



الحاكمة كاثي هوكول

للنشر فوراً: 2024/2/12

الحاكمة هوكول تذكّر سكان نيويورك بالاستعداد لظروف السفر الخطرة وانقطاعات التيار الكهربائي المحلي مع تحرك العاصفة الشتوية إلى الجنوب

قد تشهد منطقة ميد هدسون، بما في ذلك منطقة كاتسكيلز، ما يصل إلى 18 بوصة من الثلوج بدءًا من الليلة وتستمر حتى ليلة الثلاثاء

قد تشهد أجزاء من مدينة نيويورك ولونغ آيلاند ما يصل إلى ثماني بوصات من الثلوج وهبوب رياح تصل سرعتها إلى 40 ميلاً في الساعة خاصة على طول الساحل

من المتوقع أن تؤدي معدلات تساقط الثلوج إلى بوصتين في الساعة وهبوب الرياح العاتية إلى ظروف قيادة خطيرة أو مستحيلة خلال يوم الثلاثاء

يمكن أن تتسبب العاصفة في انقطاع التيار الكهربائي محليًا وإغلاق الطرق وغيرها من الاضطرابات والآثار المرتبطة بالطقس

سيتم تنفيذ الحظر على مقطورات الجرارات الفارغة والمتراذفة على الطريق I-84 من خط ولاية كونيتيكت إلى خط ولاية بنسلفانيا بدءًا من الساعة 12 صباحًا.

[يمكن لسكان نيويورك الاشتراك للحصول على تنبيهات الطوارئ هنا](#)

واصلت الحاكمة كاثي هوكول اليوم حث سكان نيويورك على الاستعداد لنظام عاصفة شتوية يستعد لإلقاء أكثر من قدم من الثلوج في منطقة ميد هدسون والتسبب في ظروف سفر خطيرة في جميع أنحاء وسط الولاية أثناء التنقل صباح الثلاثاء. بدءًا من الليل ويستمر حتى مساء الثلاثاء، من المتوقع أن تساقط الثلوج على نطاق واسع من 8 إلى 12 بوصة في منطقة ميد هدسون، بما في ذلك كاتسكيلز، مع وصول كميات الثلوج المحلية إلى 18 بوصة. ومن المتوقع أن تتلقى مدينة نيويورك وأجزاء من لونغ آيلاند ما يصل إلى ثماني بوصات من الثلوج. يمكن أن تصل معدلات تساقط الثلوج إلى بوصتين في الساعة في بعض الأحيان، وقد تصل سرعة الرياح إلى 25-40 ميلاً في الساعة خلال مدة العاصفة، خاصة قبالة الشواطئ الجنوبية لجزيرة لونغ آيلاند. سيؤدي الجمع بين معدلات الرياح وتساقط الثلوج إلى انخفاض الرؤية بالنسبة لأولئك في جميع المناطق المتضررة، خاصة أثناء التنقل صباح الثلاثاء. بدءًا من الساعة 12 صباحًا، سيتم تطبيق حظر على مقطورات الجرارات الفارغة والمتراذفة على الطريق السريع I-84 من خط ولاية كونيتيكت إلى خط ولاية بنسلفانيا. من المتوقع في بعض الأحيان حدوث ظروف قيادة خطيرة أو مستحيلة، ويجب على سكان نيويورك توقع التأثيرات الأخرى والاستعداد لها مثل انقطاع التيار الكهربائي محليًا وإغلاق الطرق، وغيرها من الاضطرابات المحتملة للسفر طوال مدة هذه العاصفة.

"على الرغم من أننا نخرج من بضعة أيام من درجات الحرارة المرتفعة القياسية، إلا أن هذه العاصفة هي تذكير صارخ بأن الشتاء لا يزال حيًا وبصحة جيدة،" قالت **الحاكمة هوكول**. "ستجلب هذه العاصفة معها الكثير من المخاطر من الثلوج الكثيفة المتراكمة بسرعة إلى الرياح، مما سيؤدي إلى انخفاض الرؤية وانقطاع بعض التيار الكهربائي. يرجى الاستجابة للتحذيرات الصادرة عن وسائل الإعلام المحلية لديك، حيث سيواصل فريقنا مراقبة العاصفة حتى تنتهي."

