



Pour diffusion immédiate : 06/10/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCHUL DEMANDE AUX NEW YORKAIS DE SE PREPARER
A DE FORTES PLUIES ET EVENTUELLEMENT A DES INONDATIONS SOUDAINES
CE WEEK END**

Des précipitations allant jusqu'à 7,5 cm (3 pouces) sont attendues dans certaines parties de la capitale, du centre de New York, de Long Island, du Mid-Hudson, de la vallée de la Mohawk, de la ville de New York et de la région du North Country

Des précipitations localement plus abondantes, de l'ordre de 13 cm (5 pouces), pourraient provoquer des inondations soudaines en milieu urbain, dans les petits cours d'eau et dans des zones isolées, en particulier à l'est de l'État

Les New-Yorkais sont invités à préparer leurs ménages et leurs véhicules aux impacts des fortes pluies et à redoubler de prudence lors de leurs déplacements, en particulier à proximité des routes et des infrastructures inondées

La gouverneure Kathy Hochul a invité aujourd'hui les New-Yorkais à se préparer à de fortes pluies et à d'éventuelles crues soudaines dans certaines régions de l'est de l'État ce week-end. Un front froid vigoureux et se déplaçant lentement devrait apporter des averses et des orages isolés dès aujourd'hui et jusqu'à samedi dans les régions de la capitale, du centre de l'État de New York, de Long Island, du Mid-Hudson, de la vallée de la Mohawk, de la ville de New York et du North Country. Des précipitations allant jusqu'à 7,5 cm (3 pouces) sont à prévoir suite au passage de cette perturbation, mais des précipitations excessives allant jusqu'à 13 cm (5 pouces) dans certains endroits pourraient entraîner des inondations dans les villes et les petits cours d'eau, ainsi que des crues éclair isolées. Les chutes de pluie les plus importantes sont attendues samedi, la partie est de l'État étant la plus exposée au risque d'inondation. La gouverneure Hochul a invité les New-Yorkais à suivre les prévisions météorologiques tout au long du week-end et à faire preuve d'une extrême prudence lors de leurs déplacements, en particulier aux abords des routes et des infrastructures qui semblent potentiellement dangereuses suite aux inondations.

« Nous surveillons de près un phénomène météorologique intense qui risque de provoquer de nouvelles pluies et de nouvelles inondations ce week-end dans les régions qui se remettent à peine des tempêtes de la semaine dernière », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « J'invite les New-Yorkais à suivre la météo ce week-end et à

prendre dès maintenant des mesures pour se préparer à de fortes pluies et à des inondations soudaines. Les organismes de l'État se tiendront prêt tout au long de la tempête pour venir en aide aux autorités locales en cas de besoin. »

La gouverneure Hochul a également souligné que la tempête tropicale Philippe ne devrait pas toucher l'État de New York, mais que les organismes de l'État la surveillent et sont prêts à intervenir si elle change de trajectoire. Pour obtenir une liste complète des alertes et des prévisions météorologiques, consultez le site Web du Service météorologique national à l'adresse alerts.weather.gov. Les New-Yorkais sont encouragés à s'inscrire à NY Alert, le système d'alerte d'urgence gratuit de l'État, sur alert.ny.gov. Les informations d'urgence département par département peuvent être envoyées par SMS ou par courrier électronique.

Préparations des agences de l'État

Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York

Le Centre de veille de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence (Division of Homeland Security and Emergency Services) de l'État de New York surveille les conditions météorologiques et les conditions de déplacement, et coordonne les besoins d'intervention avec les collectivités locales. Tous les bureaux de la Division sont prêts à intervenir, avec du personnel et des ressources, en cas de conditions météorologiques difficiles.

Département des transports de l'État de New York

Le Département des transports (Department of Transportation) de l'État fait face au phénomène météorologique avec plus de 3 480 opérateurs et superviseurs disponibles dans l'ensemble de l'État.

