



즉시 배포용: 2024년 2월 12일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 겨울 폭풍이 남쪽으로 갈수록 심해짐에 따라 뉴욕 주민들에게 위험한 여행과 지역 정전에 대비할 것을 상기

캐츠킬을 포함한 미드 허드슨 지역에는 오늘 밤부터 화요일 밤까지 최대 18인치의 적설량 기록 가능

뉴욕시와 롱아일랜드 일부 지역에서는 특히 해안선을 따라 최대 8인치의 눈과 돌풍이 최대 40MPH까지 발생 가능

시간당 최대 2인치의 적설량과 강풍 돌풍으로 인해 화요일까지 운전이 위험하거나 불가능할 것으로 예상

폭풍으로 인해 지역 정전, 도로 폐쇄 및 기타 날씨 관련 장애 및 영향 발생 가능

오전 12시부터 코네티컷 주 노선에서 펜실베이니아 주 노선까지 84번 주간 고속도로에 빈 트랙터 트레일러 및 탠덤 트랙터 트레일러 금지 시행 예정

뉴욕 주민들은 [여기에서 긴급 경보 구독 가능](#)

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 주민들에게 화요일 아침 출퇴근 시간 동안 미드 허드슨 지역에 1피트 이상의 눈이 내려 다운스테이트 전역에 위험한 여행 환경을 초래할 겨울 폭풍 시스템에 대비하도록 계속 촉구했습니다. 오늘 밤부터 화요일 저녁까지 계속해서 캐츠킬을 포함한 미드 허드슨 지역에는 8-12인치의 눈이 내릴 것으로 예상되며, 현지 적설량은 최대 18인치입니다. 뉴욕시와 롱아일랜드 일부 지역에는 최대 8인치의 눈이 내릴 것으로 예상됩니다. 적설량은 때때로 시간당 최대 2인치에 달할 수 있으며 폭풍이 지속되는 동안 주로 롱아일랜드 남쪽 해안에서 돌풍은 시속 25~40mph에 달할 수 있습니다. 바람과 적설량의 조합으로 인해 특히 화요일 아침 통근 시간에는 영향을 받는 모든 지역의 사람들의 가시성이 떨어질 수 있습니다. 오전 12시부터 코네티컷 주 노선에서 펜실베이니아 주 노선까지 84번 주간 고속도로에서 빈 트랙터 트레일러와 탠덤 트랙터 트레일러에 대한 금지가 시행됩니다. 때때로 위험하거나 불가능한 운전 상황이 예상되므로 뉴욕 주민들은 이 폭풍이 지속되는 동안

국지적인 정전, 도로 폐쇄 및 기타 잠재적 장애와 같은 다른 영향을 예상하고 대비해야 합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "며칠간의 기록적인 고온이 끝나고 있지만, 이번 폭풍은 겨울이 여전히 존재하다는 것을 분명히 상기시켜줍니다. 이 폭풍은 빠르게 쌓이는 폭설부터 바람에 이르기까지 많은 위험을 초래할 것이며, 이로 인해 가시성이 떨어지고 일부 정전이 발생할 것입니다. 현지 언론 매체의 경고에 귀를 기울이세요. 우리 팀은 폭풍이 지날 때까지 계속 주시할 것입니다."

월요일부터 뉴욕시, 롱아일랜드, 미드 허드슨 지역에서 비가 내리기 시작하고 기온이 20도 상한까지 떨어지면서 강설로 급격히 바뀔 것으로 예상됩니다. 눈은 화요일 아침부터 화요일 낮까지 밤 사이에 시작됩니다. 적설량은 때때로 시간당 최대 2인치에 달할 수 있으며, 화요일 이른 오후부터 눈이 점점 줄어드는 저녁 시간까지 계속될 수 있습니다. 뉴욕시와 롱아일랜드 대부분의 지역에서는 눈이 많이 내리지만 미드 허드슨 지역의 경우 적설량이 더 적고 습합니다.

