



链滴

使用 Prometheus 监控 MySQL

作者: [jianzh5](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1571656314622>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



之前我们讲了使用[Prometheus监控服务器](#)状态，今天我们使用Prometheus监控下数据库。

安装配置

- 从 [mysqld_exporter](#) 下载好mysql的exporter，上传至服务器。
- 修改exporter配置

在root目录下建立文件 .my.cnf，输入mysql的访问参数

```
[client]
host = 192.168.249.129
user = root
password = 000000
```

使用如下shell命令进行安装并启动

```
tar zxvf mysqld_exporter-0.12.1.linux-amd64.tar.gz
mv node_exporter-0.18.1.linux-amd64 mysqld_exporter
nohup ./mysqld_exporter --web.listen-address=":9200" &
```

启动完成后，用浏览器打开<http://192.168.249.129:9200/>进行访问,显示效果如下：



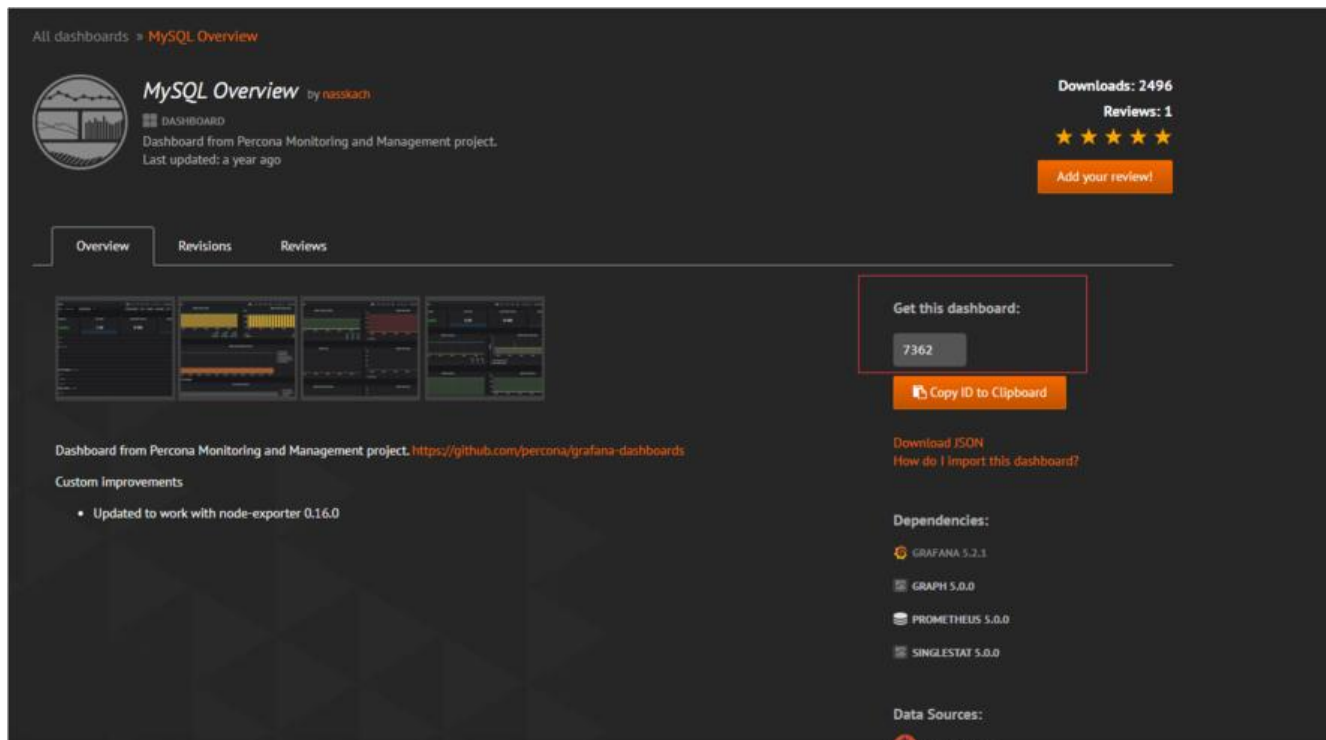
- 修改prometheus配置

在prometheus`scrape_configs`中加入mysql的监听地址

```
- job_name: 'mysql29'  
  static_configs:  
    - targets: ['192.168.249.129:9200']
```

监控报表

- 从grafana 官网上查找Mysql的监控dashboard `MySQL Overview`并将其导入grafana。



- 查看监控效果

