

모두가 행복해지는 긍정양육 129 원칙

(자료제공: 복지정책과 ☎ 052-229-3452)

365, 아동·가족

긍정양육

모두가 행복해지는 긍정양육 129 원칙

1 기본전제

자녀는 존중받아야 할 독립된 인격체입니다.

2 실천원리

- 부모 자신과 자녀의 이해에서부터 시작합니다.
- 부모와 자녀가 서로에 대한 믿음을 가져야 합니다.

9 실천방법



자녀 알기



나 돌아보기



관점 바꾸기



같이 성장하기



온전히 집중하기



경청하고 공감하기



일관성 유지하기



실수 인정하기



함께 키우기

「탄소중립포인트(자동차)」 참여 안내

(자료제공: 환경정책과 ☎ 052-229-3134)

「2026년 탄소중립포인트(자동차)」 시행

“차량 주행거리 줄이면 최대 10만 원 지급”

온실가스 감축 실천운동으로 종전의 주행거리와 비교하여 단축 실적에 따라 2~10만원의 혜택을 지급하는 탄소중립포인트(자동차분야)에 참여하세요.

- 대 상 : 비사업용 승용·승합차(12승 이하), 휘발유·경유·LPG차량
※ 친환경 자동차(전기·하이브리드·수소) 제외
- 참여방법 : 탄소중립포인트(자동차)누리집(car.cpoint.or.kr) 회원가입을 통한 선착순 접수(4,140대) * 1인당(명의자) 1대만 신청가능 (번호판, 계기판 사진 촬영 및 업로드)
※ 이전에 참여하신 참여자는 기 가입한 아이디로 로그인 후 재참여 진행
- 신청기간 : 3. 3.(화) ~ 3. 13.(금)
※ 4. 6.(월) ~ 4. 10.(금) 1차모집에서 선착순 마감이지 않은 경우 추가 접수
- 제출서류 : 차량 전면(번호판) 사진 및 계기판 사진 제출
※ 차량등록원부는 제출 불필요(정보 자동연계)
- 접 수 처 : 탄소중립포인트(자동차)누리집 <https://car.cpoint.or.kr>
- 문 의 처 : 탄소중립포인트 콜센터(한국환경산업기술원) 1660-2030

◆ 탄소중립포인트 ◆

자동차 분야 참여자 모집

2026년도 참여자 모집



✓ 탄소중립포인트 자동차 분야?

운전자가 기존주행거리 대비 주행거리를 줄여 탄소배출 감축에 기여하는 경우,
감축 실적에 따라 인센티브를 지급하는 온실가스 감축 실천 제도

1차 모집기간 (울산)

2026. 3. 3.(화) ~ 3. 13.(금)

증빙 제출기간

3.14.(토) 24:00

2차 모집기간 (울산)

2026. 4. 6.(월) ~ 4. 10.(금)

1차 모집기간에 모집 마감되지 않은 지역 대상

증빙 제출기간

4.12.(일) 24:00

참여대상

비사업용 승용·승합차량 (12인승 이하)

※ 친환경 차량 (전기, 하이브리드, 수소 차량 등) 및 서울시 등록차량 제외

참여방법

탄소중립포인트(자동차) 누리집 접속하여 모집기간 내 신청

※ 자세한 사항은 누리집 내 모집 공고문 참조



누리집 바로가기

참여혜택

제도 참여전 일평균 주행거리와 제도참여기간의 일평균 주행거리를 비교하여,
주행거리 감축실적에 따라 최대 10만원 지급

문의

☎ 탄소중립포인트 콜센터 1660-2030

🌐 탄소중립포인트(자동차) 누리집 car.cpoint.or.kr

주민점검신청제 안내문

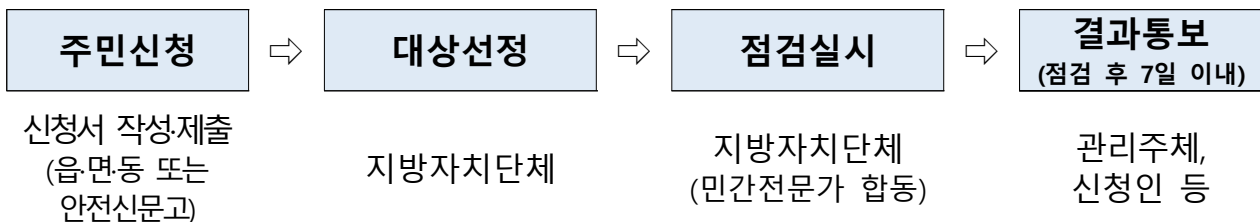
(자료제공: 사회재난산업안전과 ☎ 052-229-4163)

「2026년 집중안전점검」

생활 속 점검이 필요한 시설을 직접 신청해 주세요.

- (신청기간) '26년 2월 ~ 4월 30일 까지
- (신청대상) 공공시설 및 안전취약계층·민생중심시설* 중점
 - * 어린이놀이시설, 전통시장, 마을회관, 경로당, 교량, 복지회관, 노후건축물 등
 - ※ 관리주체가 있는 시설이거나, 공사중, 소송·분쟁 중인 시설은 제외될 수 있음
- (신청방법) 읍·면·동 방문 또는 안전신문고 앱·포털을 통해 신청
- (대상선정) 기관별 선정 기준 기입
- (점검기간) 집중안전점검 기간 중 점검실시
- (점검방법) 점검장비를 활용한 민간전문가, 담당공무원 등 합동 현장점검
 - 현장방문 : 점검신청 내용 확인 및 위험요인 사전 파악(의견 청취 등)
 - 점검실시 : 점검장비를 활용한 합동점검으로 위험요인 발굴
 - 점검결과 : 원인, 위험도, 보수·보강 방법 등 도출
 - 후속조치 : 시설 관리주체가 보수·보강 등 조치할 수 있도록 안내
- (결과통보) 점검 후 1주일 이내에 관리주체와 신청인에게 통보

< 처리절차 >



주택 피해 · 고충상담 지원센터 운영

(자료제공: 주택허가과 ☎ 052-229-6963)

□ 운영개요

- 위 치 : 울산시청 제1별관 4층 법률상담실
- 기간/시간 : '25. 8.*~(연중) /매주 수요일 13시~17시(주1회, 일4시간)
* 근무일이 공휴일인 경우, 익일 대체 운영(ex. ㉞공휴일 ⇨ ㉟대체 운영)
- 지원대상 : 지역주택조합 조합원 및 전세사기 피해자(울산시민에 한함)
- 상담방법 : 사전예약 후 법률상담관(변호사)과 1:1 상담
- 신청방법 : 울산시 대표홈페이지* 및 전화(052-120, 해울이콜센터) 신청
* 울산광역시 대표홈페이지 > 민원 > 민원상담신청 > 주택 피해·고충상담 지원센터 > '상담신청' 클릭 후 신청
- 문 의 처 : 시 주택허가과(☎229-6963)
- 내 용
 - 지역주택조합 가입·탈퇴 등 조합원의 권리를 보호하고 조합의
회령·배임에 따른 고발 및 소송 등과 관련된 법률상담 지원
 - 사회 경험이 적은 청년·신혼부부 등에 피해가 집중된 전세사기
피해자에 대한 체계적인 법률 서비스 제공

주택 피해·고충상담 지원센터 운영

운영일시 25. 8. / 매주 수요일 13-17시(주1, 월4시간)

- 근무일이 공휴일인 경우, 익일 대체 운영
[예시: (수)공휴일 → (목)대체운영]

