

水文水资源

蒸发器观测资料的相关分析

王妻子, 朱文才, 曲忠艳

吉林省通化水文水资源勘测局

收稿日期 2005-8-11 修回日期 网络版发布日期:

摘要 通过对海龙水库水文站E601型蒸发器与Φ20 cm警惕性器17年蒸发量观测资料的相关分析, 推算出了两种蒸发器的折算系数, 为有效利用长序列Φ20 cm蒸发器资料提供了重要依据。

关键词 [蒸发观测](#); [蒸发器](#); [相关分析](#); [折算系数](#)

Correlated analysis of evaporation observation data

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [P332.2](#)

通讯作者 王好

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“[蒸发观测](#); [蒸发器](#); [相关分析](#); [折算系数](#)”的 [相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [王妻子的文章](#)

· [朱文才的文章](#)

· [曲忠艳的文章](#)