

<<地表水标准规范与法律法规汇编>>

图书基本信息

书名：<<地表水标准规范与法律法规汇编>>

13位ISBN编号：9787506647915

10位ISBN编号：7506647915

出版时间：2008-4

出版时间：中国标准出版社

作者：水利部水资源管理司，中国水利学会，中国标准出版社第二编辑室 编

页数：594

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<地表水标准规范与法律法规汇编>>

内容概要

水既是自然资源，又是经济资源，更是战略资源。

人类的生存在于水，可持续发展的关键在于水，生态与环境建设的核心在于水。

水是工业的血液，水是农业的命脉，水更是人类和一切生物赖以生存发展的、不可替代的根本。

地表水资源是水资源的重要组成部分，是构成并影响生态环境的重要因素。

地表水是人类生活用水的重要来源之一，是我国城镇给水的主要水源。

然而目前地表水污染严重、河湖萎缩。

据水利部2006年对全国1300余条河流约13.87万km河长开展的水资源质量评价，41.7%河长受到污染，其中21.8%的河长严重污染，水体已丧失使用价值。

全国十个水资源一级区中海河区、松花江区、淮河区和辽河区，有63.5%以上的河段受到污染，黄河区污染河段占58.4%。

全国有1/4的人口饮用不符合卫生标准的水。

地表水体污染直接影响着我国民众生活、生存环境。

由于地表水资源贫乏和水污染加剧，致使一些地区对地下水进行掠夺式开发，导致地下水超采十分严重。

因此，地表水的开发利用对保障经济社会的可持续发展起着举足轻重的作用。

为积极配合地表水资源管理工作，特汇编了本书。

本汇编系统收集了涉及地表水的国家标准16个；同时汇编了与地表水相关的国家法律法规与部门规章27个，规范性文件21个，以及地方涉及地表水（含湖泊水库）的法规、规章与规范性文件76个，以便于各级领导和技术干部在工作中使用和参考。

汇编按先国家标准，后法律法规；先国家法律法规与部门规章、规范性文件，后地方法规规章与文件，其中地方法规规章与文件是按地方实施《水法》的办法、地方水库保护管理、地方湖泊湿地保护管理、地方水功能区管理进行分类编排的。

汇编的最后还列出了与地下水密切相关的国家标准、行业标准和地方标准目录。

本汇编收集的国家标准的属性已在本目录上标明（GB或GB/T），年号用四位数字表示。

鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的，故正文部分仍保留原样；读者在使用这些国家标准时，其属性以本目录上标明的为准（标准正文“引用标准”中的属性请读者注意查对）。

