

Prometheus 监控服务

常见问题



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2024 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或 95716。

文档目录

常见问题

基础问题

集成容器服务相关

产品咨询

使用&技术问题

常见问题

基础问题

最近更新时间：2023-05-23 15:22:29

Prometheus 原生默认的 UI 等功能怎么使用？

TMP 不同于开源的单机版 Prometheus，腾讯云 Prometheus 监控服务是采集和存储分离的结构，不提供原生默认的 UI 功能，查询功能请使用 Grafana 服务作为替代。

Prometheus 原生的某些 API 功能是否支持？

TMP 不同于开源的单机版 Prometheus，腾讯云 Prometheus 监控服务是采集和存储分离的结构，不支持所有原生的 API 功能。请参见目前提供的 [API 列表](#)。

告警恢复时通知模板里面的 \$value 不正确，如何处理？

告警恢复的 \$value 是最后一次满足告警表达式条件的值无法获取不满足条件的值。从设计上来讲，告警表达式是作为一个整体的，告警表达式和普通场景下的 PromQL 查询没有任何区别，查询结果中的 series 如果满足持续时长就会被触发，当下次查询的结果不包含某个 series 时，该 series 对应的告警会变成恢复状态，Prometheus 无法自行对告警表达式进行拆解和解释，因为有些表达式本身是不包含阈值等比较关系的，例如：`a and b`、`123456789`。

如何查看告警历史？

Prometheus 本身没有告警历史的概念，由于特殊原因无法完整地支持告警历史，但是相关告警及状态可以通过 ALERTS 或者 ALERTS_FOR_STATE 指标来进行查看。

另外，Prometheus 所有的告警目前都会投递到腾讯云可观测平台告警服务，然后再由腾讯云可观测平台的各种通知渠道发送到用户端，腾讯云可观测平台提供的告警历史功能可以一定程度上弥补这个缺陷，由于设计等概念上的不同不能作为完整替代但可用于排障等需求。您可以通过 [告警历史功能](#) 查看。

告警重复时间间隔和配置的时长不一致？

Prometheus 重复告警间隔 (repeat_interval) 并不是针对单个告警设置的，而是针对整个分组的，当分组中存在新告警或者告警恢复时整个分组都会通知出去，然后再按重复告警间隔进行重复通知，当前 [Prometheus 监控服务](#) 是按单个告警策略进行分组的，例如：单个告警策略可能是针对实例 A/B/C 是否重启的情况，当 A/B 重启后告警触发然后按照重复间隔进行通知，一段时间后 C 也重启了，这个重复告警的间隔就会被打断并重置，此时 A/B/C 作为一个“分组”都会一起通知到用户，目前 Prometheus 监控服务基于腾讯云可观测平台投递告警，暂时无法进行整个告警规则分组聚合，作为单一的消息通知到用户，有需要的可以使用自定义 Alertmanager 或者 Grafana 服务。

原始指标存在的情况下，rate/irate 函数为什么没有产生任何数据？

rate/irate 函数需要至少两个数据点才能进行计算，所以要保证 rate/irate 计算的时间范围覆盖到至少两个数据点，考虑到网络等异常可能出现的数据点丢失的情况，这个时间范围官方推荐为**四倍的采集间隔**。

rate/irate 函数为什么计算出一个极大的异常值？

rate/irate 函数只能用于 **Counter** 类型的指标，Counter 类型的指标定义为严格递增的数字，Prometheus 查询时会处理 Counter 重置为 0 的问题，如服务器重启等，正常情况下不对计算结果产生影响，除非出现数据点乱序的问题，例如 9999 和 10000 两个秒级的数据点乱序，导致异常值为 $(10000+9999)-10000=9999$ （正常情况应该为 1），出现这种情况的典型场景如下：

- 存在多个采集组件采集同一个指标，并重复上报到同一个 Prometheus 实例，这时可能会产生乱序的问题，导致经过 Prometheus 的重置处理逻辑后产生一个极大的异常值。解决方案：如果采集组件采集同一个指标是不符合预期的建议排查并解决重复采集的问题；如果是为了保证采集组件的高可用性而设计的采集方案，那么不同的采集组件对所采集的所有指标需要额外加上 replica 或者其它标签进行区分。
- 通过 pushgateway 等方式直接上报到 **Prometheus 监控服务** 没有带上时间戳信息，**Prometheus 监控服务** 端会将当前时间作为指标的时间戳并存储，这样如果网络出现抖动等情况，数据点到达时间会变得无序或者不同进程/线程处理不同的数据点时赋予的时间戳信息导致乱序，从而导致计算出错。解决方案是在上报时带上时间戳信息，**Prometheus 监控服务** 内置的 pushgateway 上报方式本身只作为 remotewrite 的补充并没有实现完整的功能，非必要情况建议使用 Agent(remotewrite) 进行采集上报。

