



Pour diffusion immédiate : 10/12/2024

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

## LA GOUVERNEURE HOCHUL INVITE LES NEW-YORKAIS À LA PRUDENCE À L'APPROCHE DE LA TEMPÊTE HIVERNALE

*De la neige d'effet de lac touchera les régions situées à l'est des lacs Érié et Ontario de mercredi à vendredi ; jusqu'à 60 centimètres (deux pieds) de neige ou plus sont possibles avec des pointes de 5 à 7,5 cm (deux à trois pouces) par heure ; de fortes rafales de vent de 48 à 72 km/h (30-45 MPH) pourraient donner lieu à des conditions de voile blanc*

*De fortes rafales de vent, de fortes pluies et des inondations côtières peuvent entraîner des conditions de déplacement dangereuses et des pannes d'électricité dans le sud de l'État*

*Les agences de l'État suivent de près l'évolution de la tempête et sont prêtes à déployer matériel et personnel en cas de besoin*

La gouverneure Kathy Hochul a exhorté aujourd'hui les New-Yorkais à la prudence alors qu'un important système de tempête hivernale devrait apporter dans l'État de New York de la neige d'effet de lac, des vents violents et des orages. Les faibles pluies de mardi donneront ensuite lieu à de fortes pluies mercredi et de la neige mouillée à partir de mercredi soir, ce qui pourrait provoquer des inondations dans l'est de l'État de New York. Des orages et des vents violents pourraient causer des dégâts dans le sud de l'État. De mercredi à vendredi, les régions situées à l'est des lacs Érié et Ontario pourraient observer de 60 cm à 90 cm (deux à trois pieds) de neige alors qu'un épisode de neige d'effet de lac commencera à apporter de fortes rafales de vent de 48 à 72 km/h (30 à 45 mph) qui pourraient donner lieu à des conditions de voile blanc ayant un impact sur les déplacements quotidiens.

« À l'approche de cette importante tempête hivernale, j'invite tous les New-Yorkais à être vigilants et à prendre les précautions nécessaires pour rester en sécurité », **a déclaré la gouverneure Hochul**. « Nos agences d'État surveillent les conditions et travaillent pour s'assurer que les ressources sont en place, prêtes à intervenir là où elles sont les plus nécessaires. Nous vous invitons à continuer à suivre les prévisions locales et à donner la priorité à votre sécurité et à celle de vos proches. »

Les régions du sud de l'État enregistreront des pluies à partir de mardi soir et des vents forts se produiront de mercredi après-midi à jeudi. De fortes rafales de vent et des pluies abondantes pourraient entraîner des conditions de circulation dangereuses et des coupures d'électricité. Des inondations côtières pourraient se produire et des objets non sécurisés pourraient être emportés par le vent.

Les régions de Southern Tier, Central New York, Mohawk Valley et North Country pourraient connaître d'importantes chutes de neige mercredi soir. La neige lourde et humide pourrait entraîner des coupures d'électricité et une faible visibilité pendant les trajets du soir.

La neige d'effet de lac touchera les régions situées à l'est des lacs Érié et Ontario de mercredi après-midi à vendredi soir, avec 30 à 60 cm (un à deux pieds) attendus dans les régions de Buffalo et Watertown. Des vents forts affecteront le trajet de mercredi soir et les deux trajets de jeudi, mais ils s'atténueront vendredi.

De nombreuses veilles et avertissements sont en vigueur dans la majeure partie de l'État. Pour obtenir une liste complète des alertes météorologiques, consultez le site web du National Weather Service à l'adresse suivante [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.

### **Préparatifs des agences**

#### **Division des services d'urgence et de sécurité intérieure de l'État de New York (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)**

Le Bureau de gestion des urgences de la Division (Office of Emergency Management) est en contact avec ses homologues locaux et est prêt à faciliter les demandes d'assistance. Les stocks de l'État sont pourvus en personnel et prêts à déployer des moyens et des fournitures d'intervention d'urgence en cas de besoin. Le centre de surveillance de l'État (State Watch Center) suit de près la trajectoire de la tempête et ses répercussions à l'échelle de l'État.

