

# DTE



## الحفاظ على السلامة في أماكن الغاز الطبيعي

**حافظ على السلامة وأبلغ:** إذا شممت رائحة غاز أو في حالة حدوث طوارئ تتعلق بالغاز، فغادر المنطقة على الفور واتصل على الرقم **911** ثم خط تسرب الغاز في شركة DTE على الرقم **800.947.5000**

خذ الخطوات المناسبة للبقاء آمناً عند التخطيط لمشروعات منزلية أو الحفر:

اتصل بـ **MISS DIG 811**.

1. اتصل بالرقم **811** أو زُر الموقع **missdig811.org**

لطلب وضع علامات على خطوط المرافق المدفونة تحت الأرض. هذه الخدمة مجانية وهي واجبة بحكم القانون.



2. **انتظر حتى وضع العلامات.** انتظر ثلاثة أيام عمل على الأقل حتى تضع شركات المرفق علامات على المواقع التقريبية للخطوط تحت الأرض في منطقة عملك. يجوز أن تكون هذه العلامات في صورة طلاء أو رايات أو أوتاد في الأرض.

3. **اكتشف خطوط المرافق من خلال الحفر باليد.** قبل استخدام أي معدات كهربية، احفر باليد بحرص في الأماكن التي تم وضع علامات على خطوط المرافق بها لكشفها. إذا لم تتمكن من تحديد مواقع خطوط المرافق، فمن فضلك اتصل بـ **MISS DIG 811**.

4. **احترم العلامات.** ابق على علم بكل مواقع خطوط المرافق تحت الأرض، حتى إذا لم تكن ستعمل بالقرب منها. لا تقُد مركبات ثقيلة أو تُخزن مواداً أعلى خطوط المرافق الموضوع عليها علامات.

5. **اتصل بمجرد أي ملامسة للخط.** إذا كنت تحفر ولا مست خط مواسير، فأوقف الحفر واتصل بشركة DTE فوراً.

لمزيد من المعلومات، زُر موقعنا على الإنترنت في العنوان **dteenergy.com/gassafety**.

إذا كنت عميلاً لشركة DTE Energy، فيمكنك أيضاً الاتصال بالرقم **800.477.4747** للمساعدة في حالات طوارئ الغاز الطبيعي غير المتعلقة بخطوط المواسير.

# DTE

الغاز الطبيعي هو وقود آمن وموثوق ويحترق احتراقاً نظيفاً. تحتاج شركة DTE Energy إلى مساعدتك في ضمان استمرار سلامة نظام خطوط المواسير. اعلم كيف تحدد علامات وجود تلف بخط المواسير وما يجب عمله للحفاظ على السلامة في الأماكن القريبة من الغاز الطبيعي.

## لاحظ العلامات الدالة على وجود تسرب للغاز:

- رائحة مشابهة لرائحة بيض فاسد
- صوت انفجار أو هسهسة
- خروج أتربة من فتحة في الأرض
- فوران مستمر في الأماكن المبتلة أو المغمورة بالماء
- نباتات ميتة أو متغيرة اللون في منطقة خضراء
- تربة جافة أو متصلبة بشكل غير عادي
- لهب، في حالة اشتعال الغاز المتسرب

## ما العمل في حالة شم رائحة غاز:

- غادر المنطقة على الفور. من مكان آمن، اتصل بالرقم 911 ثم 800.947.5000.
- قبل مغادرة المنطقة، لا تقم بأي مما يلي:
  - ~ استخدام الهواتف أو أجراس الأبواب أو مفاتيح الإضاءة أو أجهزة الاستدعاء أو المعدات الكهربائية الأخرى. فقد يتسبب ذلك في حدوث شرر واشتعال الغاز
  - ~ استخدام الشعلات المكشوفة
  - ~ التدخين

~ تحديد موقع مصدر التسرب

~ إطفاء أي شعلات. الغاز المحترق لن ينفجر

~ بدء تشغيل ماكينة أو سيارة أو آلة أو إيقاف تشغيل أي منها

~ معاودة الدخول إلى المنطقة المتأثرة حتى يُصرح لك بذلك

## أسباب تلف خطوط المواسير:

- الظروف الطبيعية القاسية مثل الفيضانات والأعاصير
- حريق أو انفجار بالقرب من خط مواسير
- انهيارات المباني التي تتسبب في حدوث تلفيات بخطوط المواسير
- كسور خطوط المياه الرئيسية التي تُضعف الطرق والأرصفة وتلتف خطوط مواسير الغاز
- تعطل المعدات
- تراكم الثلوج على العدادات الخارجية أو فتحات التهوية أو خطوط مواسير الغاز. الرجاء الاحتفاظ بهذه المناطق خالية من الثلوج.
- التعدادات والبناء والتركيبة فوق أو بالقرب من خطوط المواسير، ما يتداخل مع إمكانية الكشف عن تسريبات الغاز

## علامات تحديد خطوط مواسير الغاز الطبيعي:

في بعض الأحيان توضع علامات فوق الأرض على خطوط المواسير، لكن في الغالب لا توضع علامات. تستخدم شركة DTE هذه العلامات لتحديد المواقع التقريبية لخطوط مواسير الغاز.

تحدث التلفيات بخطوط المواسير في معظم الأحيان عند حفر أشخاص بالقرب من موقع خط مواسير. فقد يتم الارتطام بخط مواسير دون قصد وإحداث انبعاج به أو كشطه أو ثقبه.

إذا كنت تحفر باليد أو باستخدام ماكينة ولاست خط مواسير، فأوقف الحفر واتصل بنا فوراً.



من غرفة تحكم شركة DTE يواصل موظفو الشركة مراقبة أكثر من 4,000 نقطة عبر نظام خطوط مواسير الغاز الطبيعي للحفاظ على التوصيل الآمن والموثوق للطاقة. وهذه الغرفة مجهزة بكمبيوترات ومعدات متخصصة مرتبطة بأجهزة استشعار بطول خط المواسير والتي تكتشف التغييرات في الضغط التي قد تشير إلى وجود خطر.

