



즉시 배포용: 2025년 7월 31일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 비상사태를 선포하고 금요일까지 이어질 폭우에 대비할 것을 뉴욕 주민에게 촉구

브롱크스, 델라웨어, 더치스, 킹스, 나소, 뉴욕, 오렌지, 퍼트넘, 퀸즈, 리치몬드, 록랜드, 서퍽, 설리번, 얼스터, 웨스트체스터, 인근 카운티에 비상사태 선포 예정

국립기상청은 돌발홍수 위험을 중간으로 격상, 돌발홍수 발생 가능성은 최대 70퍼센트

시간 당 2인치가 넘게 비가 내려 최대 5인치가 강수 가능

뉴욕시, 롱아일랜드, 허드슨 밸리에 금요일 오후까지 홍수 주의보 발령, 지하철과 지하 등 침수 가능

목요일 저녁 통근에 영향을 미치고 일부 도로 폐쇄 가능, 기업은 교통 체증을 피할 수 있도록 조기 퇴근 권장

뉴욕주에서 뉴욕시, 설리번, 록랜드, 오렌지, 얼스터, 더치스, 웨스트체스터, 나소, 서퍽 카운티의 비필수 인력 오후 1시퇴근

수상구조팀은 오렌지 카운티와 얼스터 카운티에서 대기

서던 티어와 주도 지역에서 대규모 강우 예상

뉴욕 주민, 카운티 또는 자치구에 [333111](tel:333111)로 문자를 보내면 휴대폰으로 실시간 비상 및 날씨 경보 문자를 받을 수 있음

Kathy Hochul 주지사는 오늘 금요일까지 폭우로 인해 주 일부 지역이 영향을 받을 것으로 예상됨에 따라 뉴욕주 카운티에 비상사태(State of Emergency)를 선포하고 폭우와 국지적인 홍수 가능성에 대비할 것을 뉴욕 주민에게 당부했습니다. ds of heavy rain today into Friday. 오늘 오후부터 다운스테이트 뉴욕, 주로 미드 허드슨, 뉴욕시, 롱아일랜드 지역에 강우가 예상됩니다. 중간 단계 위험으로 예보가 격상되면서, 돌발홍수 발생 가능성이 더욱 높아졌습니다. 홍수 주의보가 뉴욕시와 롱아일랜드, 허드슨 벨리에 금요일 오후까지 발령되었습니다. 서던 티어와 주도 지역에서 대규모 강우가 예상됩니다. 목요일 저녁 통근길 도로와 철도가 영향을 받을 것으로 예상됩니다. 해당 지역의 기업은 직원들의 초과 근무를 자제시키고 일찍 퇴근해 안전하게 귀가할 수 있도록 해야 합니다.

비상사태가 선포된 곳은 브롱크스, 델라웨어, 더치스, 킹스, 나소, 뉴욕, 오렌지, 퍼트넘, 퀸즈, 리치몬드, 록랜드, 서퍽, 설리번, 얼스터, 웨스트체스터, 인근 카운티 등입니다. 뉴욕주는 뉴욕시, 설리번, 록랜드, 오렌지, 얼스터, 더치스, 웨스트체스터, 나소, 서퍽 카운티에서 오후 1시를 기해 비필수 인력을 퇴근시켰습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "강우와 돌발홍수 발생 위험이 예상되는 가운데, 저는 모든 뉴욕 주민들께 경계를 늦추지 말고 최신 정보를 확인하고 주의를 기울일 것을 당부 드립니다. 주 정부 기관은 폭우와 국지적인 홍수에 대비하고 있으며 폭풍 경로 상에 있는 모든 뉴욕 주민들의 안전을 보장하기 위해 상황을 실시간으로 모니터링할 것입니다."

많은 지역에서 1~3인치의 비가 내리고, 일부 지역에서는 최대 5인치까지 비가 내릴 것으로 예상됩니다. 평균적으로 시간당 0.5인치의 배가 내리고 1~2인치에 비가 내릴 것으로 보입니다. 목요일 오후 또는 저녁에 국지적으로 시간당 2인치가 넘는 비가 내릴 수 있습니다. 목요일 오후부터 목요일 밤까지 3~6시간 동안 대부분의 비가 내릴 것입니다. 서던 티어와 주도 지역, 어퍼 미드 허드슨 지역에 최대 2인치의 비가 내릴 수 있습니다.