#### **Département des transports de l'État de New York (Department of Transportation)**

Le Département des transports de l'État surveille les conditions météorologiques et se prépare à réagir avec 3 527 superviseurs et opérateurs disponibles dans l'ensemble de l'État. Toutes les équipes sur le terrain sont prêtes à être entièrement mobilisées et à réagir. Le personnel peut être organisé en tout type d'équipe d'intervention (dénivellement, drainage, déchetage, chargement et transport, coupe et jet, etc.) Tous les équipements d'intervention disponibles sont prêts à être mobilisés, et les résidences situées dans les zones touchées seront dotées en permanence d'opérateurs, de superviseurs et de mécaniciens, qui assureront une surveillance et un travail continu 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, pendant toute la durée de l'événement et des opérations de déneigement prioritaires.

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

- 1 626 grands chasse-neige
- 338 grosses chargeuses
- 151 chasse-neige à moyenne capacité
- 52 chasse-neige à remorque
- 35 souffleuses à neige
- 20 niveleurs

Le besoin de ressources supplémentaires sera réévalué en fonction des conditions tout au long de l'événement.

Pour obtenir des informations en temps réel sur les déplacements, les automobilistes sont invités à composer le 511 ou à consulter le site [511ny.org](https://www.511ny.org), la source officielle d'informations sur la circulation et les déplacements de l'État de New York.

### **Thruway Authority**

Le personnel de la Thruway Authority de gestion de la Thruway suit de près les prévisions météorologiques et est prêt à intervenir avec la mobilisation de 692 opérateurs et superviseurs. Les équipements et ressources de l'État sont énumérés ci-dessous :

- 330 camions chasse-neige de grande et moyenne capacité
- 10 charrues de remorquage
- 63 chargeurs
- Plus de 117 000 tonnes de sel en stock

Les panneaux à messages variables et les réseaux sociaux (X et Facebook) sont utilisés pour avertir les automobilistes des conditions météorologiques hivernales sur le réseau Thruway.

Une nouveauté pour la saison de neige et de verglas 2024-2025, les quelque 250 chasse-neige lourds de la Thruway sont tous équipés de feux de détresse verts, en plus des feux de détresse orange standard. Les feux verts visent à améliorer la visibilité et à renforcer la sécurité pendant les opérations hivernales, en particulier en cas de faible luminosité et lorsque les conditions météorologiques sont mauvaises. Nous rappelons aux automobilistes que les chasse-neige de la Thruway circulent à une vitesse d'environ 55 km/h (35 mph), ce qui, dans de nombreux cas, est inférieur à la limite de vitesse affichée, afin de s'assurer que le sel dispersé reste dans les voies de circulation et ne se répand pas hors de la chaussée. L'endroit le plus sûr pour les automobilistes est loin derrière les chasse-neige, là où la chaussée est dégagée et traitée.

La Thruway Authority encourage les automobilistes à télécharger son application mobile, qui peut être téléchargée gratuitement sur les appareils iPhone et Android. L'application permet aux automobilistes d'accéder aux informations routières en temps réel, aux caméras de circulation en direct, et à l'assistance à la navigation lors de leurs

déplacements. Les automobilistes peuvent également s'inscrire aux [e-mails TRANSalert](#) et suivre la Thruway sur [Facebook](#), [X](#) et [Instagram](#), ou consulter [le site Web de la Thruway](#).

### **Département du service public de l'État de New York (New York State Department of Public Service)**

Les entreprises de service public de l'État de New York disposent d'environ 5 600 agents disponibles dans l'ensemble de l'État pour effectuer l'évaluation des dommages, l'intervention, la réparation dans tout l'État de New York et mener les efforts de restauration en tant que de besoin. Cela comprend 50 agents contractuels externes assurés par Con Edison et 50 agents contractuels externes assurés par Orange & Rockland. Le personnel de l'Agence suivra le travail des services publics tout au long de l'événement et veillera à ce que les services publics transfèrent le personnel approprié dans les régions qui subissent le plus d'impact.

