

| پدیده های مهم جوی | حداقل دمای سطح خاک | میانگین دمای اعماق خاک (cm) |    |    |    |    |    | نم نسبی (%) |       | بارش میلیمتر | تبخیر ساعات آفتابی | باد (M/S) |     | دمای هوا |       | وضعیت آسمان      | تاریخ      |          |
|-------------------|--------------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|-------------|-------|--------------|--------------------|-----------|-----|----------|-------|------------------|------------|----------|
|                   |                    | ۱۰۰                         | ۵۰ | ۳۰ | ۲۰ | ۱۰ | ۵  | بیشینه      | کمینه |              |                    | سرعت      | سمت | بیشینه   | کمینه |                  |            |          |
|                   |                    | ۱۲                          | ۲۵ | ۲۶ | ۲۴ | ۲۵ | ۲۵ | ۲۶          | ۷۲    |              |                    | ۲۲        | ۰.۰ | ۸.۵      | ۹.۵   |                  | ۸          | ۲۹۰      |
| ۱۱                | ۲۵                 | ۲۶                          | ۲۴ | ۲۶ | ۲۴ | ۲۵ | ۸۱ | ۲۷          | ۰.۰   | ۶.۸          | ۱۰.۸               | ۶         | ۳۳۰ | ۲۶.۵     | ۱۱.۶  | صاف              | ۱۴۰۲/۰۷/۰۶ | پنج شنبه |
| همراه با غبار     | ۱۱                 | ۲۵                          | ۲۶ | ۲۴ | ۲۴ | ۲۵ | ۵۹ | ۱۸          | ۰.۰   | ۶.۴          | ۱۰.۱               | ۶         | ۱۹۰ | ۲۶.۵     | ۱۱.۳  | صاف تا کمی ابری  | ۱۴۰۲/۰۷/۰۷ | جمعه     |
| ۱۳                | ۲۵                 | ۲۶                          | ۲۴ | ۲۴ | ۲۴ | ۲۴ | ۳۸ | ۱۸          | ۰.۰   | ۶.۰          | ۹.۹                | ۸         | ۱۳۰ | ۲۶.۶     | ۱۴.۶  | صاف تا نیمه ابری | ۱۴۰۲/۰۷/۰۸ | شنبه     |

| پدیده های مهم جوی                           | دمای حداقل سطح خاک | نم نسبی (%) |       | باد (M/S) |                 | دمای هوا |       | وضعیت آسمان             | تاریخ      |         |
|---|--------------------|-------------|-------|-----------|-----------------|----------|-------|-------------------------|------------|---------|
|   |                    | بیشینه      | کمینه | سرعت      | سمت             | بیشینه   | کمینه |                         |            |         |
| عصر وزش باد و غبار محلی                     | ۱۴                 | ۶۰          | ۱۰    | ۶         | شرقی-جنوبشرقی   | ۲۷       | ۱۶.۰  | صاف به تدریج نیمه ابری  | ۱۴۰۲/۰۷/۰۹ | یکشنبه  |
| عصر وزش باد نسبتا شدید و غبارآلود           | ۱۵                 | ۷۰          | ۱۵    | ۱۲        | غربی - جنوبغربی | ۲۸       | ۱۵    | قسمتی ابری به تدریج صاف | ۱۴۰۲/۰۷/۱۰ | دوشنبه  |
| عصر نیمه ابری وزش باد نسبتا شدید و غبارآلود | ۱۶                 | ۸۰          | ۲۰    | ۱۲        | شمالی-جنوبغربی  | ۲۸       | ۱۶    | کمی ابری                | ۱۴۰۲/۰۷/۱۱ | سه شنبه |

|                   |                               |                                |                                |                                |                                |                    |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| $4^{\circ}C \leq$ | $5^{\circ}C$ تا $10^{\circ}C$ | $11^{\circ}C$ تا $15^{\circ}C$ | $16^{\circ}C$ تا $20^{\circ}C$ | $21^{\circ}C$ تا $25^{\circ}C$ | $26^{\circ}C$ تا $30^{\circ}C$ | $\geq 31^{\circ}C$ |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------|

|   |   |
|---|---|
| <p>۱- با توجه به مساعد شدن شرایط دمایی برای کشت گندم، جو و کلزا، کشاورزان در اسرع وقت اقدام به کشت نمایند</p> <p>۲- ذرت کاران برای افزایش عملکرد، از کودهای «از ته - فسفره» استفاده نمایند</p> <p>۳- یونجه کاران پایش مزارع جهت کنترل و مبارزه با «سرخرطومی یونجه»</p> <p>۴- پنبه کاران، اقدام به قطع آبیاری مزارع پنبه نمایند</p> <p>۵- پسته کاران پس از برداشت و ریزش برگ ها، اقدام به محلول پاشی با محلول «فروت ست» نمایند.</p> <p>۶- جمع آوری میوه های خشکیده از روی درختان و کف زمین و معدوم نمودن آنها در خارج از باغ</p> <p>۷- مدیریت و کنترل دما در روزهای آینده در واحدهای گلخانه ای، دام و طیور و قارچ با توجه به شرایط دمایی</p> <p>۸- نصب توری بر روی ورودی پنجره های گلخانه ها، با توجه به وزش باد و انتقال آفات بداخل گلخانه ها</p> | <p><b>نوصیه های کاربردی کشاورزی</b></p> |
|---|---|