اعتبارًا من يوم الاثنين، من المتوقع أن يبدأ هطول الأمطار على مناطق مدينة نيويورك ولونغ آيلاند وميد هيدسون، ثم يتحول بسرعة إلى تساقط الثلوج مع انخفاض درجات الحرارة إلى نهاية العشرينات 20. سيبدأ تساقط الثلوج خلال ساعات الليل حتى صباح الثلاثاء وخلال نهار الثلاثاء. يمكن أن تصل معدلات تساقط الثلوج إلى بوصتين في الساعة في بعض الأحيان، وتستمر حتى وقت مبكر من بعد ظهر الثلاثاء وحتى ساعات المساء مع تراجع الثلوج. سيكون الثلج رطبًا وكثيفًا في معظم أنحاء مدينة نيويورك ولونغ آيلاند، ولكنه أقل غزارة ورطوبة في منطقة ميد هيدسون.

تم بالفعل إصدار العديد من التحذيرات والمراقبة بشأن العواصف الشتوية قبل حدوث العاصفة. نشجع سكان نيويورك على الاشتراك في تنبيهات الطوارئ من خلال الاشتراك في NY Alert على [alert.ny.gov](http://alert.ny.gov)، وهي خدمة مجانية توفر معلومات الطوارئ الهامة لهاتفك الخليوي أو لجهاز الكمبيوتر الخاص بك. للحصول على قائمة كاملة بتنبيهات وتوقعات الطقس، فضل زيارة موقع ويب خدمة الأرصاد الجوية الوطنية [alerts.weather.gov](http://alerts.weather.gov).

## أنشطة الوكالة

**إدارة الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ في ولاية نيويورك**  
مكتب إدارة الطوارئ التابع للقسم على اتصال بالنظرء المحليين وهو على استعداد لتيسير طلبات المساعدة. مخزونات الولاية مزودة بالموظفين وجاهزة لنشر أصول وإمدادات الاستجابة لحالات الطوارئ حسب الحاجة.

**وزارة النقل في ولاية نيويورك**  
تراقب إدارة النقل في الولاية الظروف الجوية وتستعد للاستجابة مع 3,760 مشرفًا ومشغلاً متاحين على مستوى الولاية. جميع الموظفين الميدانيين جاهزون للمشاركة والاستجابة بشكل كامل. ستظل جميع المساكن في المواقع المتأثرة مزودة بالموظفين للعمليات على مدار 7/24 مع المشغلين والمشرفين والميكانيكيين طوال مدة الحدث وعمليات التنظيف ذات الأولوية.

أعداد المعدات على مستوى الولاية كالاتي:

- 1,546 كاسحة ثلوج كبيرة
- 339 لوادر كبيرة
- 150 كاسحة ثلوج متوسطة الحجم
- 51 شاحنة جر
- 36 ماكينة لإزالة الثلوج
- 20 آلة تمهيد التربة

لمواصلة دعم العمليات الإقليمية في منطقة ميد هيدسون ولونغ آيلاند، ستقوم الإدارة بنشر 15 شاحنة محراث إضافية و 27 موظفًا على النحو التالي:

- وسط مدينة هيدسون
  - استقبال 5 مشغلين و 4 مشغلي معدات و 5 شاحنات محراث من موهوك فالي
- لونج آيلاند (منطقة إدارة النقل 10) (Department of Transportation, DOT)
  - استقبال 5 مشغلين ومشرف واحد 1 و 5 شاحنات محراث بوسط نيويورك
  - استقبال اثنين 2 من مدربي تشغيل المعدات غرب نيويورك
  - استقبال 4 مدربين مشغلي معدات من نورث كونتري
  - استقبال 5 مشغلين ومشرف واحد 1 و 5 شاحنات محراث في المنطقة الجنوبية

ستتم إعادة تقييم الحاجة إلى موارد إضافية وفقًا لما تقتضيه الظروف خلال الحدث.

