
 해양수산부	보 도 자 료		
	배포 일시	2017. 7. 12.(목) 총 5매(본문 2, 참고 3)	
담당 부서	항만기술안전과	담당 자	• 과장 김우철, 사무관 김태민, 주무관 우동규 • ☎ (044) 200-5955
보 도 일 시		2018년 7월 13일(금) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 7. 12.(목) 11:00 이후 보도 가능	

해수부, 유관기관과 함께 지진대비 훈련 실시한다

- 7.13 부산항 국제여객터미널에서 10개 기관 합동으로 실시 -

해양수산부(장관 김영춘)는 지진재난에 선제적으로 대응하기 위해 7월 13일(금) 부산항 국제여객터미널에서 유관기관과 합동으로 현장 훈련을 실시한다.

최근 우리나라에서 경주지진('16.9.12, 규모 5.8) 및 포항지진('17.11.15, 규모 5.4)이 연이어 발생함에 따라, 지진재난으로 인한 피해를 최소화 하기 위한 초기 대응이 중요시되고 있다. 이에, 해양수산부는 항만에서의 지진 발생 시 신속하게 초기 대응이 이루어져 인명피해를 최소화 할 수 있도록 유관기관과 함께 이번 대응훈련을 실시한다.

이번 훈련에는 해양수산부, 부산지방해양수산청, 부산항만공사, 부산 해양경찰서, 부산항만소방서, 동해어업관리단, 해양환경공단 등 10여 개 유관기관의 관계자 220여 명이 참여한다. 또한, 해경 방제선 및 구조대 고속단정, 항만소방서 소방정, 해양환경공단 해양오염방제선과 동해 어업관리단의 어업지도선 등 총 7척이 훈련에 투입된다.



훈련은 다중이용시설인 부산항 국제여객터미널의 북쪽 육상 6km 지점에서 규모 6.5의 지진이 발생한 이후 이에 따른 3종류의 피해 상황을 가정하여 실시한다. 각각의 상황을 살펴보면, ① 부산항국제여객터미널 건물의 지진피해 및 화재가 발생한 상황, ② 승객이 탑승한 여객선의

화재와 탑승교 및 갱웨이(gangway)*가 전도된 상황, ③ 부산항대교에서 운행 중이던 유조차량이 해상에 추락한 상황이다. 훈련은 각 상황에 대한 대응훈련으로서 육상 및 해상에서의 인명구조, 대피, 화재진압, 해양오염 방제 훈련 등을 실시한다.

* 부두에 접안된 선박과 육상부두 간 승객의 승·하선을 위한 사다리 또는 해가림시설

이번 지진현장훈련에는 해양수산부 강준석 차관이 직접 참여하여 지진 발생에 따른 상황판단회의를 주재하고, 훈련의 전 과정을 꼼꼼히 확인할 예정이다.

강준석 해양수산부 차관은 “유관기관과의 합동 지진훈련을 통해 긴밀한 협업체계를 구축하여 항만에서의 지진 발생 시 신속하게 초동 대응이 이루어질 수 있도록 하고, 훈련과정에서의 보완사항을 철저히 점검하여 지진재난 대비에 만전을 기하겠다.”라고 말했다.

 공공누리 공공저작물 자유이용허락	 출처표시	텍스트 데이터는 공공누리 출처표시의 조건에 따라 자유이용이 가능합니다. 단, 사진, 이미지, 일러스트, 등의 일부 자료는 해양수산부가 저작권 전부를 갖고 있지 아니하므로, 자유롭게 이용하기 위해서는 반드시 해당 저작권자의 허락을 받으셔야 합니다.
--	---	--

□ 훈련 가정상황

- (지진발생) 2018년 7월 13일 10:35경 부산항국제여객터미널 북쪽 육상 6km 지점에서 규모 6.5의 지진발생
- (피해상황) ①부산항국제여객터미널 건물피해 및 화재발생에 따른 대피 및 인명구조, ②여객탑승중 탑승교 및 갱웨이 전도에 따른 인명구조 및 여객선 화재진압, ③부산항대교 유조차량 해상추락에 따른 인명구조 및 해양오염 방제

□ 현장훈련

- (일시/장소) '18. 7.13(금) 10:35 / 부산항국제여객터미널 및 전면해역
- (참석자) 해양수산부 차관, 부산지방해양수산청장, 부산항건설 사무소장, 유관기관(해경, 소방서, 해양환경관리공단 등) 부서장 및 유관기관 직원
- (훈련방법) 유관기관 협업을 통한 지진 현장대응 훈련
 - (해상) 여객선 화재진압 및 인명구조, 해양오염 방제 훈련
 - (육상) 국제여객터미널 건물피해 및 화재발생에 따른 대피 및 인명구조

□ 훈련 일정

- 10:35 ~ 10:38 : 훈련시작 안내 및 훈련 개시
- 10:38 ~ 10:43 : 국제여객터미널 화재발생에 따른 초기대응
- 10:43 ~ 10:48 : 상황판단회의
- 10:48 ~ 10:55 : 국제여객터미널 인명구조 및 화재진압
- 10:55 ~ 11:05 : 여객선 화재발생에 따른 인명구조 및 화재진압
- 11:05 ~ 11:15 : 유조차 해상추락에 따른 인명구조 및 해양오염방제

참고 2

지진훈련 참여기관 선박제원

선박명	선박제원	훈련선박 사진	훈련기관
<p>구조대 RIB (고속단정)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 총톤수: 7.5t - 승선원: 4명 		<p>부산해경</p>
<p>소방정 (705호)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 총톤수: 103t - 승선원: 15명 (출동시 7명) 		<p>항만 소방서</p>
<p>무궁화호</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 총톤수: 499t - 승선원: 15명 		<p>동해어업 관리단</p>

선박명	선박제원	훈련선박 사진	훈련기관
<p>항만정화 1호</p>	<p>- 총톤수: 79t - 승선원: 4명</p>		<p>해양 환경공단</p>
<p>항만정화 2호</p>	<p>- 총톤수: 88t - 승선원: 4명</p>		
<p>해미르호</p>	<p>- 총톤수: 44t - 승선원: 10명</p>		<p>부산 해수청</p>