

中国原子能科学研究院地区地表水环境辐射容量

@岳维宏, 谢健伦\$中国原子能科学研究安防环保处

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 论述了环境辐射容量的含义及确定环境辐射容量的方法学。在收集有关中国原子能科学研究院地区气象、水文以及居民对环境的使用因子等基础资料, 开发有关计算机程序等的基础上, 计算了该地区地表水体的环境辐射容量(即容许的年排放量)。同时, 对转移参数进行了灵敏度分析。

关键词 [环境辐射容量](#) [地表水](#) [灵敏度分析](#)

分类号

A P P L I C A T I O N S O F H E A T P I P E I N N U C L E A
R P O W E R E N G I N E E R I N G

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(503KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“环境辐射容量”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)