

1 es数据目录重新分区

step1: 备份数据

```
cp -r /media/es/ /var/es-bak # /var/es-bak - 任意其他分区的可用目录（空间大于当前es数据目录大小）；
```

step2: 清空数据目录

```
rm -rf /media/es/*
```

step3: 挂载重新分配的es分区到数据目录

```
mount /dev/mapper/es-es
```

```
mount -a
```

step4: 还原数据

```
cp -r /var/es-bak/* /media/es/
```

step5: 恢复数据目录的权限

```
chmod 777 /media/es/log/elasticsearch /media/es/lib/elasticsearch
```

```
chown elasticsearch -R /media/es/log/elasticsearch/*
```

```
/media/es/lib/elasticsearch/*
```

```
chgrp elasticsearch -R /media/es/log/elasticsearch/*
```

```
/media/es/lib/elasticsearch/*
```

step6: 重启es

```
systemctl restart elasticsearch
```

若出现重启长时间卡住的现像，则直接kill调es进程再启动

```
ps -ef | grep elasticsearch
```

```
kill -9 es-PID
```

```
systemctl start elasticsearch
```