



즉시 배포용: 2019 년 2 월 25 일

ANDREW M. CUOMO 주지사

CUOMO 주지사, 뉴욕 주민에게 위험한 폭풍에 대한 최신 소식 전달 및
금융서비스부(DEPARTMENT OF FINANCIAL SERVICES, DFS) 이동 지휘부 배치

*주지사가 폭풍 피해를 입기 전에 지역에 자원을 미리 배치하고 비상 운영
센터(Emergency Operations Center)를 가동하여 정전을 예상보다 적어*

금융서비스부(DFS) 이동 지휘부가 배치되어 보험금 청구 지원 제공할 예정

*공공 서비스부(Department of Public Service), 전력 복구 위해 전력회사와 긴밀히 작업,
설비회사는 내일까지 약 95%의 전력을 복구할 예정*

*주 경찰(State Police), 빈 트레일러 금지령을 위반한 상용차 운전자 소환장 70 개 이상
발부*

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘, 뉴욕 주민에게 일요일부터 월요일까지 극심한 폭풍으로 인해 주 대부분에서 극도로 위험하고 파괴적인 강풍이 분 후 주정부의 회복 및 대응 활동에 대한 최신 소식을 전했습니다. 또한 주지사는 거주민 보험금 청구를 도울 금융서비스부(Department of Financial Services) 이동 지휘부를 배치했습니다. 주지사는 추가로 주 경찰(State Police)이 빈 트랙터 트레일러 및 빈 탠덤 트레일러 금지령을 위반한 상용차 운전자들에게 70 개 이상의 소환장을 발부했다고 발표했습니다. 해당 금지령은 뉴욕주 스루웨이(Thruway) 일부, 메트로폴리탄 교통청(Metropolitan Transportation Authority, MTA)이 관리하는 뉴욕시 다리 7 곳, 항만청(Port Authority)이 운영하는 베이온 브리지(Bayonne Bridge)에서 여전히 진행 중입니다.

강풍으로 인한 전선 및 기타 인프라 손상으로 현재 61,452 명의 뉴욕 주민은 전기를 사용하지 못합니다. 전기회사는 내일까지 주 전역 95%의 전력이 복구될 것이라고 예상합니다. 공공 서비스부(Department of Public Service)는 설비회사들과 긴밀히 협력하여 대부분 주 외에서 온 직원 1,700 명을 비롯하여 약 7,000 명의 직원이 가능한 한 빠르게 전력을 복구하기 위해 할 수 있는 모든 것을 하도록 보장하고 있습니다. Cuomo 주지사가 폭풍 피해를 입기 전에 지역에 자원을 미리 배치하고 비상 운영 센터(Emergency Operations Center)를 가동하여 정전율이 예상보다 적었습니다. 바람은 하루가 지나며 잠잠해지기 시작할 예정이나, 센트럴 뉴욕 동부지역은 오늘 밤 사이에도 시간당 최대 60 마일의 강풍이 불 수 있습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. “대자연은 또 한번 우리르 시험했습니다. 그러나 모두가 극심한 폭풍의 피해를 줄이기 위해 해야 할 일을 했습니다. 이 상황에 대비한 것이 효과가 있었으나 전기가 없으면 하루를 사는 것도 힘듭니다. 주정부는 설비회사와 긴밀히 협력하여 가능한 한 빨리 전기를 복구할 것입니다. 주정부는 내일까지 95%의 전기가 복구되기를 바라고 있습니다. 주 일부 지역은 여전히 위험한 상황이며 뉴욕 주민들께 이동 시 주의하실 것을 계속해서 촉구합니다.”

또한, 주지사는 폭풍 피해를 살폈고 나이아가라 리버(Niagara River)의 얼음 차단막 및 얼음 분쇄 작업 지역을 둘러보았습니다. 뉴욕주 전력청(New York Power Authority, NYPA)은 상황이 허락할 경우 얼음 차단막을 조사하고 필요한 수리를 할 것입니다. 얼음 분쇄 보트는 앞으로 3일 동안 하루 24시간 배치될 것이며 필요한 경우 연장할 것입니다. 뉴욕주 전력청(NYPA)의 얼음 차단막 및 얼음 분쇄 작업에 관한 정보가 필요하시면 [여기](#)를 클릭하십시오.

