



즉시 배포용: 2018 년 6 월 13 일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO 주지사, 뉴욕주를 통과하는 악천후에 대비할 것을 촉구**

*웨스턴 뉴욕, 핑거 레이크스, 센트럴 뉴욕, 서던 티어, 노스 컨트리, 주도 지역 등에 피해를 입힐 것으로 예측되는 폭풍*

*나무와 송전선을 쓰러뜨릴 것으로 예상되는 강풍, 자주 발생하는 번개, 우박 등에 대비해야 하는 뉴욕 주민*

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘, 폭풍으로 나무와 송전선을 쓰러뜨릴 수 있는 시속 40 마일에서 60 마일에 이르는 돌풍을 동반할 수 있는 강풍이 그레이트 레이크스(Great Lakes) 동쪽 방향에서 이동함에 따라 수요일 오후에서 저녁에 걸쳐 산발적으로 발생하는 뇌우에 대비할 것을 뉴욕 주민에게 촉구했습니다. 현재 일기 예보는 이 폭풍으로 인한 번개가 자주 발생할 것으로 예측하고 있습니다. 뉴욕 주민은 적절한 폭풍 예방 조치를 취해야 하며 폭풍이 해당 지역사회를 통과할 때, 야외 활동이 계획된 경우 현지 언론 매체에서 기상 정보를 면밀히 모니터링해야 합니다.

**Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다.** “우리가 너무나 자주 경험한 바와 같이 대자연은 예측할 수 없는 존재입니다. 바로 여기 뉴욕에서 우리는 폭풍이 휩쓸고 가는 기간 동안 주민들에게 계속 정보를 제공하기 위해, 지방 정부 및 주정부 공무원들과 긴밀히 공조하고 있습니다. 모든 주민이 가정이나 직장에서 필요한 안전 조치를 취하거나, 정전 또는 강풍 피해에 대비해야 합니다. 그리고 주정부 기관이 도움이 필요한 모든 지역사회를 지원하기 위해 대기하고 있기 때문에 현지 일기 예보를 모니터링할 것을 당부드립니다.”

폭풍은 미드 허드슨의 서부 지역에서 오후 5 시와 11 시 사이에 가장 크게 영향을 미칠 것입니다. 센트럴 뉴욕, 노스 컨트리, 모호크 밸리 등이 악천후로 인한 위험이 가장 고조됩니다. 국립기상청(National Weather Service)은 오늘 밤 자정 이후 제퍼슨, 오스위고, 카유가 카운티의 레이크 온타리오(Lake Ontario)를 따라 강풍 때문에 9 피트에서 10 피트 높이의 파도가 몰아칠 것으로 예측했습니다. 이 파도로 인해 해안선이 침식될 수 있습니다. 영향을 받는 지역의 주민은 지역 언론 매체를 통해 최신 일기 예보를

계속 접해야 합니다. 해당 지역 기상 주의보 및 경보(weather watches and warnings)의 전체 목록을 확인하기 위해 국립기상청(National Weather Service) [웹 사이트](#)를 방문하시기 바랍니다. 해당 지역의 기상을 알려주는 경보 및 알림 메시지를 수신하려면, 가입하여 서비스를 [여기](#)에서 무료로 받을 수 있는 뉴욕주의 긴급 상황 알림 시스템인 뉴욕-경보(NY-Alert)에 가입하시기 바랍니다.

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

뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국(New York State Division of Homeland Security and Emergency Services) - 비상관리국(Office of Emergency Management)은 적극적으로 상황을 모니터링하면서 현지 비상 관리팀과 상시 연락체계를 유지하고 있습니다. 그리고 국립기상청(National Weather Service)과도 긴밀한 연락체계를 유지하고 있습니다. 주정부 비축기지에 준비된 피해 지역에 배치할 수 있는 자산은 다음과 같습니다. 발전기 685 대, 조명 타워 202 대, 다양한 크기의 펌프 1,128 대, 모래 주머니 160 만 장 이상, 모래 주머니 기계 13 대, 간편식 56,350 개 이상, 병에 든 생수 및 캔에 든 생수 372,000 개 이상, 야전 침대 8,600 개 이상, 담요 10,000 장, 베개 12,000 개.

### **뉴욕주 교통부(New York State Department of Transportation)**

뉴욕주 교통부(State Department of Transportation)는 폭풍 피해 지역에 대응하기 위해 굴착기 74 대, 불도저 4 대, 그레이더 18 대, 하수구 고압 세척기를 갖춘 진공청소 트럭 16 대, 수도 펌프 11 대, 대형 덤프 트럭 1,381 대, 대형 로더 316 대, 나무 크루 버킷 트럭 14 대, 치퍼 78 대, 교통 신호 트럭 52 대, 수도 공급 탱커 14 대를 준비했습니다.

