

## 挡墙坡比怎么计算方量知识-坡比14%是如何计算的-股识吧

### 一、重力式挡墙，高4.85，顶宽0.75，坡比1：0.25，坡面1：0.05底宽多少要求公式

总坡比1：0.3， $4.85 \times 0.3 =$  底应增加宽度底宽 = 底应增加宽度+0.75

### 二、坡比108深度58 宽度怎样算

解：设下底宽a  $108 : 1 = 58 : x$   $108x = 58$   $x = 58/108 = 0.537$  上底 =  $a + 2x = a + 1.074$

谢谢采纳。

&nbsp; ;

### 三、混凝土挡土墙怎么算方量，挡土墙是梯形的，下宽2.2米，高5.5米，上宽1.5米。怎么计算它的方量

梯形截面积： $(\text{上底} + \text{下底}) \times \text{高} \times 1/2$ ；  
 $(1.5 + 2.2) \times 5.5 \times 1/2 = 10.175$ 平方米。

### 四、挡土墙坡比一般为多少

重力式挡土墙的仰斜墙背坡度一般采用1：0.25；

俯斜墙背坡度一般为1：0.25～1：0.40，衡重式或凸折式挡土墙下墙墙背坡度多采用1：0.25～1：0.30仰斜，上墙墙背坡度受墙身强度控制，根据上墙高度，采用1：0.25～1：0.45俯斜。

墙面一般为直线形，其坡度应与墙背坡度相协调。

同时还应考虑墙趾处的地面横坡，在地面横向倾斜时，墙面坡度影响挡土墙的高度，横向坡度愈大影响愈大。

因此，地面横坡较陡时，墙面坡度一般为1：0.05～1：0.20，矮墙时也可采用直立；  
地面横坡平缓时，墙面可适当放缓，但一般不缓于1：0.35。

## 五、坡比14%是如何计算的

坡比14%是如何计算的坡比=垂直距离/水平距离=14米/100米=14%.

## 六、如何计算挡土墙的方量

长宽高求体积

## 参考文档

[下载：挡墙坡比怎么计算方量知识.pdf](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《股票亏钱多久能结束》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：挡墙坡比怎么计算方量知识.doc](#)

[更多关于《挡墙坡比怎么计算方量知识》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/28101761.html>