سيتم استخدام خدمات السحب في المواقع التالية: I-81 (بروم) و I-88 (بروم) و NY 17 (بروم) و I-86 (بروم) و I-84 (بوتنام) و I-84 (أورانج) و I-684 (بوتنام). سيتم تقييم الحاجة إلى عمليات سحب إضافية مع تطور الحدث.

للحصول على معلومات السفر في الوقت الفعلي، يجب على سائقي السيارات الاتصال بالرقم 511 أو زيارة [www.511ny.org](http://www.511ny.org)، المصدر الرسمي لمعلومات السفر وحركة المرور في ولاية نيويورك.

### هيئة الطريق السريع

تعمل مرافق صيانة هيئة الطريق السريع على مدار الساعة وهم مستعدون للاستجابة للعاصفة بوجود 696 عاملاً ومشرفاً على مستوى الولاية. تقوم هيئة الطريق السريع بنشر موظفين ومعدات من قسمي الصيانة في بوفالو وسيراكوز لدعم عمليات الثلوج والجليد في منطقة ميد هدسون فالي. وتشمل الموارد المنشورة شاحنات المحراث الكبيرة ومشغلي المحراث. الموارد الإضافية في وضع الاستعداد وجاهزة للنقل حسب الحاجة.

- 363 كاسحة ثلوج كبيرة ومتوسطة
- 11 شاحنة جر
- 65 جرافة
- توفير أكثر من 124,000 طن من الملح

اعتباراً من الساعة 12 صباحاً، سيدخل الحظر على جميع المقطورات الترادفية والشاحنات والمقطورات الفارغة حيز التنفيذ على طريق ولاية نيويورك السريع على الطرق السريعة التالية حتى إشعار آخر:

- I-87 بين مخرج 24 (ألبارني - مونتريال - I-90 شرقاً - I-87 شمالاً) وخط مدينة نيويورك - طريق ميجور ديجان السريع (I-87)
- موصل بيركشاير من خط الطريق السريع (I-87) الرئيسي إلى خط ولاية ماساتشوستس (I-90)
- طريق نيو إنجلاند السريع (I-95) من طريق بروكنر السريع (I-95) إلى خط ولاية كونيتيكت
- تقاطع طريق ويستشستر السريع (I-287) من الطريق السريع (I-87) إلى الطريق السريع نيو إنجلاند (I-95)

تستخدم لافتات الرسائل المتغيرة ووسائل التواصل الاجتماعي لتنبه سائقي السيارات حول أحوال الطقس الشتوية على الطريق.

تشجع هيئة الطريق السريع سائقي المركبات على تنزيل [تطبيق الهاتف المحمول](#) 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 في [TRANSAlert](#) ومتابعة [ThruwayTraffic@](#) على تطبيق X للحصول على أحدث ظروف حركة المرور على طول الطريق السريع.

### إدارة الخدمة العامة

تمتلك شركات المرافق الخاضعة لرقابة وزارة الخدمة العامة ما يقرب من 6,400 عامل متاح على مستوى الولاية للمشاركة في جهود الاستجابة والإصلاح والترميم لأحدث حدث طقس شتوي متوقع. يشمل ذلك: تم تأمين 390 عاملاً متعاقداً خارجياً بواسطة شركة نيويورك للكهرباء والغاز (New York State Electric and Gas, NYSEG) لمناطق خدمة الطبقة الجنوبية الشرقية وميد هدسون؛ تم تأمين 270 عاملاً بعقود خارجية من قبل شركة كون إديسون (Con Edison) لقسم التشغيل في برونكس/ويستشستر؛ و 207 من العمال المتعاقدين الخارجيين تم تأمينهم من قبل شركة أورانج أند روكلاند (Orange & Rockland).

قامت المرافق، التي من المتوقع أن تتأثر بحدث الطقس الشتوي، بتنشيط خطط الاستجابة للطوارئ (emergency response plans, ERP)، بما في ذلك هياكل التحكم في الحادث لتتبع الاستجابة وتقييم الأضرار وجهود الإصلاح والترميم طوال الحدث.

تتواصل المرافق التي من المحتمل أن تتأثر أيضاً مع مسؤولي البلدية المحليين في جميع أنحاء مناطق خدمتهم لإبلاغهم بجهود الاستعداد وتقديم معلومات الاتصال المحدثة.