또한 교통부는 악천후 경보가 발령된, 폭풍의 영향을 받는 지역의 뉴욕주 도로에 가변 표지판(Variable Message Signs)을 이미 설치해 놓은 상황입니다. 운전자는 또한 출발 전에 511 번으로 전화하거나 [www.511ny.org](http://www.511ny.org)에 접속해서 511NY 교통상황을 확인하길 바랍니다. 사용자들은 이 무료 서비스를 통해 도로 상황과 교통 정보를 확인할 수 있습니다. 모바일 이용자들은 iTunes 이나 Google Play 스토어에서 511NY 최신 무료 모바일 앱을 내려받을 수 있습니다. Drive 모드 기능을 탑재한 앱은 선택한 노선 운전 중에 사고와 도로공사에 대한 정보를 음성으로 알립니다. 사용자가 출발 전에 목적지를 설정하면 최대 세 개의 경로에 대한 정보를 받을 수 있습니다.

### **스루웨이 관리청(Thruway Authority)**

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 폭풍우 기간 동안 도로를 이동하는 운전자에게 주의를 기울일 것을 촉구합니다. 국립기상청(National Weather Service)이 악천후 경보를 발령할 경우, 스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 전체 도로 시스템에서 가변

표지판(Variable Message Signs)을 사용할 수 있습니다. 직원들은 상황을 면밀히 모니터링하고 있으며 필요시 대응하고 지원할 준비가 되어 있습니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자들이 아이폰(iPhone) 및 안드로이드(Android) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 [모바일 앱](#)을 다운로드해서 설치하도록 권장하고 있습니다. 이 앱에 접속하여 운전자들은 이동 중에 실시간 교통 정보 및 내비게이션 지원을 받을 수 있습니다.

아울러, 운전자께 [여기](#)에서 TRANSalert 이메일 시스템에 가입하여 고속도로 최신 교통 상황을 확인하시기를 추천합니다. 차량 운전자들은 트위터 @ThruwayTraffic 을 팔로우하거나 [www.thruway.ny.gov](http://www.thruway.ny.gov) 를 방문해 실시간으로 업데이트되는 고속도로 및 기타 뉴욕주 도로의 교통상황 지도를 볼 수 있습니다.

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

뉴욕의 전력 회사들은 필요할 경우, 4,300 명의 기존 작업자를 기반으로 복구 활동을 시작할 수 있습니다. 전력 회사들은 폭풍이 진행되는 상황을 주의 깊게 감시하고 있으며, 지원 필요한 곳에 복구 요원을 배치 할 예정입니다. 공공 서비스부 임직원은 폭풍 피해 복구 기간 동안 지속적으로 공공설비 회사의 활동을 모니터링 할 것입니다.

공공 서비스부(Department of Public Service)는 필요에 따라 폭풍 피해 복구 작업 중에 있는 고객들을 돕기 위해 콜센터 운영 시간을 6 월 13 일 수요일부터 오후 7 시 30 분까지 연장할 예정입니다. 공공 서비스부(Department of Public Service) 콜센터 헬프라인의 전화번호는 1-800-342-3377 입니다.

**Cuomo** 주지사는 다음과 같은 안전 요령을 제시했습니다.

*폭풍우가 도착하기 전에:*

- 폭풍우 동안 발사물이 될 수 있는 야외용 가구, 쓰레기통, 도구, 걸어두는 화초 등을 붙잡아 매거나 건물 안으로 들여놓으십시오.
- 지하실이 있는 경우, 배출 펌프의 작동 상태를 점검하고 예비 장치를 사용할 준비를 갖추십시오.
- 대기용 발전기 또는 대체 전원을 준비한다.
- 이웃 사람들 특히 노인이나 장애인을 확인하십시오.

*폭풍우가 다가올 때:*

- 건물 내에 그리고 유리창과 유리문에서 멀리 떨어져 있다.
- 휴대폰 및 중요한 전자기기를 충전해 놓는다.

