

2020년 10월 환경 방사성물질 조사결과

- 도내 8종(공기/빗물/정수/원수/해수/갯벌/쭉/토양) 16개 시료에 대한 조사결과 토양에서 ^{137}Cs 이 불검출~5.22 Bq/kg로 정상범위 이내임
 - 전국 토양 ^{137}C 정상범위 : 불검출~24.6 Bq/kg-dry(KINS, '16년~'18년 자료)
- 토양 이외 모든 시료는 ^{131}I , ^{134}Cs , ^{137}Cs 불검출

1. 조사 기간 : '20. 9. 29. ~ 10. 30.

2. 조사 대상 : 8종 16건

- 공기시료 1건
- 물시료 4종 5건(빗물 1, 정수 1, 원수 1, 해수 2건)
- 갯벌 1종 2건(거제 1건, 남해 1건)
- 지표식물 1종 1건(쭉 1)
- 토양 1종 7건(양산 4건, 김해 2건, 쭉채취지점 1)

3. 조사 현황

Table 1. 방사성물질 조사현황

구분	계획	실적			진도율 (%)	비고
		기누계	10월말	누계		
방사성물질 조사	330	266	16	282	85.5%	