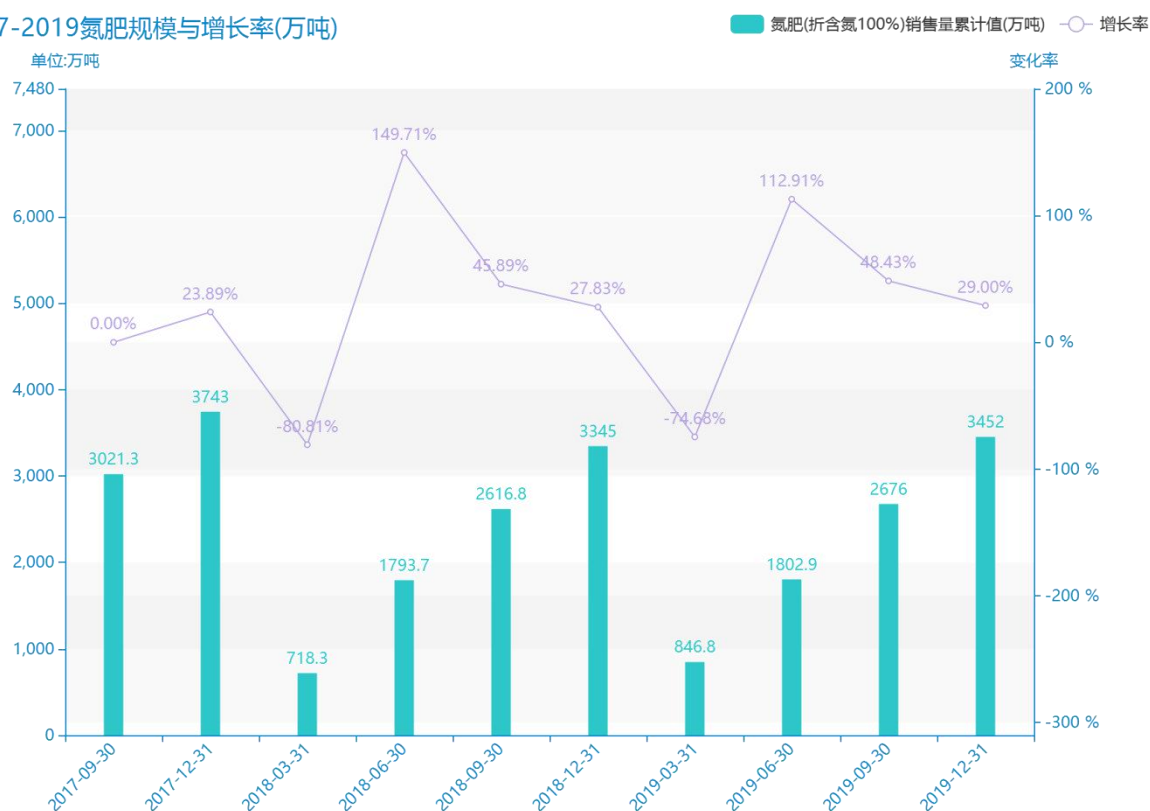


# 2019 年第四季度关于氮肥(折含氮 100%)的数据分析报告 (预览版)



随着社会的发展，氮肥越来越收到广大民众的关注，统计局最新得出的统计数据如下。从宏观的数据大体来看，\*\*\*\*期间，氮肥平均值为\*\*\*\*万吨。从数据的峰值和谷值可以具体看出，在这几年中，我国氮肥最大值曾达到\*\*\*\*万吨，最小值曾达到\*\*\*\*万吨。\*\*\*\*，氮肥的值为\*\*\*\*万吨，该指标在\*\*\*\*同期为\*\*\*\*万吨。与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*万吨，同比\*\*\*\*，\*\*\*\*规模较为\*\*\*\*，增长率较上一年度\*\*\*\*%。平均增长率为\*\*\*\*，其中增长率最大可以达到\*\*\*\*。根据\*\*\*\*中氮肥的统计数据，从变化率的角度来看，我们可以从大体上看出，自从\*\*\*\*以来，氮肥经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*万吨。

2017-2019氮肥规模与增长率(万吨)



试读已结束，扫描下方二维码，即可解锁打

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\\_113765](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_113765)

