

地下水源的卫生保护城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9C\\_B0\\_E4\\_B8\\_8B\\_E6\\_B0\\_B4\\_E6\\_c61\\_647793.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E5_9C_B0_E4_B8_8B_E6_B0_B4_E6_c61_647793.htm) 饮用水地下水源一级保护区位于开采井的周围，其作用是保证集水有一定滞后时间，以防止一般病原菌污染。二级保护区位于一级区外，以保证集水有足够的滞后时间，以防止病原菌以外的其他污染。准保护区是位于二级保护区外的主要补给区，以保护水源的补给水源水量和水质。来源：[www.100test.com](http://www.100test.com)百考试题论坛 以地下水为水源时，水净周围30m的范围内，不得设置渗水厕所、渗水坑、粪坑和废渣堆。应试者应该在熟悉以上内容的基础上，查阅《城市给排水工程规划设计规范》及相关内容。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](http://www.100test.com)