목요일 저녁 통근길은 돌발홍수로 영향을 받을 수 있고 일부 수로에서 수위가 중간 수준까지 높아질 수 있습니다. 일부 도로는 침수로 인해 통과할 수 없을 수 있으며 지하로 통과하는 도로와 배수가 안 되거나 잘 안되는 도로에서 이런 상황이 발생할 가능성이

높습니다. 강한 비가 내려 지하철이 침수되거나 뉴욕시 하수도가 역류할 수도 있습니다. 지하 또는 반지층이 침수될 수 있습니다.

거주자는 현지 예보, 기상 감시 및 경고를 모니터링하는 것이 좋습니다. 날씨 경보의 전체 목록을 보려면 국립 기상청(National Weather Service) 웹 사이트(alerts.weather.gov)를 방문하십시오.

뉴욕 주민들은 휴대폰에서 정부 긴급 경보를 활성화해야 합니다. 또한 카운티 또는 자치구 이름을 [333111](https://www.333111.org)로 문자 메시지로 보내는 실시간 날씨 및 긴급 상황 경보를 신청해야 합니다.

기관 준비상황

국토안보 및 비상서비스 사무국

국토안보 및 비상서비스 사무국의 비상 관리 사무소(Office of Emergency Management, OEM)는 현지 담당자와 연락을 취하고 있으며 지원 요청을 용이하게 할 준비가 되어 있습니다. OEM은 모니터링을 개선하고 화재 예방 및 관리청(Office of Fire Prevention and Control)은 Fire Operations Center를 활성화시켰습니다.

화재 예방 및 관리청, 뉴욕주 경찰청(New York State Police), 환경 보존국(Department of Environmental Conservation) 소속 수상 구조팀은 오렌지 카운티와 얼스터 카운티에 배치되었습니다.

주 비축량은 필요에 따라 비상 대응 자산과 보급품을 배치할 준비가 되어 있습니다. 주 감시 센터는 폭풍 경로와 주 전체에 미치는 영향을 면밀히 모니터링하고 있습니다.

교통부(Department of Transportation, DOT)

뉴욕주 교통부는 날씨 조건을 모니터링하고 있으며 3,428명의 관리자와 작업자들로 대응할 준비를 마쳤습니다. 모든 현장 직원이 모두 참여하여 대응할 수 있습니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 덤프트럭 1,430대
- 대형 로더 337대

- 절단기 92대
- 87대의 궤도식 및 바퀴형 굴삭기
- 물 펌프 33개
- 트리 크루 버킷 트럭 32대
- 트래픽 타워 플랫폼 28개
- 하수구 제트 탑재 백 트럭 16대

추가 자원 필요는 폭풍이 발생하는 동안 상황에 따라 재평가됩니다. 실시간 여행 정보를 확인하려면 운전자는 511번으로 전화하거나 뉴욕주의 공식 교통 및 여행 정보 출처인 511ny.org를 방문해야 합니다.

스루웨이 관리청(Thruway Authority)

스루웨이 관리청은 669명의 작업자 및 감독관, 소형에서 중형에 이르는 굴삭기, 제설기가 부착된 덤프트럭, 대형 적재기, 다수의 휴대용 가변 전광판(Variable Message Signs, VMS), 휴대용 조명탑, 소형 발전기, 소형 펌프, 장비 운반 트레일러 등과 더불어 도로를 우회 또는 폐쇄할 수 있는 표지판 및 기타 교통 통제 장치로 주 전역의 바람 및 폭풍 관련 문제에 대응하기 위해 준비하고 있습니다. VMS 및 소셜 미디어를 통해 스루웨이 운전자에게 기상 상태를 알립니다.

주 전체에서 사용할 수 있는 장비의 수는 다음과 같습니다.

