 77 |
| 78 | 78 |
| 79 | 79 |
| 80 | 80 |
| 81 | 81 |
| 82 | 82 |
| 83 | 83 |
| 84 | 84 |
| 85 | 85 |
| 86 | 86 |
| 87 | 87 |
| 88 | 88 |
| 89 | 89 |
| 90 | 90 |
| 91 | 91 |
| 92 | 92 |
| 93 | 93 |
| 94 | 94 |
| 95 | 95 |
| 96 | 96 |
| 97 | 97 |
| 98 | 98 |
| 99 | 99 |
| 100 | 100 |

도민번호 KAMI-14-08-16-01

→ 2011

KAMI

(주)한국의석면관리연구원



한글
한자
한문
한어

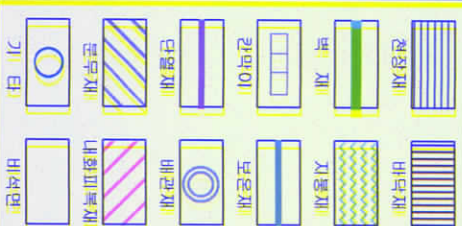
| 시료번호 | 시료채취 위치 | 등일물집구역 (군정부분) | 면적(m ²) | 석면종류 | 함유율(%) | 위해성 평가점수 | 위해성 등급 |
|------|---------|---------------|---------------------|------|--------|----------|--------|
| # 5 | 음악실 | 홀음방 | 135.00 | 백색면 | 4 | 7 | 낮음 |

장리방산

- 1) 비상상황과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수
- 2) 간혹차재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리
- 3) 간혹차재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시보수
- 4) 간혹차재를 인위적으로 손상시키지 않도록 한다
- 5) 전기, 배관공사 등 간혹를 유지보수 관리 시 적정인 비손도지 않도록 작업 수행

장수고등학교

원리 두 기



건축사제 인식표

五福臨門

| | |
|-------|----------------------------|
| 조식장소 | 전라북도 정읍군 정읍시 광천로 224-19 |
| 조식기간 | (주)한국석면관리협회 |
| 조식일자 | 2014-08-07 |
| 작성일자 | 2014-08-16 |
| 관리기관 | (주)한국석면관리협회 |
| 작성자 | 홍국빈 |
| SCALE | MMR SCALE |
| 도면번호 | KAMH-14-08-16-01 |

KAMI

도면명

장수고등학교

일러두기

| | |
|-----|-------|
| | |
| 천장재 | 바닥재 |
| | |
| 벽재 | 지붕재 |
| | |
| 관막이 | 보온재 |
| | |
| 단열재 | 배관재 |
| | |
| 문우재 | 내화피복재 |
| | |
| 기타 | 비석연 |

건축자재 인식표

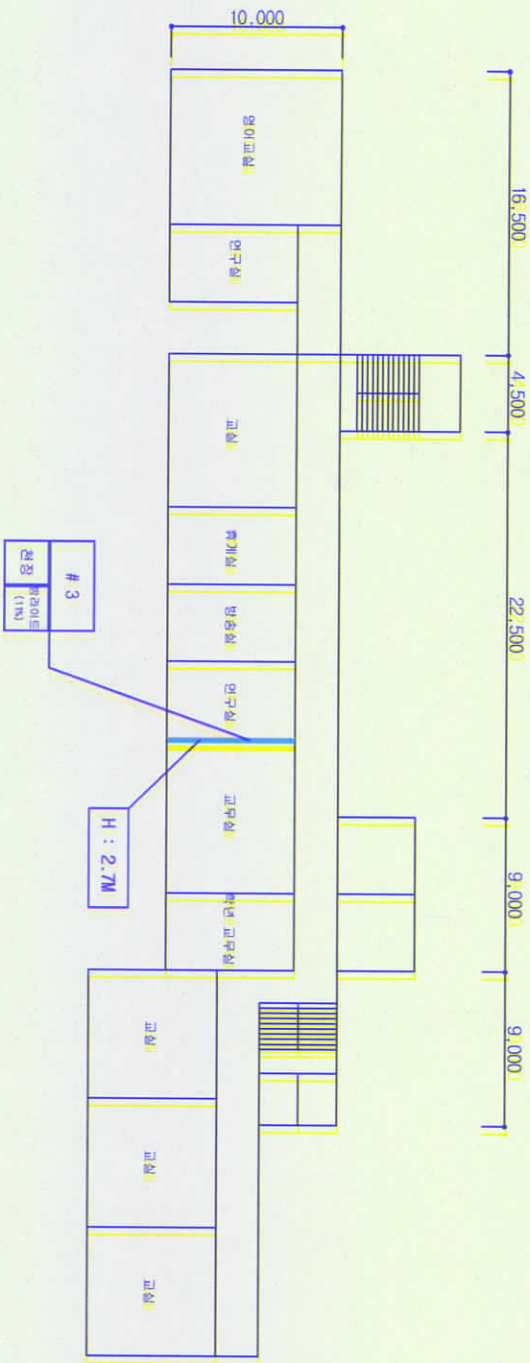
| | |
|--------------------------|--------------------------|
| 시공번호 시공자재 위치 (층+방) | 시공번호 시공자재 위치 (층+방) |
| 석면검출 | 석면불검출 |

