

## Light Reading

2019년 7월-8월

### 가정 내 무더위 대처법

그릴을 작동시키고(전기 사용을 권장합니다!) 해변으로 떠날 예정이시면 잠시 시간을 내어 내 집의 무더위 대처법을 준비해 보세요. 편안한 설비를 이용하면서도 전기료를 저렴하게 유지하기란 여간 어려운 게 아니지만 몇 가지 유용한 팁과 조언을 제공해 드리고자 합니다.

[energysolutions.seattle.gov/stay-cool](http://energysolutions.seattle.gov/stay-cool)에서 가정 내 업그레이드 사항 및 해결책 관련 전체 목록을 확인해 보세요.

### 에어컨 및 열 펌프

한여름에 집안을 시원하게 유지해야 하고 에어컨이 필요한 시기라면 ENERGY STAR® 인증을 받은 창문이나 초고효율 열 펌프를 고려해 보세요. 게다가 리베이트 혜택도 드립니다!

### 스마트한 팬 사용

팬 덕분에 공기가 더 시원해지는 감이 있지만 실제로 팬이 실내 온도를 변화시키지는 않습니다(바람이 피부에서 열을 빼앗아가는 풍속 냉각을 생각해 보세요). 공기 순환 (또는 애지중지하는 애완동물을 위한) 용도가 아니라면 낮에는 팬의 전원을 끄도록 합니다.

### 시원한 해결책

냉동고를 가득 채우세요. 아이스 팩은 무더위 동안 체온 조절에 도움이 됩니다. 젖은 스폰지를 밀봉 가능한 비닐 봉지에 담으면 저렴한 아이스 팩이 만들어집니다!

### 야외로 탈출하기

시애틀의 많은 스프레이 파크와 물놀이 수영장으로 향해 보세요! 야외에 있는 동안 꼭 Pacific Science Center 근처의 태양열로 가동되는 “Sonic Bloom(소닉 블룸)” 아트 설치물과 Jefferson Park 에 있는 태양열 피크닉 쉼터를 확인하세요!

[energysolutions.seattle.gov/stay-cool](http://energysolutions.seattle.gov/stay-cool)에서 가정 내 업그레이드 사항과 해결책 관련 전체 목록을 확인해 보세요.

### 전력 구성표

2005년, City Light 는 0%의 순탄소배출량을 달성한 미국 내 최초의 전력공급업체가 되었습니다. 아래 2017년도 전력원에서 보실 수 있듯이, City Light 전력 대부분이 저희의 청정 수력발전 시설을 통해 생산됩니다.

바이오가스: 1%

석탄\*\*: 1%

수력 발전: 91%

천연 가스\*\*: 1%

원자력\*\*: 4%

기타\*: 1%

풍력: 1%

총계: 100%

**\*\*상기 연료는 Bonneville Power Administration(보네빌 전력 당국) 및 시장 구매에 의한 전력의 일부입니다.**

**\*기타에는 바이오매스, 기타 비바이오제닉 연료 및 석유가 포함됩니다.**

Skagit Tours 에서 모두를 위해 마련했습니다!

Skagit Tours(스캐짓 투어)는 한창 시즌 준비 중으로 모두를 위해 근사한 상품을 마련했습니다. 노스캐스케이드의 숨 막히게 아름다운 경치, 최고의 음식, 아니면 밤하늘의 경이로움이든 Skagit Tours 가 앞으로 오랫동안 잊지 못할 추억을 선사해 드리고자 합니다. Diablo Lake Boat Tours(디아블로호 보트 투어), Powerhouse Insiders Tours(파워하우스 인사이드어 투어), Dam Good Chicken Dinner(댐 굿 치킨 디너)와 Ladder Creek Falls by Night Tours(래더 크릭 폭포 야간 투어)는 여전히 이용하실 수 있습니다. [skagittours.com](http://skagittours.com) 에서 오늘 모험 여행을 예약해 보세요.

나무와 전신주는 서로 어울리지 않아요

전력 회사 직원들은 정비 작업이나 비상 사태가 발생한 경우 조치를 위해 전신주에 접근해야 합니다. 이러한 이유로 City Light 는 전신주 주변 3 피트 이내에 있는 나무를 벌채하고 있습니다. 전신주에서 3 피트 이내에 나무나 포도 나무가 있는 경우 조경업체와 상의하여 전신주 주변 너무 가까이에 나무가 자라지 않게 조치해 주십시오. 3 피트 이내에 나무가 자랄 경우 전신주 주변에서 모두 잘라내도록 합니다. 전신주 주변 수목에 관해 궁금하신 점이 있으시면, [scvegetation@seattle.gov](mailto:scvegetation@seattle.gov) 로 이메일을 보내시거나 (206) 386-1733 번으로 전화해 주십시오. 전기 시스템을 안전하고 안정적으로 사용할 수 있게 유지해 주셔서 감사합니다!

Light Reading, Powerlines 에 게시

Light Reading 은 현재 City Light 의 Powerlines(파워라인) 블로그에서 보실 수 있습니다! [powerlines.seattle.gov/light-reading](http://powerlines.seattle.gov/light-reading) 에서 확인해 주세요.

주변 지역 보수 작업

Seattle City Light 보수 팀에서는 원활한 서비스를 위해 다음 지역에서 보수 작업을 진행 중입니다.

- Arroyo/South Arbor Heights: 지하 도관, 지하 저장실 및 가로등 설치로 낙후된 인프라 교체
- Beacon Hill: 전봇대 신규 설치 및 교체, 새로운 전선, 안정성 향상을 위한 장비 설치
- 시애틀 다운타운: 역사적인 지구 가로등을 LED 로 전환
- Montlake: 지하 도관 및 신규 LED 가로등 설치

• Pioneer Square/SODO: 지하 도관 설치로 전기 안정성 개선

이 목록은 일부만 포함한 것입니다. 자세한 내용은 [seattle.gov/light/atwork](http://seattle.gov/light/atwork) 에서 지도를 이용해 개별 프로젝트에 대해 확인하실 수 있습니다.

**Green Up!**

City Light Green Up(더 푸르게) 프로그램에 동참하고 보다 친환경적이며 회복력 있는 에너지의 미래에 이바지함으로써 영향력을 행사하세요. 월 청구서에 \$3, \$6, \$12 를 추가하시면 됩니다. 자세한 정보는 [seattle.gov/greenup](http://seattle.gov/greenup) 을 방문하시거나 (206) 684-3800 번으로 전화해 주세요.

**현장 안전 팁**

"올 여름 집 주변 마당에 작업을 시작하신다면 마당을 파기 전에 전화해 주세요. 8-1-1 에 전화하시면 유틸리티 팀이 매복된 전선을 표시해 드립니다. 전화 이용은 무료입니다."

Heidi Narte, 수목 재배 담당자

**전자 청구서를 신청하세요**

City Light 는 2018 년도에 170 만 장의 종이 청구서를 발송했습니다. 이제 전자 청구서를 선택하세요!

오늘 [seattle.gov/light/paperless](http://seattle.gov/light/paperless) 에서 전자 청구서를 신청하세요.

책임감 있게 축하해 주세요.

파티를 우울하게 망치지 않도록 해 주세요!

마일라 풍선은 전선에 닿으면 정전이나 화재를 유발할 수 있습니다. 풍선을 현명하게 사용해 주세요. 항상 풍선을 단단히 묶고 절대 하늘로 날려 보내지 마시기 바랍니다.

상세 정보: [powerlines.seattle.gov/mylarballoons](http://powerlines.seattle.gov/mylarballoons)