주지사는 폭풍 잔해 수거 임무에 대응하기 위해 주 방위군(National Guard) 250명을 이미 편성했습니다.

시간당 50에서 65마일의 강력하고 위험한 강풍이 핑거 레이크스에서 주를 건너 롱아일랜드로 계속해서 불고 있습니다. 노스 카운티와 미드 허드슨 밸리 지역에 부는 바람은 이 정도 규모까지 도달하지는 않을 예정이나 오후까지 최대 50마일의 강풍이 불 가능성이 있습니다. 날씨 경고, 경보, 주의보, 최신 일기예보의 전체 목록을 확인하려면 국립기상청(National Weather Service) [웹사이트](#)를 방문하시기 바랍니다.

오늘 오후 강풍은 주 서부지역의 절반을 건너 서부에서 동부로 불며 점차 감소할 예정입니다. 웨스턴 뉴욕과 핑거 레이크스의 강풍은 오늘 오후 6시 시간당 50마일 이하로 떨어질 예정입니다. 동부 끝 지역은 오늘 오후까지 계속 바람이 불 가능성이 크며 시간당 45마일에서 60마일로 유지될 것입니다. 오늘 저녁 강풍의 지속으로 인해 나무들이 쓰러질 가능성이 있습니다. 소낙눈은 오후까지 계속해서 내리다가 센트럴 뉴욕 북부에서 모호크 밸리 지역 호수 효과로 인한 눈과 합쳐질 예정입니다.

국립기상청(National Weather Service)은 대부분의 뉴욕주에 강풍 주의보(High Wind Watches)와 경보(Warnings) 몇 개를 유지하고 있습니다. 또한, 강한 바람이 상당한 파장을 만들기 때문에 이리 호수(Lakes Erie)와 온타리오 호수(Ontario)의 동쪽 카운티에는 일요일에서 월요일까지 호반 홍수 주의보(Lakeshore Flood Watches)가 발령될 것입니다. 날씨 경고, 경보, 주의보, 최신 일기예보의 전체 목록을 확인하려면 국립기상청(National Weather Service) [웹사이트](#)를 방문하시기 바랍니다.

오후 5시 15분 현재 카운티별 정전 상황

카운티	정전
올버니	6,321
앨러게니	461
브룸	274
카유가	834
컬럼비아	878
코틀랜드	188
델라웨어	191
더치스	2,950
이리	11,112
제네시	622
그린	3,300
루이스	204
매디슨	773
먼로	445
몽고메리	132
나소	1,406
나이아가라	568
오네이다	1,776
오논다가	243
온타리오	390
오렌지	1,737
올리언스	161
오스위고	3,139
옷세고	396
퍼트남	446
퀸즈	1,198
렌셀러	1,935
록랜드	427
사라토가	530
스키넥터디	2,385
스카일러	117

카운티	정전
스튜벤	832
서퓰	2,088
설리번	830
티오가	111
얼스터	8,355
워런	974
워싱턴	412
웨스트체스터	1,366
와이오밍	233
에이츠	100

이동 제한

빈 트랙터 트레일러와 탠덤 트레일러는 추후 공지가 있을 때까지, 다음의 주간 고속도로와 다리에서 운행이 계속해서 금지됩니다.

스루웨이(Thruway) 고속도로:

- 31 번 출구(exit 31)(유티카)에서 45 번 출구(exit 45)(로체스터에서 490 번 주간 고속도로(I-490)) 사이 90 번 주간 고속도로(I-90)

항만청(Port Authority) 다리:

- 베이온 브리지(Bayonne Bridge)

빈 트랙터 트레일러와 탠덤 트레일러는 추후 공지가 있을 때까지, 다음의 메트로폴리탄 교통청(MTA) 다리에서 오후 6 시까지 운행이 금지됩니다.

