



의 료 인	전주완산초등학교			접수일자	2019년 10월 24일
시 료 명	지하수(생활용수)	접수번호	J11000306	채수일자	2019년 10월 24일
채수장소	전라북도 전주시 완산구 동완산동 167				
채수방법	검사기관직접채수 (이소영)	검사목적	정기검사	의료근거	

검 사 항 목	기 준	결 과
01. 수소이온농도	5.8-8.5	6.9
02. 총대장균군(균수/100mL)	5,000 이하(균수/100mL)	23
03. 질산성질소	20 mg/L 이하	8.1
04. 염소이온	250 mg/L 이하	37.0
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 -		
판 정	적 합	
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.



전북대학교 물환경연구센터장

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

[국립환경과학원 지정 먹는물수질검사기관 제51호]