

2022년 9월중 거창군 수돗물 수질검사 결과 공고

2022년 9월중 우리군 거창, 가조, 위천, 웅양 지방상수도 급수구역에 공급되는 수돗물의 수질검사 결과를 아래와 같이 공고합니다.

1. 정수 수질검사

검 사 항 목		수질기준	정수장별 수질검사결과			
			거 창	가 조	위 천	웅 양
미 생 물	일반세균	100CFU/ml 이하	0	0	0	0
	총대장균군	불검출/100ml	불검출	불검출	불검출	불검출
	분원성대장균군/대장균	불검출/100ml	불검출	불검출	불검출	불검출
건 강 상 유해영향 무기물질	납(Pb)	0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	불소(F)	1.5mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	비소(As)	0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	세레늄(Se)	0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	수은(Hg)	0.001mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	시안(CN)	0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	크롬(Cr)	0.05mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	암모니아성질소(NH ₃ -N)	0.5mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	질산성질소(NO ₃ -N)	10mg/ℓ 이하	3.6	1.7	1.1	2.0
	카드뮴(Cd)	0.005mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	보론(B)	1.0mg/ℓ 이하	0.02	0.01	불검출	0.02
	브롬산염(BrO ₃ ⁻)	0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	건 강 상 유해영향 유기물질	페놀	0.005mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출
다이아지논		0.02mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
파라티온		0.06mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
페니트로티온		0.04mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
카바릴		0.07mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
1,1,1-트리클로로에탄		0.1mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
테트라클로로에틸렌		0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
트리클로로에틸렌(TCE)		0.03mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
디클로로메탄		0.02mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
벤젠		0.01mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
톨루엔		0.7mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출

검사항목		수질기준	정수장별 수질검사결과			
			거창	가조	위천	옹양
건 강 상 유해영향 유기물질	에틸벤젠	0.3mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	크실렌	0.5mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	1,1-디클로로에틸렌	0.03mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	사염화탄소	0.002mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	1,2-디브로모-3-클로로프로판	0.003mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	1,4-다이옥산	0.05mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
소독제 및 소독부산물질	유리잔류염소	4.0mg/ℓ 이하	0.62	0.78	0.40	0.47
	총트리할로메탄	0.1mg/ℓ 이하	0.031	0.050	0.074	0.061
	클로로포름	0.08mg/ℓ 이하	0.025	0.038	0.050	0.041
	브로모디클로로메탄	0.03mg/ℓ 이하	0.006	0.009	0.018	0.014
	디브로모클로로메탄	0.1mg/ℓ 이하	불검출	0.003	0.004	0.004
	클로랄하이드레이트	0.03mg/ℓ 이하	0.0139	0.0064	0.0106	0.0123
	디브로모아세토니트릴	0.1mg/ℓ 이하	0.0006	0.0007	불검출	0.0080
	디클로로아세토니트릴	0.09mg/ℓ 이하	0.0077	0.0040	0.0049	0.0064
	트리클로로아세토니트릴	0.004mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	할로아세틱에시드	0.1mg/ℓ 이하	0.012	0.013	0.055	0.031
	포름알데히드	0.5mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
심 미 적 영향물질	경도	300mg/ℓ 이하	50	34	11	65
	과망간산칼륨소비량	10mg/ℓ 이하	2.2	1.4	3	1.8
	냄새	무 취	없음	없음	없음	없음
	맛	무 미	없음	없음	없음	없음
	동(Cu)	1mg/ℓ 이하	0.008	불검출	0.006	불검출
	색도	5도 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	세제(ABS)	0.5mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	수소이온농도(pH)	5.8 - 8.5	6.8	6.8	6.4	6.7
	아연(Zn)	3mg/ℓ 이하	0.005	불검출	0.004	0.006
	염소이온(Cl ⁻)	250mg/ℓ 이하	14.6	11.1	6.5	13.7
	중발잔류물	500mg/ℓ 이하	89	60	43	104
	철(Fe)	0.3mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	망간(Mn)	0.05mg/ℓ 이하	불검출	0.008	불검출	불검출
	탁도	0.5NTU 이하	0.19	0.22	0.12	0.18
	황산이온(SO ₄ ⁻²)	200mg/ℓ 이하	10	6	3	14
	알루미늄(Al)	0.2mg/ℓ 이하	불검출	0.02	불검출	불검출
감시항목	지오스민	0.00002mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	0.000004
	2-엠아이비(MIB)	0.00002mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	라돈	148Bq/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출
	안티몬	0.02mg/L 이하	0.00013	불검출	불검출	0.00006

