



즉시 배포용: 2023 년 3 월 12 일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 월요일부터 뉴욕주 동부에 발생할 대형 노리스터에 대비할 것을 뉴욕 주민에게 촉구

오랫동안 강설이 이어지면서 주도 및 미드 허드슨 지역 일부에서는 최대 2 피트의 적설 발생 가능

대부분의 주도 지역, 센트럴 뉴욕, 미드 허드슨, 모호크 밸리, 노스 컨트리 지역에 8-18 인치의 적설 예상

강설과 진눈깨비, 돌풍이 발생하는 지역에 폭넓은 정전 발생 가능, 월요일 저녁부터 수요일 오전까지 이동이 어려워질 것으로 예상

Hochul 주지사는 특히 가시거리 확보가 어려워질 것으로 보이는 화요일에 불필요한 이동 자제 당부

뉴욕시와 롱아일랜드에는 최대 1 인치의 적설로 소규모 해안 홍수 발생 가능

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 주민에게 이번 주간에 발생할 대규모 폭풍 예보에 대비할 것을 촉구했습니다. 뉴욕주 동부 지역은 월요일부터 화요일 밤까지 계속 폭풍의 영향권에 포함됩니다. 해당 기간 동안 대부분의 주도 지역, 센트럴 뉴욕, 미드 허드슨, 모호크 밸리, 노스 컨트리 지역에 최대 18 인치의 적설이 예상됩니다. 가장 많은 눈이 내릴 것으로 예상되는 주도 및 미드 허드슨 지역에는 수요일 오전까지 2 피트 이상의 적설이 예상됩니다. 웨스턴 뉴욕과 핑거 레이크스 지역에는 폭풍으로 인해 최대 8 인치의 적설이 발생할 수 있습니다. 일부 지역에는 월요일 오전 가볍게 눈이 내릴 수 있지만, 월요일 오후부터 화요일 밤까지 많은 양의 눈이 내릴 것입니다. 진눈깨비가 다량 내리고 최대 풍속 45 마일의 돌풍이 화요일 영향을 미쳐 정전 등의 피해가 발생할 가능성이 높습니다. Hochul 주지사는 해당 지역에 거주하거나 근무하는 뉴욕 주민을 대상으로 노면이 미끄럽고 가시거리 확보가 어려워짐에 따라 월요일 저녁, 화요일, 수요일 오전까지 통근이 어려워질 것이므로 불필요한 이동을 삼갈 것을 당부했습니다. 뉴욕시와 롱아일랜드에는 1 인치 미만의 눈이 내릴 것으로 예상되지만, 비로 인해 소규모 해안 홍수가 발생할 수 있습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕 주민들은 허드슨 리버(Hudson River) 및 주도 지역 인근 등 뉴욕주 동부에서 발생할 대규모 강설 및 폭풍에 대비해야 합니다. 저는 주정부 기관에 비상 대응 자산을 준비할 것과 필요하면 지방 정부를 도울 준비를 하라고 지시했습니다. 지역에 있는 모든 분들은 폭풍 피해를 받을 수 있습니다. 향후 2~3 일간 눈으로 인해 이동이 어려워질 것으로 보이므로 미리 대비해주시요."

국토안보 및 비상서비스 사무국(Department of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) Jackie Bray 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "이번 겨울 폭풍으로 인해 향후 며칠간 뉴욕 일부 지역에서 이동을 매우 어렵고 위험해집니다. 주도 및 미드 허드슨 지역 등 뉴욕주 동부에 거주하거나 근무하는 뉴욕 주민들은 지역 기상 예보를 확인하고 불필요한 이동을 삼가며 정전에 대비해야 합니다."

현재 뉴욕주 동부 전역과 뉴욕시 북쪽에 겨울 폭풍 경보(Winter Storm Watches)가 발효 중입니다. 추가 경보 및/또는 주의보가 향후 며칠에 걸쳐 발령될 수 있습니다. 각 지역의 기상 주의보의 목록은 해당 지역 국립기상청(National Weather Service) [웹사이트](#)에서 확인할 수 있습니다.

기관 준비상황

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

사무국은 기상 예보를 면밀히 확인하며 기상 상황에 대한 주정부 대응을 관장하고 있습니다. 비상관리청(Office of Emergency Management) 직원들은 지방 정부와 협력하여 지방 정부로부터 시설 지원 요청에 대비하고 있습니다.

사무국은 필요한 경우 주정부 비축 자산에서 다음의 자산과 센터를 지원할 준비가 되어 있습니다.

- 발전기 1,489 대
- 전기톱 536 개
- 이동식 난로 964 개
- MRE 39,948 개
- 병 생수 및 캔 생수 552,260 개
- 간이침대 9,105 개
- 담요 9,641 장
- 베개 11,220 개

교통부(Department of Transportation, DOT)

뉴욕주 교통부는 주 전역에서 3,631 명의 관리자와 작업자들로 대응할 준비를 마쳤습니다. 중요 지역의 눈과 얼음을 제거하는 활동을 지원하기 위해 제설기 트럭 작업자 63 명과 슈퍼바이저 11 명, 장비 작업자 강사 2 명 등 총 76 명의 인력이 배치되고 있습니다. 이들은 다음과 같이 배치됩니다.

