



즉시 배포용: 2022년 12월 16일

KATHY HOCHUL 주지사

**HOCHUL** 주지사, 오늘 업스테이트 일부 지역에 대한 노리스터 피해 상황을 비롯해, 레이크 이리와 레이크 온타리오에 월요일까지 강설이 지속될 것이라고 전달

*이번 겨울 처음으로 발생한 노리스터가 업스테이트 뉴욕 일부 지역에 지속적으로 영향을 주어 노스 컨트리, 모호크 밸리, 주도 지역에 1인치 이상의 적설, 고지대에는 토요일 약 2인치 적설 기록*

*센트럴 뉴욕과 서던 티어 일부 지역, 토요일까지 8~12인치의 눈이 내릴 것으로 예상되며, 폭풍은 시간당 1~2인치의 최고 적설량을 보일 것으로 예상*

*호수 효과로 인해 레이크 이리와 레이크 온타리오에 오늘밤부터 월요일까지 발생해 웨스턴 뉴욕에 총 적설 약 2인치, 터그 힐 평원에 최대 4인치 예상*

*주 비상 운영 센터, 주 기관의 대응을 조정하고 지방 정부의 지원 요청을 촉진하기 위해 목요일에 가동*

**Hochul** 주지사는 폭설로 인해 위험한 여행 조건과 정전이 발생할 것으로 예상되므로 **일요일까지 영향을 받는 지역에 불필요한 여행을 하지 말 것을 당부**

Kathy Hochul 주지사는 오늘 겨울 시즌 처음으로 발생한 노리스터의 피해 예상 관련 내용을 전달했습니다. 업스테이트 뉴욕 일부 지역에 1인치 이상의 눈이 내리고 금요일 하루 종일 진눈깨비가 내렸습니다. 주지사는 레이크 이리(Lake Erie)와 레이크 온타리오(Lake Ontario) 인근 지역에 호수 효과가 지속되어 금요일 밤부터 월요일까지 최대 4인치의 눈이 내릴 수 있다고 전달했습니다. 노스 컨트리 및 일부 모호크 밸리 및 주도 지구 지역의 고지대에서 토요일 오전 전까지 강설이 내려 일부 지역의 총 적설이 최대 1인치를 넘을 것으로 예상됩니다. 센트럴 뉴욕 및 서던 티어 일부 지역에는 토요일까지 최대 1인치 이상의 눈이 내릴 수 있습니다. 호수 효과로 인해 레이크 이리와 레이크 온타리오에 오늘밤부터 월요일까지 발생해 웨스턴 뉴욕에 총 적설 약 2인치, 터그 힐 평원에 최대 4인치의 눈이 내릴 것으로 예상됩니다. 레이크 이리 인근에서 토요일부터 일요일까지 가장 강하게 눈이 내려 시간당 최대 2인치의 눈이 내리는 한편, 레이크 온타리오 인근에서도 때때로 시간당 최대 3인치의 눈이 내릴 것으로 예상됩니다.

**Hochul** 주지사는 이렇게 말했습니다. "지금까지 이스턴 뉴욕의 일부 지역에 내린 눈의 양은 많지 않지만, 한랭기단의 영향력이 강해질 것으로 예상됩니다. 비가 눈으로 바뀌면서 오늘 오후부터 밤까지 이동이 위험해질 것으로 보입니다. 뉴욕 주민은 오늘 하루 종일 기상 예보에 귀를 기울여야 합니다. 특히 노스 컨트리 및 레이크 이리, 레이크 온타리오 인근에서는 더욱 주의해야 합니다."

목요일부터 금요일 오전까지 가장 많은 눈이 내린 곳은 미드 허드슨 지역이며, 일부 지역에서는 최대 8인치의 눈이 내렸습니다. 기타 적설 상황은 다음과 같습니다.

- 핑거 레이크스 및 서던 티어: 4-7 인치
- 센트럴 뉴욕: 3-7 인치
- 모호크 밸리: 2-6 인치
- 주도 지역: 4-6 인치
- 노스 컨트리: 3-7 인치
- 웨스턴 뉴욕: 1 인치

**Jackie Bray** 뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국(New York State Division of Homeland Security and Emergency Services) 커미셔너는 이렇게

말했습니다. "우리는 현재 두 개의 기상 상황을 겪고 있습니다. 하나는 주 전역에 오늘 아침 비와 눈을 동반했고, 다른 하나는 터그 힐 평원 지역과 레이크 이리, 레이크 온타리오 인근에서 몇 인치의 적설을 가져올 가능성이 있습니다. 주말까지 지역 기상예보에 주의를 기울여 주십시오. 반드시 이동해야 한다면, 목적지까지 충분한 이동 시간을 확보하고 필요한 모든 준비를 해야 합니다."

토요일까지 대부분의 주에 다양한 기상 경보와 주의보가 내려졌습니다. 해당 지역 기상 주의보 및 경보의 전체 목록은 [해당 지역 기상청\(National Weather Service\) 웹 사이트](#)를 방문하여 시 또는 우편번호별로 피해 예상 지역을 검색하십시오.

## 뉴욕주 기관 준비상황

### 국토안보 및 비상서비스 사무국

국토안보 및 비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services)은 기상 상황 발생 중 주정부 기관의 대응 운영 상태를 조율하고 지방 정부와 소통하고 있습니다. 폭풍 대응과 이동 상황을 감시하기 위해 주정부 비상 운영 센터(State Emergency Operations Center)가 목요일 오후 가동됩니다. 주 비상 관리국(State Office of Emergency Management)은 폭풍과 관련된 요구가 있는 지방 정부를 지원하기 위해 국가 비축 자산을 배치할 준비가 되어 있습니다. 주 소방방재청(State Office of Fire Prevention and Control)은 상조 요청을 지원할 수 있는 장비와 인력을 보유하고 있습니다.

