



الحاكمة كاشي هوكول

للنشر فورًا: 2022/12/21

الحاكمة هوكول توجه وكالات الولاية لتجهيز أصول الاستجابة للطوارئ مع توقع تأثير ظاهرة جوية على ولاية نيويورك يوم الخميس خلال عطلة نهاية الأسبوع

الأمطار الغزيرة والثلوج والرياح الشديدة والتجمد المفاجئ والفيضانات وانقطاع التيار الكهربائي كلها ممكنة هذا الأسبوع مع انتقال العاصفة الشتوية إلى ولاية نيويورك

المرافق في نيويورك تضيف 2,200 عامل خارجي إضافي للاستجابة للعاصفة

الحاكمة هوكول تحث سكان نيويورك الذين يستعدون للسفر هذا الأسبوع على التخطيط المسبق والنظر في المغادرة في وقت مبكر عن الموعد المحدد لتجنب ظروف السفر الخطرة

وجهت **الحاكمة كاشي هوكول** اليوم وكالات الولاية لتجهيز أصول الاستجابة للطوارئ قبيل نظام الطقس الشتوي الكبير المتوقع أن ينطوي عليه مخاطر متعددة على مستوى الولاية بدءًا من يوم الخميس ويستمر حتى يوم السبت. من المحتمل هطول أمطار غزيرة وثلوج ورياح شديدة وتجمد مفاجئ وفيضانات في عدة مناطق في جميع أنحاء الولاية طوال عطلة نهاية الأسبوع. بالإضافة إلى ذلك، من المتوقع أن يؤثر تساقط الثلوج على البحيرة في المناطق الواقعة على طول بحيرتي إييري وأونتاريو بدءًا من ليلة الجمعة وتستمر حتى يوم الاثنين مع توقع وصول إجمالي تراكمات الثلوج إلى 12 بوصة أو أكثر. ابتداءً من يوم الخميس، من المتوقع هطول أمطار وثلوج في معظم أنحاء الولاية مع إمكانية هطول أمطار تصل إلى ثلاث بوصات في بعض الأماكن بحلول ظهر يوم الجمعة. ومن المحتمل حدوث فيضانات طفيفة إلى معتدلة بسبب الأمطار وذوبان الثلوج، وقد تتسبب الخلطات الشتوية القصيرة في السفر السلس حتى وقت مبكر من صباح الجمعة. ابتداءً من يوم الجمعة وحتى صباح السبت، من المتوقع أن يتأثر جزء كبير من الولاية برياح شديدة تتراوح سرعتها بين 40-50 ميلاً في الساعة وهبوب رياح محلية تصل إلى 70 ميلاً في الساعة. بعد ظهر ومساء يوم الجمعة، من المتوقع أن تنخفض درجات الحرارة بشكل كبير وقد يتسبب التجمد السريع في خلق ظروف جليدية على الطرق أثناء التنقل مساء الجمعة والسفر يوم السبت. بالإضافة إلى ذلك، بدءًا من ليلة الجمعة وحتى يوم الاثنين، ستؤثر ثلوج البحيرة على المناطق الواقعة قبالة بحيرتي إييري وأونتاريو، ومن المتوقع أن تتسبب الرياح القوية في تساقط الثلوج والانجراف مع رؤية شبه معدومة وظروف عاصفية تُلججة محلية. ومن المتوقع أن تستمر درجات الحرارة المتجمدة دون المعدل الطبيعي في الانخفاض مع هبوب الرياح حتى يوم الاثنين في المناطق الشمالية. حثت **الحاكمة هوكول** سكان نيويورك على اتخاذ جميع الاحتياطات اللازمة، في حالة السفر هذا الأسبوع، والتخطيط مسبقاً لتأثيرات الطقس المحتملة.

"يجب على سكان نيويورك الذين يستعدون للسفر هذا الأسبوع لرؤية أحبائهم خلال عطلة نهاية الأسبوع التخطيط مسبقاً والمغادرة مبكرًا، إن أمكن، حيث نتوقع أن ينشأ عن نظام الطقس هذا ظروف سفر خطيرة في جميع أنحاء الولاية بدءًا من يوم الجمعة"، **قالت الحاكمة هوكول**. "وكالاتنا الحكومية منسقة تنسيقاً جيداً لهذه الاستجابة، ونحن نجهز الأصول والأفراد لعمليات الانتشار في المناطق المتضررة، إذا لزم الأمر."

