

보도시점 2023. 8. 1.(화) 배포 2023. 8. 1.(화) 18:00

대구지역 폭염대응 도심 특별기상관측 실시

- 동성로, 수성못, 두류공원 일대 -

- 대구지방기상청은 대구 도심의 시민들 생활과 밀접한 동성로, 수성못, 두류공원 일대에서 폭염대응 도심 특별기상관측을 실시한다.
- 기후변화로 인해 최근 폭염 발생빈도가 증가하고 그 강도가 심화됨에 따라 폭염의 사회·경제적 피해가 증가하고 있다. 또한 자연재난 가운데 폭염에 의한 인명피해가 가장 크고, 도시산업화, 인구 고령화 등 폭염위험 취약계층이 증가하고 있어 실질적인 국민 폭염피해 최소화가 필요하다
- 대구지방기상청은 신뢰할 수 있는 도심 기온자료 생산 및 비교분석을 통해 도심 기상관측공백지의 기온특성을 파악하고 지자체의 폭염 대응 정책을 지원하고자 이번 폭염대응 도심 특별기상관측을 추진한다.
- 지난 5월에 대구지방기상청은 폭염대비 정확한 기온값 생성을 위하여 한국기상산업기술원과 함께 주요 기상관측시설(5소)의 기온센서 특별검정을 추진하였다. 또한, 6월에는 기상관측차량을 활용하여 최근 5년동안의 경상북도 최고기온 상위지점(6소)을 대상으로 자료 특성 및 이상유무 점검을 위해 비교관측을 추진하였으며 7월에는 달성공원에서 이동식AWS를 활용하여 2박 3일간 특별기상관측을 실시하였다.
- 오늘은(8월 1일) 이동동식 AWS, 기상관측차량을 활용하여 동성로(만남의 광장), 수성못(상화동산), 두류공원(코오롱야외음악당 잔디광장) 세 곳에서 동시 관측을 실시하였다. 대구지방기상청은 대구광역시 기상관측 공백 지점의 특별관측을 8월중에 3~4회를 추가 실시하여 보다 실질적인 폭염 기상정보를 제공하고자 노력할 것이다.

□ 참고. 폭염대응 도심 특별기상관측 관련 사진

담당 부서	대구지방기상청 관측과	책임자	과 장	이용태 (062-720-0140)
		담당자	주무관	최미희 (053-282-0143)

참고

폭염대응 도심 특별기상관측 관련 사진

□ 폭염대응 도심 특별기상관측 관련사진



기상관측차량(동성로)



이동식 AWS(두류공원)

□ 폭염대응 특별관측지점 전체 위치도