- 로버트 에프 케네디 브리지(Robert F. Kennedy Bridge)
- 트록스 넥 브리지(Throgs Neck Bridge)
- 베라짜노-네로우스 브리지(Verrazano-Narrows Bridge)
- 브롱크스-화이트스톤 브리지(Bronx-Whitestone Bridge)
- 헨리 허드슨 브리지(Henry Hudson Bridge)
- 마린 파크웨이-길 호지스 메모리얼 브리지(Marine Parkway-Gil Hodges Memorial Bridge)
- 크로스 베이 베테랑 메모리얼 브리지(Cross Bay Veterans Memorial Bridge)

차량 운전자들은 또한 교차로에서 정전으로 인해 교통 신호등이 작동하지 않을 경우 자동으로 4 방향 일단 정지 시스템이 운영되도록 정해진 뉴욕주 법의 의무사항을 숙지해야 합니다. 홍수, 끊어진 전선 또는 잔해 등으로 도로가 폐쇄되거나 막히는 경우 도로가 깨끗해 보이더라도 최대한 주의를 기울여 모든 교통 신호를 지키고 바리케이드를 넘어가서는 안 됩니다.

차량 운전자들은 또한 교차로에서 정전으로 인해 교통 신호등이 작동하지 않을 경우 자동으로 4 방향 일단 정지 시스템이 운영되도록 정해진 뉴욕주 법의 의무사항을 숙지해야 합니다. 홍수, 끊어진 전선 또는 잔해 등으로 도로가 폐쇄되거나 막히는 경우 도로가 깨끗해 보이더라도 최대한 주의를 기울여 모든 교통 신호를 지키고 바리케이드를 넘어가서는 안 됩니다.

기관 준비상황

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

주 비상 운영 센터(Emergency Operations Center)는 가동상태를 유지합니다. 사무국은 또한 폭풍 동안 뉴욕주의 10 개 지역 비축기지에 자원을 배치할 수 있도록 주정부 기관 및 지방 정부와 협력하고 있습니다. 지원 요청에 대응하기 위해 다음과 같은 비축 장비가 준비되어 있습니다.

- 725 대 이상의 발전기
- 1,250 대 이상의 양수기
- 2 백만 개 이상의 모래주머니
- 19 대의 샌드배거
- 6,700 피트 이상의 아쿠아덤

공공 서비스부 (Department of Public Service)

공공 서비스부(Department of Public Service)는 정전을 최소화하고 전력 복구를 신속화하기 위해 설비회사 최고 중역들과 연락하고 있습니다. 전기와 가스 자원뿐만 아니라, 버라이즌(Verizon)과 같은 통신 서비스 공급자는 서비스 방해를 최소화하기 위해 추가 인력을 동원하고 있습니다.

뉴욕주 설비회사는 이 상황을 위해 데려 온 1,700 개 이상의 외부 라인과 나무 팀을 비롯하여 7,000 명 이상의 인력으로 가장 피해를 입은 지역 복구 작업을 할 수 있습니다. 설비회사는 필요한 곳에 복구팀을 배치하고 있습니다. 공공 서비스부 임직원은 폭풍 피해 복구 기간 동안 지속적으로 공공설비 회사의 활동을 모니터링 할 것입니다. 설비회사는 바람의 지속으로 복구 노력이 지연될 수 있어 장기 정전에 대비한 추가 자원을 계속 확보할 것입니다.

설비회사는 24 시간 정전사태에 대응할 준비를 하며 필요 시 긴급 대응 계획을 실행하도록 되어 있습니다. 여기에는 생활 지원 장비가 필요한 고객과 기타 중요한 고객과의 연락이 포함됩니다. 뉴욕 주민은 며칠 동안 지속될 수 있는 정전에 대비해야 합니다.

해당 부서 콜센터 상담 전화(Call Center Helpline)가 필요하시면 [\(800\) 342-3377](tel:8003423377) 로 전화하시기 바랍니다. 공공 서비스부 직원은 폭풍의 영향과 악천후 기간의 공공시설 복구 실행 상황에 대해 감시하여 보고를 올릴 것이며 필요 시 현장 조사에 나설 예정입니다.

공공 서비스부 직원은 복구 기간에 지속적으로 설비회사의 활동을 감시할 것입니다. 설비회사들은 기상 악화시 정전 사태 발생에 대응할 준비를 갖췄습니다.