### **Police de l'État de New York**

La police de l'État a ordonné à tous ses agents de rester vigilants et déploiera des patrouilles supplémentaires dans les zones touchées, si nécessaire. Tous les véhicules à quatre roues motrices sont opérationnels, tout comme les véhicules spécialisés, notamment les véhicules utilitaires tout-terrain et les motoneiges, prêts à être déployés.

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

Le personnel de gestion des urgences du DEC, les agents de la police de la préservation de l'environnement, les gardes forestiers et le personnel régional restent en alerte et continuent de surveiller l'évolution de la situation et les prévisions météorologiques. En collaboration avec des agences partenaires, le DEC est prêt à coordonner le déploiement des ressources disponibles dans les zones ciblées en prévision des éventuels incidents dus à la neige et aux vents violents, y compris les scieurs.

Le DEC rappelle aux responsables du déneigement et de l'élimination de la neige l'importance de suivre les meilleures pratiques de gestion. Ces mesures visent à prévenir les inondations et à minimiser les risques de pollution de l'eau par des contaminants, tels que le sel, le sable, les huiles, les déchets et autres débris. Le dépôt de neige dans les cours d'eau locaux peut entraîner la formation de barrages de glace, augmentant ainsi le risque d'inondations. Les agents de déneigement publics et privés doivent tenir compte de ces questions sécuritaires pendant et après des tempêtes hivernales. Pour plus d'informations, consultez la [série de guides techniques et opérationnels de la Division de l'eau \(Division of Water\) : Déneigement](#).

Les conditions météorologiques imprévisibles de l'hiver et les tempêtes dans les Adirondacks, les Catskills et d'autres régions de l'arrière-pays peuvent créer des conditions très variables. Les visiteurs doivent se munir de vêtements et d'équipements appropriés pour affronter la neige, la glace et le froid, garantissant ainsi une expérience hivernale en toute sécurité. L'épaisseur de la neige dans les Adirondacks varie

considérablement, avec les accumulations les plus importantes observées en altitude, notamment dans la région des High Peaks et sur d'autres sommets dépassant 900 mètres (3 000 pieds). Les sentiers situés en basse altitude présentent des conditions variées, mêlant neige, glace et neige fondue. Cela inclut une grande partie des montagnes Catskill, où le risque de verglas demeure élevé.

Alors que le verglas commence à se former sur certains cours d'eau, le DEC conseille aux amateurs d'activités de plein air de [prendre connaissance des consignes de sécurité relatives à la glace](#) avant de partir.

Par ailleurs, les visiteurs des zones reculées sont invités à adopter les bonnes pratiques de randonnée avec la campagne [Hike Smart](#) et à respecter les consignes de sécurité appropriées. Planifiez vos sorties en conséquence. En cas d'urgence composez le 911. Pour demander l'aide d'un garde forestier, appelez le 1-833-NYS-RANGERS.

### **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 équipements d'intervention sont ravitaillés, testés et préparés en vue d'une intervention en cas de tempête. Les visiteurs des parcs doivent consulter [parks.ny.gov](http://parks.ny.gov), l'application mobile gratuite NY State Parks Explorer ou appeler le bureau de leur parc local pour obtenir les dernières mises à jour concernant les heures d'ouverture et de fermeture des parcs.

### **Conseils de sécurité**

#### **Voyage**

Voici quelques-uns des conseils les plus importants pour conduire en toute sécurité :

- Surveillez les prévisions météorologiques de votre région et des régions où vous vous rendez.
- Évitez les déplacements inutiles.
- Si vous devez vous déplacer, assurez-vous que votre voiture est équipée de matériel de survie comme des couvertures, une pelle, une lampe de poche et des piles de rechange, des vêtements chauds supplémentaires, un jeu de chaînes pour les pneus, des câbles de démarrage de la batterie, des aliments à énergie rapide et un tissu de couleur vive à utiliser comme drapeau de détresse.
- Si vous disposez d'un téléphone portable ou d'un autre appareil de communication tel qu'une radio bidirectionnelle, gardez la batterie chargée et gardez-la avec vous lors de vos déplacements. Si vous êtes en détresse, vous pourrez demander de l'aide et informer les sauveteurs de votre position.
- Les accidents de transport sont la principale cause de décès et de blessures pendant les tempêtes hivernales. Avant de prendre le volant, assurez-vous que votre véhicule est exempt de glace et de neige ; une bonne vision est essentielle à une bonne conduite. Planifiez vos arrêts et gardez une plus grande distance

entre les voitures. Soyez très vigilant et n'oubliez pas que les amoncellements de neige peuvent masquer les enfants les plus petits. Adaptez toujours votre vitesse à l'état de la route et aux conditions météorologiques.

