



즉시 배포용: 2017년 7월 24일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO 주지사, 돌발 홍수의 피해를 입은 서던 티어의 답사 지역에 주요 기관의 행정
인원 파견**

와파세닝 크리크 강을 지나는 17번 국도 교량 폐쇄

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 밤새 주지사 사무실(Governor's Office), 교통부(Department of Transportation, DOT)와 국토 안보 및 비상서비스 사무국(Division of Homeland Security and Emergency Services)으로부터 커미셔너와 행정부 및 지역 공무원을 파견하여 티오가(Tioga)와 브룸(Broome) 카운티에서 발생한 폭우와 홍수로 입은 피해 정도를 평가하도록 했습니다. 17번 국도는 일요일 밤에 발생한 돌발 홍수로 인한 피해 때문에 티오가 카운티에 있는 62번 출구(니콜스(Nichols))와 63번 출구(라운즈베리(Lounsberry)) 사이 구간을 폐쇄하고 우회도로를 공지하였습니다. 주 경찰청에서는 교통 통제와 여행자 안내를 돕고 뉴욕과 펜실베이니아에서는 실시간 전자 메시지 사인으로 운전자들에게 도로 폐쇄 상황을 알리고 있습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다:“홍수와 기타 악천후로 서던 티어 지역의 도로와 교량이 피해를 입었으며 배수 시설이 안 좋은 도시 구역과 이미 최고 수위까지 도달한 강과 개울 근처로 번졌습니다. 우리는 주 기관의 인력을 파견하여 도움이 필요한 뉴욕시민들에게 지원을 제공하여 이들 지역사회가 최대한 빨리 회복되도록 하겠습니다.”

뉴욕주 교통부에서는 지난밤의 돌발 홍수에 대응하여 교량의 구조적 손상을 점검할 두 개의 교량 점검팀, 두 명의 기술자와 31명의 고속도로 보수 직원을 포함한 39명의 직원을 동원하였습니다. DOT에서는 잔해 제거용 장비를 배치하여 배수로 수리와 기타 고속도로 유지보수 작업을 시행하였습니다. DOT는 또한 니콜스 타운에 있는 와파세닝 크리크 강을 지는 17번 도로 교량이 지난밤 수위가 10피트 높기로 순식간에 불어올라 제방이 쪼개져 내려가는 바람에 지지 기둥이 노출되어 수리를 다그치고 있습니다.

배치된 장비에는 덤프트럭 11대, 픽업트럭 5대, 로더 3대, 포크레인 1대, 밥켓 1대, 대형 굴착기 2대 및 견인 트레일러 등이 있습니다. 이 부서에서는 또한 교량 수리를 다그쳐 가능한 한 빨리 폐쇄된 도로를 개통할 수 있도록 계약을 맺었습니다. 도로 폐쇄를

포함하여 최신 교통 상황을 알아보시려면 511번에 전화하시거나 www.511ny.org를 방문하십시오.

지역 공무원과 비상관리 직원과 상시 소통하는 국토안보 및 비상서비스 사무국 (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)의 비상관리국 (Office of Emergency Management, OEM)에는 네 명의 인원이 있습니다. 주정부 비축 자원(State Stockpiles)이 배치를 위해 준비되어 있습니다. 필요시 다음과 같은 장비들을 사용할 수 있습니다.

- 빙엄턴(Binghamton) 비축고에 61개의 발전기, 주 전역에는 608개
- 빙엄턴 비축고에 32개의 등대, 주 전역에는 232개
- 빙엄턴 비축고에 5개의 펌프, 주 전역에는 1,218개
- 빙엄턴 비축고에 30,000개의 모래주머니, 주 전역에는 482,680개

이 지역을 지나간 엄청난 큰 비로 브룸과 티오가 카운티의 일부 지역은 돌발 홍수를 유발한 2~4인치 이상의 강수량이 이미 내렸으며 특별히 배수 시설이 안 좋은 구역과 도심 주변 및 최근에 큰비가 내려 이미 홍수가 예상된 민감 구역에 짧은 기간의 잠재적인 추가 강수량으로 하여 더 많은 홍수가 예상됩니다. 국립 기상청(National Weather Service)은 오늘 밤 8시까지 브룸과 티오가 카운티에 돌발 홍수 감시 경고를 발부하였습니다.

