



즉시 배포용: 2024 년 1 월 13 일

KATHY HOCHUL 주지사

**HOCHUL** 주지사, 웨스턴 뉴욕에 위험한 수준의 눈보라가 예상되는 가운데 지방 기관과 함께 토요일 오후 9시부터 이리 카운티의 전면 교통 제한을 실시한다고 발표

*이리 카운티에서 토요일 오후 9시부터 승용차 차량 운행이 전면 금지되며 일요일 오전 6시 상황을 다시 평가하여 야간 시간에 도로를 청소해 안전한 이동 환경 마련*

*이리 카운티 내 모든 주, 카운티, 지방 도로에서 영업용 차량의 운행 역시 전면 금지되며 뉴욕주 스루웨이 Exit 46에서 펜실베이니아 주 경계선까지 구간 역시 토요일 오후 9시부터 폭풍 발생 기간 동안 전면 운행 제한*

**NFL** 는 주정부 관계자와의 협의 끝에 월요일 오후 4시 30분 예정이었던 **Bills-Steelers** 플레이오프 경기 연기

*기단의 오수 효과로 화이트 아웃이 발생해 이동이 불가능하거나 극도로 위험*

*강풍과 추위, 호수 효과 등으로 생명이 위협받을 가능성 있음*

*비상사태가 다수의 카운티에 선포되었으며 뉴욕주 방위군을 웨스턴 뉴욕으로 파견해 비상 대응 지원*

*웨스턴 뉴욕으로 수색 및 구조 인원 파견*

*향후 정전, 이동 제한, 기타 악천후에 대비할 것을 뉴욕 주민에게 당부*

*뉴욕 주민들들은 [여기](#)에서 긴급 경보 구독 가능*

Kathy Hochul 주지사는 오늘 지방 관계 기관과 함께 야간 제설 작업을 위한 시간과 공간 확보를 위해 토요일 오후 9시부터 이리 카운티의 모든 차량 운행을 전면 제한한다고 발표했습니다. 일요일 오전 6시 제한 조치를 다시 검토합니다. 또한 이리 카운티 내 모든 주, 카운티, 지방 도로에서 영업용 차량의 운행 역시 전면 금지되며 뉴욕주 스루웨이(New York State Thruway) Exit 46에서 펜실베이니아 주 경계선까지 구간 역시 토요일 오후 9시부터 마찬가지로 전면 운행이 제한됩니다. 운행 제한 조치 해제 시점은 미정입니다.

**Hochul** 주지사는 이렇게 말했습니다. "일기 예보에 따르면 2022년 크리스마스 눈폭풍 이후 최악의 겨울 악천후가 예상됩니다. 카운티 및 시 지도자들과 긴밀히 협력하여, 우리는 운전자들의 안전을 보장할 수 있도록 오후 9시부터 운행 제한 조치를 실시합니다."

웨스턴 뉴욕의 뉴욕 주민들은 폭풍 기간 동안 자택에 머무는 것이 좋습니다. 생명을 위협할 수 있는 수준의 눈보라가 발생해 피해 지역에서 주말 동안의 이동은 불가능하거나 극도로 위험합니다. 주정부 공무원과의 협의 끝에 NFL은 1월 15일 월요일 오후 4시 30분으로 예정되었던 Bills-Steelers 플레이오프 경기를 연기했습니다. 또한 뉴욕 시민들은 <https://alert.ny.gov>에서 휴대폰이나 컴퓨터에 중요한 긴급 정보를 제공하는 무료 서비스인 NY Alert에 가입하여 긴급 경보를 주시할 것을 권장합니다.

버펄로시와 워터 타운 등 레이크 이리와 레이크 온타리오 인근 피해 지역에 광범위하게 1~2인치의 적설과 호수 효과가 발생할 것으로 예상됩니다. 토요일 밤부터 일요일 오전까지 최대 시간당 3인치의 적설이 발생할 가능성도 있습니다. 웨스턴 뉴욕 일부 지역에서는 강풍이 불어 토요일 밤 돌풍의 최대 풍속은 시간당 65마일, 일요일 하루종일 최대 시간당 40마일을 기록할 수 있습니다. 또한 제퍼슨, 루이스, 오스위고 카운티 등 레이크 온타리오 인근 지역에서는 월요일까지 시속 50마일의 강풍이 불 수 있습니다. 강풍과 적설로 인한 강력한 호수 효과, 한파 등으로 토요일부터 주 중반까지 생명을 위협할 수 있는 악천후가 이어집니다. 날씨 경보, 일기예보의 전체 목록을 확인하려면 지역 국립기상청(National Weather Service) 웹사이트 <https://alerts.weather.gov>를 방문하시기 바랍니다.

