

# 고용노동부, 한파 특보 발령 시 건설현장 「작업시간대 조정」 철저히 당부

- 산업안전보건본부장, 건설현장 「한파안전 5대 기본수칙」 준수 여부 집중점검

고용노동부 류현철 산업안전보건본부장은 1월 20일(화) 09시에 서울 중구 건설현장을 방문하여 겨울철 한랭질환을 예방하기 위한 「한파안전 5대 기본수칙\*」 준수 여부를 집중적으로 점검했다.

\* ①따뜻한 옷, ②따뜻한 쉼터(휴식), ③따뜻한 물, ④작업시간대 조정, ⑤119 신고

이번 건설현장 점검은 전국 대부분 지역에 한파특보가 발령되어, 옥외 작업이 많은 건설현장 노동자들의 한랭질환 사고 및 뇌심혈관질환 사고를 방지하기 위해 마련되었다. 특히, 갑작스러운 기온 하강은 혈관을 수축시켜 혈압이 상승되어 사망까지 이어질 수 있는 매우 위험한 상황이므로 작업 전후 혈압 상태를 철저히 관리하도록 현장 점검시 집중지도 했다.

산업안전보건본부장은 “건설현장은 야외작업이 많은 특성상 「한파안전 5대 기본수칙」을 반드시 준수하여 한랭질환이 사전에 예방될 수 있도록 각별히 신경써야 한다.”고 밝히고,

“현장 관리자는 한파특보 발령시 옥외 작업을 가급적 최소화하거나 작업 시간대를 조정토록(06시→09시)하는 등 노동자의 생명을 보호하기 위한 선제적인 조치를 취해야 한다”라며, “정부도 현장 지도·점검을 강화해 겨울철 노동자 건강권 확보에 총력을 다할 것”이라고 강조했다.

담당 부서	산업보건보상정책관 직업건강증진팀	책임자	팀 장	신백우 (044-202-8890)
		담당자	사무관	박현건 (044-202-8891)
			주무관	한진우 (044-202-8895)

## 참고 1

# 건설현장 「한파안전 5대 기본수칙」 집중점검 개요

### □ 점검 개요

○ (일시) '26. 1. 20.(화) 09:00 ~ 10:30

○ (장소) 서울 소재 건설공사 현장

\* 현장주소 : 서울 중구 청파로 406 봉래동2가 122번지

○ (참석자)

- (노동부) 산업안전보건본부장, 서울청장 등

- (안전공단) 서울광역본부장 등

### □ 주요내용

○ 작업시간대 조정 등 「한파안전 5대 기본수칙\*」 준수 집중 점검

\* ❶따뜻한 옷, ❷따뜻한 쉼터(휴식), ❸따뜻한 물, ❹작업시간대 조정, ❺119신고

○ 고혈압, 당뇨, 뇌심혈관질환, 기저질환자 등 '민감군 관리' 철저 당부

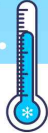
### □ 주요 일정

시 간		내 용	비 고
09:00 ~ 09:10	10'	• 현장 브리핑	• 현장 대회의실(2층)
09:10 ~ 10:00	50'	• 현장 점검	• 노동자 방한용품 지급
10:00 ~ 10:30	30'	• 의견청취 및 강평	• 참석자 전원

# 겨울철 한파로 인한 한랭질환 예방수칙



18개 모국어 번역본



- 한파에 장시간 노출되면 저체온증, 동상, 동창 등의 한랭질환과 뇌심혈관질환이 발생하거나 악화될 수 있습니다.
- 작업 전에 반드시 한파안전 5대 기본수칙을 사전 점검하고 미흡한 사항은 조치하세요.

## \* 한파특보 발표기준

### 한파주의보

- ▶ 아침 최저기온이 영하 12°C 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상될 때
- ▶ 아침 최저기온이 전날보다 10°C 이상 하강하여 3°C 이하 예상될 때 등

### 한파경보

- ▶ 아침 최저기온이 영하 15°C 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상될 때
- ▶ 아침 최저기온이 전날보다 15°C 이상 하강하여 3°C 이하 예상될 때 등

※ 세부사항은 기상청 시행령 [별표1] 특보기준 참고

## \* 한파안전 5대 기본수칙



### 따뜻한 옷

- ▶ 따뜻한 옷, 방한모, 장갑 착용
- ▶ 보온과 방수기능이 있는 신발 착용
- \* 물이나 땀에 젖을 수 있음을 고려하여 여분의 양말 준비



### 따뜻한 쉼터 (휴식)

- ▶ 작업장소와 가까운 곳에 따뜻한 쉼터 설치
- \* 쉼터에서의 화재 및 유해가스 중독 등 예방조치 실시
- ▶ 한파특보 발령 시 적절한 휴식 부여



