

학교 환경위생 및 식품위생(정기.특별) 점검표

1. 개요

학교명	고양 덕은한강중학교		교 장	0		
소재지	경기도 고양시 덕양구 향기3로 6					
설립구분	공립		교실수	일반 실	특별 실	
전화번호	031-994-6903		FAX 번호	0		
설비현황	냉방	중양) 실 개별) 실	먹는 물 시설	먹는 물	상수도, 지하수, 기타	
	난방	중양) 실 개별) 실		저수조		
	환기	중양) 실 개별) 실		정수기	개	먹는샘물
급식실	조리실(-), 식당(-)		체육장	마사토, 천연잔디, 인조잔디, 기타, 탄성우레탄(O, X)		
체육관 및 강당	체육관 - 실	강당 - 실	기숙사	(X)	신축(증·개축) 년도 : -	

2. 학교 실내환경 측정개요

① 측정일자	2022년 10월 25일		② 측정시간	17:30 ~ 19:35			
③ 측정장소	수업중교실	-	빈교실	-			
	3-1, 2-1, 1-1						
④ 측정자	소속	생활환경부		성명	황윤환		
⑤ 측정조건	외기						
	온도(°C)	습도(%)	PM ₁₀ (µg/m ³)	PM _{2.5} (µg/m ³)	CO ₂ (ppm)	소음 (dB(A))	오존 (ppm)
	-	-	-	-	-	-	-

3. 측정지점별 측정결과

3-1. 신축 교실 공기질 검사 결과

측정항목	검사조건		검사 횟수	검사결과	유지 기준	평가 결과	측정기기 사양					검사 방법	비고
	검사장소	검사시간					제조회사	모델명	제작일	고유번호	장비점검일		
TVOCs (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	124.9	400	적합	㈜YTK코퍼레이션	Amos-100	22.03.02	21H1005 22C10012 21C10013 22C10014 22I20016 22I20017 22I20018	22.03.22	GC/MS법	신축 및 증개축 3년 이내
	2-1	17:35~18:35	2	124.6	400	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	121.6	400	적합							
벤젠 (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	ND	30	적합							
	2-1	17:35~18:35	2	ND	30	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	ND	30	적합							
톨루엔 (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	ND	1000	적합							
	2-1	17:35~18:35	2	0.1	1000	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	ND	1000	적합							
에틸벤젠 (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	ND	360	적합							
	2-1	17:35~18:35	2	ND	360	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	ND	360	적합							
자일렌 (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	ND	700	적합							
	2-1	17:35~18:35	2	ND	700	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	ND	700	적합							
스티렌 (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	ND	300	적합							
	2-1	17:35~18:35	2	ND	300	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	ND	300	적합							
HCHO (µg/m ³)	3-1	17:30~18:30	2	11.9	80	적합							
	2-1	17:35~18:35	2	9.7	80	적합							
	1-1	18:35~19:35	2	6.2	80	적합							