

## ایستگاه ساوه

این شهرستان به مساحت ۸۸۵۵ کیلومتر مربع

(معادل ۳۰ درصد مساحت کل استان مرکزی) در

شمال استان مرکزی قرار گرفته است که بدین

ترتیب وسیع ترین شهرستان استان مرکزی به شمار

می آید. این شهرستان از شمال و شمال غرب به

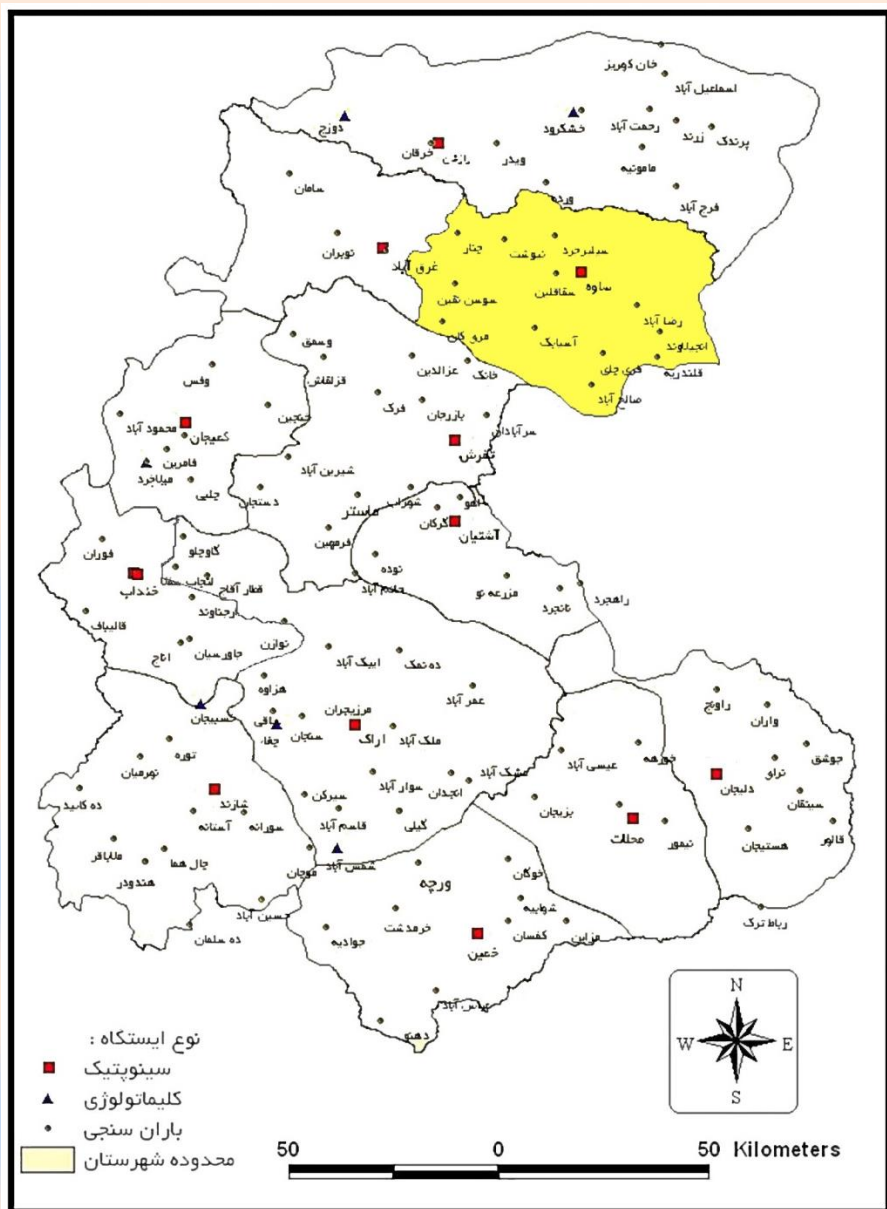
کرج و قزوین، شمال شرقی به شهریار، جنوب شرق

به قم از جنوب به تفرش و از غرب به همدان

محدود می گردد. مرکز آن شهر ساوه، در ارتفاع

۹۹۵ متری از سطح دریا قرار گرفته است و با

مرکز استان (اراک) ۱۵۲ کیلومتر فاصله دارد.



