

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

پهنه بندی خشکسالی هواشناسی در سطح کشور

خشکسالی موثر - EDI

دوره ۱۴ روزه تا پایان ۲۶ آبان ماه ۱۳۹۶



سازمان هواشناسی کشور
مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران

راهنما

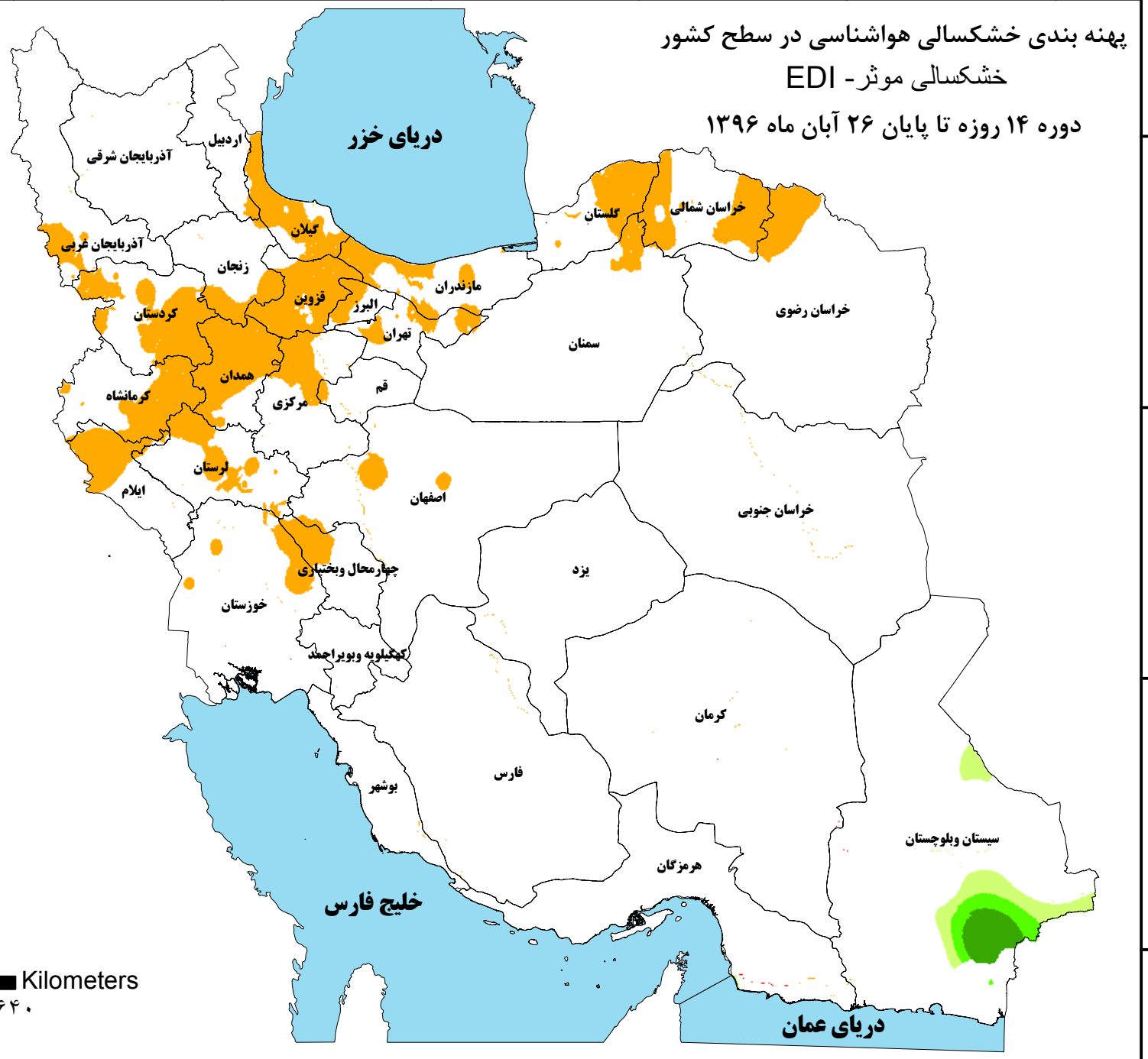
-  خشکسالی شدید
-  خشکسالی متوسط
-  خشکسالی ضعیف
-  نرمال
-  ترسالی خفیف
-  ترسالی متوسط
-  ترسالی شدید

منبع : ایستگاه های سینوپتیک سازمان هواشناسی

Kilometers

۰ ۸۰ ۱۶۰ ۳۲۰ ۴۸۰ ۶۴۰

تاریخ تولید : ۹۶/۰۸/۲۷



۳۸۰°'N

۳۴۰°'N

۳۰۰°'N

۲۶۰°'N

۳۸۰°'N

۳۴۰°'N

۳۰۰°'N

۲۶۰°'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

سازمان هواشناسی کشور
I.R.OF IRAN
METEOROLOGICAL
ORGANIZATION



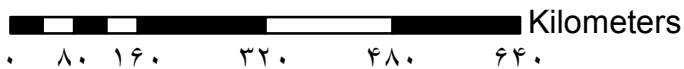
مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران

