

2023

중대재해 사이렌



2024. 4.



발간사

영국의 심리학자 제임스 리즌(James Reason)은 “안전을 지키기 위해서는 지속적으로 위험에 대한 불안감과 불편함을 유지하는 것이 필요하다”고 한 바 있습니다. 안전한 산업 현장을 만들기 위해서는 지금 일하고 있는 현장이 안전하지 않을 수 있다는 점을 항상 염두에 두어야 한다는 의미도 포함된 말일 것입니다.

정부도 같은 인식 하에서 중대재해 관련 정보를 국민 여러분께 적극적으로 공개하고, 최대한 제공해 왔습니다. 이런 노력의 일환으로 지난 2023년 2월, ‘중대재해 사이렌’이라는 오픈채팅방을 새롭게 만들어 운영 중입니다. 오픈채팅방에 가입한 사업주, 안전보건관리자, 일반 국민 등에게 사고 발생 동향과 예방대책을 즉시 알려, 동종·유사 사업장에서 비슷한 사고를 예방할 수 있도록 하고 있습니다.

그간 ‘전국 중대재해 발생 동향’, ‘계절·시기별 산업현장의 위험요인’ 등을 담은 자료 약 600여 건을 전파·제공하였습니다. 또한, “안전에 대한 경각심을 제고하고 유사한 재해가 재발하는 것을 방지하는 데 중대재해 사이렌만큼 좋은 교과서가 없다”는 안전 실무 담당자들의 목소리를 반영하여 중대재해 사이렌 배포 자료를 매월 고용노동부 누리집에 공개해 왔습니다.

오픈채팅방을 통한 정보 제공이라는 정부의 첫 시도에 대해 현장의 호응도 컸습니다. 실무에 도움이 되는 채널로 입소문을 타 ‘중대재해 사이렌’ 개시 1년 만에 가입자 수가 5만 명을 넘어섰고, 전파된 사이렌 자료들은 산업현장에서 위험성평가, 작업 전 안전점검회의(TBM), 안전교육 등 다방면에서 적극적으로 활용되고 있습니다. 뿐만 아니라, 대학 등 교육기관에서 안전관리자 인력 양성을 위한 토론 자료, 시험 교재로도 쓰이고 있습니다.

이번에 발간하는 중대재해 사이렌 책자는 그간 제공·전파된 중대재해 발생 알림 자료를 건설업, 제조업, 기타 업종별로 구분한 후 사고 유형별로 정리하여 국민들이 사고 정보를 찾아보기 쉽게 정리하였습니다. 계절·시기별 위험요인과 예방대책 자료도 위험요인별로

구분하여 누가 보더라도 자료의 활용에 어려움이 없도록 구성하였습니다. 뿐만 아니라, 2023년에 발생한 총 584건(598명)의 재해조사 대상 사망사고 일람표를 함께 포함하여, 전국의 모든 사고를 알 수 있도록 하였습니다.

중대재해는 언제, 어디서, 어떤 방식으로 발생할지 누구도 예측하기 힘듭니다. 따라서, 사고를 예방하기 위해서는 사업주와 근로자 모두 늘 사고 위험을 인식하고, 안전에 일상적 관심을 기울여야 단 한 명의 사고사망자라도 줄일 수 있을 것입니다.

앞으로도 정부는 ‘중대재해 사이렌’이 더 멀리 퍼져나가 안전에 대한 경종(警鐘)을 크게 울릴 수 있도록 노력하겠습니다. 아울러, 사회적 이슈가 된 주요 중대재해 사건을 선정하여 심층적 원인 분석 등을 담은 ‘중대재해 사고백서’를 2023년에 이어 올해에도 발간하고, 알기 쉽게 시각화된 중대재해 통계 자료를 중대재해 홈페이지에 제공하여 국민들이 중대재해 현황 정보에 쉽게 접근할 수 있도록 할 계획입니다.



이러한 정부의 노력이 초석이 되어 우리 산업 현장에 안전의식과 문화가 깊이 뿌리 내리고, 산업안전 선진국에 한 발 더 가까이 다가갈 수 있기를 기대합니다.

2024. 4월

고용노동부 장관 **이 정 식**

이 정 식

목 차

01	●	중대재해 사이렌	7
02	●	건설업 중대재해 발생 알림	
		1. 떨어짐 3대 사고유형	12
		2. 끼임 3대 사고유형	98
		3. 부딪힘 3대 사고유형	103
		4. 깔림	113
		5. 맞음	124
		6. 기타	139
03	●	제조업 중대재해 발생 알림	
		1. 떨어짐 3대 사고유형	158
		2. 끼임 3대 사고유형	172
		3. 부딪힘 3대 사고유형	195
		4. 깔림	203
		5. 맞음	215
		6. 기타	221

04 ○ 기타업종 중대재해 발생 알림

1. 떨어짐	3대 사고유형	238
2. 끼임	3대 사고유형	255
3. 부딪힘	3대 사고유형	264
4. 깔림		269
5. 맞음		275
6. 기타		282

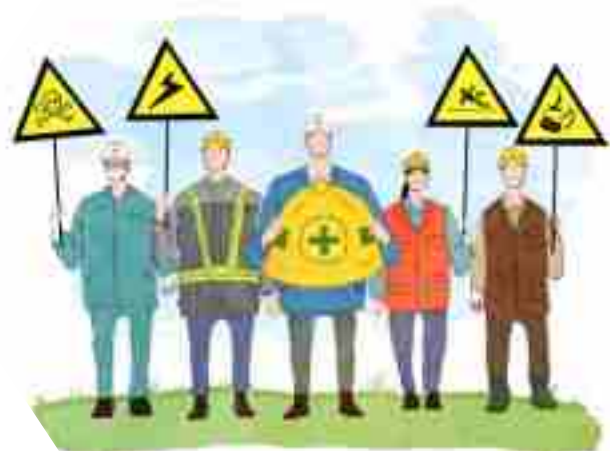
05 ○ 계절별 · 시기별 예방자료 등

1. 위기경보	294
2. 정책 안내	299
3. 폭염	312
4. 한파	314
5. 해빙기	318
6. 호우 및 장마	319
7. 황사 및 미세먼지	330

06 ○ 부록

1. 활용사례	336
2. 2023 중대재해 사망사고 일람표	342
3. 전국 지방관서 중대재해 사이렌 운영현황	380

I 중대재해 사이렌



중대재해 사이렌이란?

1 | 추진개요

- 「중대재해 감축 로드맵*」의 후속조치로 현장의 경각심을 높이고 유사재해 재발방지를 위해 모든 사고 속보 및 사고 예방 정보를 산업현장에 신속히 전파

* (로드맵 내용) 일반 국민들에게 실시간으로 중대재해 속보 전파 · 공유, 계절적 위험 요인에 대한 위험상황 경보 발령 및 매뉴얼 마련 · 보급

2 | 추진내용

- 누구나 가입 가능한 카카오톡 오픈채팅방을 통해 '23.2월 부터 ▲ 사고현황, ▲ 계절 · 시기별 위험요인, ▲ 안전수칙 등 수시 공유
 - 2024년 현재 전국 48개 지방노동관서에서 총 78개 오픈채팅방을 운영 중으로 기업 안전관리자, 일반 국민 등 5.3만명이 가입
 - 특히, 해당 자료는 기업 내에서 자체 전파되는 등 실제 정보 수령자는 가입자의 수십 배에 이를 것으로 예상되며, 뿐만 아니라 대학의 안전공학과 학습자료 등으로 폭넓게 활용

1



〈사이렌을 통해 전파한 정보〉




일러두기

'중대재해 발생 알림'은 사업장 관계자의 안전의식 및 경각심 고취를 통해 동종·유사재해를 예방하기 위한 목적을 위해 신속하게 전파하는 자료로 고용노동부에서 집계·공표하는 통계와 차이가 있음

II

건설업 중대재해 발생 알림







중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 2월 21일

‘23년 2월 21일(화) 09:50경 경기도 고양시 소재 근생시설 신축공사 현장에서 **재해자가 비계 해체 작업 중 9.5m아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 비계 해체작업은 관리감독자의 지휘하에 작업을 실시하고 해체는 계획에 따라 규칙적으로 진행되어야 하며, 수평부재부터 차례로 해체 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 2월 21일

‘23년 2월 21일(화) 14:52경 대구광역시 중구 소재 주상복합 신축 현장에서 **재해자가 작업발판 일체형 거푸집 발끝막이판 볼트 고정 작업 중 약 23m아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 작업발판 일체형 거푸집 설치시 안전난간 설치 규정을 준수하고, 추락 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 근로자에게 안전대를 착용하도록 조치한 후 작업을 실시합니다.


고용노동부



‘23년 2월 07일(화) 16:20경 강원도 홍천군 소재
축사 채광창 철거 작업 중 **재해자가 밟은 채광창이
깨지며 6.5m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 취약한 지붕재, 채광창 등에 충분한 강도의 덮개와 폭 30cm 이상의 작업통로용 발판 설치 등 추락위험 방지조치를 반드시 실시 후 작업을 합니다.



‘23년 2월 22일(수) 10:58경 경북 구미시 소재
공장 신축 현장에서 철골 조립 작업을 위해 **고소
작업대를 상승하던 중 재해자들이 탑승했던
고소작업대가 전도되며 1명 사망 1명 부상**



· 고소작업대를 사용하는 장소의 노면 고르기와 지반 상태를 확인하여
상승시 전도되지 않도록 사전에 점검을 철저히 실시하고 작업을
합니다.





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 2월 28일

‘23년 2월 28일(화) 09:59경 울산시 남구 소재 2차전지 생산설비 건설 현장에서 냉각탑 상부 안전난간 설치중 재해자가 5.6m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 안전난간 설치시 비계조립 등의 작업발판 설치가 어려운 경우 추락 방호망 설치 후 작업을 실시하고, 반드시 안전대를 안전대 부착 설비에 체결하고 작업을 실시합니다.






중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 2월 28일

‘22년 12월 28일(수) 15:00경 경기도 용인시 소재 물류센터 신축공사 현장에서 재해자가 동바리 상부에 올라가 벽체 견출 작업 중 약3.7m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 추락위험이 있는 장소에서 견출작업을 할 경우 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지극-착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 3월 6일

2023년 3월 6일(월) 09:00경 부산시 동래구 소재 ○○아파트 신축공사 현장에서 **제연덕트 설치 작업중이던 재해자가 개구부 덮개가 뒤집히며 52.8m 아래 지하로 떨어져 사망**



개구부 덮개가 뒤집히지거나 떨어지지 않도록 고정하여 사용하고 개구부 덮개는 충분한 강도를 가진 구조로 제작 사용하여야 합니다.







중대재해 발생 알림

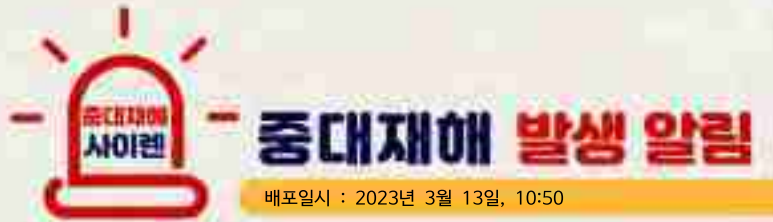
배포일시 : 2023년 3월 8일

‘23년 3월 8일(수) 08:30경 경기도 가평군 소재 ○○ 부대 정비고 피뢰침 설비 설치 공사 현장에서 **재해자가 뚫은 채광창이 깨지며 11m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 취약한 지붕재, 채광창 등에 충분한 강도의 덮개와 폭 30cm 이상의 작업통로용 발판 설치 등 추락위험 방지조치를 반드시 실시 후 작업을 합니다.





