

## qcow2格式

配置项：nfs\_qcow2\_volumes = False ( 覆盖其他配置项 )

```
1 qemu-img create -f qcow2 -o preallocation=metadata <path> <size>
2
3 preallocation参数指定了文件的预分配策略，参考：http://blog.csdn.net/jinguangl
```

## sparsed\_volumes

配置项：nfs\_sparsed\_volumes = True



```
1 truncate -s <size> <path>
2 # 通过truncate 命令创建的磁盘，不要预分配空间
```

## raw格式

```
1 dd if=/dev/zero of=<path> bs=<block size> count=<block num>
```

## 备注：

```
1 du -s <path> #s参数是统计文件占用的硬盘空间大小，即实际占用了多少块
2
3 ls 命令统计的是文件逻辑大小，即virtual size
```