

대한산업보건협회

수신자 이리중학교

(경 유)

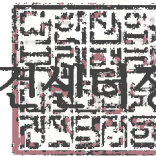
제 목 2023년 학교 교사내 환경위생(공기질) 상반기 재측정 결과 보고서 송부

1. 귀 교(원)의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 2023년 학교 교사내 환경위생(공기질) 상반기 측정을 실시한 결과 기준치에 부적합하여 재측정한 결과를 별첨과 같이 보내드리오니 업무에 참고하시기 바랍니다.

별 첨 : 실내공기질 측정 결과서 1부. 끝.

대한산업보건협회 전북산업보건센터장



선임과장

이재선

선임과장

소승영

파트장

경강수

팀장

전결 2023.06.13

이종철

협조자

시행 전북환경위생팀-2131 (2023.6.13.)

접수

우 54850 전북 전주시 덕진구 기린대로 1030

/ <http://www.kiha21.or.kr>

전화 063-239-4017 전송 063-214-4001 / wotjs1229@kiha21.or.kr

/ 공개

건강은 꼭 지켜야 할 재산이며 **가치**입니다.
대한산업보건협회는 365일 언제나 함께 합니다.

2023년도 상반기 실내공기질 재측정 결과보고서

이리중학교



점검종류	특별점검(재측정)
측정기관	대한산업보건협회 전북산업보건센터 환경위생팀 실내공기질 측정파트
측정자	소승영
측정일자	2023년 5월 30일

실내공기질 재측정 결과보고서

기 관 명 : 이리중학교

검 사 기 관 명 : 대한산업보건협회 전북산업보건센터

측 정 및 분 석 : 소승영 (환경위생팀 대기환경산업기사)

양혜진 (분석파트 대기환경기사)

검 사 일 시 : 2023년 5월 30일

대한산업보건협회 전북산업보건센터 소장



실내공기질 측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	이리중학교			② 일 반 현 황	시설명	학교
	소재지(주소)	익산시 학근로 19				주생산품	-
	대표자(의뢰인)	행정실장					
③ 의뢰 내용	측정용도	이리중학교 실내공기질 측정					
	측정일시	2023년 5월 30일 (1일간)					
	의뢰 항목	1개 물질: TVOC					
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목		측 정 지 점			평가결과	관리기준 (이하)
			미래정보실				
			최소	최대	평균		
	휘발성유기화합물(TVOC)		116.3	137.2	126.8	적합	400 μ g/m ³
	개 별 VOC	벤젠	0.0	0.0	0.0	적합	30 μ g/m ³
		톨루엔	8.8	9.0	8.9	적합	1000 μ g/m ³
		에틸벤젠	0.0	0.0	0.0	적합	360 μ g/m ³
		스티렌	0.0	0.0	0.0	적합	300 μ g/m ³
자일렌		0.0	0.0	0.0	적합	700 μ g/m ³	

※ 관리기준

- 교육부 학교보건법상의 기준치를 적용하였음.

* 개별 VOC(벤젠, 톨루엔, 에틸벤젠, 스티렌, 자일렌)의 경우, 학교보건법상에는 별도의 기준치가 마련되어 있지는 않으며, 위의 결과표 상에 나타난 개별 VOC의 관리기준은 환경부 “다중이용시설등의 실내공기질 관리법”상의 신축공동주택에 대한 기준치임.

위와 같이 측정 분석결과를 사실대로 기록합니다

2023 년 6월 2일

상 호 : 대한산업보건협회 전북산업보건지회

대표자 성명 : 백 헌 기

