

۳۶۰°'E ۴۰°'E ۴۴۰°'E ۴۸۰°'E ۵۲۰°'E ۵۶۰°'E ۶۰°'E ۶۴۰°'E



سازمان هواشناسی کشور  
I.R. OF IRAN  
METEOROLOGICAL  
ORGANIZATION  
مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران

پهنه بندی خشکسالی هواشناسی در سطح کشور

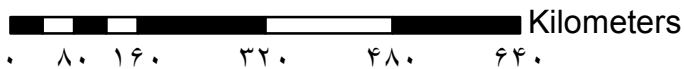
خشکسالی موثر - EDI

دوره ۱۴ روزه تا پایان ۲۹ دی ماه ۱۳۹۶

### راهنما

- خشکسالی شدید
- خشکسالی متوسط
- خشکسالی ضعیف
- نرمال
- ترسالی خفیف
- ترسالی متوسط
- ترسالی شدید

منبع : ایستگاه های سینوپتیک سازمان هواشناسی



تاریخ تولید: ۹۶/۱۰/۳۰



۳۸°'N

۳۴°'N

۳۰°'N

۲۶°'N

۳۸°'N

۳۴°'N

۳۰°'N

۲۶°'N

۴۰°'E

۴۴۰°'E

۴۸۰°'E

۵۲۰°'E

۵۶۰°'E

۶۰°'E

۶۴۰°'E

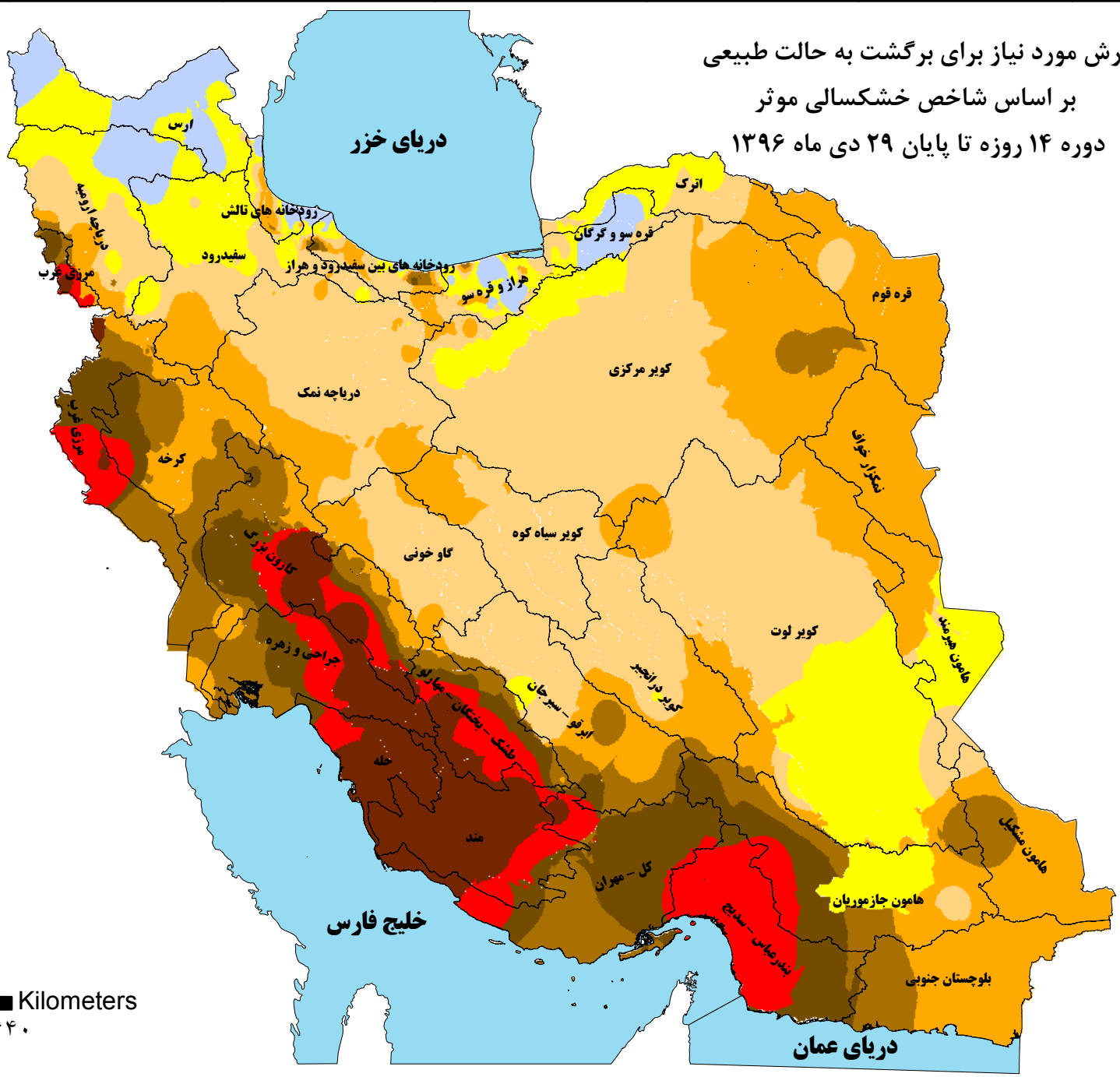
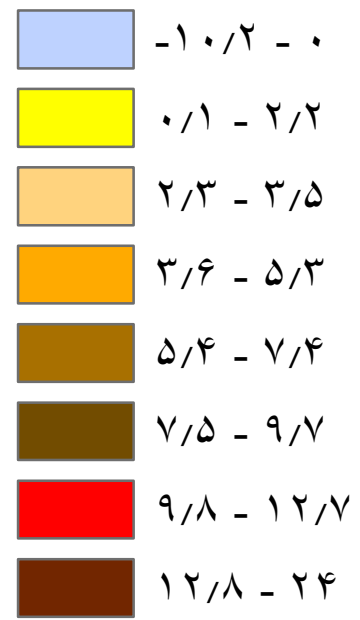
۳۶۰°'E ۴۰°'E ۴۴۰°'E ۴۸۰°'E ۵۲۰°'E ۵۶۰°'E ۶۰°'E ۶۴۰°'E

بارش مورد نیاز برای برگشت به حالت طبیعی  
بر اساس شاخص خشکسالی موثر  
دوره ۱۴ روزه تا پایان ۲۹ دی ماه ۱۳۹۶

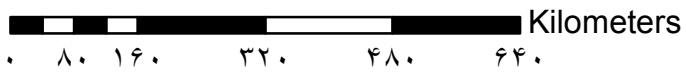


سازمان هواشناسی کشور  
I.R. OF IRAN  
METEOROLOGICAL  
ORGANIZATION  
مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران

میلیمتر



منبع : ایستگاه های سینوپتیک سازمان هواشناسی



تاریخ تولید: ۹۶/۱۰/۳۰

۴۰°'E ۴۴۰°'E ۴۸۰°'E ۵۲۰°'E ۵۶۰°'E ۶۰°'E ۶۴۰°'E

۳۸°'N  
۳۴°'N  
۳۰°'N  
۲۶°'N

۳۸°'N  
۳۴°'N  
۳۰°'N  
۲۶°'N