

CAMDA 中国农机市场景气指数（AMI）商务报告

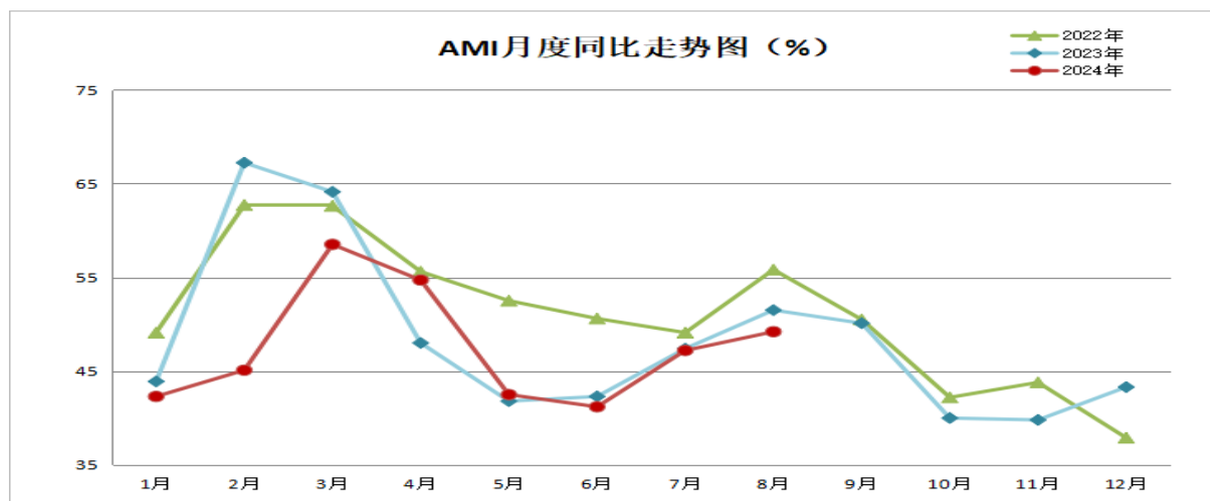
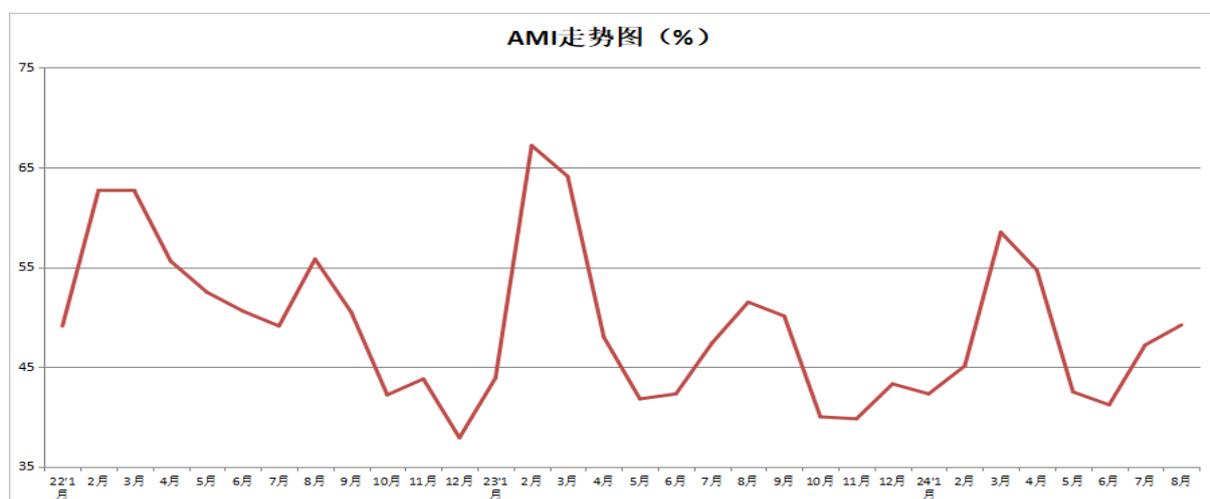
中国农业机械流通协会月度发布