운영장소 울산시청 제1별관 4층 「주택 피해 고충상담 지원센터」

- 도로명 주소: 울산광역시 남구 중앙로 201

신청대상

- 지역주택조합으로부터 부당한 피해 등을 입은자
- 지역주택조합의 자금운용 등 의심사례에 대해 상담이 필요한자
- 전세사기 피해를 입은자

상담신청

★울산시민에게
한걸음
앞서

- 전 화 : 052-120(해울이 콜센터) / 052-229-6963
- 인터넷 : 울산광역시 대표홈페이지 ▶ 민원 ▶ 민원상담신청 ▶
(별첨부록) 주택 피해·고충상담 지원센터 ▶ “상담신청” 클릭 후 신청

상담방식

주택 관련 전문가의 대면상담 및 비대면 전화상담 (052-229-6960)

상담내용

- 법률 상담 및 대응방안 안내
- 지역주택조합 계약 관련
- 지역주택조합 정보공개 관련
- 조합 탈퇴 및 분담금 환불 관련
- 의심사례 접수
- 지역주택조합·업무대행사 의심사례
- 용역계약 부적정 의심사례
- 자금집행 부적정 의심사례 등
- 전세사기 피해 관련



문의처

- 지역주택조합 : 울산시청 주택허가과 (052-229-6963)
- 전 세 사 기 : 울산시청 토지정보과 (052-229-4453)

2026년 청년문화예술패스 이용권 발급

(자료제공: 문화예술과 ☎ 052-229-3735)

□ 사업개요

- 발급대상 : 19~20세 청년('06~07년생) 6,171명 ※ 선착순
- 발급기간 : 2. 25.(수) ~ 6. 30.(화)
 - ※ 12. 31.(목)까지 이용가능(단, 7. 31.까지 한 번도 사용하지 않을 시 포인트 전액 회수)
- 지원내용 : 공연·전시·영화 예매 시 사용가능한 연간 20만원 포인트 지원
- 이용방법 : 청년문화예술패스 누리집에서 발급 후 협력예매처* 티켓 예매 시 포인트 사용(온라인)
 - ※ 협력예매처 : (공연 전시) NOL 티켓, YES24 티켓, 멜론티켓, 티켓링크
(영화) CGV, 롯데시네마, 메가박스
- 신청·이용 : 청년문화예술패스 누리집(<https://youthculturepass.or.kr/>)
- 문 의 : 청년문화예술패스 고객지원센터 ☎1577-1968

+ 청년문화예술패스 +

19~20세 청년 최대 20만원 공연·전시·영화 관람비 지원

- 지원대상** 대한민국 19~20세 청년 총 28만명
 ※ 대한민국 국적을 가진 2006~2007년(2006.01.01.~2007.12.31.) 출생자
 ※ 생애 최초 1회 지원(2025년 포인트 사용자 신청 불가)
- 지원내용** 1인당 연 15만원~20만원 국내 공연·전시·영화 관람비 지원
 ※ 수도권(서울, 경기, 인천) 15만원, 비수도권 20만원 지원
 ※ 지자체 예산이 확보된 지역만 발급 가능
 ※ 2026년 8월 이후부터 도서분야 추가 예정
- 신청기간** 2026.02.25. (수)~2026.06.30. (화)
 ※ 신청순으로 발급(지역별 예산 소진 시에는 해당 지역 발급 마감)
- 신청방법** 청년문화예술패스 누리집 회원가입 후 온라인 신청
- 사용기간** 발급일로부터~2026.12.31. (목)
 ※ 사용기간은 관람일 기준
 ※ 신청 후 예매일 기준 2026.07.31.(금)까지 사용 금액이 없는 이용자 지원금 회수(재신청 불가)
- 사용방법** 협력예매처에서 공연·전시·영화 관람권 온라인 예매 시 사용
 ※ 공연·전시 분야 : NOL 티켓, YES24 티켓, 티켓링크, 멜론티켓
 ※ 영화 분야 : 메가박스, 롯데시네마, CGV

문의 청년문화예술패스,
고객지원센터 1577-1968



주민참여예산 “주민제안사업” 공모 안내

(자료제공: 예산담당관 ☎ 052-229-2254)

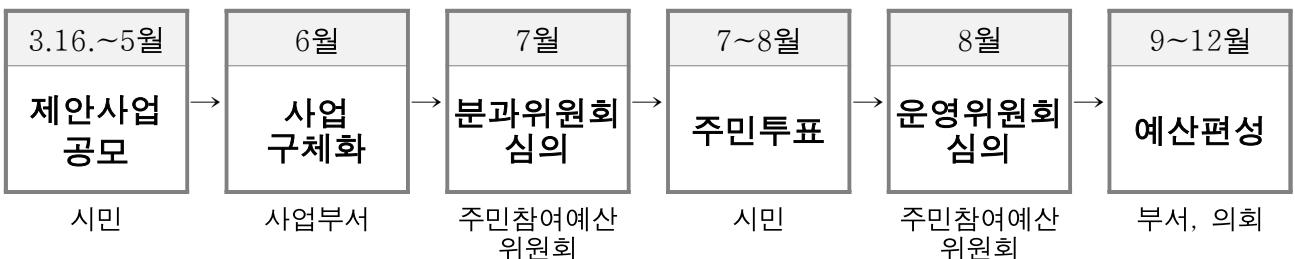
□ 공모개요

- 신청기간 : 2026. 3. 16. ~ 5. 31.(집중접수)
※ 연중 상시 접수 가능(6월 이후 신청 건은 내년으로 이월하여 검토)
- 신청자격 : 울산 시민 누구나
- 대상사업 : 주민생활과 밀접하고 주민 수혜도가 높은 사업 전반
- 제외사업 : 선행절차(법 마련, 예비타당성 조사 등)가 필요한 사업, 법령 또는 시 조례에 위반되는 사업, 시·구·군 소관이 아닌 사업, 특정 개인·단체를 지원하는 사업, 법정 경비, 행사성 사업, 주민 반대 여론이 높은 사업, 공익에 저해되는 사업 등
- 최종결과 : 시 주민참여예산 홈페이지에서 확인 가능

□ 신청방법

- 인터넷 : 시 주민참여예산(www.ulsan.go.kr/s/jumin), 주민e참여(pb.lofin365.go.kr/ulsan/main)
- 전자우편 : hello77y@korea.kr
- 우 편 : 울산광역시 남구 중앙로 201, 울산시청 예산담당관
- 방 문 : 읍·면·동 행정복지센터

□ 추진일정



주민참여예산

주민제안사업 신청 안내

2026. 3. 16. ~ 5. 31. 집중접수

2027년 울산광역시 예산편성에
시민 여러분의 소중한 의견을 기다립니다.
울산시민 누구나 참여 가능하며
참여방법은 다음과 같습니다.



신청기간

집중접수 **2026. 3. 16. ~ 5. 31.**
연 중 6월 이후 신청은 내년 이월

신청대상

- 주민생활과 밀접하고 주민 수혜도가 높은 사업 전반

신청제외

- 선행절차(법 마련, 예비타당성 조사 등)가 필요한 사업, 법령 또는 시 조례에 위반되는 사업, 시·구·군 소관이 아닌 사업, 특정 개인·단체를 지원하는 사업, 법정 경비, 행사성 사업, 주민 반대 여론이 높은 사업, 공익에 저해되는 사업 등

제출방법

- 인 터 넷 : 시 주민참여예산 홈페이지(www.ulsan.go.kr/s/jumin) 또는 주민e참여 홈페이지(pb.lofin365.go.kr/ulsan/main) *QR코드
- 전자우편 : hello77y@korea.kr
- 우 편 : 울산 남구 중앙로 201, 울산시청 예산담당관
- 방 문 : 읍·면·동 행정복지센터

문의처

- 울산광역시 예산담당관 ☎ 229-2254

최종결과

- 시 주민참여예산 홈페이지에서 확인 가능(12월 예정)



