



즉시 배포용: 2025년 12월 18일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕 전역의 강풍과 강우, 번개 발생에 따라 주의 촉구

*강풍 경보, 바람 주의보, 강풍 주의보, 해안 홍수 주의보 등이 주 전역에서 발효 중
돌풍과 도로 빙결 등으로 금요일 통근길이 영향을 받을 수 있으며 이동 시 여유 시간
충분히 확보 필요*

뉴욕 주민, 333111 문자로 날씨 및 긴급 경보 신청 가능

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 주민의 폭풍 관련 대비를 촉구했습니다. 폭풍 기단의 이동으로 오늘밤부터 금요일 오후까지 광범위한 지역에 비가 내리고 번개, 강풍, 해안 폭풍 등이 발생할 수 있습니다. 일부 도심과 강에서 홍수가 발생할 수 있으며 폭풍 기단과 함께 찬 공기가 움직여 눈이 내리거나 길이 얼 수 있습니다. 금요일 이동이 매우 위험할 수 있으며, 강풍으로 목요일 밤부터 금요일 오전까지 정전이 발생하거나 나무가 쓰러질 수 있습니다. 뉴욕 주민들은 안전하게 이동해야 하며 특히 금요일 이동할 경우, 목적지까지 이동할 충분한 시간을 확보해야 합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕 주민들은 악천후에 익숙합니다. 하지만 악천후 예보가 있다면 적절히 대비하는 것이 언제나 매우 중요합니다. 연휴를 맞아 이동 계획을 세우는 가운데, 뉴욕 주민들은 차에 필수 의약품 키트와 삽, 담요, 물 등 안전 관련 물품을 비치해야 합니다. 주말이 다가오는 가운데, 속도를 낮추고 안전을 지킵시다."

웨스턴 뉴욕에서 목요일 늦은 저녁부터 비가 내리기 시작해 밤 동안 주 전역으로 확산됩니다. 금요일 오전 동부 지역에 빗줄기가 가장 거셀 것으로 예상되며, 강우량은 최대 1인치에 이를 수 있습니다. 이른 오후까지 번개가 발생할 수 있습니다. 뉴욕 서부 지역의 강우량은 0.25~0.75인치로 예상되지만, 일부 지역에는 1인치 정도의 비가 내릴 수 있습니다. 뉴욕주 동부 지역의 강우량은 총 0.50~1인치로 예상되나, 일부 지역에는 최대 2인치에 이를 수 있습니다.

번개와 더불어 거센 바람이 불 수 있습니다. 주 전역에서 시간당 40~50마일 속도의 돌풍이 불고, 일부 지역에서 풍속은 최대 시간당 65마일에 이를 것으로 예상됩니다. 목요일 남풍이 불다가 금요일 서풍으로 바뀔 것입니다. 웨스턴 뉴욕과 일부 미드 허드슨 지역, 롱아일랜드에서 강력한 돌풍이 예상됩니다.

또한 폭풍 기단의 후면에 있는 찬 공기로 인해 금요일 오전부터 밤까지 그레이트 레이크스와 고지대에서 비가 눈으로 바뀔 수 있습니다. 웨스턴 뉴욕과 노스 컨트리 지역에 1~3인치, 그리고 일부 지역에는 최대 총 8인치의 눈이 내릴 수 있습니다. 금요일 젖은 눈이 대량 내려 나무가 쓰러지거나 정전이 발생할 수 있습니다.

이에 따라 이동이 위험해질 수 있습니다. 찬 공기로 인해 젖어 있는 도로가 얼고, 이에 따라 금요일 오후 통근길에 블랙 아이스가 발생하거나 도로가 미끄러울 수 있습니다.

비와 바람에 대비하는 것 외에도 뉴욕 주민들은 추운 날씨와 겨울 활동으로 인해 발생할 수 있는 위험에 대비해야 합니다. 주정부 규제에 따라, 코드 블루(Code Blue)는 기온과 체감 온도가 32도 보다 낮을 경우 자동적으로 발효됩니다. 지역사회 복지 지구는 노숙자가 피난처를 이용할 수 있도록 하고 보호소 운영 시간을 연장하기 위해 필요한 조치를 취해야 하는 법적 의무가 있습니다. 뉴욕 주민들은 보건부(Department of Health)의 한파 정보, 동상 및 저체온증 예방을 위한 추가 정보, 일산화탄소 중독 관련 정보, 발전기 사용법, 안전한 동계 운전팁 등을 확인하는 것이 좋습니다.

뉴욕주 노동부(New York State Department of Labor)는 근로자와 고용주에게 다음과 같은 **극동기의 모범 사례를 실천할 것을** 권고합니다.

- 실외 작업을 제한하고, 따뜻한 곳에서 자주 휴식을 취하고, 하루 중 가장 따뜻한 시간대에 실외 작업을 계획하세요.
- 깨끗한 식수를 확보하세요.
- 따뜻한 음료로 수분을 유지하고 카페인 섭취를 피하십시오.
- 최소 3겹의 의류, 장갑 또는 장갑, 두꺼운 양말, 단열 신발, 모자, 후드 또는 안전모 안감을 포함한 적절한 PPE를 착용하세요.