뉴욕주 감시 센터(State Watch Center) 및 비상 운영 센터(Emergency Operations Center)는 홍수 감시 상황에 따라 모니터링 강화를 포함한 4단계 활성화(Level 4 activation)로 작동하고 있으며 종일 실시간으로 주의보를 발령하고 있습니다.

12명 이상의 환경보전부(Department of Environmental Conservation) 직원과 누수 대응팀 및 수도부서 직원들이 브룸, 티오가 및 셔냉고 카운티의 홍수 제어 프로젝트를 점검하고 있습니다. 점검결과, 현재까지 아무런 문제도 발견하지 못했습니다. 7월 24일에 DEC 환경보전 사무국 직원들이 홍수에 대비하여 베스타(Vestal) 카운티의 빅초코넛 개울(Big Choconut Creek)를 순찰하여 추가 자원이 필요한지 확인하였습니다. 초기 보고에는 서스케하나 강(Susquehanna River)과 관련된 홍수 제어 시설에 악영향을 받지 않았다고 밝혔습니다. 그러나 지역성 큰비가 서스케하나 남부 지역에 내려 일부 지류에 돌발 홍수를 유발하였습니다. 피해 상황 파악은 진행 중입니다.

DEC 환경보전부 직원, 누수 대응팀 및 수도부 직원들이 계속하여 서던 티어 카운티에 발생한 홍수 영향을 파악할 것입니다.

주지사가 홍수 발생 시 안전수칙을 아래와 같이 알려드립니다.

뉴욕 주-경보 (NY-Alert) 다운로드

뉴욕 주-경보는 무료로 가입해서 받아볼 수 있는 사용자 맞춤형의 모든 위험 사항에 대처한 경보 시스템입니다. 악천후에 관한 중요한 정보와 같은 경보는 이메일로 전달될 수 있고, 또는 문자로 여러분의 휴대폰에 나타날 수 있습니다. 가입하기 위해서, 다음의 뉴욕 주-경보 웹사이트를 방문하세요 : <https://www.nyalert.gov/>. 뉴욕 주-경보 시스템에 관한 더 많은 정보를 위해서, FAQ 페이지를 방문하세요: <https://www.nyalert.gov/faq>.

본인 지역에 홍수가 발생 시 대비책:

- 미국해양대기청(National Oceanic & Atmospheric Administration, NOAA)의 날씨 라디오 또는 해당 지역의 라디오 및 TV 방송을 통해 정보를 모니터링하십시오.
- 현지 공무원이 대피를 권고하는 경우, 즉각 그렇게 하십시오.
- 대피 장소가 구체적으로 있을 경우, 그 곳으로 가십시오.
- 대피소가 어디 있는지 확인 하십시오.
- 바깥의 소유물을 집안으로 넣거나 단단히 묶어두십시오. 여기에는 정원용 가구, 쓰레기통 및 기타 움직일 수 있는 물건이 포함됩니다.
- 시간이 있으면 필수 품목과 가구를 집의 상층으로 이동하십시오. 이동할 수 없는 가전제품은 코드를 빼십시오. 몸이 젖어 있거나 물 속에서 서 있는 경우 건드리면 안 됩니다.
- 떠나기 전에 수도, 가스 또는 전기 서비스를 끄도록 지시 받는 경우, 그렇게 하십시오.
- 집을 보안하십시오: 모든 문과 창문을 잠그십시오.

