Atitit 性能对比记录

目录

[事务还是有用 提升20%左右。。 1](#_Toc2409)

[1.2w/min 中间事务异步模式 提升一倍啊 1](#_Toc12561)

[异步模式 主流程业余流程分离 提升更加明显啊2倍提升 1.2w/min 2](#_Toc1314)

[Mltqry合并三条语句提升 20% 2](#_Toc19776)

[线程对比 单线程更快 3倍差距。。。 2](#_Toc30629)

[流失(a)vs 客户端游标（aa 俩倍差距） 2](#_Toc16681)

[非multiquery模式4k/min 2k 30s 4](#_Toc22456)

[Mltqry mode (impt)提升一倍 7k/min 3.5k/30s 4](#_Toc4904)

[优先级排序模式 提升30%，从7k到10k 4](#_Toc6703)

[最新只改动multisql 4k/min 4](#_Toc29958)

[5k、min mltqry+dbutil 6](#_Toc235)

[Ori split sql mode 4k/min 6](#_Toc884)

[Mybatis+mltqry 6k/min 7](#_Toc22242)

[Mybatis update not selectlist mode... 6k/min 7](#_Toc8812)

[Dbutil+ Trans ok....6k/min 8](#_Toc10624)

## 事务还是有用 提升20%左右。。

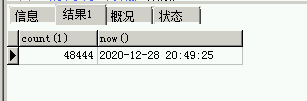
## 1.2w/min 中间事务异步模式 提升一倍啊

"main":26298,

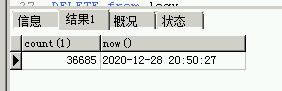
"updxfinish":26298,

"tyetytefinish":26298

可以判断中间事务是否有积压，可以使用元子类随时统计完成条数。。

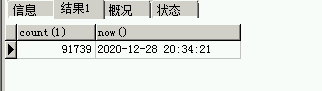


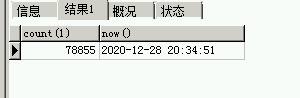




## 异步模式 主流程业余流程分离 提升更加明显啊2倍提升 1.2w/min

2w/30s 4w/3min







## Mltqry合并三条语句提升 20%

## 线程对比 单线程更快 3倍差距。。。

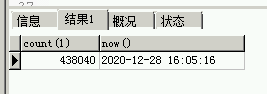
## 流失(a)vs 客户端游标（aa 俩倍差距）

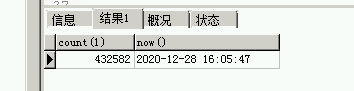
流失 单线程 6k/min 18w 3M20s

流失 单线程 6k/min

多线程 2k/min 1k/30s

Ori 11k/min 5.5k/30s





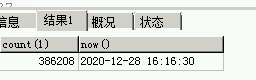
Ori 1w lmt..... 10k/min 5k/30s





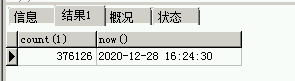
最上面单线程1w客户端游标 恢复到同步模式和非multiquery模式

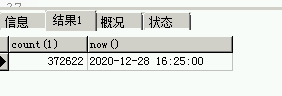
## 非multiquery模式4k/min 2k 30s





## Mltqry mode (impt)提升一倍 7k/min 3.5k/30s

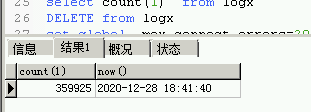




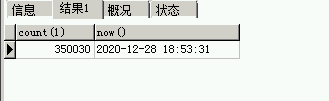
## 优先级排序模式 提升30%，从7k到10k

天天分钱优先级排序放后

## 最新只改动multisql 4k/min



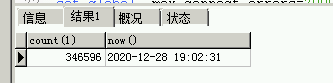








## 5k、min mltqry+dbutil





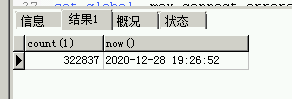
## Ori split sql mode 4k/min





## Mybatis+mltqry 6k/min





## Mybatis update not selectlist mode... 6k/min

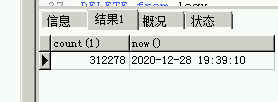




原因应该是mybatis有缓存。。或强制事务了？

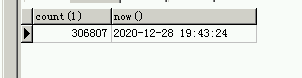
开启事务后，err 只有 800/min 了。垃圾





## Dbutil+ Trans ok....6k/min





Flush log time out =5 ,,no effect 6k/min

