

# 分域名PV查询

## 接口地址

请求URL: stat/pv/eachDomain (GET)

接口 请求域名: [cdn.api.baishan.com](https://cdn.api.baishan.com)

接口 版本: v2

## 接口描述

用于查询多个加速域名，并返回每个加速域名的PV(Page View)数据。当前只统计状态码为1XX、2XX和304并且Content-Type为"text/html"，"text/asp"，"text/plain"这三种类型的请求。

数据统计的时间粒度默认为5分钟。接口调用频率限制见响应头部( Response Header )。

## 输入参数

公有参数: 用户的 token 可向值班同事获取。

## 请求参数(GET)

参数添加到在url的query部分, 例如: ?key1=value1&key2=value2。

参数名	数据类型	是否必须	说明
domains	string	是	需要查询的加速域名。 单次请求最多查询10个加速域名, 多个加速域名用英文逗号(,)分隔。查询多个加速域名时, 返回各个View)数据。
start_time	string	是	查询起始时间, 格式: YYYY-mm-dd 或者YYYY-mm-dd HH:ii 参数值: 2020-06-01, 代表以 2020-06-01 00:00:00 作为起始时间。 开始时间必须大于当前时间, 起始时间与结束时间间隔小于等于31天。
end_time	string	是	查询结束时间, 格式: YYYY-mm-dd 或者YYYY-mm-dd HH:ii 参数值: 2020-06-01, 代表以 2020-06-01 23:59:59 作为结束时间。 结束时间必须大于起始时间, 起始时间与结束时间间隔小于等于31天。
stat_is_forward	string	否	查询时间点的含义: 0: 时间点指向, 如2020-06-01 10:00 代表[2020-06-01 10:00:00, 2020-06-01 10:04:59] 1: 时间点前指向, 如2020-06-01 10:05 代表[2020-06-01 10:00:00, 2020-06-01 10:04:59] 不填充时, 默认值为0。

参数名	数据类型	是否必须	说明
grad	string	否	统计数据时间粒度 minute5：5分钟粒度 hour：小时粒度 day：天粒度 不填充时，默认为minute5。
query_area	string	否	指定查询范围： all：查询国内+国外 cn：查询国内 abroad：查询国外 不填充时，默认为国内+国外。

## 调用示例

```
// 请求需要经过URL 编码处理。
curl -X GET "https://cdn.api.baishan.com/v2/stat/pv/eachDomain?token=xxx\
&domains=example.com\
&start_time=2020-06-01%2010:00\&end_time=2020-06-01%2011:00"
```

## 返回示例

json 格式

正确示例

```
{
  "code": 0,
  "data": {
    "example.com": {
      "domain": "example.com",
      "data": [
        [
          1500393600, //时间戳，返回时间戳按照升序排序。
          10 //PV的请求个数。
        ],
        [
          1500393900,
          22
        ],
        [
          1500394200,
          12
        ],
        [
          1500479400,
          19
        ]
      ]
    }
  }
}
```

```
}  
}
```

错误示例

```
{  
  "code": 400101,  
  "message": "domain(life.com) is invalid" }
```

## 响应头部(Response Header)

```
HTTP/1.0 200 OK  
Api-Id: 272604011  
Content-Type: application/json; charset=utf-8  
X-Ratelimit-Grad: minute  
X-Ratelimit-Limit: 150  
X-Ratelimit-Remaining: 150 X-Retry-After: 16
```

## http 状态码说明

错误状态码	说明
404	您输入的URL 错误
401	鉴权错误, 您的 token 可能是不对的

错误状态码	说明
400	请求参数有误
200	执行成功, 返回请求的数据
5xx	请联系值班同事