

عنوان مقاله:

محاسبه تغییرات پهنه ساحلی کباشهر - دستک به کمک نقشه های ژئومورفولوژی

محل انتشار:

سومین همایش زمین شناسی کاربردی و محیط زیست (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

حسین باقری - مرکز ملی اقیانوس شناسی ایران

سعید خدابخش - دانشگاه بوعلی سینا همدان

حامد طباطبایی - دانشگاه آزاد اسلامی

خلاصه مقاله:

در این پژوهش با کمک تصاویر هوایی و ماهواره ای، نقشه های ژئومورفولوژی منطقه در دوره های زمانی مختلف تهیه گردید (1346 و 1372 و 1382) و با کمک این نقشه ها و همپوشانی آنها، تغییرات واحد های مختلف منطقه مشخص گردید و بصورت نقشه های فرسایش و رسوبگذاری نشان داده شد. همچنین با محاسبه نسبت فرسایش و رسوبگذاری در طی 36 سال مشخص گردید که روند میزان فرسایش و حذف واحد ها در منطقه نسبت به رسوبگذاری و جایگزینی واحد ها غالب بوده است بطوری که میانگین فرسایش 141 هکتار در سال و میانگین رسوبگذاری 125 هکتار در سال بوده است.

کلمات کلیدی:

نقشه های ژئومورفولوژی، کباشهر - دستک، فرسایش و رسوبگذاری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/34469>

