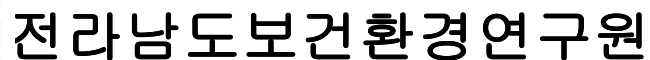
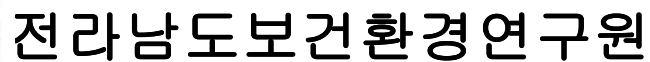


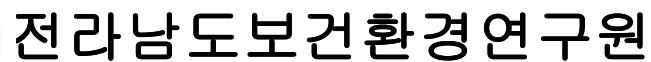
검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-9195	시행일자	2009.09.28		
채수장소	강진군 강진읍 남성리 산3(보은산)			의뢰항목	7개항목	접수일자	2009.09.18		
채수일자	2009.09.18	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA332-1		
먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 교부합니다.									
검 사 항 목		기 준	결 과	단 위	검 사 항 목		기 준	결 과	단 위
색 도(Color)		5 이하	-	도	보 론(B)		1이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)		1 이하	-	NTU	카 드 뮴(Cd)		0.005이하	-	mg/L
냄 새(Odor)		무 취	-		비 소(As)		0.05이하	-	mg/L
맛(Taste)		무 미	-		수 은(Hg)		0.001이하	-	mg/L
암모니아성질소(NH ₃ - N)		0.5 이하	불검출	mg/L	세 레 늬(Se)		0.01이하	-	mg/L
질산성질소(NO ₃ - N)		10 이하	불검출	mg/L	카 바 릴(Carbaryl)		0.07이하	-	mg/L
수소이온농도(pH)		5.8 - 8.5	-		다이아지논(Diazinon)		0.02이하	-	mg/L
염소이온(Cl-)		250 이하	-	mg/L	파라티온(Parathion)		0.06이하	-	mg/L
경 도(Hardness)		300 이하	-	mg/L	페니트로티온(Fenitrothion)		0.04이하	-	mg/L
과망간산칼륨소비량(KMnO ₄ Consumed)		10 이하	0.6	mg/L	1,2-디브로모-3-클로로프로판		0.003이하	-	mg/L
총발잔류물(Total solids)		500 이하	16.0	mg/L	디클로로메탄(Dichloromethane)		0.02이하	-	mg/L
불 소(F)		1.5 이하	-	mg/L	1,1,1-트리클로로에탄(1,1,1-TCE)		0.1 이하	-	mg/L
시 안(CN)		0.01이하	-	mg/L	트리클로로에틸렌(TCE)		0.03이하	-	mg/L
페 뇨(Phenol)		0.005이하	-	mg/L	테트라클로로에틸렌(PCE)		0.01이하	-	mg/L
세 제		0.5 이하	-	mg/L	벤 젠(Benzene)		0.01이하	-	mg/L
황산이온(SO ₄ -2)		200 이하	-	mg/L	톨 루 엔(Toluene)		0.7 이하	-	mg/L
철(Fe)		0.3 이하	-	mg/L	에틸벤젠(Ethylbenzene)		0.3 이하	-	mg/L
망 간(Mn)		0.3 이하	-	mg/L	크 실 렌(Xylene)		0.5 이하	-	mg/L
동(Cu)		1 이하	-	mg/L	1,1-디클로로에틸렌(1,1-DCE)		0.03이하	-	mg/L
아 연(Zn)		3 이하	-	mg/L	사염화탄소(CCl ₄)		0.002이하	-	mg/L
납(Pb)		0.05이하	-	mg/L	일반세균(Total Colony Counts)		100 이하	0	/mL
알루미늄(Al)		0.2 이하	-	mg/L	총대장균군(Total Coliforms)		불검출	불검출	/100mL
6가크롬(Cr+6)		0.05이하	-	mg/L	대장균(E-Coliforms)		불검출	불검출	/100mL
여시니아균		불검출	-	/2L	-				
판 정		상기항목 기준에 적합							
부 적 항 목									
조 치 사 항									



