

A.1 Mysteel 数据：三省再生铅周度数据（20210913）

Mysteel 数据：三省再生铅周度数据（20210913）

据 Mysteel 调研，2021 年 9 月 20 日-9 月 26 日安徽、河南、江西三省的样本再生铅企业周度产量分别为 1.99 万吨、0.32 万吨和 0.36 万吨，周度产能利用率分别为 70.11%、29.22%、48.80%，环比上周均有所下滑。下降的主要原因为亏损+限电，企业产量受限，另外受限电影响，预计下周安徽地区再生铅产量或延续下滑趋势。

2021 年 9 月 20 日-9 月 26 日三省再生铅周度数据（万吨）

地区	周产量	产能利用率	环比	同比	下周预测产量
安徽	1.99	70.11%	-14.96%	+36.30%	1.93
河南	0.32	29.22%	-4.41%	-36.02%	0.32
江西	0.36	48.80%	-16.86%	-23.96%	0.34

数据来源：钢联数据

Mysteel 调研数据指标注释说明-再生铅（链接地址）

资讯编辑：胡园园 021-26093868

资讯监督：李琦 021-26093388

资讯投诉：陈杰 021-26093100

免责声明： Mysteel 力求使用合理的数据调研方法，在数据发布的过程中避免复杂的数据运算，客观公正地表达数据调研的原始内容，但这并不构成对客户直接决策建议，客户不应以此取代自己的独立判断，客户应该十分清楚，其据此做出的任何决策与 Mysteel 及其员工无关。调研中的数据均来源于本公司合法获得的相关资料，不存在因不正当手段获取的数据。Mysteel 不确定客户收到本数据调研时相关数据是否已发生变更，调研中的数据和解读仅供参考，在任何情况下，Mysteel 对客户及其员工对使用本数据调研及解读所引发的任何直接或间接损失概不负责，任何形式的分享收益或者分担损失的书面或口头承诺均为无效，Mysteel 及员工亦不为客户因使用本数据调研或解读内容引起的任何损失承担任何责任。

版权声明： 本调研内容中所涉及的数据版权归 Mysteel 所有，为非公开资料，仅供 Mysteel 客户使用。未经 Mysteel 书面授权，任何人不得以任何形式传送、发布、复制、转载、播放、展示或以其他方式使用本

调研中的数据内容，否则均构成知识产权的侵犯。Mysteel 保留对任何侵权行为和有悖数据的引用行为进行追究的权利。申请授权及投诉，请联系 Mysteel（021-26093397）处理。

A. 2 三省再生铅周度数据指标注释说明

三省再生铅周度数据指标注释说明

调研指标注释说明：

- 1、“周产量”指该地区所包含的样本企业周内 7 天的产量总和；
- 2、“产能利用率”指该地区所包含的样本企业周内 7 天的产量与产能的比值；
- 3、“下周预测产量”指该地区所包含的样本企业下周计划产量。

数据采集方式：电话调研、微信调研

数据采集频率：周度

数据发布频率：周度

数据发布日期：每周一，遇节假日前后时间微调

数据发布时间：北京时间 8:30

数据发布地址：<https://www.mymetal.net/article/p-6105----0203-----1.html>

样本代表性说明：安徽、河南、江西三地的产能最为集中，三省合计产能约占所调研总产能的 64%。