2024年8月（总第一百二十五期）

9月5日发布

8月份AMI指数为49.2%，比上月提升2.0个百分点，比上年同期下降2.3个百分点。

中国农业机械流通协会发布的2024年8月份中国农机市场景气指数（AMI）为49.2%，环比提升2.0个百分点，同比下降2.3个百分点。从环比看，6个一级指数中除库存指数外全部呈现上升趋势，其中人气指数提升幅度最大，比上月同期上涨6.4个百分点；从同比看，6个一级指数全部呈现下降趋势，其中，库存指数降幅最大，为5.2个百分点。本月人气指数挺进景气区间，经理人信心指数继续停留景气区间，其余4个一级指数停留在不景气区间。



特约分析师张华光认为：正如我们上月的预测，8月份AMI环比小幅上涨，同比下滑，景气度有所回升，以49.2%的景气度仍滞留于不景气区间。本月作为下半年农机市场旺季模式的开端，景气度虽如期回升，但并未进入景气区间，而是以49.2%的景气度位于荣枯线的临界点上，创下2020年以来首次未进入景气区间的月份记录，景气度位于近四年同期的历史低位。8、9、10月份是下半

年市场的旺季，从本月 AMI 的表现看，今年市场动力明显偏弱，接下来的市场能否出现转机，尚存在很大的不确定。

8 月份 AMI 的基本特征

8 月份，AMI 环比小幅上涨，同比下滑，景气度位于 5 年来同期低位，呈现出以下几个突出特点。

其一，市场破四年规律，旺季首次缺席。8 月份，AMI 环比小幅上涨 2.0 个百分点，以 49.2% 的景气度徘徊于荣枯线附近，未冲进景气区间，以四年同期历史低位的景气度终结了本月的市场。反映了今年市场的惨淡场景。

其二，库存高企，经销商压力空前。8 月份，一级指数中库存指数是唯一一个环比、同比均下滑的指数，环比下滑 3.2 个百分点，同比下滑 5.2 个百分点，以 46.1% 的景气度停留在不景气区间。多数经销企业认为库存不合理，从调研走访情况印证了这个结论。目前，生产企业实现的销售较大一部分压在渠道上，而今年终端需求乏力，导致经销商的库存压力山大。

其三，市场趋于活跃，信心有所提升。人气指数环比提升 6.4 个百分点，并以 50.9% 的景气度挺进景气区间，意味着市场交易趋于活跃，也为经理人注入一定信心。经理人信心指数以 2.5 个百分点的增幅持续提升，继续停留在景气区间。

其四，冰火同炉，环比多降少增。从监测的 5 个二级指数看，8 月份，环比呈现“2 上 3 下”走势特点。其中，拖拉机和耕整地机械指数环比均有所提升，拖拉机指数挺进景气区间。与之相反，种植机械、田间管理机械和收割机环比则出现不同程度的下滑，其中田间管理机械指数环比下滑幅度超过 15%。从同比看，除拖拉机指数有所提升外，其余四个指数均呈现不同程度的下滑。收割机指数环比、同比均下跌，意味着今年的收获机械市场依然面临着艰难的局面。

从三级指数解析细分市场

8 月份，所监测的 10 个三级指数的表现冷热不均。**环比：“5 上 5 下”**。其中，大中型拖拉机、深松机、旋耕机、免耕播种机指数有所提升，其它则全部下滑。**同比：“5 升 5 降”**。其中，大中拖、深松机、履带收获机、玉米收获机指数出现不同程度的上涨，其余指数出现不同程度的下滑。