查询返回的数据点间隔为什么和抓取间隔不一样？

Prometheus 查询返回的数据点间隔由查询参数 interval/step 来决定，每个数据点都是严格按照 interval/step 来补齐对齐的，和抓取间隔没有一一对应的关系，在数据丢失过多或者抓取间隔过大的情况下不会进行数据补齐，存储端也不会存储任何抓取配置相关的信息，需要用户对自己的抓取配置自行处理。

查询为什么多返回了最近五分钟的数据？

Prometheus 默认会对某些查询的进行数据补齐，即使最近五分钟只有一个数据点可能也会返回五分钟多个数据点（根据查询的 step/interval 参数的不同而不同），这个是开源 Prometheus 的默认行为，暂时无法调整。一般情况下，并不影响正常使用。

PromQL 时间相关的函数如何处理本地时区？

Prometheus 内部所有的时间都是 UTC 时间，没有特殊情况，设计上也并没有考虑时区的概念可能会导致

day_of_* 系列函数使用起来不那么方便，短期内官方也不会支持，国内时区的临时解决方案可以这样：
`day_of_week(vector(time() + 8*3600))`。

Prometheus 相关的使用限制可以调整吗？

Prometheus 相关的使用限制部分是可以调整的，大部分情况下超出这些使用限制可能会带来使用体验以及性能的降级，所以向上调整限制后不能保证调整之前的查询和写入性能基准，服务等级协议可能不再适用，对于潜在的相关风险需要用户有一定心理预期。

从图表上看告警满足持续时间而实际未触发？

Prometheus 告警检测的基本原理是每隔一分钟使用 Instant Query 查询数据，如果（持续）满足告警条件则触发。某些情况下 Prometheus 的 Range Query 会补齐填充数据，图表上连续的时间线，在告警组件的执行逻辑下可能就是不连续的，另外由于告警定时检查的特性，告警被检测到的时间可能会有些许延后，可以通过查询 ALERTS 或者 ALERTS_FOR_STATE 指标来查看告警的状态。

集成容器服务相关

最近更新时间：2024-02-20 17:07:01

无法从内网访问容器服务 TKE 集群？

在安装 Agent 时，需要通过内网访问容器服务，如果对应的容器服务集群未打开内网访问将会导致安装失败，可以通过如下步骤指引进行解决：

1. 登录 [容器服务控制台](#)，选择对应地域下的容器集群。
2. 在基本信息 > 集群API Server信息下开启内网访问。

kube-proxy 采集目标状态全部为 DOWN，该如何解决？

TKE 中 kube-proxy 未指定启动参数 `--metrics-bind-address`，而 metrics 服务默认监听地址为 127.0.0.1，因此 Agent 无法根据 POD IP 拉取到 metrics，可通过如下步骤指引进行解决：

1. 登录 [容器服务控制台](#)，选择对应地域下的容器集群。
2. 在基本信息 > 集群API Server信息 > 通过Kubectl连接Kubernetes集群操作说明根据指引设置 kubectl。
3. 执行命令 `kubectl edit ds kube-proxy -n kube-system`，在 `spec.template.spec.containers.args` 中添加启动参数 `--metrics-bind-address=0.0.0.0`。

独立 TKE 集群 Master 节点上组件采集目标状态全部为 DOWN，该如何解决？

独立 TKE 集群 Master 节点的默认安全组入站规则不允许访问部分组件的 metrics 端口，可通过如下步骤指引进行解决：

1. 登录 [安全组控制台](#)，选择对应区域。
2. 在安全组搜索框中输入 `tke-master-security-for-<tke cluster id>`。例如集群 ID。

