



국토교통부

국토교통부



수신 수신자 참조

(경유)

제목 폭염에 따른 온열질환 건강수칙 홍보 강화 및 건설현장 폭염대응 예찰활동 및
상황관리 철저 협조 요청 알림

1. 질병관리청 미래질병대비과-709(2021.07.20.)호 관련입니다.
2. 7월 20일 10시부로 폭염 재난위기경보 '경계' 단계가 발령되었고(행정안전부), 2021년 질병관리청 「온열질환 응급실감시체계」로 신고된 온열질환자는 474명(5.20~7.19.)으로 전년 같은 기간에 비해 38.2% 많고 최근 빠르게 증가하고 있습니다.
3. 올해 「온열질환 응급실감시체계」로 신고된 온열질환자의 특성과 건강수칙, 에어컨 사용 및 마스크 착용 등 코로나19 유행에 따른 온열질환 상세수칙, 관련 홍보자료를 붙임과 같이 안내하오니 적극 활용하여 주시기 바랍니다.

※ 온열질환 주요 취약계층: 건설현장(국토부), 사업장(고용부), 농어민(농림부), 노인·노숙인(복지부), 군인(국방부) 등

4. 아울러, 각 기관 및 현장에 옥외사업장 근로자 중심으로 건강수칙을 전파하여 주시고, 「온열질환 응급실감시체계」 운영 기간(5.20.~9.30.) 동안 주말과 공휴일을 포함하여 건설현장 폭염대응 예찰활동 및 상황관리에 철저를 기하여 주시기 바랍니다.

< 2021년 온열질환자 위험요인 >

- ① **발생 시간** 더운 낮 시간대 14시~17시(37.2%) > 10시~14시(33.5%)
- ② **발생 장소** 실외(85.8%) > 화기를 사용하거나 냉방이 적절치 않은 실내(14.2%)
 - * [실외] 건설현장, 제조설비현장 등 실외작업장(44.3%) > 논밭(13.1%) > 길가(10.8%) > 공원운동장(6.0%)
 - * [실내] 식당, 제조설비물류 등 실내작업장(4.6%) > 집(3.9%) > 기타(3.0%) 순
- ③ **환자 특성** 남자(78.0%), 40~50대(44.0%), 기저질환자(39.2%)

* (자료원) 질병관리청 「온열질환 응급실감시체계」 신고현황 분석자료(21.5.20.~7.17.)

- 붙임 1. [보도참고자료] 전국 내륙 폭염 예고, 온열질환 예방을 위한 건강수칙 준수해야
 2. [소책자] 폭염대비와 온열질환 예방을 위한 건강수칙 바로알기
 3. [포스터] 건강한 여름나기 이렇게 준비하세요!
 4. [리플릿] 폭염대비 건강수칙
 5. [카드뉴스] 무더운 여름 온열질환을 조심하세요! 끝.

국토교통부장관



수신자 비상안전기획관, 항공정책과장, 도로정책과장, 철도정책과장, 홍도담당관, 디지털소통팀장, 서울지방국토관리청장(건설안전과장), 원주지방국토관리청장(건설안전과장), 대전지방국토관리청장(건설안전과장), 익산지방국토관리청장(건설안전과장), 부산지방국토관리청장(건설안전과장), 서울지방항공청장(공항시설과장), 부산지방항공청장(공항시설과장), 제주지방항공청장(항공시설과장), 철도특별사법경찰대장(운영지원과장), 한국도로공사사장, 한국토지주택공사 사장, 국가철도공단이사장, 한국철도공사 사장, 국토안전관리원장, 한국공항공사 사장, 인천국제공항공사 사장, 대한건설협회장, 대한전문건설협회 중앙회, 한국건설기술관리협회

주무관 이정수 시설사무관 조충현 건설안전과장 전결 2021. 7. 22.
 한명희

협조자

시행 건설안전과-4785 (2021. 7. 22.) 접수

우 30103 세종특별자치시 도움6로 11(어진동) 국토교통부 건설정책국 건 / http://www.molit.go.kr
 설안전과

전화번호 044-201-3582 팩스번호 044-201-5553 / jsjm0328@molit.go.kr / 대국민 공개