大中型拖拉机市场：8 月份，大、中型拖拉机市场表现亮眼，指数分别为 60.3% 和 48.1%，环比分别大幅上涨 16.2 和 9.9 个百分点，同比分别上涨 11.8 和 0.6 个百分点，大拖以较高的景气度挺进景气区间。

今年多项利好助推大中拖市场。2023 年中大拖市场大幅度下滑形成市场的“洼地”，为今年市场同比变化设置了较低的门槛，此其一；其二，从大中拖市场近年走势所呈现出的特点看，大跌之后的复苏与反弹几乎成为市场难以改变的规律；其三，大中拖市场虽然早已属于存量市场，但更新所爆发出来的驱动力依然表现的十分强大，尤其近年随着大型化高端化趋势逐年强烈，加之今年以旧换新和报废更新政策的助力，更新需求所焕发出的动能或将成为稳定市场走势的重要力量；其四，

从政策层面看，246 亿元的农机补贴已尘埃落定，对今年的大中拖市场也是有力的加持；其五，虽然国三升级国四对今年的市场还会持续产生影响，但对市场的冲击力经过去年一年的出清，已经失去改变市场走势的强大能量。以上诸多因素表明：今年大中拖市场稳定力量表现的较为强大，重复去年大幅度滑坡故事的概率并不高。

耕整地机械市场：8 月份，耕整地机械市场环比提升 4.3 个百分点，同比下滑 5.8 个百分点。从细分市场来看，深松机市场环比、同比均上扬，环比大幅上涨 13.5 个百分点，同比上涨 4.6 个百分点。而旋耕机环比提升、同比下滑，环比提升 8.3 个百分点，同比下滑 4.1 个百分点，位于三年同期低位。耕整地市场整体跌至三年同期低位，市场形势较为严峻。深松机本月虽环比同比有所上涨，体现旺季特征，依然难以改变今年整体市场低位运行的趋势。耕整地市场下滑原因是多方面的，其中主要包括下面两点：一是去年的增长形成市场“高地”；二是秋耕尚未开始，市场销售高峰期还没到来。

收获机市场：8 月份，收获机市场表现差强人意。环比下滑 6.0 个百分点，同比下滑 1.6 个百分点。整体市场位于三年同期低位，三大粮食作物收获机环比全部下滑。

从细分市场来看，三大粮食作物收获机市场如下。

从环比看，轮式和履带式谷物联合收获机、玉米收获机指数环比均下滑，分别下滑 6.3%、10.1% 和 5.5%，虽然三大粮食作物收获机指数环比均下滑，但除了轮式谷物收获机已于 5 月底即进入收官阶段处于不景气区间外，其余两大粮食作物收获机指数仍位于景气区间，履带式收获机市场环比虽有所下滑，但同比仍有提升，意味着今年的履带机市场走出低谷的概率很大。

8 月份，玉米收获机市场环比下滑 5.5 个百分点，同比提升 2.5 个百分点，并以 66.4% 的高景气度继续停留在景气区间。虽然玉米收获机市场 6、7 两月实现环比“两连增”，但本月市场热度有所下降。9 月将成为市场销售高潮，但从其面临的市场环境和过去 8 个月的表现分析，今年同比下降是大概率的事。

9 月份 AMI 走势判断

9 月份，AMI 环比、同比或出现不同程度的增长，徘徊于荣枯线附近的概率较大。多数一、二、三级指数环比或出现小幅攀升。

9 月份，AMI 受多重因素影响，但下面几个因素最值得关注。

季节因素。农机市场素有“金九银十”之称，9 月份，正值农机市场旺季，成为月度景气度的主要支撑。从农事分析，下半年各类农作物陆续进入收获季节，除小麦收获机外的其他收获机市场将迎来销售高峰期，为 9 月份市场注入澎湃动力。

内生动力因素。从利好因素看，**第一，从销售端看**，基于今年前 8 个月许多经销商面临着巨大的库存压力，去库存将成为 9 月份的重要目标，降价促销或成为推动市场增长的重要动力。**第二，**

