



푸른 환경 연구 소 (주)

수 신 전주여자고등학교장

참 조 행정실장

제 목 2024년 상반기 학교 교사 내 실내공기질 측정 결과서 송부

- 귀 교(원)의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 학교보건법 제4조 제2항에 따라 실시한 상반기 환경위생 및 식품위생 점검표를 붙임과 같이 송부 합니다.
- 실내공기질 측정 점검 결과는 학교보건법시행규칙 제3조 제4항에 따라 기록하고 결과는 3년간 보존하시기 바랍니다.

학교 환경위생 및 식품위생 정기점검표

대상 시설명	전주여자고등학교	비 고
측정일	2024. 05. 14	
검사항목	미세먼지(PM10) 초미세먼지(PM2.5) 이산화탄소(CO ₂) 폼알데하이드(HCHO) 총부유세균 낙하세균 일산화탄소(CO) 이산화질소(NO ₂) 총휘발성유기화합물(TVOC) 벤젠 톨루엔 에틸벤젠 자일렌 스티렌 오존(O ₃) 진드기 실내온도 습도 소음 조도 환기량	
결과	적합	

- 붙 임 1. 학교 환경위생 및 식품위생 정기점검표 1부.
2. 측정지점 표시 배치도 1부. 끝.

푸른환경연구소 주식회사



문서번호 제 24-학-819호(2024.06.17) 담당 조 현 대리 강동우 대표이사 송승용

시행 푸른환경연구소(주)

우 54993 전라북도 전주시 덕진구 팔달로 310-7,2F /

전화번호 063)254-4009 팩스번호 063)277-4009 / blue-4009@daum.net

[별지서식]

학교 환경위생 및 식품위생(정기·특별) 점검표

1. 개요

학 교 명		전주여자고등학교		교 장		이영숙	
소 재 지		전북특별자치도 전주시 덕진구 모래내6길 14					
설 립		1926년 05월 25일		교 실 수		일반 (실), 특별(실)	
전화번호		063-710-5500-8		FAX 번호		063-710-5577	
설비 현황	냉방	중앙 : 실, 개별 : 실		먹는물 시설	먹는물	상수도	
	난방	중앙 : 실, 개별 : 실			저수조	개	
	환기	중앙 : 실, 개별 : 실			정수기	개 (먹는샘물 : 개)	
급식시설		조리실 (○) 식당 (○)		체육장	() 종류 :		
체육관 및 강당		체육관 : 실 강당 : 1실		기숙사	() 신축(증개축)년도 : 년		

2. 학교 실내환경 측정개요

① 측정일자	2024.05.14	②측정시간	13:00~14:30
③ 측정장소	행정실, 교무실, 보건실, 급식실, 강당, 1-8, 1-3, 생명과학실, 미술실, 영어체험실, 공용실201		
④ 측정자	(소속) 푸른환경연구소㈜ (성명) 박시호		
⑤ 측정조건	건축물 및 교실의 특성 : 철근콘크리트슬라브건물 측정지점(교사 평면도에 표기) : 측정지점 교사 평면도 표기 환기장치 : 자연환기상태 외기상태 : 정상		

측정 항목	검사조건		검사 횟수	검사결과			유지 기준	평가 결과	측정기기 사양					검사 방법	비고
	검사 장소	검사 시간		최소	최대	평균			제조 회사	모델명	제작일	고유 번호	성능검사일		
조도비 (책상면)	1-8	13:00~14:30	9	1.01			최대조도 최소조도 의 비 3:1 이하	적합	Tenmars	TM-208	2019.6.13	171104 611	-	직독식	
	1-3	13:00~14:30	9	1.01				적합							
	생명과학실	13:00~14:30	9	1.01				적합							
조도비 (칠판면)	1-8	13:00~14:30	9	1.01			최대조도 최소조도 의 비 3:1 이하	적합	Tenmars	TM-208	2019.6.13	171104 611	-	직독식	
	1-3	13:00~14:30	9	1.02				적합							
	생명과학실	13:00~14:30	9	1.02				적합							
실내온도 (℃)	1-8	13:00~14:30	3	24.5	24.5	24.5	18 ~ 28	적합	Gray wolf	IQ-610 Xtra	2008.09.16	05-2765	2024.01.22	직독식	
	1-3	13:00~14:30	3	23.7	23.7	23.7		적합							
	생명과학실	13:00~14:30	3	24.1	24.1	24.1		적합							
습도 (%)	1-8	13:00~14:30	3	35.8	35.8	35.8	30 ~ 80	적합	Gray wolf	IQ-610 Xtra	2008.09.16	05-2765	2024.01.22	직독식	
	1-3	13:00~14:30	3	34.6	34.6	34.6		적합							
	생명과학실	13:00~14:30	3	36.2	36.2	36.2		적합							
소음 (dB)	미술실	13:00~14:30	3	43	46	44	55	적합	Giltron	GTS390	2019.6.13	180809 481	-	직독식	
	생명과학실	13:00~14:30	3	43	47	45		적합							

