



즉시 배포용: 2024년 12월 31일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 새해 연휴에 폭우와 호수 효과가 예상된다고 뉴욕 주민에게 전달

화요일 밤 새해 전야 축하 행사 기간 동안 뉴욕시, 롱 아일랜드 및 센트럴 뉴욕 일부 지역에 국지적으로 폭우가 내릴 것으로 예상

이리 및 온타리오 레이크의 동쪽과 남동쪽에 수요일 밤부터 일요일까지 폭설이 내리고 눈 띠가 지속되는 곳에서는 상당한 눈이 쌓일 가능성이 높음

웨스턴 뉴욕, 핑거 레이크스, 센트럴 뉴욕, 모호크 밸리, 노스 컨트리 등 지역에 호수 효과 적설 경보

뉴욕 주민들에게 지역 예보에 주의를 기울이고 악천후에 대비할 것을 당부

Kathy Hochul 주지사는 오늘 올해 마지막 날을 기념하는 때에 다운스테이트 지역에 폭우와 폭설에 예상되는 가운데 뉴욕 주민에게 이러한 내용을 전달했습니다. 폭우가 내린 후 일요일까지 일부 북부 지역에 겨울 폭풍이 닥칠 것으로 예상됩니다. Hochul 주지사는 어제 폭풍 예보에 앞서 미리 대비할 것을 주정부 기관에 지시하고 뉴욕 주민에게 당부했습니다. 오늘밤 뉴욕시, 롱아일랜드, 센트럴 뉴욕 일부 지역에 국지적으로 폭우가 내릴 것으로 예상됩니다. 타임스퀘어에서 열리는 축제에 참석하는 사람들은 폭우의 영향을 받을 것으로 예상하고 그에 따라 계획을 세워야 합니다. 수요일에는 이리 및 온타리오 레이크의 동쪽과 남동쪽에 호수 효과 폭설이 발달하여 주말까지 계속 내릴 것으로 예상됩니다. 호수 효과 적설 경보(Lake Effect Snow Warnings)가 수요일 오전부터 일요일 밤까지 웨스턴 뉴욕, 핑거 레이크스, 센트럴 뉴욕, 모호크 밸리 및 노스 컨트리 일부 지역에서 발령되었습니다. 카유가 북부, 오스위고, 제퍼슨, 루이스 카운티 등 지역에서 총 적설이 최대 3피트를 기록할 수 있습니다. 수일 동안 지속되는 기상 상황 막바지까지 호수 효과가 발생할 것입니다. 다른 지역에서는 일요일까지 1~2피트의 눈이 쌓이고 지속적으로 호수 효과가 발생할 수 있습니다. 이러한 지역에서 시간당 45마일의 돌풍이 불어 목요일 오전 통근길이 위험할 수 있습니다. 눈발이 날리고 가시거리가 좁아지며 노면이 미끄러워지고 나무가 쓰러질 수 있습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리가 새해를 맞이하는 가운데, 저는 뉴욕 주민들께 주의를 기울이고 주 지역의 폭우 및 폭설 상황에 대비해 지역 기상 예보에 귀 기울일 것을 당부드립니다. 뉴욕시에서 폭우가 예상되는 가운데, 타임 스퀘어

방문자들은 새해 전날 축제 참여시 주의해야 합니다. 수요일부터 일요일까지 센트럴 뉴욕과 웨스턴 뉴욕, 노스 컨트리 등에서 많은 눈이 예상됩니다. 뉴욕주에서 기상 변화는 이미 흔한 일입니다. 야외에서 새해를 맞이하는 뉴욕 주민들은 기상 상황에 더욱 주의해야 합니다."

겨울 폭풍 주의보는 수요일부터 일요일까지 웨스턴 뉴욕, 센트럴 뉴욕, 핑거 레이크스, 모호크 밸리 및 노스 컨트리 일부 지역에서 발령되었습니다. 날씨 경보의 전체 목록을 보려면 국립 기상청(National Weather Service) 웹 사이트(alerts.weather.gov)를 방문하십시오. 또한 뉴욕 주민들은 휴대폰이나 컴퓨터에 중요한 긴급 정보를 제공하는 무료 서비스인 NY Alert(alert.ny.gov)에 가입하여 긴급 경보를 신청하는 것이 좋습니다.