주민제안사업 신청

「U:ON 웨딩」(유온 웨딩) 사업 및 참여자 모집 안내

(자료제공: 정책기획관 ☎ 052-229-2143)

- 신청기간 : '26. 3. 11.(수) 09시~ (상시모집)
 - ※ 예식 장소 및 일정 확인을 위해 사전 문의 후 신청하시기 바랍니다.
 - ※ 접수순으로 자격요건 확인 후 선정, 모집인원 선정 완료 시 조기종료 될 수 있습니다.
- 사업기간 : '26. 3. ~ 12.
- 신청자격 : 울산시에 거주하는 예비부부(주민등록 기준)
 - 예비부부 중 1인 이상이 예식 신청일 기준 1년 이상 울산 거주 시 가능
- 모집인원 : 예비부부 20쌍
- 지원내용 : 공공예식장 대관 및 작은 결혼식 운영 지원(웨딩패키지 지원)
 - (웨딩샵 패키지) 신랑·신부&혼주 예복, 드레스, 한복, 헤어·메이크업
 - (식장 꾸밈 패키지) 웨딩아치, 버진로드, 의자, 혼주석, 축의금테이블 등
 - 영상 및 음향 시스템, 웨딩도우미 및 예식 진행인력 등
- 사업장소 : 태화강국가정원, 울산대공원, 대왕암공원, 울산태화호 등
- 신청방법 : '네이버폼'(온라인)으로 직접 신청
 - ※ 자세한 내용은 울산시 대표누리집 참고

2026년 공공예식장 운영 및 작은 결혼식 지원사업

U:OIN 웨딩

사업대상

울산시 예비부부(20쌍)

사업기간

2026. 3. ~ 12.

신청기간

2026년 3월 11일(수) ~ 연중

※ 선착순 접수 / 요건 충족 시 최종 선정

신청방법

온라인(네이버폼)



안내문 상세보기

사업내용

공공예식장 대관, 웨딩패키지 지원

문의

울산광역시 정책기획관 인구정책팀(052-229-2143)

※ 자세한 내용은 울산광역시 홈페이지(시정소식-울산소식)를 참고하시기 바랍니다.

울산도서관 「책값 돌려주기」 사업 안내

(자료제공: 울산도서관 정보서비스과 ☎ 052-229-6985)

- 사업기간 : 2026. 1. 20.(화) ~ 예산 소진 시까지
- 사업대상 : 14세 이상 울산도서관 홈페이지 웹회원, 본인명의 울산페이 사용자
- 진행절차
 - 지역서점에서 울산페이로 도서 구매 → 울산도서관 홈페이지 반납신청 → 참여도서관 도서 반납 → 익월 10일 내 울산페이 환급
- 반납한도 : 1인 월 5만원 내에서 2권까지, 연간 최대 10권까지
 - 사업 최초 참여자 대상 인센티브 부여 : 연간 신청권수 4권 추가(연간 14권)
 - ※ 인센티브는 울산도서관 홈페이지 정회원 승인(울산시민인증) 완료 후, '인센티브 부여 요청' 게시판에 글을 남기면 직원 확인 후 순차적 지급
- 반납기한 : 구입일로부터 28일 내(구입일 포함)
- 문 의 : 울산도서관 디지털자료실(☎266-5672)

새로워진 책값 돌려주기



데! 커진 혜택
신청권수 환급액 신규
연간 6권→10권 4만원→5만원 4권 추가

참여방법

1. 지역서점에서 울산페이로 도서 구입
2. 울산도서관 홈페이지에서 반납 신청
- ★ 3. 참여도서관에 결제내역 제시 및 반납
4. 울산페이로 구매금액 환급 받기



사업 자세히 보기
(신청 제한도서 등 사전 확인필수!)

사업문의 : 052-266-5672 (디지털자료실)

2026년 울산 올해의 책 후보도서 시민 선호도 조사 실시

(자료제공: 울산도서관 자료정책과 ☎ 052-229-6902)

2026년 울산 올해의 책 후보도서 시민 선호도 조사



※ 온라인 선호도조사
바로가기

「울산 올해의 책」 사업은
울산시 독서문화 확산을 위해 울산도서관과 관내 공공도서관이
공동으로 추진하는 독서문화진흥 캠페인입니다.

2026년 울산 올해의 책 선정을 위해 각 부문별 후보도서에 대한
시민 선호도 조사를 아래와 같이 실시하고자 하오니
울산 시민의 많은 참여 바랍니다.

【 참여안내 】

- 기 간 : 2026. 3. 9. ~ 3. 22. (2주간)
- 방 법 : 울산도서관 누리집 또는 QR코드를 통한 온라인 투표

(4개 부문 1권씩, 총 4권 선택)

※ 선정부문 : 어린이, 청소년, 성인, 울산 4개 부문

※ 부문별 최다득표 도서 1권씩을 '올해의 책'으로 선정(총 4권)

울산도서관 누리집(<https://library.ulsan.go.kr>) ▶ 독서문화행사 ▶ 울산 올해의 책
▶ 후보도서 시민 선호도 조사 '투표하기'

- 문 의 : 울산도서관 자료정책과 (☎052-229-6902)

※ 도서명은 숫자, 한글순

부 문	후보도서 1(작가명)	후보도서 2(작가명)	후보도서 3(작가명)
어린이			
	4x4의 세계(조우리)	고추장 심부름(한소곤)	쥐들 G들(강담마)
청소년			
	도넛을 나누는 기분 (김소형 외)	우리는 지금 소설 모드 (하유지)	울의 시선(김민서)
성인			
	단 한 번의 삶(김영하)	먼저 온 미래(장강명)	안녕이라 그랬어(김애란)
울산			
	아웃렛(송광용)	에너지의 이름들(이상현)	위풍당당 헌책방(최봄)

달빛어린이병원 및 공공심야약국 운영 안내

(자료제공: 식의약안전과 ☎ 052-229-3664)

달빛어린이병원

병원명	주소	연락처	협력약국	운영시간	
				평일	토·일·공휴일
보람병원	남구 돌길로 336번길 10	052-278-0114	보라약국	08:30~17:30	09:00~18:00
울산시티병원	북구 산업로 1007	052-280-9000	중앙약국	09:00~18:00	
햇살아동병원	울주군 범서읍 천상중앙길 80	0507-1428-8448	천상약국	09:00~21:00	

※ 사정에 따라 변경될 수 있으니 의료기관에 전화확인 후 방문하여 주시기 바랍니다.

공공심야약국

약국명	주소		연락처	운영시간(365일)
가람약국	남구	삼산로 159-1	052-257-7584	22시~다음날 02시
주약국		돌길로 369	052-267-7588	
동광온누리약국	중구 손골4길 6	052-296-6786		
송정약국	북구 화산6길 8	052-700-4189		
GM약국	울주군 범서읍 구영로 86	052-211-2285		

울산 100인의 아빠단 8기 모집

(자료제공: 정책기획관 ☎ 052-229-2145)

- 모집대상 : 3세~초2(2018~2023년생) 자녀를 양육중인 초보아빠
- 모집인원 : 100명 선정 *신규 참여자 우대
- 신청기간 : 2026. 3. 16.(월) ~ 3. 27.(금)
- 선정발표 : 2026. 3. 31.(화) *아빠단 공식 커뮤니티 공지 및 개별통지
- 신청방법 : 포스터 QR 접속 신청
- 주요활동 : 온라인미션, 육아 멘토링, 체험활동 참여 등
- 문의처 : 052-270-1325(인구보건복지협회 울산지회)

☆☆☆☆☆
아이와 아빠가 함께 만들어가는
울산 100인의 아빠단 8기 모집

모집내용

- 모집대상 3세 ~ 초2(2018~2023년생) 자녀를 양육 중인 초보아빠
- 모집인원 100명 선정 * 신규 참여자 우대
- 모집기간 2026. 3. 16.(월) ~ 3. 27.(금)
- 선정발표 2026. 3. 31.(화) * 아빠단 공식 커뮤니티 공지 및 개별통지
- 신청방법 아래 QR 코드 접속 신청
- 문의전화 052-270-1325 (인구보건복지협회 울산지회)

활동내용

- 활동기간 2026년 4월 ~ 12월
- 주요활동 온라인 주간미션, 체험활동, 육아멘토링, 발대식 및 해단식
매월 우수아빠 선정하여 선물을 드립니다
- 콘텐츠 크리에이터 선정
> 8기 선정자 중에 2명 ~ 3명 선정
> 크리에이터 아빠는 100인의 아빠단 활동 **원본 영상** 제출

신청 QR CODE
QR코드를 통해 신청해주세요.

