



I.R. OF IRAN  
METEOROLOGICAL  
ORGANIZATION

اداره کل هواشناسی تهران زرنجان

|                               |    |       |                                |      |      |
|-------------------------------|----|-------|--------------------------------|------|------|
| Name of Station / نام ایستگاه |    |       | DANESHGAH-ZANJAN دانشگاه زنجان |      |      |
| DAY                           | 28 | MONTH | 10                             | YEAR | 2019 |
| روز                           | 06 | ماه   | 08                             | سال  | 1398 |

| 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 شبم | فشار بخار<br>(هکتوپاسکال) | رطوبت نسبی<br>(درصد) | بارندگی<br>(میلیمتر) |
|--------------|-------------------|---------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|----------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 00           |                   |                           |                              |              |                              |                         |                        |          |                           |                      |                      |
| 03           | 290               | 01                        | 07                           | 8            | 843.9                        | 08.3                    | 08.1                   | 08.0     | 10.7                      | 098                  | 03.2                 |
| 06           | 290               | 01                        | 09                           | 8            | 844.5                        | 09.2                    | 09.0                   | 08.7     | 11.2                      | 097                  | 03.9                 |
| 09           | 50                | 01                        | 10                           | 8            | 843.3                        | 11.2                    | 09.5                   | 08.0     | 10.7                      | 081                  | 00.1                 |
| 12           | 270               | 01                        | 10                           | 5            | 842.5                        | 12.9                    | 10.5                   | 08.4     | 11.0                      | 074                  | 01.1                 |
| 15           | 290               | 02                        | 10                           | 5            | 842.8                        | 10.1                    | 09.1                   | 08.2     | 10.9                      | 088                  | 00.0                 |
| 18           |                   |                           |                              |              |                              |                         |                        |          |                           |                      |                      |
| 21           |                   |                           |                              |              |                              |                         |                        |          |                           |                      |                      |

|                      |      |
|----------------------|------|
| دمای حداقل سطح زمین  | 07.4 |
| دمای حداکثر سطح زمین | 13.8 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| دمای حداقل ایستگاه  | 8    |
| دمای حداکثر ایستگاه | 13.8 |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| مقدار تبخیر<br>(میلیمتر) | 3.5 |
|--------------------------|-----|

|               |     |
|---------------|-----|
| مجموع بارندگی | 8.3 |
|---------------|-----|

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

|             |     |
|-------------|-----|
| ساعت آفتابی | 1.6 |
|-------------|-----|

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