从制造端看，面对严峻的市场形势，出于竞争需要，一些企业或推出一些列促销政策，加大销售力度，对市场形成一定的拉力。**第三，从终端看**，浓厚的观望情绪一直笼罩着今年的市场。随着秋收的临近，要求用户做出最终的选择，成为推动市场的重要力量。**第四，从市场走势特点看**，今年的市场两个特点较为突出：一是上半年市场持续低迷，形成市场“洼地”，同时也为9月份市场积蓄了较大的动能；二是从上半年市场走势特点看，今年市场高峰期延迟，为接下来的市场带来了希望。同时，我们也应该看到今年农机市场存在着更为强烈的利空因素，一是国三升级国四对今年市场的利空因素将贯穿全年；二是粮食价格和畜牧产品价格持续低迷，不仅打击市场信心，也削弱了用户的购买力；三是作业收益下降，对市场不仅会延长用户的更新周期，对潜在用户的购买信心也产生一定的压制。

外部环境变化。9月份，市场受多重因素影响，利好与利空因素叠加，形成错综复杂的市场环境。**利好因素两点较为突出。****第一，报废更新驱动。**7月25日，国家发展改革委财政部印发《关于加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》的通知。通知提出提高农业机械报废更新补贴标准，单台报废补贴最高达6万元，补贴标准的提高将进一步促进更新的步伐；**第二，粮价出现反弹。**近期玉米价格有上涨的势头，对于农户来说，粮食价格直接关系到收入水平，和对设备更新的需求。

同时，我们也要看到9月份面临的利空因素。**在补贴政策方面**，一方面，各地的补贴资金不能及时兑现，经销商垫付金额较大，对其生产经营产生了较大影响；另一方面，补贴资金不足，甚至出现一些地方的补贴资金已经用完的现象，对市场形成利空影响。在自然灾害方面，今年南方出现水患，北方先旱后涝，农作物减产，这些因素对农机市场均产生一定的影响。

AMI 走势变化规律因素。其一，9月份AMI存在较大不确定性。主要表现在两方面：一是9月份环比下跌概率达60%。从2014年至2024年10年间AMI9月份的景气度表现看，9月份景气度环比下跌的概率达60%，尤其近三年，均呈现出不同程度的下跌，尽管跌幅逐年收窄。二是过去的2022年、2023年连续两年景气度徘徊在荣枯线附近。基于此，本月的景气度虽然逼近荣枯线，但能否进入景气区间依然存在较大的不确定性。**其二，经理人信心有所恢复。**经理人信心指数本月上涨2.5个百分点，以53.6%的景气度挺进景气区间。加之人气指数也挺进景气区间，意味着市场信心有所回升，市场交易趋于活跃，但环比增幅能否大于等于0.8%，确保AMI顺利进入扩张区间依然存疑。

附件：2014年-2023年8月与9月AMI景气度对照一览表

单位：%

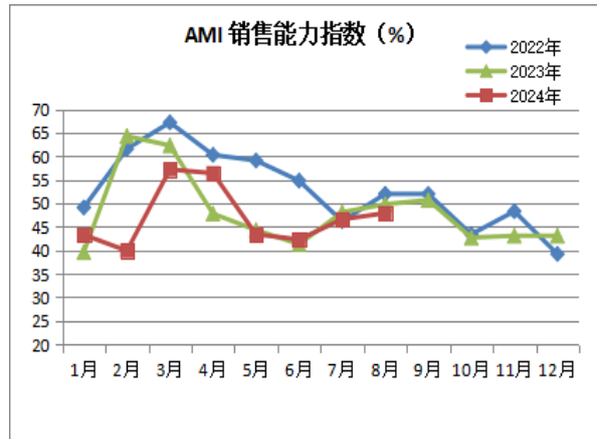
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
9月份	48.0	46.2	43.4	38.2	38.1	45.9	57.9	52.5	50.5	50.1	?
8月份	47.5	45.9	47.8	42.4	39.8	45.1	55.3	54.9	55.8	51.5	49.2
环比增减	0.5	0.3	-4.4	-4.2	-1.7	0.8	2.6	-2.4	-5.3	-1.4	

