

학교환경위생 및 식품위생 (정기·특별) 점검표

1. 개 요

학 교 명		마이꿈유치원		교 장	김 수 미	
소 재 지		진안군 진안읍 어영골길 29				
설립구분				교실수	일반 (7실), 특별 (실)	
전화번호		432-8102		FAX 번호	432-8104	
설비 현황	냉 방	중앙 : 실, 개별 : 실		먹는물 시 설	먹는물	상수도, 지하수, 기 타
	난 방	중앙 : 실, 개별 : 실			저수조	개
	환 기	중앙 : 실, 개별 : 실			정수기	개(먹는샘물 : 개)

2. 학교 실내환경 측정개요

① 측정 일 자	19.11.13	② 측 정 시 간	13:25 ~ 14:25
③ 측정 장소	희망찬반, 꿈푸른반, 책보는방		
④ 측정 자	이 주 섭		
⑤ 측정 조건	철근콘크리트 건물, 측정지점: 중앙, 외기상태: 좋음		

3. 측정지점별 측정결과

3-1 교사안에서의 공기질

측정 항목	검 사 조 건		검사 횟수	검 사 결 과			유지 기준	평가 결과	측정기기 사양					검사 방법	비고
	검사장소	검사시간		최 소	최 대	평 균			제조회사	모델명	제작일	고유번호	성능검사일		
PM10 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	27.1	28.6	27.9	100	적합	Met One Instruments	AEROCET 831	17/06/09	W17216	19/09/20	직독식	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	32.4	33.7	33.1		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	22.3	24.1	23.2		적합							
PM2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	11.7	12.2	12.0	35	적합	Met One Instruments	AEROCET 831	17/06/09	W17216	19/09/20	직독식	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	14.2	14.5	14.4		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	10.1	10.3	10.2		적합							
CO2 (ppm)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	384	407	396	1000	적합	Graywolf sensing solution	IQ-610Xtra	12/03/12	05-765	19/03/05	직독식	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	425	448	437		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	468	499	484		적합							
HCHO ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	12.3	12.3	12.3	100	적합	PPM-TECHNOLOGY	FMD-htv	12/04/05	F8240	19/09/20	직독식	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	12.3	12.3	12.3		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	24.5	24.5	24.5		적합							
총부유세균 (CFU/ m^3)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	247.0	279.0	263.0	800	적합	MRECK	MAS-100 ECO	12/04/05	27859	19/03/05	충돌법	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	256.0	317.0	286.5		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	201.0	236.0	218.5		적합							
낙하세균 (CFU/실)	급식실	0:00 ~ 0:00	1	3	3	3	10	적합	한일코메드	TSA	-	-	-	자유낙하	
CO (ppm)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	1.1	1.2	1.2	10	적합	Graywolf sensing solution	IQ-610Xtra	12/03/12	05-765	19/03/05	직독식	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	1.2	1.2	1.2		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	1.1	1.2	1.2		적합							
NO2 (ppm)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	0.01	0.01	0.01	0.05	적합	Graywolf sensing solution	IQ-610Xtra	12/03/12	05-765	19/03/05	직독식	
	꿈푸른반	13:25 ~ 14:25	1	0.01	0.01	0.01		적합							
	책보는방	13:25 ~ 14:25	1	0.01	0.01	0.01		적합							
Rn (Bq/ m^3)	행복한반		1			93	148	적합	Rn-Tech Co.	a-track				장기측정법	
TVOC ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)															
악취 (개/cc)	희망찬반	13:25 ~ 14:25	1	0.004	0.004	0.004	0.01	적합	SKC Ltd.	SKC FLITE-2	09/11/13	09523795	19/03/05	위상차현미경법	