

中华人民共和国水利行业标准

地下水超采区评价导则

SL 286—2003

条 文 说 明

## 目 次

1	总则.....	43
2	地下水超采区的划定、分类与分级.....	44
3	地下水超采区的动态监测、调查与评价.....	46
4	资料整编.....	49

# 1 总 则

**1.0.1** 本导则提到的地下水,是指埋藏在地表面以下岩土空隙中的饱和重力水,包括潜水和承压水。地下水是水资源的重要组成部分。在我国,地下水在生活、生产和生态供水发挥着不可替代的作用。由于大量开发利用地下水,在一些集中开采区引发了不同程度的地下水超采现象。