



즉시 배포용: 2024 년 1 월 4 일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주 겨울 폭풍 예보에 대비할 것을 주정부 기관에 지시

현재 예보에 따르면 다량의 진눈깨비가 뉴욕시 북쪽 지역에 3~8 인치 내리고 뉴욕시 도심 지역에는 눈과 비가 내릴 것으로 보임

예보에 따르면 향후 수 일에 걸쳐 날씨가 변할 수 있음

향후 정전, 이동 제한, 기타 악천후에 대비할 것을 뉴욕 주민에게 당부

Kathy Hochul 주지사는 오늘 해안 기단의 영향으로 토요일 오후부터 일요일까지 주 대부분 지역에 다량의 진눈깨비가 내릴 것에 대비해 비상 대응 자산을 준비할 것을 주정부 기관에 대응했습니다. 적설량을 비롯해 눈이 비로 변할 지역 등 아직 많은 불확실성이 남아 있지만, 현재 예보에 따르면 서던 티어, 미드 허드슨, 주도, 모호크 밸리, 센트럴 뉴욕, 핑거 레이크스 지역에 3에서 8 인치의 강설이 예상되며, 뉴욕시 도심 지역에는 눈과 비가 함께 내릴 것으로 보입니다. 다양한 기상 상황으로 정전이 발생하거나 이동이 어려워질 가능성이 있기 때문에 Hochul 주지사는 뉴욕 주민들에게 가정에서도 대비를 시작하고 자세한 예보가 나올 때까지 향후 수 일간의 일기 예보를 확인할 것을 당부했습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. “해안 기단이 이번 주말 영향을 미치기 시작하는 가운데 우리는 상황을 지켜보고 있으며 저는 대응을 위해 비상 자산을 준비할 것을 주정부 기관에 지시했습니다. 다량의 진눈깨비가 다양한 지역에 내릴 것으로 예상하고 있으며, 이에 따라 정전이 발생하거나 이동이 위험해질 수 있습니다. 주의를 기울일 것을 뉴욕 주민들께 당부드립니다. 가정에서 대비하고 지역 기상 예보를 확인하며 자세한 예보가 나올 때까지 앞으로 며칠간의 계획을 세우십시오. 함께 한다면 우리는 폭풍을 견뎌낼 수 있습니다.”

날씨 경보 및 예보의 전체 목록을 보려면 국립 기상청 웹 사이트

<https://alerts.weather.gov> 를 방문하십시오. 또한 뉴욕 시민들은 <https://alert.ny.gov> 에서 휴대폰이나 컴퓨터에 중요한 긴급 정보를 제공하는 무료 서비스인 NY Alert 에 가입하여 긴급 경보를 주시할 것을 권장합니다.

기관 활동

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

사무국은 기상 예보를 면밀히 확인하며 기상 상황에 대한 주정부 대응을 관장하고 있습니다. 비상 관리 사무소 직원은 현지 담당자와 연락을 취하며 지원 요청을 원활하게 처리할 준비가 되어 있습니다. 뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국은 다음의 자산을 배치하고 주 비축 물자를 보호할 준비가 되어 있습니다.

뉴욕주 교통부(New York State Department of Transportation)

T 교통부는 기상 상황을 모니터링하고 있으며, 주 전역에서 3,692 명의 감독관과 운영자로 대응할 준비가 되어 있습니다. 모든 거주지 장소에서는 폭풍이 계속되는 동안 사전 청소 작업을 위해 매일 24 시간 인력이 대기됩니다. 사용 가능한 모든 눈 및 얼음 대응 장비는 배치될 준비가 되어 있습니다. 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 149 대
- 견인식 제설기 52 대
- 대형 로더 343 대
- 제설용 송풍기 36 개

실시간 교통정보를 알아보시려는 운전자는 511 번으로 전화하거나 뉴욕주 공식 교통 및 여행 정보 사이트인 <https://www.511ny.org> 모바일 사이트 m.511ny.org 또는 뉴욕주 공식 운행 정보 사이트를 방문하십시오.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청은 기상 예보를 면밀히 확인하며 700 명의 운영자, 슈퍼바이저를 주 전역에 배치해 대응 준비를 마쳤습니다. 주 전역에서 사용할 수 있는 장비 및 자원은 다음과 같습니다.

- 대형 및 중형 제설기 368 대
- 견인식 제설기 11 대
- 로더 67 대
- 127,000 톤 이상의 소금을 비축해 두고 있습니다.

