



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

즉시 배포용: 2013년 12월 21일

CUOMO 주지사, 겨울 결빙성 악천후 비상을 선포하고 겨울 결빙성 악천후에 대응하기 위해 주 비상작전센터 가동

악천후는 뉴욕주 일부 지역에 통행 곤란, 침수 및 잠재적 정전 조건을 야기할 것으로 예상됩니다

Andrew M. Cuomo 지사는 오늘 주의 North Country에 겨울 결빙성 악천후 비상을 선포하고 뉴욕주로 이동해 왔고 주의 서부 및 북부 지역에 어느비로 인한 상당한 결빙 뿐만 아니라 어느 정도의 강우량을 야기할 수 있는 겨울 결빙성 악천후에 대응하기 위해 주 비상작전센터(EOC)를 가동하였습니다.

이 비와 함께 비합리적으로 높은 온도 때문에 눈이 녹아서 가벼운~중간 정도의 침수가 발생할 수 있습니다. 악천후는 영향을 받는 지역의 도로 교통 상황을 위협하게 할 것으로 예상되기 때문에 운전자들은 극도의 주의를 기울여 운전할 것이 권고됩니다. 주정부의 대응을 조율하기 위해 뉴욕주 육해군업무과, 주 경찰, 환경보존부, 교통부, 공공서비스위원회 및 고속도로청을 포함한 주정부 기관의 직원들이 EOC에 충원될 것입니다.

Buffalo의 국립기상청은 Genesee, Monroe, Niagara, Northern Erie 및 Orleans 카운티에 겨울 폭풍 주의보를, Jefferson 및 Lewis 카운티에 겨울 폭풍 경보를 발행하였습니다. 이 주의보와 경보는 오늘 밤부터 일요일 저녁까지 발효됩니다. 최고 1인치의 누적 결빙 가능성이 예상되는데 최대 누적은 Saint Lawrence 강과 Black 강 연안에 발생할 것입니다. 얼음이 누적되면 큰 나무와 전선이 쓰러져 광범위한 정전이 발생할 수 있습니다.

“겨울 결빙성 악천후가 뉴욕주 지역으로 이동해 왔기 때문에 우리는 주민들을 보호하고, 도로에 눈과 얼음이 쌓이지 않도록 하여 인프라의 기능을 유지하기 위해 주의조치를 취하고 있습니다”라고 Cuomo 지사는 말했습니다. “본인은 주 기관들에게 예상되는 얼음 조건에 대응할 준비를 하기 위해 필요한 모든 조치를 취하도록 지시하였으며, 우리는 폭풍이 뉴욕주를 치기 시작함에 따라 폭풍을 능동적으로 모니터링할 것입니다. 본인은 폭풍이 지나가고 조건이 안전할 때까지 영향을 받는 지역의 뉴요커들은 상식을 발휘하여 통행을 자제하고 안전한 곳에 머물 것을 촉구합니다.”

Clinton, Essex, Franklin 및 St. Lawrence 카운티는 오후 4:00부로 비상 상태를 선포하였습니다. 뉴욕주 경찰 및 DHSES는 Clinton, St Lawrence 및 Franklin 카운티의 EOC에 충원하고 있습니다.

Korean

뉴욕주 국토안보비상서비스과 커미셔너 Jerome M. Hauer는 다음과 같이 말했습니다: “우리는 폭풍 경로에 있는 카운티들과 접촉하고 있으며 여러 카운티들(St. Lawrence, Franklin & Clinton 카운티)이 각각의 지역 비상작전센터를 열 것이며, 또한 우리 과의 지역 비상관리실로부터 요원을 총원 받을 것입니다. 카운티들은 현지 유틸리티 회사 및 카운티/주 DOT와 연락을 유지하고 있습니다. 그뿐만 아니라 주정부 비축물 부서는 발전기와 기타 용품을 필요한 대로 배치할 준비를 할 것입니다.”

