



즉시 배포용: 2023년 7월 20일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주 북부를 위협하는 극심한 뇌우에 대해 주의 당부

목요일 저녁부터 금요일까지 영향을 받을 위험이 가장 큰 웨스턴 뉴욕, 핑거 레이크스 및 서던 티어 일부

폭우와 강풍으로 인해 홍수, 나무 쓰러짐 및 정전이 발생 가능

대부분의 악천후는 주 동부에 영향을 미치지 않을 것으로 예상되지만 국지적인 폭우 발생 가능

금요일 오후와 저녁에 북부 및 수도권 지역 일부 지역에 홍수 주의보 발령

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 시민, 특히 주 서부에 거주하는 사람들에게 목요일 저녁부터 금요일까지 극심한 뇌우가 발생할 가능성에 대비할 것을 촉구했습니다. 주 대부분에서 강우량이 다를 수 있지만, 가장 혹독한 날씨가 웨스턴 뉴욕, 핑거 레이크스 및 서던 티어 지역의 일부 지역에 영향을 미칠 것으로 예상됩니다. 최근 몇 주 동안 심한 뇌우와 돌발 홍수가 발생한 미드 허드슨, 수도권 및 노스 컨트리 지역은 악천후 위험이 가장 낮을 것으로 예측되지만, 최근 홍수가 발생한 지역에서는 국지적으로 폭우가 내릴 수 있습니다. Hochul 주지사와 행정부가 기상 시스템을 면밀히 주시하고 모든 영향에 대한 지역 파트너의 대응을 지원할 준비가 되어 있는 만큼, 뉴욕 시민들은 지역 예보를 모니터링하고, 각 가구들이 악천후에 대비하고, 침수된 도로를 절대 통과하지 않도록 해야 합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "올 여름 대자연이 계속해서 악천후를 몰고 오는 가운데 우리 팀은 이번 주 남은 기간 동안의 일기 예보를 면밀히 주시하고 있습니다. 이번 폭풍에 대응할 준비가 되어 있으며 홍수나 정전으로 인해 피해가 발생할 경우 요청에 따라 지방 정부에 인력과 장비를 지원할 것입니다."

목요일 저녁부터 비와 뇌우가 주에 직접적인 영향을 끼치기 시작할 것입니다. 차우타우쿠아 카운티와 카타라우구스 카운티 일부 지역은 시라쿠사 서부의 다른 지역보다 심한 뇌우가 발생할 위험이 더 높을 것으로 예상됩니다. 이 시스템은 시속

58마일을 초과하는 피해를 주는 바람, 최대 1인치 직경의 우박, 국지적인 돌발 홍수, 고립된 토네이도 등 악천후를 야기할 수 있습니다.

소나기와 뇌우로 인해 최대 3인치의 비가 내리거나 일부 지역에서는 국지적으로 더 많은 양이 내릴 것으로 예상되기 때문에 금요일 오후부터 금요일 밤늦게까지 북부와 수도권 지역 일부 지역에 홍수 주의보가 발령되었습니다.

날씨 경보 및 예보의 전체 목록을 보려면 국립 기상청 웹 사이트 <https://alerts.weather.gov>를 방문하십시오.

국토안보 및 비상서비스 사무국 **Jackie Bray** 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "또 다른 악천후가 뉴욕에 영향을 미칠 것으로 예상되며 우리 팀은 가능한 모든 방법으로 현지 파트너를 지원할 준비가 되어 있습니다. 주 서부에서는 가장 혹독한 날씨가 예상되지만, 땅이 여전히 매우 포화되고 돌발 홍수의 위험이 남아 있기 때문에 모든 뉴욕 시민들은 경계를 늦추지 말아야 합니다."

뉴욕주 기관 준비상황

국토안보 및 비상서비스 사무국(Department of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)

뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국의 비상 운영 센터(Emergency Operations Center)는 날씨와 여행 상황을 모니터링하고, 지방 정부와 함께 모든 대응 요구를 조율하고 있습니다. 주 소방 및 주 비상 관리 팀은 홍수 발생 시 인력과 자원을 동원하여 대응할 준비가 되어 있습니다.

교통부(Department of Transportation, DOT)

뉴욕주 교통부는 주 전역에서 약 3,500명의 작업자와 감독들을 통해 기상 상황에 대응할 준비를 하고 있습니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 덤프트럭 1,383대
- 대형 로더 318대
- 절단기 82대
- 바퀴형 및 궤도식 굴삭기 81대
- 트래픽 타워 플랫폼 32개
- 하수구 제트 탑재 백 트럭 20대
- 15대의 나무 팀 버킷 트럭

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청 직원은 현재 기후 예보를 면밀히 주시하고 있으며 653명의 작업자 및 감독관, 소형에서 중형에 이르는 굴삭기, 제설기가 부착된 덤프트럭, 대형 적재기, 다수의 휴대용 가변 전광판(Variable Message Signs, VMS), 휴대용 조명탑, 소형 발전기, 소형 펌프, 장비 운반 트레일러 등과 더불어 도로를 우회 또는 폐쇄할 수 있는 표지판 및 기타 교통 통제 장치로 주 전역의 바람 및 폭풍 관련 문제에 대응하기 위해 준비하고 있습니다. 가변 메시지 표지판(Variable Message Signs) 및 소셜 미디어를 통해 스루웨이 운전자에게 기상 상태를 알립니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 및 소형 덤프트럭 340대
- 로더 56대
- 트레일러 33대
- 백 트럭 6대
- 굴삭기 13대
- 브러쉬 치퍼 8대
- 전기톱 100개
- 애리얼 트럭 23대
- 스키드 스티어 23대
- 휴대용 발전기 84개
- 휴대용 조명 기구 69대

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자들이 무료로 이용할 수 있는 [아이폰](#)과 [안드로이드](#) 기기에서 무료로 이용할 수 있는 [모바일 앱](#)을 설치하도록 권장하고 있습니다. 운전자들은 앱에 접속하여 이동 중에 실시간 교통 카메라와 실시간 교통 정보 및 내비게이션 지원을 이용할 수 있습니다. 운전자는 또한 스루웨이(Thruway) 최신 교통 상황 정보를 제공하는 [TRANSalert](#)에 가입하거나 트위터에서 [@ThruwayTraffic](#)을 팔로우하거나 [thruway.ny.gov](#)를 방문하여 스루웨이 및 기타 뉴욕주 도로의 교통상황을 보여주는 양방향 지도를 볼 수 있습니다.