### 교통부(Department of Transportation, DOT)

뉴욕주 교통부는 주 전역에서 3,450명의 관리자와 작업자들을 통해 현재 기상 상황에 대응할 준비를 모두 마쳤습니다.

중요 지역의 눈과 얼음을 제거하는 활동을 지원하기 위해 제설기 트럭 작업자 33명과 장비 작업자, 2명의 감독관 그리고 9명의 장비 작업자 강사 등 총 44명의 인력이 배치했습니다. 이들은 다음과 같이 배치됩니다.

- 주도 지역 (Capital Region):
  - 핑거 레이크 지역으로부터 장비 작업자 강사 2명
  - 롱아일랜드 지역으로부터 장비 작업자 강사 1명
  - DOT 본부로부터 장비 작업자 강사 1명
- 모호크 밸리 (Mohawk Valley):
  - 롱아일랜드로부터 제설기 운전자 8명
- 센트럴 뉴욕:
  - 롱아일랜드로부터 제설기 운전자 25명 및 감독 2명
- 노스 컨트리 (North Country):
  - 웨스턴 뉴욕으로부터 장비 작업자 강사 2명
  - 주도 지역으로부터 장비 작업자 강사 1명
- 서던 티어:
  - 롱아일랜드로부터 장비 작업자 강사 2명

추가 자원 필요는 폭풍이 발생하는 동안 상황에 따라 재평가됩니다. 주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다:

- 대형 제설기 1,732대
- 대형 로더 339대
- 견인식 제설기 52대
- 제설용 송풍기 39개

또한 DOT는 다음 카운티에서 폭풍의 영향을 받는 주요 이동 간선도로에서 견인 서비스를 제공합니다. I-84(오렌지), I-84(푼남), I-684(푼남), I-81(오논다가), I-81(브룸), I-88(브룸), I-86(브룸), NY 17(브룸), NY 206(델라웨어), NY 28(델라웨어), NY 17(설리반, 2개소), I-390(스튜번), I-86(체멍). 견인 서비스는 Hutchinson River Parkway, Cross County Parkway, Saw Mill River Parkway, Sprain Brook Parkway에서도 사용될 것입니다.

최신 이동 정보가 필요하시면 511에 전화하시거나 웹사이트 [511NY.org](http://511NY.org)를 방문하거나 무료 511NY 모바일 앱을 다운로드하십시오.

스루웨이 관리청

스루웨이 관리청(Thruway Authority) 직원은 눈과 얼음 작업에 적극적으로 참여하고 있으며, 679개의 운영자와 감독자를 배치하고 있습니다. 주 전체에서 사용할 수 있는 장비 및 자원:

- 대형 제설기 358대
- 견인식 제설기 10대
- 로더 68대

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.

### 주 경찰

주 경찰(State Police)은 상황을 주시하고 폭풍의 영향을 크게 받는 지역에서 순찰을 추가로 늘릴 예정입니다. 유틸리티 작업 차량 및 스노우모빌을 포함한 모든 4륜 구동 및 특수 차량이 배치될 준비가 되었습니다.

### 공공 서비스부

뉴욕의 공공 시설에서는 현재 약 6,500명의 근로자가 뉴욕주 전역에서 피해 평가, 전선 유도, 대응, 수리 및 복구에 투입될 준비를 마쳤습니다. 여기에는 National Grid가 확보한 외부 인력 515명, NYSEG와 RG&E가 확보한 외부 인력 400명, 센트럴 허드슨에서 파견한 외부 인력 50명, 오렌지 및 록랜드에서 파견한 외부 인력 50명 등이 포함됩니다. DPS 직원은 폭풍 발생 기간 유틸리티 작업을 확인하여 피해 규모가 가장 큰 지역으로 적절한 인력을 이동시킬 수 있도록 할 것입니다.

### 환경보존부

뉴욕주 환경보존부(New York State Department of Environmental Conservation) 경찰관, 산림 감시대원(Forest Rangers), 비상 관리(Emergency Management) 직원 및 지역 직원들은 진행 상황에 대해 방심하지 않고 모니터링하는 중이며, 혹한의 영향을 받은 지역과 기반 시설을 적극적으로 순찰하고 있습니다. DEC는 기관 파트너와 자원 배치를 조정하고 있으며, 모든 사용 가능한 자원이 비상 상황에 대비하여 배치되어 있습니다.

DEC는 해외 사용자들에게 겨울 조건을 알고 대비하라고 조언하고 있습니다. 등산객의 신체적 능력이나 목적지와 상관없이 겨울철 하이킹 및 스키 안전과 대비태세는 매우 중요합니다. 더 즐겁고 안전한 경험을 위해 겨울 조건을 적절하게 준비하는 것은 필수적입니다. 폭설 기간 동안 그리고 폭설 직후에는 맨 정상과 같은 개방적이고 노출된

지역을 피하고 개방된 경사지 또는 그 근처를 여행할 때 세심한 주의를 기울이십시오. [환경보존부\(DEC\) 웹사이트에서 안전하게 실외 활동을 하는 방법](#)에 대한 자세한 정보를 확인하실 수 있습니다.

DEC는 대규모 제설 작업자들에게 [모범 관행을 준수](#) 하여 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.

오늘 오전, Hochul 주지사는 뉴욕 시민들이 폭풍에 대비할 수 있도록 지원하기 위해 [안전 요령](#)을 제공했습니다. [추가적인 안전 요령은 국토안보 및 비상서비스 사무국\(Division of Homeland Security and Emergency Services\) 웹사이트](#)에서 확인할 수 있습니다.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418