



즉시 배포용: 2025년 2월 6일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 일요일까지 주 전역에 강력한 겨울 폭풍이 영향을 미치는 가운데 뉴욕 주민의 주의 촉구

시간당 최대 풍속 55마일의 돌풍이 오늘밤부터 웨스턴 뉴욕, 핑거 레이크스, 서던 티어, 뉴욕시, 롱아일랜드, 미드 허드슨, 센트럴 뉴욕, 노스 컨트리, 주도 지역 등에 영향

일요일까지 센트럴 뉴욕과 모호크 밸리 일부 지역에 호스 효과 적설

토요일 오후부터 일요일 아침까지 주도 지역, 모호크 밸리, 센트럴 뉴욕에 최대 1피트의 적설 가능

Kathy Hochul 주지사는 오늘 금요일부터 일요일까지 주 전역에 강력한 겨울 폭풍이 영향을 미치는 가운데 뉴욕 주민의 주의를 당부했습니다. 첫 번째 폭풍은 금요일 육상해 센트럴 뉴욕과 모호크 밸리에 영향을 미칠 것입니다. 두 번째 폭풍은 토요일부터 일요일까지 조금 더 광범위하게 주 대부분 지역에 영향을 줄 것입니다. 금요일 시간당 최대 2인치의 눈이 내리고, 토요일에는 가장 눈이 많이 내리는 곳 기준 시간 당 1인치의 눈이 내려 이동이 어려워질 수 있습니다. 지역 기상정보를 주의 깊게 확인하고 폭풍이 영향을 미치는 곳을 이동 할 때는 주의를 기울여야 합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "바람과 눈이 내일부터 뉴욕주 대부분 지역에서 발생할 것으로 예상되며, 저는 주정부 자원을 활용해 지역 파트너의 대응을 지원할 준비를 마쳤습니다. 뉴욕주는 겨울 기후에 이미 익숙합니다. 하지만 저는 모든 분들께 자신과 가족 모두 대비하고 만약 이동할 경우 극도로 주의를 기울이며, 지방 기상예보를 계속 확인할 것을 당부드립니다."

첫 번째 폭풍으로 인해 최대 풍속이 시간당 40마일인 바람과 최대 풍속 시간당 55마일인 돌풍이 금요일 저녁까지 뉴욕주 대부분 지역에 영향을 미칠 것입니다. 금요일 오전 일찍부터 눈이 내리기 시작해 허키머에서 오스위고 카운티가 영향을 받게 되며, 적설 예상량은 4인치 정도입니다. 가장 눈이 많이 내리는 일부 지역에는 최대 1피트의 눈이 내릴 수 있습니다. 절정 기준 강설은 시간당 2인치 정도로 예상되며, 센트럴 뉴욕과 모호크 밸리의 지역사회가 영향을 받을 수 있습니다.

두 번째 폭풍은 토요일 오후에 시작되어 일요일 오후까지 지속됩니다. 뉴욕주 많은 지역에서 눈이 내리고 센트럴 뉴욕에서 주도 지역까지 중간에서 심각한 수준으로 눈이 쌓일 수 있습니다. 광범위한 지역에서 4~8인치의 눈이 내릴 수 있습니다. 스루웨이 북쪽에는 3~6인치의 눈이 내릴 것으로 예상됩니다. 강설 속도는 시간당 1인치를 넘을 수 있습니다. 풍속은 시간당 35마일 이하를 유지할 것으로 예상되나, 단일한 돌풍의 최대 풍속은 시간당 40마일에 이를 수 있습니다. 뉴욕시와 롱아일랜드에서는 토요일에서 일요일 오전 사이에 눈이 진눈깨비로 변할 수 있습니다.

호수 효과 적설 주의보가 화요일 오전까지 노던 이리와 제네시 카운티에, 수요일 오후까지 오스위고와 루이스, 제퍼슨 카운티에, 다음 목요일 오전까지 서던 이리, 와이오밍, 셔터쿼, 카타라우구스 카운티에 발령 중입니다. 레이크 온타리오와 레이크 이리 동쪽에는 상당한 양의 적설이 예상됩니다.