سيقوم موظفو إدارة الخدمة العامة (Department of Public Service, DPS) بتتبع عمل المرافق طوال فترة الحدث والتأكد من قيام شركات المرافق بنقل الموظفين المناسبين إلى المناطق التي تشهد أكبر تأثير. في حالة انقطاع الخدمة الخاصة بك، قم بزيارة موقع ويب إدارة الخدمة العامة [DPS](#) للحصول على نصائح.

### شرطة ولاية نيويورك

تقوم شرطة الولاية بمراقبة الظروف الجوية وستقوم بنشر قوات إضافية في المناطق المتضررة حسب الحاجة. يتم تنظيم جميع سيارات الدفع الرباعي والمركبات المتخصصة التابعة لشرطة الولاية، بما في ذلك عربات الثلوج والمركبات الجبلية ومركبات التضاريس، وهي جاهزة للاستجابة الفورية. تم اختبار جميع معدات الطاقة والاتصالات في حالات الطوارئ وهي تعمل بشكل مناسب.

### إدارة المحافظة على البيئة في ولاية نيويورك

موظفو إدارة الطوارئ في إدارة المحافظة على البيئة (Department of Environmental Conservation, DEC)، وضباط شرطة الحفاظ على البيئة، وحراس الغابات، والموظفون الإقليميون في حالة تأهب ومراقبة تطور الوضع والتنبؤات الجوية. تقوم (DEC) بتنسيق نشر الموارد مع الشركاء من الوكالات ونقل جميع الأصول المتاحة إلى المناطق المستهدفة استعدادًا للتأثيرات المحتملة بسبب الثلوج الكثيفة.

بالإضافة إلى ذلك، تذكر (DEC) عشاق الهواء الطلق ومستخدمي المناطق النائية بأن يضعوا في اعتبارهم [الظروف عند المشي لمسافات طويلة](#) وأن يتوخوا الحذر عندما [المغامرة على الجليد](#). تحقق دائمًا من سمك الجليد قبل السفر عبره. يعد ما لا يقل عن ثلاث إلى أربع بوصات من الجليد الصلب هو القاعدة العامة للسلامة. تعتبر السلامة والاستعداد للمشي لمسافات طويلة والتزلج في فصل الشتاء أمرًا مهمًا للغاية بغض النظر عن قدرتك البدنية أو وجهتك. ويُعد 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.

تذكر إدارة (DEC) المسؤولين عن إزالة الثلوج والتخلص منها باتباع أفضل ممارسات الإدارة للمساعدة في منع الفيضانات وتقليل احتمال تأثير الملوثات مثل الملح والرمل والزيوت والقمامة وغيرها من الحطام الموجود 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 العواصف الشتوية. [تتوفر معلومات إضافية على الإنترنت هنا.](#)

### مكتب ولاية نيويورك للحدائق والترفيه والمحافظة على المعالم التاريخية

شرطة متنزهات ولاية نيويورك وموظفي المتنزهات في حالة تأهب ويراقبون عن كثب أحوال الطقس وتأثيراته. يتم تزويد معدات الاستجابة بالوقود واختبارها وإعدادها لاستخدامها في الاستجابة للعواصف. يجب على زوار الحدائق زيارة [parks.ny.gov](#)، والتحقق من تطبيق مستكشف حدائق ولاية نيويورك [NY State Parks Explorer](#) المجاني على الهاتف المحمول أو الاتصال بمكتب الحدائق المحلي للحصول على آخر التحديثات المتعلقة بساعات عمل الحدائق وأوقات العمل والإغلاق.

### هيئة النقل الحضرية

يقوم المسؤولون بمراقبة الظروف وسيقومون بوضع الأفراد والمعدات بشكل استراتيجي ليكونوا قادرين على الاستجابة للظروف الجوية حسب الضرورة.

ستراقب شركة مدينة نيويورك للنقل العاصفة عن كثب وستقوم بتنشيط مكاتب العاصفة حسب الاقتضاء لتوفير الموظفين في أماكنهم. سيقوم العمال بتميلح وترصيف الأسطح مسبقًا. سيتم توفير المعدات والأفراد للاستجابة السريعة لظروف الثلوج والجليد، والحفاظ على الإشارات والمفاتيح والسكك الحديدية الثالثة واضحة. كما ستكون الطواقم على أهبة الاستعداد لإزالة أي أشجار سقطت عبر المسارات وغيرها من الظروف المتعلقة بالطقس.

