

عنوان مقاله:

بررسی کیفیت میکروبی و شیمیایی آب آشامیدنی روستاهای شهر بیرجند

محل انتشار:

چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

سمانه برزونی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی منابع آب دانشگاه بیرجند

ابوالفضل اکبریور

خلاصه مقاله:

تامین آب آشامیدنی سالم یکی از اهداف مهم در جوامع بشری است و دستیابی به توسعه و پیشرفت در سایه سلامت افراد جامعه امکان پذیر است، واضح است که سلامتی افراد در گرو تامین آب شرب مطلوب است. پراکندگی روستاها از نظر توزیع غیر همگون جغرافیایی روستاها و فاصله مکانی واحدهای مسکونی در یک روستا تامین، توزیع و پایش کیفیت آب را با مشکل روبرو ساخته است. در این پژوهش با هدف ارایه تصویری روشن از سیمای کنترل کیفیت آب شرب روستاهای شهر بیرجند ضمن بررسی کیفیت باکتریولوژیکی آب شرب 50 قنات منتخب از مجموع 1353 قنات تحت پوشش آب و فاضلاب روستایی استان میزان دسترسی روستاهای استان بیرجند به آب شرب بهداشتی مورد مطالعه قرار گرفت

کلمات کلیدی:

آب آشامیدنی، کیفیت میکروبی، کیفیت شیمیایی، روستا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/92612>

