

| | | | | | |
|-------------------------------|----|-------|--------------------------------|------|------|
| Name of Station / نام ایستگاه | | | DANESHGAH-ZANJAN دانشگاه زنجان | | |
| DAY | 24 | MONTH | 01 | YEAR | 2020 |
| روز | 04 | ماه | 11 | 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 | 110 | 03 | 10 | 2 | 837.8 | -04.4 | -05.2 | -07.5 | 03.5 | 079 | 00.0 |
| 06 | 100 | 03 | 08 | 7 | 839 | -00.3 | -02.0 | -05.3 | 04.2 | 069 | 00.0 |
| 09 | 190 | 07 | 08 | 7 | 838.5 | 00.7 | -01.1 | -04.2 | 04.5 | 070 | 00.0 |
| 12 | 200 | 07 | 10 | 8 | 838 | 01.2 | -00.8 | -04.1 | 04.5 | 068 | 00.0 |
| 15 | 150 | 02 | 10 | 7 | 839.4 | 00.5 | -01.3 | -04.3 | 04.5 | 070 | 00.0 |
| 18 | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین | -08.0 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 01.0 |

| | |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه | -4.4 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 1.6 |

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

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

| | |
|-----------------|----|
| حداکثر سرعت باد | 12 |
|-----------------|----|

| | |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 0.1 |
|-------------|-----|

| | |
|------------|-----------|
| 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 سرمای هوا و یخبندان تشت تبخیر جمع آوری شده است. |
|---------|---|