2023년 3월 11일(토) 09:28경 전남 완도군 소재
축사 신축 공사 현장에서 **지붕(강판) 설치
중 강판 끝부분(단부)을 밟고 미끄러지며
6m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



지붕 가장자리에는 안전난간 또는 추락방호망을 설치합니다.
안전대와 안전모를 착용합니다.




2023년 2월 20일(월) 08:20경 경기 고양시
소재 지식산업센터 기계·소방 공사 현장에서 소화
배관 설치 실측을 위해 **배관공이 A형 사다리를
올라가다 1.7m 높이에서 떨어져 치료 중
3월 12일 사망**



평탄·건고하고 미끄럼이 없는 바닥에서 2인1조로 작업합니다.
안전모를 반드시 착용합니다.







중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 3월 23일, 11:00

2023년 3월 22일(수) 09:45경 전북 전주시 소재 사옥 신축 공사현장 건물 6층 베란다에서 **벽체 평탄화 작업을 위해 작업자가 이동식비계에 올라가던 중 2층 바닥으로 떨어져(15m) 사망**





- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.
- 이동식비계의 최상부에는 안전난간을 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 3월 24일, 09:50

2023년 3월 20일(월) 09:40경 경기 안산시 소재 초등학교 외벽 개선 공사현장에서 **건물 계단실 창틀 외벽 마감작업을 위해 이동 중 4층 옥상에서 4m 아래 바닥으로 떨어져** 치료 중 3월 23일 사망





- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.
- 추락할 위험이 있는 장소에는 안전난간, 울타리 등을 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 3월 27일, 09:30

2023년 3월 25일(토) 13:05경 전북 군산시 소재 아파트 공사현장에서 **철근 배근 상태 확인을 위해 3층 바닥에서 이동 중 2층 바닥으로 떨어져(2m) 사망**



떨어짐



- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.
- 안전난간, 울타리 등의 방호 조치 후 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 3월 27일, 09:50

2023년 3월 26일(일) 12:54경 경기 구리시 소재 아파트 공사현장에서 **엘리베이터실 철근 절단 후 고철 반출작업 중 엘리베이터실로 떨어져(7m) 사망**



떨어짐



- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.
- 추락방호망 설치 등 방호 조치 후 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 3월 27일, 15:10

2023년 3월 9일(목) 09:30경 제주 서귀포시 소재 호텔에서 내·외부 벽체 도장작업을 위해 고소 작업대에 탑승하여 작업 중 4m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 3월 24일 사망





- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 3월 28일 09:45

2023년 3월 27일(월) 09:35경 경남 창원시 소재 오피스텔 공사현장에서 건물 외부 비계에서 외벽 견출작업* 중 외부비계와 건물 외벽 사이로 떨어져(19m) 사망

* 견출작업: 노출된 콘크리트 표면을 평탄화하는 작업





- 비계에 안전난간을 설치하고 작업을 진행합니다.
- 불가피하게 안전난간을 해체하고 작업을 하는 경우에는 안전대를 착용하고 안전대 부착설비에 체결하여 작업을 진행합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 3월 28일, 10:05

2023년 3월 27일(월) 13:18경 서울 성동구 소재 복합시설 소방 공사현장에서 **지하1층 급배기 공간에서 소방배관 설치 작업 중 밟고 있던 철제 앵글이 부러지며 17.5m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.
- 추락방호망 설치 등 방호 조치 후 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 3일, 15:30

2023년 4월 3일(월) 11:00경 부산 사상구 소재 사옥 신축 공사현장에서 **건물 9층 외벽 마감 작업 후 고소작업대로 내려오던 중 8층 높이에서 떨어져(36m) 사망**





- 근로자에게 안전대를 지급하고, 안전대를 안전난간 등에 체결하도록 교육 후 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 4일, 16:30

2023년 4월 3일(월) 12:10경 서울 중랑구 소재
근린생활시설 신축공사 현장의 **건물 외부비계
작업발판에서 자재를 정리하던 중 외부비계와
외벽 사이로 떨어져(4m) 사망**



- 비계에 안전난간을 설치하고 작업을 진행합니다.
- 불가피하게 안전난간을 해체하고 작업을 하는 경우에는 안전대를 착용하고 안전대 부착설비에 체결하여 작업을 진행합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 5일, 09:20

2023년 4월 4일(화) 16:17경 전북 익산시 소재
공장 지붕 위에서 **도장 작업 중 뚫고 있던 채광창이
깨져 16m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



- 지붕 작업 시 채광창(skylight)에는 견고한 구조의 덮개를 설치하거나 추락방호망을 설치합니다.
- 근로자가 안전대를 착용 후 안전대 부착설비에 체결하도록 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 6일, 09:50

2023년 3월 18일(토) 09:20경 인천 중구 소재 주차타워 공사현장에서 **철골 설치 작업 중 지상 2층 철골에서 4m 아래 바닥으로 떨어져 병원에서 치료 중 4월 6일 사망**



- 철골 작업 시 추락방호망을 설치한 후 작업을 실시합니다.
- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 교육 후 관리·감독합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 7일, 09:10

2023년 4월 6일(목) 14:25경 제주 서귀포시 소재 외부 계단 철거 현장에서 **건물 외부 나선형 계단 철거를 위해 계단 위에서 절단작업 중 계단이 분리되어 쓰러지며 재해자가 7m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



- 근로자가 안전대를 착용 후 안전대 부착설비에 체결하도록 합니다.
- 구조물의 해체 작업 시 작업방법 등을 포함한 작업계획서를 작성하고, 근로자에게 교육 후 작업계획서대로 작업을 진행합니다.


고용노동부



2023년 4월 11일(화) 09:00경 경기 고양시 소재
오피스텔 공사현장 지하 4층에서 **기둥 형틀작업
중이던 재해자가 개구부에서 지하 7층 바닥
(14m)으로 떨어져 사망**



- 작업 시 비계를 조립하는 등의 방법으로 작업발판을 설치합니다.
- 작업발판을 설치하기 곤란한 경우 추락방호망을 설치하거나 근로자에게 안전대를 착용토록 하고 안전대 부착설비에 체결토록 합니다.



2023년 4월 13일(목) 08:10경 강원 춘천시 소재
주택 공사현장에서 **작업자 2명이 옹벽 위에서
시멘트 포대를 인양하려던 중 5m 아래 바닥
으로 떨어짐(사망 1명, 부상 1명)**



- 안전난간을 설치하거나 근로자에게 안전대를 지급·착용, 안전대 부착설비에 체결 후 작업하도록 합니다.
- 추락 위험이 있는 장소에는 관계 근로자의 출입을 금지합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 20일, 13:25

2023년 4월 11일(화) 06:15경 경기 구리시 소재 지식산업센터 공사현장 1층 바닥에서 **철근 작업 준비 중 단부에서 4.5m 아래 지하 1층 바닥으로 떨어져 병원에서 치료 중 4월 20일 사망**





- 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급하고 체결하도록 합니다.
- 안전난간, 울타리 등의 방호 조치 후 작업을 실시합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 24일, 16:00

2023년 4월 22일(토) 08:55경 서울 성북구 소재 도시형생활주택 공사현장에서 **건물 외벽 유리 청소작업 중 달비계 작업용 로프가 파단되며 10m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 달비계 작업 시 구명줄을 설치하고 근로자가 착용한 안전줄을 달비계의 구명줄에 체결하도록 관리·감독합니다.
- 안전대 등 보호구를 지급하고 작업용 로프 등의 상태를 점검합니다.



고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 24일, 17:05

2023년 4월 15일(토) 07:50경 서울 강동구 소재 건물 공사현장에 **천장 석고보드 설치 작업 중** 밟고있던 목재발판이 부러지며 바닥으로 떨어져 병원에서 치료 중 4월 22일 사망





- 근로자가 추락하거나 넘어질 위험이 있는 장소에서 작업을 할 때에는 작업발판을 설치한 후 작업을 실시합니다.
- 작업발판은 하중을 견딜 수 있도록 견고한 것으로 설치합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 4월 24일, 17:10

2023년 4월 15일 10:30경 서울 중랑구 소재 매장 리모델링 공사현장에서 **천장 마감재 해체 작업 후 이동식 비계에서 내려오던 중 1.8m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 추락의 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 근로자에게 안전모를 지급하고 착용하도록 관리·감독을 철저합니다


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 1일, 14:10

2023년 4월 28일(금) 15:25경 충남 태안군 소재 쌀 가공시설 기계 설치 공사현장 3층에서 기계 설치 공정 사진을 찍던 중 개구부로 떨어져(8m) 사망





- 개구부는 안전난간, 울타리, 덮개 등의 방호 조치를 실시합니다.
- 난간 등을 설치하는 것이 매우 곤란한 경우에는 추락방호망 또는 안전대 부착설비를 설치한 후 안전대를 체결하여 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 1일, 14:55

2023년 4월 29일(토) 07:07경 경기 여주시 소재 물류센터 공사현장에서 무인타워크레인 텔레스코픽 케이지*의 높이를 조정하던 중 텔레스코픽 케이지와 함께 작업자 2명이 떨어져(35m) 사망

*텔레스코픽 케이지: 텔레스코핑 작업을 수행하기 위한 타워크레인의 구조물





- 타워크레인 설치·조립·수리·점검·해체 작업 시 작업순서를 정하고 그 순서에 따라 작업을 합니다.
- 작업 전 합동 안전점검 실시, 작업계획서 작성 및 이행부류 등을 확인합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 2일, 17:30

2023년 5월 2일(화) 11:03경 경기도 남양주시 소재 물류센터 신축공사 현장에서 재해자가 지상 3층 (약13m) **철골기둥 설치 작업 중 철골기둥이 전도** 되며 **같이 떨어져 사망**





- 철골을 조립하는 경우 철골의 접합부가 충분히 지지되도록 볼트를 체결하는 등 전도 예방 조치 후 작업을 하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 4일 10:00

'23년 5월 3일(수) 13:20경 경기도 김포시 소재 문화복지센터 건립공사 현장에서 **자재인양구 상부에 올려놓은 합판을 밟고 작업 중 합판이 뒤집어지며 10m 떨어져 사망**





- 개구부의 덮개, 추락방호망, 안전대 부착설비를 설치하는 등 추락방지 조치 후 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 8일, 09:50

‘23년 4월 30일(일) 14:10경 부산시 해운대구 소재 근린생활건축공사(전기공사) 작업 중 **벽체에 전선관을 설치하다 사다리와 함께 1.7m 바닥으로 떨어져 치료중 5.6(토) 사망**





· 높은 곳에서 작업을 하는 경우 안전하게 작업할 수 있는 작업 발판을 설치하여 작업을 수행합니다.



고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 8일, 16:30

‘23년 4월 27일(목) 10:30경 인천시 서구 소재 복합시설 신축공사 현장에서 **케이블트레이 설치를 위해 실측 작업 중 4.5m 아래로 떨어져 치료 중 5.8(월) 사망**





· 추락위험이 있는 위험한 장소에는 비계를 조립하는 방법 등으로 작업 발판을 설치하거나, 작업발판이 설치가 곤란한 경우 추락방호망이나 안전대를 착용하도록 하여야 합니다.



