



中华人民共和国海洋行业标准

HY/T 254—2018

海滩质量评价与分级

Beach quality assessment and rating

2018-07-30 发布

2018-11-01 实施

中华人民共和国自然资源部 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 海滩质量评价内容与指标	2
5 海滩质量评价方法	3
6 海滩质量分级标准	4
附录 A (规范性附录) 海滩质量评价指标及其赋值表	6
附录 B (资料性附录) 海滩质量评价因子原始数据获取方式	14
附录 C (规范性附录) 海滩质量评价指标数据汇总与赋值表	17
参考文献	20

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国自然资源部提出。

本标准由全国海洋标准化技术委员会海洋工程勘察与测绘分技术委员会(SAC/TC 283/SC 5)归口。

本标准起草单位:国家海洋局海岛研究中心、国家海洋局第三海洋研究所。

本标准主要起草人:蔡锋、戚洪帅、雷刚、刘建辉、于帆、曹惠美、李兵、刘根。

海滩质量评价与分级

1 范围

本标准规定了海滩质量评价的内容、指标、方法和海滩质量分级标准。

本标准适用于我国陆地与海岛的滨海海滩,包括自然海滩和人工海滩。也适用于海滩质量监测、海滩管理及保护开发利用等方面。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 2894 安全标志及其使用导则

GB 3095 环境空气质量标准

GB 3096 声环境质量标准

GB 3097 海水水质标准

GB 8978 污水综合排放标准

GB 9667 游泳场所卫生标准

GB/T 10001.1 标志用公共信息图形符号 第1部分:通用符号

GB/T 10001.2 标志用公共信息图形符号 第2部分:旅游休闲符号

GB/T 12763.8 海洋调查规范 第8部分:海洋地质地球物理调查

GB/T 18190—2000 海洋学术语 海洋地质学

GB/T 18973 旅游厕所质量等级的划分与评定

GB/T 25895(所有部分) 水域安全标志和沙滩安全旗

3 术语和定义

GB/T 18190—2000 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了GB/T 18190—2000 中的某些术语和定义。

3.1

海滩 beach

由激浪和激浪流形成的松散沉积物堆积体。

[GB/T 18190—2000,定义 2.3.4]

3.2

后滨 backshore

从平均大潮高潮线向陆地伸延到生长植物或自然地理特征改变的地方。

注:改写 GB/T 18190—2000,定义 2.1.5。

3.3

前滨 foreshore

平均大潮高潮线至平均大潮低潮线之间的地带。