



즉시 배포용: 2019 년 2 월 4 일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO 주지사, 와이즈보로에 밤새 비가 내리기 전 추가 주 자산 배치 발표**

*모호크 밸리 비 예보로 홍수 위험 증가*

카타라우구스, 셔터퀴, 제네시, 나이아가라, 이리 북부, 올리언스 및 와이오밍 카운티에  
홍수 주의보 발령, 이리 카운티 남부에 홍수 경보 발령

**장비 요청 및 기타 지원이 필요한 지방 정부는 24 시간 운영하는 뉴욕주 주의 센터(NYS  
Watch Center) 518-292-2200 로 연락해야 합니다**

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘, 홍수 가능성에 대비하여 와이즈보로 CSX 철도  
다리에 많은 주 자산을 배치했다고 발표했습니다. 극심한 겨울 날씨가 지속된 한 주에  
이어 뉴욕 기온이 치솟아 주 전역과 특히 빙집된 지역에서 홍수 위험이 크게 증가하고  
있습니다. 주지사의 지시로 주정부 기관은 Cuomo 주지사가 재건설을 요청했던 CSX  
교량 등의 홍수 위험 지역에 주정부 자산을 미리 배치했습니다. 현재 올라간 기온에 추가  
강수량이 예측되면서 홍수가 일어날 시 즉각 대응하고 완화할 수 있도록 추가 자산을  
해당 지역에 배치했습니다.

**Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다.** “최근 기온이 올라가면서 주정부는 빙집으로 인한  
홍수 가능성이 크게 증가할 것임을 알았고 주에서 가장 홍수가 나기 쉬운 지역에 자산을  
미리 배치했습니다. 와이즈보로 CSX 다리는 주에서 가장 홍수가 흔한 지역 중  
하나입니다. 예상 강수량 때문에 저는 추가 자원을 해당 지역에 배치하여 안전과 필요한  
작업의 시기 적절성을 보장하려고 합니다.”

월요일에서 화요일 오전 12 시 이후 모호크 밸리에 소나기가 내리면서 40 도대 초반의  
기온이 될 가능성이 있습니다. 화요일 비와 눈이 오후 3 시 전에 내릴 수 있으며 오후 4 시  
전 소나기가 내릴 가능성이 있습니다. 기온은 40 도대 초반이 될 것이며 오후 5 시까지  
30 도대 초반으로 떨어질 것입니다. 총 강수량은 약 10 분의 1 인치밖에 되지 않을  
예정이거나 추가로 급속히 녹는 눈 때문에 홍수 가능성이 증가할 것입니다.

뉴욕은 CSX 다리에서 발생할 수 있는 추가 문제를 완화하기 위해 다수 주 기관에서 온  
인력과 장비를 현장 작업이나 근처 지역에 대기시켜 배치할 준비를 했습니다. 다음사항  
포함:

- 긴 팔 굴착기 2 대
- 덤프트럭 2 대
- 뉴욕주 경찰(New York State Police) 지휘 차량 1 대
- 급류 구조대(Swift Water Rescue) 1 팀
- 공기 주입식 모터 보트 2 대
- 모터 없는 래프트 2 대
- 하이 액슬 차량 1 대
- 휴대용 조명 기구 3 대
- 100 킬로와트 발전기 2 대
- VMS 표지판 2 개
- 비상 대응 트레일러 1 대

해당 지역에서 홍수 대부분은 빙집에 의한 것이었으며 떠다니는 얼음 조각이 강 또는 하천 흐름을 막을 때 발생합니다. 기온이 오르며 얼음이 깨질 수 있고 얼음 뒤에 있던 물이 흐르기 시작하면서 하루에 홍수를 유발합니다. 갑작스러운 홍수와 빙집은 상당한 재산 피해를 초래하고 주택을 파괴할 수 있습니다. 눈이 녹으면서 수위가 높아지면 개울이나 강에 있는 얼음을 깰 가능성이 있고 그렇게 되면 강 또는 개울의 커브나 다리 같이 좁아지는 부분에 얼음이 쌓일 수 있습니다.

화요일 내내 기온이 따뜻할 것으로 예상되어 빙집은 나머지 주 지역에서도 계속해서 문제가 될 것입니다. 국립기상청(National Weather Service)은 이미 카타라우구스, 셔터쿼, 제네시, 나이아가라, 이리 북부, 올리언스 및 와이오밍 카운티에 홍수 주의보를 발령했으며 이리 카운티 서부에 홍수 경보를 발령했습니다. 날씨 경고, 경보, 주의보, 최신 일기예보의 전체 목록을 확인하려면 국립기상청 [웹사이트](#)를 방문하시기 바랍니다.