고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 15일, 16:00

2023년 5월 12일(금) 11:30경 인천 중구 소재
상가 건물 옥탑방 지붕에서 방수 공사 중 12.5m
아래 바닥으로 떨어져 사망





- 안전대 부착설비를 설치하고 작업자에게 안전대를 착용 후 체결하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 15일, 16:50

2023년 5월 12일(금) 14:32경 경기 시흥시 소재
주택 외벽 도장 작업을 위해 옥상에서 달비게
탑승 중 6m 아래 바닥으로 떨어져 사망





- 구멍줄을 설치하고 구멍줄에 안전줄을 체결하도록 합니다.
- 달비게 작업대의 4개 모서리에 로프를 매달아 작업대가 뒤집히지 않도록 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 16일, 09:40

2023년 5월 9일(화) 16:00경 경기 평택시 소재 다가구주택 공사현장에서 **지상 3층으로 이동 중이던 재해자가 내부 계단 단부에서 7.3m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 5월 13일 사망**



- 추락 위험을 방지하기 위해 안전난간을 설치합니다.
- 안전난간의 상부 난간대는 높이 90센티미터 이상으로 중간 난간대는 2단 이상으로 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 16일, 13:50

2023년 5월 16일(화) 07:38경 경기 김포시 소재 미곡처리장 지붕 위에서 **재해자가 지붕 교체 작업 준비 중 채광창(skylight)을 밟고 13m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



- 안전대 부착설비 설치 후 근로자에게 안전대 착용·체결하도록 관리감독합니다.
- 채광창에는 견고한 구조의 덮개를 설치한 후 작업을 합니다.

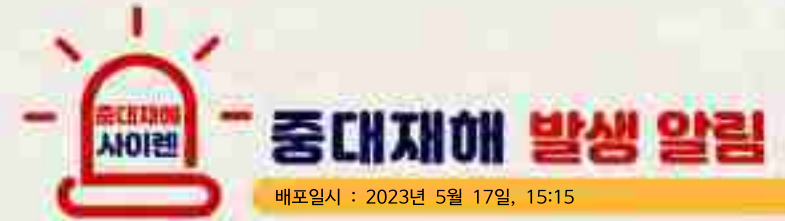




2023년 5월 16일(화) 12:20경 전남 목포시 소재 생활형 숙박시설 공사현장에서 건물 외부 시스템 비계에서 건물 9층으로 이동 중 환풍구로 떨어져 (35m) 사망



· 비계, 개구부 등에 안전난간, 울타리, 수직형 추락방망 또는 덮개 등을 충분한 강도를 가진 구조로 튼튼하게 설치합니다.




2023년 5월 17일(수) 08:55경 경기 파주시 소재 빌라 공사현장에서 재해자가 건물 외부 비계 해체 작업 중 10m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 안전대를 착용·체결하도록 관리·감독합니다.
· 해체 시가·범위 및 절차를 그 작업에 종사하는 근로자에게 교육시키고, 관리감독자의 지휘에 따라 해체작업을 진행합니다.






중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 5월 23일, 09:15

‘23년 5월 22일(월) 16:15경 서울시 강남구 소재 아파트 재건축 현장에서 지하2층 주차장에서 슬라브 보강용 잭 서포트* 설치 작업 중 약7m 아래 지하4층으로 떨어져 사망

※ 잭서포트 : 구조물에 가해지는 하중을 흡수 분산하는 가설재



- 안전대 부착설비 설치 후 근로자들에게 안전대 착용·체결하도록 관리감독하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 23일, 16:40

2023년 5월 20일(토) 13:48경 경기 부천시 소재 주택 외벽 방수공사 현장에서 방수 작업 중 달비계에서 8m 아래 바닥으로 떨어져 사망



- 구멍줄을 설치하고 구멍줄에 안전줄을 체결하도록 합니다.
- 달비계 작업대의 4개 모서리에 로프를 매달아 작업대가 뒤집히지 않도록 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 24일, 17:55

2023년 5월 24일(수) 14:00경 부산 기장군 소재 아파트 외벽 방수 공사 현장에서 **방수 작업 중 달비계에서 약 40m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



- 구멍줄을 설치하고 구멍줄에 안전줄을 체결하도록 합니다.
- 달비계 작업을 섬유로프는 콘크리트에 매립된 고리, 건축물의 콘크리트 등 2개 이상의 견고한 고정점에 풀리지 않도록 결속합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 5월 30일, 09:50

2023년 5월 26일(금) 12:57경 경남 창원시 소재 오피스텔 공사현장 6층 계단실에서 **말비계를 사용하여 벽면 견출작업* 중 계단 안전난간 사이로 떨어져 치료 중 사망**

* 견출작업: 콘크리트 표면을 평활하고 매끄럽게 하는 작업



- 근로자에게 안전대를 지급·착용시킨 후 안전대 부착설비에 체결 후 작업하도록 관리·감독합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 5일, 09:00

‘23년 6월 3일(토) 11:07경 경기도 포천시 소재 공장 신축공사 현장에서 **철골 기둥 위에서 볼트 가체결 작업 중 약7m아래 지상으로 떨어져 사망**



· 지상에서 안전대 부착설비를 설치하고, 근로자에게 안전대 지급-착용을 반드시 확인하고, 용접, 볼트체결 등 작업 위치 안전방망, 가설통로 등 안전조치를 실시하고 작업 합니다.


고용노동부




중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 5일, 09:20

‘23년 6월 3일(토) 08:10경 세종시 소재 주상복합 신축공사 현장에서 할석작업*자인 재해자가 지하3층 엘리베이터 피트 바닥(약9m)에 떨어져 사망

※ 할석작업 : 콘크리트 타설 후 벽면 등의 표면가공을 위해 깨거나 갈아내는 작업



· 엘리베이터 피트에 작업의 필요상 난간 등을 임시로 해체한 경우 즉시 재설치하도록 조치하여야 하며, 추락방호망 등을 설치하여 근로자의 추락 위험을 방지하여야 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 8일, 10:15

2023년 6월 7일(수) 07:40경 경기 김포시 소재 공장 지붕 보수 공사현장에서 **지붕 판넬 교체 작업 중 지붕 위에서 7m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용 및 체결하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 8일, 10:25


2023년 6월 7일(수) 11:14경 강원 강릉시 소재 발전소에서 **외벽 판넬 시공을 위해 고소작업차에서 작업 중 23m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 근로자에게 안전대를 지급하고, 안전대를 안전난간 등에 체결하도록 교육 후 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 9일, 10:30

2023년 4월 13일(목) 10:30경 강원 강릉시 소재 개인주택 도장 현장에서 **도장 작업 준비를 위해 사다리에 올라가던 재해자가 5.5m 아래 바닥으로 떨어져** 병원에서 치료 중 5월 11일 사망



- 사다리 작업 시 반드시 안전모를 착용하고 작업을 실시합니다.
- 근로자가 추락하거나 넘어질 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 비계를 조립하는 등의 방법으로 작업발판을 설치합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 15일, 14:15

2023년 6월 10일(토) 07:50경 충남 천안시 소재 공장 캐노피 보수 및 방수 공사현장에서 **캐노피 상부 각관 교체작업 중 개구부로 떨어져(6.2m)** 병원에서 치료 중 6월 15일 사망



- 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용 및 체결하도록 관리·감독합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 21일, 13:40

2023년 6월 19일(월) 11:21경 부산 강서구 소재
공장에서 천장판넬 구조변경 작업 중 천장판넬이
파손되며 3m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중
6월 20일 사망



안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용 및 체결
하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 21일, 13:50

2023년 6월 20일(화) 10:30경 강원 홍천군 소재
유리돔 누수 보완 공사현장에서 유리돔 상부
유리창 코킹작업* 중 유리창이 파손되며 6m
아래 바닥으로 떨어져 사망

* 코킹작업: 실리콘 등의 재료로 틈을 채우는 작업



안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용 및
체결하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 21일, 14:05

2023년 6월 19일(월) 08:20경 서울 강서구 소재 업무시설 공사현장에서 **내부 도장 전 테이핑 부착 작업 중 사다리에서 떨어져(1.4m) 병원으로 이송되어 치료 중 6월 20일 사망**





- 사다리 작업 시 반드시 안전모를 착용하고 작업을 실시합니다.
- 근로자가 추락하거나 넘어질 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 비계를 조립하는 등의 방법으로 작업발판을 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 26일, 17:15

'23년 5월 30(화) 08:30경 경기도 동두천시 소재 아파트 재건축 현장에서 가설부재 연결철물 체결 작업을 위해 **유로폼(거푸집)**을 작업발판 대용으로 사용하여 작업 중 유로폼이 미끄러지며 재해자가 얼굴부위가 바닥과 충돌하여 치료 중 6.24 사망





- 흔들림이 없는 견고한 구조의 작업 발판을 사용하여 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 6월 29일, 16:00

‘23년 6월 3일(토) 12:46경 강원 평창군 소재 목장에서 **축사지붕 개량 공사중 4.6m 바닥으로 떨어져 치료중 6.28. 사망**



· 근로자가 작업 중 추락할 위험이 있는 경우 안전대 부착설비를 설치하고 근로자에게 안전대를 지급 착용하도록 하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 3일, 13:00

2023년 6월 14일(수) 08:30경 서울 강남구 소재 근린생활시설 공사현장에서 **거푸집 핀 제거 작업 중 외부비계와 단부 사이 공간으로 떨어져 (6m) 치료 중 6월 30일 사망**



- 외부비계 등 추락 위험이 있는 장소에서는 작업발판, 안전난간을 기준에 맞게 설치합니다.
- 추락 위험이 있는 장소에서는 안전대 부착설비를 설치하고 안전대를 연결하여 작업하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 4일, 13:20

2023년 7월 2일(일) 09:22경 경남 남해군 소재 도서관 공사현장에서 옥상 바닥 누수 점검 작업 중 8m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 7월 3일 사망





- 추락할 위험이 있는 높이 2미터 이상의 장소에서 작업을 하는 경우 근로자에게 안전대를 착용시킨 후 안전대 부착 설비에 안전대를 체결하도록 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 4일, 17:40

2023년 6월 27일(화) 10:12경 경기 안양시 소재 상가 인테리어 공사현장 2층 단부에서 3m 아래 1층 계단참으로 떨어져 치료 중 6월 29일 사망





- 단부 등 추락할 위험이 있는 장소에는 안전난간을 설치합니다.
- 안전난간은 상부 난간대를 90센티미터 이상으로 설치하고 중간 난간대를 반드시 설치합니다.





2023년 3월 28일(화) 15:47경 경기 안성시 소재 헬스장 철거 공사현장에서 **재해자가 말비계 위에 올라가 천장 석고보드 철거 작업 중 1m 아래 바닥으로 떨어져** 치료 중 4월 4일 사망



- 추락할 위험이 있는 작업을 하는 근로자에게 안전모를 지급하고 착용하도록 관리·감독합니다.
- 말비계의 양측 끝부분에 올라서서 작업하지 않도록 합니다.



2023년 7월 4일(화) 15:30경 강원 철원군 소재 가축분뇨 정화방류시설 공사현장에서 **H빔 용접 작업 후 내려오던 재해자가 계단 옆 분뇨저류조 (4.8m)로 떨어져** 병원으로 이송하였으나 사망



- 근로자가 추락할 위험이 있는 개구부 등에는 안전난간 또는 수직형 추락방망, 덮개 등을 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 6일, 17:15

2023년 7월 6일(목) 11:10경 충북 청주시 소재 아파트 신축공사 현장에서 **강풍* 인상 작업을 위해 고정볼트 해체 작업 중(추정) 강풍 일부가 탈락하며 강풍과 함께 50m 높이에서 떨어져 2명 사망**

* 강풍: 외부 벽체 거푸집과 발판용 케이지를 일체로 하여 제작한 대형 거푸집



- 강풍의 구조를 검토한 후 작성된 조립도를 준수하고, 설치·해체·인상 작업을 미리 해당 작업자에게 주지시킵니다.
- 강풍의 하중을 지지하고 구조물에 고정하는 철물의 이상 유무를 수시로 점검하고, 강풍을 인양장비에 매달기 전에는 미리 해체하지 않아야 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 7일, 13:30

2023년 7월 6일(목) 14:45경 경기 김포시 소재 공장 신축 공사현장에서 **철골 위에서 작업 후 고소작업대로 이동하던 재해자가 15m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



- 철골작업을 하는 경우 안전대의 부착설비를 설치하거나 고정된 가설통로를 설치합니다.
- 철골에서 고소작업대로 이동하는 경우 안전대를 부착설비에 반드시 연결한 후 이동합니다.