- 대형 및 소형 덤프트럭 337대
- 로더 63대
- 트레일러 31대
- 백 트럭 5대
- 굴삭기 14대
- 브러쉬 치퍼 8대
- 전기톱 99개
- 애리얼 트럭 24대
- 스킵 스티어 22대
- 휴대용 발전기 86개
- 휴대용 조명 기구 65대

스루웨이 관리청(Thruway Authority)은 차량 운전자들이 무료로 이용할 수 있는 [모바일 앱](#)을 설치하도록 권장하고 있으며 [아이폰](#)과 [안드로이드](#) 기기에서 무료로 다운로드할 수 있습니다. 운전자들은 앱에 접속하여 이동 중에 실시간 교통 카메라와 실시간 교통 정보 및 내비게이션 지원을 이용할 수 있습니다. 또한 운전자들은 스루웨이 상에서 최신 교통 상황을 제공하는 [트랜스얼러트\(TRANSalert\)](#)이메일을 구독하고, X에서 [@ThruwayTraffic](#)을 팔로우하고, 웹사이트([thruway.ny.gov](#))를 방문하여 스루웨이와 다른 뉴욕주 도로의 교통 상황을 보여주는 인터랙티브 맵을 볼 수 있습니다.

공공 서비스부(Department of Public Service)

뉴욕의 유틸리티에는 필요에 따라 뉴욕주 전역에서 피해 평가, 대응, 수리 및 복구 작업에 참여할 수 있는 약 5,500명의 근로자가 근무하고 있습니다. 공공 서비스부는 지역, 카운티 및 주 교통 기관과 협력하여 홍수가 발생한 지역의 폐쇄된 도로를 탐색할 것입니다. 공공 서비스부 직원은 행사 기간 동안 유틸리티의 작업을 추적하고 유틸리티가 가장 큰 영향을 미치는 지역에 적절한 인력을 배치하도록 합니다.

뉴욕주 경찰(New York State Police)

주 경찰은 모든 경찰관에게 경계를 늦추지 말고 필요에 따라 피해 지역에 추가 순찰을 배치할 것을 지시했습니다. 모든 사륜구동 차량이 운행 중이며 모든 수상 및 특수 차량이 준비되고 배치될 준비가 되어 있습니다.

환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC)

DEC 비상 관리 직원, 환경보존부 경찰관(Environmental Conservation Police Officers), 삼림 관리원(Forest Rangers), 지역 직원은 경계를 늦추지 않고 일기 예보를 계속 주시하세요. DEC는 파트너 기관과 협력하여 폭우와 홍수로 인한 잠재적 영향에 대비하여 최초 대응 요원을 포함한 모든 가용 자산의 자원 배치를 대상 지역에 조정할 준비가 되어 있습니다.

DEC 긴급 수상구조팀이 활동을 시작해 허드슨 밸리에서 대기 중입니다.

DEC는 지역 공무원들에게 지역사회에 홍수가 발생할 수 있는지 주시할 것을 상기시킵니다. 지자체는 홍수가 발생하기 쉬운 지역에 대한 지역 평가를 수행하고 쌓인 잔해를 제거하는 것이 좋습니다. 강둑이나 강바닥이 잔해 제거 및/또는 중장비 사용으로

방해받지 않는 한, 잔해 제거 작업에 환경보존부(DEC) 허가 및 승인은 필요하지 않습니다. 지자체 및 지방 정부는 지원이 필요한 경우 DEC의 지역 허가 관리자에게 연락하여 허가가 필요한지 결정하는 것이 좋습니다.

허가가 필요한 경우 DEC는 개별 허가 대신 프로젝트 승인을 신속하게 처리하기 위해 [긴급 승인](#)을 발급할 수 있습니다. DEC는 생명, 건강, 일반 복지, 부동산 또는 천연 자원의 즉각적인 보호 대책을 기반으로 비상 사태로 간주되는 상황에 대해 긴급 인가(Emergency Authorizations)를 승인합니다.

공원, 여가 및 역사 보존 사무국(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. 공원 방문객은 [parks.ny.gov](#)를 방문하여 [무료 모바일 앱을 확인](#)하거나 지역 공원 사무소에 전화하여 공원 운영 시간, 개장 및 폐쇄에 관한 최신 업데이트를 확인해야 합니다.

메트로폴리탄 교통청(Metropolitan Transportation Authority, MTA)

메트로폴리탄 교통청은 안전하고 신뢰할 수 있는 서비스를 보장하기 위해 기상 상태를 면밀히 모니터링하고 있습니다. MTA 직원들은 날씨와 관련된 모든 문제에 대응할 준비가 되어 있습니다. 홍수 가능성을 줄이고 홍수 발생에 대응하기 위해 MTA 요원은 홍수 취약 지역의 배수구가 제대로 작동하는지 점검하고, 감독관은 홍수 발생 신고가 있는지 홍수 취약 지역을 모니터링하여 신속하게 대응할 수 있도록 합니다. 엘리베이터와 에스컬레이터 전문가들도 홍수 빈발 장소에 배치되어 기상 관련 엘리베이터와 에스컬레이터 문제가 발생하지 않도록 확인합니다.