기관 활동

뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국(New York State Division of Homeland Security and Emergency Services)

국토안보 및 비상서비스 사무국 산하 비상 관리 사무국 (Office of Emergency Management)은 현지 담당자와 연락을 취하고 있으며 지원 요청을 용이하게 할 준비가 되어 있습니다. 주 정부 비축물량에는 인력이 배치되어 있으며 필요에 따라 비상 대응 자산과 물품을 배치할 준비가 되어 있습니다. 주 감시 센터는 폭풍 경로와 주 전체에 미치는 영향을 면밀히 모니터링하고 있습니다.

뉴욕주 교통부(Department of Transportation, DOT)

주 교통부는 기상 상황을 모니터링하고 있으며 주 전역에 있는 3,605명의 감독관 및 운전자와 함께 대응할 준비를 하고 있습니다. 모든 현장 직원이 모두 참여하여 대응할 수 있습니다. 직원들은 필요에 따라 다양한 유형의 대응반으로 편성될 수 있습니다(식료품, 드레니지, 치퍼, 적재 차량, 절단 장치 등). 모든 대응 장비는 배치 준비를 마쳤으며, 영향을 받는 지역의 모든 거주지에는 행사 기간 및 우선 청소 작업 기간 동안 운영자, 감독관 및 정비사와 함께 연중무휴 24시간 운영할 직원이 배치됩니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 견인 트럭 1,630대
- 대형 로더 341대
- 중형 제설기 152대
- 견인식 제설기 51대
- 제설용 송풍기 36개
- 그레이더 19대
- 트랙형 굴삭기 37대
- 교통 신호 트럭 32대
- 13대의 나무 팀 버킷 트럭

추가 자원 필요는 폭풍이 발생하는 동안 상황에 따라 재평가됩니다.

실시간 여행 정보를 확인하려면 운전자는 511번으로 전화하거나 뉴욕주의 공식 교통 및 여행 정보 출처인 <https://www.511ny.org/#:Alerts>을 방문해야 합니다.

고속도로 관리청(Thruway Authority)

고속도로 관리청은 예측을 모니터링하고 있으며 689명의 운영자와 감독자를 배치하여 대응할 준비가 되어 있습니다. 주 전역에서 사용할 수 있는 장비 및 자원은 다음과 같습니다.

- 대형 및 중형 제설기 353대
- 견인 쟁기 8개
- 로더 65대
- 121,000톤 이상의 소금 비축

가변 메시지 표지판과 소셜 미디어(이전 Twitter인 X 및 Facebook)는 운전자에게 고속도로의 겨울 날씨를 알리는 데 사용됩니다.

이번 시즌에 새롭게 추가된 고속도로의 250대 이상의 대형 제설 트럭에는 표준 호박색 위험 표시등을 보완하는 녹색 위험 표시등이 모두 장착되어 있습니다. 녹색 조명은 겨울철 작업 시, 특히 저조도 조건과 악천후에서 가시성을 개선하고 안전을 강화하기 위한 것입니다. 운전자들은 고속도로 제설기가 시속 약 35마일로 운행한다는 점을 기억해야 합니다. 이는 대부분의 경우 게시된 제한 속도보다 느립니다. 이는 염분이 분산되어 도로에서 흩어지지 않도록 하기 위해서입니다. 운전자에게 가장 안전한 장소는 도로가 깨끗하게 정비된 제설기 뒤쪽입니다.

스루웨이 관리청은 차량 운전자들에게 아이폰(iPhone) 및 안드로이드(Android) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 모바일 앱을 다운로드할 것을 권장하고 있습니다. 운전자들은 앱에 접속하여 이동 중에 실시간 교통 정보, 실시간 교통 카메라, 내비게이션 지원을 이용할 수 있습니다. 운전자는 [TRANSalert 이메일](#)에 가입하고 [Facebook](#), [X](#), [Instagram](#)에서 Thruway를 팔로우하거나 [스루웨이 관리청 웹사이트](#)를 방문할 수도 있습니다.

뉴욕주 공공 서비스부(New York State Department of Public Service)

뉴욕의 유틸리티에는 필요에 따라 뉴욕주 전역에서 피해 평가, 대응, 수리 및 복구 작업에 참여할 수 있는 약 5,500명의 근로자가 근무하고 있습니다. 공공 서비스부 직원은 행사 기간 동안 유틸리티의 작업을 추적하고 유틸리티가 가장 큰 영향을 미치는 지역에 적절한 인력을 배치하도록 합니다.