تسري تحذيرات الرياح وساعات الرياح الشديدة اعتبارًا من يوم الخميس على أجزاء من وسط نيويورك ووادي موهوك وشمال الولاية مع توقع هبوب رياح تصل سرعتها القصوى إلى 70 ميلاً في الساعة في بعض الأوقات. ومن الممكن أن

تؤدي الرياح المدمرة إلى تقصيف الأشجار وقطع خطوط الكهرباء، ومن المحتمل حدوث انقطاع للتيار الكهربائي على نطاق واسع. قد يكون السفر صعبًا في هذه المناطق.

تسري ساعات العاصفة الشتوية في مناطق غرب نيويورك والبحيرات الإصبعية وشمال الولاية من الجمعة وحتى مساء الاثنين.

تسري ساعات الفيضانات الساحلية في جميع أنحاء مدينة نيويورك ولونغ آيلاند ومقاطعة ويستتشستر بدءًا من يوم الجمعة وتستمر حتى ليلة السبت مع احتمال غمر المياه من قدم إلى ثلاثة أقدام فوق مستوى سطح الأرض في المناطق القريبة من الواجهة البحرية والشاطئ.

تسري ساعات فيضان البحيرة أيضًا صباح الجمعة على مقاطعات مختلفة في غرب نيويورك والمنطقة الشمالية بسبب الفيضانات المحتملة على شاطئ البحيرة، خاصة في الخلجان والمداخل والموانئ.

للحصول على قائمة كاملة بساعات الطقس والتحذيرات والنصائح في جميع أنحاء الولاية، قم بزيارة موقع ويب [خدمة الأرصاد الجوية الوطنية](#).

قال جاكى براى، مفوض قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ بولاية نيويورك: "نتوقع عاصفة شتوية كبيرة من الخميس إلى السبت على مستوى الولاية. لديّ رسالتان لسكان نيويورك - الأولى، تجنب السفر يومي الجمعة والسبت. لذلك، إذا كنت بحاجة إلى السفر في نهاية هذا الأسبوع، فابدل قصارى جهدك للمغادرة يوم الخميس والبقاء حتى يوم الأحد على الأقل. والثانية 2 - نتوقع أن نشهد رياحًا شديدة، وبينما قمنا بإحضار الآلاف من عمال المرافق الإضافيين، فقد نواجه انقطاعات في التيار الكهربائي مصحوبة بدرجات حرارة منخفضة للغاية. يرجى الاستعداد والاطمئنان على الأسرة والجيران المحتاجين."

استعدادات الوكالات

قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ

يراقب قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ بولاية نيويورك (DHSES) عن كثب التوقعات، وينسق عمليات استجابة وكالات الولاية، ويتواصل مع الحكومات المحلية قبل تأثيرات الطقس لضمان الاستعداد. يعمل مكتب إدارة الطوارئ مع مقاطعة إيربي على مرحلة ما قبل المناشير والمولدات، ونشر أكياس الرمل في خفر السواحل الأمريكي في بوفالو للحماية من الفيضانات المحتملة على شاطئ البحيرة. لدى مكتب الولاية للوقاية من الحرائق ومكافحتها معدات وموظفون على استعداد للمساعدة في طلبات المساعدة المتبادلة.

عبر المخزونات العشرة للولاية، يحتوي قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ (DHSES) على العناصر التالية القابلة للنشر لدعم الاحتياجات المتعلقة بالعواصف:

- 1,487 مولدًا
- 985 مضخة
- 528 منشار كهربائي
- 250 برج ضوئي
- أسرة للأطفال ووسائد وبطانيات ومياه ووجبات جاهزة

إدارة الخدمة العامة

استعدادًا لحدث الطقس الشتوي على مستوى الولاية هذا الأسبوع، سيكون لدى مرافق نيويورك ما يقرب من 7,700 عامل على مستوى الولاية للمشاركة في تقييم الأضرار وحراسة الأسلاك والاستجابة والإصلاحات وجهود الترميم.

يتضمن ذلك ما يقرب من 2,200 عامل خارجي إضافي على استعداد للاستجابة للحدث من المرافق التالية:

- National Grid 800
- Con Edison 800
- NYSEG/RG&E 330
- Orange & Rockland 150
- Central Hudson 75

سيقوم موظفو إدارة الخدمة العامة (DPS) بتتبع عمل المرافق وأعمال الإصلاح والترميم طوال فترة الحدث والتأكد من نقل الموارد المناسبة إلى المناطق التي تشهد أكبر تأثير.