집이나 직장에서 수해를 경험한 경우:

- 벽, 단단한 표면의 바닥, 가구 내의 다른 많은 노출된 표면을 반드시 물로 깨끗하게 닦아야 하며 5 갤런의 물에 표백제 1 컵을 풀어 그 물로 소독해야 합니다.
- 음식과 어린이 놀이 공간에 연결되는 표면은 철저히 소독해야 합니다.
- 모든 섬유와 의복을 뜨거운 물로 세탁하거나 드라이 클리닝해야 합니다.
- 매트리스와 천으로 포장된 가구와 같이 세탁이나 드라이 클리닝을 할 수 없는 품목은 반드시 햇빛 아래에서 공기로 건조시킨 후 소독제를 철저히 뿌려야 합니다.
- 모든 카펫은 스팀 청소를 해야 합니다.
- 난방/냉방 시스템의 섬유판, 단열재, 일회용 필터 등을 교체해야 합니다.

밖에 나가야 하는 경우:

- 홍수가 난 도로를 운전하려 하지 말고 돌아서 다른 길로 간다. 시속 2마일로 움직이는 물은 차를 길이나 교량에서 밀어낼 수 있다.
- 도로가 아래로 내려간 부분, 교량 및 낮은 지대와 같이 갑자기 물이 불어나고 홍수 상태가 될 수 있는 지역에서는 주의한다.
- 차 안에 있을 때 갑자기 주위의 수위가 높아지는 경우, 즉시 차를 버리고 떠난다.

정전될 경우:

- 우선 공익설비 회사에 전화해 수리 일정을 확인한다. 서비스가 다시 복원될 때 전기 회선의 용량 초과를 피하기 위해 전등과 가전 제품을 전원에서 뽑아 둔다. 전력이 복원될 경우 알아 볼 수 있도록 전등 하나를 켜둔다.
- 침수로 인해 식품이 상하지 않도록 냉장고 및 냉동고의 문을 가능한 한 단단히 닫아 둔다.
- 냉장고나 냉동고 안에 공간이 남은 경우, 플라스틱 용기들에 물을 담아 넣어 두고 서로 간에 1인치 가량 간격을 둔다. 그러면 식품을 좀더 차갑게 보관할 수 있다.

발전기를 사용해야 하는 경우:

- 발전기를 설치하기 전에 반드시 공익설비 전기 서비스로부터 전원을 적절히 끊도록 한다. 가능하다면 발전기를 전문가가 설치하도록 한다.
- 발전기를 옥외에서 바람이 불어 가는 쪽에서 작동한다. 절대로 발전기를 실내에서 작동하지 않는다. 발전기에 나온 치명적인 일산화탄소 가스가 폐쇄된 공간 전체에 퍼질 수 있다.
- 뜨거운 발전기에서 유출된 연료는 폭발을 초래할 수 있다. 발전기의 연료 탱크가 분리되는 경우, 연료를 넣기 전에 떼어 낸다. 그것이 불가능한 경우, 발전기를 끄고 식힌 후에 연료를 넣는다.
- 발전기의 해당 용량을 초과해서는 안 된다. 대부분의 소형 가정용 이동 발전기는 350에서 12,000와트의 전력을 발생시킨다. 발전기의 용량 초과는 발전기와 발전기에 연결된 가전 제품을 파괴하고 화재를 초래할 수 있다. 제조사의 지침을 따른다.
- 아동들을 항상 발전기로부터 멀리 있도록 한다.

일산화탄소 중독을 피하도록 한다:

- 발전기 모터는 치명적인 일산화탄소를 배출하므로 실내에서는 사용하지 않는다.
- 실내에서 목탄을 사용해 요리를 해서는 안 된다. 그것은 또한 일산화탄소 가스를 실내에 축적시킬 수 있다.
- 집안의 온도를 따뜻하게 하기 위해 가스 오븐을 사용해서는 안 된다 -- 폐쇄된 집안에서 열린 오븐을 오랜 시간 사용하면 일산화탄소가 배출될 수 있다.
- 일산화탄소 경보기를 설치한다.

더 많은 안전 정보를 얻기 위해서, 국토 보안 비상 서비스국의 웹사이트 <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm>를 방문하세요.

###

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