폭풍이 오기 전에 이미 여러 겨울 폭풍 경보 및 주의보가 발령되었습니다. 뉴욕 시민들은 휴대폰이나 컴퓨터에 중요한 비상 정보를 제공하는 무료 서비스인 alert.ny.gov 에서 NY Alert에 가입하여 긴급 경보 알림을 신청하는 것이 좋습니다. 기상 경보 및 예측의 전체 목록을 보려면 국립 기상청 웹사이트(alerts.weather.gov)를 방문하십시오.

기관 활동

뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국

뉴욕주 국토안보 및 비상서비스 사무국의 비상 관리 사무소(Office of Emergency Management)는 현지 담당자와 연락을 취하고 있으며 지원 요청을 용이하게 할 준비가 되어 있습니다. 주 정부 비축물량에는 인력이 배치되어 있으며 필요에 따라 비상 대응 자산과 물품을 배치할 준비가 되어 있습니다.

뉴욕주 교통부

뉴욕주 교통부는 기상 상황을 모니터링하고 있으며 주 전역에 있는 3,760명의 감독자와 작업자들로 대응할 준비를 마쳤습니다. 모든 현장 직원이 모두 참여하여 대응할 수 있습니다. 영향을 받는 지역의 모든 거주지에는 행사 기간 및 우선 청소 작업 기간 동안 운영자, 감독관 및 정비사와 함께 연중무휴 24시간 운영할 직원이 배치됩니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 제설기 1,546대
- 대형 로더 339대
- 중형 제설기 150대
- 견인식 제설기 51대

- 제설용 송풍기 36개
- 그레이더 20대

미드 허드슨 지역과 롱아일랜드의 지역적 작업을 추가로 지원하기 위해 뉴욕주 교통부는 다음과 같이 15대의 제설기와 27명의 직원을 추가로 배치할 예정입니다.

- 미드 허드슨
 - 모호크 밸리에서 작업자 5명, 장비 운전자 4명, 5대 제설차 지원
- 롱 아일랜드(DOT 지역 10)
 - 뉴욕 센트럴, 작업자 5명, 감독자 1명, 제설차 5대 지원
 - 웨스턴 뉴욕, 장비 운전자 강사 2명 지원
 - 노스 컨트리, 장비 운전자 강사 4명 지원
 - 서던 티어, 작업자 5명, 감독자 1명, 제설차 5대 지원

추가 자원 필요는 폭풍이 발생하는 동안 상황에 따라 재평가됩니다.

견인차 서비스는 다음의 지역에서 진행됩니다. 81번 주간 고속도로(브룸), 88번 주간 고속도로(브룸), 뉴욕 17번 국도(브룸), 86번 주간 고속도로(브룸), 84번 주간 고속도로(퍼트넘), 84번 주간 고속도로(오렌지), I-684(퍼트넘) 추가 견인의 필요성은 이벤트가 진행됨에 따라 평가될 것입니다.

실시간 교통정보를 알아보시려는 운전자는 511번으로 전화하거나 뉴욕 주 공식 교통 및 여행정보 사이트인 www.511ny.org를 방문하십시오.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청의 유지 보수 시설에는 24시간 상주하며 주 전역의 696명의 제설기 운전자 및 감독관과 함께 대응할 준비가 되어 있습니다. 스루웨이 관리청은 미드 허드슨 밸리 지역의 눈 및 얼음 작업을 지원하기 위해 버펄로 및 시러큐스 유지 보수 부서의 직원과 장비를 배치하고 있습니다. 배치된 자원에는 대형 제설기와 제설차 운전자가 포함됩니다. 추가 자원 역시 대기 중이며, 필요할 경우 배치됩니다.

- 대형 및 중형 제설기 363대
- 견인식 제설기 11대
- 로더 65대
- 124,000톤 이상의 소금 비축

오전 12시부터 다음 고속도로의 뉴욕주 고속도로에서는 추후 공지가 있을 때까지 모든 탠덤 트레일러와 빈 트럭 및 트레일러에 대한 금지령이 발효됩니다.