추운 날씨에서의 작업 모범 사례에 대한 자세한 내용은 [여기](#)에서 확인할 수 있습니다.

강풍 경보, 바람 주의보, 강풍 주의보, 해안 홍수 주의보 등이 발령되었으므로 뉴욕 주민들은 지역 예보를 면밀히 모니터링하고 국립 기상청이 발표한 최신 소식을 확인해야 합니다. 기상 특보의 전체 목록은 [기상청 웹사이트](#)에서 확인할 수 있습니다.

또한 뉴욕 주민들은 휴대폰에서 정부 긴급 경보를 활성화해야 합니다. 또한 카운티 또는 자치구 이름을 **333111**로 문자 메시지로 보내는 실시간 날씨 및 긴급 상황 경보를 신청해야 합니다.

기관 준비상황

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

국토안보 및 비상서비스 사무국의 비상 관리 사무소(Office of Emergency Management, OEM)는 현지 담당자와 연락을 취하고 있으며 현지 지원 요청을 용이하게 할 준비가 되어 있습니다. 주 비축량은 필요에 따라 비상 대응 자산과 보급품을 배치할 준비가 되어 있습니다. 뉴욕주의 연중무휴 경고 및 경보 허브인 주 주의보 발령센터(State Watch Center)는 폭풍 진로와 주 전체에 미치는 영향을 면밀히 모니터링하고 있습니다.

교통부(Department of Transportation)

주 교통부는 기상 상황을 모니터링하고 있으며 주 전역에 있는 3,605명의 감독관 및 운전자와 함께 대응할 준비를 하고 있습니다. 지역 직원들은 현재 다양한 대비 및 대응 준비 활동을 하고 있습니다.

사용 가능한 모든 장비는 배치 준비를 마쳤습니다. 주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 제설차 1,618대
- 대형 로더 342대
- 중형 제설기 148대
- 궤도식 및 바퀴형 굴삭기 87대
- 견인식 제설기 54대
- 제설용 송풍기 36개
- 30개의 트래픽 타워 플랫폼
- 그레이더 20대
- 신호용 트럭 18대
- 나무 팀 버킷 트럭 11대

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

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청은 일기예보를 면밀히 관찰하며 모든 기상 관련 상황에 대응할 준비를 마쳤습니다. 가변 메시지 표지판과 소셜 미디어(X 및 Facebook)는 운전자에게 고속도로의 겨울 기상 조건을 알리는 데 사용됩니다.

스루웨이 관리청은 차량 운전자들에게 아이폰(iPhone) 및 안드로이드(Android) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 **모바일 앱**을 다운로드할 것을 권장하고 있습니다. 이 앱을 통해 운전자는 이동 중에도 실시간 교통 정보, 실시간 교통 카메라 및 내비게이션 지원에 직접 액세스할 수 있습니다. 운전자는 **TRANSalert** 이메일에 가입하고 X에서 [@ThruwayTraffic](https://twitter.com/ThruwayTraffic)을 팔로우하여 고속도로의 최신 교통 상황을 확인할 수도 있습니다.

공공 서비스부(Department of Public Service)

뉴욕주 공공 서비스부는 정부 규제 대상인 전력 유틸리티 기업과 함께 강풍과 강우 대비 전 과정에 참여했습니다. 유틸리티 기업은 기자회견, 소셜미디어, 외부 전화 등을 통해 적극적으로 고객 지원을 시작했고 주요 기관 고객에게 안전 정보를 제공하고 고객들의 대비를 독려했습니다. 또한 심각한 수준의 악천후가 현재 예상되는 지역의 유틸리티 기업들은 비상관리, 카운티, 지자체 공무원과 함께 인식 제고를 위한 활동을 시행하고 있습니다. 정부 규제 대상인 전력 유틸리티 기업은 주 전역에서 보수 및 복구 노력을 위해 다음과 같이 추가 하청업자 940명을 비롯해 현재 총 6,440명의 인력을 확보했습니다. National Grid는 업스테이트 지역에서 외부 작업자 310명, NYSEG/RG&E는 외부 작업자 630명을 고용했습니다.

뉴욕주 경찰

뉴욕주 경찰은 일기 예보를 면밀히 관찰하며 국토안보 및 비상 서비스 사무국, 교통부(Department of Transportation), 스루웨이 관리청(Thruway Authority), DEC, 주립공원(Parks), 지역 파트너와 함께 겨울 기후에 대비하고 있습니다. 순찰대원과 특별 유닛이 모든 지역에서 기상 관련 비상상황 대응, 운전자 지원, 상황 악화 시 지방 지역사회 지원을 위해 대기 상태를 유지하고 있습니다.

