

중대재해 발생 알림

배포일시 : 2025년 6월 2일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

발생형태
부딪힘

'25년 5월 31일(토) 12:01경 경북 예천군 소재 원료적재장에서 재해자가 로더에 내려 원자재를 옮기던 중 움직이는 로더에 부딪혀 사망



예방대책



- 차량계 건설기계(로더) 운전자가 운전 위치 이탈 시 원동기를 정지키시고 브레이크를 확실히 거는 등의 조치를 합니다.
- 경사면에 주차 시 바퀴에 고임목을 설치합니다.

중대재해 발생 알림

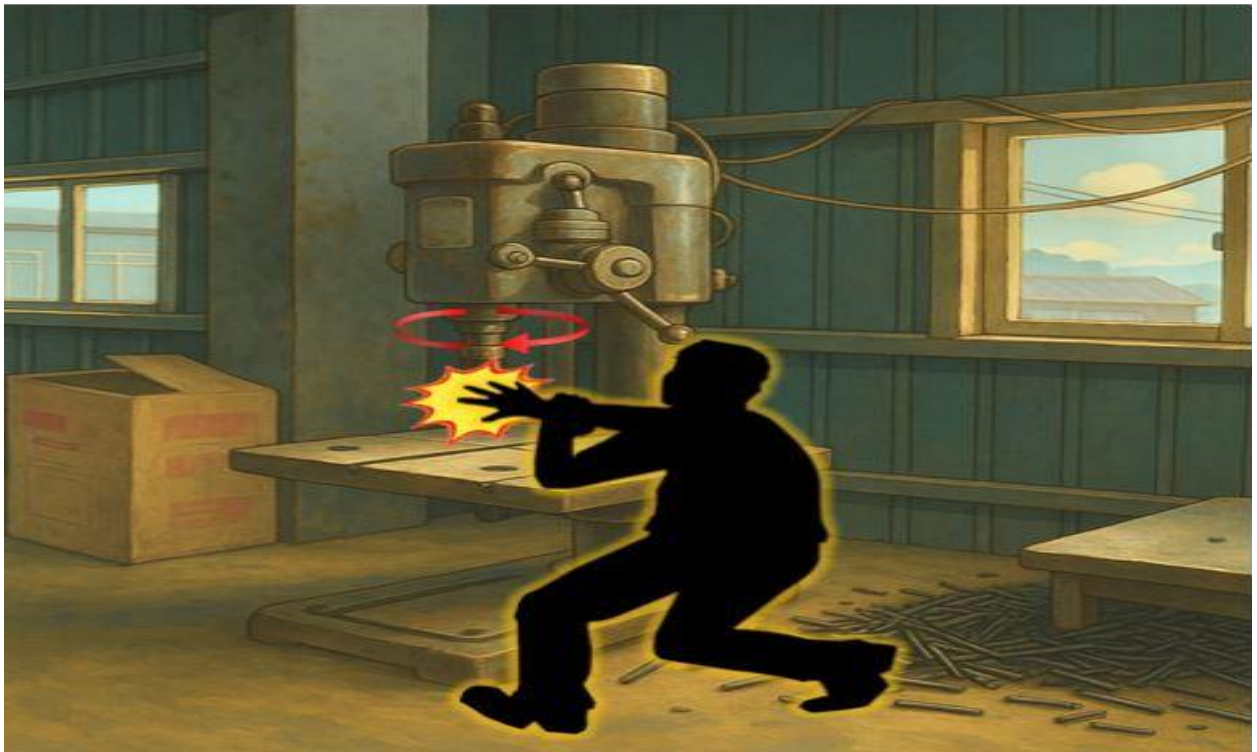
배포일시 : 2025년 6월 5일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

발생형태
끼임

'25년 5월 23일(금) 13:20경 경북 경주시 소재 사업장에서 재해자가 탁상용드릴기로 철판작업 중 회전부에 말리며 끼여 치료 중 사망



예방대책



- 드릴링 기계의 회전축 등에는 덮개 또는 울 등을 설치합니다.
- 동력으로 작동되는 기계에 동력차단장치를 설치합니다.
- 손에 밀착이 되는 장갑을 착용하고, 회전체에 말림 위험이 있는 면장갑 착용을 금지합니다.

중대재해 발생 알림

배포일시 : 2025년 6월 12일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

재해 유형
떨어짐

'25년 6월 11일(수) 09:51경 충북 진천군 소재 창고 지붕 위에서 재해자가 보수 작업 중 **채광창이 파손되며 떨어져(5m) 사망**



예방대책



- 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급하고 착용·체결하도록 관리합니다.
- 채광창에는 견고한 구조의 덮개를 설치한 후 작업합니다.

중대재해 발생 알림

배포일시 : 2025년 6월 17일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

재해유형
폭발·파열

'25년 6월 16일(월) 10:25경 경기 김포시 소재 제조 공장 내에서 재해자가 페드럼 절단 작업 중 드럼통이 폭발하며 사망



예방대책



- 인화성 물질이 담겨있는 드럼 등의 용기에 화기 작업을 하는 경우 가스 제거, 세척 작업 등을 실시 후 작업합니다.