금요일 Hochul 주지사는 레이크 이리(Lake Erie)와 레이크 온타리오(Lake Ontario) 인근 지역사회에 눈보라 등 악천후로 생명을 위협하는 수준의 위험이 예상되는 가운데 비상사태를 선포하여 뉴욕 주민의 대비와 대응을 당부했습니다. 비상사태가 선포된 카운티는 다음과 같습니다. 앨러거니, 카타라우구스, 카유가, 셔터쿼, 이리, 제네시, 제퍼슨, 루이스, 리빙스턴, 먼로, 나이아가라, 온타리오, 올리언즈, 오스위고, 와이오밍.

#### 미적재 트럭/트레일러 및 모든 탠덤 트럭 운행 제한

미적재 트럭/트레일러 및 모든 탠덤 트럭에 대한 운행 제한이 다음의 도로에서 계속 시행 중입니다.

스루웨이:

- I-90 Exit 46 – 펜실베이니아 주 경계선
- I-190(North Grand Island Bridge 남쪽)

NYSDOT:

- Buffalo Skyway(NY 5)
- U.S. 219

- NY 400
- I-190(North Grand Island Bridge 북쪽)
- 290 번 주간 고속도로
- I-990
- Kensington Expressway(NY 33)
- 셔터쿼 및 카타라우구스 카운티 I-86

### 추위 대피소

오늘 오후 5 시를 기해 뉴욕주는 추위 대피소 운영을 시작하여 베개와 담요 등을 제공하는 한편, 해당 시설을 이용하는 사람들을 위한 정신 보건 상담 역시 실시합니다. 뉴욕주 방위군(NY National Guard)과 뉴욕주 사건 관리팀(New York State Incident Management Team)이 현장 운영을 맡습니다.

- Erie Community College(South Campus), 121 Ellicott Street, Buffalo, NY 14203
- Windom Elementary School, 3870 Sheldon Rd, Orchard Park, NY 14127
- Orchard Park Middle School, 60 South Lincoln Ave, Orchard Park, NY 14127

버펄로 시는 오후부터 쉼터 운영을 시작합니다. 자세한 정보는 [여기](#)에서 확인할 수 있습니다. 뉴욕주는 물과 MREs 등을 주정부 및 시정부 추위 대피소에 제공합니다.

### 수색 및 구조

뉴욕은 다음과 같이 웨스턴 뉴욕의 폭풍 대응 과정에서 수색 및 구조 지원을 늘립니다.

- 추적 차량 33 대
- 사륜구동차 50 개
- 군용 차량 25 대

추가 자원을 폭풍 지역 외에 단계적으로 배치하여 필요할 경우 배치합니다. 주정부는 카운티와 협력하여 추가 지원을 위한 스노모빌 클럽 참여를 진행합니다.

### 기관 활동

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

사무국은 올버니에서 뉴욕주 비상 운영 센터(Emergency Operations Center)를 가동하고 일기 예보를 적극 모니터링하고 기상 상황에 대한 주정부의 대응을 조율하고 있습니다. 비상 관리 사무소는 현지 담당자와 연락을 취하며 지원 요청을 원활하게 처리하고 있으며 인력을 확보하여 필요한 경우 비상 대응 자산 및 쉼터 용품을 즉시 지원합니다.

뉴욕주 소방 동원 및 상호 지원 계획(State Fire Mobilization and Mutual Aid Plan)을 가동중이며, 뉴욕주 화재 예방 및 통제 담당실(State Office of Fire Prevention and Control)은 24 명의 인력을 동원해 Buffalo Airport 에서 다양한 비상 지원을 수행하고 있습니다. 뉴욕주 사건 처리팀(New York State Incident Management Team)은 폭풍 발생 전 웨스턴 뉴욕으로 파견되어 비상 대응 관련 업무를 지원하고 있습니다.

