/\_cat/allocation #查看单节点的shard分配整体情况

/\_cat/shards #查看各shard的详细情况

/\_cat/shards/{index} #查看指定分片的详细情况

/\_cat/master #查看master节点信息

/\_cat/nodes #查看所有节点信息

/\_cat/indices #查看集群中所有index的详细信息

/\_cat/indices/{index} #查看集群中指定index的详细信息

/\_cat/segments #查看各index的segment详细信息,包括segment名, 所属shard, 内存(磁盘)占用大小, 是否刷盘

/\_cat/segments/{index}#查看指定index的segment详细信息

/\_cat/count #查看当前集群的doc数量

/\_cat/count/{index} #查看指定索引的doc数量

/\_cat/recovery #查看集群内每个shard的recovery过程.调整replica。

/\_cat/recovery/{index}#查看指定索引shard的recovery过程

/\_cat/health #查看集群当前状态：红、黄、绿

/\_cat/pending\_tasks #查看当前集群的pending task

/\_cat/aliases #查看集群中所有alias信息,路由配置等

/\_cat/aliases/{alias} #查看指定索引的alias信息

/\_cat/thread\_pool #查看集群各节点内部不同类型的threadpool的统计信息,

/\_cat/plugins #查看集群各个节点上的plugin信息

/\_cat/fielddata #查看当前集群各个节点的fielddata内存使用情况

/\_cat/fielddata/{fields} #查看指定field的内存使用情况,里面传field属性对应的值

/\_cat/nodeattrs #查看单节点的自定义属性

/\_cat/repositories #输出集群中注册快照存储库

/\_cat/templates #输出当前正在存在的模板信息