고용노동부



2023년 5월 11일(목) 14:00경 전북 완주군 소재 사찰 보수 공사현장에서 **천장 속지 부착을 위해 이동식비계 위에서 작업 중 1.8m 아래 바닥으로 떨어져 6월 27일 사망**



- 이동식비계의 최상부에 안전난간을 설치하고 사용합니다.
- 추락의 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 근로자에게 안전모를 지급하고 착용하도록 관리·감독합니다.



2023년 7월 11일(화) 07:54경 인천 미추홀구 소재 터미널 공사현장에서 **가시설 피장 해체작업을 하던 재해자가 지하 3층 철골구조물에서 지하 4층 바닥으로 떨어져(5m) 사망**



- 추락할 위험이 있는 높이 2m 이상의 장소에서 근로자에게 작업을 시킨 경우 안전대를 착용하고 안전대 부착설비에 안전대를 연결하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 17일, 10:10

2023년 7월 11일(화) 14:00경 경기 안성시 소재 단독주택 공사현장 이동식비계에서 **천장 설치 작업 중 1.3m 아래 바닥으로 떨어져** 치료 중 7월 14일 사망





이동식비계의 최상부에서 작업을 하는 경우에는 안전난간을 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 17일, 10:30

2023년 6월 24일(토) 13:25경 서울 강남구 소재 주택 외벽 방수 현장 **고소작업차 작업대 위에서 외벽 방수 작업 후 내려오던 중 2.5m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





고소작업대 사용 작업자는 안전모·안전대 등의 보호구를 착용 하도록 하고, 안전대는 안전대 부착설비에 체결하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 18일, 09:20

2023년 7월 17일(월) 11:20경 부산 사하구 소재 태양광발전소 공사 현장에서 **재해자가 공장 지붕 위 태양광 자재 인양 후 이동 중 채광창을 밟고 9.3m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 지붕 작업 시 채광창(skylight)에는 견고한 구조의 덮개를 설치하거나 추락방호망을 설치합니다.
- 근로자가 안전대를 착용 후 안전대 부착설비에 연결하도록 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 21일, 09:25

2023년 7월 20일(목) 13:24경 인천 서구 소재 빌딩 공사현장에서 **10층 높이(53m)에서 갱폼* 해체 작업 중이던 재해자가 바닥으로 떨어져 병원으로 이송되었으나 사망**

* 갱폼: 외부 벽체 거푸집과 작업발판용 케이지를 일체로 하여 제작한 대형 거푸집





- 추락방호망을 설치하는 경우 작업면으로부터 추락방호망의 수직거리가 10미터를 초과하지 않도록 설치합니다.
- 추락의 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 근로자에게 안전대를 지급하고 착용하도록 관리·감독합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 25일, 17:25

2023년 7월 25일(화) 07:40경 인천 연수구 소재 빌딩 공사현장 21층에서 **공조덕트(환기설비) 덮개를 밟고 배관 연결 작업 중이던 재해자가 지하 2층으로 떨어져 사망**





· 개구부에는 덮개를 설치하는 등 안전조치를 하고, 덮개를 설치하는 경우에는 뒤집히거나 떨어지지 않도록 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 28일, 17:30

'23년 7월 14일(금) 10:32경 경기도 평택시 소재 마트 리모델링 현장에서 재해자가 **천정 위로 올라가 판넬 해체 작업 중 무게를 견디지 못한 판넬이 무너지며 바닥으로 추락하여 치료 중 7.28(금) 사망**





· 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 1일, 10:50

2023년 7월 29일(토) 10:10경 경기 이천시 소재 도로에서 **고소작업차 작업대에서 통신케이블 정리 작업 중이던 재해자가 표지판에 부딪혀 4m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 작업대를 올린 상태에서 작업자를 태우고 이동하지 않습니다.
- 이동통로의 요철상태 또는 장애물의 유무 등을 확인합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 1일, 10:55

2023년 7월 29일(토) 11:26경 충남 홍성군 소재 공장 신축 공사현장에서 **철골 설치 작업 중이던 재해자가 7.5m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 철골 작업 시 안전대 부착설비를 설치하고, 근로자가 안전대를 착용하고 안전대 부착설비에 연결하도록 관리·감독합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 1일, 11:10


2023년 7월 31일(월) 14:20경 경북 안동시 소재 도로 개량 공사현장에서 **교량 외측 비계 작업 발판을 해체 작업 중 작업발판과 함께 7m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





· 비계재료의 해체작업을 하는 경우에는 꼭 20cm 이상의 발판을 설치하고 근로자로 하여금 안전대를 사용하도록 하는 등 추락을 방지하기 위한 조치를 합니다.







중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 8월 3일, 13:50

2023년 7월 28일(금) 13:18경 경기 안산시 소재 식당에서 **재해자가 전기 인입선 정리 작업 중 사다리에서 3m 아래로 떨어져 치료 중 7월 31일 사망**





· 사다리 작업 시 반드시 안전모를 착용하고 작업을 실시합니다.
· 근로자가 추락할 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 비계를 조립하는 등의 방법으로 작업발판을 설치합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 3일, 14:00

2023년 8월 2일(수) 07:51경 강원 강릉시 소재 지방도 공사현장에서 **재해자가 웅벽 비계 해체 작업 중 10m 아래로 떨어져 사망**



· 추락의 위험이 있는 2m 이상의 장소에서 작업을 하는 경우에는 안전대를 지급하여 착용하도록 하고 안전대 부착설비를 설치하여 안전대를 연결하여 작업을 수행합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 7일, 15:50

2023년 8월 5일(토) 05:50경 인천 연수구 소재 주상복합 공사 현장에서 **재해자가 갯폼 인양 작업 중 갯폼이 기울어져 40m 아래로 추락해 사망**



· 갯폼 인양 시 작업발판용 케이지에 근로자가 탑승한 상태에서 갯폼의 인양작업을 하지 않도록 관리합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 7일, 17:40

2023년 7월 20일(목) 12:00경 경북 영주시 소재 지붕개량 공사 현장에서 **재해자가 강판 설치 작업 중 강판 끝부분을 밟고 6미터 아래로 떨어져** 병원으로 이송됐으나 2023년 8월 5일 사망





· 지붕 위에서 작업을 하는 경우 지붕의 가장자리에 안전난간을 설치하거나, 근로자가 안전대 부착 설비에 안전대를 걸고 작업을 하도록 관리합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 7일

2023년 8월 7일(월) 16:21경 제주시 소재 ○○ 아파트 신축공사 현장에서 **재해자가 비계에 올라가 외벽 석재 코킹 작업 중 약 5.8m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





· 비계의 안전난간은 구조적으로 취약한 방향으로 작용하는 100kg 이상의 하중에 견딜 수 있는 튼튼한 구조로 설치하고, 반드시 안전모 등 개인보호구를 착용합니다.

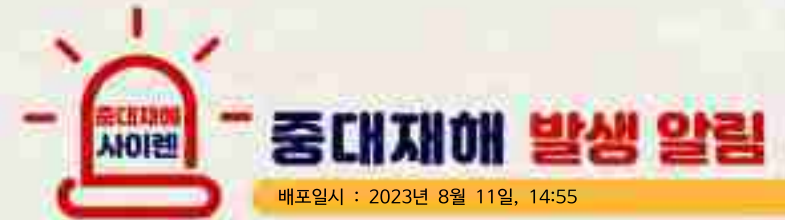




2023년 3월 13일(월) 10:30경 충북 옥천군 소재 단독주택 건설공사 현장에서 **재해자가 가설 울타리 설치 작업 중 떨어져(2m)** 병원에서 치료 중 7월 3일 사망



· 떨어질 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 근로자가 안전하게 작업할 수 있는 작업발판을 설치합니다.



2023년 8월 11일(금) 10:00경 부산 연제구 소재 아파트 신축공사 현장에서 **재해자가 창호교체 작업을 하던 중 떨어져(20m) 사망**



· 떨어질 위험이 있는 곳에서 작업을 하는 경우 안전대 부착설비를 설치하고 근로자가 안전대 부착설비에 안전대를 건 후 작업하도록 관리합니다.





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 8월 14일, 14:15

2023년 8월 7일(월) 14:45경 부산 부산진구 소재 교육시설 리모델링 공사 현장에서 **재해자가 비계 2층에서 작업 중 떨어져 병원으로 후송됐으나 8월 11일 사망**



· 떨어질 위험이 있는 장소에 안전난간을 설치합니다.







중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 14일, 17:10

‘23년 8월 4일(금) 09:25경 논산시 소재 가로등 정비 현장에서 **재해자가 사다리(4.5m)에서 작업 중 지상으로 떨어져 병원으로 후송하여 치료 중 8.12(토) 사망**



· 근로자가 추락하거나 넘어질 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 비계를 조립하는 등의 방법으로 작업발판 등을 설치 한 후 작업을 실시 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 16일, 13:50

‘23년 8월 14일(월) 17:49경 창원시 소재 전통시장에서 지붕 치양막 보수 작업 중 8m 아래 지상으로 떨어져 사망





- 안전모 및 안전대를 착용한 후, 안전대 부착설비에 안전대를 걸고 안전하게 작업하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 16일, 15:00

‘23년 8월 16(수) 09:18분 서울시 소재 교육시설 증축 현장에서 고소작업차를 이용하여 외벽 판넬 부착 작업 중 18m 아래 지상으로 떨어져 2명 사망





- 고소작업대의 작업대에는 4면이 닫힌 구조의 안전난간대를 설치하고 작업대에서 작업시 안전대를 지그하고 부착설비에 체결 후 작업하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 17일, 09:00

‘23년 4월 1일(토) 16:37경 부산시 금정구 근생시설 외벽 도장 작업중 달비계에서 10m아래 지상으로 떨어져 치료 중 5.6(토) 사망



- 구멍줄을 설치하고 구멍줄에 안전줄을 체결합니다.
- 달비계 작업대의 4개 모서리에 로프를 매달아 작업대가 뒤집히지 않도록 합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 17일, 09:45

‘23년 8월 16일(수) 10:27경 수원시 팔달구 소재 상가건물 철거 현장에서 사다리차 작업대가 시스템 비계를 충격하여 비계위에서 작업중인 재해자가 22m아래 바닥으로 떨어져 사망



- 작업자에게 안전대를 착용·체결하도록 관리감독을 철저히 합니다.
- 비계 해체 시가범위 및 절차를 그 작업에 종사하는 근로자에게 교육 시키고, 관리감독자의 지휘에 따라 해체 작업을 진행합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 21일, 09:20

‘23년 7월 17일(월) 07:00경 경기도 성남시 순환도로 확장 공사 **복공판 가시설 상부에서 양수기 작동 여부 점검 작업중 3.8m 아래 지상으로 떨어져 치료중 8.18.사망**



· 복공판 상부와 같이 떨어질 위험이 있는 장소에서 작업을 할 경우 추락방호망을 설치하거나 설치가 곤란한 경우 안전대 부착설비를 설치하고, 반드시 근로자에게 안전대를 착용·체결 하도록 하고 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 21일, 10:20

‘23년 8월 18일(금) 10:30경 충북 청주시 ○○아파트 **크랙보수 작업 중 자재를 가지러 가다 아파트 옥상에서 45m아래 지상으로 떨어져 사망**



· 아파트 지붕 등과 같이 떨어질 위험이 높은 장소에서 작업시에는 반드시 안전대 부착설비를 설치하고, 근로자에게 안전대를 착용·체결 하도록 하는 등 안전조치를 철저히 하고 작업을 실시합니다.