### 군사 및 해군 담당 부서

뉴욕주 육해군 사무국(New York State Division of Military and Naval Affairs)은 육공군 100 명과 차량 25 대를 뉴욕주 방위군(New York National Guard)에서 확보해 웨스턴 뉴욕의 일반 지원에 파견합니다.

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

뉴욕주 교통부는 주 전역에서 약 3,700 명의 작업자와 감독들을 통해 기상 상황에 적극적으로 대응하고 있습니다. 직원들은 필요에 따라 다양한 유형의 대응반(홍수, 치퍼, 적재 차량, 하수구 제트, 절단 장치, 교통 신호 등)으로 편성될 수 있습니다. 피해를 입은 모든 거주 지역에서는 폭풍이 계속되는 동안 사전 청소 작업을 위해 매일 24 시간 운영자, 감독, 기술자 등이 대기합니다.

이러한 기존 자원과 더불어, 교통부는 추가 운영자 54 명, 슈퍼바이저 11 명, 장비 트레이너 6 명, 사고 통제 지원 전문가 2 명, 안전 담당자 1 명 등 직원 74 명을 웨스턴 뉴욕으로 파견했고 대형 제설차 25 대와 대형 송풍기 3 대, 로더 2 대, 그레이더 1 대를 지원합니다. 추가로 교통 신호 헤드 전문가를 핑거 레이크스 지역에 파견했습니다.

주 전체 자산은 다음과 같습니다:

- 대형 제설기 1,599 대
- 로더 337 대
- 중형 제설기 148 대
- 바퀴형 및 궤도식 굴삭기 82 대
- 견인식 제설기 52 대
- 제설용 송풍기 37 개
- 교통 신호 트럭 32 대
- 제설용 픽업트럭 23 대
- 그레이더 20 대
- 13 대의 나무 팀 버킷 트럭

실시간 교통정보를 알아보시려는 운전자는 511 번으로 전화하거나 뉴욕주 공식 교통 및 여행 정보 사이트인 <https://www.511ny.org> 또는 모바일 사이트 [m.511ny.org](https://m.511ny.org) 를 방문하십시오.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청은 700 명 이상의 운영자, 슈퍼바이저를 주 전역에 배치해 웨스턴 뉴욕의 호수 효과 및 겨울 폭풍에 대한 대응 준비를 마쳤습니다. 관리청은 또한 주말 동안 웨스턴 뉴욕에서 잠재적으로 가장 큰 피해를 입을 수 있는 지역에서 눈과 얼음 작업을 지원하기 위해 시러큐스와 뉴욕 부서의 인력과 제설 장비를 이동하고 배치하고 있습니다. 직원들이 현재 폭풍 상황을 관찰하고 있으며 상황 악화 시 대기 중인 추가 인력 및 장비가 배치될 수 있습니다.

주 전역에서 사용할 수 있는 장비 및 자원은 다음과 같습니다.

- 대형 및 중형 제설기 364 대
- 견인식 제설기 10 대
- 로더 64 대
- 약 120,000 톤 분량의 소금 비축

가변 메시지 표지판(Variable Message Signs), 및 소셜 미디어를 통해 스루웨이 운전자에게 겨울철 기상 상태를 알립니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자들에게 아이폰(iPhone) 및 안드로이드(Android) 기기에서 무료로 사용할 수 있는 [모바일 앱](#)을 다운로드할 것을 권장하고 있습니다. 운전자들은 앱에 접속하여 이동 중에 실시간 교통 정보, 실시간 교통 카메라, 내비게이션 지원을 이용할 수 있습니다. 운전자는 [TRANSalert](#) 이메일에 가입하고 X 에서 [@ThruwayTraffic](#) 을 팔로우하여 고속도로의 최신 교통 상황을 확인할 수도 있습니다.

### 공공 서비스부(Department of Public Service)

공공 서비스부의 규제를 받는 전력 유틸리티 회사에서는 주 전역에 약 11,000 의 근로자가 주말 겨울 기상 시스템의 수리 및 복원 작업에 참여하고 있습니다. 다음은 이번 겨울 폭풍에 대응하기 위해 확보한 유틸리티 기업 직원 및 외부 계약 직원 내역입니다.

