

水环境

# 尼尔基水库初期蓄水对坝下江段环境影响的对策

许今玉, 张琪, 刘伟

松辽流域水资源保护局

收稿日期 2004-8-31 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** 尼尔基水库蓄水对坝下江段和流域可能产生不利影响, 本文提出五大对策, 以减免影响危害。

**关键词** [初期蓄水](#); [对策](#); [尼尔基水库](#)

## Influence of initial water storage of Nierji reservoir to environment of dam downstream river sector and countermeasure

**Abstract** The initial water storage of Nierji reservoir evolves unfavourable influence to dam downstream river sector and river basin. The paper puts forward minimum assured runoff of dam downstream during initial storage of reservoir, measures of reduction pollution for dam downstream river sector, assuring downstream ecological environment and water use measures of industry and agriculture.

**Keywords** [initial water storage](#) [countermeasure](#) [Nierji reservoir](#)

DOI 分类号 X5

通讯作者 许今玉

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 包含“初期蓄水; 对策; 尼尔基水库”的 相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [许今玉的文章](#)

· [张琪的文章](#)

· [刘伟的文章](#)