

عنوان مقاله:

بررسی وضعیت کیفی رودخانه چالوس مازندران

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

لیلا قاسم پور - کارشناس ارشد هیدروژئولوژی

رویا مصطفوی - کارشناس ارشد هیدروژئولوژی

نرگس دانشور - دانشجوی کارشناسی ارشد زمین شناسی

خلاصه مقاله:

رودخانه چالوس از رودخانه های دائمی استان مازندران می باشد این رودخانه از ارتفاعات البرز سرچشمه گرفته است و در حوزه ابریز چالوس - رامسر واقع شده است به منظور بررسی کیفیت آب این رودخانه مقادیر هدایت الکتریکی و کاتیون و آنیون های اصلی در این رودخانه اندازه گیری شده است با استفاده از نرم افزار Rockwork نمودارهای پایپر و استیف به منظور بررسی تیپ اب در این رودخانه ترسیم شده است براساس نمودارهایمذکور تیپ ابی بی کربناته کلسیک و در زمره ابهای کارستی به شمار می اید که بیانگر منشا اهکی این رودخانه می باشد.

کلمات کلیدی:

رودخانه چالوس، کیفیت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/105986>