프로젝트 일람표

| | |
|-------|-----------------------------|
| 조사항목 | 건립년도, 장소, 공수등 장번호 254-83 |
| 조사항명 | (주)한국석면관리연구원 |
| 조시일자 | 2014-08-07 |
| 작성일자 | 2014-08-16 |
| 분석기관 | (주)한국석면관리연구원 |
| 작성지 | 한국인 |
| SCALE | NONE SCALE |
| 도면번호 | KAMH-14-00-16-01 |

KAMI

(주)한국석면관리연구원



3층 평면도

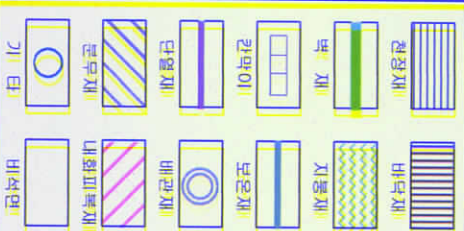
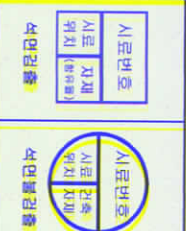
| 시공번호 | 시공자재 위치 | 건축자재 | 동일물량구역 (군집부분) | 면적(m ²) | 석면종류 | 함유율(%) | 위해성 평가점수 | 위해성 등급 | 관리방안 |
|------|---------|------|---------------|---------------------|------|--------|----------|--------|------|
|------|---------|------|---------------|---------------------|------|--------|----------|--------|------|

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|---------|-------|-----|----|---|----|---|
| # 3 | 연구실 | 반라이트 | 연구실/교무실 | 40.50 | 백색면 | 11 | 8 | 낮음 | 1) 비산성분 함량이 동시에 있는 경우 산성에 대한 보수 2) 건축자재 또는 설비가 산성되었을 경우 즉시 보수 3) 건축자재 또는 설비가 산성되었을 경우 즉시 보수 4) 건축자재를 인위적으로 산성시키지 않도록 한다 5) 전기/배관공사 등 건축물 유지보수 공사 시 석면이 비산되지 않도록 작업 수행 |
|-----|-----|------|---------|-------|-----|----|---|----|---|

