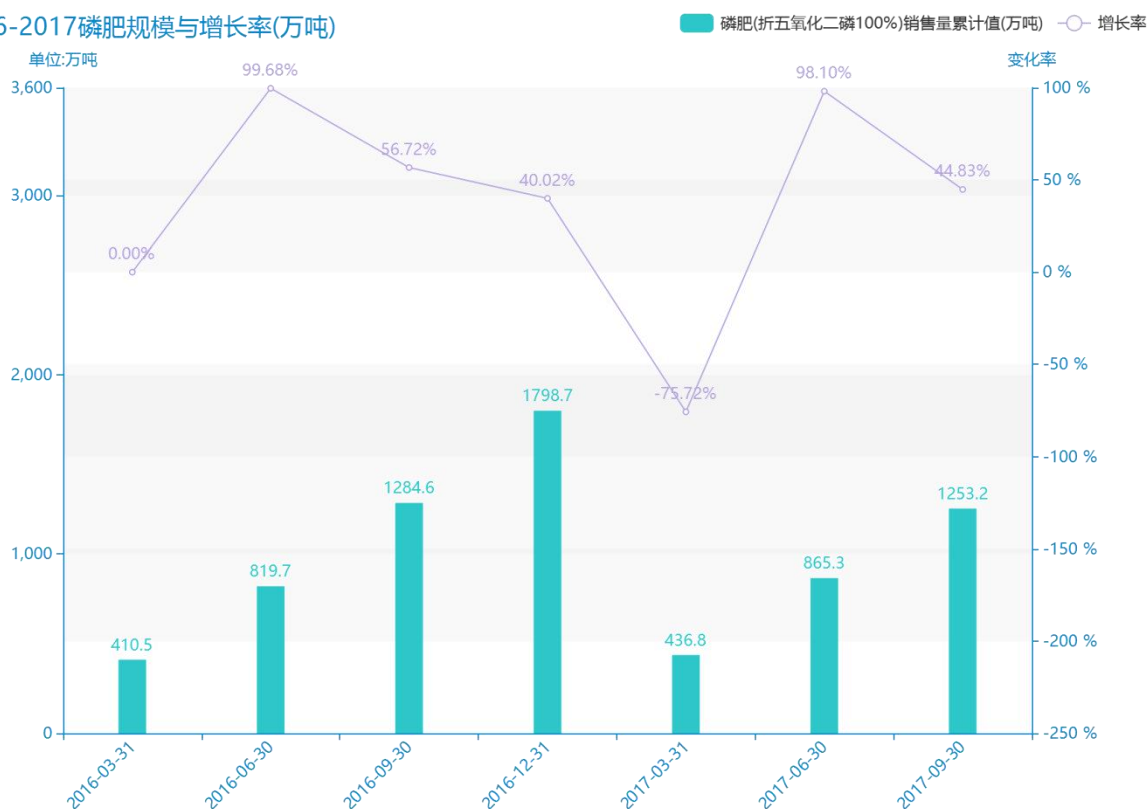


# 2017 年第三季度关于磷肥(折五氧化二磷 100%)的数据分析报告(预览版)



据最新统计局数据统计资料，\*\*\*\*，磷肥的数据达到了\*\*\*\*万吨，该指标在\*\*\*\*同期的数据为\*\*\*\*万吨，与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*万吨，同比\*\*\*\*，\*\*\*\*规模\*\*\*\*，增长率较上一年度\*\*\*\*%。根据\*\*\*\*中磷肥的统计数据，我们可以很直观的看出，自从\*\*\*\*以来，磷肥经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*万吨。\*\*\*\*期间，磷肥平均值为\*\*\*\*万吨。同时，由具体数据可知，在这几年中，我国磷肥最大值曾达到\*\*\*\*万吨，最小值曾达到\*\*\*\*万吨。平均增长率为\*\*\*\*，其中增长率最大可以达到\*\*\*\*。

2016-2017磷肥规模与增长率(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\\_113813](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_113813)