날씨 경보의 전체 목록을 보려면 국립 기상청(National Weather Service) 웹사이트 <https://alerts.weather.gov/search?area=NY>를 방문하십시오. 또한 뉴욕 시민들은 에서 휴대폰이나 컴퓨터에 중요한 긴급 정보를 제공하는 무료 서비스인 NY Alert에 <https://alert.ny.gov/> 가입하여 긴급 경보를 주시할 것을 권장합니다.

기관 준비상황

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

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. [동계 기상 안전 수칙은 여기에서 확인할 수 있습니다.](#)

뉴욕주 교통부(New York State Department of Transportation)

주 교통부는 기상 상황을 모니터링하고 있으며 주 전역에 있는 3,701명의 감독관 및 운전자와 함께 대응할 준비를 하고 있습니다. 모든 현장 직원이 모두 참여하여 대응할 수 있습니다. 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 견인트럭 1,639대
- 대형 로더 350대
- 중형 제설기 158대
- 견인식 제설기 52대
- 제설용 송풍기 34대

- 그레이더 19대

추가 자원 필요는 폭풍이 발생하는 동안 상황에 따라 재평가됩니다.

실시간 교통정보를 알아보시려는 운전자는 511번으로 전화하거나 <https://www.511ny.org/#:Alerts>, 뉴욕 주 공식 교통 및 여행정보 사이트인 에서 정보를 확인해 주십시오.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청은 일기 예보를 모니터링하고 있으며 689명의 운전자와 감독자를 배치하여 대응할 준비가 되어 있습니다. 주 전역에서 사용할 수 있는 장비 및 자원은 다음과 같습니다.

- 대형 및 중형 제설기 347대
- 견인식 제설기 9대
- 로더 65대
- 98,000톤 이상의 소금 비축

가변 메시지 표지판과 소셜 미디어(X 및 [Facebook](#))는 운전자에게 고속도로의 겨울 기상 조건을 알리는 데 사용됩니다.

올해 눈과 빙판 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 영분이 분산되어 도로에서 흩어지지 않도록 하기 위해서입니다. 운전자에게 가장 안전한 장소는 도로가 깨끗하게 정비된 제설기 뒤쪽입니다.

스루웨이 관리청은 운전자가 iPhone 및 Android 기기에서 무료로 사용할 수 있는 [모바일 앱](#)을 다운로드하도록 권장합니다. 운전자들은 앱에 접속하여 이동 중에 실시간 교통 정보, 실시간 교통 카메라, 내비게이션 지원을 이용할 수 있습니다. 운전자는 [TRANSalert](#) 이메일에 가입하고 X에서 [@ThruwayTraffic](#)를 팔로우하여 고속도로의 최신 교통 상황을 확인할 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

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(Department of Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers), 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 진행 상황과 일기 예보를 계속 주시하세요. DEC는 파트너 기관과 협력하여 눈으로 인한 잠재적 영향에 대비하여 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 눈 속의 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.

애디론덱, 캐츠킨 및 기타 오지 지역의 예측할 수 없는 겨울 날씨와 폭풍은 예상치 못한 위험한 상황을 초래할 수 있습니다. 방문객은 안전한 겨울 경험을 보장하기 위해 눈, 얼음, 추위에 대비하여 적절한 의복과 장비를 준비해야 합니다. 애디론덱스에서 적설량이 크게 다를 수 있습니다. High Peaks 지역과 기타 고도 3,000피트 이상의 고지대에서는 눈이 가장 많이 쌓일 수 있습니다. Catskill Mountains의 트레일 다수를 포함해 대부분의 저지대 트레일은 열려 있는 상태입니다.

일부 수로는 현재 열려 있는 상태지만 DEC는 야외 활동을 좋아하는 사람들에게 밖으로 나가기 전 [얼음 안전 지침을 확인](#)할 것을 권고합니다.

등산객은 강과 개울을 가로지르는 모든 고지대 트레일과 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 상황에서는 9-1-1로 전화하세요. 삼림대원 지원은 1-833-NYS-RANGERS로 전화하여 요청하십시오.

공원, 레크리에이션 및 역사 보존 사무소(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. 대응 장비는 폭풍에 대응하기 위해 연료를 공급하고, 테스트 및 준비 중입니다. 공원 방문객은 <https://parks.ny.gov>에서 [무료 모바일 앱을](#) 확인하거나 지역 공원 사무소에 전화하여 공원 운영 시간, 개장 및 폐쇄에 관한 최신 업데이트를 확인해야 합니다.

###

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](#)