五
四
三

고종실록

원리 두 기

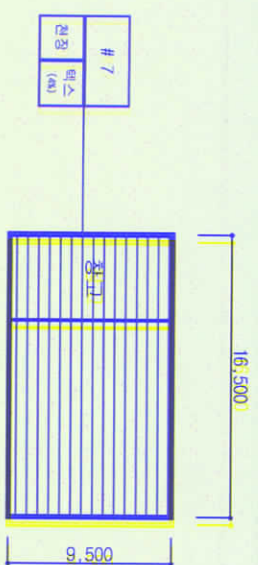
**건축자재 인덱스**

五品 三級 五等

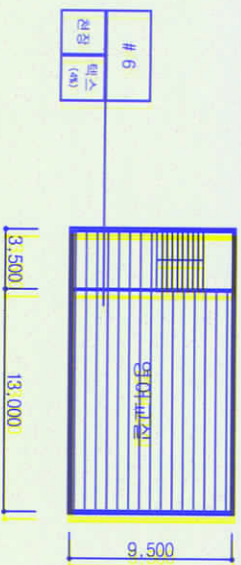
| | |
|------|-----------------------------|
| 작성일자 | 2014-08-16 |
| 조서일자 | 2014-08-07 |
| 조서기관 | (주) 한국석면관리연구원 |
| 조서장소 | 전라북도 김수교, 김수읍 장전로 234-99 |

| | |
|-------|------------------|
| 분석기관 | (주)한국석유관리연구원 |
| 작성자 | 홍국민 |
| SCALE | NONE SCALE |
| 도입번호 | KAMI-14-08-16-01 |

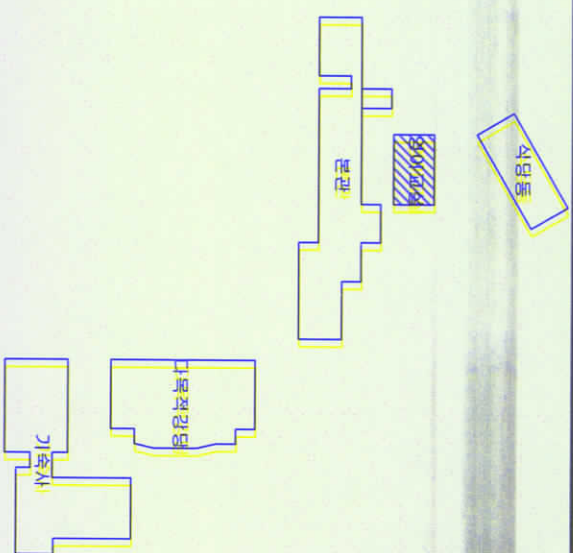
KAMI



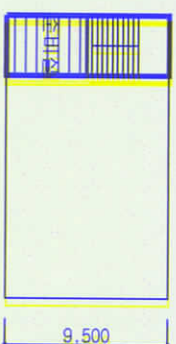
영어교과서 1권 평면도



2019년 10월 10일



유아교실 3학년 편만도



HA : 동질영역 (Homogeneous Area)

| 시료번호 | 시료채취 위치 | 건축자재 | 동일물집구역 (군일부군) | 면적 (㎡) | 석면종류 | 함유율 (%) | 위해성 평가점수 | 위해성 등급 | 관 리 방 안 |
|-------|---------|------|---------------|--------|------|---------|----------|--------|--|
| # 7 | 1층 창고 | 텍스 | 창고 | 156.75 | 백색면 | 4 | 3 | 낮음 | 1) 비산성상 손상여부 등시에 있는 경우 손상에 대한 보수 2) 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 3) 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 4) 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 한다 5) 전기, 배관공사 등 건축물 유지보수 공사 시 석면에 비산되지 않도록 작업 수행 |
| # 6 | 2층 영어교실 | 텍스 | 출, 영어교실 | 141.00 | 백색면 | 4 | 8 | 낮음 | |
| # 6 H | 2층 영어교실 | 텍스 | 준비실 | 16.45 | | | 8 | 낮음 | |
| | | | | | | | | | |



KAMI


(주)한국석면관리연구원


| | | | |
|--|----------------------------|--|--|
| 도면명 | | 장수고등학교 | |
| 일러두기 | | | |
| 원형재 | | 바탕재 | |
| 벽재 | | 시공재 | |
| 칸막이 | | 보온재 | |
| 단열재 | | 배관재 | |
| 문우재 | | 내화단열재 | |
| 기타 | | 바닥재 | |
| 건축자재 인식표 | | | |
| <div> <div>시공번호 시공구 위치 (층/구)</div> <div>시공번호 시공구 위치 (층/구)</div> </div> | | <div> <div>시공번호 시공구 위치 (층/구)</div> <div>시공번호 시공구 위치 (층/구)</div> </div> | |
| 프로젝트 일일표 | | | |
| 조리장소 | 전라북도 김수근 장수읍 경남도 254-8 | | |
| 조리기간 | (주)한국석면관리연구원 2014-08-07 | | |
| 조리일자 | 2014-08-16 | | |
| 작성일자 | (주)한국석면관리연구원 | | |
| 작성자 | 홍국민 | | |
| SCALE | MODE SCALE | | |
| 도면번호 | KAMI-14-08-16-01 | | |
| KAMI | | | |
| (주)한국석면관리연구원 | | | |