승객들은 [mta.info](#)에서 최신 서비스 업데이트를 확인하고 시스템을 탐색하는 동안 주의를 기울이는 것이 좋습니다. 또한 승객들은 문자 또는 이메일을 통한 실시간 알림 서비스에 등록해야 합니다. 이러한 알림은 [MTA 앱과 TrainTime 앱](#)을 통해서도 확인할 수 있습니다.

뉴욕뉴저지항만청

뉴욕뉴저지항만청은 일기 예보를 면밀히 모니터링하고 있으며 공항 터미널 운영업체 및 기타 공항 파트너와 협력하여 이에 대비하고 있습니다. 항공 여행자는 공항으로

출발하기 전에 항공사에 최신 항공편 정보를 확인하거나 [연방 항공청\(Federal Aviation Administration\) 웹 사이트](#)에서 출발 공항의 항공편 운항에 영향을 미칠 수 있고 추가 여행 시간을 허용할 수 있는 FAA 프로그램을 확인해야 합니다. 항만청의 6개 교량과 터널을 이용하는 운전자는 [이메일 알림](#)을 신청하는 것이 좋습니다. 버스 승객은 [MyTerminal 앱](#)을 사용하여 미드타운 버스 터미널의 버스 서비스에 대한 실시간 알림을 받거나, PATH 승객의 경우 PATH 모바일 앱([RidePATH](#))을 통해 열차 서비스 정보를 확인할 수 있습니다.

폭풍 발생 전, 발생하는 동안

- 정보를 꾸준히 확인합니다. 현지 일기 예보를 모니터링하고 방송될 수 있는 경고를 따르세요.
- 지역 공무원의 지시에 따릅니다. 만약 비상요원들이 대피 등 즉각적으로 조치를 취하라고 한 경우, 지체없이 모든 지시에 신속히 따릅니다.
- 물이 있는 곳을 통과해 걸어가거나 수영하거나 차를 운행하지 않습니다. 1피트 정도의 물결로도 차량을 휩쓸어 갈 수 있습니다. 심상치 않은 느낌이 든다면 이것을 기억해 주십시오. '돌아서 가십시오. 그래야 익사하지 않을 수 있습니다!'
- 대피 경로와 높은 곳까지 이동하는 길을 확인합니다.
- 지역의 홍수 위험 유형을 파악하십시오. 해당 정보는 FEMA의 [홍수 지도 서비스 센터\(Flood Map Service Center\)](#)에서 확인할 수 있습니다.
- 자녀, 애완동물 및 이웃에 대한 고려 사항이 포함된 홍수 [비상 계획을](#) 세우십시오.
- 자신과 가족, 반려동물을 위해 필요한 의약품이 들어 있는 비상배낭을 준비합니다.
- 고령의 이웃 또는 이동이 어려운 이웃의 안부를 확인합니다.
- 쓰러진 전선을 건드리지 마십시오.
- 전화기를 충전하십시오.
- 차 트렁크에 작은 재난용품 키트를 넣어두십시오.

홍수 이후 수위가 낮아졌을 때

- 지역 안전이 확보될 때까지 진입하지 않습니다. 도로가 손상되었거나 전선이 쓰러졌을 수 있기 때문에 운전 시 주의합니다.

- 자택이나 아파트가 침수되었다면, 전문가가 시스템과 가전을 점검하기 전까지 전자기기의 전원을 켜지 마십시오.
- 빗물이 닿을 가능성이 있는 약품이나 식품을 모두 폐기합니다.
- 자동차 연료를 채워 놓으십시오. 정전이 되면 주유소에서 며칠 동안 연료를 판매하지 못할 수 있습니다.
- 쓰러진 전선을 건드리지 마십시오.

DHSES의 자세한 대비 정보 및 안전 팁을 보려면 dhses.ny.gov/safety를 방문하십시오. 국립 기상청(National Weather Service) 웹사이트에는 홍수 안전 요령과 봄철 안전 자료도 포함되어 있습니다.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov

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

주지사 사무실에 업데이트 신청하기: ny.gov/signup 81336번으로 NEW YORK 이라는 문자 메시지를 보내세요

[구독 취소](#)