



Pour diffusion immédiate : 09/07/2024

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE QUE L'ÉTAT EST PRÊT À FAIRE FACE  
AUX CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES EXTRÊMES, À L'APPROCHE DES  
RESTES DE L'OURAGAN BERYL DE NEW YORK**

***Crues éclair, vents violents, grêle et orages sont attendus jusqu'à jeudi***

***Des précipitations excessives pourraient provoquer des crues éclair dans une  
grande partie de l'État de New York***

***Le North Country pourrait recevoir jusqu'à 10 cm de pluie***

La gouverneure Hochul en appelle aujourd'hui à la prudence, car les restes de l'ouragan Beryl atteignent l'État de New York. La pluie commencera sans doute à tomber cette nuit, avec des précipitations plus fortes à partir de mercredi après-midi qui se poursuivront dans la nuit de mercredi à jeudi. Des précipitations excessives dans l'ouest de l'État de New York, les Finger Lakes, le Southern Tier, le centre de l'État de New York, la vallée de la Mohawk, le centre de l'Hudson, la région de la capitale et le North Country pourraient provoquer des crues éclair. Le North Country présente le plus fort risque de crues éclair et pourrait recevoir jusqu'à 10 cm de pluie, avec la possibilité de cumuls localement plus élevés. Des phénomènes météorologiques violents, notamment des orages, des vents violents et de la grêle, pourront également se produire dans l'ensemble de l'État. Outre les crues éclair, des pannes d'électricité, des arbres couchés et des dommages aux infrastructures sont à craindre.

« Les effets dévastateurs que les tempêtes peuvent avoir sur nos communautés ne sont pas inconnus à New York », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Mon gouvernement suivra de près l'évolution des conditions météorologiques et nous encourageons les New-Yorkais à rester vigilants et à suivre de près les prévisions météorologiques. »

Le Service météorologique national (National Weather Service) émet régulièrement des alertes et des avertissements météorologiques. Pour obtenir une liste complète, consultez le site Web du Service météorologique national à l'adresse [alerts.weather.gov](https://alerts.weather.gov). Les New-Yorkais sont également invités à s'inscrire aux alertes d'urgence en s'abonnant à NY Alert sur [alert.ny.gov](https://alert.ny.gov), un service gratuit qui fournit des informations d'urgence essentielles via votre téléphone portable ou votre ordinateur.

## **Mesures supplémentaires prises par les agences de l'État**

### **Département des transports (Department of Transportation)**

Le Département des Transports de l'État surveille les conditions météorologiques et se prépare à réagir avec plus de 3 440 superviseurs et opérateurs. Toutes les équipes sur le terrain sont prêtes à être entièrement mobilisées et à réagir. Le personnel peut constituer n'importe quel type d'équipe d'intervention nécessaire (intervention en cas d'inondation, déchiqueteuse, chargement et transport, hydrojet, dispositifs de coupe et évacuation, feu de circulation, etc.). Toutes les résidences situées dans les zones touchées resteront dotées d'opérateurs, de superviseurs et de mécaniciens pendant toute la durée du phénomène et des opérations de nettoyage prioritaires. Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 1 431 gros camions-bennes
- 315 gros tracteurs
- 90 déchiqueteuses
- 86 excavateurs sur roues et sur chenilles
- 31 plateformes de tour de contrôle
- 13 camions aspirateurs avec hydrojets
- 11 camions-nacelles pour les équipes forestières

### **Autorité des autoroutes (Thruway Authority)**

Le personnel de l'Autorité des autoroutes surveille actuellement les prévisions météorologiques et dispose de 672 opérateurs et superviseurs prêts à intervenir en cas de dégâts liés au vent ou aux inondations dans tout l'État, avec des excavatrices de petite et moyenne taille, des camions de déneigement/déversement, de grandes chargeuses, des panneaux VMS portables, des tours d'éclairage portables, des petits générateurs, des petites pompes et des remorques de transport d'équipements, ainsi que des panneaux de signalisation et d'autres dispositifs de contrôle de la circulation disponibles pour les déviations ou les fermetures éventuelles. Les panneaux à messages variables et les réseaux sociaux sont utilisés pour alerter les automobilistes des conditions météorologiques sur la Thruway.

Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 342 camions-bennes de petite et grande taille
- 67 chargeurs
- 34 remorques
- 5 camions de vidange
- 14 excavateurs
- 8 déchiqueteuses de broussailles
- 99 tronçonneuses
- 22 camions aériens

- 25 chariots élévateurs
- 86 groupes électrogènes portatifs
- 69 unités d'éclairage portables

La Thruway Authority invite les automobilistes à télécharger son [application mobile](#) disponible gratuitement sur les appareils iPhone et Android. L'application donne accès aux automobilistes aux caméras de circulation en direct, aux informations routières en temps réel et à l'assistance à la navigation lors de leurs déplacements. Les automobilistes peuvent également s'inscrire pour recevoir les e-mails [TRANSalert](#) qui fournissent les dernières informations sur les conditions de circulation le long de la Thruway, à suivre [@ThruwayTraffic](#) sur X, et visiter [thruway.ny.gov](#) pour voir une carte interactive qui indique les conditions de circulation sur la Thruway et d'autres routes de l'État de New York.