- 24번 출구(올버니 - 몬트리올 - 90번 주간 고속도로 동부 - 87번 주간 고속도로 북부)와 뉴욕 시티 라인 - 메이저 디건 고속도로(87번 주간 고속도로) 사이 87번 주간 고속도로
- 고속철도(87번 주간 고속도로) 본선에서 매사추세츠 주립선(90번 주간 고속도로)까지의 버크셔 커넥터

- 브루크너 고속도로(95번 주간 고속도로)에서 코네티컷 주 노선까지 뉴잉글랜드 고속도로(95번 주간 고속도로)
- 고속도로(87번 주간 고속도로)에서 뉴잉글랜드 고속도로(95번 주간 고속도로)까지 웨스트체스터 고속도로(287번 주간 고속도로) 통과

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 X에서 [@ThruwayTraffic](#)을 팔로우하여 고속도로의 최신 교통 상황을 확인할 수도 있습니다.

공공 서비스부(Department of Public Service)

공공 서비스부(Department of Public Service)의 규제를 받는 유틸리티 회사에는 주 전역에서 약 6,400명의 근로자가 근무하고 있습니다. 이 근로자는 최근에 예측된 겨울 기상 현상에 대비하여 대응, 수리 및 복구 작업에 참여할 수 있습니다. 여기에는 다음이 포함됩니다. NYSEG가 이스턴 서던 티어 및 미드 허드슨 서비스 지역에 대해 확보한 외부 계약 근로자 390명, Con Edison이 브롱크스/웨스트체스터 운영 부서를 위해 확보한 외부 계약 근로자 270명, Orange & Rockland가 확보한 외부 계약 근로자 207명

겨울철 기상 현상의 영향을 받을 것으로 예상되는 유틸리티는 사고 지휘 구조를 포함한 비상 대응 계획(ERP)을 활성화하여 사건 전반에 걸친 대응, 피해 평가, 수리 및 복구 노력을 추적했습니다.

또한 영향을 받을 수 있는 공공기관은 서비스 지역 전역의 지방 자치 단체 공무원과 소통하여 대비 노력을 알리고 업데이트된 연락 담당자 연락처 정보를 제공하고 있습니다.

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

주 경찰은 기상 상황을 모니터링하고 있으며 필요에 따라 피해 지역에 기병을 추가로 배치할 예정입니다. 스노모빌, 에어보트, 다목적 지형 차량을 포함한 모든 주 경찰의 사륜구동 및 특수 차량이 준비되어 있으며 필요에 따라 즉각적인 대응을 준비하고

있습니다. 모든 비상 전원 및 통신 장비는 테스트를 거쳤으며 제대로 작동하고 있습니다.

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

DEC 비상 관리팀(Emergency Management) 직원, 환경보존부 경찰관(Department of Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers) 및 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 진행 상황 및 기상 예보를 모니터링하고 있습니다. DEC는 폭설로 인한 잠재적 영향에 대비하여 기관 파트너와 함께 대상 지역에 사용 가능한 모든 자산을 배치하고 모든 가용 자산을 이동하고 있습니다.

또한 DEC는 아웃도어 애호가와 오지 사용자에게 [하이킹을 할 때 조건](#)을 염두에 두고 [빙판 위를 탐험할 때](#)는 주의를 기울여야 한다는 점을 상기시킵니다. 얼어 있는 곳을 지날 때는 반드시 얼음의 두께를 확인해야 합니다. 단단하게 최소 3~4 인치 이상 얼어 있어야 일반적으로 안전하다고 판단합니다. 등산객의 신체적 능력이나 목적지와 상관없이 겨울철 하이킹 및 스키 안전과 대비태세는 매우 중요합니다. 더 즐겁고 안전한 경험을 위해 겨울 조건을 적절하게 준비하는 것은 필수적입니다. 폭설 기간과 그 직후에는 맨 정상과 같이 개방적이고 노출된 장소를 피하고 개방된 슬로프 위나 근처에서 여행할 때는 세심한 주의를 기울이십시오.

DEC는 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 여기에서 온라인으로 확인하실 수 있습니다.](#)

뉴욕주 공원, 여가 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. 공원 방문객은 [parks.ny.gov](#)를 방문하여 무료 [NY State Parks Explorer](#) 모바일 앱을 확인하거나 지역 공원 사무소에 전화하여 공원 운영 시간, 개장 및 폐쇄에 관한 최신 업데이트를 확인해야 합니다.