뉴욕주 교통부는 눈을 치우고 도로에 소금 처리를 하기 위해 전주적으로 1,468대의 제설차와 3,607명의 운전자 및 감독자를 확보하고 있습니다. 대기하고 있는 NYSDOT 요원들은 폭풍 전에 해당 지역에 나가 도로를 소금으로 전처리하여 얼음과 눈이 축적되는 것을 늦출 것입니다. DOT 제설 장비의 지역별 배분 현황은 다음과 같습니다:

- 주도 지역: 178대의 제설차, 496명의 운전자 및 감독자
- Mohawk Valley: 99대의 제설차, 281명의 운전자 및 감독자
- 뉴욕주 중부 지역-Syracuse: 98대의 제설차, 282명의 운전자 및 감독자
- Finger Lakes-Rochester: 108대의 제설차, 291명의 운전자 및 감독자
- 뉴욕주 서부 지역: 187대의 제설차, 490명의 운전자 및 감독자
- Southern Tier-Hornell: 80대의 제설차, 153명의 운전자 및 감독자
- North Country: 121대의 제설차, 339명의 운전자 및 감독자
- Hudson Valley: 227대의 제설차, 511명의 운전자 및 감독자
- Binghamton-Catskills: 153대의 제설차, 430명의 운전자 및 감독자
- Long Island: 217대의 제설차, 334명의 운전자 및 감독자

고속도로청은 폭풍에 대비해 203대의 제설차와 559명의 운전자를 대기해놓고 있습니다. 고속도로청 제설 장비의 지역별 배분 현황은 다음과 같습니다:

- o NY Division: 47대의 제설차, 132명의 운전자
- o Albany Division: 46대의 제설차, 126명의 운전자
- o Syracuse Division: 51대의 제설차, 121명의 운전자
- o Buffalo Division: 59대의 제설차, 180명의 운전자

DEC 요원들은 뉴욕주의 수위관측망을 모니터링하여 폭풍이 수위에 미치는 영향을 추적하고 있으며, 필요한 경우 모든 홍수 통제 프로젝트가 작동 준비되도록 하기 위해 지역 파트너들과 연락하고 있습니다. 또한 DEC는 수위가 임계 수준까지 오르는 경우 주 홍수 통제 프로젝트를 가동할 준비가 되어 있으며, 이 조치가 필요하게 되는 경우 카운티 비상 코디네이터에게 통보할 것입니다.

뉴욕전력청은 NY Independent System Operators 및 모든 뉴욕주 유틸리티 회사들의 리더들에게 상세한 폭풍전 브리핑을 실시하여 경계를 높이고 NYPA의 표준 비상 관리 계획에 따라 준비해야 할 필요성을 강조하였습니다. National Grid 및 NYSEG는 작업자들을 대기시켰고 배치할 준비가 되어 있습니다.

구체적인 NYPA 지역별 대비 조치:

뉴욕주 북부 지역:

대비 조치:

폭풍이 북부 지역에 실제로 영향을 미칠 것으로 예상되지는 않지만 이번 주말 얼음 문제 발생을 상정하여 대비를 하였습니다.

- 현장 선임 요원이 통보를 받으면 충원 지원은 상황에 근거할 것입니다
- 지금은 가동 문제가 없습니다.
- 소형 가스 엔진, 모든 발전기, 체인톱이 점검되었는데 작동 가능합니다.
- 모든 해당 차량 및 장비가 사용 가능하고, 나무를 잘게 자르는 기계와 나무 트레일러는 접근 가능하게 되었습니다.
- 송전반원들은 준비되고 필요시 사용할 수 있습니다.

뉴욕주 중부 지역:

대비 조치:

이곳은 침수 가능성에 대해 다음과 같은 통상적 준비를 개시하였습니다:

최신 NWS는 Schoharie 분수령에 기존 강설량 위에 최고 2인치의 비를 예보하고 있습니다.

작전센터는 Schoharie 카운티 OEM 및 국립기상청과 접촉하고 있습니다.

- 비상 발전기를 미리 전개하고 케이블을 연결하였습니다.
- 모든 필요 장비에 연료를 채우고 테스트하였습니다.
- 현장은 적절하게 충원되고 완전 준비되었으며 이번 주말 늦게 고수위를 관리해야 할지도 모릅니다.
- 필요한 경우, 송전 반원들을 급파할 준비를 할 것입니다.