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

- 1 433 gros camions à benne basculante
- 315 gros tracteurs
- 79 déchiqueteuses
- 84 pelleteuses sur roues et sur chenilles
- 31 plateformes de tour de contrôle
- 16 camions aspirateurs avec hydrojets
- 15 camions-nacelles pour les équipes forestières

Thruway Authority

La Thruway Authority compte 659 opérateurs et superviseurs prêts à répondre à tout problème lié au vent ou aux inondations pour tout l'État, avec des excavatrices de petite et moyenne taille, des camions à benne basculante/chasse-neige, de grandes chargeuses, des cartes VMS portables, des tours d'éclairage portables, des petits générateurs, des petites pompes et des remorques de transport d'équipement, ainsi que des panneaux et autres dispositifs de contrôle de la circulation disponibles pour tout détour ou fermeture. Les panneaux à messages variables et les réseaux sociaux

sont utilisés pour alerter les automobilistes des conditions météorologiques sur l'autoroute Thruway.

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

- 334 grands et petits camions à benne basculante
- 58 chargeuses
- 31 remorques
- 7 camions de pompage
- 16 excavateurs
- 8 déchiqueteuses de broussailles
- 100 tronçonneuses
- 23 camions à nacelle
- 22 chargeuses à direction à glissement
- 83 Groupes électrogènes portatifs
- 67 éclairages portables

La Thruway Authority encourage les automobilistes à télécharger son [application mobile](#) qui offre un accès direct aux caméras de circulation en direct, aux informations de circulation en temps réel et à l'aide à la navigation pendant les déplacements. Les automobilistes peuvent également s'inscrire à [TRANSalert](#) pour recevoir par courriel les derniers incidents de circulation le long de la Thruway, suivre [@NYSThruway](#) sur Twitter, et visiter thruway.ny.gov pour consulter une carte interactive indiquant les conditions de circulation sur la Thruway et les autres routes de l'État de New York.

Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York

Les agents de la police de la préservation de l'environnement du DEC de l'État de New York, 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 patrouilleront 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, seront en mesure de participer à toute intervention d'urgence.

Bureau des parcs, des loisirs et de la préservation historique

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 doivent consulter 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.

Département du service public

Les services publics de New York disposent d'environ 5 500 travailleurs pour effectuer l'évaluation des dommages, l'intervention, la réparation et mener les efforts de restauration dans tout l'État de New York, en réponse à cet événement. 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 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.

Autorité métropolitaine des transports

L'autorité métropolitaine des transports (Metropolitan Transportation Authority, MTA) surveille de près les conditions météorologiques afin de garantir un service sûr et fiable. Les employés de la MTA se tiendront prêts à répondre à tout problème en lien avec les intempéries. Afin de réduire la probabilité d'inondation et d'intervenir en cas d'inondation, les équipes de la MTA inspecteront les drains dans les zones inondables pour s'assurer qu'ils fonctionnent, et les superviseurs surveilleront les zones inondables pour détecter tout signalement d'inondation afin d'assurer une intervention rapide.

Les usagers sont invités à consulter new.mta.info pour obtenir les dernières mises à jour des services et à faire preuve de prudence lorsqu'ils naviguent dans le système. Il leur est également recommandé de s'inscrire pour recevoir des alertes en temps réel par SMS ou par e-mail. Celles-ci sont également disponibles via les applications de la MTA : MYmta et TrainTime.

Autorité portuaire

L'Autorité portuaire surveille les conditions météorologiques. Des limitations de vitesse pourront être instaurées au niveau des ponts et le long des routes croisant des passages à niveau. Les usagers des infrastructures gérées par l'Autorité portuaire sont invités à prendre directement contact avec les transporteurs et les compagnies aériennes pour obtenir les dernières informations relatives à d'éventuels retards ou annulations.

Pour obtenir les dernières informations sur les établissements de l'Autorité portuaire, veuillez consulter les réseaux sociaux, vous inscrire aux alertes de l'Autorité portuaire PA alerts ou télécharger l'une des applications mobiles de l'Autorité portuaire, notamment RidePATH qui fournit des mises à jour et des alertes en temps réel pour le service PATH.