- 도로에 나가지 않는다. 여행을 하는 경우, 즉시 대피소를 찾는다.
- 토네이도를 발견하거나 목격할 경우, 침착하게 즉각적인 조치를 취하십시오.
- 야외에 있을 경우, 즉시 튼튼하게 지어진 건물 안에서 대피할 장소를 찾으십시오. 근처에 대피소가 없는 경우, 배수로나 낮은 곳에서 두 손으로 머리를 감싸고 엎드리십시오.
- 이동 주택이나 차량 안에 있을 경우, 즉시 밖으로 나가십시오!  
이동주택이나 차량은 토네이도의 강풍으로 쉽게 날아갈 수 있습니다. 튼튼한 구조물을 대피소로 삼으십시오. 근처에 대피소가 없는 경우, 배수로나 낮은 곳에서 두 손으로 머리를 감싸고 엎드리십시오. 차량으로 토네이도를 피해 달아나려고 시도하지 마십시오.
- 주택 또는 작은 건물 안에 있는 경우, 가장 낮은 층의 지하실 또는 방 안으로 이동하십시오. 창문을 피하십시오. 옷장, 욕실, 기타 실내 공간 안이 가장 안전합니다. 튼튼한 물건 아래로 들어가거나 매트리스로 몸을 가리십시오.
- 학교, 병원 또는 쇼핑 센터에 있는 경우, 사전에 지정된 대피소 지역으로 이동하십시오. 광범위하게 개방된 구역이나 창문을 피하십시오. 주차된 차로 가기 위해 밖으로 나가지 마십시오.
- 고층 건물에 있는 경우, 가능한 가장 낮은 층의 작은방 안 또는 복도로 이동하십시오. 엘리베이터를 이용하지 말고 계단을 이용하십시오.
- 친구, 가족, 이웃, 특히 노인들의 안위를 확인하십시오.
- 가정이나 직장에서 배터리로 작동하는 라디오 및 손전등과 더불어 여분의 배터리도 준비하십시오.
- 식수, 의약품, 보존 식품 등을 비상시에 대비해 보관하십시오. 냉장 보관용 의약품을 사용하는 경우 대부분의 의약품은 문제없이 몇 시간 동안 밀폐된 냉장고에 보관할 수 있습니다. 주치의나 약사에게 확인하십시오.
- 전화 또는 전원이 필요한 모든 장치에 대한 대체 충전 방법이 있는지 확인하십시오. 휴대 전화 및 모든 배터리 구동 장치를 충전하십시오.
- 냉장고 또는 냉동고에 충분한 공간이 있는 경우, 플라스틱 용기에 물을 채워 각각 내부에 1 인치의 공간을 남기십시오. 이렇게 하면 정전이 될 경우, 식품을 차게 유지하는 데 도움이 됩니다.

## 번개 안전 대책

### 야외에 있을 경우

- 하늘을 계속 관찰하십시오. 폭풍우가 다가오는 징조로 하늘이 어두워지는지, 번개가 번쩍이는지 또는 바람이 거세지는지 등을 주목하십시오.
- 천둥 소리가 나는지 들어보십시오. 하늘이 푸르고 청명하게 보일지라도, 주의하십시오. 번개는 셋길을 따라 10 마일까지도 이동할 수 있습니다. 여러분이 천둥소리를 들을 경우, 바로 안전한 대피소로 이동하십시오.

- 번개가 보이거나 천둥소리가 들리거나 또는 먹구름이 보이면, 야외 활동을 바로 연기하십시오. 비를 기다리지 마십시오. 번개는 종종 폭우가 쏟아지는 지역으로부터 최대한 10 마일 떨어진 곳에 떨어지기도 합니다. 완전히 밀폐된 건물안으로 빨리 들어가십시오. 밀폐된 건물을 쉽게 찾을 수 없을 경우, 천정을 포함해서 금속제로 완전히 밀폐된 차량 안으로 들어가십시오.
- 중요한 번개 안전 수칙은 30-30 규칙입니다. 처음의 30 은 30 초를 의미합니다. 여러분이 번개의 섬광을 보고 천둥소리를 들을 때까지 30 초나 30 초 이하로 시간이 걸렸다면, 번개에 맞을 정도의 위치에 있다는 의미입니다. 대피소안에 있지 않다면, 바로 대피소를 찾아야 합니다. 두 번째의 30 은 30 분을 의미합니다. 번개의 마지막 섬광 후, 대피소를 떠나기 전에 30 분을 기다리십시오.
- 여러분이 폭풍우가 다가오는 것을 보거나 들을 경우, 또는 여러분의 머리털이 곤두설 경우, 즉시 활동을 중단하고, 게임이나 연습을 중지하고, 튼튼한 건물이나 차안으로 모든 사람이 이동하도록 지시를 내려야 합니다.
- 낮은 곳에 머무르십시오. 번개는 가장 높은 곳에 있는 물체에 떨어집니다. 산에서 만일 여러분이 수목 한계선 위에 있다면, 여러분은 그 부근에서 가장 높은 곳에 위치한 물체가 됩니다. 신속하게 수목 한계선 아래로 내려와서 작은 나무 숲에 들어가십시오. 번개가 치는 폭풍우 속에서 두 번째로 높은 물체가 되지 마십시오. 노출된 지역에 있을 경우, 몸을 웅크리고 쭈그려 앉으십시오.
- 대피소를 찾지 못한 경우, 나무로부터 떨어지십시오. 대피소가 없다면, 나무의 키보다 두배 멀리 떨어진 개방된 곳에 쭈그려 앉으십시오.
- 차량에 기대어있지 마십시오. 자전거와 오토바이에서 내리십시오.
- 물에서 나오고, 해변가를 멀리하고, 작은 보트나 카누에서 나오십시오. 보트안에 있을 경우, 금속제 장비에서 떨어져서 보트 가운데 쭈그리고 앉으십시오. 고무 장화를 착용하였다도 물웅덩이 안에 서있지 마십시오.
- 금속을 멀리하십시오. 금속 배낭을 내려 놓고, 빨랫줄, 울타리, 노출된 창고등을 멀리하십시오. 골프채, 낚시대, 테니스 라켓 또는 도구같은 금속제 물건들을 잡고 있지 마십시오. 커다란 금속 물체는 번개를 유도할 수 있습니다. 작은 금속 물체는 화상의 원인이 될 수 있습니다.
- 사람들이 몰려있는 그룹에서 떨어져 나오십시오. 다른 사람들로 부터 몇 야드 정도 거리를 유지하십시오. 지붕없는 관람석 벤치나 사람들이 모여있는 곳에 있지 마십시오.

