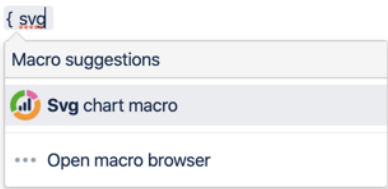
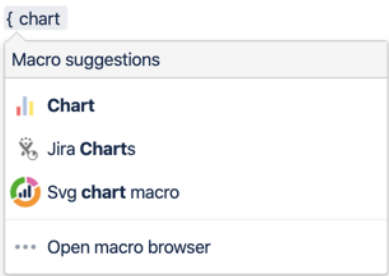


# 使用图形插件

## 插入宏

- 1. 编辑Confluence页面
- 2. 输入英文字符 {svg 或 {chart 选择 Svg chart macro



- 3.
- 4. 选择数据源
  - [从表格生成图形](#)
  - [从CSV文件生成图形](#)
  - [从数据库提取数据生成图形](#)

## 配置宏

宏参数	说明	默认值
页面	搜索页面标题	当前页面

CSV 文件	<p>显示搜索到页面中的CSV附件。</p> <div> 如果宏内插入了表格，则表格数据将会作为统计图数据来源，而忽略选择的csv文件。</div> <p>CSV文件第一行及第一列将会被图表作为数据标题使用。</p>	
标题	在图形最上方显示标题	
子标题	小字号子标题	
默认报表类型	<p>选择显示的图形类型</p> <p>可用的图型：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● bar(柱状图)</li><li>● line (折线图) <span>v1.1.0</span></li><li>● spline (曲线图)</li><li>● area (折线块图) <span>v1.1.0</span></li><li>● area-spline (曲线块图)</li><li>● step(阶梯图)</li><li>● area-step(阶梯图)</li><li>● pie (饼图)</li><li>● donue (多纳图)</li><li>● bubble (气泡图)</li></ul>	bar(柱图)
统计序列	<p>选择rows(行), 则将表格行标题作为统计角度</p> <p>选择columns(列), 则将表格行标题作为统计角度</p>	columns(列)
图例	<p>选择none,不显示图例</p> <p>选择bottom或right，则在图表的底部或右侧显示图例</p>	bottom(图表底部)
Y轴标题	显示在纵向Y轴左侧的标题	
宽度	图表宽度。默认为页面宽度，否则输入宽度像素(如600px)或比例(如50%)	100%
高度	图表高度。默认为400px。否则输入图表高度像素	400px

显示外边框	在图像外面显示边框	是
显示保存为图片按钮	是否允许用户将图形保存为图片	是
<div>V1.4.0</div>		
显示快速切换工具栏	是否在图表上方显示快速切换工具栏  (混合图形模式下不适用)	是
显示数据表格	如果勾选，将在图形下方显示表格	否

## 快速切换统计图类型

如果在设置宏参数时，勾选了 快速切换图形工具栏，则会在图形上方显示出工具栏，以便于快速切换图形类型。



深色按钮表示当前图形类型。点击按钮，快速切换类型。