- 주도 지역 (Capital Region): 웨스턴 서던 티어에서 제설기 작업자 10 명, 슈퍼바이저 2 명
- 센트럴 뉴욕: 웨스턴 서던 티어에서 제설기 작업자 3 명, 슈퍼바이저 1 명
- 미드 허드슨: 핑거 레이크스 지역에서 제설차 운전자 6 명, 슈퍼바이저 1 명, 장비 작업자 강사 2 명
 - 웨스턴 뉴욕에서 제설기 작업자 24 명, 슈퍼바이저 5 명
 - 롱아일랜드에서 제설기 운전자 20 명 및 감독 2 명

추가 자원 필요는 폭풍이 발생하는 동안 상황에 따라 재평가됩니다.

지역 직원들은 현재 눈과 얼음에 대한 대응과 대비 활동에 최선을 다하고 있습니다. 모든 거주지 장소에서는 폭풍이 계속되는 동안 사전 청소 작업을 위해 매일 24 시간 인력이 대기됩니다. 사용 가능한 모든 장비는 배치될 준비를 마쳤습니다. 영향을 받는 지역의 차량 정비사들은 수리를 수행하고 도로에 트럭이 이동할 수 있도록 매일 24 시간 모든 주요 거주 지역에 인력을 배치하게 됩니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 제설기 1,617 대
- 중형 제설기 154 대
- 견인식 제설기 52 대
- 대형 로더 344 대
- 제설용 송풍기 37 개

실시간 교통정보를 알아보시려는 운전자는 511 번으로 전화하거나 뉴욕주 공식 교통 및 여행정보 사이트인 www.511NY.org 또는 모바일 사이트 m.511ny.org 를 방문하십시오.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청은 680 명의 운영자, 슈퍼바이저를 주 전역에 배치해 겨울 폭풍에 대한 대응 준비를 마쳤습니다.

스루웨이 관리청은 버펄로 Buffalo Division 으로부터 추가 인력 및 대형 제설 트럭을 확보하여 동부 뉴욕 제설 작업을 지원하도록 했습니다. 직원들이 현재 폭풍 상황을 관찰하고 있으며 상황 악화 시 추가 인력 및 장비가 배치될 수 있습니다.

주 전역에서 사용할 수 있는 장비 및 자원은 다음과 같습니다.

- 대형 및 중형 제설기 357 대
- 견인식 제설기 11 대
- 로더 68 대
- 117,000 톤 이상의 소금 비축

가변 메시지 표지판(Variable Message Signs), 및 소셜 미디어를 통해 스루웨이 운전자에게 겨울철 기상 상태를 알립니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자들에게 아이폰(iPhone) 및 안드로이드(Android) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 [모바일 앱](#)을 다운로드할 것을 권장하고 있습니다. 운전자들은 앱에 접속하여 이동 중에 실시간 교통 정보, 실시간 교통 카메라, 내비게이션 지원을 이용할 수 있습니다. 운전자는 또한 스루웨이 최신 교통 상황 정보를 제공하는 [TRANSalert](#) 이메일에 가입할 수 있습니다.

공공 서비스부(Department of Public Service)

공공 서비스부의 규제를 받는 유틸리티 기업은 주 전역에서 악천후로 인한 복구 및 복원을 위해 약 7,500 명의 인력을 확보했습니다.

다음의 추가 외부 자원이 포함됩니다.

- National Grid 의 East 및 Central 디비전에 배치될 외부 전선 및 서비스 직원 765 명
- NYSEG 및 RG&E 에 배치될 외부 전선 및 목재 근로자 450 명
- Central Hudson 외부 전선 근로자 125 명
- Con Edison 외부 전선 근로자 380 명
- Orange & Rockland 외부 전선 근로자 330 명

DPS 직원은 폭풍 발생 기간 유틸리티 작업을 확인하여 피해 규모가 가장 큰 지역으로 적절한 인력을 이동시킬 수 있도록 할 것입니다.

서비스 장애가 발생한 경우, DPS 유틸리티 서비스 장애(Utility Service Interruptions) [웹사이트](#)에서 유용한 정보를 확인하실 수 있습니다.

뉴욕주 경찰(New York State Police)

뉴욕주 경찰은 추가 순찰관을 배치하고 스노모빌 및 유틸리티 차량을 확보하여 폭풍 피해를 입는 지역에 즉각 대응 지원을 할 것입니다. 모든 사륜 구동 차량을 배치할 예정이며, 모든 비상 전력 및 통신 장비를 테스트했습니다.

환경보존부(Department of Environmental Conservation)

DEC 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 영향을 받은 지역과 기반 시설을 적극적으로 순찰하고 있습니다. 모든 사용 가능한 자원이 비상 상황에 대비하여 배치되어 있습니다.