뉴욕주 전력청(New York Power Authority, NYPA)

뉴욕 전력청(NYPA)은 니아가라에서 공공 안전과 니아가라 발전소(Niagara Power Plant) 인근 니아가라 리버(Niagara River)의 홍수를 예방하고 완화하는 데 집중하고 있습니다. 뉴욕주 전력청(NYPA)은 필요한 얼음 차단막 수리와 필요한 쇄빙 활동에 대비하기 위해 장비를 배치했습니다. 얼음 차단막은 물에 잠기도록 설계되어 강풍이 불거나 수위가 높아질 때 얼음이 차단막 위로 올라간다는 점에 주목하는 것이 중요합니다. 강풍이 불 때 얼음 차단막 부잔교가 헐거워질 가능성이 있습니다. 부잔교가 헐거워지더라도 얼음 차단막이 고장났거나 설계된 대로 기능하지 않는 것은 아닙니다. 오늘 아침 현재 남서풍에서 정서풍으로 바람의 방향이 바뀌어 차단막 위 얼음이 밀리는 것을 막을 수 있습니다.

뉴욕주 전력청(NYPA)은 모든 시설과 운영을 이번 강풍에 대비시켰으며 망 안정성을 지원하기 위해 계속해서 안전 운영에 필요한 조치를 취하고 있습니다. 뉴욕주 전력청(NYPA)의 트랜스미션 팀은 트랜스미션 시스템에 영향을 줄 수 있는 사태에 대응할 준비가 되었습니다. 뉴욕주 전력청(NYPA)은 또한 필요한 경우 정전에 대한 잠재적인 상호 간의 도움을 조정하기 위해 여러 공공시설 파트너와 투자자 소유의 설비회사들과 통신하고 있습니다. 뉴욕주 전력청(NYPA)은 공공시설 및 비상 경영 파트너와 계속 통신을 하고, 일기 예보를 감시할 예정입니다.

운하관리공사(Canal Corporation)도 날씨를 감시하고 있으며 필요한 경우 홍수 또는 빙집 현상을 해결할 준비가 되었습니다.

교통부(Department of Transportation)

주 전역 3,900 명의 관리자 및 운전자에 더하여 교통부(Department of Transportation)는 현재 대형 덤프트럭 1,590 대, 굴착기 34 대, 하수관 분사기가 달린 진공 트럭 17 대, 대형 로더 328 대, 나무 절단기 79 대, 교통 신호 트럭 53 대, 나무톱 버킷 트럭 15 대, 갈고리가 달린 로더 45 대를 주 전역에 배치했습니다.

또한, 중요한 지역에 대응 활동을 지원하기 위해, 15 대의 나무 절단기, 4 대의 교통 신호 트럭, 1 대의 오거 트럭, 1 대의 나무 팀 버킷 트럭, 1 대의 중형 트럭, 27 개의 휴대용 가변 정보판 및 8 명의 교통 신호 기술자와 3 명의 나무 팀 인력, 2 명의 ICS 지원 전문가를 포함한 13 명의 인력이 센트럴 뉴욕, 핑거 레이크스, 웨스턴 뉴욕 지역에 배치되었습니다.

팀은 도로를 순찰하며 날씨 상황을 주시하고 있습니다. 대부분 거주지역에서는 필요한 경우 도로에 화학 처리를 하며 제빙 및 제설 작업을 진행 중입니다. 잔해 제거를 위한 여분의 트럭, 체인톱, 발전기, 폭풍 대응 활동을 위한 기타 장비가 준비되었습니다.