중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 8월 21일, 13:10

‘23년 8월 19일(토) 16:53경 충남 논산시
 ○○부대 지붕 기와 교체 작업 중 7.2m
 아래 지상으로 떨어져 사망



· 고소작업대 및 이동식 비계를 활용하여 지붕 밑에서 작업이 가능한지 확인하고, 안전대와 안전모를 착용 합니다.
 · 지붕 가장자리에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치 합니다.

고용노동부


중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 8월 22일, 15:20

‘23년 8월 16일(수) 14:15경 경기도 연천군
 하수처리관 개선 공사에서 재해자가 흙막이
 가시설에서 용접 작업 중 지상으로 떨어져
 (추정) 치료 중 8.22. 사망



· 떨어질 위험이 있는 장소에서 작업을 할 경우 추락방호망을 설치하거나
 설치가 곤란한 경우 안전대 부착설비를 설치하고, 반드시 근로자에게
 안전대를 착용·체결 하도록 하고 작업을 실시합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 22일, 15:30

‘23년 8월 14일(월) 16:00경 충남 천안시 소재 개인주택 지붕 공사 작업 중 2.3m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 8.15. 사망



- 고소작업대 이동식 비계를 활용 지붕 밑에서 작업이 가능한지 확인하고, 안전대와 안전모를 착용 합니다.
- 지붕 가장자리에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치 합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 23일, 09:40

‘23년 8월 22일(화) 13:15경 부산시 수영구 건물 철거 현장에서 작업 중 7층 개구부에서 1층 바닥으로 떨어져(22m) 사망



- 현장 근로자 등에게 개구부 및 추락 위험을 알릴수 있는 “추락 위험” 경고 표지판을 부착하고, 개구부에 안전난간, 개구부 덮개 등을 설치하여 추락 재해를 예방합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 8월 23일, 11:10

‘23년 6월 29일(목) 05:50경 경북 경산시 소재 근생시설 증축공사 현장에서 **샌드위치 판넬을 지붕에 설치하다 5.4m아래 바닥으로 떨어져 치료 중 8.23.사망**



- 고소작업대 이동식 비계를 활용 지붕 밑에서 작업이 가능한지 확인 하고, 안전대와 안전모를 착용 합니다.
- 지붕 가장자리에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치 합니다.



고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 24일, 11:40

‘23년 8월 24일(목) 07:05경 충남 아산시 소재 오피스텔 신축공사 현장에서 **천장 석고보드 부착 작업 중 유리가 설치되어 있지 않은 창호 쪽 개구부로 떨어져(약21m) 사망**



- 현장 근로자 등에게 개구부 및 추락 위험을 알릴 수 있는 “추락위험” 경고 표지판을 부착하고, 개구부에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치하여 추락 재해를 예방합니다.


고용노동부



2023년 8월 26일(토) 13:10경 경기도 용인시 소재
○○ 데이터 센터 신축공사 현장에서 **재해자가**
덤프트럭 적재함에 올라가 조립식 흙막이를 인양
작업 중 2.5m아래 도로로 떨어진 직후 주행중인
차량이 충돌하며 사망



중량을 인양 작업 시 현장에 배치된 작업지휘자는 작업계획서에 따라 작업을 지휘하여야 하며, 작업계획서에 명시된 위험 예방 대책이 이행된 상태에서 작업이 수행될 수 있도록 관리감독을 철저히 합니다.



'23년 8월 16일(수) 10:50경 울산시 북구 공장
신축 현장에서 **천장 판넬설치 작업 중 약 5m**
아래 바닥으로 추락하여 치료중 8.29. 사망



안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 6일, 10:20

‘23년 9월 6일(수) 09:40경 경기도 의정부시 소재 도로 방음터널 상부에서 **작업중이던 재해자가 채광창이 깨지면서 7.5m 아래 지상으로 떨어져 사망**



· 안전모 및 안전대를 착용한 후, 안전대 부착설비에 안전대를 걸고 안전하게 작업하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 6일, 16:30

‘23년 9월 6일(수) 10:10경 경기도 성남시 소재 아파트 균열보수 공사 **현장에서 작업을 준비하던 재해자가 20m 아래 지상으로 떨어져 사망**



· 작업 준비과정에서 추락사고를 예방하기 위해 안전대 부착설비를 설치하고 작업자에게 반드시 안전대 착용 후 안전대 고리를 안전대 부착 설비에 체결 한 후 준비 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 9월 6일, 17:00

‘23년 9월 6일(수) 07:55경 인천시 부평구 소재 오피스텔 신축 공사 현장에서 외벽 도장 작업 중 작업 로프가 풀리며 20m 아래 자상으로 떨어져 사망



- 작업용 로프는 풀리지 않도록 견고하게 고정하고, 작업 중 결속이 풀리는 것을 대비해 2개 이상의 고정점에 결속합니다.
- 별도의 수직구명줄도 반드시 설치하고 안전대와 결속합니다.







중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 6일, 17:30

‘23년 9월 6일(수) 10:50경 경기도 양주시 소재 아파트 신축 공사 현장에서 화재피난구 난간 고정 작업 중 20m 아래 자상으로 떨어져 사망



- 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 11일, 17:50

‘23년 8월 31일(목) 07:48경 경기도 동두천시 소재 아파트 신축 현장에서 **폐기물을 인양하려 절개지 상부에서 작업 중 8m아래 지상으로 떨어져 치료 중 9.8. 사망**



· 위험장소에 출입금지 조치하고, 추락할 위험이 있는 장소에는 안전대부착설비를 설치하고 근로자들이 안전대 고리를 체결하고 작업하도록 철저히 관리 합니다.





중대재해 발생 알림

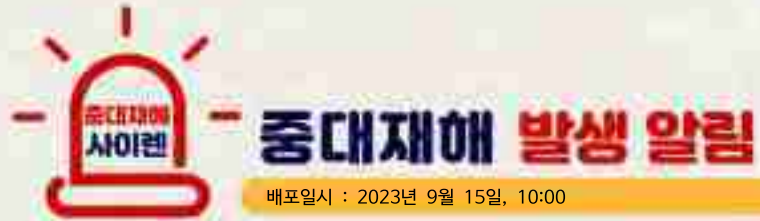
배포일시 : 2023년 9월 14일, 13:40

‘23년 9월 13일(수) 11:16경 경북 경주시 소재 국도 산사태 위험지구 정비 공사 현장에서 **옹벽 상부 신축이음 점검 중이던 재해자가 옹벽아래로 떨어져 사망**



· 단부 등 추락할 위험이 있는 장소에는 안전난간을 설치합니다.
· 안전모는 턱끈까지 확실하게 착용합니다.





‘23년 9월 10일(일) 12:52경 서울시 중구 소재 업무 시설에서 엘리베이터 메인 로프 교체 작업 중 상부 **로프 연결부가 탈락되며 아래로 떨어져 재해자가 맞아 충격에 바닥으로 떨어져(8m) 치료 중 9.14. 사망**



- 승강로 내 상·하부에서 동시에 작업을 하지 않습니다.
- 방호천장 및 덮개 등 낙하물 사고 방지 조치를 실시합니다.



‘23년 9월 17일(일) 11:04경 경남 통영시 소재 신설 발전소 송전철탑 설치공사 중 **재해자가 80m아래 지상으로 떨어져 사망**



- 철탑조립 작업시 안전대 부착설비 등 추락 위험을 방지하기 위한 조치 후 작업자는 안전대 고리를 부착설비에 반드시 체결하고 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 19일 16:10

‘23년 9월 16일(토) 16:30경 경남 거제시 소재 시료보관시설 벽체 판넬 설치 작업 중 **이동식 비계에서 작업중이던 재해자가 1.7m 아래 바닥으로 떨어져 치료중 9.17. 사망**



· 추락 위험이 높은 이동식비계(2단) 작업 발판 단부에는 표준 안전 난간을 설치하고 작업자는 안전모를 철저히 착용 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 21일 13:00

‘23년 9월 20일(수) 08:28경 경남 김해시 소재 아파트 외벽 균열보수 현장에서 작업준비를 하던 **재해자가 약45m 아래 지상으로 떨어져 사망**



· 작업 준비과정에서 추락사고를 예방하기 위해 안전대 부착설비를 설치하고 작업자에게 반드시 안전대 착용 후 안전대 고리를 안전대 부착설비에 체결 한 후 준비작업을 합니다.





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 9월 25일 09:20

‘23년 9월 22일(금) 14:15경 경기도 광명시 지하철 역사 건설 현장 **지하수직구 상부에서 이동식 크레인 와이어로프를 정비하다 지하수직구 바닥으로 떨어져(19m) 사망**



· 추락 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우에는 안전대 부착 설비를 설치 후 작업자로 하여금 안전대를 착용하고 부착설비에 고리를 걸고 작업을 진행하도록 관리감독을 철저히 합니다.







중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 25일 09:40

‘23년 9월 14일(목) 23:00경 서울시 강남구 소재 업무시설 신축공사 현장에서 **방수작업을 마치고 벽체 위에서 이동 중 아래로 떨어져(5m) 치료 중 9.22. 사망**



· 추락 위험이 있는 장소에서 작업을 하거나 이동할 경우에는 안전대 부착설비를 설치 후 작업자로 하여금 안전대를 착용하고 부착설비에 걸고 작업을 진행하도록 관리감독을 철저히 합니다.



중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 9월 25일 10:10

‘23년 3월 14일(화) 13:20경 부산시 영도구 소재 유원지시설 설치 현장에서 재해자가 **슬라브 단부**에서 목재 인양 작업 중 아래로 떨어져(3.5m) 치료 중 9.21. 사망



추락 위험이 있는 장소에서 작업을 하거나 이동할 경우에는 안전대 부착설비를 설치 후 작업자로 하여금 안전대를 착용하고 부착설비에 고리를 걸고 작업을 진행하도록 관리감독을 철저히 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 9월 26일 11:10

‘23년 3월 28일(화) 09:30경 경북 경주시 소재 교육시설 강당 무대시설 계단 설치 작업 중 사다리가 파손되며 4m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 9.23.사망



높이 2m 이상의 고소 작업 시에는 안전 하게 작업할 수 있는 높이의 비계를 조립 설치하거나 고소작업대를 사용 하여 작업을 합니다.

고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 26일

2023년 9월 26일(화) 14:30경 서울시 중구 소재
○○ 사옥 신축공사 현장에서 **탈형 작업중**
이던 재해자가 갯폼과 함께 75.6m 아래
바닥으로 떨어져 사망

갯폼 설치·해체 작업안전





1. 작업 전 안전모, 안전벨트, 안전장갑 등 개인 안전장비를 반드시 착용하고 작업한다.
 2. 갯폼 설치·해체 시 작업자는 안전벨트를 착용하고, 안전벨트를 갯폼에 연결한 상태에서 작업을 한다.
 3. 갯폼 해체 시 작업자에게 안전한 작업장소를 지정하여 작업한다.