DEC는 기상 상황에 따라 경사면이나 평원에서 눈사태가 발생할 위험이 있으므로 백컨트리 이용객에게 눈사태 위험을 인지하고 대비할 것을 권고합니다. 자세한 정보는 <https://www.dec.ny.gov/outdoor/950.html>에서 확인하실 수 있습니다.

겨울 하이킹의 안전과 준비는 등산객의 신체적 능력이나 목적지와 상관없이 매우 중요합니다. 더 즐겁고 안전한 경험을 위해 겨울 조건을 적절하게 준비하는 것은 필수적입니다. 겨울 하이킹에 대한 추가 정보는 <https://www.dec.ny.gov/outdoor/112826.html>에서 확인할 수 있습니다.

DEC는 대규모 제설 작업자들에게 모범 관행을 준수하여 홍수를 방지하고 소금, 모래, 기름, 쓰레기, 기타 눈 잔여물로 인한 수질 오염 가능성을 줄일 것을 당부했습니다. 지역 개울과 개울에 눈을 버리면 얼음 댐이 생겨 인근 지역에 홍수가 발생할 수 있습니다. 공공 및 민간 제설 사업자들은 폭풍이 몰아치는 동안 및 그 이후에 이러한 안전 문제들을 인식해야 합니다. 자세한 정보는 https://www.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf에서 확인하실 수 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. 대응 장비는 폭풍에 대응하기 위해 연료를 공급하고, 테스트 및 준비 중입니다. 주립공원은 필요할 경우 아홉 명을 동원해 톱질을 할 수 있습니다. 공원 방문자는 반드시 웹 사이트 parks.ny.gov를 확인하거나 지방 공원 사무실에 전화하여 공원 운영 시간 개장과 마감 시간 등에 관한 최신 정보를 확인해야 합니다.

안전 수칙

이동

안전한 주행을 위해 가장 중요한 요령

- 필요하지 않은 한 운전하지 마십시오.
- 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.
- 휴대전화나 귀하가 이용할 수 있는 송수신 라디오와 같은 기타 통신 기기의 배터리 충전 상태를 유지한 후 길을 떠날 때 지참하십시오. 오도 가도 못하게 되는 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. 항상 도로와 기상 조건에 맞게 속도를 조절하십시오.

- 모든 도로의 운전자들은 제설기가 살포하는 소금이 주행 레인 안에 머물고 도로 바깥으로 흩어지지 않도록 하기 위해 시속 최고 35 마일로 주행하므로 많은 경우에 게시된 속도 제한 표시보다 더 느리게 움직인다는 점을 주의하는 것이 중요합니다. 주간 고속 도로에서는 종종 제설기가 옆으로 나란히 작업할 것입니다. 이는 여러 레인의 눈을 한 번에 치우기 위한 가장 효율적이고 안전한 방법입니다.
- 또한 운전자와 보행자는 제설기 운전자의 시야가 좁고 제설기의 크기와 무게로 인해 신속하게 피하고 정지하기 매우 어렵다는 점을 유념해야 합니다. 제설기 뒤에서 날리는 눈은 가시성을 크게 떨어뜨리고 화이트아웃 현상을 일으킬 수 있습니다. 운전자는 제설 차량 추월을 시도하거나 너무 가까이 따라붙어서는 안됩니다. 운전자에게 가장 안전한 곳은 제설 차량 뒤쪽으로, 제설 후 소금이 뿌려진 도로입니다. 조작하는 동안 절대 제설기를 통과하지 마십시오.

정전

- 유틸리티 회사에 수리 일정을 확인하세요.
- 서비스가 다시 복원될 때 전기 회선의 용량 초과를 피하기 위해 전등과 가전 제품을 전원에서 뽑아 두고, 전원이 복구되었음을 나타내기 위해 하나의 표시등을 켜둡니다.
- 겨울 폭풍 중에 난방이 꺼지면, 필요 없는 방을 닫아 따뜻하게 유지하세요.
- 정전 상황 신고:
 - 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, 목재 스토브 등과 같은 대체 열원을 사용할 때는 항상 적절한 환기를 한다. 항상 제조사의 지침을 따르세요.
- 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 3 피트 이상 유지한다.
- 히터를 사용할 때는 화재 방지 장치를 사용하고 적절하게 환기한다.

더 많은 겨울 안전 수칙은 <https://dhSES.ny.gov/safety> 에서 확인할 수 있습니다.
뉴욕주에서 폭풍 전, 폭풍 중 또는 폭풍 후에 긴급하지 않은 모든 서비스가 필요한 경우
211 로 전화하거나 211nys.org 를 방문하십시오.

국토안보 및 비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services) 소개

국토안보 및 비상서비스 사무국은 재난 및 기타 비상 상황 발생 시 이를 예방하고, 이로부터 보호하고, 대비하고, 대응하고, 복구하고 피해를 완화할 수 있는 활동을 위해 리더십, 공조 및 지원 서비스를 제공합니다. 자세한 내용은 [페이스북](#), [트위터](#) 에서 DHSES 를 검색하거나 dhSES.ny.gov 를 방문하십시오.

###

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

[구독 취소](#)