

| | | | | | |
|-------------------------------|----|-------|--------------------------------|------|------|
| Name of Station / نام ایستگاه | | | DANESHGAH-ZANJAN دانشگاه زنجان | | |
| DAY | 21 | MONTH | 06 | YEAR | 2019 |
| روز | 31 | ماه | 03 | سال | 1398 |

| 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 | 170 | 01 | 10 | 0 | 838.6 | 17.6 | 12.0 | 07.3 | 10.2 | 051 | 00.0 |
| 06 | 90 | 02 | 10 | 0 | 838.3 | 25.5 | 15.8 | 08.9 | 11.3 | 035 | 00.0 |
| 09 | 100 | 01 | 10 | 3 | 837.1 | 31.2 | 17.3 | 07.6 | 10.4 | 023 | 00.0 |
| 12 | 190 | 04 | 10 | 3 | 835.8 | 32.9 | 16.1 | 01.9 | 07.0 | 014 | 00.0 |
| 15 | 60 | 01 | 10 | 2 | 836 | 29.7 | 17.4 | 09.2 | 11.6 | 028 | 00.0 |
| 18 | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|------|
| دمای حداقل سطح زمین | 07.4 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 37.2 |

| | |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه | 12.8 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 33.4 |

| | |
|--------------------------|-----|
| مقدار تبخیر (میلیمتر) | 7.6 |
|--------------------------|-----|

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

| | |
|-----------------|---|
| حداکثر سرعت باد | 9 |
|-----------------|---|

| | |
|-------------|------|
| ساعت آفتابی | 12.6 |
|-------------|------|

| | |
|------------|-----------|
| 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. |
|---------|---|