환경보존부(Department of Environmental Conservation)

환경보존부, 환경 보존 경찰관(Environmental Conservation Police Officers), 산림 감시대원(Forest Rangers), 비상 관리(Emergency Management) 직원, 지역 직원들은 진행되는 상황에 대해 방심하지 않고 모니터링하는 중이며, 혹한의 영향으로 피해를 입을 지역과 기반 시설을 적극적으로 순찰하고 있습니다. 급류 구조팀 등 모든 사용 가능한 자원이 비상 상황에 대비하여 배치되어 있습니다.

공원, 여가 및 역사 보존 사무국(Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

뉴욕주 공원 경찰(New York State Park Police)과 공원 직원은 경계 상태로 기상 상태와 영향을 면밀히 감시하고 있습니다. 공원 방문객은 parks.ny.gov를 방문하여 무료 NY State Parks Explorer 모바일 앱을 확인하거나 지역 공원 사무소에 전화하여 공원 운영 시간, 개장 및 폐쇄에 관한 최신 업데이트를 확인해야 합니다.

공공 서비스부

뉴욕의 공공 시설에서는 현재 약 5,500명의 근로자가 이 이벤트에 대비하여 뉴욕주 전역에서 피해 평가, 대응, 수리 및 복구에 투입될 준비를 마쳤습니다. 기관 직원은 폭풍 발생 기간 유틸리티 작업을 확인하여 피해 규모가 가장 큰 지역으로 적절한 인력을 이동시킬 수 있도록 할 것입니다.

뉴욕주 경찰(New York State Police)

주 경찰은 필요한 경우 영향을 받은 지역에 추가 대원을 배치할 준비가 되어 있습니다. 4륜 구동 자동차, 다목적 차량(Utility Task Vehicles)을 포함한 모든 주 경찰(State Police) 특수 차량은 즉각적인 대응을 위해 전략적으로 배치되고 있습니다. 모든 부대의 비상 전력 및 통신 장비는 테스트를 거쳐 준비된 상태입니다.

악천후 안전 수칙

재난 보급품

다음과 같은 재난 보급품을 갖추고 계십시오.

- 손전등 및 여분의 배터리
- 배터리로 작동하는 라디오 및 여분의 배터리
- 구급상자 및 설명서
- 비상식량 및 물
- 전기가 필요 없는 캔 오프너
- 필수 약품
- 수표책, 현금, 신용 카드, ATM 카드

돌발 홍수

- 절대 침수된 도로를 운전하여 지나려고 시도하지 마십시오. 다른 길로 우회하여 가십시오.
- 주위에 갑자기 물이 빠른 속도로 불어나면 즉시 차를 버리고 나옵니다.
- 빠르게 흐르는 물을 과소평가하지 마십시오. 범람하는 급류가 2피트 깊이일 때 자동차가 떠내려가며, 시간당 2마일로 이동하는 물은 도로 또는 다리에서 자동차를 쓸어내릴 수 있습니다.

번개

- 30-30 법칙을 따르십시오. 여러분이 번개의 섬광을 보고 천둥소리를 들을 때까지 30초나 30초 이하로 시간이 걸렸다면, 번개에 맞을 정도의 위치에 있다는 의미입니다. 즉시 대피소를 찾습니다. 번개의 마지막 섬광 후, 대피소를 떠나기 전에 30분을 기다리십시오.
- 번개는 가장 높은 곳에 있는 물체에 떨어집니다. 나무 근처에 있다면 나무 밑으로 몸을 숨기고, 노출되어 있다면 몸을 웅크리고 쭈그려 앉으십시오.
- 대피소를 찾지 못한 경우, 나무로부터 떨어지십시오. 대피소가 없다면, 나무의 키보다 두배 멀리 떨어진 개방된 곳에 쭈그려 앉으십시오.

토네이도

- 야외에서 토네이도 경보가 발령된 경우, 즉시 대피소를 찾습니다. 근처에 대피소가 없는 경우, 배수로나 낮은 곳에서 두 손으로 머리를 감싸고 엎드리십시오.
- 주택 또는 작은 건물 안에 있는 경우, 건물 가장 낮은 층의 지하실 또는 방 안으로 이동하십시오. 창문을 피하십시오. 옷장, 욕실, 기타 실내 공간 안이 가장 안전합니다. 튼튼한 물건 아래로 들어가거나 매트리스로 몸을 가리십시오.
- 학교, 병원 또는 쇼핑 센터에 있는 경우, 사전에 지정된 대피소 지역으로 이동하십시오. 광범위하게 개방된 구역이나 창문을 피하십시오. 주차된 차로 가기 위해 밖으로 나가지 마십시오.
- 고층 건물에 있는 경우, 가능한 가장 낮은 층의 작은방 안 또는 복도로 이동하십시오. 엘리베이터를 사용하지 말고 계단을 이용하세요.

개인적인 대비와 악천후를 안전하게 극복하는 방법 등에 대한 상세한 정보는 <https://www.dhses.gov/safety>에서 확인할 수 있습니다.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov
 뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418