공식 커뮤니티
NAVER cafe.naver.com/100papa



보건복지부



울산광역시

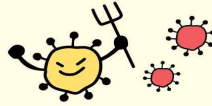


인구보건복지협회 울산지회

3월 식중독 주의 정보 알림

(자료제공: 식의약안전과 ☎ 052-229-3682)

3월



식의약안전처

황색포도상구균



01. 황색포도상구균 특징

- 주요특징** 식품 중에 생성되는 장독소에 의한 독소형 식중독 발생
- 증상** 구토, 설사, 복통
- 잠복기** 30분~8시간(대부분 2~4시간)

02. 오염경로



육류 및 그 가공품



유제품 및 그 가공품



복합조리식품



03. 예방법



식품 취급자의 손에 창상·화농이 생길 경우 식품 취급 금지



조리도구는 주기적으로 열탕 등의 방법으로 소독



식품은 되도록 조리 후 모두 섭취하고, 남았을 경우 5°C 이하 냉장 보관

*최근 5년간(20~24년) 3월에 발생한 식중독 현황을 분석한 자료입니다.

시설별 주요 원인균



음식점 34건



학교 11건



집단급식 9건



기타 17건



불명 7건

노로바이러스 예방법

(자료제공: 식의약안전과 ☎ 052-229-3682)



노로바이러스 예방! 가열, 세척, 소독 지켜주세요

국민 안전이 기준입니다

노로바이러스란?

10~100개 입자로도 구토, 설사 등 급성 위장염을 일으키는 전염성이 강한 바이러스

노로바이러스 확산 사례

사례 1



A학생이 집에서
동생 구토물에 감염



A학생이 학교에서 구토



친구들에게 감염 확산

사례 2



감염 환자의 구토물, 분변



문고리, 손잡이, 책상 등
환경 전파 감염



접촉한 사람들에게 감염 확산

노로바이러스 식중독 예방 요령



1 손 씻기 생활화
*흐르는 물에 비누로
30초 이상 손 씻기



2 어린이 구토, 설사 증상 시
귀가 조치 또는 격리



3 문고리, 손잡이 등 자주
접촉하는 표면 소독하기



4 구토물 및 주변
즉시 소독



5 가열조리 위주
식단 제공



6 구토, 설사 증상 시
조리하지 않기



7 용변 또는 구토 후
변기 뚜껑 꼭 닫고 물 내리기

식중독 예방 '손보구가세' 요

(자료제공: 식의약안전과 ☎ 052-229-3682)

식품의약품안전처

국민 안전이 기준입니다!
YOUR SAFETY IS OUR STANDARD

식중독 예방 '손보구가세'요!



손씻기
흐르는 물에 비누로
30초 이상 손씻기

보관온도 지키기
냉장식품 5°C 이하
냉동식품 -18°C 이하 보관

구분사용하기
날음식과 조리음식 구분
칼도마 구분사용

가열하기
육류 중심온도 75°C
(어패류 85°C)
1분 이상 익히기

세척·소독하기
식재료와 조리기구
깨끗이 세척·소독

“함께 해요. 결핵 ZERO” 결핵 검진 안내

(자료제공 : 감염병관리과 ☎ 052-229-8323)

□ 검진 안내

- 기 간 : 연 중
- 대 상 : 65세 이상 어르신, 결핵 의심증상자(2주 이상 지속되는 기침)
- 방 법 : 흉부X선 검사
 - 65세 이상 어르신, 결핵 의심증상자 등 : 보건소 방문(신분증 지참) 검진
 - 장기요양 등급(1~5)판정자 및 경로당 이용 어르신 등 : 시설 내 이동검진
- 결과 및 조치
 - 정 상 : 결과 통보 및 매년 1회 결핵 검진 권고
 - 결핵의심 : 가래검사 실시 및 결핵 확진 시 치료(무료 검사 및 치료)

□ 결핵 예방 주간 운영

- 결핵 예방의 날 : 매년 3월 24일
- 결핵 예방 주간 : '26. 3. 22.(일) ~ 3. 28.(토)
- 결핵 예방의 날 기념 합동 캠페인
 - 일 시 : '26. 3. 26.(목) 14:00 ~ 16:00
 - 장 소 : 울산 대공원 정문 광장
 - 내 용 : 결핵 예방의 날 홍보 및 이동 검진(흉부X선 검진)
- 보 건 소 : 캠페인, 결핵예방 교육, 이동검진 등 자체 행사
- PPM(공공-민간 협력) 의료기관* : 병원 내 캠페인 등 자체 행사
 - * 울산대학교병원, 동강병원, 울산병원, 중앙병원, 좋은삼정병원, 씨티병원

2026년도 결핵예방 주간 2026.3.22. (일) - 2026.3.28.(토)

결핵없는 사회, 건강한 국가

함께해요 결핵 ZERO

“ 기침=신호, 검진=보호, 치료=야호 ”



질병관리청

결핵ZERO

65세 이상 어르신, 폐렴구균 무료예방접종 안내

(자료제공 : 감염병관리과 ☎ 052-229-8322)



침습성 폐렴구균 감염 예방을 위해

어르신, 폐렴구균 예방접종 맞으셨어요?



사업대상 65세 이상 연령에서 폐렴구균 예방접종을 맞지 않은 어르신

※ 주민등록번호상 출생연도 기준이며, 자세한 내용은 지정의료기관 또는 보건소에 문의

사업내용 폐렴구균 23가 다당 백신PPSV23, 1회 지원

접종기준 65세 이후에 접종하셨어요? ➡ 더 이상 접종하지 않아요!
65세 이전에 접종하셨어요? ➡ 의사와 추가접종을 상의해주세요.

접종기관 가까운 지정의료기관 및 보건소

※ 지정의료기관은 예방접종도우미 누리집 (<https://nip.kdca.go.kr>) 에서 확인
보건소는 어간에 따라 예방접종을 미실시 할 수 있으나, 방문 전 확인 필요

의료기관, 보건소 방문할 때 꼭 지켜주세요!



