



Pour diffusion immédiate : 15/07/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL MET EN GARDE LES NEW-YORKAIS CONTRE LE RISQUE DE NOUVELLES INONDATIONS DANS LES ZONES DÉJÀ TOUCHÉES, ALORS QUE DE NOUVELLES PRÉCIPITATIONS SONT ATTENDUES TOUT AU LONG DU WEEK-END

De 50 à 70 mm de pluie sont attendus dans certaines parties du Mid-Hudson et de la région de la capitale, avec des précipitations localement plus importantes pouvant aller jusqu'à 120 mm, ce qui pourrait provoquer des crues soudaines supplémentaires dans des zones déjà dévastées.

La division de la sécurité intérieure et des services d'urgence prépare du matériel, une équipe de sauvetage en cas d'inondation, des sacs de sable et des pompes à eau pour le comté d'Orange

Les agences de l'État surveillent les conditions météorologiques et sont prêtes à déployer des moyens supplémentaires, si nécessaire

La gouverneure invite les New-Yorkais à se tenir au courant des conditions météorologiques et à élaborer un plan en cas d'inondation

La gouverneure Kathy Hochul a mis en garde aujourd'hui les New-Yorkais contre les averses et les orages qui devraient se poursuivre tout au long du week-end et de la semaine prochaine. Des précipitations supplémentaires de 50 à 70 mm sont prévues pour certaines parties de la région du Mid-Hudson et de la capitale, où les sols sont déjà saturés et où le niveau des rivières et des ruisseaux est encore élevé en raison des tempêtes survenues au début de la semaine. Localement, des précipitations plus importantes pouvant atteindre environ 70 mm sont possibles. Les fortes averses de ce week-end pourraient provoquer des crues soudaines dans les zones déjà touchées. La gouverneure Hochul a exhorté les New-Yorkais à surveiller les prévisions météorologiques locales pour se tenir au courant des dernières conditions et à s'inscrire pour recevoir des alertes d'urgence.

La gouverneure Hochul a déclaré : « Les communautés de l'État de New York ont été dévastées par les fortes pluies et les inondations de la semaine dernière, et nous restons vigilants quant à l'évolution des conditions météorologiques ce week-end. Mon équipe suit de près les prévisions et nous sommes prêts à aider nos partenaires locaux en cas de nouvelles crues soudaines ».

Les agences de l'État sont en communication constante avec les gouvernements locaux partenaires dans tout l'État et sont prêtes à répondre à toute demande d'assistance supplémentaire. La division de la sécurité intérieure et des services d'urgence (DHSES) a déjà pré-déployé un véhicule d'intervention à grand essieu et une équipe de sauvetage en eau vive dans son stock près du comté d'Orange pour une intervention rapide. Le DHSES fournit également des sacs de sable et des pompes à eau pour atténuer les effets des inondations dans les zones déjà dévastées.

Le commissaire Jackie Bray de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence a déclaré : « Plusieurs millimètres de pluie supplémentaire sont attendus dans les régions qui ont été touchées par les inondations de la semaine dernière. Notre équipe surveille de près les prévisions pour aujourd'hui et demain et est prête à déployer des moyens supplémentaires si nécessaire dans l'ensemble de l'État ».

Toute la partie orientale de l'État est actuellement placée en vigilance inondations, jusqu'à ce soir, y compris les régions de North Country, Capital Region, Mohawk Valley, Mid-Hudson, New York City et Long Island. Vous trouverez une liste complète des alertes et des prévisions météorologiques sur le site Internet du Service météorologique national (National Weather Service) à l'adresse <https://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.

Mesures supplémentaires prises par l'agence d'État

Département des transports (Department of Transportation)

Le Département des transports de l'État fait face au phénomène météorologique avec près de 3 500 opérateurs et superviseurs disponibles dans l'ensemble de l'État. Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 1 402 gros camions à benne basculante
- 321 gros tracteurs
- 82 broyeurs
- 79 pelleteuses sur roues et sur chenilles
- 32 plateformes de tour de contrôle
- 20 camions aspirateurs avec hydrojets
- 15 camions-nacelles pour les équipes forestières

Thruway Authority

Le personnel de l'Autorité des autoroutes surveille actuellement les prévisions météorologiques et dispose de 653 opérateurs et superviseurs prêts à répondre à tout problème lié 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

générateurs plus petits, des pompes plus petites et des remorques de transport d'équipement, 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 l'autoroute Thruway.

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

- 354 grands et petits camions à benne basculante
- 60 pelleteuses
- 31 remorques
- 5 camions de vidange
- 13 excavateurs
- 8 déchiqueteuses de broussailles
- 100 tronçonneuses
- 23 camions à nacelle
- 21 Chariots élévateurs
- 83 Groupes électrogènes portatifs
- 68 unités d'éclairage portables

La Thruway Authority encourage les automobilistes à télécharger son application mobile, qui peut être téléchargée 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 courriels TRANSalert qui fournissent les dernières conditions de circulation le long de la Thruway, suivre @ThruwayTraffic sur Twitter, et visiter thruway.ny.gov pour voir une carte interactive montrant les conditions de circulation pour la Thruway et d'autres routes de l'État de New York.

Département de la fonction publique

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 d'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.

Avec la possibilité de fortes pluies, il est conseillé aux [randonneurs des Adirondacks](#) d'éviter temporairement tous les sentiers de haute altitude et les sentiers qui traversent des rivières et des ruisseaux. Les randonneurs sont invités à consulter les pages Web [Adirondack Backcountry Information](#) pour obtenir des mises à jour sur l'état des sentiers, les fermetures saisonnières de routes et des renseignements généraux sur les activités récréatives dans les Adirondacks, en particulier à la suite des récentes inondations.

Bureau 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 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.

Conseils de sécurité en cas de phénomènes météorologiques violents

Fournitures en cas de catastrophe

Ayez à portée de main des fournitures en cas de catastrophe, y compris :

- 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

Crue subite

- 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.

Éclairs

- 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.

Tornades

- Si vous vous trouvez à l'extérieur et si une alerte de tornade est émise, cherchez immédiatement un abri. Si vous ne trouvez pas d'abri à proximité, allongez-vous dans un fossé ou un endroit en contrebas, en vous protégeant la tête avec les mains.
- Si vous êtes chez vous ou dans un petit bâtiment, réfugiez-vous au sous-sol ou dans une pièce intérieure située au plus bas étage du bâtiment. Éloignez-vous des fenêtres. Les placards, les salles de bains et toute autre pièce intérieure offrent la meilleure protection. Protégez-vous sous quelque chose de solide ou sous un matelas.
- Si vous êtes dans une école, un hôpital ou un centre commercial, dirigez-vous vers un refuge désigné à cet effet. Éloignez-vous des grands espaces dégagés et des fenêtres. Ne sortez pas pour regagner votre voiture.
- Si vous vous trouvez dans une tour, réfugiez-vous dans une petite pièce intérieure ou un couloir situé à l'étage le plus bas possible. N'utilisez pas les ascenseurs, mais plutôt les escaliers.

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

###

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](#)