· 갯폼 조립·해체시 및 인양작업시 작업계획을 수립 후 철저히 준수하고, 반드시 갯폼 해체시 인양장비에 연결한 상태에서 지지물트를 해제 합니다.



고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 9월 28일, 13:50

'23년 9월 14일(목) 15:57경 서울시 성동구 소재
물류창고 **지붕 판넬 교체 작업 중 5m아래 바닥**
으로 떨어져 치료 중 9.27. 사망



· 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 4일, 09:40

‘23년 9월 8일(금) 10:43경 인천시 연수구 소재 아파트 외벽 균열보수 공사 현장에서 **재해자가 외벽 코킹 작업 중 약12m 아래 지상으로 떨어져 치료 중 9.28. 사망**





- 작업용 로프는 풀리지 않도록 견고하게 고정하고, 작업 중 결속이 풀리는 것을 대비해 2개 이상의 고정점에 결속합니다.
- 별도의 수직구명줄도 반드시 설치하고 안전대와 결속합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 4일, 10:20

‘23년 10월 2일(월) 12:28경 경기도 고양시 소재 연수원 리모델링 공사 현장에서 **외벽 창틀 도장 작업 중 재해자가 11m 아래 지상으로 떨어져 사망**





- 작업용 로프는 풀리지 않도록 견고하게 고정하고, 작업 중 결속이 풀리는 것을 대비해 2개 이상의 고정점에 결속합니다.
- 별도의 수직구명줄도 반드시 설치하고 안전대와 결속합니다.





‘23년 10월 4일(수) 09:30경 인천시 중구 소재 건물 철거 현장에서 **재해자가 지게차 포크에 탑승한 상태에서 작업 중 철거중인 문틀 상부와 충돌하여 사망**



· 지게차는 화물의 적재하역 용도로만 사용하고(지게차 포크 탑승 절대 금지) 높은 장소에서의 작업은 안전조치가 완비된 이동식 비계, 고소작업대 등을 이용하여 작업하여야 합니다.



‘23년 10월 9일(월) 11:27경 경북 영주시 소재 창고시설 지붕 슬레이트 철거 작업 중 **재해자가 9m아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 고소작업대 이동식 비계를 활용 지붕 밑에서 작업이 가능한 지 확인하고, 안전대와 안전모를 착용 합니다.
· 지붕 가장자리에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치 합니다.






중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 10일, 10:00

‘23년 10월 9일(월) 08:43경 서울시 강남구 소재 아파트 재건축 현장에서 **재해자가 시스템창호 설치 작업 중 곤돌라에서 지상으로 떨어져(56m) 사망**



· 곤돌라와 별개로 콘크리트 기둥 등 견고한 구조물에 수직 구멍줄을 설치하고 그 구멍줄에 안전대를 걸고 운반구에 탑승해 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 10일 10:40

‘23년 10월 6일(금) 13:30경 서울시 강남구 소재 오피스텔 제연덕트 재설치 공사 작업 중 **재해자가 사다리에 올라 파이프 해체 작업을 하다 바닥으로 떨어져(2.3m) 사망**



· 근로자가 추락하거나 넘어질 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우 비계를 조립하는 등의 방법으로 작업발판 등을 설치 한 후 작업을 실시 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 11일, 10:40

'23년 10월 10일(화) 08:16경 부산시 금정구 소재 병원 건물 외벽 방수 공사 현장에서 **재해자가 달비계를 타고 작업을 하다 36m 아래 지상으로 떨어져 사망**





- 작업용 로프는 풀리지 않도록 견고하게 고정하고, 작업 중 결속이 풀리는 것을 대비해 2개 이상의 고정점에 결속합니다.
- 별도의 수직구명줄도 반드시 설치하고 안전대와 결속합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 11일, 13:00

'23년 10월 10일(화) 13:17경 경기도 시흥시 소재 물류창고 신축 현장에서 배관설치 작업을 위해 고소작업대에 고정해 놓은 와이어로프가 **후진하는 레미콘 트럭에 말려 들어가면서 고소작업대를 넘어트려 재해자가 추락(9.5m)하여 사망**





- 고소작업대를 사용하여 작업하는 경우 관계자가 아닌 사람이나 장비가 작업구역에 들어오는 것을 금지하여야 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 11일, 13:30

‘23년 10월 10일(화) 10:58경 경기도 안성시 소재 물류창고 신축 현장에서 **PC거더 설치 작업 중 거더가 전도되며 고소작업대와 충돌하여 그 충격으로 재해자가 7m아래 바닥으로 떨어져 사망**





- PC구조물 공사 수행시 면밀한 설계검토 및 시공계획에 따른 철저한 선/후행 공정관리를 실시하면서 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 11일 14:00

‘23년 10월 7일(토) 07:26경 경북 포항시 북구 소재 지붕 슬레이트 해체 공사 작업 중 **재해자가 5.5m 아래 지상으로 떨어져 치료 중 10.10. 사망**





- 슬레이트 등 강도가 약한 재료로 덮은 지붕위에서 작업을 할 때에는 폭 30cm 이상의 발판을 설치하거나 안전방망을 치는 등 추락위험을 방지하기 위한 조치 후 작업 실시 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 11일 17:50

‘23년 10월 9일(월) 15:42경 강원도 평창군 소재 목장에서 지붕공사 작업 중 **재해자가 5.5m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 10.10. 사망**



- 고소작업대 이동식 비계를 활용 지붕 밑에서 작업이 가능한 지 확인하고, 안전대와 안전모를 착용 합니다.
- 지붕 가장자리에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 12일 17:45

‘23년 10월 11일(수) 08:35경 인천시 서구 소재 오피스텔 신축공사 현장에서 재해자가 **자재 반출 작업 중 개구부 덮개를 들다 3m아래 바닥으로 떨어져 사망**



- 현장 작업자에게 개구부 및 추락 위험이 있는 장소에는 “추락 위험” 경고 표지판을 부착하고, 개구부에 안전난간, 개구부 덮개 등을 설치하여 추락 재해를 예방합니다.





‘23년 10월 10(화) 15:07경 울산시 북구 공장 증축공사 현장에서 **화물용 엘리베이터 설치 작업 중 엘리베이터와 함께 근로자 2명이 추락하여 치료 중 10월 12일 1명 사망**



추락위험이 있는 엘리베이터 카(Car) 위에서 작업하는 경우 안전대부착설비를 설치하고, 안전대, 안전모 등 보호구 착용을 철저히 합니다.



‘23년 10월 17일(화) 11:00경 충북 음성군 소재 물류센터 신축 현장에서 **재해자가 2층에서 판넬 설치를 위한 실측 작업 중 6m아래 바닥으로 떨어져 사망**



슬래브 단부 등 추락할 위험이 있는 장소에는 안전난간, 울타리를 설치하고, 작업의 필요상 난간을 해체 하는 경우 반드시 안전대 부착설비를 설치하고 안전대를 철저히 착용한 후 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 18일 16:30

‘23년 10월 17일(화) 15:50경 대전시 대덕구 소재 상가 건물 외벽 마감재 보수작업을 위해 **재해자가 고소작업대 위에 올라가 작업을 하다 4m아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 고소작업대 전면에 안전난간 설치 하고 안전모, 안전대를 반드시 착용하고 작업을 실시 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 20일 09:30

‘23년 10월 19일(목) 14:32경 전남 함평군 소재 축사 지붕 태양광 설치 작업 현장에서 **재해자가 지붕에서 작업 중 3m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 지붕재의 구조적 취약점 및 이동경로를 사전에 파악하여 근로자가 안전하게 사용할 수 있는 통로 설치하고, 지붕 가장자리에는 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 23일 11:30

‘23년 10월 13일(금) 17:00경 경기도 포천시 소재 자동차정비소 차양막 설치 현장에서 **재해자가 고소작업대에 탑승하여 건물 차양막 설치 중 자재와 함께 3m아래 바닥으로 떨어져 치료 중 10.19. 사망**





- 고소작업대 전면에 안전난간 설치하고 안전모, 안전대를 반드시 착용하고 작업을 실시 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 24일 09:30

‘23년 10월 21일(토) 10:20경 경남 창원시 소재 상가건물 외벽 칼라강판 설치 작업 중 **재해자가 사다리 최상단 발판에서 작업 중 1.4m아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 사다리 작업시 안전모를 안전보호구를 반드시 착용하고 떨어질 위험이 있는 경우 2인1조로 작업 및 최상부 발판에서 작업금지 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 24일 10:00


‘23년 10월 21일(토) 16:30경 전북 군산시 소재 연구소 공사 현장에서 **철거작업 중이던 재해자가 천장에서 3.5m 아래 바닥으로 추락하여 사망**





- 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.






중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 10월 24일 10:30

‘23년 10월 23일(월) 16:29경 부산시 남구 소재 아파트 외벽 균열보수 현장에서 **재해자가 달비계를 타고 균열보수 작업 중 약60m 아래 지상으로 떨어져 사망**





- 작업용 로프는 풀리지 않도록 견고하게 고정하고, 작업 중 결속이 풀리는 것을 대비해 2개 이상의 고정점에 결속합니다.
- 별도의 수직구명줄도 반드시 설치하고 안전대와 결속합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 24일 11:00

‘23년 10월 23일(월) 14:17경 경북 경산시 소재 공동주택 신축 현장에서 **재해자가 달비계를 타고 외벽 방수 작업을 하다 약30m아래 지상으로 떨어져 사망**



- 작업용 로프는 풀리지 않도록 견고하게 고정하고, 작업 중 결속이 풀리는 것을 대비해 2개 이상의 고정점에 결속합니다.
- 별도의 수직구명줄도 반드시 설치하고 안전대와 결속합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 10월 26일 10:00

‘23년 10월 18일(수) 16:11경 경기도 남양주시 소재 오피스텔 신축공사 현장에서 **재해자가 헬기장 미장 작업 중 3.5m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 10.25. 사망**



- 슬래브 단부 등 추락할 위험이 있는 장소에는 안전난간, 울타리를 설치하고, 작업의 필요상 난간을 해체 하는 경우 반드시 안전대 부착설비를 설치하고 안전대를 철저히 착용한 후 작업을 합니다.