一、一级指数运行情况

(一) 销售能力指数

2024年8月，销售能力指数为47.9%，比上月提升1.3个百分点，比上年同期下降1.9个百分点，位于不景气区间。

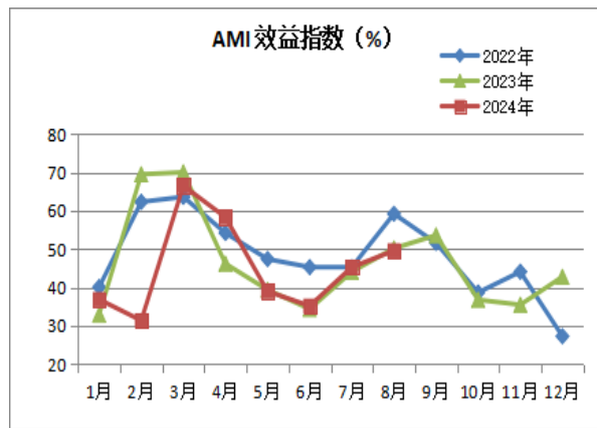
时间	2023年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.3	0.2	39.6	3.7	49.1
2月	39.9	-3.4	64.3	-24.4	61.6
3月	57.2	17.3	62.3	-5.1	67.2
4月	56.4	-0.8	47.8	8.6	60.3
5月	43.4	-13.0	44.3	-0.9	59.1
6月	42.3	-1.1	41.3	1.0	54.8
7月	46.6	4.3	48.1	-1.5	46.2
8月	47.9	1.3	49.8	-1.9	52.0
9月			50.7		52.0
10月			42.7		43.4
11月			43.1		48.3
12月			43.1		39.2



(二) 效益指数

2024年8月，效益指数为49.6%，比上月提升4.3个百分点，比上年同期下降0.6个百分点，位于不景气区间。

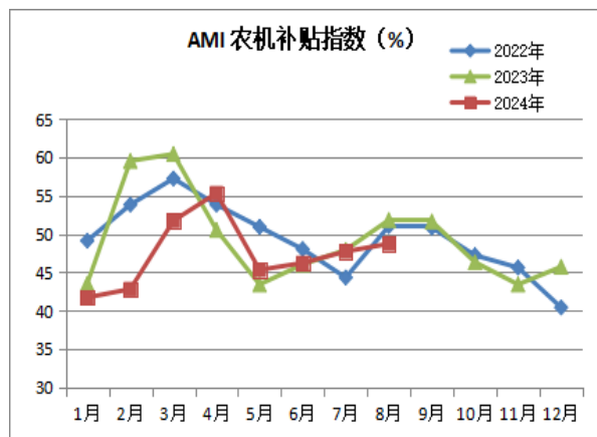
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	36.9	-5.9	32.9	4.0	40.1
2月	31.4	-5.5	69.5	-38.1	62.3
3月	66.5	35.1	70.0	-3.5	63.6
4月	58.3	-8.2	46.2	12.1	54.2
5月	39.0	-19.3	39.4	-0.4	47.4
6月	35.2	-3.8	34.4	0.8	45.3
7月	45.3	10.1	44.1	1.2	45.3
8月	49.6	4.3	50.2	-0.6	59.2
9月			53.6		51.6
10月			36.8		38.7
11月			35.5		44.1
12月			42.8		27.3