현재 주도 지역에서 세 개, 모호크 밸리에서 한 개, 센트럴 뉴욕에서 한 개, 웨스턴 뉴욕에서 다섯 개의 교통 신호가 꺼진 상태입니다. 해당 부서는 지방 자치단체 및 설비회사와 협력하여 신호를 평가하고 가능한 한 빨리 전력을 복구하려 하고 있습니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청(Thruway Authority) 직원들은 667 명이 넘는 작업자 및 감독관, 소형에서 중형에 이르는 굴삭기, 제설기가 부착된 덤프 트럭, 대형 적재기, 다수의 휴대용 가변 전광판(Variable Message Signs, VMS), 휴대용 조명탑, 소형 발전기, 소형 펌프, 장비 운반 트레일러 등과 더불어 도로를 우회 또는 폐쇄할 수 있는 표지판 및 기타 교통 통제 장치로 바람과 관련된 문제에 대응하기 위해 준비하고 있습니다. 가변 전광판(Variable Message Signs), 고속도로 교통 방송(Highway Advisory Radio) 및 소셜 미디어를 통해 고속도로 운전자에게 기상상태를 알립니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자에게 [아이폰\(iPhone\)](#) 및 [안드로이드\(Android\)](#) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 모바일 앱을 다운로드하여 설치하도록 권장하고 있습니다. 이 앱에 접속하여 운전자들은 이동 중에 실시간 교통 정보 및 내비게이션 지원을 받을 수 있습니다. 차량 운전자는 다음 링크에서 스루웨이(Thruway)의 최신 교통 상황을 제공하는 TRANSalert 이메일을 구독할 수도 있습니다. www.thruway.ny.gov/tas/index.shtml. 차량 운전자들은 트위터 [@ThruwayTraffic](#) 을 팔로우하거나 www.thruway.ny.gov 를 방문해 실시간으로 업데이트되는 고속도로 및 기타 뉴욕주 도로 교통상황 대화형 지도를 볼 수 있습니다.

메트로폴리탄 교통청(MTA)

메트로폴리탄 교통청(MTA)은 지속적으로 바람과 도로 상황을 감시하고 있으며, 메트로폴리탄 교통청(MTA) 다리에서 오후 6 시까지 빈 트레일러와 탠덤 트레일러가 금지됩니다. 몇몇 메트로폴리탄 교통청(MTA) 다리에서 속도 제한이 시행되고 있으며 지속적 강풍으로 인하여 현재 브롱크스-화이트스톤 브리지(Bronx-Whitestone Bridge), 베라짜노-네로우스 브리지(Verrazano-Narrows Bridge)에서 짐 또는 기타 요소 때문에 안전을 해질 가능성이 있다고 간주되는 트랙터 트레일러, 트레일러를 끄는 자동차, 오토바이, 기타 차량이 금지되고 있습니다. 최신 다리 상황 정보가 필요한 운전자는 new.mta.info 를 확인하거나 www.mymtaalerts.com/에서 문자 메시지 또는 이메일 알림을 신청하십시오. 필요한 경우 뉴욕주 경찰(State Police), 주 방위군(National

Guard), 뉴욕시 경찰청(New York Police Department, NYPD)은 메트로폴리탄 교통청 브리지 및 터널(MTA Bridges and Tunnels) 시설에서 메트로폴리탄 교통청(MTA) 인력을 지원할 수 있습니다.

롱아일랜드 레일로드(Long Island Rail Road), 메트로-노스 철도(Metro-North Railroad), 뉴욕시 트랜짓(NYC Transit)은 개방된 지역에 쓰러진 나무나 전선을 처리할 인력과 트럭 및 신호 수리자 등 비상 대응 인력을 대기시켰습니다.

뉴욕주 경찰(New York State Police)

주 경찰대는 빈 트레일러 금지령 위반 상용차 운전자 소환장을 70 개 이상 발부했습니다. 해당 부서는 필요에 따라 영향을 받는 지역에 추가로 주경찰을 배치할 것이며, 기상 사태 동안 모든 상업용 차량 단속 경찰(Commercial Vehicle Enforcement Unit)과 교통 사고 관리(Traffic Incident Management) 순찰대가 적극적으로 참여하고 있습니다. 사륜구동 순찰 차량이 모두 운행 중이며 스노우모빌과 공공시설 업무 차량 및 보트를 포함한 모든 특수 차량이 사용할 준비가 되었습니다.

