

| Name of Station / نام ایستگاه |    |       | DANESHGAH-ZANJAN |      |      | دانشگاه زنجان |  |  |
|-------------------------------|----|-------|------------------|------|------|---------------|--|--|
| DAY                           | 20 | MONTH | 06               | YEAR | 2021 |               |  |  |
| روز                           | 30 | ماه   | 03               | سال  | 1400 |               |  |  |

| وقت<br>U.T.C | سمت باد<br>(درجه) | سرعت باد<br>(متر برثانیه) | دید افقی<br>(کیلومتر یا متر) | مقدار کل ابر | فشار ایستگاه<br>(هکتوپاسکال) | دمای خشک<br>(سانتیگراد) | دمای تر<br>(سانتیگراد) | دمای شبینم | فشار بخار<br>(هکتوپاسکال) | رطوبت نسبی<br>(درصد) | بارندگی<br>(میلیمتر) |
|--------------|-------------------|---------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|------------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 00           |                   |                           |                              |              |                              |                         |                        |            |                           |                      |                      |
| 03           | 120               | 04                        | 11                           | 1            | 841.8                        | 23.1                    | 11.8                   | 00.2       | 06.2                      | 022                  | 00.0                 |
| 06           | 110               | 10                        | 10                           | 3            | 841.8                        | 28.5                    | 14.2                   | 01.1       | 06.6                      | 017                  | 00.0                 |
| 09           | 110               | 08                        | 09                           | 0            | 840.9                        | 32.6                    | 16.2                   | 02.6       | 07.4                      | 015                  | 00.0                 |
| 12           | 120               | 06                        | 10                           | 0            | 839.8                        | 34.8                    | 16.9                   | 02.3       | 07.2                      | 013                  | 00.0                 |
| 15           | 80                | 05                        | 10                           | TR           | 838.9                        | 31.8                    | 16.2                   | 03.7       | 07.9                      | 017                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                           |                              |              |                              |                         |                        |            |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                           |                              |              |                              |                         |                        |            |                           |                      |                      |

|                      |      |
|----------------------|------|
| دمای حداقل سطح زمین  | 19.8 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 38.6 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | 21.3 |
| دمای حداکثر ایستگاه | 35   |

|                          |    |
|--------------------------|----|
| مقدار تبخیر<br>(میلیمتر) | 15 |
|--------------------------|----|

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

|                 |    |
|-----------------|----|
| حداکثر سرعت باد | 18 |
|-----------------|----|

|             |      |
|-------------|------|
| ساعت آفتابی | 12.5 |
|-------------|------|

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