(三) 农机补贴指数

2024年8月，农机补贴指数为48.7%，比上月提升1.0个百分点，比上年同期下降3.1个百分点，位于不景气区间。

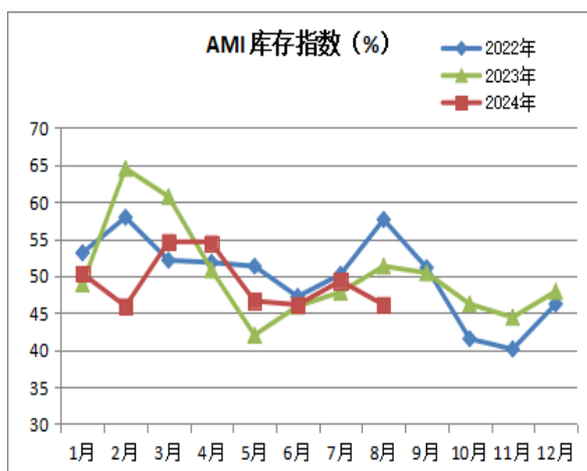
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.7	-4.0	43.5	-1.8	49.1
2月	42.8	1.1	59.5	-16.7	53.8
3月	51.7	8.9	60.4	-8.7	57.2
4月	55.3	3.6	50.5	4.8	53.8
5月	45.3	-10.0	43.4	1.9	50.9
6月	46.2	0.9	46.0	0.2	48.0
7月	47.7	1.5	47.9	-0.2	44.3
8月	48.7	1.0	51.8	-3.1	51.0
9月			51.6		50.8
10月			46.3		47.2
11月			43.4		45.6
12月			45.7		40.4



(四) 库存指数

2024年8月，库存指数为46.1%，比上月下降3.2个百分点，比上年同期下降5.2个百分点，位于不景气区间。

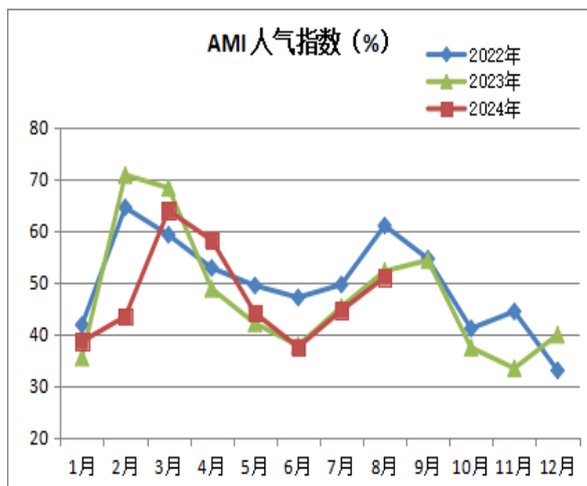
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	50.3	2.4	48.9	1.4	53.1
2月	45.9	-4.4	64.5	-18.6	57.9
3月	54.6	8.7	60.7	-6.1	52.1
4月	54.4	-0.2	50.8	3.6	51.8
5月	46.6	-7.8	42.0	4.6	51.3
6月	46.1	-0.5	45.9	0.2	47.2
7月	49.3	3.2	47.8	1.5	50.2
8月	46.1	-3.2	51.3	-5.2	57.6
9月			50.4		51.1
10月			46.2		41.5
11月			44.4		40.1
12月			47.9		46.2



