



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

| Name of Station / نام ایستگاه |    |       | DANESHGAH-ZANJAN |      |      | دانشگاه زنجان |  |  |
|-------------------------------|----|-------|------------------|------|------|---------------|--|--|
| DAY                           | 01 | MONTH | 01               | YEAR | 2022 |               |  |  |
| روز                           | 11 | ماه   | 10               | سال  | 1400 |               |  |  |

| وقت<br>U.T.C | سمت باد<br>(درجه) | سرعت باد<br>(متر بر ثانیه) | دید افقی<br>(کیلومتر یا متر) | مقدار کل ابر | فشار ایستگاه<br>(هکتوپاسکال) | دمای خشک<br>(سانتیگراد) | دمای تر<br>(سانتیگراد) | دمای شبیم | فشار بخار<br>(هکتوپاسکال) | رطوبت نسبی<br>(درصد) | بارندگی<br>(میلیمتر) |
|--------------|-------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|-----------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 00           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 03           | 120               | 02                         | 10                           | 2            | 842.3                        | -08.2                   | -08.2                  | -09.1     | 03.1                      | 093                  | 00.0                 |
| 06           | 110               | 01                         | 10                           | 0            | 842.1                        | 02.2                    | 00.3                   | -02.7     | 05.0                      | 070                  | 00.0                 |
| 09           | 200               | 06                         | 10                           | 4            | 840.7                        | 06.1                    | 02.4                   | -03.3     | 04.8                      | 051                  | 00.0                 |
| 12           | 200               | 06                         | 10                           | 5            | 839.5                        | 06.3                    | 02.5                   | -03.4     | 04.8                      | 050                  | 00.0                 |
| 15           | CA                | LM                         | 10                           | 7            | 839.5                        | 00.9                    | -00.9                  | -03.9     | 04.6                      | 070                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین  | -12.2 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 10.0  |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | -9.9 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 7.1  |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| مقدار تبخیر<br>(میلیمتر) |  |
|--------------------------|--|

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

|                 |    |
|-----------------|----|
| حداکثر سرعت باد | 13 |
|-----------------|----|

|             |     |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 4.3 |
|-------------|-----|

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