- Il est important que les automobilistes sur toutes les routes sachent que les chasse-neige se déplacent à des vitesses allant jusqu'à 55 km/h (35 mph), ce qui, dans de nombreux cas, est inférieur à la limite de vitesse affichée.
- Souvent, sur les routes inter-États (Interstate), les chasse-neige travaillent côte à côte pour dégager plusieurs voies en même temps.
- Les automobilistes et les piétons doivent également garder à l'esprit que les conducteurs de chasse-neige ont une visibilité limitée, et que la taille et le poids des chasse-neige peuvent rendre très difficiles les manœuvres et les arrêts rapides. La neige soufflée derrière le chasse-neige peut réduire considérablement la visibilité ou provoquer des conditions de voile blanc.
- Les automobilistes ne doivent pas tenter de dépasser les chasse-neige ni les suivre de trop près. L'endroit le plus sûr pour les automobilistes est loin derrière les chasse-neige, là où la chaussée est dégagée et salée. N'essayez jamais de dépasser un chasse-neige en cours d'opération.

### **Pannes d'électricité**

- Consultez vos services publics pour connaître le calendrier des réparations dans votre région.
- En cas de coupure de courant, éteignez ou débranchez les lumières et les appareils afin d'éviter une surcharge du circuit lorsque le service est rétabli ; laissez une lumière allumée pour savoir quand le courant a été rétabli.
- Si le chauffage s'arrête pendant une tempête hivernale, restez au chaud en fermant les pièces dont vous n'avez pas besoin.

### **Pour signaler une panne d'électricité, appelez :**

- 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

### **Sécurité en matière de chauffage**

N'utilisez que des sources de chaleur alternatives sûres, comme une cheminée, un petit poêle à bois ou à charbon bien ventilé ou des chauffages d'appoint portables.

Lorsque vous utilisez des sources de chaleur alternatives telles qu'une cheminée, un poêle à bois, etc., assurez-vous toujours d'avoir une ventilation adéquate et suivez les instructions du fabricant.

Tenez les rideaux, les serviettes et les maniques à l'écart des surfaces chaudes.

Ayez un extincteur et des détecteurs de fumée et assurez-vous qu'ils fonctionnent. Si vous utilisez des appareils de chauffage à kérosène pour compléter votre combustible de chauffage habituel ou comme source de chaleur d'urgence, suivez ces conseils de sécurité :

- Suivez les instructions des fabricants
- Utilisez uniquement le carburant approprié pour votre appareil
- Faites le plein à l'extérieur UNIQUEMENT et uniquement lorsque l'appareil est froid
- Maintenez l'appareil de chauffage à au moins un mètre (trois pieds) de distance des meubles et autres objets inflammables
- Lors de l'utilisation de l'appareil de chauffage, utilisez des mesures de protection contre le feu et ventilez correctement

Pour plus de conseils sur la sécurité pendant la saison hivernale, visitez [dhSES.ny.gov/safety](https://dhSES.ny.gov/safety). Pour tous les besoins de services non urgents dans l'État de New York avant, pendant ou après une tempête, appelez le 211 ou visitez le site [www.211nys.org/](https://www.211nys.org/).

### **A propos de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence**

La Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence assure la direction, la coordination et l'appui nécessaires pour prévenir les catastrophes et autres situations d'urgence, s'y préparer, y faire face, s'en remettre et les atténuer. Pour plus d'informations, suivez @NYSDHSES sur [Facebook](#), [Instagram](#), et [X](#) (anciennement connu sous le nom de Twitter) ou visitez [dhSES.ny.gov](https://dhSES.ny.gov).

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web [www.governor.ny.gov](https://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](https://ny.gov/signup) | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)