إدارة النقل

تراقب وزارة النقل بالولاية الأحوال الجوية وهي على استعداد للاستجابة مع أكثر من 3,450 مشرف ومشغل. سيتم تزويد جميع مواقع الإقامة المتأثرة بالموظفين على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع (7/24) طوال مدة الحدث. يمكن تشكيل فرق الموظفين في أي نوع من طاقم الاستجابة المطلوبة مثل (التلج، والجليد، والفيضانات، والسحب، والتحميل، والنقل، والقطع والإسقاط، وإشارات المرور، إلخ). جميع المعدات المتاحة جاهزة للنشر.

أعداد المعدات على مستوى الولاية كالاتي:

- 1,731 كاسحة ثلوج كبيرة ومتوسطة
- 51 شاحنة جر
- 38 ماكينة لإزالة الثلوج
- 342 جرافة
- 13 شاحنة قادوسية لأطعم الأشجار
- 78 آلة تقطيع خشب
- 34 شاحنة إشارات مرور
- 19 آلة تمهيد التربة
- 74 حفارة

للحصول على أحدث المعلومات المتعلقة بالسفر، اتصل بالرقم 511، أو قم بزيارة 511NY.org أو تنزيل تطبيق NY511 للهاتف المحمول مجاناً.

هيئة الطريق السريع

يراقب موظفو هيئة الطريق السريع عن كثب توقعات العاصفة القادمة وهم على استعداد للاستجابة مع وجود 678 عاملاً ومشرفاً. يوجد أدناه أرقام الآليات والموارد على مستوى الولاية:

- 352 كاسحة ثلوج كبيرة ومتوسطة
- 10 شاحنات جر
- 66 جرافة
- توفير أكثر من 119,000 طن من الملح

تُستخدم لافتات الرسائل المتغيرة ووسائل التواصل الاجتماعي لتبنيه سائقي السيارات حول أحوال الطقس الشتوية على الطريق.

تشجع هيئة الطريق السريع سائقي المركبات على تنزيل [تطبيق الهاتف المحمول](#) الخاص بها، الذي يتوفر للتنزيل مجاناً على أجهزة iPhone و Android. يوفر التطبيق لسائقي السيارات وصولاً مباشراً إلى معلومات حركة المرور في الوقت الفعلي وكاميرات المرور الحية والمساعدة في التنقل أثناء التنقل. يمكن لسائقي السيارات أيضاً الاشتراك في رسائل البريد الإلكتروني لتطبيق [TRANSalert](#) التي توفر أحدث ظروف حركة المرور على طول الطريق السريع.

شرطة ولاية نيويورك

ستقوم شرطة الولاية بمراقبة الظروف وتخصيص دوريات إضافية للمناطق التي تأثرت بشكل كبير بالعاصفة. جميع المركبات ذات الدفع الرباعي والمركبات المتخصصة في الخدمة بما في ذلك مركبات المهام المتعددة وعربات الثلوج.

إدارة الحفاظ على البيئة

ضباط شرطة الحفاظ على البيئة، وحراس الغابات، وموظفو إدارة الطوارئ، والموظفون الإقليميون من إدارة الحفاظ على البيئة (DEC) في حالة تأهب ويراقبون تطور الوضع ويقومون بدوريات نشطة في المناطق والبنية التحتية التي يحتمل أن تتأثر بالطقس القاسي. تقوم وزارة النقل (DEC) بتنسيق نشر الموارد مع شركاء الوكالة ويتم وضع جميع الأصول المتاحة للمساعدة في أي استجابة للطوارئ.

تتصح إدارة الحفاظ على البيئة (DEC) مستخدمى المناطق النائية بأن يكونوا على دراية بظروف الشتاء والاستعداد لها. تعتبر السلامة والاستعداد للمشي لمسافات طويلة والتزلج في فصل الشتاء أمرًا مهمًا للغاية بغض النظر عن قدرتك البدينية أو وجهتك. ويُعدُّ الاستعداد الجيد لظروف الشتاء أمرًا ضروريًا لتجربة أكثر متعة وأمانًا. أثناء فترات تساقط الثلوج بغزارة وبعدها مباشرة تجنب المناطق المفتوحة والمكشوفة مثل القمم العارية وتوخي الحذر الشديد عند السفر على المنحدرات المفتوحة أو بالقرب منها. تتوفر معلومات إضافية في <https://www.dec.ny.gov/outdoor/112826.html>

