

# 2020年10月全国各省火力 发电量\_同比增长排名分析报 告(预览版)



当我们在对关于能源业这一方面的相关问题进行讨论时，火力发电量\_同比增长通常作为重要的考察依据。本文通过展示火力发电量\_同比增长这一指标不同地区的排名情况，从而体现出不同地区的发展现状差异以及发展速度差异，通过简洁清晰的地区排名为读者呈现出更直观明晰的感受。

通过下文的排名，我们可以看到最近一期 2020 年 10 月的火力发电量\_同比增长的平均值为-5.35%，共有 16 个地区在平均值以上，15 个地区在平均值以下，中位数为-3.4%，方差为 243.87。

2019 年 9 月的火力发电量\_同比增长的平均值为 14.79% 共有 15 个地区在平均值以上，16 个地区在平均值以下，中位数为 10.3%，方差为 920.32。



The image shows a blurred screenshot of a table with multiple columns and rows. The content is intentionally obscured for privacy or security reasons.

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=4\\_8852](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=4_8852)

