

우리 해역 수산물 안전관리 현황

- 브리퍼 : 해양수산부 박성훈 차관 -

< 1. 인사말씀 >

□ 해양수산부 차관입니다.

< 2. 우리 해역·수산물 안전관리 현황 >

□ 9월 22일 기준, 우리 수산물에 대한 안전관리 상황을 말씀드리겠습니다.

○ 어제까지 추가된 생산단체*와 유통단체 수산물 방사능 검사 결과는 78건과 67건으로 전부 적합입니다.

* (검사 건수 상위 5개 품목) 고등어 7건, 살오징어 5건, 꽃게 5건, 전갱이 4건, 방어 3건 등

□ '국민신청 방사능 검사 게시판' 운영 결과입니다.

○ 시료가 확보된 경남 창원시 소재 위판장 1건, 광주시 소재 공판장 1건, 제주도 소재 위판장 1건을 포함해,

○ 국민신청 방사능 검사 게시판 운영을 시작한 지난 4월 24일 이후, 총 202건을 선정하였고 194건을 완료하였으며, 모두 적합이었습니다.

□ 수입 수산물 방사능 검사 현황입니다.

- 9월 20일에 실시한 일본산 수입수산물 방사능 검사는 27건이고, 방사능이 검출된 수산물은 없었습니다.

□ 선박평형수 안전관리 현황입니다.

- 지난 브리핑 이후, 치바현 치바항에서 입항한 1척에 대한 조사가 있었고 방사능이 검출되지 않았으며, 금년 1월부터 현재까지 치바현 등에서 입항한 선박 75척에 대한 선박평형수 방사능 조사 결과, 모두 적합이었습니다.

□ 해수욕장 긴급조사 현황입니다.

- 9월 22일 기준, 추가로 조사가 완료된 강원 속초, 제주 함덕·중문색달 등 6개 해수욕장 모두 안전한 수준으로 확인되었습니다.

* 강원 속초, 제주 함덕·중문색달, 경남 학동몽돌·상주은모래, 울산 일산
지난주(9.11~9.15) 분석 의뢰한 전국 19개소(기상악화로 강원 정포 미채수) 모두 분석 완료

□ 해양방사능 긴급조사 현황입니다.

- 지난 브리핑 이후 남중해역 2개 지점, 제주해역 4개 지점, 원근해 6개 지점의 시료분석 결과가 추가로 도출되었습니다.

- 세슘 134는 리터당 0.062 베크렐 미만에서 0.075 베크렐 미만이고, 세슘 137은 리터당 0.065 베크렐 미만에서 0.081 베크렐 미만이며, 삼중수소는 리터당 6.1 베크렐 미만에서 6.5베크렐 미만이었습니다.

* (^{134}Cs) <0.062~<0.075Bq/L, (^{137}Cs) <0.065~<0.081Bq/L, (^3H) <6.1~<6.5Bq/L

- 이는 WHO 먹는 물 기준 대비 훨씬 낮은 수준으로, 방류 이후에도 우리 바다는 '안전'한 것으로 확인되고 있습니다.

< 3. 수산물 소비 활성화 >

- 다음으로, 이번 주말에 열리는 수산물 소비 활성화 행사를 안내해 드리겠습니다.

① '2023 수산양식박람회'

- 먼저, '2023 수산양식박람회'가 오늘부터 일요일까지 3일간(9.22~24) 양재 aT센터 제2전시장에서 열립니다.
- 이번 박람회에서는 양식산업 주요 기술, 우리 수산물 안전 관리체계 등 주요 정책을 소개할 예정이며,
- 다가오는 추석에 맞이하여 수산물 선물을 저렴하게 구매하실 수 있는 수산물 판매관도 운영될 예정입니다.

- 아울러, 맛있는 수산물 요리법으로 경쟁하는 요리대회, 유명 요리사가 직접 요리하는 수산물 시식회, 영수증 환급, 경품 행사 등 다양한 즐길거리도 제공됩니다.

② 노량진수산시장 수산대축제

- 또한, 이번 주말(9.23~24)에는 국가대표 수산시장인 노량진수산시장에서 수산대축제를 개최합니다.

- 행사장을 방문하시면 광어회, 해물파전 등 맛있는 수산 먹거리를 최대 50% 할인된 가격으로 즐기실 수 있습니다.

