



전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4013

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4013
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 동화리 상동마을 427 (상동)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.4
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	3.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.3
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	340
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	140

판정	II 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4014

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 냄 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4014
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 동화리 하동마을 1129 (하동)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.2
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.2
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.6
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	210
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	70

판정	I b 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4015

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

사행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4015
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 죽산리 대성방마을 713 (대성방)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.0
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.4
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	7.9
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	320
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	150

판정	II 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4016

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 냄 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4016
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 지지리 광대마을 704-1 (광대)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.0
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.4
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.2
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	280
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	180

판정	II 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4017

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4017
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 지지리 삼거마을 (삼거)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.4
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.0
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4018

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4018
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 지지리 원지리마을 941 (원지리)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.6
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.4
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천잠로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4019

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4019
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 교동리 상교마을 353 (상교)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.6
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.4
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.8
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4020

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 냄 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4020
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 번암면 교동리 하교마을 216 (하교)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.9
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	2.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.3
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천잠로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4021

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4021
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 대곡리 성곡마을 813-3 (성곡)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.0
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.2
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	1.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.0
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4022

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4022
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 대곡리 주촌마을 1001-1 (결촌(주촌))	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.2
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	7.9
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	40
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	11

판정	I b 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천잠로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4023

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 냄 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4023
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 삼봉리 남산마을 720-1 (남산)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.4
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.4
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	7.8
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4024

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4024
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 송천리 서변마을 669 (서변)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.5
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.0
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	2
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	2

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4025

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4025
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 오동리 원오동마을 498-2 (원오동)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.7
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.5
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	260
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	180

판정	II 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4026

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4026
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 명덕리 원명덕마을 1039-1 (원명덕)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.2
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천잠로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4027

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4027
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 명덕리 동명마을 469-1 (지보(동명))	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.9
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	4.0
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.1
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	I a 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4028

제 목 : 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 : 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4028
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 명덕리 반송마을 165-22 (반송)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.9
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.2
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	2.0
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.5
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	I a 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

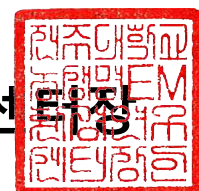
* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4029

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 냄 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4029
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 장계면 명덕리 평지마을 산16 (평지)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.9
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.2
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	3.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.6
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천잠로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4030

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4030
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 천천면 연평리 평신마을 507-12 (신기)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.4
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.3
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

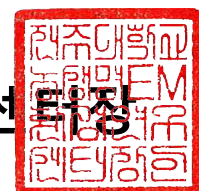
* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4031

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4031
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 천천면 와룡리 중상마을 415 (중상)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.0
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.4
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	7.9
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	180
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	29

판정	I b 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천장으로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4032

제 목 : 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 : 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	소규모급수시설 원수(표류수,반기)	시 험 법	먹는물·수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4032
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 천천면 와룡리 하신마을 112 (하신)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.2
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	0
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	0

판정	Ia 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천잠로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4033

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4033
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 천천면 춘송리 조신마을 1226 (조신)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	7.3
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.3
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.0
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	400
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	180

판정	II 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





전주대학교

우편번호 : 55069

주소 : 전북 전주시 완산구 천암로 303

농생명EM환경연구센터

전 화 : 063)220-2923 팩스 : 063) 220-2951

Research Center for Agricultural, Biological and Environmental Resources

기술책임자 : 김영규 품질책임자 : 유의용 센터장 : 최용욱

시 험 성 적 서

문서번호 : 2017-2A-4034

제 목 먹는물 수질검사 성적서 교부

시행일자 : 2017년 07월 03일

받 음 전북 장수군 호비로 10

보 낸 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터

장수군청 환경위생과

55634

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」 제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검 체 명	마을상수도 원수(표류수, 반기)	시 험 법	먹는물 · 수질공정시험법	접수번호	2017-2A-4034
채수방법	봉인(이경찬), 입회(이재순) 봉합 의뢰	검사목적	정기검사용	채수일시	2017년 06월 21일
채수장소	전북 장수군 계북면 원촌리 파곡마을 42-2 (파곡)	의뢰자명	장 수 군 수	접수일자	2017년 06월 21일

□ 수질검사결과

순번	검 사 항 목	수 질 기 준					검사결과
		I a	I b	II	III	IV	
1	수소이온농도	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.9
2	생물화학적 산소요구량	1 이하	2 이하	3 이하	5 이하	8 이하	0.5
3	부유물질	25 이하	25 이하	25 이하	25 이하	100 이하	0.3
4	용존산소	7.5 이상	5.0 이상	5.0 이상	5.0 이상	2.0 이상	8.5
5	총대장균군(균수/100mL)	50 이하	500 이하	1,000 이하	5,000 이하	-	610
6	분원성 대장균군(균수/100mL)	10 이하	100 이하	200 이하	1,000 이하	-	160

판정	II 급수
수질기준초과항목	
기타 주의사항	

* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자

최용욱

2017년 07월 03일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장

