

## 2025년 9월 유사 사고사례

(25. 09. 30. 현재)

순 번	재해 종류	재해 내용	예방 대책
1	화재	전남 순천시 소재 골조 구조재 제조 사업장에서 재해자가 용접 중 에어자켓에 불꽃이 튀어 화재로 치료 중 사망한 재해 (사망 1명) * 에어자켓을 압축공기라인이 아닌 산소공급라인과 연결하여 화재 발생	- 가스분기관은 전용 접속기구 사용, 다른 색상의 배관•호스 사용, 꼬리표 부착 등을 통해 다른 가스 배관과의 체결을 방지합니다. - 용접 작업 시 불티 비산 방지포를 설치 후 화재감시자를 배치하고 작업장 내 소화기를 비치합니다.
2	떨어짐	충남 음성군 소재 콘크리트 제품 제조 공장에서 재해자가 비계 설치 작업 중 넘어지며 난간 사이로 떨어져(5m) 사망한 재해 (사망 1명)	- 안전난간 설치 시 난간의 상하 간격은 60cm 이하가 되도록 설치합니다. - 안전대 부착설비를 설치하고 안전대를 지급 후 착용•체결 하도록 관리•감독 합니다.
3	끼임	서울 중구 소재 인쇄소에서 화물용 리프트로 자재 운반 중 리프트 운반구가 갑자기 하강하면서 재해자가 운반구 상단과 바닥 사이에 끼여 사망한 재해 (사망 1명)	- 리프트의 경우 안전성이 검증된 안전인증제품을 사용하고, 안전검사 등을 통해 안전장치•작동여부 등을 점검합니다. - 안전인증 및 안전검사 기준에 적합하지 않은 기계는 사용을 금지합니다.
4	부딪힘	강원 원주시 소재 비료 제조 공장에서 적재물로 인해 시야확보가 되지 않은 채 운행 중인 지게차와 부딪혀 사망한 재해 (사망 1명)	- 지게차 운행 시 전방 시야가 확보 되도록 화물을 적재하거나, 작업지휘자 또는 유도자를 배치합니다., - 지게차 운행 구역과 작업자 이동 동선을 구분하여 안전하게 통행할 수 있도록 합니다.
5	깔림	경북 경주시 소재 휴양림에서 야간순찰 중인 재해자가 뒤로 밀리는 차량을 막으려다 차량에 부딪힌 후 깔려 사망한 재해 (사망 1명)	- 운전 위치 이탈시 원동기를 정지시키고 브레이크를 체결하는 등 차량의 갑작스러운 이동을 방지하기 위한 조치를 합니다. - 경사면 주차 시 차량의 바퀴에 고임목을 설치합니다.
6	폭발	경기 안산시 소재 금속제품 제조 공장 냉각설비 위에서 재해자가 기밀시험 중 냉각설비가 폭발하여 사망한 재해 (사망 1명)	- 기밀시험을 하는 경우 파열을 방지하기 위해 국가교정기관에서 교정을 받은 압력계를 설치하고 내부압력을 수시로 확인합니다. - 기밀시험은 안전한 위치에서 이상유무를 감시하면서 시험 압력에 도달할 때 까지 서서히 승압시킵니다.

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