- Con Edison: 전선 담당 외부 하청직원 100 명을 포함해 직원 750 명 Bronx/Westchester Operating Division 에 배치했습니다.
- Orange & Rockland: 직원 270 명.
- NYSEG/RG&E: 외부 전선 담당 직원 2,630 명과 나무 담당 외부 직원 436 명 등 직원 총 4,358 명을 배치했습니다.
- National Grid: 외부 전선 담당 직원 2,069 명과 나무 담당 외부 직원 382 명 등 직원 총 4,362 명을 배치했습니다.
- PSEGLI: 직원 1,134 명.
- Central Hudson: 직원 135 명.

유틸리티 기업의 비상 대응 계획이 운영 중이며, 대응 내용 추적, 피해 평가, 보수 및 복구 등을 위해 사건 지휘 시스템을 재운영할 것입니다. DPS 직원은 뇌우 발생 기간 동안 공공 회사의 업무를 추적하고 공공기관이 가장 큰 영향을 받는 지역에 적절한 인력을 배치하도록 합니다. 서비스 장애가 발생한 경우, DPS 유틸리티 서비스 장애(Utility Service Interruptions) [웹사이트](#)에서 유용한 정보를 확인하실 수 있습니다.

### **뉴욕주 경찰(New York State Police)**

주 경찰은 기상 상황을 모니터링하고 있으며 필요에 따라 피해 지역에 추가 순찰대원을 배치 하고 있습니다. 즉각적인 대응을 위해 스노모빌과 에어보트, 유틸리티 지형 차량을 포함한 모든 주 경찰 4 른구동 차량과 전문 차량과 필요 장비를 필요할 경우 즉시 사용할 수 있습니다. 모든 부대의 비상 전력 및 통신 장비가 운영 중입니다.

### **뉴욕주 환경보존부(New York State Department of Environmental Conservation, DEC)**

DEC 비상 관리 직원, 환경보존부 경찰관(Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers), 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 진행 상황과 일기 예보를 계속 주시하세요. DEC 는 기관 파트너 및 기타 가용 자산을 동원하여 자산 배치를 조정하고 있습니다. 이를 통해 강우, 강설, 강풍에 대비하여 목적 지역에 긴급 수상 구조팀과 나무 처리반 등을 배치합니다.

DEC 는 제설 작업자들에게 모범 관행을 준수하여 홍수를 방지하고 소금, 모래, 기름, 쓰레기, 기타 눈 잔여물로 인한 수질 오염 가능성을 줄일 것을 당부했습니다. 지역 개울과 개울에 눈을 버리면 얼음 댐이 생겨 인근 지역에 홍수가 발생할 수 있습니다. 공공 및 민간 제설 사업자들은 겨울 폭풍이 몰아치는 동안 및 그 이후에 이러한 안전 문제들을 인식해야 합니다. 자세한

정보는 [https://extapps.dec.ny.gov/docs/water\\_pdf/togs5111new.pdf](https://extapps.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf) 에서 확인하실 수 있습니다.

### **뉴욕주 공원, 레크리에이션 및 역사 보존 사무국(New York State Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)**

뉴욕주 공원 경찰(New York State Park Police)과 공원 직원은 경계 상태로 기상 상태와 영향을 면밀히 감시하고 있습니다. 대응 장비는 폭풍에 대응하기 위해 연료를 공급하고, 테스트 및 준비 중입니다. 주립공원은 도로를 청소해야 하는 작업에 대비할 수 있도록 웨스턴 뉴욕과 노스 컨트리에 직원을 파견해 대기하도록 했습니다.

## **안전 수칙**

### **겨울철 기후**

- 제설 장비를 이용합니다. 보도에 염화나트륨을 뿌려 얼음을 녹이고 모래로 마찰을 발생시킵니다.
- 가정에서 월동 준비를 하고 매년 난방 상태를 점검합니다.
- 난방유를 쓰는 경우, 적절한 양을 비축합니다.

- 안전한 비상 난방 장비를 준비하고 제조사 사용법에 따라 사용합니다.
- 화재 경보를 설치하고 점검합니다.
- 수도관 동파를 막습니다.