중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 10월 30일 09:30

‘23년 10월 27일(금) 14:00경 부산시 북구 소재 도서관 리모델링 현장에서 **재해자가 동바리 설치 작업 중 동바리를 타고 지상으로 내려오다 약 7m 아래 바닥으로 떨어져 사망**

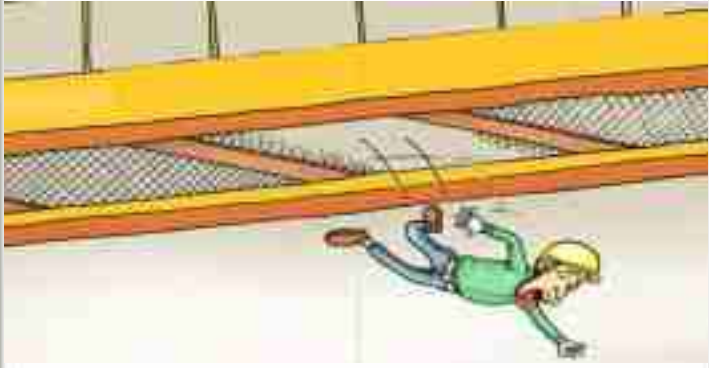


근로자에게 반드시 안전대를 착용 시켜 동바리에서 작업이나 승하강(이동)시 수평연결재에 체결하도록 관리감독을 철저히 하고 승하강용트랩(사다리)를 설치하여 안전하게 승하강하게 있도록 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 10월 30일 10:30

‘23년 10월 28일(토) 14:08경 경기도 파주시 소재 ○○스튜디오 무대장치 천장 매쉬망 설치 작업 중 **재해자가 약 15m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



단부 등 추락할 위험이 있는 장소에는 안전노끈, 울타리를 설치하고, 작업의 필요상 난간을 설치가 어려운 경우 반드시 안전대부착설비를 설치하고 안전대를 철저히 착용한 후 작업을 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 11월 3일 11:00

‘23년 11월 2일(목) 08:58경 경기도 양주시 소재 공장신축 공사 현장에서 **재해자가 고소작업대에서 지붕 판넬 설치 작업 중 약 8m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 고소작업대 탑승하여 작업 중 작업대에서 이탈하는 작업은 금지하고, 반드시 작업자에게 안전모, 안전대 등의 보호구를 지급·착용하도록 관리감독을 철저히 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 11월 6일 10:00

‘23년 10월 30일(월) 10:36경 경북 구미시 소재 공장 리모델링 현장에서 **재해자가 추락방지망 설치 작업 중 4m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 11.5. 사망**




· 추락방지망 설치 작업시에는 추락의 위험을 방지하기 위해 수직 구명줄과 수평구명줄을 반드시 설치하고 안전대를 착용한 상태에서 작업을 실시 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 11월 09일 17:30

‘23년 11월 9일(목) 10:50경 제주도 서귀포시 소재 아파트 신축 현장에서 지하주차장 보 거꾸집 조립 작업 중이던 재해자가 4.1m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 높이 2m 이상에서 보 거꾸집 조립 작업시에는 작업발판과 안전난간이 설치된 비계를 조립하여 작업을 하거나, 작업발판 등이 설치가 어려울 경우 안전대 부착설비를 설치하여 안전대를 걸고 안전하게 작업합니다.

OPEN K ETC

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 11월 10일 09:30

‘23년 11월 9일(목) 14:33경 인천시 연수구 소재 OO고가교 방음터널 보수공사 현장에서 방음터널 지붕판 철거 작업 중이던 재해자가 지붕판이 깨지며 6m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 취약한 지붕재, 채광창 등에 충분한 강도의 덮개와 폭 30cm 이상의 작업통로용 발판 설치 등 추락위험 방지조치를 반드시 실시 후 작업을 합니다.

OPEN K ETC

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 11월 13일 09:00

‘23년 11월 10일(금) 10:40경 충북 옥천군 소재 섬유공장 지붕 물받이 교체 공사 중 지붕에서 작업 중이던 재해자가 채광창을 밟고 6m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 취약한 지붕재, 채광창 등에 충분한 강도의 덮개와 폭 30cm 이상의 작업통로용 발판 설치 등 추락위험 방지조치를 반드시 실시 후 작업을 합니다.

고용노동부


중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 11월 13일 10:00

‘23년 11월 7일(화) 10:17경 충남 아산시 소재 사우나 인테리어 공사 현장에서 재해자가 A형 사다리에서 천장 등박스 설치 작업 중 1.2m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 11.11. 사망



· 사다리 작업은 고소작업대, 비계 등의 설치가 어려운 협소한 장소에서만 사용하고, 평탄, 견고하고 미끄럼 없는 바닥에 설치한 후 작업합니다. (붙임 이동식 사다리 주요 작업 안전수칙 참조)


고용노동부




중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 13일 10:30

‘23년 11월 12일(일) 13:30경 강원도 정선군 소재 저온저장고 신축공사 현장에서 **이동식비계** 에서 작업 중이던 재해자가 약 **3.5.m** 아래 바닥으로 떨어져 사망




· 이동식 비계 안전난간의 구조 및 설치요건 준수하고 개인보호구(안전대, 안전모) 착용을 철저히 관리감독 합니다.




중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 13일 11:00

‘23년 11월 11일(토) 10:39경 경기도 구리시 소재 전통시장 주차장 신축공사 현장에서 **옥탑층 거꾸집** 해체 작업 중이던 재해자가 **개구부로** 빠져 **9.7m** 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 콘크리트 슬라브 바닥 개구부에 덮개 등을 설치할 경우에는 튼튼한 구조로 뒤집히거나 움직이지 않도록 고정을 철저히 하고, "추락위험" 경고 표지판을 반드시 설치 합니다.



중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 11월 16일 11:20

‘23년 11월 15일(수) 10:28경 충북 증평군 소재 축사 지붕 태양광 설치공사 중 **재해자가 지붕 위에서 자재를 운반하다 채광창이 파손되며 6m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 고소작업대 등으로 지붕 아래에서 작업이 가능한지 확인하고 작업 통로용 발판 및 채광창 안전덮개 설치 등 안전조치 후 작업을 실시합니다.
(불임 지붕공사 주요작업안전수칙 참조)





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 23일 13:30

‘23년 11월 22일(수) 16:40경 인천시 서구 소재 아파트 신축공사 현장에서 **재해자가 천공 작업 중 창호 밖으로 몸을 내밀어 시공 상태를 확인 하던 중 약 26m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 추락위험이 있는 장소에서는 안전난간을 기준에 맞게 설치하고 설치가 어려운 경우에는 안전대 부착설비를 설치 후 작업자로 하여금 안전대를 착용하고 부착설비에 걸고 작업 하도록 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 23일 15:30

‘23년 11월 22일(수) 13:30경 인천광역시 연수구 소재 ○○학교 전기차 충전시설 설치 공사 현장에서 **재해자가 옹벽 인근 충전시설 전선 포설 작업 중 약 7.5m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 추락 위험이 있는 장소에서 작업을 하거나 이동할 경우에는 안전대 부착설비를 설치 후 작업자로 하여금 안전대를 착용하고 부착설비에 걸고 작업을 진행하도록 관리감독을 철저히 합니다.






중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 28일 13:40

‘23년 11월 27일(월) 14:28경 서울시 서초구 소재 공동주택 신축 현장에서 **복공판 고정 작업을 하던 재해자가 복공판과 함께 약 10m아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 복공판 가시설 설치 시 바닥에 복공판이 완전히 고정(용접 등) 되기 전까지는 추락의 위험을 예방하기 위해 안전대 걸이 시설을 설치하고 작업자에게 안전대를 지극 착용하게 합니다.






중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 28일

'23년 11월 28일(화) 15:50경 충남 천안시 소재 ○○ 공장 지붕 천막교체공사 중 **지붕위에 올라가 있던 재해자가 천막이 찢어지며 약 4.3m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 1.3. 사망**



· 고소작업대 또는 이동식 비계를 활용 지붕 밑에서 작업이 가능한지 확인하고, 반드시 안전대와 안전모를 착용하고 작업을 합니다.
 (불임 지붕공사 주요작업안전수칙 참조)





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 11월 29일

2023년 11월 29일(수) 13:16경 강원도 정선군 소재 ○○ 정수처리시설 조성 공사에서 **펌프장 바닥 물기제거 작업을 위해 사다리를 이용해 내부로 내려가던 재해자가 2.9m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 2연식 사다리와 같이 길이 조절이 가능한 사다리를 사용할 경우 사다리의 발판 걸고리 등의 고정 장치를 정상적으로 체결하고 발판의 위치가 정위치에 있는지 확인한 후 작업을 실시합니다.



중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 12월 05일 14:10

‘23년 12월 1일(금) 12:40경 아산시 소재 축사 지붕 공사 현장에서 **재해자가 지붕에서 이동 중 슬레이트 지붕이 파손되며 6.8m 아래 바닥으로 떨어져 치료 중 12.03. 사망**



· 고소작업대 이동식 비계를 활용 지붕 밑에서 작업이 가능한 지 확인하고, 안전대와 안전모를 착용 합니다.
 · 지붕 가장자리에 안전난간 또는 안전대부착설비를 설치 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 12월 05일 14:40

‘23년 9월 4일(월) 13:00경 경남 함안군 철강공장 창고동 신축공사 현장에서 화물차로 **건축 자재를 운반하던 재해자(운전기사)가 쓰러진 상태로 발견 (추락추정)되어 치료 중 11.29. 사망**



· 관리감독자는 화물취급작업시 작업방법 및 순서를 결정하여 안전하게 작업이 이루어 질 수 있도록 철저한 관리하고, 추락할 수 있는 위험장소에서 작업 시 개인보호구(안전모)의 지급 및 착용 철저히 관리 합니다.

고용노동부

중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 12월 05일 15:50

‘23년 12월 4일(월) 09:36경 경기도 하남시 소재 ○○○ 데이터센터 신축공사 현장에서 **재해자가 고소작업대 탑승하여 전선관 설치 작업 중 10m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 고소작업대가 상승시킨 상태에서 탑승자는 작업대를 절대 벗어나면 안되고, 특히 작업자는 안전대를 착용하고 고리를 작업대 난간에 반드시 체결하고 작업을 하여야 합니다.

 **고용노동부**

중대재해 사이렌 **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 12월 08일 11:20

‘23년 12월 7일(목) 20:20경 대구시 달서구 소재 주거복합 신축 현장에서 타워크레인 인상 작업 완료 직후 **텔레스코핑 케이지가 미상의 원인으로 타워크레인에서 떨어지면서 발판 위에 있던 재해자도 같이 약33m 아래로 떨어져 사망**



· 타워크레인 설치 및 해체시에는 작업순서를 정하고 그 순서에 의하여 작업을 실시하고, 들어 올리거나 내리는 기중재는 균형을 유지하면서 작업을 실시하여야 합니다.

 **고용노동부**



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 08일 11:40

‘23년 12월 7일(목) 13:00경 경남 거제시 소재 태양광 발전시설 설치공사 현장에서 공장 지붕에 올라가 접지 작업 중이던 재해자가 채광창이 파손되며 17m 아래 바닥으로 떨어져 사망



· 반드시 안전대 부착설비를 설치하고 작업자는 안전대를 착용하며, 취약한 지붕재, 채광창 등에 충분한 강도의 덮개와 폭 30cm 이상의 작업통로용 발판 설치 등 추락위험 방지조치를 반드시 실시 후 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 10일 09:30

‘23년 12월 9일(토) 09:05경 경기도 양주시 소재 ○○지식산업센터 신축공사 현장에서 **재해자가 외부비계에서 외벽 판넬 설치 작업 중 약20m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



· 비계 위에서 작업시 추락할 위험이 있으므로 근로자에게 안전대를 지급하고 안전대를 걸 수 있도록 안전대 부착설비를 설치하는 등 추락위험 방지조치를 실시하고 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림
 배포일시 : 2023년 12월 11일 10:30

'23년 12월 8일(금) 14:30경 충남 공주시 소재
 ○○시찰 전시실 신축공사 현장에서 **재해자가**
드라이 에어리어(Dry Area)에 사다리를 타고
올라가 철물정리 작업 후 내려오다 6m 아래
바닥으로 떨어져 사망

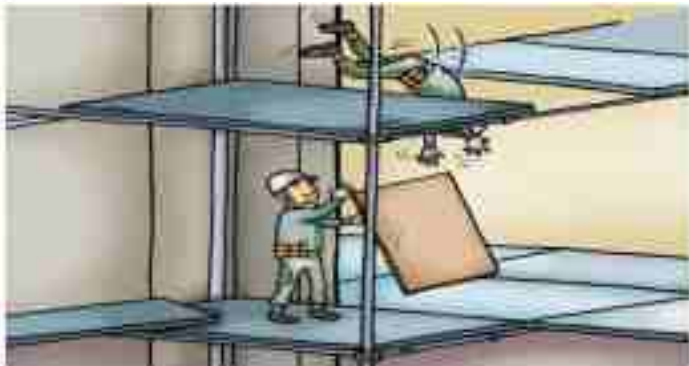


· 높이 2m 이상인 고소작업시 추락에 의한 근로자 위험이 미칠 우려가 있을 때에는 이동식비계 또는 고소작업대를 설치하여 작업을 실시하여야 합니다.