### **Département du service public (Department of Public Service, DPS)**

Les services publics de New York disposent d'environ 6 000 agents disponibles pour évaluer les dommages, intervenir, réparer et restaurer dans tout l'État de New York. Il y a aussi, à l'heure actuelle, 450 agents supplémentaires réservés par NYSEG et 50 agents externes réservés par O&R. Le personnel de l'agence suivra le travail des services publics pendant toute la durée de la catastrophe et veillera à ce que les services publics affectent le personnel nécessaire aux régions les plus touchées.

### **Police de l'État de New York**

La police d'État est prête à déployer des policiers supplémentaires, au besoin, dans les zones touchées. Tous les véhicules spécialisés de la police de l'État, y compris les véhicules à quatre roues motrices et les véhicules utilitaires, sont préparés et prêts à intervenir immédiatement. Tout l'équipement d'alimentation et de communication de secours de la police a été testé.

### **Département de la préservation de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC)**

Les agents de la police de la préservation de l'environnement, les gardes forestiers, le personnel de la gestion des urgences et le personnel régional sont en alerte et surveillent l'évolution de la situation et les prévisions météorologiques, et patrouillent activement dans les zones et les infrastructures susceptibles d'être touchées par le mauvais temps. Tous les moyens disponibles, y compris les équipes de sauvetage en eau vive, sont en mesure de contribuer à toute intervention d'urgence.

En raison du risque de fortes pluies, il est vivement recommandé aux randonneurs d'éviter temporairement tous les sentiers de haute altitude et ceux qui traversent des rivières et des ruisseaux. Les randonneurs des Adirondacks sont priés de consulter les pages Web [d'information sur l'arrière-pays des Adirondacks](#) pour obtenir des mises à jour sur l'état des sentiers, les fermetures saisonnières de routes et des renseignements généraux sur les activités récréatives.

## **Bureau chargé des parcs, des loisirs et de la préservation historique (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)**

La police du parc d'État de New York et le personnel du parc sont en alerte et surveillent de près les conditions météorologiques et leurs impacts. Les visiteurs des parcs sont invités à visiter [parks.ny.gov](https://parks.ny.gov), à consulter l'application mobile gratuite NY State Parks Explorer ou à appeler le bureau du parc local pour obtenir les informations actualisées concernant les heures d'ouverture et de fermeture des parcs.

## **Conseils de sécurité en cas de phénomènes météorologiques violents**

### ***Fournitures en cas de catastrophe***

Avoir des fournitures à portée de main, notamment :

- Lampe de poche et piles de rechange
- Radio transistor et piles de rechange
- Trousse et manuel de premiers soins
- Nourriture et eau en cas d'urgence
- Ouvre-boîtes non électrique
- Médicaments essentiels
- Chéquier, espèces, cartes de crédit, cartes de retrait

### ***Crues éclair***

N'essayez jamais de conduire sur une route inondée. Faites demi-tour et prenez un autre itinéraire. Si l'eau commence à monter rapidement autour de vous dans votre voiture, quittez immédiatement le véhicule. Ne sous-estimez pas la force d'une masse d'eau en mouvement rapide. 60 cm (2 pieds) d'eau d'une crue qui coulent rapidement feront flotter votre voiture, et l'eau qui coule à 3,2 km/h (2 mph) peut balayer les voitures d'une route ou d'un pont.

### ***Foudre***

Suivez la règle des 30-30 : S'il s'écoule moins de 30 secondes entre l'éclair et le tonnerre, cela signifie que la foudre est assez proche pour vous frapper. Mettez-vous immédiatement à l'abri. Après le dernier éclair, attendez 30 minutes avant de quitter votre abri. La foudre frappe l'objet le plus haut. Si vous êtes au-dessus d'une canopée, descendez rapidement en dessous et accroupissez-vous si vous êtes dans une zone exposée. Si vous ne pouvez pas vous abriter, éloignez-vous des arbres. S'il n'y a pas d'abri, accroupissez-vous à l'air libre, en conservant une distance avec les arbres de deux fois leur hauteur.

Pour plus d'informations sur la préparation personnelle et la façon de rester en sécurité pendant les intempéries, visitez le site : <https://www.dhSES.gov/safety>.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov).  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Inscrivez-vous pour recevoir les informations les plus récentes du Bureau de la gouverneure :  
[ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)