

SL 342—2006

ICS 13. 080. 05

B 11

SL

中华人民共和国水利行业标准

SL 342—2006

# 水土保持监测设施通用技术条件

General technical specifications for facilities  
on water and soil conservation monitoring

中华人民共和国水利行业标准  
水土保持监测设施通用技术条件  
SL 342—2006

\*

中国水利水电出版社出版、发行  
(北京市三里河路6号 100044)  
北京市兴怀印刷厂印刷

\*

850mm×1168mm 32开本 1.75印张 47千字  
2006年12月第1版 2006年12月第1次印刷  
印数 0001—3000册

\*

书号 155084·256  
定价 16.00元

凡购买我社规程，如有缺页、倒页、脱页的，  
本社营销中心负责调换

其他问题，请与本社水利水电技术标准咨询服务中心联系  
电话：(010) 68317913, 68345101 传真：(010) 68317913

E-mail: jwh@waterpub.com.cn

版权所有·侵权必究

2006-09-09 发布

2006-10-01 实施

中华人民共和国水利部 发布

中华人民共和国水利部

关于批准发布水利行业标准的公告

2006 年第 4 号

部直属各单位，各省、自治区、直辖市水利（水务）厅（局），各计划单列市水利（水务）局，新疆生产建设兵团水务局：

中华人民共和国水利部批准以下 9 项标准为水利行业标准，现予以公布（见附件）。

2006 年 9 月 9 日

附件

序号	标准编号	标准名称	替代标准号	发布日期	实施日期
1	SL 21—2006	降水量观测规范	SL 21—90	2006.09.09	2006.10.01
2	SL 23—2006	渠系工程抗冻胀设计规范	SL 23—91	2006.09.09	2006.10.01
3	SL 44—2006	水利水电工程设计洪水计算规范	SL 44—93	2006.09.09	2006.10.01
4	SL 211—2006	水工建筑物抗冰冻设计规范	SL 211—98	2006.09.09	2006.10.01
5	SL 341—2006	水土保持信息管理技术规程		2006.09.09	2006.10.01
6	SL 342—2006	水土保持监测设施通用技术条件		2006.09.09	2006.10.01
7	SL 343—2006	风力提水工程技术规程		2006.09.09	2006.10.01
8	SL 344—2006	水利水电工程电缆设计规范		2006.09.09	2006.10.01
9	SL/Z 346—2006	水利信息系统项目建议书编制规定		2006.09.09	2006.10.01

## 前 言

根据水利部水利行业标准制定计划，按照《水利技术标准编写规定》(SL 1—2002)，编制本标准。

本标准对水土保持监测通用设施(含设备)技术条件作了具体规定，主要包括以下内容：

——水蚀径流小区、小流域控制站和简易坡面监测设施及其技术条件；

——风蚀降尘、风蚀强度和简易风蚀观测场等监测设施及其技术条件；

——滑坡与泥石流监测设施及其技术条件；

——寒冻剥蚀和热融滑塌监测设施及其技术条件；

——水土保持措施数量和质量监测设施及其技术条件；

——有关内容的条文说明。

本标准推荐性标准。

本标准批准部门：中华人民共和国水利部

本标准主持机构：水利部水土保持司

本标准解释单位：水利部水土保持司

本标准主编单位：水利部水土保持监测中心

本标准出版、发行单位：中国水利水电出版社

本标准主要起草人：李智广 刘秉正 严慕绥 许峰

段淑怀 徐航 赵帮元 刘宪春

丁国栋 董治宝

本标准审查会议技术负责人：蔡强国 雷廷武

本标准体例格式审查人：乐枚