



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

| Name of Station / نام ایستگاه |    | DANESHGAH-ZANJAN دانشگاه زنجان |    |      |      |
|-------------------------------|----|--------------------------------|----|------|------|
| DAY                           | 03 | MONTH                          | 06 | YEAR | 2022 |
| روز                           | 13 | ماه                            | 03 | 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           | 80                | 01                         | 10                           | 0            | 846.7                        | 15.5                    | 10.3                   | 05.4      | 09.0                      | 051                  | 00.0                 |
| 06           | 310               | 01                         | 10                           | 0            | 846.6                        | 25.6                    | 14.2                   | 04.7      | 08.5                      | 026                  | 00.0                 |
| 09           | 290               | 02                         | 10                           | 2            | 845.7                        | 30.1                    | 15.5                   | 03.1      | 07.6                      | 018                  | 00.0                 |
| 12           | 330               | 05                         | 10                           | 3            | 844.2                        | 32.2                    | 14.7                   | -03.3     | 04.8                      | 010                  | 00.0                 |
| 15           | 50                | 04                         | 10                           | 3            | 843.7                        | 28.5                    | 15.1                   | 04.0      | 08.1                      | 021                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |

|                      |      |
|----------------------|------|
| دمای حداقل سطح زمین  | 04.2 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 38.8 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | 9.9  |
| دمای حداکثر ایستگاه | 32.4 |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| مقدار تبخیر<br>(میلیمتر) | 8.9 |
|--------------------------|-----|

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

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

|             |      |
|-------------|------|
| ساعت آفتابی | 11.9 |
|-------------|------|

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