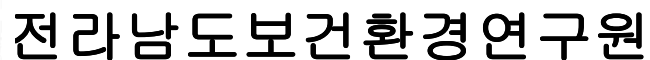
판	정	상기항목 기준에 적합
부	적	
조	치	
사	항	



검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-9195	시행일자	2009.09.28		
채수장소	강진군 강진읍 서성리 79-1(낙하정)			의뢰항목	7개항목	접수일자	2009.09.18		
채수일자	2009.09.18	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA332-3		
먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 교부합니다.									
검 사 항 목		기 준	결 과	단 위	검 사 항 목		기 준	결 과	단 위
색 도(Color)		5 이하	-	도	보 론(B)		1이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)		1 이하	-	NTU	카 드 롱(Cd)		0.005이하	-	mg/L
냄 새(Odor)		무 취	-		비 소(As)		0.05이하	-	mg/L
맛(Taste)		무 미	-		수 은(Hg)		0.001이하	-	mg/L
암모니아성질소(NH ₃ - N)		0.5 이하	불검출	mg/L	세 레 뇨(Se)		0.01이하	-	mg/L
질산성질소(NO ₃ - N)		10 이하	0.8	mg/L	카 바 일(Carbaryl)		0.07이하	-	mg/L
수소이온농도(pH)		5.8 - 8.5	-		다이아지논(Diazinon)		0.02이하	-	mg/L
염소이온(Cl ⁻)		250 이하	-	mg/L	파라티온(Parathion)		0.06이하	-	mg/L
경 도(Hardness)		300 이하	-	mg/L	페니트로티온(Fenitrothion)		0.04이하	-	mg/L
과망간산칼륨소비량(KMnO ₄ Consumed)		10 이하	0.5	mg/L	1.2-디브로모-3-클로로프로판		0.003이하	-	mg/L
총발잔류물(Total solids)		500 이하	38.0	mg/L	디클로로메탄(Dichloromethane)		0.02이하	-	mg/L
불 소(F)		1.5 이하	-	mg/L	1.1.1-트리클로로에탄(1.1.1-TCE)		0.1 이하	-	mg/L
시 안(CN)		0.01이하	-	mg/L	트리클로로에틸렌(TCE)		0.03이하	-	mg/L
페 뇨(Phenol)		0.005이하	-	mg/L	테트라클로로에틸렌(PCE)		0.01이하	-	mg/L
세 제		0.5 이하	-	mg/L	벤 젨(Benzene)		0.01이하	-	mg/L
황산이온(SO ₄ -2)		200 이하	-	mg/L	톨 루 엔(Toluene)		0.7 이하	-	mg/L
철(Fe)		0.3 이하	-	mg/L	에틸벤젠(Ethylbenzene)		0.3 이하	-	mg/L
망 간(Mn)		0.3 이하	-	mg/L	크 실 렌(Xylene)		0.5 이하	-	mg/L
동(Cu)		1 이하	-	mg/L	1.1-디클로로에틸렌(1.1-DCE)		0.03이하	-	mg/L
아 연(Zn)		3 이하	-	mg/L	사염화탄소(CCl ₄)		0.002이하	-	mg/L
납(Pb)		0.05이하	-	mg/L	일반세균(Total Colony Counts)		100 이하	0	/mL
알루미늄(Al)		0.2 이하	-	mg/L	총대장균군(Total Coliforms)		불검출	불검출	/100mL
6가크롬(Cr+6)		0.05이하	-	mg/L	대장균(E-Coliforms)		불검출	불검출	/100mL
여시니아균		불검출	-	/2L	-				
판 정		상기항목 기준에 적합							
부 적 항 목									
조 치 사 항									



검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-9195	시행일자	2009.09.28		
채수장소	강진군 도암면 향촌리 20-1(가재샘)			의뢰항목	7개항목	접수일자	2009.09.18		
채수일자	2009.09.18	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA332-4		
먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 교부합니다.									
검 사 항 목		기 준	결 과	단 위	검 사 항 목		기 준	결 과	단 위
색 도(Color)		5 이하	-	도	보 론(B)		10이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)		1 이하	-	NTU	카 드 롱(Cd)		0.005이하	-	mg/L
냄 새(Odor)		무 취	-		비 소(As)		0.05이하	-	mg/L
맛(Taste)		무 미	-		수 은(Hg)		0.001이하	-	mg/L
암모니아성질소(NH ₃ - N)		0.5 이하	불검출	mg/L	세 레 늬(Se)		0.01이하	-	mg/L
질산성질소(NO ₃ - N)		10 이하	0.1	mg/L	카 바 릴(Carbaryl)		0.07이하	-	mg/L
수소이온농도(pH)		5.8 - 8.5	-		다이아지논(Diazinon)		0.02이하	-	mg/L
염소이온(Cl ⁻)		250 이하	-	mg/L	파라티온(Parathion)		0.06이하	-	mg/L
경 도(Hardness)		300 이하	-	mg/L	페니트로티온(Fenitrothion)		0.04이하	-	mg/L
과망간산칼륨소비량(KMnO ₄ Consumed)		10 이하	0.3	mg/L	1,2-디브로모-3-클로로프로판		0.003이하	-	mg/L
증발잔류물(Total solids)		500 이하	52.0	mg/L	디클로로메탄(Dichloromethane)		0.02이하	-	mg/L
불 소(F)		1.5 이하	-	mg/L	1,1,1-트리클로로에탄(1,1,1-TCE)		0.1 이하	-	mg/L
시 안(CN)		0.01이하	-	mg/L	트리클로로에틸렌(TCE)		0.03이하	-	mg/L
페 뇨(Phenol)		0.005이하	-	mg/L	테트라클로로에틸렌(PCE)		0.01이하	-	mg/L
세 제		0.5 이하	-	mg/L	벤 젠(Benzene)		0.01이하	-	mg/L
황산이온(SO ₄ -2)		200 이하	-	mg/L	톨 루 엔(Toluene)		0.7 이하	-	mg/L
철(Fe)		0.3 이하	-	mg/L	에틸벤젠(Ethylbenzene)		0.3 이하	-	mg/L
망 간(Mn)		0.3 이하	-	mg/L	크 실 렌(Xylene)		0.5 이하	-	mg/L
동(Cu)		1 이하	-	mg/L	1,1-디클로로에틸렌(1,1-DCE)		0.03이하	-	mg/L
아 연(Zn)		3 이하	-	mg/L	사염화탄소(CCl ₄)		0.002이하	-	mg/L
납(Pb)		0.05이하	-	mg/L	일반세균(Total Colony Counts)		100 이하	0	/mL
알루미늄(Al)		0.2 이하	-	mg/L	총대장균군(Total Coliforms)		불검출	불검출	/100mL
6가크롬(Cr+6)		0.05이하	-	mg/L	대장균(E-Coliforms)		불검출	불검출	/100mL
여시니아균		불검출	-	/2L	-				
판 정		상기항목 기준에 적합							
부 적 항 목									
조 치 사 항									



판	정	상기항목 기준에 적합
부	적	
조	치	
사	항	