안전한 겨울 주행을 위해 가장 중요한 요령:

- 제설차를 너무 가까이 따르거나 추월하려고 하지 마십시오. 제설차 앞의 도로는 일반적으로 눈에 덮여 있음을 기억하십시오;
- 도로 조건에 따라 속도를 조절하고 다른 차량과 안전 거리를 유지하십시오;

Korean

겨울철 통행을 위한 추가 시간을 계획하고 얼음 및 눈 제거 작업시 인내하십시오;

- 교량 표면은 도로 표면보다 더 빨리 얼기 때문에 미끄럽다고 간주하십시오;
- 포장면 온도가 0도 이하일 때 검은 얼음에 주의하십시오. 보기는 어려울 수 있지만 미끄러운 조건을 만듭니다;
- 가능한 경우 휴대폰을 가까이 두되 운전중에 문자 메시지를 보내지 마십시오; 주의산만 운전은 불법이며 폭풍시에는 더욱 위험하게 됩니다;
- 눈에 갇힌 경우 차량에서 나오려고 하지 마십시오;
- 차에 모래, 삽, 신호탄, 부스터 케이블, 로프, 아이스 스크레이퍼, 휴대용 라디오, 손전등, 담요 및 여분의 따뜻한 옷 등 비상용품을 구비하십시오;
- 책임있는 사람에게 목적지, 의도하는 경로 및 예상 도착 시간을 알려십시오;
- 차량 고장, 사고의 경우 또는 눈에 갇혀도 놀라지 말고 침착을 유지하십시오.

NYSDOT은 실시간 교통 보도를 하는 통행 안내 시스템을 제공하는 데 전화번호 511에서 또는 온라인으로 www.511ny.org에서 액세스할 수 있습니다. 이 웹사이트는 통행이 적절한지를 운전자가 판단하도록 돕기 위해 어느 주 도로가 눈 또는 얼음으로 덮였는지, 젖거나 말랐는지 또는 폐쇄되었는지를 표시하는 컬러 코드 지도를 제공합니다. 이 시스템은 제설차 운전자의 보고에 따라 주간 및 기타 통행량이 많은 도로의 실시간 눈 얼음 상태를 보도합니다.

고속도로 통행자들은 www.Thruway.ny.gov에서 실시간 교통 및 도로 조건 업데이트를 찾을 수 있으며, TRANSAert 이메일을 신청하거나 또는 트위터에서 @ThruwayTraffic을 팔로우할 수 있습니다. 또한 자세한 내용을 얻거나 주변 지역의 위험한 교통 상황에 대해 무료 알림 서비스를 받으려면 www.nyalert.gov으로 가십시오.

고속도로 통행자들은 또한 고속도로 안내 라디오(HAR) 방송국에서 유용한 정보를 찾을 수 있습니다. 이 방송국은 교통 안내, 도로 상황 및 안전 요령을 하루 24시간 방송합니다. HAR 주파수는 <http://www.thruway.ny.gov/travelers/har/index.html>에서 찾을 수 있습니다.

결빙성 악천후 경고는 얼음이 무겁게 축적되어 주행 조건이 불가능하지는 않더라도 위험하게 될 때 국립기상청이 발행합니다. 시민들은 겨울 폭풍 경고 지역에서는 통행을 연기하는 것을 고려해야 합니다. 주행을 피할 수 없는 경우, 극도로 주의하고, 길에서 오도 가도 못하게 되는 경우를 대비하여 겨울 비상 키트를 지참하십시오. 도로가 쓰러진 나무와 전선에 의해 막히게 될 수 있습니다. 정전되어 발전기를 가동할 계획인 경우에는 발전기가 옥외에 위치하고 적절하게 환기되도록 하십시오. 실내 난방기도 적절하게 환기되고 제대로 작동하는 경우에만 사용해야 합니다. 눈이 배기구를 막지 않도록 하고 난로와 온수기의 높은 효율을 위해 신선한 공기를 들이십시오.

###

다음 웹사이트에 가시면 더 많은 뉴스를 보실 수 있습니다: www.governor.ny.gov

뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418