تُنذِر إدارة المحافظة على البيئة (DEC) المسؤولين عن إزالة الجليد والتخلص منه على نطاق واسع باتباع أفضل ممارسات الإدارة للمساعدة في تقليل احتمالية تأثير الملوثات مثل الملح والرمل والزيوت والقمامة وغيرها من الحطام في الثلج على جودة المياه. يمكن أن يؤدي التخلص من الجليد في الجداول والروافد المحلية إلى إنشاء سدود جليدية قد تتسبب في حدوث فيضانات في المناطق المجاورة. يجب أن يكون مشغلو إزالة الثلوج في القطاعين العام والخاص على دراية بقضايا السلامة هذه أثناء وبعد العاصفة. تتوفر معلومات إضافية في https://www.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf

مكتب المتنزهات والترفيه والمحافظة التاريخية

شرطة متنزهات ولاية نيويورك وموظفي المتنزهات في حالة تأهب ويراقبون عن كثب أحوال الطقس وتأثيراته. يجب على زوار الحدائق مراجعة parks.ny.gov أو الاتصال بمكتب الحدائق المحلي للحصول على آخر التحديثات المتعلقة بساعات زيارة الحدائق، ومواعيد الفتح والإغلاق.

هيئة الطاقة في نيويورك/ شركة القناة

تجري هيئة الطاقة في نيويورك وموظفو شركة القناة الاستعدادات لضمان تأمين جميع المنشآت والموارد والمعدات وجاهزيتها. هيئة الطاقة مستعدة لدعم أنشطة استعادة الطاقة إذا لزم الأمر.

هيئة موانئ نيويورك ونيوجيرسي

تراقب هيئة الموانئ ظروف الطقس. قد تكون قيود السرعة سارية على الجسور، وكذلك على طول الطرق من وإلى المعابر. يتم تشجيع الركاب عبر مرافق هيئة الموانئ على التواصل مع شركات النقل وشركات الطيران مباشرة للحصول على أحدث المعلومات حول التأخيرات والإلغاءات. لمعرفة أحدث المعلومات عن مرافق هيئة الموانئ، يُرجى التحقق من شبكات التواصل الاجتماعي، أو الاشتراك بتنبهات هيئة الموانئ أو تنزيل أحد تطبيقات هيئة الموانئ، بما في ذلك RidePATH الذي يوفر تحديثات وتنبهات في الوقت الفعلي لخدمة PATH.

هيئة النقل الحضري

تراقب هيئة النقل الحضري (MTA) الظروف الجوية عن كثب لضمان خدمة آمنة وموثوقة. سيكون موظفو هيئة النقل الحضري (MTA) على استعداد للتصدي لأي مشاكل متعلقة بالطقس وإزالة أي أشجار قد تسقط عبر المسارات.

يتم تشجيع العملاء على مراجعة new.mta.info للحصول على آخر تحديثات الخدمة، وتوخي الحذر أثناء التنقل في النظام. يجب على العملاء أيضاً الاشتراك في تنبيهات الخدمة في الوقت الفعلي عبر الرسائل النصية أو البريد الإلكتروني. هذه التنبيهات متاحة أيضاً عبر تطبيقات MTA: تطبيق MYmta وتطبيق TrainTime.

نصائح السلامة

سلامة السفر في الشتاء

السبب الرئيسي للوفيات والإصابات خلال العواصف الشتوية هو حوادث النقل. قبل الجلوس خلف عجلة القيادة، راجع نصائح السلامة التالية:

- عندما تحدث عواصف شتوية، تجنب قيادة السيارة إلا عند الضرورة.
- تأكد من خلو مركبتك من الجليد والثلج؛ الرؤية الجيدة هي مفتاح القيادة الجيدة.
- قم دائماً بمطابقة سرعتك مع ظروف الطريق والطقس. خطط لتوقفاتك وحافظ على مسافة أكبر بين السيارات.
- توخي قدرًا أكبر من الحذر، وتذكر أن أكوام الثلوج يمكن أن تغمر الأطفال الصغار.
- تأكد من أن سيارتك مزودة بمعدات النجاة مثل البطانيات، والمجرفة، والمصباح اليدوي، والبطاريات الإضافية، والملابس الدافئة الإضافية، ومجموعة من سلاسل الإطارات، وكابلات تقوية البطارية، وأطعمة الطاقة السريعة، وقطع القماش فاتحة الألوان لاستخدامها كرايات عند الوقوع في خطر.
- إذا كان لديك هاتف خلوي أو أي جهاز اتصالات آخر مثل راديو ثنائي الاتجاه متاح لاستخدامك، فاحتفظ بالبطارية مشحونة واحتفظ بها معك عند السفر.

