

3. 사고시나리오 총괄영향범위

가. 탱크로리 염산 누출(독성 사고시나리오)범위

영향범위	취급시설을 중심으로 반경 (99)m, 장외(80)m
주요 보호대상 위치	
	
사고원점의 좌표 : 126.62482, 35.96742	

나. 스티렌 CHILLER 누출(증기운 폭발 사고시나리오)범위

영향범위	취급시설을 중심으로 반경 (50)m, 장외(18)m
주요 보호대상 위치	
	
사고원점의 좌표 : 126.62331, 35.96740	