

| Name of Station / نام ایستگاه | | | DANESHGAH-ZANJAN | | | دانشگاه زنجان | | |
|-------------------------------|----|-------|------------------|------|------|---------------|--|--|
| DAY | 23 | MONTH | 12 | YEAR | 2018 | | | |
| روز | 02 | ماه | 10 | سال | 1397 | | | |

| وقت U.T.C | سمت باد (درجه) | سرعت باد (متر برثانیه) | دید افقی (کیلومتر یا متر) | مقدار کل ابر | فشار ایستگاه (هکتوپاسکال) | دمای خشک (سانتیگراد) | دمای تر (سانتیگراد) | دمای شبم | فشار بخار (هکتوپاسکال) | رطوبت نسبی (درصد) | بارندگی (میلیمتر) |
|--------------|-------------------|---------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|----------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 00 | | | | | | | | | | | |
| 03 | 150 | 03 | 10 | 4 | 843.8 | -04.4 | -04.8 | -06.2 | 03.8 | 087 | 00.0 |
| 06 | 150 | 03 | 12 | TR | 845.1 | -01.0 | -02.2 | -04.6 | 04.3 | 077 | 00.0 |
| 09 | 180 | 04 | 12 | TR | 844.4 | 04.8 | 01.6 | -03.6 | 04.7 | 055 | 00.0 |
| 12 | 210 | 05 | 12 | TR | 844.2 | 05.7 | 01.9 | -04.3 | 04.5 | 049 | 00.0 |
| 15 | 190 | 04 | 12 | 0 | 844.8 | 01.3 | -00.7 | -04.0 | 04.5 | 068 | 00.0 |
| 18 | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین | -06.8 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 09.0 |

| | |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه | -4.8 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 6.4 |

| | |
|--------------------------|--|
| مقدار تبخیر (میلیمتر) | |
|--------------------------|--|

| | |
|---------------|---|
| مجموع بارندگی | 0 |
|---------------|---|

| | |
|-----------------|---|
| حداکثر سرعت باد | 5 |
|-----------------|---|

| | |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 8.6 |
|-------------|-----|

| | |
|------------|-----------|
| تهیه کننده | مجید نجفی |
|------------|-----------|

| | |
|---------|---|
| توضیحات | واحد دید افقی در فاصله های بالای یک کیلومتر به صورت کیلومتر و در فاصله های زیر یک کیلومتر به صورت متر میباشد. به علت کاهش دما , تبخیر اندازه گیری نمیگردد. |
|---------|---|