

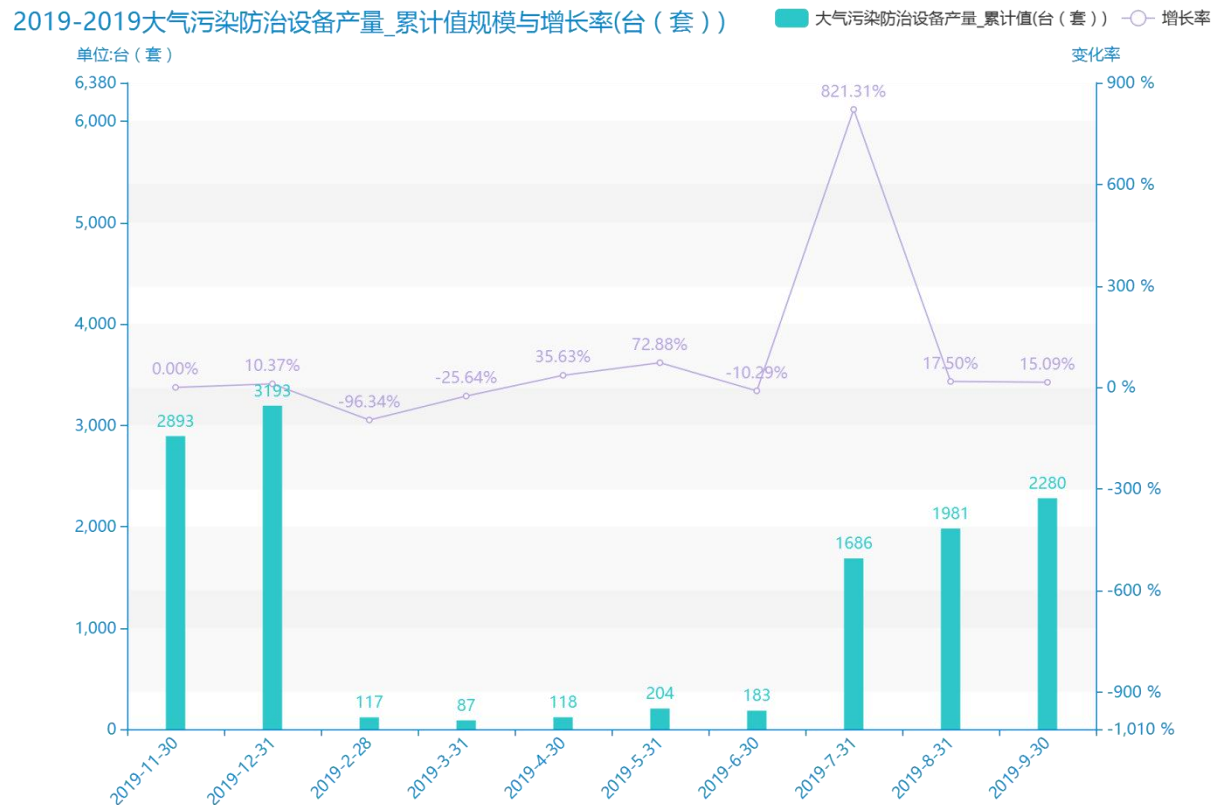


# 2020 年一月份四川省地区 大气污染防治设备数据分析报告 ( 预览版 )



从具体数据来看，\*\*\*\*四川省的大气污染防治设备产量\_累计值为\*\*\*\*台(套)，该指标在\*\*\*\*同期为\*\*\*\*台(套)，与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*台(套)，同比\*\*\*\*%，\*\*\*\*规模\*\*\*\*，增长率较上一年度\*\*\*\*%。\*\*\*\*期间，四川省的大气污染防治设备产量\_累计值由\*\*\*\*台(套)变为\*\*\*\*台(套)，四川省的大气污染防治设备产量\_累计值平均值为\*\*\*\*台(套)，平均增长率为\*\*\*\*，\*\*\*\*年增长最快，增长率为\*\*\*\*；\*\*\*\*年增长最慢，增长率为\*\*\*\*。

相较于全国各省份同期数据，\*\*\*\*四川省的大气污染防治设备产量\_累计值处于\*\*\*\*的位置，其规模在统计的\*\*\*\*个省市(除港澳台)中位列第\*\*\*\*，同期大气污染防治设备产量\_累计值排名前五的是\*\*\*\*，排名最后五位的是\*\*\*\*。四川省的大气污染防治设备产量\_累计值比全国平均水平\*\*\*\*台(套)，与排名首位的\*\*\*\*相差\*\*\*\*台(套)。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，四川省的大气污染防治设备产量\_累计值的增长率排在第\*\*\*\*的位置。





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\\_136170](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_136170)