건강상태가
좋은 날
예방접종 하기



보호자와
접종대상자
모두 마스크 착용



손소독 등
개인위생
수칙 준수



대상자, 보호자는
코로나19 증상 있을 시
방문 전 알리기



접종 후 현장에서
20~30분 머무르며
이상반응 관찰 후 귀가



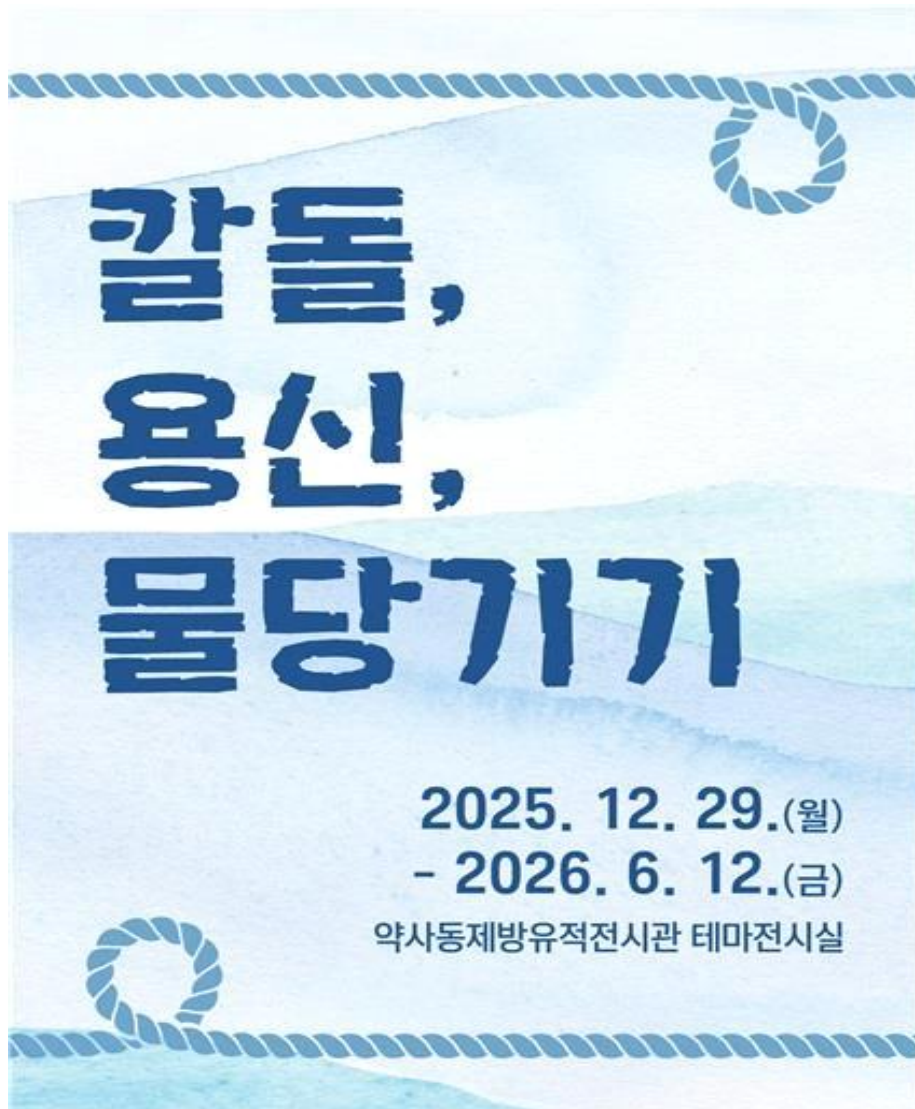
약사동제방유적전시관 작은전시 개최

(자료제공: 울산박물관 ☎ 052-229-4732)

- 전시주제 : 칼돌, 용신, 물당기기
- 전시기간 : '25. 12. 29.(월) ~ '26. 6. 12.(금)
- 전시장소 : 약사동제방유적전시관(울산 중구 종가14길 22-28)
- 전시내용 : 만성적 물 부족에 어려움을 겪던 달곡마을의 우물제 성격의 수리민속인 '울산 물당기기' 기록사진 및 해설 패널 전시

【 약사동제방유적전시관 】

- 개관·운영 : 2017. 5. 24./ 월~금 09:00~18:00 ※ 토, 일, 공휴일 미운영
- 전시·체험 : 약사동제방유적 토층 전사물, 약사동 유적 출토유물, 수리도구, 제방관련 영상 등
- 교육·문화행사 : 유아단체 및 어린이 교육프로그램(2~12월), 박물관미술관주간 문화행사(5월) 등



수도요금 감면안내

(자료제공: 상수도사업본부 경영부 ☎ 052-229-5521)

□ 3(손)자녀 이상 가정 감면

- 감면대상 : 울산광역시에 주민등록을 둔 18세 미만의 3(손)자녀 이상의 가정으로 감면 신청한 세대
- 감면범위 : 세대당 월 사용량 최대 15m³(가정용)에 해당하는 요금
- 감면금액 : 월 최대 24,970원(상수도 14,400원, 하수도 9,750원, 물이용부담금 820원)
- 신청방법 : 읍·면·동 행정복지센터, 지역사업소 방문신청(신분증 지참)

□ 기초생활수급자 감면

- 감면대상 : 「국민기초생활 보장법」에 의한 수급자
- 감면범위 : 세대당 월 사용량 최대 10m³(가정용)에 해당하는 요금
※ 10m³ 미만 시에는 실제 사용량 또는 가구당 평균 사용량으로 감면
- 감면금액 : 월 최대 16,650원(상수도 9,600원, 하수도 6,500원, 물이용부담금 550원)
- 신청방법 : 읍·면·동 행정복지센터, 지역사업소 방문신청(신분증 지참)

AI 주도형 사회 인성주도형 사회

고래수

울산광역시 상수도사업본부

수도요금 감면안내



3(손)자녀이상 가정

신청대상

18세 미만의 손·자녀가 3명 이상인 가정

※세대원 모두 울산광역시 주민등록이 되어 있어야 함.

감면내용

세대당 월 최대 24,970원

(상수도 14,400원, 하수도 9,750원, 물이용부담금 820원)



기초생활수급자 가정

신청대상

「국민기초생활보장법」에 따른 수급자

감면내용

세대당 월 최대 16,650원

(상수도 9,600원, 하수도 6,500원, 물이용부담금 550원)

신청방법

주소지 읍면동 행정복지센터 방문 신청

※ 중복 감면 불가



혜택은 챙길수록 좋습니다! 지금 바로 신청하세요

문의처 울산광역시 상수도사업본부

중부사업소 052-229-5667 북부사업소 052-229-5755 동부사업소 052-229-5724
남부사업소 052-229-5698 울주사업소 052-229-5797

울산광역시
상수도사업본부

2026년 2월 수돗물 수질 검사결과 홍보

(자료제공: 상수도사업본부 수질연구소 ☎ 052-229-5641)

□ 수질검사 현황

구군	검사지점수	비 고
중 구	20	※ 검사 지점수는 급수인구에 따라 산출 「먹는물 수질기준 및 검사등에 관한규칙」 제4조
남 구	29	
동 구	15	
북 구	20	
울주군	20	
총 계	104	

□ 검사항목

검사항목	기 준	비 고
잔류염소	4 mg/L 이하 <small>(정상시 : 0.1mg/L이상, 병원성미생물에 오염될 우려가 있는 경우 : 0.4mg/L이상)</small>	
일반세균	100CFU/mL이하	
총대장균군	불검출/100mL	
대 장 균	불검출/100mL	

□ 수도꼭지(일반) 수질검사 결과

구군	수질검사 동별	검 사 결 과				
		잔류염소 (mg/L)	일반세균	총대장균군	대장균	분원성 대장균군
	평 균	0.33 <small>(0.10 ~ 0.56)</small>				
중 구	다운동, 태화동, 유곡동, 우정동, 북정동, 성안동, 복산동, 약사동, 서동, 남외동, 반구동, 옥교동, 학산동	0.11 ~ 0.42	0	불검출	불검출	불검출
남 구	선암동, 아음동, 삼산동, 달동, 신정동, 옥동, 무거동	0.15 ~ 0.55	0	불검출	불검출	불검출
동 구	동부동, 서부동, 전하동, 화정동, 일산동, 방어동	0.12 ~ 0.46	0	불검출	불검출	불검출
북 구	염포동, 양정동, 호문동, 연암동, 구유동, 산하동, 화봉동, 청평동, 호계동, 매곡동, 신천동, 중산동, 달천동, 명촌동, 진장동, 송정동	0.18 ~ 0.49	0	불검출	불검출	불검출
울주군	웅촌면, 삼남읍, 언양읍, 범서읍, 청량읍, 온산읍, 온양읍, 서생면	0.10 ~ 0.56	0	불검출	불검출	불검출

※ 금일 수도꼭지(일반) 수질검사 결과 미생물 항목은 먹는물 수질기준 이하로 안전합니다.