### 실내에 있을 경우

- 창문과 문을 멀리하고, 가정내로 번개가 직접 진입할 수 있는 경로가 될 수 있는 현관에서 멀리 떨어지십시오.
- 전자 제품 장비나 유선을 만지지 마십시오. 모든 전자 제품의 플러그를 뽑을 계획이라면, 폭풍우가 도착하기 전에 미리 하십시오.
- 배관에 손대지 마십시오. 손을 닦지 말고, 샤워도 하지 말고, 설거지나 세탁도 하지 마십시오.

- 일반적으로 지하실이 폭풍우를 피할 수 있는 안전한 장소입니다. 하지만 금속 강화 막대가 박혀있는 콘크리트 벽에는 손대지 마십시오.
- 폭풍우가 오기 전에 반려동물을 실내로 들여놓으십시오. 개집은 번개로부터 안전하지 않습니다. 나무에 매여 있거나 달리기 줄로 묶여있는 개들은 쉽게 번개의 희생양이 될 수 있습니다.

## 정전에 대비

뉴욕 주민은 송전선에 전기가 계속 흐르는 상황을 감안하여 항상 지상으로 떨어진 모든 송전선을 피해야 합니다. 매우 위험하다고 생각해야 합니다.

### 정전될 경우:

- 정전 사실을 알리기 위해 해당 전력회사에 연락하십시오. 그리고 공식적인 정보를 얻기 위해 지역 방송을 청취하십시오. 전력회사 목록을 보려면 뉴욕주 공공 서비스부(New York State Department of Public Service)를 방문하시기 바랍니다. 이웃집에는 전기가 들어오는지 확인하십시오. 접촉 권한을 가진 사람들이나 기능적으로 필요한 사항을 확인하십시오.
- 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 온열을 위해 가스레인을 사용하지 마십시오 - 유해한 일산화탄소의 수준을 불러올 수 있습니다.
- 추운 날씨일 경우, 여러 겹의 옷을 입고 야외에 머무는 시간을 최소한으로 줄여서 체온을 유지하십시오. 저온 스트레스 증후군(사례: 저체온증)에 주의하십시오. 그리고 증상이 나타날 경우 적절한 의학적 치료를 받으십시오.

### 정전된 이후:

- 화씨 40도(섭씨 4도)의 온도에 2 시간 이상 방치되었거나, 특이한 냄새, 색, 질감이 느껴지는 모든 식품을 버리십시오. "의심되는 경우는 버리십시오!"
- 냉동실에 있는 식품이 화씨 40도보다 추운 곳에 보관되어 표면에 얼음 결정체가 생겼다면 이를 다시 냉동시킬 수 있습니다.
- 의약품이 못 쓰게 되었는지 우려가 될 경우 의사에게 문의하십시오.
- 새 배터리, 통조림 식품, 기타 소모품 등으로 비상용품 키트를 다시 꾸리십시오.

###

다음 웹사이트에 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

[구독 취소](#)