2. 수도꼭지 수질검사

정수장명	시료채수장소	검 사 결 과			
		일반세균 (100cfu/ml 이하)	총대장균군 (불검출/100ml)	분원성대장균군 (불검출/100ml)	유리잔류염소 (4.0mg/l 이하)
거 창	송정리 110**	0	불검출	불검출	0.25
	대동리 68-**	0	불검출	불검출	0.31
	상림리 210**	0	불검출	불검출	0.70
	대평리 1501**	0	불검출	불검출	0.67
	가지리 434**	0	불검출	불검출	0.53
	상림리 8**	0	불검출	불검출	0.65
	대동리 6**	0	불검출	불검출	0.64
	중앙리 28**	0	불검출	불검출	0.41
	중앙리 4**	0	불검출	불검출	0.70
	상림리 59**	0	불검출	불검출	0.65
	무촌리 558-**	0	불검출	불검출	0.40
	무릉리 10**	0	불검출	불검출	0.36
가 조	마상리 312-**	0	불검출	불검출	0.14
	병산1길 **	0	불검출	불검출	0.41
	신천길 **	0	불검출	불검출	0.36
	가조가야로 941**	0	불검출	불검출	0.50
위 천	남산리 105-**	0	불검출	불검출	0.95
	원학길 3**	0	불검출	불검출	0.21
웅 양	산포우랑길 1**	0	불검출	불검출	0.14
	웅양로 14**	0	불검출	불검출	0.18
	도평리 46**	0	불검출	불검출	0.22
	상도평길 14-**	0	불검출	불검출	0.35
	산포리 13**	0	불검출	불검출	0.38
	웅양로 144**	0	불검출	불검출	0.31
	성기리 125**	0	불검출	불검출	0.38
	도평2길 **	0	불검출	불검출	0.41

※ 위 수도꼭지 수질검사는 해당 정수장에서 공급되는 급수지역의 대표지점 결과입니다.

3. 정수장별 수도관 노후지역 수질검사

구 분		정수장별	거창정수장		가조정수장	
			중양리 4**	상림리 59**	병산1길 **	신천길 **
수도꼭지 채수위치						
검사항목	수질기준					
1. 일 반 세 균	100개/ml이하	0	0	0	0	
2. 총 대 장 균 균	불검출/100ml	불검출	불검출	불검출	불검출	
3. 분원성대장균균	불검출/100ml	불검출	불검출	불검출	불검출	
4. 암모니아성질소	0.5mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출	
5. 유리 잔류 염소	4.0mg/ℓ 이하	0.70	0.65	0.41	0.36	
6. 구 리	1mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출	
7. 아 연	3mg/ℓ 이하	0.015	0.010	0.007	0.007	
8. 염 소 이 온	250mg/ℓ 이하	15.7	15.8	10.8	10.5	
9. 철	0.3mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출	
10. 망 간	0.05mg/ℓ 이하	불검출	불검출	불검출	불검출	

※ 위 수도관 수질검사는 해당 정수장에서 공급되는 급수지역의 대표지점 결과입니다.

4. 검토 및 판정

- 위 검사결과 우리군 4개 정수장에서 생산·공급하는 수돗물 수질검사 결과는 먹는물 수질기준 63개 항목에 적합하므로 안심하고 음용하셔도 됩니다.
(수질검사기관: (주)엔텍분석연구원, 거창군 수도사업소)

5. 수도사업소 정수장 운영

- 정수장 관리책임자 : 거창군 수도사업소장 이 재 훈
 수질문의 : 정수장담당주사 이상복, 담당자 임광채 ☎ 055-940-8681, 8684, 국번없이 121

6. 당부사항

수돗물 절약 및 수질관리 등은 군민 여러분의 적극적인 뒷받침이 있어야 가능하므로 아래사항에 대하여 적극 협조하여 주시기 바랍니다.

- 수돗물은 병원성미생물(장티푸스, 바이러스, 세균성이질, 콜레라 등)을 제거하기 위해 염소 소독을 하고 있으며 소독으로 인해 소독약품(염소) 냄새가 날 수 있습니다. 이 경우 물을 받은 후 20~30분간 깨끗한 곳에 놓아두면 염소 냄새가 없어지고 공기중의 산소가 녹아들어 청량감이 좋아지게 됩니다.

2022년 10월 17일

거 창 군 수
거창군수돗물평가위원회위원장