

| Name of Station / نام ایستگاه | | | DANESHGAH-ZANJAN | | | دانشگاه زنجان | | | | | |
|-------------------------------|----|-------|------------------|------|------|---------------|----|-----|----|-----|------|
| DAY | 14 | MONTH | 01 | YEAR | 2021 | روز | 25 | ماه | 10 | سال | 1399 |

| وقت U.T.C | سمت باد (درجه) | سرعت باد (متر بر ثانیه) | دید افقی (کیلومتر یا متر) | مقدار کل ابر | فشار ایستگاه (هکتوپاسکال) | دمای خشک (سانتیگراد) | دمای تر (سانتیگراد) | دمای شبیم | فشار بخار (هکتوپاسکال) | رطوبت نسبی (درصد) | بارندگی (میلیمتر) |
|--------------|-------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|-----------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 00 | | | | | | | | | | | |
| 03 | 170 | 03 | 12 | 3 | 840.1 | 05.5 | 01.4 | -05.5 | 04.1 | 045 | 00.0 |
| 06 | 100 | 02 | 15 | 5 | 840.4 | 08.0 | 03.0 | -05.1 | 04.2 | 039 | 00.0 |
| 09 | 20 | 02 | 15 | 5 | 838.1 | 15.2 | 05.5 | -11.3 | 02.6 | 015 | 00.0 |
| 12 | 210 | 05 | 15 | 6 | 835.6 | 16.0 | 06.1 | -10.6 | 02.7 | 015 | 00.0 |
| 15 | 100 | 04 | 15 | 6 | 836.2 | 07.1 | 02.1 | -06.6 | 03.7 | 037 | 00.0 |
| 18 | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین | -00.8 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 15.4 |

| | |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه | 2.4 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 16.5 |

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

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

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

| | |
|-------------|---|
| ساعت آفتابی | 7 |
|-------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| 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 اوری شده است. |
|---------|---|