



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

| Name of Station / نام ایستگاه |    | DANESHGAH-ZANJAN |    |      |      | دانشگاه زنجان |
|-------------------------------|----|------------------|----|------|------|---------------|
| DAY                           | 10 | MONTH            | 12 | YEAR | 2022 |               |
| روز                           | 19 | ماه              | 09 | 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           | 330               | 01                         | 05                           | 3            | 846.1                        | -00.9                   | -01.4                  | -02.3     | 05.2                      | 090                  | TR                   |
| 06           | 300               | 02                         | 03                           | 4            | 846.8                        | -00.6                   | -01.1                  | -02.1     | 05.3                      | 090                  | TR                   |
| 09           | 270               | 01                         | 03                           | 4            | 845.9                        | 01.5                    | 00.1                   | -02.1     | 05.3                      | 077                  | TR                   |
| 12           | 280               | 03                         | 03                           | 4            | 845.1                        | 01.5                    | 00.1                   | -02.3     | 05.2                      | 076                  | 00.0                 |
| 15           | 290               | 01                         | 03                           | 3            | 845.8                        | -00.7                   | -01.4                  | -02.6     | 05.0                      | 087                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| دمای حداقل سطح زمین  | -01.6 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 04.2  |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | -1.2 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 3.8  |

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

|               |    |
|---------------|----|
| مجموع بارندگی | TR |
|---------------|----|

|                 |   |
|-----------------|---|
| حداکثر سرعت باد | 5 |
|-----------------|---|

|             |     |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 0.1 |
|-------------|-----|

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