

动态加速网络

统计分析

产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2018 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

【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。

【服务声明】

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。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模式的承诺或保证。

文档目录

统计分析

统计分析概览

访问情况统计

统计分析

统计分析概览

最近更新时间：2018-09-19 15:57:12

为了让您更加透明地了解用户侧对您业务资源的访问情况，DSA 为您提供了以下数据分析、查询工具：

统计类型	说明
访问情况统计	支持各项目、各域名产生的请求数实时查询

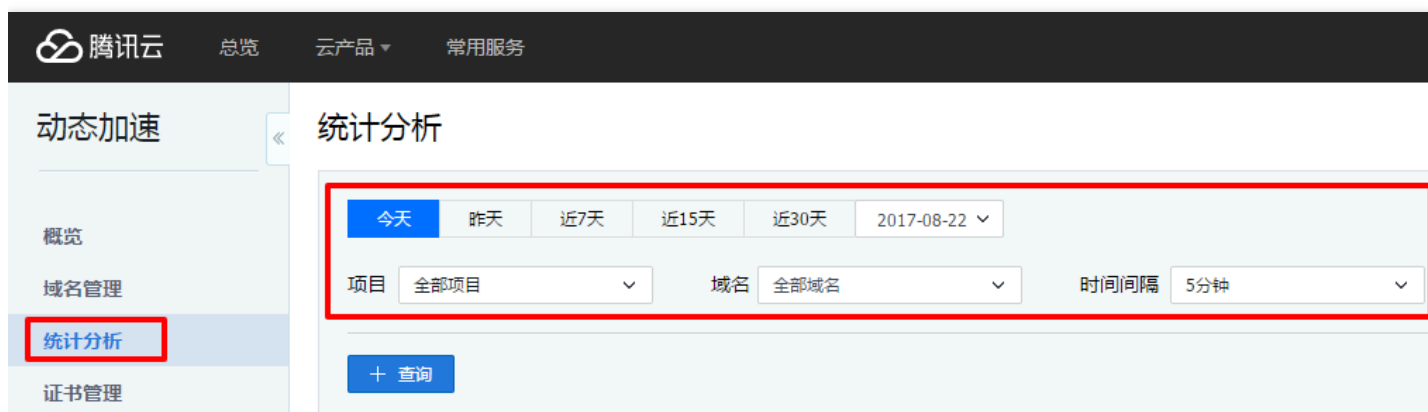
访问情况统计

最近更新时间：2017-08-31 10:09:12

您可以在 DSA 控制台中查看实时请求数量和时延统计，支持 30 天内历史数据查询。

查询条件说明

登录 [DSA 控制台](#)，单击左侧【统计分析】菜单进入 **统计分析** 页面。页面查询条件如下。



注意：

- 时间选择：支持最近 30 天访问情况统计查询，查询跨度最大为 30 天。
- 项目：支持按照项目维度查询使用量；
- 域名：支持指定域名查询使用量；
- 时间间隔：指流量带宽数据展示的时间间隔，与所选时间跨度有关：
 - i. 所选时间跨度为 1 天，您可以查询每 5 分钟、15 分钟、30 分钟、1 小时、2 小时、4 小时时间间隔的数据。
 - ii. 所选时间跨度为 2-3 天，您可以查询每 15 分钟、30 分钟、1 小时、2 小时、4 小时时间间隔的数据。
 - iii. 所选时间跨度为 4-7 天，您可以查询每 30 分钟、1 小时、2 小时、4 小时时间间隔的数据。
 - iv. 所选时间跨度为 8-30 天，您可以查询每 2 小时、4 小时、天时间间隔的数据。