뉴욕주 경찰(New York State Police)

주 경찰은 모든 경찰관에게 경계를 늦추지 말라고 지시했으며 필요에 따라 피해 지역에 추가 순찰을 배치할 예정입니다. 4륜 구동 차량이 모두 운행 중이며, Utility Terrain 차량 및 스노모빌을 포함한 모든 특수 차량이 준비되고 배치 준비가 완료되었습니다.

뉴욕주 환경보존부(New York State Department of Environmental Conservation, DEC)

DEC 비상 관리 직원, 환경보존부 경찰관(Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers), 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 진행 상황과 일기 예보를 계속 주시하세요. DEC는 파트너 기관과 협력하여 눈, 홍수 및 강풍으로 인한 잠재적 영향에 대비하여 톱질 작업자 및 응급 구조대를 포함한 모든 가용 자산의 자원 배치를 대상 지역에 조정할 준비가 되어 있습니다.

DEC는 제설 및 처리 책임자에게 홍수를 예방하고 소금, 모래, 기름, 쓰레기 및 기타 오염 물질이 수질에 영향을 미칠 가능성을 줄이는 데 도움이 되는 모범 관리 관행을 준수하도록 상기시킵니다. 지역 개울과 개울에 눈을 버리면 얼음 댐이 생겨 홍수가 발생할 수 있습니다. 공공 및 민간 제설 사업자들은 겨울 폭풍이 몰아치는 동안 및 그 이후에 이러한 안전 문제들을 인식해야 합니다. 추가 정보는 [수자원부 기술 및 운영 지침 시리즈: 제설 조치](#)에서 확인할 수 있습니다.

예측할 수 없는 겨울 날씨와 애디론덱, 캐츠킨 및 기타 오지 지역의 폭풍은 예상치 못한 위험한 상황을 초래할 수 있습니다. 방문객들은 안전한 겨울철 여가를 위해 눈, 얼음, 추위를 막기에 적합한 옷과 장비를 준비해야 합니다. 애디론덱스에서 적설량이 크게 다를 수 있습니다. High Peaks 지역과 기타 고도 3,000피트 이상의 고지대에서는 눈이 가장 많이 쌓일 수 있습니다. 고도가 낮은 트레일에는 눈, 얼음, 진흙 등이 혼재되어 있습니다. 여기에는 빙판 트레일이 발생할 가능성이 있는 캐츠킨 산맥의 여러 트레일이 포함됩니다.

일부 수로에서는 얼음이 형성되기 시작했지만, DEC에서는 아웃도어 애호가들에게 밖으로 나가기 전에 [얼음 안전 지침](#)을 검토할 것을 권고합니다.

폭우가 내릴 가능성이 있으므로 하이커들은 고지대의 모든 트레일과 강과 개울을 건너는 트레일을 일시적으로 피하는 것이 좋습니다. 애디론덱을 하이킹하는 사람들은 [애디론덱 오지 정보](#) 웹페이지에서 트레일 상태, 계절별 도로 폐쇄 및 일반 레크리에이션 정보에 대한 업데이트를 확인하는 것이 좋습니다. 오지 방문객은 [현명하게 하이킹](#)하고 적절한 안전 지침을 준수해야 합니다. 이에 따라 여행을 계획하세요. 응급 상황에는 911로 전화하십시오. 삼림대원 지원은 1-833-NYS-RANGERS로 전화하여 요청하십시오.

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 확인하거나 지역 공원 사무소에 전화하여 공원 운영 시간, 개장 및 폐쇄에 관한 최신 업데이트를 확인해야 합니다.

안전 수칙
이동

안전한 주행을 위해 가장 중요한 요령:

- 현지 지역 및 여행 예정 지역의 일기 예보를 모니터링하세요.
- 불필요한 여행을 피하세요.
- 통행해야 하는 경우에는 자동차에 담요, 삽, 손전등 및 여분의 배터리, 여분의 따뜻한 옷, 타이어 체인, 배터리 부스터 케이블, 빠른 에너지 충전 식품 및 조난 깃발로 사용할 밝은색 천 같은 생존 용품을 비축하십시오.
- 휴대폰이나 양방향 라디오와 같은 기타 통신 장치를 사용할 수 있는 경우 배터리를 충전한 상태로 유지하고 여행할 때마다 휴대하세요. 발이 묶이는 경우 도움을 요청하고 구조대에게 귀하의 위치를 알릴 수 있을 것입니다.
- 겨울 폭풍 시 사망 및 부상의 주요 원인은 교통사고입니다. 운전석에 앉기 전에 차량의 얼음과 눈을 확실히 치워야 합니다. 좋은 시야가 안전 운전의 핵심입니다. 운전 정지를 계획하고 자동차 사이에 더 많은 거리를 유지하십시오. 바람에 날려 쌓인 눈 때문에 어린이들이 안 보일 수 있음을 특별히 주의해서 기억하십시오. 바람에 날려 쌓인 눈 때문에 어린이들이 안 보일 수 있음을 특별히 주의해서 기억하십시오.
- 모든 도로의 운전자는 제설차가 최대 시속 35마일의 속도로 주행하며, 대부분의 경우 게시된 제한 속도보다 낮다는 점에 유의하는 것이 중요합니다.
- 고속도로에서는 한 번에 여러 차선을 안전하게 치우기 위해 제설기가 나란히 운행되는 경우가 많습니다.
- 또한 운전자와 보행자는 제설기 운전자의 시야가 좁고 제설기의 크기와 무게로 인해 신속하게 피하고 정지하기 매우 어렵다는 점을 유념해야 합니다. 제설차 뒤에서 눈이 날리면 가시성이 크게 떨어지거나 백화 현상이 발생할 수 있습니다.
- 운전자는 제설차를 통과하거나 너무 가까이 따라가서는 안 됩니다. 운전자에게 가장 안전한 곳은 제설 차량 뒤쪽으로, 제설 후 소금이 뿌려진 도로입니다. 작동 중에는 절대로 제설기를 통과시키려고 하지 마십시오.

정전

유틸리티 회사에 수리 일정을 확인하세요.

- 정전 시에는 서비스가 복구될 때 회로 과부하를 방지하기 위해 조명과 가전제품을 끄거나 플러그를 뽑고, 전원이 복구되었음을 알리기 위해 조명 하나만 켜두세요.
- 겨울 폭풍 중에 난방이 꺼지면, 필요 없는 방을 닫아 따뜻하게 유지하세요.

정전을 신고하려면 다음으로 전화하십시오.

- Central Hudson: 800-527-2714
- Con Edison: 800-752-6633
- National Grid: 800-867-5222
- NYSEG: 800-572-1131
- O&R: 877-434-4100
- PSEG-LI: 800-490-0075
- RG&E: 800-743-1701

난방 안전

- 벽난로, 환기가 잘 되는 작은 목재, 석탄 난로 또는 휴대용 공간 히터와 같은 안전한 대체 열원만 사용하십시오.
- 벽난로, 장작 난로 등과 같은 대체 열원을 사용할 때는 항상 환기가 잘 되는지 확인하고 제조업체의 지침을 따르십시오.
- 커튼, 타올 및 패들러를 뜨거운 표면에서 멀리 두십시오.
- 소화기 및 연기 감지기를 설치하고 작동하는지 확인하십시오.
- 정규 난방 연료를 보충하기 위해 또는 비상 열원으로서 석유 히터를 사용하는 경우, 다음 안전 팁을 따르십시오:

- 제조사의 지침을 따르십시오.
- 히터에 맞는 연료만 사용한다.
- 옥외에서만 그리고 히터가 찬 경우에만 연료를 보충한다.
- 히터와 가구 및 기타 인화성 물건 간 거리를 3피트 이상 유지한다.
- 히터를 사용할 때는 화재 방지 장치를 사용하고 적절하게 환기한다.

더 많은 안전 수칙에 대한 자세한 내용은 dhses.ny.gov/safety를 참조하십시오. 폭풍 전, 도중 또는 후에 뉴욕주에서 필요한 모든 비상급 서비스가 필요한 경우 211번으로 전화하거나 www.211nys.org/를 방문하십시오.

국토안보 및 비상서비스 사무국 소개

국토안보 및 비상서비스 사무국(DHSES)은 재난 및 기타 비상 사태를 예방, 예방, 대비, 대응, 복구 및 완화하기 위한 리더십, 조정 및 지원 서비스를 제공합니다. 자세한 내용은 Facebook, Instagram, X(이전 Twitter)에서 @NYSDHSES를 팔로우하거나 dhses.ny.gov를 방문하십시오.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov

뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

주지사 사무실에 업데이트 신청하기: ny.gov/signup 81336번으로 NEW YORK 이라는 문자 메시지를 보내세요

[구독 취소](#)