도면명


경수고등학교


일러두기



철근재



배목재



전상재



지층재



벽체



지층재



칸막이



보문재



단열재


배관재


문무재


내장도배재


기타


비선언

건축재료 인식표


시료번호


시료 종류
위치 (층/재)

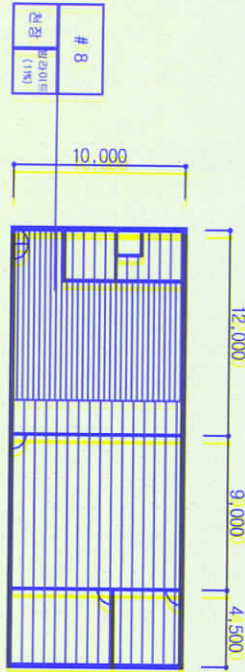

석면검출


석면불검출

프로젝트 일람표

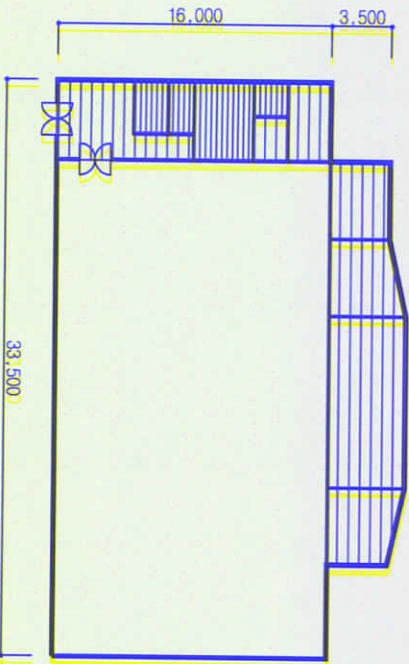
| | |
|------|---------------------------|
| 조사업자 | 건리북도 경수군 경수읍 정현로 254-9 |
| 조사기관 | (주)한국석면관리연구원 |
| 조사일자 | 2014-08-07 |
| 작성일자 | 2014-08-16 |
| 분석기관 | (주)한국석면관리연구원 |

| | |
|-------|------------------|
| 작성일자 | 홍국민 |
| SCALE | NONE SCALE |
| 도면번호 | KAMI-14-08-16-01 |



H/A : 동일층침구역
(Homogeneous Area)

미술실



H/A : 동일층침구역
(Homogeneous Area)

다목적강당 평면도

| 시료번호 | 시료채취 위치 | 건축재료 | 동일층침구역 (균질부분) | 면적(m ²) | 석면종류 | 함유율(%) | 위해성 평가점수 | 위해성 등급 |
|--------|-----------|------|-------------------------|---------------------|------|--------|----------|--------|
| (구)급식실 | | | | | | | | |
| # 8 | 미술실(구)급식실 | 방라이트 | 미사용 식당 | 173.75 | 백색면 | 11 | 3 | 낮음 |
| # 4 H | 본관 2층 열티실 | 텍스 | 미사용 영양사실, 창고, 미술실 | 79.00 | 백색면 | 4 | 8 | 낮음 |
| 다목적강당 | | | | | | | | |
| # 4 H | 본관 2층 열티실 | 텍스 | 복도, 창고, 탈의실, 준비실, 체육교사실 | 138.50 | 백색면 | 4 | 8 | 낮음 |
| # 8 | 미술실(구)급식실 | 방라이트 | 회강실, 창고, 사위실 | 30.25 | 백색면 | 11 | 8 | 낮음 |

