

降水对海南省吊罗山季雨林及橡胶林土壤中元素迁移的影响

何园球,王明珠,赵其国

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文根据3年的定位资料,研究降水对海南省热带季雨林和橡胶林土壤生态系统中凋落物的分解以及透过水、地表径流、土壤渗漏水 and 沟谷水等各类型水中硅、铁、铝、钙、镁、锰、钾、钠、磷等9种元素迁移的影响。

关键词 [季雨林](#); [橡胶林](#); [元素迁移](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [s16-3-9](#)

通讯作者:

何园球

作者个人主页: [何园球](#); [王明珠](#); [赵其国](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(715KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“季雨林; 橡胶林; 元素迁移”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [何园球](#)
 - [王明珠](#)
 - [赵其国](#)