(五) 人气指数

2024年8月，人气指数为50.9%，比上月提升6.4个百分点，比上年同期下降1.2个百分点，位于景气区间。

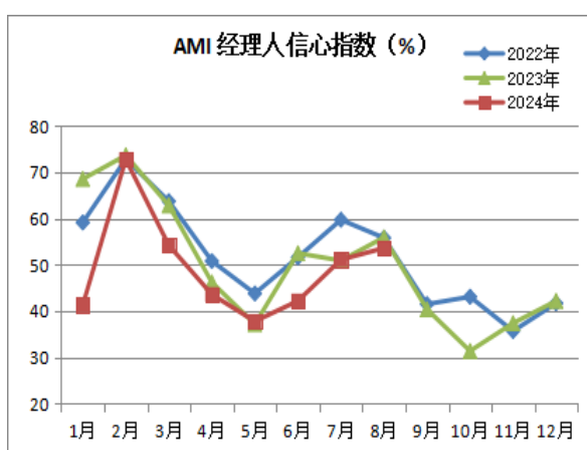
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	38.5	-1.3	35.4	3.1	41.7
2月	43.3	4.8	70.7	-27.4	64.4
3月	63.8	20.5	68.2	-4.4	59.1
4月	58.1	-5.7	48.7	9.4	52.7
5月	44.0	-14.1	42.0	2.0	49.3
6月	37.4	-6.6	37.7	-0.3	47.0
7月	44.5	7.1	45.2	-0.7	49.5
8月	50.9	6.4	52.1	-1.2	60.9
9月			54.2		54.5
10月			37.3		41.0
11月			33.3		44.3
12月			39.8		32.9



(六) 经理人信心指数

2024年8月，经理人信心指数为53.6%，比上月提升2.5个百分点，比上年同期下降2.3个百分点，位于景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.3	-0.9	68.5	-27.2	59.1
2月	72.7	31.4	73.6	-0.9	72.8
3月	54.2	-18.5	62.8	-8.6	63.7
4月	43.6	-10.6	46.2	-2.6	50.8
5月	37.8	-5.8	37.2	0.6	43.8
6月	42.2	4.4	52.5	-10.3	51.6
7月	51.1	8.9	50.9	0.2	59.7
8月	53.6	2.5	55.9	-2.3	55.8
9月			40.4		41.5
10月			31.4		43.1
11月			37.4		35.7
12月			42.2		41.7

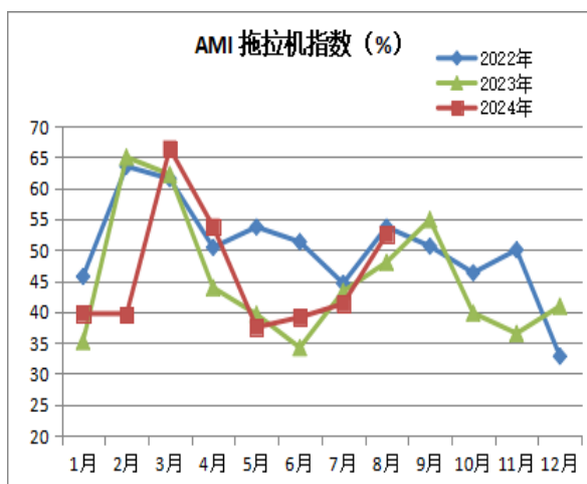


二、二级指数运行情况

(一) 拖拉机指数

2024年8月，拖拉机指数为52.5%，比上月提升11.2个百分点，比上年同期提升4.5个百分点，位于景气区间。

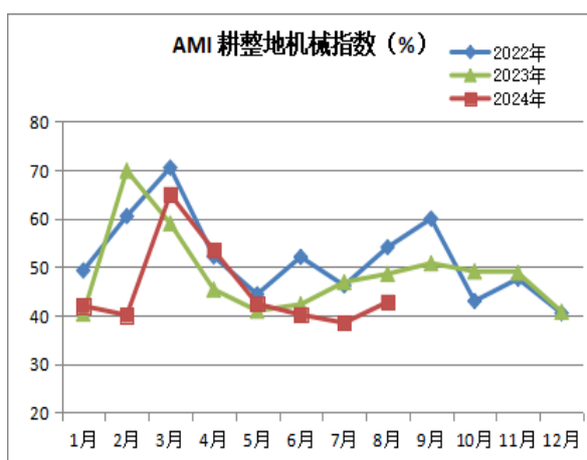
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	39.7	-1.2	35.2	4.5	45.7
2月	39.5	-0.2	65.0	-25.5	63.5
3月	66.4	26.9	62.2	4.2	61.5
4月	53.8	-12.6	43.9	9.9	50.4
5月	37.5	-16.3	39.6	-2.1	53.7
6月	39.1	1.6	34.2	4.9	51.3
7月	41.3	2.2	43.3	-2.0	44.6
8月	52.5	11.2	48.0	4.5	53.7
9月			54.9		50.6
10月			39.8		46.3
11月			36.5		50.0
12月			40.9		32.8



