



후쿠시마 오염수 유출에도 원안위는 묵묵부답

국내 5대 언론사 290여건 기사, 원안위 보도자료 5건에 불과

- 국무총리실 정부업무평가위원회에서 2012년 11월에 발표된 ‘2012년도 정부 업무평가 결과’에 따르면, 원자력안전위원회는 핵심과제, 정책관리역량, 정책홍보 부문에서 모두 “미흡” 평가를 받았음.

<2012년도 정부업무평가결과 중 “미흡”부문(원안위)>

평가부문	평가사유	원안위 의견
핵심과제	원자력발전소 전력 공급 중단사건, 생활주변 시설 방사선 검출 등으로 원전·방사선 안전관리 강화 필요	<ul style="list-style-type: none"> * 고리 1호기 관련 ‘원전 안전성 증진 종합대책’ 이행·관리 * 원전별 주재관 증원, AtomCARE 개선, 취약시간대 불시점검 수시수행 등 관리 감독 강화
정책관리 역량	국민들의 원자력안전에 대한 불안감 증가, 이해관계자에 대한 지속적인 설득 및 해결방안 마련 필요	<ul style="list-style-type: none"> * 정보공개 확대, 지역과의 소통 협의체 구성 등 대국민 신뢰 확보 위한 투명성 제고 방안 추진 중
	감사부서 근무자에 대한 교육 및 포상 등 감사역량 강화 노력 미흡	<ul style="list-style-type: none"> * 작은 조직규모로 감사부서·담당자 없음 - '13년 소요정원 협의시 감사 인력 2명 확보
정책홍보	정형화된 홍보기법으로 참신성 부족	<ul style="list-style-type: none"> * '12년, 홍보전담부서 미비 및 인력 부족

* 자료 : 원자력안전위원회 제출

- 2013년 7월 22일, 도쿄전력의 후쿠시마 오염수 배출 정식 인정 이후 국내 5개 주요 언론사(조선, 중앙, 동아, 한겨레, 경향)에서 “후쿠시마 오염수”에 대한 지면 기사는 총 290여건에 이룸.

- 대국민 신뢰성 확보를 위해 원자력 안전과 관련된 정확한 정보 전달 및 정책 홍보가 선행되어야 함에도 불구하고 해당 기간 동안 원안위에서 발표된 후쿠시마 오염수 관련 보도자료는 5건이었으며, 첫 보도자료는 도쿄전력 공식 인정 이후 23일 만인 8월 14일 발표되었음.

< 도쿄전력의 후쿠시마 오염수 유출 공식 인정(13.07.22) 이후 원안위 보도자료 >

	보도자료 제목	게시일
1	후쿠시마원전수증기우리나라방사능영향없어	2013-08-01
2	원자력안전위원회비상임위원구성완료	2013-08-05
3	원자력안전위원회, 한울4호기재가동승인	2013-08-12
4	원안위, “최근환경방사선, 대기부유진및빗물등분석결과이상없어”	2013-08-14
5	「원자력안전법」 하위법령(방사선안전분야)개정	2013-08-14
6	원자력안전위원회, 한빛6호기원자로재가동승인	2013-08-23
7	수소제거장치(PAR)재시험결과 “성능만족” 확인	2013-08-23
8	원자력안전위원회, 후쿠시마사태관련일본전문가파견	2013-08-29
9	한빛2호기증기발생기용접재질확인키로	2013-09-02
10	스마트폰앱으로실시간환경방사선정보를알수있다	2013-09-03
11	한-IAEA안전조치(SAFEGUARDS)훈련과정개최	2013-09-03
12	[보도설명자료] '일본원전무성의, 한국무대응' 관련	2013-09-05
13	[보도해명자료] '고리1호기위기일발, 비상발전기18시간멈추었다' 관련	2013-09-05
14	원안위, 신고리·신월성1·2호기제어케이블LOCA환경시험요구	2013-09-09
15	국제원자력기구(IAEA)핵사찰시료정밀분석가능한청정시험시설본격가..	2013-09-11
16	원안위, “동중국해역및울릉도주변해수방사능분석횟수대폭확대시행..	2013-09-12
17	원안위, 고리1호기비상디젤발전기임의정지에대해법적조치	2013-09-13
18	원안위, 미국·중국등과원자력안전양자회담개최	2013-09-23
19	원안위, 지역주민과원자력안전소통채널본격가동	2013-09-25
20	원안위, 고리1호기계획예방정비후임계승인	2013-09-29
21	[보도설명자료] '日원전사고후국내일부어류세슘검출증가' 관련	2013-10-01
22	원안위, “최근후쿠시마원전과관련우리나라는방사선영향없다”	2013-10-04
23	원자력발전소현장규제및지역소통강화	2013-10-08
24	원안위, 고리지역원자력안전소통채널가동	2013-10-08
25	[보도참고자료] 원전품질서류위조조사중간결과	2013-10-10
26	원안위, 제15회원자력안전위원회개최	2013-10-11
27	[보도참고자료] 원안위, 신고리3·4호기케이블화재시험불만족확인	2013-10-16

