

2025년 4월 유사 사고사례

(25. 04. 30. 현재)

순 번	재해 종류	재해 내용	예방 대책
1	떨어짐	부산 기장군 소재 학교에서 재해자가 야간 순찰 중 계단으로 떨어져(1.5m) 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 높이 1m 이상인 계단의 개방된 측면에는 안전기준에 적합한 안전난간을 설치합니다. - 어두운 곳은 충분한 조도를 확보합니다.(통로 기준 75lux 이상)
2	끼임	경남 김해시 소재 식료품 제조 사업장에서 재해자가 리프트 내부 청소 작업 중 작동된 리프트에 끼여 치료 중 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 출입문이 열려있는 경우 운전이 정지되도록 인터녹 장치를 설치하고, 기능이 유지될 수 있도록 관리합니다. - 리프트 청소•수리•정비 등의 작업 시 운전 정지 및 조작장치에 잠금조치 후 작업을 실시합니다.
3	질식 중독	서울 도봉구 소재 아파트 단지 내 정화조에서 분뇨 수집 작업 중 재해자가 쓰러져 치료 중 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 밀폐공간 작업 시 산소 및 유해가스 등의 농도를 측정하여 적정한 공기가 유지되고 있는지 확인합니다. - 작업 전, 작업 중, 내부 환기를 실시하고 공기호흡기 또는 송기마스크를 착용합니다.
4	폭발	서울 강남구 소재 건물 신축공사 지하에서 재해자가 형강 절단 작업 중 LPG 가스용기가 폭발하여 치료 중 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 화염의 역류로부터 용기를 보호하기 위해 역류방지장치를 장착합니다. - 지하 등 폭발위험이 있는 장소에는 인화성가스가 정체되지 않도록 환기조치를 실시하고, 가스농도를 수시로 확인합니다.
5	물체에 맞음	경기 시흥시 소재 폐기물 처리 사업장에서 재해자가 컨베이어 회전부에 끼인 청소도구에 맞아 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 컨베이어의 동력전달 부분에는 덮개 또는 올을 설치합니다. - 컨베이어의 청소•수리 등의 보수유지 작업 시 운전을 정지 시키고 컨베이어가 작동하지 않도록 조치를 합니다.
6	떨어짐	경기 오산시 소재 지하주차장에서 재해자가 이동식비계에 올라 비상구 유도등 교체 작업 중 이동식비계에서 떨어져(1m) 치료 중 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 이동식 비계 상부에서 작업 시 안전난간을 설치합니다. - 이동식 비계의 이동 또는 전도를 방지하기 위해 브레이크•쐐기 등으로 바퀴를 고정하고, 아웃트리거를 설치합니다.
7	부딪힘	서울 종량구 소재 하천 자전거 도로에서 재해자가 주변 통제 작업 중 후진하는 살수차에 부딪혀 사망한 재해 (사망 1명)	<ul style="list-style-type: none"> - 차량 운전자는 신호수의 신호에 따라 주행합니다. - 신호수가 시야에 보이지 않을 때는 차량 운행을 멈춥니다.

※ 사망사고 현황은 속보 당시 파악된 내용을 기초로 작성한 것이므로 조사결과에 따라 변경될 수 있음 (「산업안전보건공단 홈페이지 -> 자료마당 -> 재해사례 -> 사망사고 속보」 참고)