2026년 2월 수도꼭지(노후) 수질검사 결과 홍보

□ 수질검사 현황

구·군	대상지점수	공급정수장명	비 고
총 계	10	-	먹는물수질기준 및 검사등에관한규칙 제4조
중 구	2	천상정수장	
남 구	2	회야정수장	
동 구	2	회야정수장	
북 구	2	천상정수장	
울주군	1	천상정수장	
	1	회야정수장	

□ 수도꼭지(노후) 수질검사 결과

검사항목	수질기준	조사지점									
		중구		남구		동구		북구		울주군	
		천상 계통	천상 계통	회야 계통	회야 계통	회야 계통	회야 계통	천상 계통	천상 계통	회야 계통	천상 계통
일반세균	100CFU/mL이하	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
총대장균군	불검출/100mL	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
대장균	불검출/100mL	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
분원성대장균군	불검출/100mL	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
암모니아성질소	0.5mg/L이하	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
동	1mg/L이하	0.007	0.007	0.007	불검출	불검출	불검출	0.007	불검출	0.007	0.009
아연	3mg/L이하	0.007	0.040	0.015	0.010	0.005	0.002	0.012	0.012	0.045	0.009
철	0.3mg/L이하	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
망간	0.05mg/L이하	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
염소이온	250mg/L이하	32.1	30.7	50.1	30.6	50.1	50.0	49.9	26.2	49.5	32.3
잔류염소	4.0mg/L이하	0.34	0.29	0.23	0.33	0.28	0.31	0.27	0.38	0.38	0.41

※ 금월 수도꼭지(노후) 수질검사 결과 먹는물 수질기준 이하로 안전한 수준입니다.

시 험 성 적 서

울산광역시 상수도사업본부 수질연구소
 울산광역시 울주군 청량읍 양동1길 18
 Tel : 052-229-5641 Fax : 052-227-2311

성적서번호 : 26-003
 페이지(1)(총 1)



1. 의뢰자 및 시험대상

의뢰자(채수장소)	회야정수사업소장(회야정수장)		
의뢰근거	월간 정수 검사		
접수번호	260209-003	접수일자(처리기한)	2026. 2. 9.(2026. 3. 10.)
시료(검사목적)	정수	채수일자	2026. 2. 9.

2. 시험기간 : 2026. 2. 9. ~ 2026. 2. 25.
3. 시험장소 : ■ 고정시험실 (주소: 울산광역시 울주군 청량읍 양동1길 18)
4. 시험방법 : 먹는물수질공정시험기준 (국립환경과학원 고시 제2025-48호)
5. 시험결과 : 먹는물 수질기준에 적합

시험항목		수질기준	시험결과	시험항목	수질기준	시험결과		
1	미생물	일반세균	100 CFU/mL 이하	0	32	1,2-디브로모-3-클로로프로판	0.003 mg/L 이하	불검출
		총대장균군	불검출/100 mL	불검출	33	1,4-다이옥산	0.05 mg/L 이하	불검출
		분원성대장균군	불검출/100 mL	불검출	34	유리잔류염소	4.0 mg/L 이하	0.59
4	대장균	대장균	불검출/100 mL	불검출	35	총트리할로메탄	0.1 mg/L 이하	0.001
		납	0.01 mg/L 이하	불검출	36	클로로포름	0.08 mg/L 이하	불검출
		불 소	1.5 mg/L 이하	불검출	37	브로모디클로로메탄	0.03 mg/L 이하	불검출
7	유해영양물질	비 소	0.01 mg/L 이하	불검출	38	디브로모클로로메탄	0.1 mg/L 이하	불검출
		셀레늄	0.01 mg/L 이하	불검출	39	클로랄하이드레이트	0.03 mg/L 이하	0.0033
		수 은	0.001 mg/L 이하	불검출	40	디브로모아세토니트릴	0.1 mg/L 이하	0.0019
10	향유기물질	시 안	0.01 mg/L 이하	불검출	41	디클로로아세토니트릴	0.09 mg/L 이하	불검출
		크 롬	0.05 mg/L 이하	불검출	42	트리클로로아세토니트릴	0.004 mg/L 이하	불검출
		암모니아성질소	0.5 mg/L 이하	불검출	43	할로아세틱에시드	0.1 mg/L 이하	0.003
13	물질	질산성질소	10 mg/L 이하	1.7	44	포름알데히드*	0.5 mg/L 이하	불검출
		카드뮴	0.005 mg/L 이하	불검출	45	경 도	300 mg/L 이하	96
		붕 소	1.0 mg/L 이하	0.03	46	과망간산칼륨소비량	10 mg/L 이하	1.8
16	유해영양물질	브롬산염*	0.01 mg/L 이하	0.0027	47	냄 새*	소독취외 무취	없음
		폐 놀	0.005 mg/L 이하	불검출	48	맛*	소독미외 무미	없음
		다이아지논	0.02 mg/L 이하	불검출	49	동	1 mg/L 이하	0.007
19	유해영양물질	파라티온	0.06 mg/L 이하	불검출	50	색 도	5도 이하	불검출
		페니트로티온	0.04 mg/L 이하	불검출	51	세 제	0.5 mg/L 이하	불검출
		카바릴	0.07 mg/L 이하	불검출	52	수소이온농도	5.8 - 8.5	7.6
22	유해영양물질	1,1,1-트리클로로에탄	0.1 mg/L 이하	불검출	53	야 연	3 mg/L 이하	0.025
		테트라클로로에틸렌	0.01 mg/L 이하	불검출	54	염소이온	250 mg/L 이하	49.8
		트리클로로에틸렌	0.03 mg/L 이하	불검출	55	중발잔류물	500 mg/L 이하	326
25	유해영양물질	디클로로메탄	0.02 mg/L 이하	불검출	56	철	0.3 mg/L 이하	불검출
		벤 젠	0.01 mg/L 이하	불검출	57	망 간	0.05 mg/L 이하	불검출
		톨루엔	0.7 mg/L 이하	불검출	58	탁 도	0.5 NTU 이하	0.08
28	유해영양물질	에틸벤젠	0.3 mg/L 이하	불검출	59	황산이온	200 mg/L 이하	48
		크실렌	0.5 mg/L 이하	불검출	60	알루미늄	0.2 mg/L 이하	불검출
		1,1-디클로로에틸렌	0.03 mg/L 이하	불검출				
31		사염화탄소	0.002 mg/L 이하	불검출				

위 성적서는 KOLAS 공인성적서입니다. 이 시험결과는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에만 한정됩니다. * 표시된 시험결과는 시험기관의 인정범위 밖의 것임을 밝힙니다. 끝.

확 인	작성자	기술책임자
	성 명 : 강정원 (서명) <i>강정원</i>	성 명: 어은정 (서명) <i>어은정</i>


국제시험기관인정협력체(International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다. 끝.

2026. 2. 26.

한국인정기구 인정 울산광역시 상수도사업본부 수질연구소장



TEST REPORT

Water Quality Institute of Ulsan Metropolitan city 18, Yangdong1gil, Cheong Yang, Ulju, Ulsan, Korea Tel: +82 52 229 5641 Fax: +82 52 227 2311	Report No. : 26-003 Page(1)/(1)Pages	
---	---	---

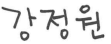

1. Client & Test Subject

Client(Sampling location)	Manager of Hoeya Water Purification Plant(Hoeya Water Purification Plant)		
Request basis	Monthly inspection		
Registration number	260209-003	Acceptance date(Processing date)	2026. 2. 9.(2026. 3. 10.)
Sample(Test purpose)	Purified Water	Date of sampling	2026. 2. 9.