سيكون لدى أطقم طريق لونغ آيلاند للسكك الحديدية و مترو نورث معدات في متناول اليد لتكون قادرة على الاستجابة بسرعة حسب ما تقتضيه الظروف، بما في ذلك المناشير لإزالة الأشجار المتساقطة، والمضخات في حالة المناطق التي غمرتها الفيضانات، وتحديد المواقع و توافر الإمدادات اللازمة لاستبدال أعمدة الكهرباء وبوابات العبور التالفة. سيتم أيضًا وضع قاطرات الديزل في أماكنها مسبقًا لتقليل أي تأثيرات محتملة على الخدمة.

للحصول على آخر التحديثات حول الخدمة عبر شبكة النقل التابعة لهيئة النقل الحضرية (MTA)، قم بزيارة الموقع الإلكتروني لهيئة النقل الحضرية (MTA) والتطبيقات المختلفة بما في ذلك MyMTA و Train Time بالإضافة إلى قنوات التواصل الاجتماعي.

### هيئة الموانئ

تراقب هيئة الموانئ الأحوال الجوية في جميع مرافقها. وفي حالة الظروف الجوية القاسية، تصدر الوكالة تنبيهات وتحديثات منتظمة للسفر حسب الحاجة. للحصول على أحدث المعلومات حول مرافق هيئة الموانئ، يُرجى التحقق من وسائل التواصل الاجتماعي أو الاشتراك في [تنبيهات هيئة الموانئ \(Port Authority, PA\)](#) أو تنزيل أحد تطبيقات الهاتف المحمول [لهيئة الموانئ \(PA\)](#)، بما في ذلك RidePATH الذي يوفر تحديثات وتنبيهات في الوقت الفعلي لخدمة هيئة الموانئ عبر هيدسون (Port Authority Trans-Hudson, PATH).

### نصائح السلامة

#### الطقس الشتوي

- خدمة معدات إزالة الثلوج. استخدم الملح الصخري لإذابة الجليد على الممرات، والرمل لتوليد قوة الجر.
- قم بتجهيز منزلك لفصل الشتاء وفحص مصادر التدفئة سنويًا.
- إذا كنت تستخدم زيت التدفئة، فحافظ على كمية كافية منه.
- توفر معدات التدفئة الآمنة والطارئة واستخدامها وفقًا لتعليمات الشركة المصنعة.
- تثبيت أجهزة إنذار الدخان والتحقق منها.
- حماية أنابيب المياه من التجمد.

### السفر في الطقس الشتوي

تتضمن بعض أهم النصائح للقيادة الآمنة ما يلي:

- تجنب قيادة السيارة إلا عند الضرورة.
- إذا كنت مضطرًا للسفر، فتأكد 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، والقماش ذي الألوان الزاهية 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. إذا أصبحت عالقًا، فستتمكن من طلب المساعدة وإبلاغ رجال الإنقاذ بموقعك.
- السبب الرئيسي للوفيات والإصابات خلال العواصف الشتوية هو حوادث النقل. قبل الجلوس خلف عجلة القيادة، تأكد من خلو مركبتك من الجليد والثلج؛ الرؤية الجيدة هي مفتاح القيادة الجيدة. خُطِّط لتوقفاتك وحافظ على مسافة أكبر بين السيارات. توخي قدرًا أكبر من الحذر، وتذكر أن أكوام الثلوج يمكن أن تغمر الأطفال الصغار. قم دائمًا بمطابقة سرعتك مع ظروف الطريق والطقس.
- من المهم أن يلاحظ سائقو السيارات على جميع الطرق أن كاسحات الجليد تتحرك بسرعة تصل إلى 35 ميلًا في الساعة، والتي تكون في كثير من الحالات أقل من الحد الأقصى للسرعة المحددة، لضمان بقاء الملح المتناثر في ممرات القيادة وعدم تناثره على الطرقات. في كثير من الأحيان على الطرق السريعة بين الولايات، ستعمل كاسحات الجليد جنبًا إلى جنب، لأن هذه هي الطريقة الأكثر فاعلية وأمانًا لإخلاء عدة ممرات في وقت واحد.
- يجب على سائقي السيارات والمشاة أيضًا أن يضعوا في اعتبارهم أن سائقي كاسحات الجليد لديهم خطوط رؤية محدودة، ويمكن أن يجعل حجم ووزن كاسحات الجليد من الصعب للغاية المناورة والتوقف بسرعة.

