

보도일시 (인터넷) 2025. 5. 18.(일) 11:00,  
(지면) 2025. 5. 19.(월) 조간

배포 2025. 5. 16.(금) 오후

## 선제적 점검과 철저한 대비로 올여름 태풍 피해 예방한다

- 해양수산부, 2025년 태풍 대비 재난대응계획 수립

해양수산부(장관 강도형)는 여름철 자연재난 대책 기간(5.15~10.15)에 맞추어 해양수산 분야 '태풍 대비 재난대응 계획'을 시행한다고 밝혔다.

최근 동아시아 해역의 수온이 평년보다 높게 유지되면서 강한 세력의 태풍이 우리나라까지 북상할 가능성이 예상됨에 따라 이에 대한 철저한 대비가 필요하다.

\* 동아시아해역의 5~7월 평균 해면 수온은 평년(22.2℃)보다 0.4℃ 높을 것으로 예상됨

해양수산부는 태풍철이 도래하기 전에 ▲항만·어항시설, ▲건설 현장, ▲방파제, ▲양식시설, ▲항만 크레인, ▲항로표지 등 취약 시설에 대한 사전 점검을 완료하고 발견된 결함은 신속히 보완할 예정이다.

또한, 연안여객선, 연근해 어선 등 선박에 기상정보를 신속히 전파하고 기상 악화 시 출항 통제, 안전한 해역으로 피항 조치 등 선박 안전관리를 강화한다. 특히, 전국적으로 풍수해, 지진·해일 등 국민 참여형 재난훈련을 10회 이상 시행하여 올여름 자연 재난 대응 능력도 점검한다.

태풍이 접근할 때는 무역항 내 화물선을 선제적으로 대피시키고, 해수면 조수 정보를 실시간으로 제공함과 동시에 민간인의 방파제 출입을 통제하는 등 인명피해 최소화에 집중할 계획이다. 태풍 내습으로 발생한 쓰레기는 관계기관과 협력하여 신속히 수거하고, 보험에 가입한 어가에 대해서 양식 수산물 피해가 발생하면 신속히 보험금을 지급하여 어가를 지원할 계획이다.

해양수산부는 종합상황실을 24시간 운영하고, 수협 등 관계기관과 핫라인을 유지하는 등 실시간 상황관리 태세도 유지한다.

이외에도, 연근해 어선에 팽창식 구멍조끼 보급을 추진하는 한편, 호우,

낙뢰 등 분야별 국민행동요령과 해양수산 분야 지진해일, 태풍 대비 행동요령이 담긴 홍보물, 낚시 안전 사례집을 배포하는 등 해양수산 현장의 국민안전도 강화할 예정이다.

담당 부서 <총괄>	해사안전국 해사안전관리과	책임자	과 장	김인수 (044-200-5850)
		담당자	사무관	전재경 (044-200-5853)
<여객선>	해운물류국 연안해운과	책임자	과 장	신재영 (044-200-5730)
		담당자	사무관	유윤진 (044-200-5738)
<항만운영>	해운물류국 항만안전보안과	책임자	과 장	남우진 (044-200-5790)
		담당자	사무관	이정훈 (044-200-5791)
<선박대피>	해운물류국 항만물류산업과	책임자	과 장	윤두한 (044-200-5770)
		담당자	사무관	최종일 (044-200-5775)
<항만시설>	항만국 항만기술안전과	책임자	과 장	전충남 (044-200-5616)
		담당자	사무관	서동현 (044-200-5972)
<양식장>	어촌양식정책관 어촌양식정책과	책임자	과 장	정기원 (044-200-5610)
		담당자	사무관	전영호 (044-200-5616)
<어항>	어촌양식정책관 어촌어항과	책임자	과 장	지정훈 (044-200-5650)
		담당자	사무관	강기선 (044-200-5657)
<어선>	어업자원정책관 어선안전정책과	책임자	과 장	임태호 (044-200-5550)
		담당자	사무관	이강은 (044-200-5526)
<낚시>	어업자원정책관 수산자원정책과	책임자	과 장	박영호 (044-200-5530)
		담당자	사무관	김은경 (044-200-5542)
<어업지도선>	어업자원정책관 지도교섭과	책임자	과 장	김태경 (044-200-5560)
		담당자	사무관	이희숙 (044-200-5561)
<양식보험>	수산정책관 소득복지과	책임자	과 장	정준호 (044-200-5460)
		담당자	사무관	은재현 (044-200-5471)
<환경정화>	해양환경정책관 해양보전과	책임자	과 장	이성희 (044-200-5300)
		담당자	사무관	서민재 (044-200-5301)
<표지시설>	해사안전국 항행정보정책과	책임자	과 장	심상철 (044-200-5870)
		담당자	사무관	이철희 (044-200-5874)