공공 안전은 우리의 최우선 과제이며, 우리는 계속 인력과 자원을 조정하여 시민 보호에 나설 것입니다. 응급 상황에는 911로 전화하십시오.

환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC)

환경보존부(DEC)의 비상 관리 직원, 환경보존부 경찰관, 삼림 관리원 및 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 기상 예보를 지속적으로 모니터링하고 있습니다. DEC는 파트너 기관과 협력하여 눈과 얼음으로 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 오염 물질이 수질에 영향을 미칠 가능성을 줄이는 데 도움이 되는 모범 관리 관행을 준수하도록 상기시킵니다. 현지 개울과 시냇물에 눈이 쌓이면 얼음 덩어리가 생겨 홍수가 발생할 수 있습니다. 공공 및 민간 제설 작업자는 겨울 폭풍 동안 및 이후에 이러한 안전 문제를 인식해야 합니다. 추가 정보는 [수자원부 기술 및 운영 지침 시리즈: 제설 조치\(Division of Water Technical and Operational Guidance Series: Snow Disposal\)](#)에서 확인할 수 있습니다.

DEC는 지역 관리들에게 지역사회에 홍수가 발생할 가능성이 있는지 주시할 것을 상기시킵니다. 지자체는 홍수가 발생하기 쉬운 지역에 대한 지역 평가를 수행하고 쌓인 잔해를 제거하는 것이 좋습니다. 강둑이나 강바닥이 잔해 제거 및/또는 중장비 사용으로 방해받지 않는 한, 잔해 제거 작업에 환경보존부(DEC) 허가 및 승인은 필요하지 않습니다.

지원이 필요하고 허가가 필요한지 여부를 결정하는 데 도움이 필요한 지자체 및 지방 정부는 [DEC의 지역별 허가 관리자\(Regional Permit Administrators\)](#)에 연락하시기

바랍니다. DEC는 개별 허가 대신 프로젝트 승인을 신속하게 처리하기 위해 [긴급 승인](#)을 발급할 수 있습니다. 환경보존부(DEC)는 생명, 건강, 일반 복지, 부동산 또는 천연 자원의 즉각적인 보호 대책을 기반으로 비상 사태로 간주되는 상황에 대해 긴급 인가(Emergency Authorizations)를 승인합니다.

하이킹 안전 수칙

예측할 수 없는 겨울 날씨와 애디론덱, 캐츠킴 및 기타 오지 지역의 폭풍은 예상치 못한 위험한 상황을 초래할 수 있습니다. 방문객들은 안전한 겨울철 여가를 위해 눈, 얼음, 추위를 막기에 적합한 옷과 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 많은 트레일 등 저지대에는 눈과 비, 진눈깨비 등이 함께 발생해 트레일이 매우 미끄러워질 수 있습니다.

오지 방문객은 [하이킹을 스마트하게](#) 하고 적절한 안전 지침을 따라야 합니다. 이에 따라 여행을 계획하세요. 응급 상황에서는 9-1-1로 전화하세요. 산림 감시대원 지원을 요청하려면 1-833-NYS-RANGERS로 전화하십시오.

일부 수로가 얼어붙은 것처럼 보일 수 있지만 DEC는 야외 활동을 좋아하는 사람들에게 밖으로 나가기 전에 [얼음 안전 지침](#)을 검토할 것을 권고합니다.

등산객은 강과 개울을 가로지르는 모든 고지대 트레일과 트레일을 일시적으로 피하는 것이 좋습니다. 애디론덱을 하이킹하는 사람들은 [애디론덱 오지 정보](#) 웹 페이지에서 트레일 상태, 계절별 도로 폐쇄 및 일반 레크리에이션 정보에 대한 업데이트를 확인하는 것이 좋습니다.

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. 공원 방문객은 [parks.ny.gov](#)를 방문하거나 무료 [뉴욕 주립공원 탐색기\(NY State Parks Explorer\)](#) 모바일 앱을 확인하거나 지역 공원 사무소에 전화하여 공원 운영 시간, 개장 및 폐쇄에 관한 최신 업데이트 정보를 확인해야 합니다.

겨울철 운전 안전 수칙

- 현지 지역 및 여행 예정 지역의 일기 예보를 모니터링하세요.
- 불필요한 여행을 피하세요.
- 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.

- 휴대 전화나 귀하가 이용할 수 있는 송수신 라디오와 같은 기타 통신 기기의 배터리를 계속 충전한하면서 길을 떠날 때 휴대하세요. 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 운전자는 제설차가 최대 시속 35마일의 속도로 주행하며, 대부분의 경우 게시된 제한 속도보다 낮다는 점에 유의하는 것이 중요합니다.
- 주간 고속도로에서는 제설기가 나란히 운행되어 한 번에 여러 차선을 안전하게 비울 수 있는 경우가 많습니다.
- 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. 작동 중에는 절대로 제설기를 통과하려고 하지 마십시오.

###

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](#)