

—— 地貌划分 ——

海拔高度 (米)	切割深度 (相对高差 · 米)	名 称
大于 5000 米		极高山
3500 ~ 5000	大于 1000	高山
	500 ~ 1000	中高山
1000 ~ 3500	大于 1000	高中山
	500 ~ 1000	中山
	小于 500	低中山
500—1000	500 ~ 1000	中低山
	小于 500	低山
小于 500		丘陵

地貌单元分类

根据一定原则对地表起伏形态划分的类型。一般认为，普通地貌类型应按形态与成因相结合的原则划分，但由于地貌形态，地貌营力及其发育过程的复杂性，目前尚没有一个完全统一的分类方案，一般采用形态分类和成因分类相结合的分类方法。

地貌形态类型：指根据地表形态划分的地貌类型。目前世界各地的形态分类并不统一。我国的陆地地貌习惯上划分为平原、丘陵、山地、高原和盆