



전북대학교 물환경연구센터

수신 수신자 참조

(경유)

제목 전주하가초등학교 수질검사 성적서 발급(접수번호:M11000108)

1. 귀 교의 무궁한 발전을 기원합니다.
 2. 먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제 3조 제 2항에 의거, 귀 교에서 본 센터에 의뢰한 수질검사 성적서를 발급합니다.
- 가. 시료접수일 : 2022.10.11.

학교명	시료명	접수번호	검사목적	건수	판정
전주하가초등학교	지하수(생활용수)	M11000108	정기검사	1건	적합

나. 시료내용 및 결과

붙임 전주하가초등학교 수질검사 성적서 1부. 끝.

공공기록물 관리에 관한 법률 시행령 제35조 제7항에 따라
기록관리시스템으로 이관되어 '사본' 표시됨

전북대학교 물환경연구센터장



수신자 전주하가초등학교장, 전주시맑은물사업본부장(하수과장)

연구원 원건희 조사분석팀장 한준형 센터장 10/21 권지영

협조자

시행 물환경연구센터-6247 (2022. 10. 21.) 접수 전주하가초등학교-11248 (2022. 10. 24.)

우 전라북도 전주시 덕진구 반룡로 109 (팔복동2가, 테크 / www.jbnu.ac.kr
노빌 A동 113)

전화 2712442 /전송 / 공개



수 질 검 사 성 적 서

1. 시료내용

의뢰인	전주하가초등학교			접수일자	2022년 10월 11일
시료명	지하수(생활용수)	접수번호	M11000108	채수일자	2022년 10월 11일
채수장소	전라북도 전주시 덕진구 덕진동2가 685				
채수방법	검사기관직접채수 (권세환)	검사목적	정기검사	의뢰근거	-

2. 수질검사 결과

검사항목	기준	결과
01. 수소이온농도	5.8~8.5	6.5
02. 총대장균군(균수/100mL)	5,000 이하 (균수/100mL)	2
03. 질산성질소	20 mg/L 이하	불검출
04. 염소이온	250 mg/L 이하	174.5
05. 카드뮴	0.01 mg/L 이하	불검출
06. 비소	0.05 mg/L 이하	불검출
07. 시안	0.01 mg/L 이하	불검출
08. 수은	0.001 mg/L 이하	불검출
09. 다이아지논	0.02 mg/L 이하	불검출
10. 파라티온	0.06 mg/L 이하	불검출
11. 페놀	0.005 mg/L 이하	불검출
12. 납	0.1 mg/L 이하	불검출
13. 크롬	0.05 mg/L 이하	0.0020
14. 트리클로로에틸렌	0.03 mg/L 이하	불검출
15. 테트라클로로에틸렌	0.01 mg/L 이하	불검출
16. 1,1,1-트리클로로에탄	0.15 mg/L 이하	불검출
17. 벤젠	0.015 mg/L 이하	불검출
18. 톨루엔	1.0 mg/L 이하	불검출
19. 에틸벤젠	0.45 mg/L 이하	불검출
20. 크실렌	0.75 mg/L 이하	불검출
- 이하없음 -		
판정	적합	
수질기준초과항목		

비고 : 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 경우에는 염소이온기준을 적용하지 아니할 수 있다.
가. 어업용수 나. 지하수의 이용 목적상 염소이온의 농도가 인체에 해가 되지 아니하는 경우
다. 해수침입 등으로 인하여 일시적으로 염소이온 농도가 증가한 경우
※ 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험 의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장등에도 표시할 수 없습니다.

2022년 10월 21일

전북대학교 물환경연구센터장



전주시 덕진구 반룡로 109 전북테크노파크 테크노빌A동 113호 전화:063-271-2442 팩스:063-271-2443

[국립환경과학원 지정 먹는물수질검사기관 제51호]