



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

| Name of Station / نام ایستگاه |    |       | DANESHGAH-ZANJAN دانشگاه زنجان |      |      |
|-------------------------------|----|-------|--------------------------------|------|------|
| DAY                           | 25 | MONTH | 02                             | YEAR | 2023 |
| روز                           | 06 | ماه   | 12                             | سال  | 1401 |

| 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           | CA                | LM                         | 08                           | 6            | 846.2                        | -04.4                   | -04.9                  | -06.7     | 03.7                      | 084                  | 00.0                 |
| 06           | 130               | 01                         | 10                           | 0            | 846.7                        | 02.7                    | 00.0                   | -04.3     | 04.5                      | 060                  | 00.0                 |
| 09           | 100               | 02                         | 10                           | 1            | 845.4                        | 08.5                    | 03.8                   | -03.1     | 04.9                      | 044                  | 00.0                 |
| 12           | 190               | 06                         | 10                           | 4            | 843.7                        | 09.4                    | 04.5                   | -02.6     | 05.0                      | 043                  | 00.0                 |
| 15           | 160               | 01                         | 09                           | 4            | 844.2                        | 06.6                    | 03.2                   | -01.8     | 05.4                      | 055                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین  | -08.0 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 13.2  |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | -5.2 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 10.8 |

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

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

|                 |    |
|-----------------|----|
| حداکثر سرعت باد | 10 |
|-----------------|----|

|             |     |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 9.4 |
|-------------|-----|

|            |             |
|------------|-------------|
| تهیه کننده | حسین قربانی |
|------------|-------------|

|         |   |
|---------|---|
| توضیحات | واحد دید افقی در فاصله های بالای یک کیلومتر به صورت کیلومتر و در فاصله های زیر یک کیلومتر به صورت متر میباشد. |
|---------|---|