



전라남도보건환경연구원

우편번호 502-810 / 광주광역시 서구 서구청2길(농성1동 291-1) / 전화번호(062)360-5381 (행)8311/ FAX:(행)8692
 수질분석과 과장 박종수 담당자 이정일

발 음 : 강진군수(상하수도사업소장)

제 목 : 수질검사성적서 발급

검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-1344	시행일자	2009.02.24
채수장소	강진.강진.남성.산3 (보은산)			의뢰항목	47개항목	접수년월일	2009.02.13
채수년월일	2009.02.13	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA18-1

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다.

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	불검출	도	보 른(B)	1이하	불검출	mg/L
탁 도(Turbidity)	1 이하	0.08	NTU	카 드 용(Cd)	0.005이하	불검출	mg/L
냄 새(Odor)	무 취	적합		비 소(As)	0.05이하	불검출	mg/L
맛(Taste)	무 미	적합		수 은(Hg)	0.001이하	불검출	mg/L
암모니아성질소(NH ₃ - N)	0.5 이하	불검출	mg/L	세 레 늬(Se)	0.01이하	불검출	mg/L
질산성질소(NO ₃ - N)	10 이하	불검출	mg/L	카 바 릴(Carbaryl)	0.07이하	불검출	mg/L
수소이온농도(pH)	5.8 - 8.5	6.6		다이아지논(Diazinon)	0.02이하	불검출	mg/L
염소이온(Cl ⁻)	250 이하	4	mg/L	파라티온(Parathion)	0.06이하	불검출	mg/L
경 도(Hardness)	300 이하	6.7	mg/L	페니트로티온(Fenitrothion)	0.04이하	불검출	mg/L
과망간산칼륨소비량(KMnO ₄ Consumed)	10 이하	0.4	mg/L	1.2-디브로모-3-클로로프로판	0.003이하	불검출	mg/L
증발잔류물(Total solids)	500 이하	24.0	mg/L	디클로로메탄(Dichloromethane)	0.02이하	불검출	mg/L
불 소(F)	1.5 이하	불검출	mg/L	1.1.1-트리클로로에탄(1.1.1-TCE)	0.1 이하	불검출	mg/L
시 안(CN)	0.01이하	불검출	mg/L	트리클로로에틸렌(TCE)	0.03이하	불검출	mg/L
페 뇨(Phenol)	0.005이하	불검출	mg/L	테트라클로로에틸렌(PCE)	0.01이하	불검출	mg/L
세 제	0.5 이하	불검출	mg/L	벤 젠(Benzene)	0.01이하	불검출	mg/L
황산이온(SO ₄ -2)	200 이하	불검출	mg/L	톨 루 엔(Toluene)	0.7 이하	0.004	mg/L
철(Fe)	0.3 이하	불검출	mg/L	에틸벤젠(Ethylbenzene)	0.3 이하	불검출	mg/L
망 간(Mn)	0.3 이하	불검출	mg/L	크 실 렌(Xylene)	0.5 이하	0.004	mg/L
동(Cu)	1 이하	불검출	mg/L	1.1-디클로로에틸렌(1.1-DCE)	0.03이하	불검출	mg/L
아 연(Zn)	3 이하	0.032	mg/L	사염화탄소(CCl ₄)	0.002이하	불검출	mg/L
납(Pb)	0.05이하	불검출	mg/L	일반세균(Total Colony Counts)	100 이하	17	/mL
알루미늄(Al)	0.2 이하	불검출	mg/L	총대장균군(Total Coliforms)	불검출	불검출	/100mL
6가크롬(Cr+6)	0.05이하	불검출	mg/L	대장균(E-Coliforms)	불검출	불검출	/100mL
여시니아균	불검출	불검출	/2L	-			
판 정	기준에 적합						
부 적 항 목							
조 치 사 항							



전라남도보건환경연구원

우편번호 502-810 / 광주광역시 서구 서구청2길(농성1동 291-1) / 전화번호(062)360-5381 (행)8311/ FAX:(행)8692
수질분석과 과장 박종수 담당자 이정일

발 음 : 강진군수(상하수도사업소장)

제 목 : 수질검사성적서 발급

검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-1344	시행일자	2009.02.24
채수장소	강진.강진.남성.108-3 (탑골)			의뢰항목	7개항목	접수년월일	2009.02.13
채수년월일	2009.02.13	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA18-2

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다.

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 른(B)	1이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)	1 이하	-	NTU	카드뮴(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	3.2	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
증발잔류물(Total solids)	500 이하	136.0	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							



전라남도보건환경연구원

우편번호 502-810 / 광주광역시 서구 서구청2길(농성1동 291-1) / 전화번호(062)360-5381 (행)8311/ FAX:(행)8692
 수질분석과 과장 박종수 담당자 이정일

발 음 : 강진군수(상하수도사업소장)

제 목 : **수질검사성적서 발급**

검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-1344	시행일자	2009.02.24
채수장소	강진.강진.서성.79-1 (낙하정)			의뢰항목	7개항목	접수년월일	2009.02.13
채수년월일	2009.02.13	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA18-3

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다.

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 른(B)	1이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)	1 이하	-	NTU	카드뮴(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	0.8	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
증발잔류물(Total solids)	500 이하	70.0	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							



전라남도보건환경연구원

우편번호 502-810 / 광주광역시 서구 서구청2길(농성1동 291-1) / 전화번호(062)360-5381 (행)8311/ FAX:(행)8692
 수질분석과 과장 박종수 담당자 이정일

발 음 : 강진군수(상하수도사업소장)

제 목 : **수질검사성적서 발급**

검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-1344	시행일자	2009.02.24
채수장소	강진.도암.향촌.20-1 (가재샘)			의뢰항목	7개항목	접수년월일	2009.02.13
채수년월일	2009.02.13	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA18-4

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다.

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 른(B)	1이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)	1 이하	-	NTU	카드뮴(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 레늄(Se)	0.01이하	-	mg/L
질산성질소(NO ₃ - N)	10 이하	불검출	mg/L	카 바릴(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	0.4	mg/L	1.2-디브로모-3-클로로프로판	0.003이하	-	mg/L
증발잔류물(Total solids)	500 이하	64.0	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 놀(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							



전라남도보건환경연구원

우편번호 502-810 / 광주광역시 서구 서구청2길(농성1동 291-1) / 전화번호(062)360-5381 (행)8311/ FAX:(행)8692
 수질분석과 과장 박종수 담당자 이정일

발 음 : 강진군수(상하수도사업소장)

제 목 : **수질검사성적서 발급**

검 체 명	먹는물공동시설			의뢰근거	상하수도사업소-1344	시행일자	2009.02.24
채수장소	강진.병영.한학.산239 (기알재)			의뢰항목	7개항목	접수년월일	2009.02.13
채수년월일	2009.02.13	검사목적	정 기	채수방법	지참시료	접수번호	PA18-5

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항의 규정에 의하여 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다.

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 른(B)	1이하	-	mg/L
탁 도(Turbidity)	1 이하	-	NTU	카 드 용(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	1.4	mg/L	1.2-디브로모-3-클로로프로판	0.003이하	-	mg/L
증발잔류물(Total solids)	500 이하	42.0	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							