

| محاسبه مقدار ساعت سرمای تامین شده در شهرستان کرمان | | | | | | |
|--|----------|---------------|----------|-----------|----------|---------|
| مدل صفر تا ۷ | | مدل کمتر از ۷ | | مدل utah | | ماه |
| نیمه آبان | اول آبان | نیمه آبان | اول آبان | نیمه آبان | اول آبان | |
| ۱۱۸ | ۱۸۶ | ۱۸۹ | ۲۵۷ | ۱۶۵.۷ | ۹۱.۵ | آبان |
| ۲۵۲ | ۲۵۲ | ۳۸۱ | ۳۸۱ | ۲۳۱.۵ | ۲۳۱.۵ | آذر |
| ۲۴۶ | ۲۴۶ | ۳۸۲ | ۳۸۲ | ۲۱۸.۵ | ۲۱۸.۵ | دی |
| ۱۱۴ | ۱۱۴ | ۱۷۰ | ۱۷۰ | ۱۰۶.۵ | ۱۰۶.۵ | ۳۱ بهمن |
| ۷۳۰ | ۷۹۸ | ۱۱۲۲ | ۱۱۹۰ | ۷۲۲.۲ | ۶۴۸ | مجموع |
| | | | | | | |
| محاسبه مقدار ساعت سرمای تامین شده در شهرستان رفسنجان | | | | | | |
| مدل صفر تا ۷ | | مدل کمتر از ۷ | | مدل utah | | ماه |
| نیمه آبان | اول آبان | نیمه آبان | اول آبان | نیمه آبان | اول آبان | |
| ۱۴۸ | ۱۵۳ | ۱۶۹ | ۱۷۴ | ۱۴۸ | ۵۴ | آبان |
| ۲۲۷ | ۲۲۷ | ۲۵۵ | ۲۵۵ | ۲۳۵.۵ | ۲۳۵.۵ | آذر |
| ۲۰۸ | ۲۰۸ | ۲۷۳ | ۲۷۳ | ۲۰۳.۵ | ۲۰۳.۵ | دی |
| ۶۳ | ۶۳ | ۹۴ | ۹۴ | ۶۳.۵ | ۶۳.۵ | ۳۱ بهمن |
| ۶۴۶ | ۶۵۱ | ۷۹۱ | ۷۹۶ | ۶۵۰.۵ | ۵۵۶.۵ | مجموع |