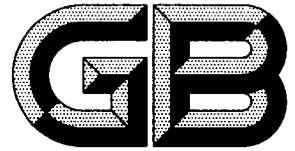


ICS 27.010  
F 01



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 17367—1998

---

## 取水许可技术考核与管理通则

General regulation on technical assessment and  
management for water licensing

1998-05-08 发布

1998-12-01 实施

---

国家质量技术监督局 发布

## 目 次

1	范围 .....	1
2	引用标准 .....	1
3	定义 .....	1
4	基础考核要求 .....	1
5	取、用水量考核 .....	2
6	新水定额 .....	2
7	节水器具、设备与工程 .....	3
8	建设项目的节水措施 .....	3
9	农区节水系统 .....	4
10	退水 .....	5
11	管理 .....	5

## 前 言

本标准是根据《中华人民共和国水法》、《取水许可制度实施办法》等国家法律、法规，制定本项标准。

本标准由国家计委、国家经贸委、水利部提出。

本标准由全国能源基础与管理标准化技术委员会归口。

本标准由中国标准化与信息分类编码研究所、武汉水利电力大学、中国水利水电科学研究院、北京市环境保护科学研究院、天津市水利局负责起草。

本标准起草人：戴紫燕、刘肇祯、谢崇宝、龙期泰、周年生。

# 中华人民共和国国家标准

## 取水许可技术考核与管理通则

GB/T 17367—1998

General regulation on technical assessment and  
management for water licensing

### 1 范围

本标准规定了取水许可应遵循的技术要求与管理的主要原则。  
本标准适用于取水许可管理范围内的一切用水单位。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 3838—88 地面水环境质量标准
- GB 5084—92 农田灌溉水质标准
- GB 5749—85 生活饮用水卫生标准
- GB 8978—1996 污水综合排放标准
- GB/T 7119—93 评价企业合理用水技术通则
- GB/T 12452—90 企业水平衡与测试通则

### 3 定义

本标准采用下列定义。

#### 3.1 取水量 quantity of water intake

在一定时间内(年),取水许可审批单位批准取水许可持证人利用水工程或者机械提水设施直接取自江河、湖泊或者地下水的最大水量。即取水许可证中批准的取水量值。

#### 3.2 年度计划取水量 annual planned quantity of water intake

取水许可监督管理机关对取水许可持证人下达的年度取水的控制量。

#### 3.3 新水量 quantity of new water intake (taking no account of the recycled water)

在一定时间内(年),取水许可持证人取自任何水源(含从自来水公司等其他供水单位获得的)被第一次利用的水量。

#### 3.4 退水量 quantity of water discharge

取水许可持证人取用的水量,经利用后退入自然水体的水量。

### 4 基础考核要求

#### 4.1 取水许可技术档案

取水许可申请人或持证人应建立以下技术档案:

- a) 取水水源、水工程名称、水量、水质;
- b) 取水线路图;