



즉시 배포용: 2022년 12월 15일

KATHY HOCHUL 주지사

**HOCHUL 주지사, 목요일부터 토요일까지 상당한 눈과 함께 뉴욕주 대부분에 영향을 미칠 것으로 예상되는 겨울 폭풍에 대응하기 위해 주 자산 배치**

*목요일 오후부터 노스 컨트리, 모호크 밸리, 수도권 지역에 1피트 이상의 눈이 내릴 것으로 예상되며 토요일까지 이들 지역의 고지대에는 2피트에 가까운 눈이 내릴 것으로 예상*

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

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

*Hochul 주지사, 폭설로 인해 위험한 여행 조건과 정전이 발생할 것으로 예상되므로 목요일 저녁과 금요일에 영향을 받는 지역에 불필요한 여행을 하지 말 것을 당부*

*주 기관들, 금요일 밤부터 시작되는 레이크 이리와 온타리오의 호수 효과 폭설 가능성을 계속해서 주시*

Kathy Hochul 주지사는 오늘 목요일과 토요일 사이에 최대 1피트 이상의 눈이 내릴 것으로 예상되는 지역에 주 비상 대응 자산을 배치했습니다. 이번 폭풍으로 노스 컨트리, 모호크 밸리, 수도권 일부 지역에 토요일까지 최고 12~18인치의 눈이 내릴 것으로 예상되며 목요일 밤부터 금요일까지 최고 적설량은 시간당 1~2인치에 이를 것으로 보입니다. 대부분의 주에서는 이번 폭풍으로 최소 몇 인치의 눈이 내릴 것이며, 센트럴 뉴욕과 서던 티어에는 최대 1 피트의 눈이 내릴 것으로 예상됩니다. 웨스턴 뉴욕과 핑거 레이크의 일부 지역에는 목요일부터 눈, 비, 얼음이 뒤섞인 겨울 날씨가 목격되기 시작했습니다. 가장 많은 눈이 내리기 시작하는 목요일 오후에 폭설의 영향권에 드는 지역으로 이동하는 것은 위험할 수 있습니다. 앞으로 며칠 동안 폭설이 가장 많이 내리는 지역에서는 정전이 발생할 수 있습니다. Hochul 주지사는 긴급 대응 팀이 교통 체계에서 눈과 빙판을 제거하는 작업을 하는 동안 뉴욕 시민들이 목요일 저녁과 금요일에 집에 머물러 불필요한 이동을 자제하기를 당부했습니다.

**Hochul** 주지사는 이렇게 말했습니다. "폭풍을 대비하는 것이 얼마나 중요한지 알고 있으며, 주 기관들은 이번 주 내내 뉴욕 시민들의 안전을 위해 일할 준비가 되어 있습니다." "우리 팀은 주 전역에서 폭풍 상황을 지속적으로 주시하여 모든 자원을 적절히 사용할 준비를 할 것이며, 영향을 받는 지역에 있는 모든 사람들에게 저녁과 내일 불필요한 이동을 자제할 것을 촉구합니다. 가능한 한 집에서 일하고 도로를 이용하지 말며 자신과 사랑하는 사람이 경계를 늦추지 않도록 해야 합니다."

폭풍에 대응하기 위해 준비된 자산은 다음과 같습니다.

- 제설기: 2,084
- 견인식 제설 장비: 61
- 로더: 400
- 제설용 송풍기: 42
- 그레이더: 19
- 소금: DOT와 스루웨이 관리청은 폭풍을 대비해 소금 창고에 소금을 완전히 비축하고 있음
- 배치된 직원: 4,129
- 공공 근로자: 최대 6,500명의 근로자가 대응에 투입 가능

뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국(**New York State Division of Homeland Security and Emergency Services**)의 **Jackie Bray** 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "우리는 이미 주의 일부 지역에 내리기 시작한 눈을 처리할 준비가 잘 되어 있습니다. 여행을 고려하고 있다면 앞으로 며칠 동안 지역 예보에 주의를 기울이십시오. 특정 지역에서는 도로 상태가 위험할 것입니다. 반드시 여행해야 한다면, 미리 계획을 세우고, 충분한 시간을 갖고, 목요일 밤과 금요일에는 교통체증이 발생할 것임을 알아두세요."

**Hochul** 주지사는 또한 뉴욕 시민들에게 금요일 밤에 시작될 것으로 예상되는 별도의 호수 효과 눈 시스템에 대비할 것을 촉구했습니다. 이는 시간당 2인치의 적설량으로 주말 동안 레이크 이리와 레이크 온타리오 지역에 1~2피트의 눈을 뿌릴 수 있습니다.

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(Department of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)**

국토안보 및 비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services)은 주정부 기관의 대응 운영 상태를 조율하고 지방 정부와 소통하여 대비태세를 강화하고 있습니다. 폭풍 대응과 이동 상황을 감시하기 위해 주정부 비상 운영 센터(State Emergency Operations Center)가 목요일 오후 가동될 예정입니다. 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)**

교통부(Department of Transportation)는 현재 다가오는 기상 이벤트에 대응하기 위해 주 전역에 3,450명의 감독관과 운영자를 준비해두고 있습니다.

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 배치되고 있습니다. 이들은 다음과 같이 배치됩니다.

- **주도 지역:**
  - 핑거 레이크 지역으로부터 장비 작업자 강사 2명
  - 롱아일랜드 지역으로부터 장비 작업자 강사 1명
  - DOT 본부로부터 장비 작업자 강사 1명
- **모호크 밸리:**
  - 롱아일랜드로부터 제설기 운전자 8명
- **센트럴 뉴욕**
  - 롱아일랜드로부터 제설기 운전자 25명 및 감독 2명
- **노스 컨트리**
  - 웨스턴 뉴욕으로부터 장비 작업자 강사 2명
  - 수도권 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 제공할 예정입니다. 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(체명). 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(Thruway Authority)

스루웨이 관리청(Thruway Authority) 직원들은 다가오는 겨울철 폭풍에 대한 예측을 면밀히 주시하고 있으며 679명의 운전자와 감독관을 배치하여 대응할 준비가 되어 있습니다. 주 전체에서 사용할 수 있는 장비 및 자원:

- 대형 제설기 352대
- 견인식 제설기 9대
- 로더 61대

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(State Police)

주 경찰은 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(Department of Environmental Conservation)

DEC 환경 보존 경찰관(Environmental Conservation Police Officers), 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 요령](#)은 [국토안보 및 비상서비스 사무국\(Division of Homeland Security and Emergency Services\)](#) 웹사이트에서 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