2. Test Period : 2026. 2. 9. ~ 2026. 2. 25.
3. Test Place : Laboratory
4. Test method used : Korean Official Methods for the Exam of Drinking Water
5. Test Results : Suitable for drinking water quality standards

Test Items		Criteria	Result	Test Items		Criteria	Result			
1	Microbial	Total Colony Counts	below 100CFU/mL	0	22	1,2-dibromo-3-chloropropane	below 0.003 mg/L	ND		
		Total Coliforms	ND/100 mL	ND		33	1,4-dioxane	below 0.05 mg/L	ND	
		Fecal Coliforms	ND/100 mL	ND		34	Residual Chlorine	below 4.0 mg/L	0.59	
		E.Coli	ND/100 mL	ND		35	Total Trihalomethane	below 0.1 mg/L	0.001	
2-16	Hazardous inorganic	Lead	below 0.01 mg/L	ND	36	Chloroform	below 0.08 mg/L	ND		
		Fluoride	below 1.5 mg/L	ND	37	Bromodichloromethane	below 0.03 mg/L	ND		
		Arsenic	below 0.01 mg/L	ND	38	Dibromochloromethane	below 0.1 mg/L	ND		
		Selenium	below 0.01 mg/L	ND	39	Chloralhydrate	below 0.03 mg/L	0.0033		
		Mercury	below 0.001 mg/L	ND	40	Dibromoacetonitrile	below 0.1 mg/L	0.0019		
		Cyanide	below 0.01 mg/L	ND	41	Dichloroacetonitrile	below 0.09 mg/L	ND		
		Chromium	below 0.05 mg/L	ND	42	Trichloroacetonitrile	below 0.004 mg/L	ND		
		Ammonium Nitrogen	below 0.5 mg/L	ND	43	Haloacetic acids	below 0.1 mg/L	0.003		
		Nitrate Nitrogen	below 10 mg/L	1.7	44	Formaldehyde*	below 0.5 mg/L	ND		
		Cadmium	below 0.005 mg/L	ND	45	Hardness	below 300 mg/L	96		
		Boron	below 1.0 mg/L	0.03	46	Consumption of KMnO ₄	below 10 mg/L	1.8		
		Bromate*	below 0.01 mg/L	0.0027	47	Odor*	Odorless	None		
		17-27	Hazardous organic	Phenols	below 0.005 mg/L	ND	48	Taste*	Tasteless	None
				Diazinon	below 0.02 mg/L	ND	49	Copper	below 1 mg/L	0.007
				Parathion	below 0.06 mg/L	ND	50	Color	below 5 units	ND
				Fenitrothion	below 0.04 mg/L	ND	51	Surfactants	below 0.5 mg/L	ND
Carbaryl	below 0.07 mg/L			ND	52	pH	5.8 - 8.5	8.2		
1,1,1-trichloroethane	below 0.1 mg/L			ND	53	Zinc	below 3 mg/L	0.025		
Tetrachloroethylene	below 0.01 mg/L			ND	54	Chloride	below 250 mg/L	49.8		
Trichloroethylene	below 0.03 mg/L			ND	55	Total Solids	below 500 mg/L	326		
Dichloromethane	below 0.02 mg/L			ND	56	Iron	below 0.3 mg/L	ND		
Benzene	below 0.01 mg/L			ND	57	Manganese	below 0.05 mg/L	ND		
Toluene	below 0.7 mg/L			ND	58	Turbidity	below 0.5 NTU	0.08		
28-31	Hazardous organic	Ethylbenzene	below 0.3 mg/L	ND	59	Sulfate	below 200 mg/L	48		
		Xylene	below 0.5 mg/L	ND	60	Aluminium	below 0.2 mg/L	ND		
		1,1-dichloroethylene	below 0.03 mg/L	ND						
		Tetrachlorocarbon	below 0.002 mg/L	ND						
				비 고	Service area(Nam-gu, Dong-gu, Ulju-gun southeast)					

This test result is accredited by KOLAS. end
 This test result is limited to the sample and sample name presented by Client.
 This laboratory is not accredited for the test results marked "*".

Affirmation	Preparer	Technical Manager
	Name : Kagn Jeong Won (Signature) 	Name : Eo Eun Jung (Signature) 

The above testing certificate is the accredited test result by Korea Laboratory Accreditation Scheme, which signed the ILAC-MRA.

2026. 2. 26
 Director of Ulsan Water Quality Research Center
 accredited by KOLAS, Republic of KOREA



※ If you need to verify the authenticity of this report, please contact the representative (052-229-5641) to confirm it.

시 험 성 적 서

울산광역시 상수도사업본부 수질연구소 울산광역시 울주군 청량읍 양동1길 18 Tel : 052-229-5641 Fax : 052-227-2311	성적서번호 : 26-004 페이지 (1) / (총 1)	
--	---------------------------------------	--

1. 의뢰자 및 시험대상

의뢰자(채수장소)	천상정수사업소장(천상정수장)		
의뢰근거	월간 정수 검사		
접수번호	260209-004	접수일자(처리기한)	2026. 2. 9.(2026. 3. 10.)
시료(검사목적)	정수	채수일자	2026. 2. 9.

2. 시험기간 : 2026. 2. 9. ~ 2026. 2. 25.
 3. 시험장소 : ■ 고정시험실 (주소: 울산광역시 울주군 청량읍 양동1길 18)
 4. 시험방법 : 먹는물 수질공정시험기준(국립환경과학원고시 제2025-48호)
 5. 시험결과 : 먹는물 수질기준에 적합

시험항목		수질기준	시험결과	시험항목	수질기준	시험결과	
미생물	1 일반세균	100CFU/mL 이하	0	소독제 및 소독부산물질	1,2-디브로모-3-클로로프로판	0.003 mg/L 이하 불검출	
	2 총대장균군	불검출/100 mL	불검출		1,4-다이옥산	0.05 mg/L 이하 불검출	
	3 분원성대장균군	불검출/100 mL	불검출		유리잔류염소	4.0 mg/L 이하 0.65	
	4 대장균	불검출/100 mL	불검출		총트리할로메탄	0.1 mg/L 이하 불검출	
유해영양물질	5 납	0.01 mg/L 이하	불검출	36	클로로포름	0.08 mg/L 이하 불검출	
	6 불소	1.5 mg/L 이하	불검출	37	브로모디클로로메탄	0.03 mg/L 이하 불검출	
	7 비소	0.01 mg/L 이하	불검출	38	디브로모클로로메탄	0.1 mg/L 이하 불검출	
	8 셀레늄	0.01 mg/L 이하	불검출	39	클로랄하이드레이트	0.03 mg/L 이하 0.0020	
	9 수은	0.001 mg/L 이하	불검출	40	디브로모아세토니트릴	0.1 mg/L 이하 0.0016	
	10 시안	0.01 mg/L 이하	불검출	41	디클로로아세토니트릴	0.09 mg/L 이하 불검출	
	11 크롬	0.05 mg/L 이하	불검출	42	트리클로로아세토니트릴	0.004 mg/L 이하 불검출	
	12 암모니아성질소	0.5 mg/L 이하	불검출	43	할로아세틱에시드	0.1 mg/L 이하 0.014	
	13 질산성질소	10 mg/L 이하	0.2	44	포름알데히드*	0.5 mg/L 이하 불검출	
	14 카드뮴	0.005 mg/L 이하	불검출	45	경도	300 mg/L 이하 52	
유해영양물질	15 붕소	1.0 mg/L 이하	0.04	46	과망간산칼륨소비량	10 mg/L 이하 1.3	
	16 브롬산염*	0.01 mg/L 이하	0.0014	47	냄새*	소독취외 무취 없음	
	17 페놀	0.005 mg/L 이하	불검출	48	맛*	소독미외 무미 없음	
	18 다이아지논	0.02 mg/L 이하	불검출	49	동	1 mg/L 이하 불검출	
	19 파라티온	0.06 mg/L 이하	불검출	50	심미적영양물질	색도	5도 이하 불검출
	20 페니트로티온	0.04 mg/L 이하	불검출	51	세제	0.5 mg/L 이하 불검출	
	21 카바릴	0.07 mg/L 이하	불검출	52	수소이온농도	5.8 - 8.5 7.5	
	22 1,1,1-트리클로로에탄	0.1 mg/L 이하	불검출	53	아연	3 mg/L 이하 0.003	
	23 테트라클로로에틸렌	0.01 mg/L 이하	불검출	54	염소이온	250 mg/L 이하 16.5	
	24 트리클로로에틸렌	0.03 mg/L 이하	불검출	55	중발잔류물	500 mg/L 이하 200	
비고	25 디클로로메탄	0.02 mg/L 이하	불검출	56	철	0.3 mg/L 이하 불검출	
	26 벤젠	0.01 mg/L 이하	불검출	57	망간	0.05 mg/L 이하 불검출	
	27 톨루엔	0.7 mg/L 이하	불검출	58	탁도	0.5 NTU 이하 0.08	
	28 에틸벤젠	0.3 mg/L 이하	불검출	59	황산이온	200 mg/L 이하 9	
	29 크실렌	0.5 mg/L 이하	불검출	60	알루미늄	0.2 mg/L 이하 불검출	
	30 1,1-디클로로에틸렌	0.03 mg/L 이하	불검출				
	31 사염화탄소	0.002 mg/L 이하	불검출				

