

# 내수면 오염사고 방제지원 · 협력체제

지자체 관할 내수면에 기름오염 사고가 발생할 경우, 방제 협업(방제 기자재 및 기술 지원)을 통한 환경오염피해 최소화

## □ 추진배경

- 내수면 기름유출사고 발생 시 관할 행정기관 방제장비 및 자재 부족으로 신속 · 효율적인 방제조치 미흡

## □ 추진일정

- ('04.12.22.) 환경부와 해경청간 방제지원 · 협력 양해각서 체결
- ('04.12.29.) 방제지원 · 협력 양해각서 시행지침 작성 · 시달
- ('05. 1. 1.) 방제지원 · 협력 시행
- ('15. 6. 9.) 국민안전처, 환경부 장관 간 공동대응 협약 체결

## □ 협력내용

- 해양, 하천, 호소에서 대형오염사고 시 방제장비 및 기술지원 · 협력
- 해경서와 관할 행정기관 간 연락창구 등 협력체제 구축 · 운영

## □ 협력실적 (건수)

구분	계	인천	경기	충남	전북	전남	제주	경남	부산	울산	경북	강원
계	100	4	5	7	7	34	5	10	5	15	5	3
'04년	1									1		
'05년	14			2		9		1	1			1
'06년	17	1			2	3	2	5	1	3		
'07년	10				2	2	3	1		1	1	
'08년	3			1		1					1	
'09년	3		1			1				1		
'10년	6			1		3		1		1		
'11년	5			2		2			1			
'12년	9	1			1	5			2			
'13년	2					1					1	
'14년	11		3	1		1				5		1
'15년	2	1			1							
'16년	7		1		1	1		1		3		
'17년	3					1					2	
'18년	4					3		1				
'19년	1	1										
'20년	2					1						1

※ '20년 내수면 방제협력 내역

(완도서) 강진군 하천오염, 흡착재(펜스형) 100kg, 인원 9명(해경 4, 해양자율방제대 5) 지원

(동해서) 강릉시 싹크루즈 보일러 유성혼합물 429ℓ 하천오염(7.2) 해경4 흡착재 60kg(펜스형40, 매트형20)