

## بسمه تعالی

### اطلاعیه شماره ۸۹ چهارشنبه مورخ ۸۸/۱۲/۱۹

به دنبال اطلاعیه شماره ۸۸ مورخ ۸۸/۱۲/۱۶ به اطلاع می‌رساند که در سواحل دریای خزر طی روزهای جمعه و شنبه به سبب وزش باد گرم، دمای هوا بطور قابل توجهی افزایش می‌یابد. از اینرو آتش‌سوزی در مناطق جنگلی استانهای گیلان، مازندران و سپس گلستان و وزش باد شدید در استان اردبیل در این مدت دور از انتظار نمی‌باشد.

### اخطاریه شماره ۶۲ سه‌شنبه مورخ ۸۸/۱۲/۱۸

پیرو اطلاعیه شماره ۸۸ مورخ ۸۸/۱۲/۱۶ به اطلاع می‌رساند که: به سبب وزش باد شدید از اواخر روز چهارشنبه ۸۸/۱۲/۱۹ تا اواسط روز پنج‌شنبه بر روی دریای مازندران، دریا موج و توفانی پیش‌بینی می‌شود. همچنین دمای هوا در روز پنج‌شنبه ۶ تا ۱۰ درجه در استانهای ساحلی دریا کاهش می‌یابد.

### اطلاعیه شماره ۸۸ یکشنبه مورخ ۸۸/۱۲/۱۶

به دنبال اطلاعیه شماره ۸۷ مورخ ۸۸/۱۲/۱۲ به اطلاع می‌رساند:

- ۱- طی ۲۴ ساعت آینده در بیشتر نقاط کشور دمای هوا افزایش می‌یابد و هوای آفتابی و بدون بارش تا پایان هفته جاری در بیشتر نقاط کشور به جز نوار شمالی پیش‌بینی می‌شود.
- ۲- از اواخر روز یکشنبه تا ظهر دوشنبه دمای هوا بطور نسبی در سواحل دریای خزر کاهش می‌یابد و دریا نیز موج پیش‌بینی می‌شود. در روز سه‌شنبه در استانهای حاشیه دریای خزر دمای هوا بطور قابل توجهی افزایش می‌یابد ولی از اواخر چهارشنبه و طی روز پنج‌شنبه به سبب بارش باران در منطقه مجدداً دمای هوا کاهش خواهد یافت. براساس تغییرات دمایی که طی روزهای آتی در ارتفاعات البرز رخ خواهد داد، در مناطق برف‌گیر احتمال سقوط برف پیش‌بینی می‌شود.

## اطلاعیه شماره ۸۷ چهارشنبه مورخ ۸۸/۱۲/۱۲

بررسی نقشه های پیش یابی نشان می دهد که :

- ۱- از عصر چهارشنبه سرعت وزش باد در روی عراق و سوریه افزایش می یابد و شرایط برای ایجاد گردوخاک در آن مناطق مهیا خواهد شد. پیش بینی می شود که گردوخاک ایجاد شده در روز پنج شنبه استانهای واقع در غرب و جنوب کشور را تحت تاثیر قرار دهد. این شرایط در روز جمعه بتدریج از جنوب غرب کشور خارج می شود.
- ۲- روز پنج شنبه در شمال غرب ، غرب و سپس مرکز ، سواحل دریای خزر ، استانهای واقع در جنوب البرز و بتدریج شمال شرق و شرق کشور بارش باران گاهی با رعد و برق و درمناطق سردسیر و کوهستانی بارش برف رخ خواهد داد که با کاهش دما نیز همراه است.
- ۳- روز شنبه دمای هوا در بیشتر نقاط کشور بویژه سواحل دریای خزر افزایش می یابد و از این روز تا پایان هفته آینده بجز شمال غرب ، در بیشتر نقاط کشور پدیده بارشی قابل توجهی پیش بینی نمی شود.