## 겨울철 이동

안전한 주행을 위해 가장 중요한 요령:

- 필요하지 않은 한 운전하지 마십시오.
- 통행해야 하는 경우에는 자동차에 담요, 삼, 손전등 및 여분의 배터리, 여분의 따뜻한 옷, 타이어 체인, 배터리 부스터 케이블, 빠른 에너지 충전 식품 및 조난 깃발로 사용할 밝은색 천 같은 생존 용품을 비축하십시오.
- 휴대전화나 귀하가 이용할 수 있는 송수신 라디오와 같은 기타 통신 기기의 배터리 충전 상태를 유지한 후 길을 떠날 때 지참하십시오. 발이 묶이는 경우 도움을 요청하고 구조대에게 귀하의 위치를 알릴 수 있을 것입니다.
- 겨울 폭풍 시 사망 및 부상의 주요 원인은 교통사고입니다. 운전석에 앉기 전에 차량의 얼음과 눈을 확실히 치워야 합니다. 좋은 시야가 안전 운전의 핵심입니다. 운전 정지를 계획하고 자동차 사이에 더 많은 거리를 유지하십시오. 바람에 날려 쌓인 눈 때문에 어린이들이 안 보일 수 있음을 특별히 주의해서 기억하십시오. 바람에 날려 쌓인 눈 때문에 어린이들이 안 보일 수 있음을 특별히 주의해서 기억하십시오.
- 모든 도로의 운전자들은 제설기가 살포하는 소금이 주행 레인 안에 머물고 도로 바깥으로 흩어지지 않도록 하기 위해 시속 최고 35 마일로 주행하므로 많은 경우에 게시된 속도 제한 표시보다 더 느리게 움직인다는 점을 주의하는 것이 중요합니다. 주간 고속 도로에서는 종종 제설기가 옆으로 나란히 작업할 것입니다. 이는 여러 레인의 눈을 한 번에 치우기 위한 가장 효율적이고 안전한 방법입니다.
- 또한 운전자와 보행자는 제설기 운전자의 시야가 좁고 제설기의 크기와 무게로 인해 신속하게 피하고 정지하기 매우 어렵다는 점을 유념해야 합니다. 제설기 뒤에서 날리는 눈은 가시성을 크게 떨어뜨리고 화이트아웃 현상을 일으킬 수 있습니다. 운전자는 제설 차량 추월을 시도하거나 너무 가까이 따라붙어서는 안됩니다. 운전자에게 가장 안전한 곳은 제설 차량 뒤쪽으로, 제설 후 소금이 뿌려진 도로입니다. 조작하는 동안 절대 제설기를 통과하지 마십시오.

## 정전 계획

- 냉장 보관용 의약품을 사용하는 경우 대부분의 의약품은 문제없이 몇 시간 동안 밀폐된 냉장고에 보관할 수 있습니다. 주치의나 약사에게 확인하십시오.

- 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.
- 캠프용 스토브나 야외 그릴과 같은 대체 요리원을 갖도록 계획하십시오. 거주지 밖에서 사용하기 위해 적절한 안전 규칙을 따르십시오.
- 발전기 구입을 고려하고 거주지 밖에서 발전기를 사용하는 규칙을 따르세요. 발전기를 설치하기 전에 반드시 공익설비 전기 서비스로부터 전원을 적절히 끊도록 하십시오. 가능하다면 발전기를 전문가가 설치하도록 하십시오.
- 보온을 위해 여분의 담요, 코트, 모자 및 장갑을 준비하십시오.
- 컴퓨터가 있으면, 파일과 운영 체계를 정기적으로 백업하십시오. 사용하지 않을 때는 모든 컴퓨터와 모니터 및 기타 장치를 끄십시오.
- 전기 차고 문 열림기가 있는 경우, 수동 해제 단계를 찾아서 작동 방법을 배웁니다.
- 작동에 전기가 필요한 전화 기기나 시스템이 있는 경우 표준 전화 수화기, 휴대폰, 라디오 등 대체 통신 수단을 계획하세요.

### 정전이 발생한 경우 대처 방법

- 순간적인 전력 서지로 인해 장치가 손상될 수 있는 경우, 주요 가전제품 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. 유틸리티 회사에 수리 일정을 확인하세요.
- 이웃과 접근이 필요하거나 기능적으로 도움이 필요한 사람들에게 전기가 공급되는지 확인하세요.
- 비상 조명으로는 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. 전체 냉동고는 약 48 시간 동안 온도를 유지하게 됩니다.
- 실내에서 숯불을 사용하지 말고 가스레인을 사용하여 난방하지 마십시오. 유해한 수준의 일산화탄소가 생길 수 있습니다.
- 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.
- 필요 없는 방은 폐쇄하세요.