يمكن أن يؤدي تناثر الثلوج من خلف الكاسحة إلى تقليل الرؤية بشدة أو التسبب في ظروف التعتيم. يجب ألا يحاول سائقو السيارات تجاوز كاسحات الجليد أو السير خلفها عن كثب. المكان الأكثر أمانًا لقيادة سائقي السيارات هو خلف كاسحات الجليد حيث يكون الطريق نظيفًا ومنثورًا بالملح. لا تحاول أبدًا تجاوز كاسحة الثلوج أثناء عملها.

## انقطاعات التيار الكهربائي التخطيط:

- إذا كنت تستخدم أدوية تتطلب تبريد، فيمكن الاحتفاظ بمعظمها في ثلاجة مغلقة لعدة ساعات دون مشكلة - استشر طبيبك أو الصيدلي.
- إذا كانت لديك مساحة في الثلاجة أو الفريزر، ففكر في ملء الحاويات البلاستيكية بالماء، مع ترك مساحة بوصة داخل كل حاوية - فهذا سيساعد في الحفاظ على برودة الطعام في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
- خطط للحصول على مصدر بديل للطهي، مثل موقد المخيم أو الشواية الخارجية. اتبع قواعد السلامة المناسبة لاستخدامه خارج السكن.
- فكر في شراء مولد كهربائي واتباع قواعد استخدامه خارج السكن. قبل تركيب مولد، تأكد من فصل الخدمة الكهربائية الخاصة بك بشكل صحيح. إذا أمكن، قم بتركيب المولد الخاص بك بواسطة كهربائي مؤهل.
- احتفظ ببطاريات ومعاطف وقبعات وقفازات إضافية في متناول اليد للتدفئة.
- إذا كان لديك جهاز كمبيوتر، فقم بإجراء نسخ احتياطي للملفات وأنظمة التشغيل بانتظام. أوقف تشغيل جميع أجهزة الكمبيوتر والشاشات والأجهزة الأخرى عند عدم استخدامها.
- إذا كان لديك جهاز فتح باب المرآب الكهربائي، فحدد مستوى التحرير اليدوي وتعرف على كيفية التشغيل.
- إذا كان لديك جهاز هاتف أو نظام يتطلب الكهرباء للعمل، فخطط للاتصالات البديلة مثل سماعة الهاتف القياسية أو الهاتف الخليوي أو الراديو.

## ماذا تفعل إذا انقطع التيار الكهربائي

- فقم بإيقاف التشغيل أو الفصل للأجهزة الرئيسية والمعدات الأخرى، مثل أجهزة الكمبيوتر لتجنب التدفق المفاجئ في التيار الكهربائي الذي يمكن أن يتسبب في إتلاف هذه الأجهزة. قم بتشغيل مصباح واحد لكي تعرف عند عودة التيار الكهربائي. فكر في استخدام أجهزة الحماية من التدفق المفاجئ في التيار الكهربائي حيثما تستخدم معدات إلكترونية.
- اتصل بمقدم خدمات المرافق لإخطاره بانقطاع التيار الكهربائي واستمع إلى الإذاعات المحلية للاطلاع على المعلومات الرسمية. راجع مرفق الخدمة في منطقتك لتحديد موعد لإصلاح الأعطال في المنطقة.
- تحقق لمعرفة ما إذا كان الجيران وأولئك الذين لديهم إمكانية الوصول أو الاحتياجات الوظيفية لديهم الطاقة.
- استخدم الكشافات فقط للإضاءة في حالة الطوارئ - ربما تتسبب الشموع في خطر اشتعال الحرائق.
- تأكد من إغلاق أبواب المبردات والثلاجات - يمكن الاحتفاظ بمعظم الأطعمة التي تحتاج إلى تبريد في ثلاجة مغلقة لعدة ساعات. ستعمل الثلاجة غير المفتوحة على تبريد الطعام لمدة أربع ساعات تقريبًا. ستحتفظ الثلاجة الكاملة بالحرارة لمدة 48 ساعة.
- لا تستخدم شوايات الفحم المغلقة ولا تستخدم الموقد الذي يعمل بالغاز للتسخين - فقد يتسبب ذلك في انبعاث مستويات ضارة لغاز أول أكسيد الكربون.
- حافظ على الدفء من خلال ارتداء طبقات من الملابس وتقليل الوقت الذي تقضيه في الهواء الطلق. احذر من أعراض الإجهاد البارد (مثل انخفاض حرارة الجسم) واطلب العناية الطبية المناسبة في حالة ظهور الأعراض.
- أغلق الغرف التي لا تحتاج إليها.