* 자료 : 원자력안전위원회 공식 홈페이지 (<http://www.nssc.go.kr/>)

＜ 후쿠시마 오염수 관련 주요 동향 ＞

7월 초 : “철저한 검역으로 일본산 식품은 안전하다.”

7월 22일 : 도쿄전력 “오염수가 유출되고 있다” 발표

7월 31일 : 정홍원 국무총리, “방사능 검사 결과, 관리현황 등을 투명하게 공개해야”

8월 14일 : 원안위 보도자료 발표 “최근 환경방사선 이상 없어..”

8월 19일 : 지상 탱크의 오염수 유출 확인,
 “저장 탱크가 해안에서 500m 떨어져 있어 바다로 흘러들지는 않았을 것”

8월 27일 : 국립수산물안전관리위원회, “국내에 3년간 영향을 끼치지 않을 것”

8월 29일 : 원안위, 한국 전문가 일본 파견 발표

8월 30일 : 한국해양과학기술원, “이르면 내년 국내 바다에 유입될 것”

9월 02일 : 식약처, “국내 1년 소비하는 수산물 가운데 일본산 수산물은 0.5%에 불과”

9월 06일 : “하루 수백t씩 방사능 오염수가 바다로 흘러들어가고 있다”

9월 07일 : 아베 총리, “오염의 영향은 후쿠시마 제1원전 항만 내 0.3km2 범위 안에서 완전히 차단 중”

9월 09일 : 후쿠시마 원전 주변 8개 현에서 나온 수산물 수입 전면 금지

＜ 후쿠시마 오염수 관련 부처별 주요임무 요약 ＞

부처명	주요 임무
국무조정실	<ul style="list-style-type: none"> 정부 대응활동 및 부처별 추진사항 협의 조정 관계장관 대책회의, 방사능안전관리부처협의회 등 개최
원자력안전위원회	<ul style="list-style-type: none"> 국내외 환경방사능 감시체계 구축 일본 원전상황 모니터링 및 상황 전파
식품의약품안전처	<ul style="list-style-type: none"> 수입식품 안전관리대책 시행(유통·소비 통제) 수입 농·축·수산물 및 가공식품 방사능 검사
해양수산부	<ul style="list-style-type: none"> 국내산(원양·연근해) 수산물 방사능 검사 수산물 원산지 표시 및 유통이력제 강화
농림축산식품부	<ul style="list-style-type: none"> 국내산 농축산물에 대한 방사능 검사 농·축산물 원산지 표시 및 유통이력제 강화
외교부	<ul style="list-style-type: none"> 일본원전 방사능 동향파악 및 관계부처 전파 정부대책 추진관련 일본정부 협력

- 민병주 의원은, “원안위가 내세우는 비전처럼 국민이 신뢰하고 세계와 함께하는 원자력 안전 구현을 위해서는 보다 안전관리 체계가 강화되어야 함은 물론 국민들의 불안을 덜기 위해 적극적으로 정확한 정보전달이 선행되어야 할 것” 고 강조하며,
- 따라서, “정부의 애매한 태도나 분명한 입장 발표 미비로 인해 최근 후쿠시마 오염수 유출과 관련하여 일본산 수산물 뿐 만 아니라 국내에서 생산되는 수산물에 대한 국민 불안이 필요 이상으로 가중되고 있다” 고 지적함. /끝/