

اداره کل هواشناسی استان آذربایجان غربی

هشدار هواشناسی - سطح زرد

شماره: ۱۵/۱۵۶
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۲۷
پیوست:

هشدار هواشناسی سطح زرد - شماره ۹

طبق بررسی آخرین الگوهای پیش یابی و با ادامه فعالیت امواج تراز میانی جو، وضعیت جوی استان به شرح زیر پیش بینی می شود:

توصیف سامانه: رگبار باران و رعد و برق همراه با وزش باد گاهی شدید (با احتمال گرد و خاک)

زمان شروع: بعدازظهر پنجشنبه مورخ (۱۴۰۳/۰۲/۲۷)

نوع مخاطره: رگبار متناوب باران و رعد و برق (در نقاط مستعد بارش تگرگ) و تندباد لحظه ای

منطقه اثر: بارش: کلیه مناطق (بویژه نیمه شمالی استان) وزش باد: کلیه مناطق (بویژه نیمه جنوبی استان)

زمان پایان: اواسط هفته آینده

اثر مخاطره: احتمال آبگرفتگی معابر و سیلابی شدن رودخانه ها، احتمال برخورد صاعقه و احتمال خسارت به سازه های موقت و کاهش کیفیت هوا

در اثر تند باد لحظه ای

توصیه:

- آمادگی دستگاه های اجرایی برای آبگرفتگی معابر شهری و سیلابی شدن مسیل ها
- خودداری از تردد در حاشیه رودخانه ها، مسیل ها و اجتناب از فعالیتهای کوهنوردی
- خودداری از چرای دام و تردد عشایر در حاشیه رودخانه ها و نواحی مرتفع
- محکم سازی سازه های سبک، گلخانه ها و بنرهای تبلیغاتی
- توجه به توصیه های کارشناسان جهاد کشاورزی

* جزئیات بیشتر و اطلاعات تکمیلی متعاقباً در بولتن های پیش بینی روزانه و وب سایت اداره کل به آدرس www.azmet.ir ارائه خواهد شد.

مدیر کل هواشناسی استان آذربایجان غربی: اسماعیل سیمایی		رئیس گروه پیش بینی: مهدی صابری	
قرمز	نارنجی	زرد	
اقدام فوری و همه جانبه	اقدام ضروری	آگاهی و اقدام در صورت نیاز	
خسارت گسترده	احتمال خسارت گسترده زیاد است	احتمال وجود خسارت یا خسارت نقطه ای	

رونوشت:

<p>مدیران کل و مسئولین محترم دستگاههای اجرایی استان</p> <p>مدیرکل محترم منابع طبیعی و آبخیزداری استان</p> <p>معاونین محترم استاندار</p> <p>ریاست محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان</p> <p>مدیر کل محترم حفاظت محیط زیست استان</p> <p>ریاست محترم دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی استان</p>	<p>استاندار محترم استان آذربایجان غربی</p> <p>دفتر نماینده محترم ولی فقیه در استان و امام جمعه ارومیه</p> <p>فرمانداران محترم شهرستانهای استان</p> <p>شهردارهای محترم شهرستانهای استان</p> <p>فرماندهان محترم نظامی و انتظامی استان</p> <p>مدیر کل محترم مدیریت بحران استان</p>
---	---