



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

| Name of Station / نام ایستگاه |    | DANESHGAH-ZANJAN |    |      |      | دانشگاه زنجان |
|-------------------------------|----|------------------|----|------|------|---------------|
| DAY                           | 24 | MONTH            | 09 | YEAR | 2023 |               |
| روز                           | 02 | ماه              | 07 | سال  | 1402 |               |

| 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           | 110               | 03                         | 12                           | 0            | 846.4                        | 11.8                    | 08.0                   | 04.1      | 08.1                      | 059                  | 00.0                 |
| 06           | 110               | 04                         | 12                           | 0            | 846.5                        | 21.9                    | 11.8                   | 02.0      | 07.1                      | 027                  | 00.0                 |
| 09           | 100               | 05                         | 12                           | 0            | 844.9                        | 25.9                    | 12.9                   | 00.1      | 06.1                      | 018                  | 00.0                 |
| 12           | 100               | 05                         | 12                           | 0            | 842.9                        | 27.4                    | 13.2                   | -01.0     | 05.7                      | 016                  | 00.0                 |
| 15           | 110               | 04                         | 10                           | 1            | 842.9                        | 22.9                    | 12.6                   | 03.2      | 07.7                      | 028                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |

|                      |      |
|----------------------|------|
| دمای حداقل سطح زمین  | 07.2 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 30.2 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | 11.8 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 28   |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| مقدار تبخیر<br>(میلیمتر) | 6.9 |
|--------------------------|-----|

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

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

|             |      |
|-------------|------|
| ساعت آفتابی | 10.4 |
|-------------|------|

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