نقشه پراکنندگی انواع ایستگاههای هواشناسی استان مرکزی

اقلیم ساوه براساس طبقه بندی دمارتن خشک و طبقه بندی آمبرژه خشک معتدل می باشد.

## مشخصات جغرافیایی ایستگاه ساوه:

طول جغرافیایی: ۲۰ ۵۰ عرض جغرافیایی: ۰۳ ۳۵ ارتفاع از سطح دریا: ۱۱۰۸

ساعت فعالیت ایستگاه: ۱۲ ساعته کد متار ایستگاه: OIIV کد سینوپتیک: ۹۹۳۷۲

سال تاسیس: ۱۳۷۰ نوع ایستگاه: سینوپتیک تکمیلی موقعیت ایستگاه: ابتدای جاده قدیم تهران

آدرس: ساوه، کیلومتر ۵ جاده قدیم تهران کد پستی: ۳۹۱۵۹-۱۳۱۱۱ تلفکس: ۲۴۴۲۲۷۹۰



### خلاصه اطلاعات اقلیمی ایستگاه هواشناسی ساوه

۲۷۲۵ میلی متر	میانگین تبخیر سالانه	۱۹۴/۱ میلی متر	میانگین بارندگی سالانه زراعی
۴۷۸/۸ میلی متر در مرداد	حداکثر تبخیر ماهیانه	۵۴/۴ میلی متر	حداکثر بارش ۲۴ ساعته
۱۵- درجه سانتیگراد	حداقل دمای مطلق	۵ روز	میانگین تعداد روزهای بارندگی بیش از ۱۰ میلی متر
۴۳/۸ درجه سانتیگراد	حداکثر دمای مطلق	۴۹ روز	میانگین تعداد روزهای همراه با بارندگی
۲۴/۱ درجه سانتیگراد	میانگین دمای حداکثر	۲۷۱/۱ میلی متر	حداکثر بارندگی سالانه
۱۲/۴ درجه سانتیگراد	میانگین دمای حداقل	۷۶/۶ میلی متر	حداقل بارندگی سالانه
۱۸/۱ درجه سانتیگراد	میانگین دمای سالانه	۱۱۳/۷ میلی متر	حداکثر بارندگی ماهانه

۱۱/۸ درجه سانتیگراد	اختلاف ماکزیمم مینیم دما (DTR)	شمال غربی	باد غالب
۱۱/۱ درجه سانتیگراد	انحراف معیار دما	۱۰۴ کیلومتر بر ساعت	حداکثر سرعت باد به وقوع پیوسته
۳۱/۵ درجه سانتیگراد در مردادماه	میانگین دمای گرمترین ماه	۸ درصد	سهم باد غالب در سال
۴/۹ درجه سانتیگراد در دی ماه	میانگین سردترین ماه	۳۶ درصد	سهم باد آرام در طول سال
خشک و معتدل	نوع اقلیم (آمبرژه)	۵۳ درصد	میانگین رطوبت در زمستان
اوایل خرداد	شروع دوره خشکی	۲۶ درصد	میانگین رطوبت در تابستان
۱۵۰ روز (خرداد- آبان)	طول دوره خشکی	۳۹ درصد	میانگین رطوبت سالانه
اوایل آبان	پایان دوره خشکی	۵۲ درصد	میانگین ماکزیمم رطوبت
۲۸۶۵ ساعت در سال ۸۸	حداقل ساعت آفتابی سالانه	۲۶ درصد	میانگین مینیمم رطوبت
۲۵۹/۸ ساعت	میانگین ساعت آفتابی ماهانه	۵۸ درصد آذر و دی	مرطوب ترین ماه
۱۲/۹ ساعت	حداکثر مطلق ساعت آفتابی	۲۵ درصد در خرداد و تیر	خشک ترین ماه
۳۵۰/۵ ساعت در تیر ماه	حداکثر ساعت آفتابی ماهانه	۸۵۶ هکتوپاسکال	حداقل فشار مطلق
۳۲۶۲ ساعت	حداکثر ساعت آفتابی سالانه	۹۰۶/۹ هکتوپاسکال	حداکثر فشار مطلق
۱۷۳ ساعت در آذر ماه	حداقل ساعت آفتابی ماهانه	۸۸۹/۲ هکتوپاسکال	میانگین فشار سالانه