## 뉴욕주 기관 준비상황

### 환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC)

환경보존부(DEC)는 지자체 공무원에게 해빙 현상이 발생하기 전에 즉시 홍수 취약 지역에서 빙집 현상이 발생할 가능성을 평가하고 잔해를 제거할 것을 권장합니다. 긴급 상황에서 환경보존부(DEC)는 개별 허가 대신 신속하게 프로젝트 허가하기 위해 긴급 인가(Emergency Authorizations)를 승인할 준비가 되었습니다. 보통 해당 인가는 24 시간 이내에 가능할 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. 다음 환경보존부(DEC) 웹사이트에서 자세한 정보를 확인하실 수 있습니다. <http://www.dec.ny.gov/permits/96337.html> 긴급 인가(Emergency Authorizations)는 적절한 환경 보호 조건 하에서 발급됩니다.

DEC 는 주 전역의 협력기관과 지방정부와 협력하여 홍수와 아이스 잼 발생에 계속해서 대응합니다. DEC 는 드론을 파견하여 아이스 잼 현상 평가 작업을 지원할 것입니다. DEC 전문 인력이 강 및 하천 등, 홍수 취약 지역을 확인하고 있습니다. 해당 지역은

해빙과 비가 홍수 피해를 야기할 수 있는 곳입니다. DEC 는 홍수 위험을 평가하고, DEC 가 뉴욕주 전 지역에서 유지 및 관리하는 모든 홍수 관리 프로젝트(Flood Control Project) 106 건을 가동시킬 잠재적 홍수에 대응하기 위해 개울, 시내, 하천 등에 대한 하천 수위를 예측하고 범람 수위를 모니터링할 것입니다. 아울러, DEC 는 위험 상황에 따라 뉴욕주 전역의 폐수 처리 공장을 모니터링하고 있으며, 직원은 홍수 발생에 따른 응급 상황에 대응할 준비를 갖추었습니다. 지자체 공무원 및 비상 상황 관리자에 대한 자세한 정보는 다음 DEC 웹사이트 <https://www.dec.ny.gov/lands/115140.html> 를 방문하여 확인하세요.

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

국토안보 및 비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services)은 비축한 장비 지원이 필요한 대응에 준비되어 있습니다. 현재 보유한 장비:

- 발전기 730 대 이상
- 펌프 약 1,300 대
- 모래 주머니 2 백만 개 이상
- 샌드배거 20 대
- 6,771 피트 규모의 아쿠아 댐

### 교통부(Department of Transportation)

뉴욕주 교통부(New York State Department of Transportation) 직원은 경계 태세를 발령하고 주정부 및 현지 파트너와 협업하여 홍수 발생 영향에 즉시 대응합니다. 교통부 직원은 홍수에 취약한 것으로 알려진 지역 수십 곳을 활발히 모니터링하고 피해 경감을 위해 필요한 조치를 취하고 있습니다. 긴 팔 굴착기 14 대가 뉴욕주 전역에 전략적으로 배치되어 주말 기온 상승에 따른 빙집 현상 방지 작업을 지원하고 있습니다.

이번 달 초에 이 부서는 환경보존부(Department of Environmental Conservation)와 뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국(New York State Division of Homeland Security and Emergency Services)의 파트너와 함께 빙집으로 인한 홍수가 소켓 크릭(Sauquoit Creek) 강둑을 넘어 CSX 철도 교량에 영향을 주었을 때 오네이다 카운티에 있는 와이츠보로 빌리지를 지원했습니다. 물은 어느 정도 빠졌으나 아직 우려할 만한 수준입니다. 해당 부서는 CSX 및 뉴욕주 환경보존부(Department of Environmental Conservation)와 함께 향후 홍수 피해를 경감할 수 있는 예방 조치를 적극적으로 마련하고 있습니다. 최근 Cuomo 주지사는 CSX 철교를 재건축하지 않는다면 적절한 법적 조치를 취할 것을 알리는 [서한](#)을 발송하였습니다.

운전자는 [모바일 앱](#)을 다운로드하여 주행 전 [511NY](#)를 확인해야 합니다. 사용자는 이 무료 서비스를 통해 도로 상태를 확인할 수 있으며, 실시간 여행 보고서와 어떤 주 도로 상태가 양호한지, 물에 젖어 있는지 또는 눈이 덮여 있는지를 표시하는 컬러 코드 지도를

통해 겨울 이동 경고 시스템을 이용할 수 있습니다. 이 시스템은 이동이 권한만 한지를 운전자가 판단하는 데 도움이 되는 자료를 제공합니다.

