

수질 검사 성적서

1. 시료내용

의 료 인	익산한벌초등학교			접수일자	2023년 06월 07일
시 료 명	지하수(생활용수)	접수번호	N10600117	채수일자	2023년 06월 07일
채수장소	전라북도 익산시 부송동 1204				
채수방법	검사기관직접채수(권세환)	검사목적	정기검사	의료근거	-

2.수질검사 결과

검 사 항 목	기 준	결 과
01. 수소이온농도	5.8-8.5	6.3
02. 총대장균군 (균수/100mL)	5,000 이하 (균수/100mL)	불검출
03. 질산성질소	20 mg/L 이하	2.9
04. 염소이온	250 mg/L 이하	9.6
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	0.0011
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, 전전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장등에도 표시할 수 없습니다.

2023년 06월 19일

전북대학교 물환경연구센터장



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

[국립환경과학원 지정 먹는물수질검사기관 제51호]