

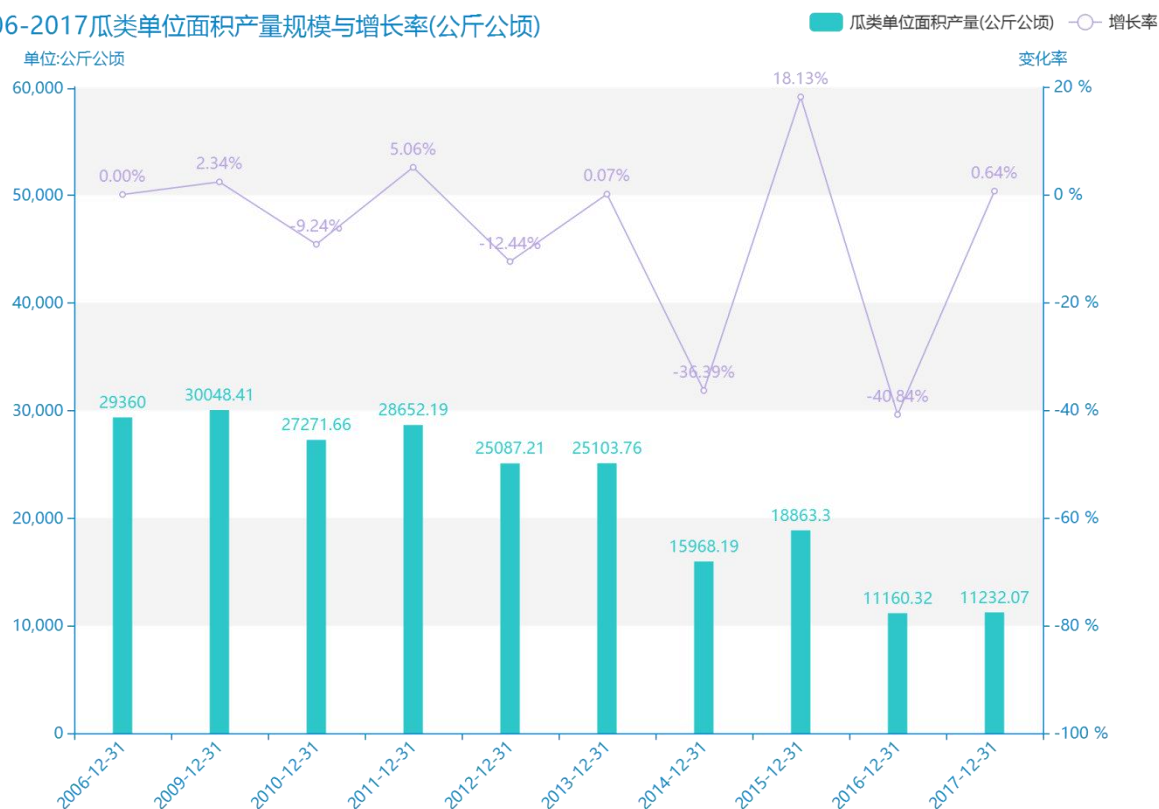
# 2017 年西藏自治区地区瓜果 类单位面积产量数据分析报告 (预览版)



据最新统计局数据统计资料，\*\*\*\*，西藏自治区的瓜类单位面积产量的数据达到了\*\*\*\*公斤公顷，该指标在\*\*\*\*同期的数据为\*\*\*\*公斤公顷，与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*公斤公顷，同比\*\*\*\*，\*\*\*\*规模\*\*\*\*，增长率较上一年度\*\*\*\*%。根据\*\*\*\*中西藏自治区的瓜类单位面积产量的统计数据，我们可以很直观的看出，自从\*\*\*\*以来，西藏自治区的瓜类单位面积产量经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*公斤公顷。\*\*\*\*期间，西藏自治区的瓜类单位面积产量平均值为\*\*\*\*公斤公顷。同时，由具体数据可知，在这几年中，我国西藏自治区的瓜类单位面积产量最大值曾达到\*\*\*\*公斤公顷，最小值曾达到\*\*\*\*公斤公顷。平均增长率为\*\*\*\*，其中增长率最大可以达到\*\*\*\*。

相较于全国各省份同期数据，\*\*\*\*西藏自治区的瓜类单位面积产量处于\*\*\*\*的位置，其规模在统计的\*\*\*\*个省市(除港澳台)中位列第\*\*\*\*，同期瓜类单位面积产量排名前五的是\*\*\*\*，排名最后五位的是\*\*\*\*。西藏自治区的瓜类单位面积产量比全国平均水平\*\*\*\*公斤公顷，与排名首位的\*\*\*\*相差\*\*\*\*公斤公顷。而对于最近一期的增长率来说，增长率排名前五的城市是\*\*\*\*，排名最后五名的是\*\*\*\*。其中，西藏自治区的瓜类单位面积产量的增长率排在第\*\*\*\*的位置。

2006-2017瓜类单位面积产量规模与增长率(公斤公顷)



试读已结束，扫描下方二维码，即可解锁打  
星内容及文章剩余部分

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3\\_180621](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_180621)