메트로폴리탄 교통청(Metropolitan Transportation Authority, MTA)

공무원들은 상황을 모니터링하고 있으며 필요에 따라 기상 조건에 대응할 수 있도록 인력과 장비를 전략적으로 사전 배치할 것입니다.

New York City Transit은 폭풍을 면밀히 관찰하고 필요에 따라 인력을 배치할 수 있도록 폭풍 데스크를 가동할 예정입니다. 작업자는 표면에 미리 소금을 뿌리고 모래를 뿌릴 것입니다. 눈과 빙판 상황에 신속하게 대응하고 신호, 스위치 및 세 번째 철도를

깨끗하게 유지하기 위한 장비와 인력이 배치될 것입니다. 또한 승무원들은 트랙 및 기타 날씨 관련 상황에서 쓰러진 나무를 제거하기 위해 대기할 것입니다.

롱아일랜드 철도 및 메트로-노스 철도 직원들은 쓰러진 나무를 치우기 위한 전기톱, 침수 지역 발생 시 펌프, 손상된 전신주 및 건널목 교체에 필요한 물품의 위치 및 가용성 파악 등 상황에 따라 신속하게 대응할 수 있는 장비를 준비할 것입니다. 또한 디젤 기관차는 잠재적인 서비스 영향을 최소화하기 위해 사전 배치될 예정입니다.

MTA 교통 네트워크 전반의 서비스에 대한 최신 업데이트를 보려면 **MTA 웹사이트** 및 **myMTA** 및 **Train Time** 등의 다양한 앱과 소셜 미디어 채널을 방문하십시오.

항만청

항만청(Port Authority)은 모든 시설에서 기상 상태를 감시하고 있습니다. 악천후 상황에 항만청은 필요에 따라 일반 여행 경보와 업데이트를 발령할 예정입니다. 항만 당국 시설에 대한 최신 정보를 보려면 소셜 미디어를 확인하거나 [PA 경보](#)에 가입하거나 **PATH** 서비스에 대한 실시간 업데이트 및 알림을 제공하는 **RidePATH**를 비롯한 [PA 모바일 앱](#) 중 하나를 다운로드하십시오.

안전 수칙

겨울 날씨

- 서비스 제설 장비. 암염을 사용하여 산책로의 얼음을 녹이고 모래를 사용하여 견인력을 생성하십시오.
- 집을 방한하고 매년 난방원 검사를 받으십시오.
- 난방유를 사용하는 경우 적절한 공급 상태를 유지하십시오.
- 안전한 비상 난방 장비를 준비하고 제조업체의 지침에 따라 사용하십시오.
- 화재 경보기를 설치하고 점검하십시오.
- 수도관이 얼지 않도록 보호하십시오.

겨울철 날씨 조건에서의 여행

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 35마일로 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 안 됩니다. 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.
- 냉장고나 냉동고에 공간이 있다면 플라스틱 용기에 물을 채우고 각 용기 안에 1인치의 공간을 남겨 두는 것이 좋습니다. 이렇게 하면 전원이 꺼지더라도 음식을 차갑게 유지하는 데 도움이 됩니다.
- 캠핑용 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 한다. 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 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 4시간 정도 식품을 차갑게 유지할 수 있습니다. 전체 냉동고는 약 48시간 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
- Con Edison: 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 3피트 이상 유지한다.
- 히터를 사용할 때는 화재 방지 장치를 사용하고 적절하게 환기한다.

더 많은 겨울 안전 수칙은 dhses.ny.gov/safety에서 확인할 수 있습니다. 뉴욕주에서 폭풍 전, 폭풍 중 또는 폭풍 후에 긴급하지 않은 모든 서비스가 필요한 경우 211로 전화하거나 211nys.org를 방문하십시오.

국토안보 및 비상서비스 사무국 소개

[국토안보 및 비상서비스 사무국\(Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES\)](https://dhses.ny.gov)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 @NYSDHSES를 팔로우하거나 dhses.ny.gov를 방문하십시오.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
주지사실의 새로운 소식을 받아보십시오. ny.gov/signup | 81336번으로 NEW YORK 이라는 문자
메세지를 보내세요.

[구독 취소](#)