Conseils de sécurité en cas d'inondation

- 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.

Conseils de sécurité pour les New-Yorkais en cas de fortes intempéries

Tous les New-Yorkais sont invités à se renseigner sur les phénomènes météorologiques violents et à recevoir des alertes en temps utile pour savoir ce qu'ils doivent faire pour rester en sécurité, y compris évacuer les lieux. Pour recevoir des alertes météorologiques en temps voulu, il suffit de s'inscrire à [NY-Alert](#), un service gratuit qui diffuse des alertes météorologiques et d'autres alertes liées aux situations d'urgence.

Adoptez les mesures suivantes pour assurer votre protection et celle de vos proches :

- Élaborez un plan d'urgence pour le ménage et sachez comment contacter les membres de la famille. Désignez un ami ou un membre de la famille qui ne vit pas dans la même ville et qui sera la « personne à contacter en cas d'urgence » et assurez-vous que tous les membres de la famille disposent de ses coordonnées.
- Désignez un lieu de rencontre d'urgence - un endroit que vous connaissez bien où la famille peut se retrouver s'il n'est pas possible d'accéder au domicile.
- Renseignez-vous sur les risques d'ouragans et de tempêtes dans votre région.
- Si vous vivez près d'une zone littorale, renseignez-vous sur l'historique des ondes de tempête de votre région et sur les alertes et plans d'évacuation de votre communauté, y compris les itinéraires sécurisés à l'intérieur des terres et l'emplacement des refuges officiels.
- Sachez où vous pouvez placer vos animaux de compagnie pendant une tempête - la plupart des abris n'acceptent pas les animaux de compagnie.
- Veillez à disposer des fournitures suivantes :
 - Une quantité suffisante de nourriture non périssable et d'eau pour 10 jours.
 - Des radios et des lampes de poche à piles, ainsi qu'une grande quantité de piles.
 - Une trousse de premiers soins et des médicaments.
 - Documents importants : Polices d'assurance, dossiers médicaux, numéros de compte bancaire, carte de sécurité sociale, etc. dans un emballage étanche.
 - Argent liquide, chéquier, cartes de crédit et cartes bancaires.
 - Une liste des personnes et organisations à contacter en cas d'urgence : écoles, médecins, médecins traitants et assureurs.
- Adoptez les mesures de prévention suivantes :

- Procurez-vous et entreposez les matériaux nécessaires, tels que le contreplaqué, pour bien protéger votre maison.
- Réparez et dégagez les gouttières et les descentes d'eau pluviale qui sont mal fixées et bouchées.
- Attachez ou rentrez les meubles de jardin et autres objets légers et mobiles, tels que les poubelles et les outils de jardinage, qui pourraient se transformer en projectiles en cas de vents violents. Veillez également à ce que les arbres et les arbustes soient exempts de bois mort.
- Passez en revue vos polices d'assurance pour déterminer dans quelle mesure vous êtes couvert avant l'arrivée d'une tempête.
- Déterminez où il faut déplacer les bateaux en cas d'urgence.
- Renseignez-vous sur les conditions météorologiques locales en suivant les bulletins du service météorologique national sur la radio météorologique NOAA et les informations diffusées par les chaînes de télévision et les stations de radio locales.
- Sachez comment couper l'électricité, le chauffage et l'eau à votre domicile.

À propos de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence

La [Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence \(Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES\)](#) assure la direction, la coordination et le soutien nécessaires pour prévenir les catastrophes et autres situations d'urgence, s'en protéger, s'y préparer, y répondre, s'en remettre et en atténuer les effets. Pour plus d'informations, suivez @NYSDHSES sur Facebook, Instagram et X (anciennement connu sous le nom de Twitter) ou visitez dhses.ny.gov.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[SE DÉSABONNER](#)