위와 같이 측정 분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 5 월 14 일

상 호 : 푸른환경연구소(주)

대표자 : 송승용





학교공간 안내도

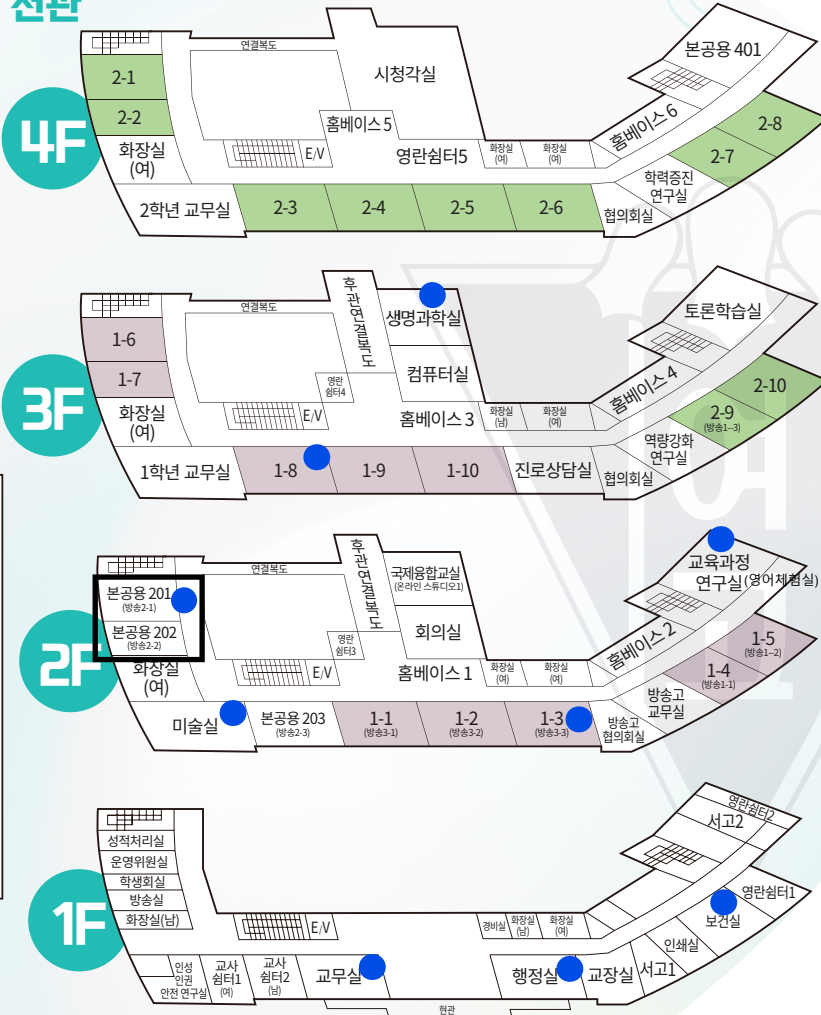
후관

4F	진학정보실	3-1	계단	3-2	3-3	3-4	화장실	후공용 401	홈베이스 9	계단
3F	공부방1	공부방2	계단	3-7	3-6	3-5	화장실	후공용 301	홈베이스 8	계단
2F	3학년 교무실	계단		3-8	3-9	3-10	화장실	후공용 201	홈베이스 7	현관
1F	필로티	현관								필로티

성지원

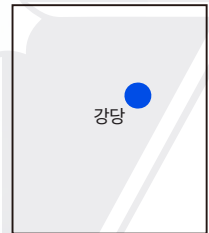
영란실터6	화장실(남)	나눔터	
성공용 201	성공용 202 (온라인 스튜디오 II)		2F
사서교사실	화장실(여)	강의실	
	도서관		1F

전관



소소원

다목적실		
체육 교과실	체력 단련실	2F
식생활관		1F



영란관

1F	2F	3F
기술 가정실	화학실	물리· 지학실
현관	화장실	화장실
계단	계단	계단
역사관	상담실	음악 1실
		음악 2실