

深圳：导游考试《导游基础》之深圳河流域概况导游资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/550/2021_2022__E6_B7_B1_E5_9C_B3_EF_BC_9A_E5_c34_550915.htm 深圳河发源于梧桐山牛尾岭，由东北向西南流入深圳湾，全长37km，河道平均比降1.1‰，水系分布呈扇形，主要支流有布吉河、福田河、皇岗河及香港一侧的梧桐河、平原河。流域面积312.5平方千米，其中深圳一侧187.5平方千米。流域属南亚热带季风海洋性气候，雨量丰沛而集中。4~10月份为汛期，其中4~6月份为前汛期，后汛期为7~9月份。主要受灾害性台风及热带低压槽影响，常伴有暴雨和暴风潮，加之城市化面积逐渐增加，使其具有产流快、汇流时间短的特点。风暴潮也会使深圳湾潮位抬高，导致深圳河宣泄不畅，两岸发生洪涝灾害。编辑推荐：把导游站加入收藏夹2009年导游资格考试报名时间2009年导游资格在线题库全新上线2009年导游考试导游基础章节复习2009年导游考试政策法规复习要点"#F8F8F8"100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com