위 성적서는 KOLAS 공인성적서입니다. 끝.
 이 시험결과는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에만 한정됩니다.
 * 표시된 시험결과는 시험기관의 인정범위 밖의 것임을 밝힙니다.

확 인	작성자	기술책임자
	성 명 : 강정원 (서명) <i>강정원</i>	성 명 : 어은정 (서명) <i>어은정</i>

국제시험기관인정협력체(International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다. 끝.


한국인정기구 인정 울산광역시 상수도사업본부 수질연구소장



2026. 2. 26.

※ 본 성적서의 진위확인이 필요할 경우 대표전화(052-229-5641)로 연락주시면 확인하여 드립니다. QP-13-01(2)

TEST REPORT

Water Quality Institute of Ulsan Metropolitan city 18, Yangdong1gil, Cheong Yang, Ulju, Ulsan, Korea Tel: +82 52 229 5641 Fax: +82 52 227 2311	Report No. : 26-004 Page(1)/(1)Pages	
---	---	---

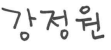
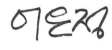
1. Client & Test Subject

Client(Sampling location)	Manager of Cheonsang Water Purification Plant(Cheonsang Water Purification Plant)		
Request basis	Monthly inspection		
Registration number	260209-004	Acceptance date(Processing date)	2026. 2. 9.(2026. 3. 10.)
Sample(Test purpose)	Purified Water	Date of sampling	2026. 2. 9.

2. Test Period : 2026. 2. 9. ~ 2026. 2. 25.
3. Test Place : Laboratory
4. Test method used : Korean Official Methods for the Exam of Drinking Water
5. Test Results : Suitable for drinking water quality standards

Test Items		Criteria	Result	Test Items		Criteria	Result						
1	Microbial	Total Colony Counts	below 100CFU/mL	0	2	Disinfectant & disinfection by-products	1,2-dibromo-3-chloropropane	below 0.003 mg/L	ND				
		Total Coliforms	ND/100 mL	ND			33	1,4-dioxane	below 0.05 mg/L	ND			
		Fecal Coliforms	ND/100 mL	ND			34	Residual Chlorine	below 4.0 mg/L	0.65			
		E.Coli	ND/100 mL	ND			35	Total Trihalomethane	below 0.1 mg/L	ND			
2	Hazardous inorganic	Lead	below 0.01 mg/L	ND	36	Aesthetic impact materials	Chloroform	below 0.08 mg/L	ND				
		Fluoride	below 1.5 mg/L	ND	37		Bromodichloromethane	below 0.03 mg/L	ND				
		Arsenic	below 0.01 mg/L	ND	38		Dibromochloromethane	below 0.1 mg/L	ND				
		Selenium	below 0.01 mg/L	ND	39		Chloralhydrate	below 0.03 mg/L	0.0020				
		Mercury	below 0.001 mg/L	ND	40		Dibromoacetonitrile	below 0.1 mg/L	0.0016				
		Cyanide	below 0.01 mg/L	ND	41		Dichloroacetonitrile	below 0.09 mg/L	ND				
		Chromium	below 0.05 mg/L	ND	42		Trichloroacetonitrile	below 0.004 mg/L	ND				
		Ammonium Nitrogen	below 0.5 mg/L	ND	43		Haloacetic acids	below 0.1 mg/L	0.014				
		Nitrate Nitrogen	below 10 mg/L	0.2	44		Formaldehyde*	below 0.5 mg/L	ND				
		Cadmium	below 0.005 mg/L	ND	45		Hardness	below 300 mg/L	52				
		Boron	below 1.0 mg/L	0.04	46		Consumption of KMnO ₄	below 10 mg/L	1.3				
		Bromate*	below 0.01 mg/L	0.0014	47		Odor*	Odorless	None				
		3	Hazardous organic	Phenols	below 0.005 mg/L		ND	48	비 고	Service area(Jung-gu, Buk-gu, Ulju-gun northwest)	Taste*	Tasteless	None
				Diazinon	below 0.02 mg/L		ND	49			Copper	below 1 mg/L	ND
				Parathion	below 0.06 mg/L		ND	50			Color	below 5 units	ND
				Fenitrothion	below 0.04 mg/L		ND	51			Surfactants	below 0.5 mg/L	ND
Carbaryl	below 0.07 mg/L			ND	52	pH	5.8 - 8.5	7.5					
1,1,1-trichloroethane	below 0.1 mg/L			ND	53	Zinc	below 3 mg/L	0.003					
Tetrachloroethylene	below 0.01 mg/L			ND	54	Chloride	below 250 mg/L	16.5					
Trichloroethylene	below 0.03 mg/L			ND	55	Total Solids	below 500 mg/L	200					
Dichloromethane	below 0.02 mg/L			ND	56	Iron	below 0.3 mg/L	ND					
Benzene	below 0.01 mg/L			ND	57	Manganese	below 0.05 mg/L	ND					
Toluene	below 0.7 mg/L			ND	58	Turbidity	below 0.5 NTU	0.08					
Ethylbenzene	below 0.3 mg/L			ND	59	Sulfate	below 200 mg/L	9					
Xylene	below 0.5 mg/L			ND	60	Aluminium	below 0.2 mg/L	ND					
1,1-dichloroethylene	below 0.03 mg/L			ND									
Tetrachlorocarbon	below 0.002 mg/L	ND											

This test result is accredited by KOLAS. end
 This test result is limited to the sample and sample name presented by Client.
 This laboratory is not accredited for the test results marked "*".

Affirmation	Preparer	Technical Manager
	Name : Kagn Jeong Won (Signature) 	Name : Eo Eun Jung (Signature) 

The above testing certificate is the accredited test result by Korea Laboratory Accreditation Scheme, which signed the ILAC-MRA.

2026. 2. 26.
 Director of Ulsan Water Quality Research Center
 accredited by KOLAS, Republic of KOREA



* If you need to verify the authenticity of this report, please contact the representative (052-229-5641) to confirm it.