중대재해 발생 알림

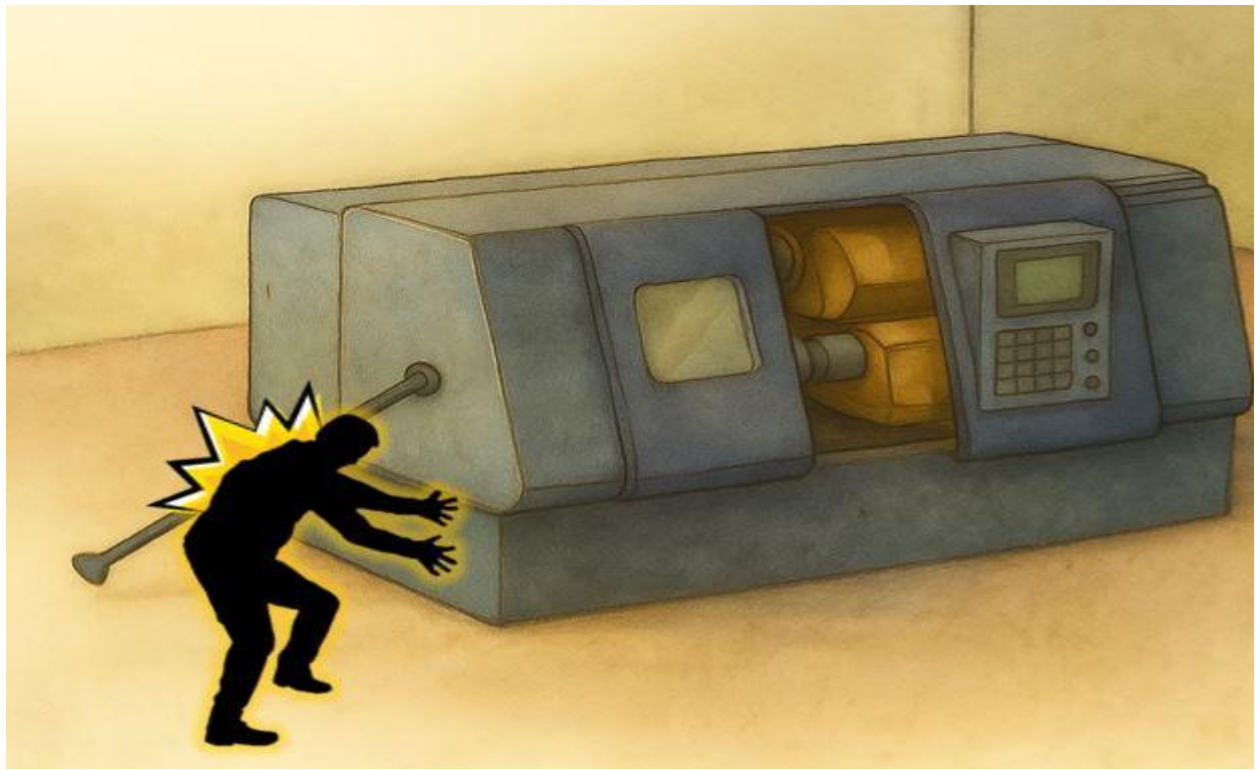
배포일시 : 2025년 6월 19일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

재해유형
맞음

'25년 6월 18일(수) 11:00경 경남 창원시 소재
공장 내에서 재해자가 CNC선반으로 알루미늄봉
가공 중 회전에 의해 휘어진 가공물에 맞아 사망



예방대책



- 선반으로부터 돌출된 가공물 등의 회전체에 덮개 또는 울을 설치합니다.
- 돌출된 가공물의 회전 시 진동을 방지하기 위한 방진구를 설치합니다.

중대재해 발생 알림

배포일시 : 2025년 6월 20일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

재해 유형
떨어짐

'25년 6월 19일(목) 14:41경 충남 청양군 소재
공장 내에서 재해자가 지붕 보수 작업 중 밟고
있던 **채광창이 깨지며 떨어져(6m) 사망**



예방대책



- 지붕 아래에서 고소작업대 등으로 작업이 가능한지 확인하고 지붕 작업 시 작업통로용 발판, 채광창 덮개 설치 후 작업합니다.
- 추락 방지를 위해 안전대 부착설비 설치 후 안전대 착용·체결 상태를 관리합니다.

중대재해 발생 알림

배포일시 : 2025년 6월 23일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

재해 유형
맞음

'25년 6월 20일(금) 10:30경 충남 당진시 소재 케이블 제조 사업장에서 천장크레인으로 작업대 운반 중 인양 로프 파단으로 **떨어지는 작업대에 재해자가 맞아 사망**



예방대책



- 중량물 취급 시 충분한 강도의 달기구를 사용하고, 달기구의 상태 및 줄걸이 방법 등을 사전에 확인 및 관리합니다.
- 크레인으로 화물 인양 작업 시 화물이 작업자의 머리 위로 통과하지 않도록 화물 하부 작업자의 출입을 통제합니다.

중대재해 발생 알림

배포일시 : 2025년 6월 26일 17:00

중대재해
사이렌

업종
제조업

재해 유형
끼임

'25년 6월 25일(수) 08:25경 경남 창원시 소재 자동차 부품 제조 사업장에서 재해자가 가동 중인 컨베이어를 청소하던 중 컨베이어 끼여 사망



예방대책



- 컨베이어 주변의 이물질 제거, 수리, 점검 작업 시 반드시 전원을 차단하고 기동장치를 잠금조치합니다.
- 컨베이어의 위험부분(롤러, 기어 등)에는 접촉 등을 방지하기 위해 덮개 또는 울을 설치합니다.