本汇编所包括的标准由于出版年代不同，其格式、符号代号、计量单位乃至名词术语不尽相同。

<<地表水标准规范与法律法规汇编>>

书籍目录

一、国家标准 GB 3838—2002 地表水环境质量标准 GB 5084—2005 农田灌溉水质标准 GB 5749—2006 生活饮用水卫生标准 GB 8161—1987 生活饮用水源水中铍卫生标准 GB 11607—1989 渔业水质标准 GB 11729—1989 水源水中百菌清卫生标准 GB / T 12997—1991 水质采样方案设计技术规定 GB / T 12998—1991 水质 采样技术指导 GB / T 12999—1991 水质采样 样品的保存和管理技术规定 GB / T 14581—1993 水质 湖泊和水库采样技术指导 GB 18061—2000 水源水中胂卫生标准 GB 18062—2000 水源水中一甲基胂卫生标准 GB 18063—2000 水源水中偏二甲基胂卫生标准 GB 18064—2000 水源水中二乙炔三胺卫生标准 GB 18065—2000 水源水中三乙胺卫生标准 GB / T 20486—2006 江河流域面雨量等级二、国家法律法规规章与规范性文件 (一) 法律、法规、规章 中华人民共和国水法 中华人民共和国防洪法 中华人民共和国水土保持法 中华人民共和国水污染防治法 中华人民共和国防汛条例 中华人民共和国水土保持法实施条例 中华人民共和国水污染防治法实施细则 中华人民共和国水文条例 中华人民共和国河道管理条例 取水许可和水资源费征收管理条例 水库大坝安全管理条例 城市供水条例 黄河水量调度条例 淮河流域水污染防治暂行条例 水利产业政策 水利产业政策实施细则 国务院关于加强城市供水节水和水污染防治工作的通知 国务院办公厅关于推进水价改革促进节约用水保护水资源的通知 取水许可申请审批程序规定 取水许可监督管理办法 取水许可水质管理规定 入河排污口监督管理办法 城市节约用水管理规定 城市供水水质管理规定 城市供水价格管理办法 水利工程供水价格管理办法 建设项目水资源论证管理办法 (二) 规范性文件 全国水情工作管理办法 突发公共水事件水文应急测报预案(试行) 关于水生态系统保护与修复的若干意见 水功能区管理办法 关于进一步加强水土保持生态修复工作的通知 水利部办公厅关于贯彻落实《水功能区管理办法》加强水功能区监督管理工作的通知 关于贯彻落实《中华人民共和国水法》进一步加强水资源管理工作的通知 水利部关于《重大水污染事件报告暂行办法》 水利部关于进一步加强水资源保护工作的通知 水利部关于加强闸坝调度管理工作的通知 关于加强洪涝和干旱地区水资源保护工作的通知 水利部关于印发中国水功能区划(试行)的通知 关于加强江河湖库水质监测工作的通知 水库大坝安全鉴定办法 水库大坝注册登记办法 水利部关于加强全国防洪重点中型水库防洪安全管理工作的意见 水利部关于实施《取水许可和水资源费征收管理条例》有关工作的通知 关于公布并换发新版《取水许可证》的通知 关于国际跨界河流、国际边界河流和跨省(自治区)内陆河流取水许可管理权限的通知 关于发布《湖库富营养化防治技术政策》的通知 关于印发全国地表水环境容量和大气环境容量核定工作方案的通知(节选) 三、地方法规规章与规范性文件 (一) 地方实施《水法》的办法 北京市实施《中华人民共和国水法》办法 天津市实施《中华人民共和国水法》办法 内蒙古自治区实施《中华人民共和国水法》办法 辽宁省实施《中华人民共和国水法》办法附录 与地表水密切相关的国家标准、行业标准和地方标准目录

<<地表水标准规范与法律法规汇编>>

章节摘录

一、国家标准GB 3838—2002 地表水环境质量标准1 范围地表水环境质量标准1.1 本标准按照地表水环境功能分类和保护目标，规定了水环境质量应控制的项目及限值，以及水质评价、水质项目的分析方法和标准的实施与监督。

1.2 本标准适用于中华人民共和国领域内江河、湖泊、运河、渠道、水库等具有使用功能的地表水水域。

具有特定功能的水域，执行相应的专业用水水质标准。

2 引用标准《生活饮用水卫生规范》（卫生部，2001年）和本标准表4～表6所列分析方法标准及规范中所含条文在本标准中被引用即构成为本标准条文，与本标准同效。

当上述标准和规范被修订时，应使用其最新版本。

3 水域功能和标准分类依据地表水水域环境功能和保护目标，按功能高低依次划分为五类：Ⅰ类主要适用于源头水、国家自然保护区；Ⅱ类主要适用于集中式生活饮用水地表水源地一级保护区、珍稀水生生物栖息地、鱼虾类产卵场、仔稚幼鱼的索饵场等；Ⅲ类主要适用于集中式生活饮用水地表水源地二级保护区、鱼虾类越冬场、洄游通道、水产养殖区等渔业水域及游泳区；Ⅳ类主要适用于一般工业用水区及人体非直接接触的娱乐用水区；Ⅴ类主要适用于农业用水区及一般景观要求水域。

对应地表水上述五类水域功能，将地表水环境质量标准基本项目标准值分为五类，不同功能类别分别执行相应类别的标准值。

水域功能类别高的标准值严于水域功能类别低的标准值。

同一水域兼有多类使用功能的，执行最高功能类别对应的标准值。

实现水域功能与达功能类别标准为同一含义。

4 标准值4.1 地表水环境质量标准基本项目标准限值见表1。

4.2 集中式生活饮用水地表水源地补充项目标准限值见表2。

4.3 集中式生活饮用水地表水源地特定项目标准限值见表3。

5 水质评价5.1 地表水环境质量评价应根据应实现的水域功能类别，选取相应类别标准，进行单因子评价，评价结果应说明水质达标情况，超标的应说明超标项目和超标倍数。

5.2 丰、平、枯水期特征明显的水域，应分期进行水质评价。

<<地表水标准规范与法律法规汇编>>

编辑推荐

《地表水标准规范与法律法规汇编》由中国标准出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>