살감성원 토시	보도자료			수도권마	수도권매립지 종료	
皆州北上之り村	배포일자	개포일자 2021년 10월 22일(금) 총 2매		1000	환경특별시 인천	
담당 부서 보건환경연구원	담당자	• 식품분석과정 • 담당자	} 김명희 ☎ 김지형 ☎			
사진	□ 없음	음 ■ 있음	참고자료	■ 없음	□ 있음	
보 도 시 점	배포 즉	시 보도하여 2	두시기 바랍니	l다.		

인천시, 일회용기 포장·배달용 식품용기 안전성 문제 없다 - 일회용 식품용기 용출시험 등 모두 적합 판정 -

인천광역시(시장 박남춘)는 코로나19로 포장·배달음식 수요가 늘면서 일회용 플라스틱 사용량이 늘어남에 따라 일회용 식품용기, 뚜껑, 포장지를 대상으로 안전성 검사를 실시했다고 밝혔다.

검사는 ▲관내 용기·포장지 제조업소 생산제품과 ▲족발, 보쌈, 치킨 취급 배달음식점에서 사용하는 식품용기, ▲온·오프라인에서 유통되는 일회용 식품용기 등 총 67건을 대상으로 용도(용기 34건, 포장지 19건, 뚜껑 9건, 컵 5건)와 재질(합성수지제^{*}, 종이제, 금속제)별로 실시했으며 검사결과 모두 안전한 것으로 나타났다.

* 폴리프로필렌(PP), 폴리에틸렌(PE), 폴리스티렌(PS), 폴리에틸렌테레프탈레이트(PET)

특히 식품 특성에 맞게 실제 조리·보관·섭취 과정에서 식품에 이행되는지 여부를 확인하는 용출시험1) 결과 모두 적합으로 나타났고, 내분

¹⁾ 과망간산칼륨소비량, 총용출량, 납, 카드뮴, 니켈, 6가크롬, 비소, 안티몬, 게르마늄, 테레프탈산, 이소프탈산, 아세트알데히드, 포름알데히드, 형광증백제

비계 장애물질로 알려진 비스페놀A, 프탈레이트, 벤조페논도 검출되지 않았다.

권문주 인천시 보건환경연구원장은 "이번 검사결과를 통해서 일회용 식품용기 등에 대한 시민 여러분의 막연한 불안감이 해소될 수 있기를 바라며 앞으로도 안전한 식품환경 조성과 먹거리 안전 확보를 위해 지속적으로 노력하겠다."고 말했다.

〈붙임〉일회용 식품·포장용기 사진