السلامة في الطقس البارد

- احذر من برودة الرياح - الرياح مع درجة الحرارة الفعلية - التي يمكن أن تسبب زيادة فقدان الحرارة في جسم الإنسان.
- ارتد ملابس مناسبة وتجنب البقاء في البرد لفترة طويلة.
- ارتد قبعة وقفازات عند الاقتضاء مع طبقات من الملابس. تجنب تعريض أي جزء من الجسم للبرد دون داع.
- اشرب الكثير من السوائل الدافئة أو الماء الدافئ ولكن تجنب الكافيين والكحول. حافظ على نشاطك للحفاظ على حرارة الجسم.
- خذ فترات راحة متكررة من البرد.
- إذا ظهرت إشارات انخفاض حرارة الجسم أو لسعة الصقيع، فخرج من البرد، وقم بتدفئة نفسك ببطء واطلب المساعدة الطبية:

- لسعة الصقيع: تشمل الأعراض فقدان الإحساس، ومظهر أبيض أو شاحب في أصابع اليدين والقدمين والأذنين والأنف.
- انخفاض حرارة الجسم: تشمل الأعراض ارتعاشاً لا يمكن السيطرة عليه، وبطء الكلام، وهفوات الذاكرة، والتعثر المتكرر، والنعاس.

المجهود الثقيل

يؤدي المجهود الثقيل، مثل جرف الثلج أو إزالة الحطام أو دفع السيارات، إلى زيادة خطر الإصابة بنوبة قلبية. اتبع هذه النصائح للحفاظ على سلامتك بعد العاصفة:

- حافظ على نفسك دافئاً، وارتد ملابس دافئة وتأنى عند العمل في الهواء الطلق.
- خذ فترات راحة متكررة لتجنب الإجهاد المفرط.
- إذا شعرت بألم في الصدر أو ضيق في التنفس أو ألم في فكك يمتد إلى أسفل ذراعك - توقف واطلب المساعدة على الفور.

انقطاعات التيار الكهربائي

يمكن أن تتسبب العواصف الشتوية في انقطاع التيار الكهربائي. راجع نصائح السلامة هذه قبل إطفاء الأنوار حتى تعرف ما يجب فعله في حالة الطوارئ:

- اتصل بمزود المرافق لإخطاره بانقطاع الخدمة.
- تجنب جميع خطوط الكهرباء المقطوعة وأبلغ عنها إلى مزود المرافق الخاص بك لإصلاحها؛ وافترض أن جميع الخطوط التي تم إسقاطها بها كهرباء حية.
- استخدم الكشافات فقط للإضاءة في حالة الطوارئ - ربما تتسبب الشموع في خطر اشتعال الحرائق.
- حافظ على أبواب الثلجة والفریزر مغلقة لمنع الطعام من التلف. اقطع الشك باليقين!
- لا تستخدم شوايات الفحم ولا تستخدم موقد الغاز للتدفئة فقد ينتج عن ذلك مستويات ضارة من أول أكسيد الكربون.
- قم بإيقاف تشغيل الأجهزة الرئيسية لمنع التلف الناتج عن زيادة محتملة عند عودة الطاقة - احرص على تشغيل مصباح واحد حتى تعرف متى تعود الطاقة.

التدفئة المنزلية

معدات التدفئة هي واحدة من الأسباب الرئيسية للوفيات الناجمة عن حرائق المنازل. حافظ على سلامة أحياتك باتباع هذه الخطوات المهمة:

- احتفظ بجميع المواد القابلة للاحتراق على بعد ثلاثة أقدام على الأقل من معدات التدفئة.
- قم دائمًا بتوصيل الأجهزة بما في ذلك مدفأة الغرف مباشرة في وعاء. لا تقم أبدًا بتوصيل الأجهزة بشريط طاقة أو سلك تمديد.
- تأكد من وجود جهاز إنذار يعمل بالدخان في كل غرفة نوم وخارج مناطق النوم وفي كل مستوى من منزلك.

لجميع احتياجات الخدمة غير الطارئة قبل أو أثناء أو بعد العاصفة، اتصل بالرقم 211 أو قم بزيارة 211nys.org.

للمزيد من نصائح السلامة، يُرجى زيارة صفحة موقع نصائح السلامة الخاصة بقسم ولاية نيويورك للأمن الوطني وخدمات الطوارئ عبر www.dhss.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418