产品咨询

最近更新时间：2023-11-07 10:11:21

Prometheus 监控服务是否支持自定义上报数据？

支持，Prometheus 监控服务支持多种语言自定义上报指标监控数据，并展示在集成的 Grafana 大盘中。

Prometheus 监控服务的监控数据是怎么采集的？

通过 Prometheus agent 拉取，也支持通过 pushgateway 方式写入。完全兼容开源 Prometheus 采集方式。

每个实例都是一个单独的 exporter 么？

目前社区中 MySQL，Kafka 这种是一个实例一个 exporter，Redis 是支持一个 exporter 多实例的。

Prometheus 监控服务和自建有什么区别吗？

TMP 完全兼容开源生态，并与腾讯云产品监控数据打通，帮助用户快速搭建监控体系（自定义监控，组件监控，基础监控等），支持 Grafana 并预设了常用的监控 Dashboard，支持丰富的 Exporter 并预设了常见的告警模板；很好解决了开源社区 Prometheus 高可用搭建困难，Prometheus 性能可扩展性差，运维消耗人力等痛点。

Prometheus支持哪些云产品？

云服务器、云数据库 MongoDB、云数据库 MySQL、云数据库 PostgreSQL、云数据库 Redis、ElasticSearch、容器服务等。详情请参见 [集成中心](#)。

可以在 Prometheus 监控服务的 Grafana 界面集成其他数据源吗？

Prometheus 监控服务不支持其他数据源，建议使用 [腾讯云 Grafana 服务](#) 集成其它数据源。

支持通过 Prometheus pull 模式拉取监控数据吗？

暂不支持，只能通过 API 拉取。详情请参见 [监控数据查询](#)。

Prometheus 监控按量付费版本 Series 存储的限制是？

每个实例的 Series 限制最大为450万，如需调整可以 [联系我们](#)，在资源充足的情况下，我们将会为您合理地调整相关限制。

Prometheus 监控服务支持接入 EKS 集群吗？

支持，按量计费版本支持标准集群、弹性集群（EKS）、边缘集群、注册集群。

使用&技术问题

最近更新时间：2023-05-22 11:43:28

自建 Prometheus如何迁移到 Prometheus 监控服务？

在自建 Prometheus 的配置文件中加一个 Remote Write 配置指向到 Prometheus 监控服务即可进行迁移，详情请参见 [自建 Prometheus 迁入](#)。

请问 Grafana 能支持批量导出导入 Dashboard 吗？

目前只能通过 API 导出，详情请参见 [HTTP API Reference](#)。

一个 exporter 数据太多了怎么办？

Prometheus 服务能支持这种场景，但是不建议在 exporter 暴露特别多的 metrics，exporter 本身和 Prometheus agent 会消耗比较多的内存。建议暴露一些关键指标，不要在指标的 label 中使用用户 id,url 等参数信息。

如何使用 Prometheus 监控服务监控两个不同 VPC 下的集群？

1. 通过 [云联网](#) 打通两个集群之间的 VPC 网络，即可在 Prometheus 集成两个不同 VPC 下的集群。
2. 在其中一个集群 [安装Agent](#)，并通过 Nginx 代理，remote write 目标地址到 Prometheus 实例。

原生的容器服务如何接入 Prometheus？

暂不支持，可通过自建数据，在自建 Prometheus 的配置文件中加一个 Remote Write 配置指向到 Prometheus 监控服务即可，参考文档 [自建 Prometheus 迁入](#)。

Prometheus 接口创建告警规则，告警周期的参数要怎么设置？

在新建 Labels 参数中加 `key=_interval_ value=1m/5m/10m/15m/30m/60m` 即可。

重建实例会丢失数据吗？

数据存储于腾讯云的时序数据库（TencentDB for CTSDB）上，重建实例数据不会丢失。但由于重建期间无法正常上报数据，数据会出现断点情况。

Prometheus实例重建后，产生数据量飙升，这是正常的吗？

短时间内的波动是正常的，重建后会有重试操作，所以数据量短时间看起来是有较大的波动。

Prometheus 集成中心-Mysql 集成，可以批量添加 MySQL 实例吗？

暂不支持，目前只能一个一个添加。

Prometheus 创建的弹性集群（EKS）的安全组在哪里可以查看？

[私有网络\(VPC\)](#) > 安全 > 安全组 > 以当前 Prometheus 实例 ID 为关键词搜索即可查看。

pod monitor 是否可以配置多个抓取?

可以，只需保证 port name 相同、label 相同即可。

（Prometheus 监控服务 pushgateway 用法）如果多个实例的客户端 push 同个 job 但不同 label 指标时，会有指标覆盖的情况，如何处理？

通过 groupingkey 可以解决这个问题，代码示例如下：

```
if err := push.New("http://$IP:$PORT", "db_backup").  
    BasicAuth("$APPID", "$TOKEN").  
    Collector(completionTime).  
    Grouping("instance", "$INSTANCE").
```