### 따뜻한 물

- ▶ 깨끗하고 따뜻한 물 제공



### 작업시간대 조정

- ▶ 한파주의보 : 작업시간대 조정 또는 작업시간 단축
- ▶ 한파경보 : 추운시간대(새벽) 옥외 작업금지 또는 최소화



### 119 신고

- ▶ 한랭질환자 발생 시 즉시 119신고
- ▶ 한랭질환 증상 및 예방조치, 응급조치 요령을 미리 알릴 것



## \* 한랭질환 민감군 관리

- ▶ 한랭질환 민감군 모니터링 및 주기적으로 따뜻한 쉼터에서 휴식 부여
- ▶ 한파특보 시 한랭질환 민감군 및 중작업 수행 노동자 → 추운시간대(새벽) 옥외작업 최소화

**민감군이란** 고혈압, 당뇨, 뇌심혈관질환, 감상선 기능저하, 허약체질, 고령자, 신규 배치자 등이 해당

**중작업이란** 열량소비가 많은 삽·망치·톱·곡괭이·도끼 등을 이용한 형틀·철근·타설 작업 등 전신을 움직이는 작업 또는 중량물 취급작업 등

## \* 한랭질환별 증상 및 응급조치

한랭질환	증상	응급조치 요령
 <p><b>저체온증</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 심부체온이 35°C 미만으로 떨어진 상태</li> <li>▶ 몸 떨림, 피로감, 착란, 어눌한 말투, 기억상실, 졸림</li> <li>▶ (경증) 인지장애</li> <li>▶ (중등도) 의식소실, 부정맥, 호흡저하</li> <li>▶ (중증) 혼수, 심장정지</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 체온 35°C 미만 / 의식이 없는 경우 신속히 119에 신고하여 의료기관으로 이송</li> <li>• 119 구급대가 오기 전까지 또는 의료기관으로 갈 수 없는 경우, 다음과 같이 조치하기                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가능한 빨리 환자를 따뜻한 장소로 이동시키기</li> <li>- 젖은 옷을 벗기고 담요 등으로 감싸기</li> </ul> </li> </ul>
 <p><b>동상</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 저온에 노출되어 피부-피하조직이 동결·손상된 상태</li> <li>▶ 피부색이 흰색이나 누런 회색으로 변함</li> <li>▶ 피부 촉감이 비정상적으로 단단해짐</li> <li>▶ 피부감각이 저하되어 무감각해짐</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신속히 의료기관을 방문해 치료받기</li> <li>• 즉각적인 치료를 받을 수 없을 때는 다음과 같이 조치하기                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신속히 따뜻한 장소로 이동시키기</li> <li>- 동상 부위를 따뜻한 물에 20~40분간 담그기</li> </ul> </li> </ul>
 <p><b>동창</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 피부가 붉게 변하고 가려움</li> <li>▶ 심한 경우 울혈물집·괴양 등 발생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 언 부위를 따뜻한 물에 담가 따뜻하게 하기</li> <li>• 동창 부위를 살살 마사지하여 혈액순환을 유도하고 긁지 않기</li> <li>• 동창 부위를 청결하게 유지하고 보습하기</li> </ul>
 <p><b>침족병/침수병</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 가렵거나 무감각하고 저린 듯한 통증</li> <li>▶ 피부가 부어오르며 빨갛게 되거나 파란색 혹은 검은색을 띰</li> <li>▶ 심할 경우 물집·괴사·괴양 발생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 젖은 신발과 양말은 벗어 제거하기</li> <li>• 손상 부위를 따뜻한 물에 조심스럽게 씻은 후 건조시키기</li> </ul>

※ 세부사항은 질병관리청 "한파대비와 한랭질환 예방을 위한 건강수칙 바로알기" 참고

## \* 겨울철 질식·미끄러짐 사고 예방

### 건설현장 갈탄 사용시 질식위험 예방



- ▶ 양생 시 갈탄보다는 열풍기를 사용하세요.
- ▶ 콘크리트 양생을 위해 갈탄을 사용할 경우
  - ↳ 산소 및 유해가스 농도 측정, 충분한 환기, 보호구 착용

### 빙판길 미끄러짐 예방



- ▶ 미끄럼 방지용 안전화를 착용합니다.
- ▶ 작업시작 전 빙판이나 눈이 쌓인 곳은 제설작업을 실시하고, 모래 등을 뿌려줍니다.