환경보존부(Department of Environmental Conservation)

환경보존부 경찰관(Department of Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers), 비상 관리팀(Emergency Management) 직원과 지역 직원들은 진행되는 상황에 대해 방심하지 않고 감시하는 중입니다. 21 명의 톱질 대원 팀이 전략적으로 뉴욕주의 핵심 지역에 있고, 나무 정리 및 대응 요구에 지원할 준비가 되어 있습니다. 스노우모빌과 공공시설 차량 등 모든 사용 가능한 자원이 비상 상황에 대비하여 지원할 준비가 되어 있습니다.

안전 수칙

정전이 발생할 경우, 뉴욕 주민은 다음과 같이 해야 합니다.

- 순간적인 전력 서지로 인해 장치가 손상될 수 있는 경우, 주요 가전 제품 및 기타 장비(예, 컴퓨터)의 전원을 끄거나 연결을 끊습니다. 전기가 언제 돌아오는지 알 수 있도록 한 개의 전등을 켜 놓으십시오. 전자 장비를 사용하는 곳마다 서지 보호기를 사용하십시오.
- 정전 사실을 알리기 위해 해당 전력회사에 연락하십시오. 그리고 공식적인 정보를 얻기 위해 지역 방송을 청취하십시오. 뉴욕주 설비회사 목록을 보려면 [뉴욕주 공공 서비스부\(New York State Department of Public Service\)](#)를 방문하시기 바랍니다.
- 이웃집에는 전기가 들어오는지 확인하십시오. 거동이나 기능이 불편한 사람들을 살피십시오.
- 비상 조명으로 손전등만을 사용하십시오. 촛불은 화재의 위험이 있습니다.
- 냉장고와 냉동실의 문을 닫은 상태로 유지하십시오. 냉장이 필요한 대부분의 식품은 수 시간 동안 밀폐된 냉장고 안에 안전하게 보관할 수

있습니다. 열지 않은 냉장고는 약 4 시간 정도 식품을 차갑게 유지할 수 있습니다. 완전한 냉동고는 약 48 시간 동안 온도를 유지하게 됩니다.

- 실내에서 숯불을 사용하지 말고 가스레인을 사용하여 난방을 하지 마십시오. 유해한 수준의 일산화탄소가 생길 수 있습니다.
- 추운 날씨일 경우, 여러 겹의 옷을 입고 야외에 머무는 시간을 최소한으로 줄여서 체온을 유지하십시오. 저온 스트레스 증후군, 즉 저체온증에 주의하십시오. 그리고 증상이 나타날 경우 적절한 의학적 치료를 받으십시오.
- 심한 더위에는 영화관, 쇼핑몰 또는 냉방 대피소로 이동하십시오. 집에 남아 있다면, 가장 낮은 곳으로 이동하십시오. 차가운 공기는 밑으로 내려옵니다. 가볍고, 밝은 색상의 옷을 입고 갈증이 나지 않더라도 물을 많이 마십니다.
- 고층 건물에 있다면, 계단을 타고 건물의 가장 낮은 층으로 이동합니다. 엘리베이터에 갇힌 경우, 도움을 기다립니다. 문을 강제로 열려고 하지 마십시오. 인내심을 유지합니다. 충분한 공기가 있고 엘리베이터 내부는 승객의 안전을 위해 설계되었습니다.
- 애완동물에게 신선하고 시원한 물을 제공하는 것을 기억하십시오.
- 불필요한 여행을 피하십시오. 특히 자동차를 이용하지 마십시오. 교통 신호는 정전 동안 작동을 멈추게 되고, 교통 혼잡과 위험한 운전 상태가 될 것입니다. 정전 중에 운전을 해야 하는 경우, 작동하지 않는 교통 신호가 있는 교차로에서 4 방향 일단 정지 규칙을 준수해야 하는 것을 기억하십시오.
- 현금 자동 인출기(ATM)나 엘리베이터와 같은 장비는 작동하지 않을 수 있다는 것을 기억하십시오.
- 장기간 정전이 지속되는 경우 난방 시설이 있는 친척이나 친구 집 또는 공공시설 등 다른 곳으로 갈 계획을 세우십시오.

기상 조건 및 정전 중과 전후의 대비 아이디어에 관한 전체 목록을 원하시면 국토안보 및 비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services) 웹사이트 <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/outage/>를 방문하십시오.

###

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

[구독 취소](#)