للإبلاغ عن انقطاع التيار الكهربائي، اتصل على:

- سنترال هدسون (Central Hudson): 800-527-2714
- Con Edison: 800-752-6633

- الشبكة الوطنية: 800-867-5222
- NYSEG: 800-572-1131
- O&R: 877-434-4100
- PSEG-LI: 800-490-0075
- RG&E: 800-743-1701

#### السلامة من التدفئة

- استخدم فقط مصادر التدفئة الآمنة البديلة مثل المدفأة أو موقد الخشب الصغير جيد التهوية أو موقد الفحم أو المدافئ المحمولة.
- عند استخدام مصادر تدفئة بديلة، مثل المدفأة وموقد الحطب، وما إلى ذلك، تأكد دائمًا من أن لديك تهوية مناسبة. اتبع دومًا تعليمات الشركة المصنعة.
- حافظ على الستائر والمناشف وأحواض الحمام بعيدًا عن الأسطح الساخنة.
- احصل على مطفأة حريق وكاشفات دخان وتأكد من أنها تعمل.
- إذا كنت تستخدم سخانات الكيروسين لتكملة وقود التدفئة المعتاد، أو كمصدر طارئ للتدفئة، فاتبع إرشادات الأمان التالية:
- اتبع تعليمات الشركة المصنعة.
- استخدم فقط الوقود الصحيح لوحدتك.
- تزود بالوقود مجددًا في الهواء الطلق فقط فقط وعندما تكون الوحدة باردة.
- حافظ على المدفأة على بعد ثلاثة أقدام على الأقل من الأثاث والأشياء الأخرى القابلة للاشتعال.
- عند استخدام المدفأة، استخدم وسائل الوقاية من الحريق وقم بالتهوية بشكل صحيح.

لمزيد من نصائح السلامة في فصل الشتاء، تفضل بزيارة [dhses.ny.gov/safety](https://dhses.ny.gov/safety). لجميع احتياجات الخدمات غير الطارئة في ولاية نيويورك قبل أو أثناء أو بعد العاصفة، اتصل بالرقم 211 أو قم بزيارة [nys.org/211](https://nys.org/211).

#### معلومات عن قسم الأمن الوطني وخدمات الطوارئ

يوفر قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ ( [Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES](https://www.dhses.ny.gov) ) القيادة والتنسيق والدعم لمنع الكوارث وحالات الطوارئ الأخرى والحماية منها والاستعداد والاستجابة لها والتعافي منها والتخفيف من حدتها. لمزيد من المعلومات، تابع [@NYSDHSES](https://twitter.com/NYSDHSES) على فيسبوك، وانستغرام، وتطبيق X (المعروف سابقًا باسم تويتر) أو قم بزيارة موقع [dhses.ny.gov](https://dhses.ny.gov) الإلكتروني.

###

تتوفر أخبار إضافية على [www.governor.ny.gov](https://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
سجل للحصول على تحديثات من مكتب الحاكم: [ny.gov/signup](https://ny.gov/signup) | أرسل NEW YORK في رسالة نصية إلى 81336

[إلغاء الاشتراك](#)