

عنوان مقاله:

بررسی رسوب زایی زونها و دورانهای زمین شناسی در حوضه آبریز دریاچه نمک

محل انتشار:

دومین همایش انجمن زمین شناسی ایران (سال: 1377)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

فریدون قدیمی عروس محله - دانشجوی دکترای رسوب شناسی دانشگاه تربیت معلم و کارشناسی مدیریت آبخیزد

خلاصه مقاله:

حوضه آبریز دریاچه نمک با 29 زیر حوضه که در خروجی هر یک از آنها ایستگاه های رسوب سنجی موجود بوده، مربوط به سه وزن سنندج - سیرجان، ایران مرکزی و البرز جنوبی است. مقایسه میانگین رسوب ویژه هر یک از زون های فوق و دوران های موجود در آن با استفاده از تست t نشان داد که اختلاف معنی داری بین رسوبزایی آنها وجود داشته، به طوری که در بین زون ها ، زون ایران مرکزی بیشترین و زون سنندج - سیرجان از کمترین رسوبزایی برخوردار است. در حالیکه اختلاف معنی داری بین مزوزوئیک و سنوزوئیک وجود ندارد. فراوانی سازندهای سست در زون ایران مرکزی و حساسیت بالای کوارترنری به فرسایش دلیل افزایش رسوب است.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/14101>