بارش مورد نیاز برای برگشت به حالت طبیعی
بر اساس شاخص خشکسالی موثر
دوره ۱۴ روزه تا پایان ۲۶ آبان ماه ۱۳۹۶

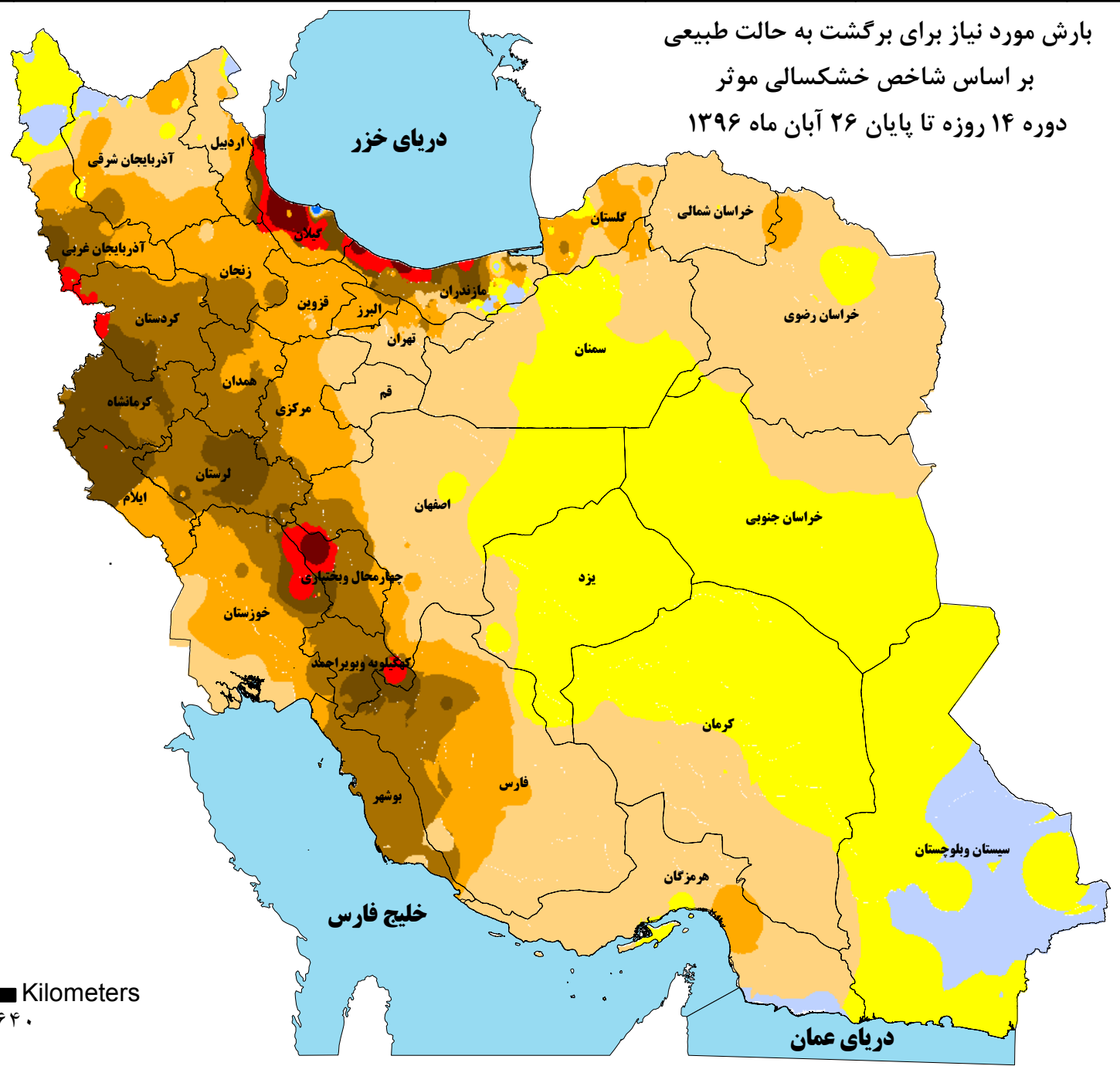
میلیمتر



منبع : ایستگاه های سینوپتیک سازمان هواشناسی



تاریخ تولید : ۹۶/۰۸/۲۷



۳۸۰°'N

۳۴۰°'N

۳۰۰°'N

۲۶۰°'N

۳۸۰°'N

۳۴۰°'N

۳۰۰°'N

۲۶۰°'N

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