



I.R. OF IRAN
METEOROLOGICAL
ORGANIZATION
اداره کل هواشناسی استان زنجان

| Name of Station / نام ایستگاه | | | DANESHGAH-ZANJAN دانشگاه زنجان | | |
|-------------------------------|----|-------|--------------------------------|------|------|
| DAY | 19 | MONTH | 12 | YEAR | 2023 |
| روز | 28 | ماه | 09 | سال | 1402 |

| 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 | CA | LM | 10 | 6 | 846 | -02.3 | -02.5 | -03.2 | 04.8 | 094 | 00.0 |
| 06 | CA | LM | 09 | 8 | 847.3 | 00.5 | -00.3 | -01.4 | 05.5 | 087 | 00.0 |
| 09 | 280 | 02 | 09 | 6 | 846.5 | 03.3 | 01.4 | -01.5 | 05.5 | 071 | 00.0 |
| 12 | 270 | 02 | 09 | 4 | 845.8 | 05.0 | 02.4 | -01.5 | 05.5 | 063 | 00.0 |
| 15 | 250 | 01 | 09 | 4 | 846.6 | 00.7 | -00.4 | -02.0 | 05.3 | 082 | 00.0 |
| 18 | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین | -06.2 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 06.4 |

| | |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه | -3.3 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 6.2 |

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

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

| | |
|-----------------|---|
| حداکثر سرعت باد | 4 |
|-----------------|---|

| | |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 2.3 |
|-------------|-----|

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