

Receiving



0.0 KB/s

Per Second

0.1 MB

Total

Sending



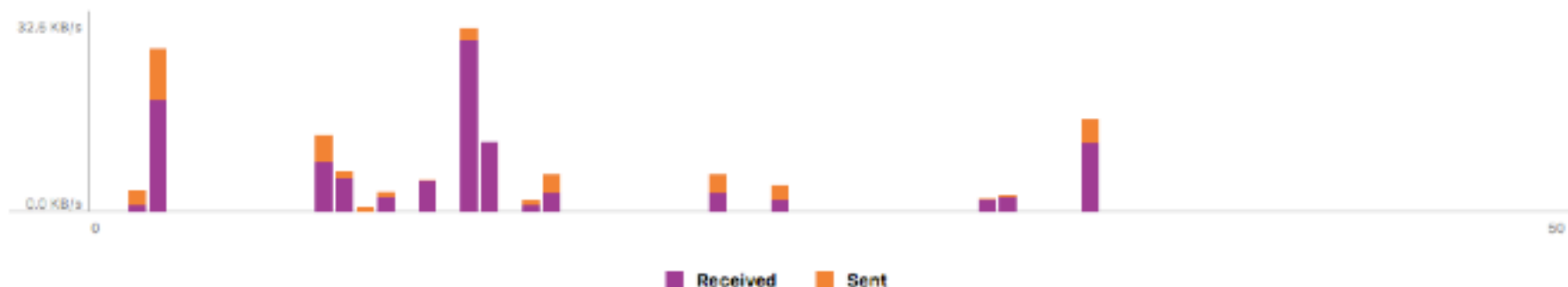
0.0 KB/s

Per Second

42.6 KB

Total

Receiving and Sending Rates



Active Connections

Protocol	Local Address	Local Port	Remote Address	Remote Port	Interface	State	Bytes In	Δ Bytes In	Bytes Out	Δ Bytes O
TCP	10.13.73.25	50437	172.24.5.200	8097	en0	Established	341	0	648	0
TCP	10.13.73.25	50429	172.24.5.215	8096	en0	Established	8,621	0	5,454	0
TCP	10.13.73.25	50431	172.24.5.215	8096	en0	Established	3,939	0	2,584	0
TCP	10.13.73.25	50423	172.24.5.215	8090	en0	Established	38,012	0	10,464	0
TCP	10.13.73.25	50424	172.24.5.215	8090	en0	Established	14,981	0	7,380	0











一

二

三





























































































































































至政





























微





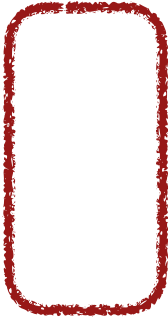


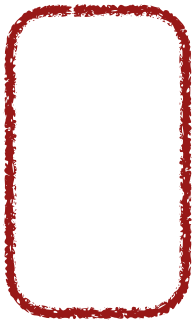












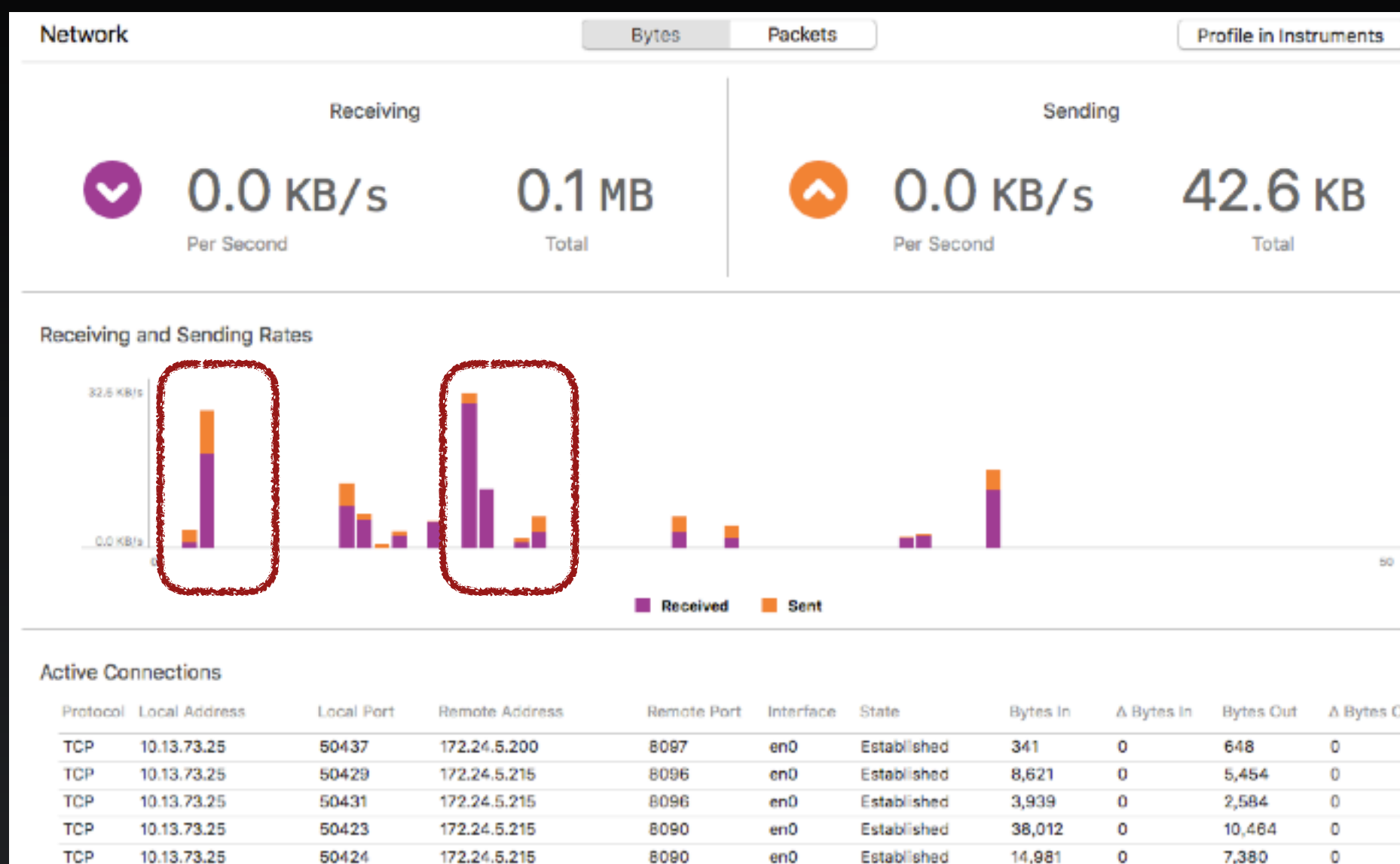
App 刚启动，网络请求很密集（超过 15 个以上）

另外进入一个 VC，这个 VC 的数据请求也非常密集，因为服务端的接口设计粒度很小，这没办法

另外，网络请求回来后是在主线程回调，在主线程里对数据进行加工并展示，

导致在 32bit 等老机器上会有轻微的卡顿感...

网络



App 刚启动，网络请求很密集（超过 15 个以上）

另外进入一个 VC，这个 VC 的数据请求也非常密集，因为服务端的接口设计粒度很小，这没办法

另外，网络请求回来后是在主线程回调，在主线程里对数据进行加工并展示，

导致在 32bit 等老机器上会有轻微的卡顿感...

耗电

Energy

Utilization

Average



High
Energy Impact

Very High
Energy Impact

53%
Overhead

Energy Impact