* 광어회 25,000원(시중가 대비 50%), 해물파전 8,000원(시중가 대비 30%)

- 또한, 맨손활어잡기, 수산물 경매사 체험, 수산물을 주제로 한 게임 등 다양한 체험 프로그램도 준비되어 있습니다.

- 아울러, 레이, 노브레인, 조정민 등 인기가수도 출연할 예정이니 이번 주말은 노량진수산시장에서 가족, 친지, 연인과 즐거운 시간을 보내시길 바랍니다.

③ 용산어린이정원 팔도장터

- 마지막으로, 오늘부터 일요일까지 3일 간 120년만에 국민에게 개방한 용산어린이정원의 하늘바라기길 인근에서 추석을 맞아 팔도장터 행사를 개최합니다.

- 이번 행사는 해양수산부, 농림축산식품부, 중소벤처기업부, 전국 농수협, 광장시장 상인, 동반성장위원회와 현대자동차, 스타벅스, 우아한형제들 등 상생대기업이 함께 참여합니다.
- 장터는 ①팔도 농축수산물 판매관, ②광장시장 먹거리 판매 및 농축수산물 시식관, ③어린이와 함께 가족이 즐길 수 있는 체험구역으로 구성·운영될 예정입니다.
- 판매관에서는 추석 성수품, 제수용품 중심으로 최대 50% 할인된 가격으로 지역 우수 농축수산물을 판매할 예정이며, 서울 광장시장 먹거리와 다양한 농축수산물을 활용한 시식행사도 준비되어 있습니다.
 - * 수산물 대표상품 : 마른멸치, 굴비(경기) 대관령 황태채(강원), 서해안 손질 오징어(충청), 완도 전복(전라), 부산 손질고등어(경상), 제주 은갈치(제주)
- 잔디마당에서는 팔도장터를 방문한 어린이와 가족이 함께 즐길 수 있는 전통놀이, 페이스페인팅, 반려견 훈련 등 다양한 체험 프로그램을 준비하였습니다.
- 당초 용산어린이정원 방문을 위해서는 6일 전 사전 예약이 필요하지만, 장터 운영 기간 중 장터 방문객은 신용산역과 이촌역 방면 출입구를 통해 사전 예약 절차 없이 간단한 소지품 검사 이후 입장이 가능합니다.
- 이상 말씀드린 다양한 수산물 소비 활성화 행사에 국민 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다. 이상입니다.

후쿠시마 오염수 및 해역 삼중수소 데이터

- 브리퍼 : 원자력안전위원회 신재식 방사선방재국장 -

< 1. 인사말씀 >

□ 원자력안전위원회 방사선방재국장입니다.

< 2. 후쿠시마 오염수 농도 분석 결과 >

□ 어제(9.21) 일본 측이 누리집을 통해 2차 방류 예정인 K4-C 탱크의 69개 핵종 농도 분석 결과를 발표했습니다.

○ 도쿄전력 그리고 도쿄전력이 선정하 제3자 기관인 '화연', 일본 정부가 분석을 요청한 'JAEA*'의 분석 결과입니다.

* JAEA(Japan Atomic Energy Agency)

○ 삼중수소 농도는 리터당 14만 베크렐이고, 삼중수소 이외의 측정·확인용 핵종 29개의 고시 농도비 총합은 배출기준(1) 미만인 0.21에서 0.25로 분석되었습니다.

* (고시 농도비 총합) 도쿄전력 : 0.25, 화연 : 0.24, JAEA : 0.21

○ 또한, 자체 확인 핵종 39개에 대해 유의미한 농도값이 확인되지 않았다고 밝혔습니다.

- 발표내용은 일본측이 해양 방출할 때마다 K4탱크에서 핵종분석결과를 공개하겠다는 것의 이행 차원이며, 분석결과값에 대해서는 우리 전문기관이 검토증입니다.

< 3. 후쿠시마 원전 인근 해역 삼중수소 농도 분석 결과 >

- 다음으로, 도쿄전력이 어제(9.21) 공개한 후쿠시마 원전 인근 해역의 삼중수소 농도 분석 결과를 말씀드리겠습니다.
- 도쿄전력은 원전으로부터 3km 이내 해역 10개 정점에서 9월 20일에 채취한 해수 시료 분석 결과를 공개했습니다.
- 모두 이상치 판단 기준인 리터(ℓ)당 700벵크렐(Bq) 미만*으로 기록되었습니다.

* 3km 이내 10개 정점 삼중수소 농도: <5.9~<8.2 (검출하한치 미만)

- 이상입니다.