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 [TRANSalert](#) 이메일에 가입하고 X에서 [@ThruwayTraffic](#) 을 팔로우하여 고속도로의 최신 교통 상황을 확인할 수도 있습니다.

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

공공 서비스부(Department of Public Service)의 규제를 받는 유틸리티 회사에서는 주 전역에 약 5,500 명의 근로자가 겨울 기상 시스템의 수리 및 복원 작업에 참여하고 있습니다. DPS 직원은 뇌우 발생 기간 동안 공공 회사의 업무를 추적하고 공공기관이 가장 큰 영향을 받는 지역에 적절한 인력을 배치하도록 합니다. 서비스 장애가 발생한 경우, DPS 유틸리티 서비스 장애(Utility Service Interruptions) [웹사이트](#)에서 유용한 정보를 확인하실 수 있습니다.

뉴욕주 경찰(New York State Police)

주 경찰은 기상 상황을 모니터링하고 있으며 필요에 따라 추가 순찰대원을 배치할 준비를 하고 있습니다. 즉각적인 대응을 위해 스노모빌과 유틸리티 지형 차량을 포함한 모든 주 경찰 4 른구동 차량과 전문 차량이 준비되어 있으며 모든 비상 전력 및 통신 장비를 테스트했습니다.

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

DEC 비상 관리팀(Emergency Management) 직원, 환경보존부 경찰관(Department of Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers) 및 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 진행 상황 및 기상 예보를 모니터링하고 있습니다. 모든 사용 가능한 자원이 비상 상황에 대비하여 배치되어 있습니다.

DEC 는 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 겨울 폭풍이 몰아치는 동안 및 그 이후에 이러한 안전 문제들을 인식해야 합니다. 자세한

정보는 https://www.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf 에서 확인하실 수 있습니다.

뉴욕주 공원, 레크리에이션 및 역사 보존 사무국(New York State 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 방문자는 <https://parks.ny.gov/>에 방문하거나 해당 지역

공원관리사무소에 연락하여 공원 개방 및 폐쇄 시간 등에 관한 최신 정보를 확인해야 합니다.

메트로폴리탄 교통청(MTA)

MTA는 안전하고 믿을 수 있는 서비스를 운영할 수 있도록 기상 상황을 면밀히 관찰하고 있습니다. 메트로폴리탄 교통청 직원들은 소금을 뿌리고, 얼음이 존재하는 플랫폼 및 계단을 치우고, 신호와 스위치, 제 3 레일 작동을 유지하며, 선로에 떨어질 수 있는 나무들을 제거하고 폭풍우 동안 날씨와 관련된 모든 문제를 해결할 준비가 되어 있습니다. 메트로폴리탄 교통청 다리 및 터널(MTA Bridges and Tunnels)은 결빙된 도로를 운전할 때 조심하게 감속 운행할 것을 권고합니다.

승객들은 <https://new.mta.info>에서 최신 서비스 업데이트를 확인하고 시스템을 탐색하는 동안 주의를 기울이는 것이 좋습니다. 또한 승객들은 문자 또는 이메일을 통한 실시간 알림 서비스에 등록해야 합니다. 이러한 알림은 다음의 MTA 앱에서도 이용할 수 있습니다. MYmta 및 TrainTime.

항만청(Port Authority)

항만청(Port Authority)은 모든 시설에서 기상 상태를 감시하고 있습니다. 악천후 상황에 항만청은 필요에 따라 일반 여행 경보와 업데이트를 발령할 예정입니다. 항만 당국 시설에 대한 최신 정보를 보려면 소셜 미디어를 확인하거나 [PA 경보](#)에 가입하거나 PATH 서비스에 대한 실시간 업데이트 및 알림을 제공하는 [RidePATH](#)를 비롯한 [PA 모바일 앱](#) 중 하나를 다운로드하십시오.

안전 수칙

이동

안전한 주행을 위해 가장 중요한 요령:

- 필요하지 않은 한 운전하지 마십시오.
- 통행해야 하는 경우에는 자동차에 담요, 삼, 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. 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 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 소개

[국토안보 및 비상서비스 사무국\(Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES\)](#)은 재난 및 기타 비상 상황을 예방, 보호, 대비, 대응, 복구 및 완화하기 위한 리더십, 조정 및 지원을 제공합니다. 자세한 내용은 페이스북, 인스타그램, X(이전 명칭 트위터)에서 @NYS DHSES 를 팔로우하거나 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
주지사실의 새로운 소식을 받아보십시오. ny.gov/signup | 81336 번으로 NEW YORK 이라는 문자
메세지를 보내세요.

[구독 취소](#)