

| Name of Station / نام ایستگاه |    |       | DANESHGAH-ZANJAN |      |      | دانشگاه زنجان |  |  |
|-------------------------------|----|-------|------------------|------|------|---------------|--|--|
| DAY                           | 06 | MONTH | 02               | YEAR | 2021 |               |  |  |
| روز                           | 18 | ماه   | 11               | سال  | 1399 |               |  |  |

| 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 شبنم | فشار بخار<br>(هکتوپاسکال) | رطوبت نسبی<br>(درصد) | بارندگی<br>(میلیمتر) |
|--------------|-------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|-----------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 00           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 03           | 270               | 02                         | 05                           | 8            | 841.8                        | 02.9                    | 02.7                   | 02.5      | 07.3                      | 097                  | 03.9                 |
| 06           | 200               | 01                         | 04                           | 8            | 844                          | 00.6                    | 00.5                   | 00.3      | 06.2                      | 098                  | 02.7                 |
| 09           | 110               | 01                         | 04                           | 8            | 843.4                        | 03.4                    | 03.1                   | 02.7      | 07.4                      | 095                  | 02.0                 |
| 12           | 110               | 03                         | 10                           | 8            | 841.7                        | 05.2                    | 04.1                   | 02.7      | 07.4                      | 084                  | 00.2                 |
| 15           | 220               | 02                         | 12                           | 7            | 842.2                        | 04.5                    | 03.4                   | 01.9      | 07.0                      | 083                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                            |                              |              |                              |                         |                        |           |                           |                      |                      |

|                      |      |
|----------------------|------|
| دمای حداقل سطح زمین  | 03.0 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 07.2 |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| دمای حداقل ایستگاه  | 0.4 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 6.6 |

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

|               |     |
|---------------|-----|
| مجموع بارندگی | 8.8 |
|---------------|-----|

|                 |   |
|-----------------|---|
| حداکثر سرعت باد | 9 |
|-----------------|---|

|             |   |
|-------------|---|
| ساعت آفتابی | 0 |
|-------------|---|

|            |           |
|------------|-----------|
| 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.<br>به علت سرمای هوا و یخبندان تشت تبخیر جمع اوری شده است. |
|---------|---|