

水文水资源

伊洛河和沁河2003年小浪底至花园口区间水沙特性

王秀清, 陈卫芳, 陈海江

黄河水利委员会水文局

收稿日期 2004-4-18 修回日期 网络版发布日期:

摘要 伊洛河和沁河水系是黄河干流下游小浪底至花园口区间的两条较大支流, 是暴雨洪水的多发地区。文章介绍两个水系2003年降雨、径流和输沙量的情况及水沙量的平衡情况。

关键词 [水沙特性](#); [伊洛河水系](#); [沁河水系](#)

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [TV141](#)

通讯作者 王秀清

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“[水沙特性; 伊洛河水系; 沁河水系](#)”的 [相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [王秀清的文章](#)

· [陈卫芳的文章](#)

· [陈海江的文章](#)