



영하권 온도와 강설에 대비하십시오



영하권 온도와 눈이 올 가능성이 있는지 일기 예보를 주시하십시오. 이러한 안내는 영하권 날씨와 눈 대비에 도움을 드릴 것입니다.

개인적 준비 상태

- Take Winter By Storm 점검목록 을 이용해 라디오, 손전등, 여분의 배터리, 구급상자, 비상시 연락처 정보, 식수 및 부패하지 않는 음식을 포함한 비상시 응급 상자를 준비하십시오. TakeWinterByStorm.org에서 자세한 목록을 확인할 수 있습니다.
- 열 손실을 최소화하려면 비상시 사용할 동절기 의류와 여분의 담요를 가정, 직장, 차량에 비치해 두십시오.
- 휴대용 난방기는 가구, 천 및 기타 가연성 소재에서 멀리 두십시오.

동절기/영하권 날씨 동안의 가정 내 유지관리

추위가 닥치기 전에...

- 가정 내의 좁은 공간과 다락방에 깔린 파이프는 단열하십시오. 이러한 노출된 관은 아주 쉽게 얼 수 있습니다. 단열을 많이 이용할수록 파이프를 더욱 잘 보호할 수 있음을 알아두십시오.
- 파이프를 감을 때 열 테이프나 온도식 제어 열 케이블을 이용할 수 있습니다. Underwriters Laboratories Inc. 같은 독립 검사 기관의 인증을 받은 제품을 의도된 사용(외부 또는 내부)에 맞게 사용하도록 하십시오. 제조사의 설치 및 조작 지침을 철저히 준수하십시오.
- 파이프가 위치하는 곳 근처 내부의 찬 공기 유입을 허용하는 틈을 밀봉하십시오. 전기 배선, 건조기 환기구 및 파이프 주위로 누기가 있는지 점검하십시오. 코킹제 또는 단열재로 냉기는 밖으로, 열기는 안에 머물게 하십시오. 극심한 추위일 때는 미세한 구멍에서도 냉기가 유입해 파이프를 얼게 할 수 있습니다.
- 야외 파이프와 수도꼭지를 싸서 얼지 않도록 하십시오.
- 정원의 호스 연결을 끊고 가능한 경우 실내 밸브를 사용하여 차단하고 외부 수도꼭지로 이어지는 파이프에서 배수시키십시오. 이렇게 하면 가정 내의 짧은 파이프가 얼게 될 가능성이 줄어듭니다.

수은주가 떨어질 때...

- 온수와 냉수가 조금씩만 흘러도 파이프가 어는 것을 방지할 수 있습니다. 하룻밤 동안 온수를 흘려주는데, 특히 실외 벽에 설치된 수도꼭지에서 흘리는 것이 좋습니다.
- 캐비닛 문을 열어 열이 싱크대와 외부 벽 근처의 설비 아래에 있는 단열되지 않은 파이프로 들어갈 수 있도록 하십시오.
- 눈과 얼음이 쌓인 보드는 소금, 방빙제 및/또는 눈삽으로 치워 부상을 입지 않도록 하십시오.
- 붕괴될 수 있는 표면에서 쌓인 눈을 치우십시오.

여행을 위해 집을 떠나기 전에...

- 집안의 온도 장치는 55°F (12°C)보다 낮지 않게 설정하십시오.
- 친구나 이웃에게 귀하의 가정이 얼지 않고 충분히 온기가 도는지 매일 점검하도록 부탁해 두십시오.
- 수도 시설은 차단해 배수시키십시오. 가정 내에 방화용 살수 장치가 있다면, 수도 시설을 차단할 때 작동을 차단시켜 두십시오.

영하권 온도에 눈이 오는 경우 가장 먼저 자신의 안전을 챙기도록 하십시오. 그런 후 가족과 친구, 이웃이 괜찮은지 점검하십시오.