结果数据说明

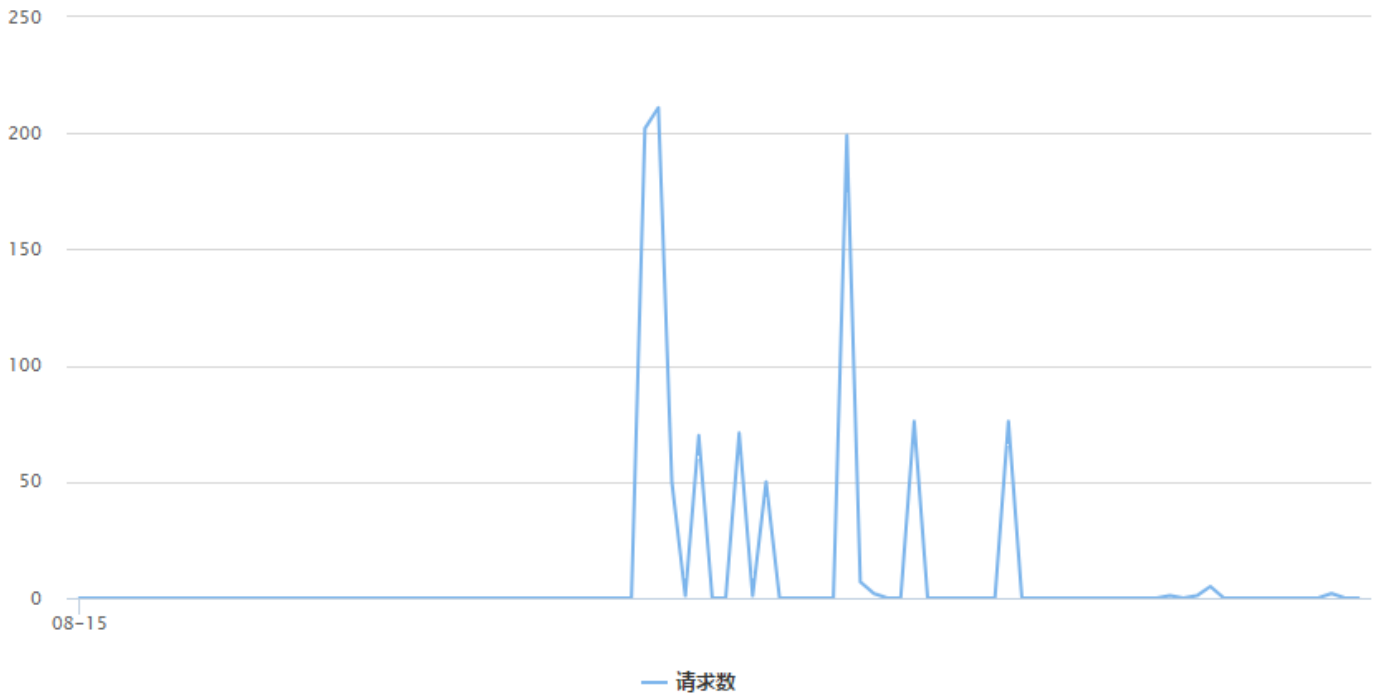
访问情况统计

选择查询条件后，单击【查询】，您可以在页面下方 **访问情况统计详情** 中查看请求数量统计曲线，单击右上角【**下载全部数据**】，以表格形式查看具体数据。请求数量由全网节点请求数统计所得。

访问情况统计详情

请求数量

↓ 下载全部数据



注意：

- 请求数量统计最小间隔为 5 分钟，即 2017-08-22 10:00:00 - 2017-08-22 10:04:59 之间的统计数据，展示在 2017-08-22 10:00:00 这个统计点上，其他时间间隔的统计点数据展示方式同上。
- 实时数据延迟在 5 分钟左右，即 2017-08-22 10:00:00 - 2017-08-22 10:04:59 的统计点，在 2017-08-22 10:10:00 左右出现。
- 30 天内接入的域名，都会纳入【全部域名】下拉框中，包括删除的域名。
- 统计须知：
 - i. 指定时间区间内，域名尚未接入 DSA，即使勾选，也不会纳入统计。
 - ii. 指定时间区间内，域名已经删除，即使勾选，也不会纳入统计。
 - iii. 指定时间区间内，域名一段时间未接入，一段时间接入，一段时间已删除，则未接入和已删除的时间段统计数据均补 0。

时延

在 **访问情况统计详情** 下方，展示了所查询域名访问时延的全国运营商均值。单击右上角【**下载全部数据**】，以表格形式查看具体数据。