### 스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청(Thruway Authority) 직원은 발생할 수 있는 잠재적인 홍수를 모니터링하는 배수 시스템을 적극적으로 검사하고 있습니다. 669 명이 넘는 작업자 및 감독관, 소형에서 중형에 이르는 굴삭기, 제설기가 부착된 덤프 트럭, 대형 적재기, 다수의 휴대용 VMS 보드, 휴대용 조명탑, 소형 발전기, 소형 펌프, 장비 운반 트레일러 등과 더불어 도로를 우회 또는 폐쇄할 수 있는 표지판 및 기타 교통 통제 장치 등을 통해 스루웨이 관리청 직원들이 뉴욕주 전 지역에서 발생하는 모든 홍수에 대응하기 위해 대기하고 있습니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자에게 [아이폰\(iPhone\)](#) 및 [안드로이드\(Android\)](#) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 모바일 앱을 다운로드해서 설치하도록 권장하고 있습니다. 이 앱에 접속하여 운전자들은 이동 중에 실시간 교통 정보 및 내비게이션 지원을 받을 수 있습니다. 운전자는 또한 스루웨이(Thruway) 최신 교통 상황 정보를 제공하는 [TRANSalert 이메일](#)에 가입할 수 있습니다. 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.

### 뉴욕 운하관리공사(New York Canal Corporation)

뉴욕 전력청(New York Power Authority, NYPA)의 자회사인 뉴욕주 운하관리공사(Canal Corporation)는 위험이 진행되는 상황뿐만 아니라 방출 및 상황의 변화와 관련하여 뉴욕주 운하 시스템(State Canal System)을 따라 수력 발전소들과 계속 연락하고 있습니다. 운하관리공사(Canal Corporation)는 운하 시스템 전반에 걸쳐 발생할 수 있는 잠재적인 홍수 피해를 완화하기 위해 뉴욕주 전 지역에서 선제적 조치를 취했으며, 운하관리공사 직원들은 모호크 밸리를 따라 잘 알려진 홍수 발생 가능 장소를 포함하여 아이스 잼이 발생하는 것으로 알려진 장소를 면밀히 모니터링하고 있습니다.

운하관리공사(Canal Corporation)는 스키넥터디 및 몽고메리 카운티 이리 운하 8 번-10 번 수문(Erie Canal Locks 8-10) 수문 근처에 빙집이 쌓일 경우 제거할 수 있게 계약업체를 대기시켰습니다.

### 뉴욕주 경찰(New York State Police)

주 경찰대는 협력 기관을 도와 정규 순찰 시 강과 하천을 모니터링하고 있으며 상황이 변할 시 보고할 것입니다. 사륜구동 순찰 차량이 모두 돌고 있으며 스노우모빌과 다목적 차량들이 포함된 특수 차량, 보트를 사용할 준비가 되었습니다.

### 안전 수칙

아래는 침수 대비 안전 팁입니다:

- 급하게 떠나야 할 때 가정이나 사무실에서 높고 안전한 지역으로 이동할 수 있는 안전한 경로를 알아봅니다.
- 개발 및 '가족 탈출'계획을 연습하고 가족이 분리 될 경우 만남의 장소를 식별합니다.
- 가구, 의류 및 개인 물품을 포함한 모든 귀중품 목록과 사진 및 동영상을 작성합니다. 안전한 장소에 목록을 유지하십시오.
- 통조림 식품, 의학 및 응급 처치 용품 및 식수 비상용품을 비축하십시오. 마실 물을 깨끗한 밀폐 용기에 보관합니다
- 애완 동물을 위한 계획을 만듭니다.
- 휴대용 라디오, 손전등, 여분의 배터리 및 비상 조리기구를 사용할 수 있도록 하십시오.
- 자동차 연료 보급을 제때에 합니다. 정전이 되면 주유소에 며칠 동안 연료 판매를 못 할 수 있습니다. 당신의 차 트렁크에 작은 재해 공급 장치 키트를 준비하십시오.
- 주택이 침수될 수 있는 수준의 위아래로 몇 피트인지 알아보십시오. 예측되는 홍수 수준이 발표될 경우, 침수가 될 수 있는지 확인할 수 있습니다.
- 모래 주머니, 합판, 플라스틱 시트 및 비상 방수용 편리한 목재 등의 재료를 보관하십시오.
- 보험 보장을 확인하십시오. 주택소유자 보험은 일반적으로 침수 피해를 보장하지 않습니다. 침수보험만 침수 피해에 대해 주택을 보호할 수 있습니다. 지도상의 침수 구역에 살고 있는 여부와 관계 없이 침수보험에 들 수 있습니다.

날씨 용어 및 홍수 전, 중, 후의 대비 아이디어에 관한 전체 목록을 원하시면 국토안보비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services) 웹사이트 [www.dhses.ny.gov/oem/safety-info/flood/floodprepare.cfm](http://www.dhses.ny.gov/oem/safety-info/flood/floodprepare.cfm) 를 방문하십시오.

###

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](#)