## 정전 상황 신고:

- Central Hudson: 800-527-2714
- 콘 에디슨: 800-752-6633
- National Grid: 800-867-5222
- NYSEG: 800-572-1131
- O&R: 877-434-4100
- PSEG-LI: 800-490-0075
- RG&E: 800-743-1701

## 난방 안전

- 벽난로, 환기가 잘 되는 작은 목재, 석탄 난로 또는 휴대용 공간 히터와 같은 안전한 대체 열원만 사용하십시오.
- 벽난로, 목재 스토브 등과 같은 대체 열원을 사용할 때는 항상 적절한 환기를 한다. 항상 제조사의 지침을 따르세요.
- 커튼, 타올 및 팻홀더를 뜨거운 표면에서 멀리 두십시오.
- 소화기 및 연기 감지기를 설치하고 작동하는지 확인하십시오.

정규 난방 연료를 보충하기 위해 또는 비상 열원으로서 석유 히터를 사용하는 경우, 다음 안전 팁을 따르십시오:

- 제조사의 지침을 따르십시오.
- 히터에 맞는 연료만 사용한다.
- 옥외에서만 그리고 히터가 찬 경우에만 연료를 보충한다.
- 히터와 가구 및 기타 인화성 물건 간 거리를 3 피트 이상 유지한다.
- 히터를 사용할 때는 화재 방지 장치를 사용하고 적절하게 환기한다.

## 홍수 계획

- 급하게 떠나야 할 때 가정이나 사무실에서 높고 안전한 지역으로 이동할 수 있는 안전한 경로를 알아봅니다.
- 차량의 연료를 채우거나 충전해둡니다. 정전이 되면 주유소에서 며칠 동안 연료를 판매하지 못할 수 있습니다. 차 트렁크에 작은 재난용품 키트를 넣어두십시오.
- 주택이 침수될 수 있는 수준이 위아래로 몇 피트인지 알아보십시오. 예측되는 홍수 수준이 발표될 경우, 침수 가능성이 있는지 확인할 수 있습니다.

- 모래주머니, 합판, 플라스틱 시트 및 비상 방수용 간이 목재 등의 재료를 보관하십시오.

## 여행 안전

- 홍수와 위험한 바람은 여행을 위험하게 만들 수 있습니다.
- 침수된 도로에서는 절대 운전을 시도하지 말고 다른 길로 가십시오. 주의할 사항: '익사하지 않으려면 돌아가세요.'
- 6 인치에 이르는 급류는 차량의 제어력을 잃게 하거나 보행 중일 때 발을 헛디딤 넘어지게 할 수 있습니다.
- 빠르게 흐르는 물을 과소평가하지 마십시오. 범람하는 급류가 2 피트 깊이일 때 자동차가 떠내려가며, 시간당 2 마일로 이동하는 물로 인해 도로 또는 다리에서 자동차가 쓸어내려갈 수 있습니다.
- 주위에 갑자기 물이 빠른 속도로 불어나면 즉시 차를 버리고 나옵니다.
- 차량 내부로 물이 차오르면, 차량 지붕으로 대피하십시오. 도로 장벽을 우회하여 운전하지 마십시오.

더 많은 겨울 안전 수칙은 <https://dhSES.ny.gov/safety> 에서 확인할 수 있습니다. 뉴욕주에서 폭풍 전, 폭풍 중 또는 폭풍 후에 긴급하지 않은 모든 서비스가 필요한 경우 211 로 전화하거나 [211nys.org](http://211nys.org) 를 방문하십시오.

## 국토안보 및 비상서비스 사무국 소개

[국토안보 및 비상서비스 사무국\(Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES\)](#)은 재난 및 기타 비상 상황을 예방, 보호, 대비, 대응, 복구 및 완화하기 위한 리더십, 조정 및 지원을 제공합니다. 자세한 내용은 페이스북, 인스타그램, X(이전 명칭 트위터)에서 @NYSDHSES 를 팔로우하거나 [dhSES.ny.gov](https://dhSES.ny.gov) 를 방문하십시오.

###

다음 웹 사이트에 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  
주지사 사무실에 업데이트 신청하기: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | 81336 번으로 NEW YORK 이라는 문자 메시지를 보내세요.

[구독 취소](#)