 고령노동부


중대재해 발생 알림
 배포일시 : 2023년 12월 11일 17:45

'23년 12월 10일(일) 15:15경 경북 영양군 소재
 ○○청 관사 신축현장에서 **재해자가 시스템비계**
발판을 개방하고 석재 인양 작업을 진행하던 중
개구부로 떨어져(6.4m) 사망



· 비계 발판을 개방하고 작업 시 개구부로 추락할 위험이 있으므로 근로자에게 안전대를 지급하고 안전대를 걸 수 있도록 안전대 부착설비를 설치하는 등 추락위험 방지 조치를 실시하고 작업을 합니다.


 고령노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 13일 17:50

'23년 12월 8일(금) 11:20경 경북 칠곡군 소재 하수처리장 개량공사 현장에서 **재해자가 침전조 내 부유물 제거장치 설치 확인 후 철골 구조물을 밟고 이동 중 아래로 떨어져(4m) 치료 중 12.11.(월) 사망**



추락 위험이 있는 장소에서 작업을 하는 경우에는 안전대 부착 설비를 설치 후 작업자로 하여금 안전대를 착용하고 작업을 진행 하도록 관리감독을 철저히 합니다.








중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 22일 16:30

'23년 12월 22일(금) 08:20경 인천 남동구 소재 공장 신축공사 현장에서 **재해자가 가동 중인 항타기 본체 위에 올라 와이어를 밟고 있던 중 와이어가 당겨지며 항타기 외측으로 떨어져 사망**



항타기(차량계 건설기계)에 이상이 있는 경우 운전을 정지한 후 점검을 실시하고, 본체 상부 등 떨어질 위험이 있는 장소에는 안전대 부착설비를 설치하여 안전대를 건 후 작업을 실시합니다.









중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 26일 13:30

‘23년 12월 24일(일) 14:29경 인천시 서구 소재 물류센터 신축공사 현장에서 **강관비계 조립 작업 중이던 재해자가 13m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



안전모, 안전대 등의 보호구를 착용해 떨어짐 재해 예방하고, 또한 안전난간을 반드시 설치하고 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 12월 26일 15:40

‘23년 12월 26일(화) 11:00경 울산시 울주군 소재 아파트 신축공사 현장에서 **10층 청소 작업 중이던 재해자가 자재인양구에 빠져 2.8m 아래 9층 바닥으로 떨어져 사망**



근로자가 작업 또는 상시 이동하는 콘크리트 슬라브 바닥에 추락위험이 있는 바닥 개구부에 덮개 등을 설치 할 경우에는 튼튼한 구조로 뒤집히거나 움직이지 않도록 고정·설치를 철저히 관리 합니다.

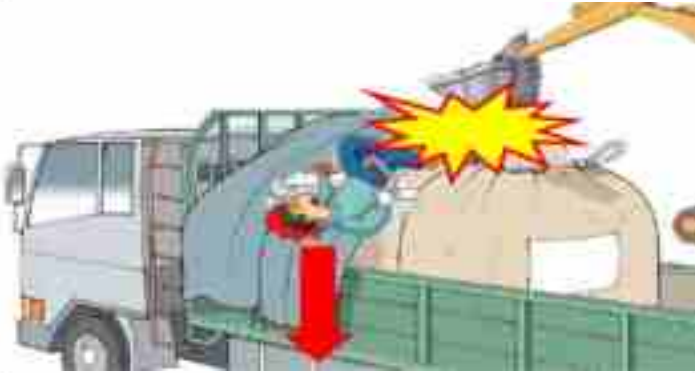





중대재해 발생 알림


배포일시 : 2023년 12월 27일 16:00



‘23년 12월 22일(금) 07:40경 부산 해운대구 소재 공원 녹지조성 현장에서 **재해자가 트럭 위에서 하역 작업 중 굴착기에 안양된 자재에 밀려 약 1.2m 바닥으로 떨어져 치료 중 12.23. 사망**





- 차량계 하역운반기계(화물차) 작업 시 추락 등 위험 예방대책을 포함한 작업계획서를 작성하고 계획에 따라 작업을 실시합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 27일 17:50

‘23년 12월 26일(화) 10:56경 경기 양주시 소재 오피스빌딩 신축공사 현장에서 **재해자가 창호 설치 중 사다리가 미끄러지며 약 3m 바닥으로 떨어져 치료 중 12.27. 사망**





- 사다리는 평탄하고 미끄럼이 없는 바닥에 설치하고 작업 시 반드시 안전모를 착용하고 작업을 실시합니다.






중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 12월 28일 16:45

‘23년 12월 28일(목) 10:40경 경기 과천시 소재
 ○○재활용 센터에서 **지붕 슬레이트 철거 작업 중이던**
재해자가 지붕이 파손되며 10m 아래 바닥으로
떨어져 사망



· 취약한 지붕재, 처량상 등에 충분한 강도의 덮개와 폭 30cm 이상의 작업통로용 발판 설치 등 추락위험 방지조치를 반드시 실시 후 작업을 합니다.(불임 지붕공사 주요작업안전수칙 참조)

 **고용노동부**

중대재해 사이렌 - **중대재해 발생 알림**
 배포일시 : 2023년 12월 28일 17:10

‘23년 12월 28일(목) 08:50경 경기 화성시 소재
 ○○지식산업센터 신축공사 현장에서 **12층 외부비계**
해체 작업 중이던 재해자가 6층 발코니로 떨어져
(약 32m) 사망



· 비계 해체 작업을 하는 경우 추락재해를 예방하기 위해 안전모 및 안전대를 지능 착용토록 하고 반드시 작업자가 안전대 부착 설비에 고리를 체결하도록 관리감독을 철저히 합니다.

 **고용노동부**



배포일시 : 2023년 12월 29일 15:50

‘23년 12월 29일(금) 08:52경 부산시 동래구 소재 아파트 신축 현장에서 **실외기실 외부 도장 작업 중이던 재해자가 42m아래 바닥으로 떨어져 사망**



추락위험이 있는 장소에는 반드시 안전난간을 설치하거나, 부득이하게 설치가 어려운 경우 안전대 부착설비 설치 후 작업자에게 안전대를 지급·착용하게 하고 안전대 고리 체결 여부 확인 등 안전관리를 철저히 합니다.



배포일시 : 2023년 12월 29일 16:10

‘23년 12월 28일(목) 07:40경 전남 무안군 소재 ○○사무실 신축 현장에서 **미장 작업을 위해 시스템 비계를 재설치하는 과정에서 재해자가 2m 아래 바닥으로 떨어져 사망**



비계 해체 또는 조정 작업을 하는 경우 추락재해를 예방하기 위해 안전모 및 안전대를 지급 착용토록 하고 반드시 작업자가 안전대 부착 설비에 고리를 체결하도록 관리감독을 철저히 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 29일

2023년 12월 29일(금) 16:20경 경북 울진군 소재 ○○ 변전소 신축공사 현장에서 비계 작업발판 위에서 기둥 보수 작업 중 **약 11m 아래 바닥으로 떨어져 사망**





- 작업발판은 근로자가 안전하게 작업할 수 있도록 안전난간을 설치하고, 안전대를 안전대 부착설비에 체결한 후 작업을 수행합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 29일 17:00

'23년 12월 28일(목) 17:40경 부산시 강서구 소재 ○○○아파트 신축 현장에서 **재해자가 빗물 저류조(수심4m) 내부에 빠져 사망**





- 개구부로서 근로자가 추락위험이 있는 장소에는 안전난간, 울타리 등의 방호조치를 하여 사고를 예방 합니다.

 고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 12월 29일

2023년 12월 29일(금) 21:50경 서울시 성동구 소재 ○○ 공원 조성공사 현장에서 지하 흙막이벽 절단 작업 중이던 **재해자가 지하 환기구로 떨어져(18.7m) 사망**



안전난간 설치가 곤란한 경우에는 근로자에게 안전대를 지급하고 안전대 부착설비를 설치하여 작업 및 이동시 근로자가 안전대를 안전대부착설비에 체결하도록 관리감독을 철저히 합니다.





2023년 3월 21일(화) 17:04경 경기 이천시 소재 물류창고 공사현장에서 **덱트 설치 작업을 위해 재해자가 고소작업대에 탑승한 상태로 이동 중 철 구조물 하부와 고소작업대 난간 사이에 끼여 사망**



- 고소작업대를 이동하는 경우에는 작업대를 가장 낮게 내립니다.
- 작업대를 올린 상태에서 작업자를 태우고 이동하지 않습니다.
- 이동통로의 요철상태 또는 장애물의 유무 등을 확인합니다.



2023년 5월 8일(월) 14:50경 대전 서구 소재 산업 단지 부지 조성 공사현장에서 **쇄석기* 운전원이 쇄석기 작동 상태 확인 중 컨베이어 벨트 하부 롤러에 끼여 사망**

* 쇄석기: 도로 공사현장 등에서 채굴한 바위 등을 파쇄하여 모래나 자갈을 생산하는 기계



- 정비·수리 등의 작업 시에는 반드시 기계를 정지한 후 작업을 실시하고, 조작부에는 잠금장치 및 표지판을 설치합니다.





2023년 6월 11일(일) 15:33경 광주 남구 소재 아파트 공사 현장에서 **재해자가 리프트 자동제어 장치 설치 작업 중 하강하는 리프트 하부와 바닥 사이에 끼여 사망**



- 리프트 조작반에 잠금장치를 설치하는 등 관계 근로자가 아닌 사람이 리프트를 조작하지 못하도록 필요한 조치를 합니다.
- 리프트 운반구가 오르내리는 장소에는 출입 금지 조치를 합니다.



‘23년 6월 22일(목) 07:30경 서울시 영등포구 소재 업무시설 신축 현장 기계식 주차타워 스프링클러 설치 작업 중 **리프트가 작동되며 무게추가 상승하면서 작업발판에 위에 있던 재해자가 벽에 끼여 사망**



- 반드시 청소·정비·점검 작업 시 전원차단 등 사전 운전정지 실시하고 작업을 합니다.





중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 7월 18일, 17:50

2023년 7월 18일(화) 10:50경 전북 익산시 소재 공장 신축공사 현장에서 **재해자가 고소작업대에 탑승하여 전등 설치 작업 중 고소작업대와 천장 사이에 목이 끼여 사망**



· 과상승방지장치를 설치한 고소작업대를 사용하여야 하며, 작업환경에 맞게 과상승방지장치 작동 높이 조정하고 임의 해제를 금지하여야 합니다.


고용노동부



중대재해 발생 알림

배포일시 : 2023년 8월 1일, 11:05

2023년 7월 29일(토) 15:40경 경기 수원시 소재 아파트 공사현장에서 **지하차수공법* 작업 중이던 재해자가 천공기 아웃트리거에 끼여 사망**

* 지하차수공법: 도로 하부의 물이 지하층으로 흘러 들어가지 않게 하는 공법



· 천공기 등 차량계 건설기계를 사용하여 근로자가 부딪힐 위험이 있는 경우에는 근로자를 출입시키지 않거나, 유도자를 배치하여야 합니다.


고용노동부