(二) 耕整地机械指数

2024年8月，耕整地机械指数为42.8%，比上月提升4.3个百分点，比上年同期下降5.8个百分点，位于不景气区间。

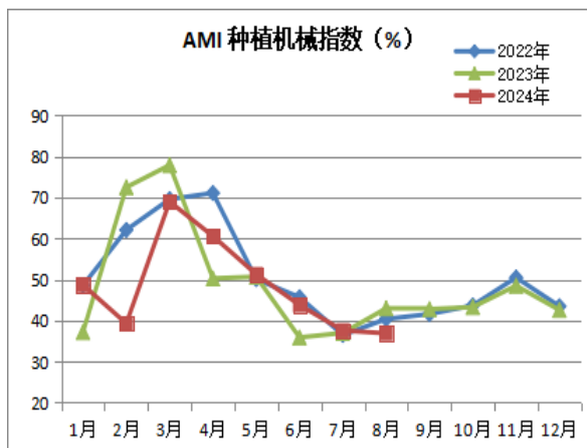
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	42.0	1.2	40.4	1.6	49.3
2月	40.1	-1.9	69.9	-29.8	60.5
3月	65.0	24.9	59.0	6.0	70.5
4月	53.5	-11.5	45.4	8.1	52.2
5月	42.4	-11.1	41.0	1.4	44.4
6月	40.2	-2.2	42.3	-2.1	52.1
7月	38.5	-1.7	46.9	-8.4	46.2
8月	42.8	4.3	48.6	-5.8	54.1
9月			50.8		60.0
10月			49.1		43.0
11月			48.8		47.6
12月			40.8		40.5



(三) 种植机械指数

2024年8月，种植机械指数为36.9%，比上月下降0.7个百分点，比上年同期下降6.1个百分点，位于不景气区间。

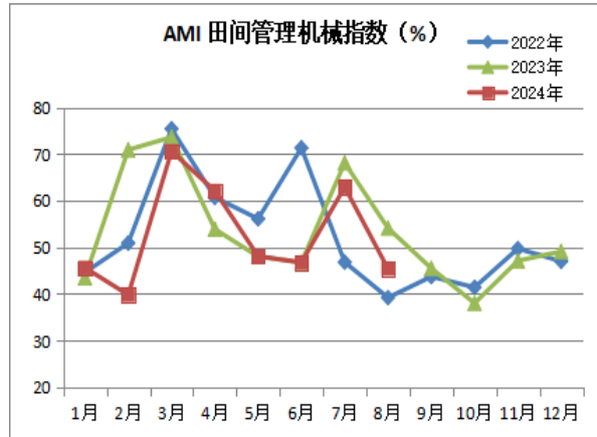
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	48.7	6.1	37.2	11.5	48.6
2月	39.3	-9.4	72.5	-33.2	62.1
3月	69.0	29.7	77.9	-8.9	69.6
4月	60.6	-8.4	50.3	10.3	71.1
5月	51.3	-9.3	50.7	0.6	50.1
6月	43.8	-7.5	35.9	7.9	45.7
7月	37.6	-6.2	37.0	0.6	36.5
8月	36.9	-0.7	43.0	-6.1	40.4
9月			42.8		41.6
10月			43.3		43.7
11月			48.5		50.5
12月			42.6		43.5



（四）田间管理机械指数

2024年8月，田间管理机械指数为45.4%，比上月下降17.5个百分点，比上年同期下降8.7个百分点，位于不景气区间。

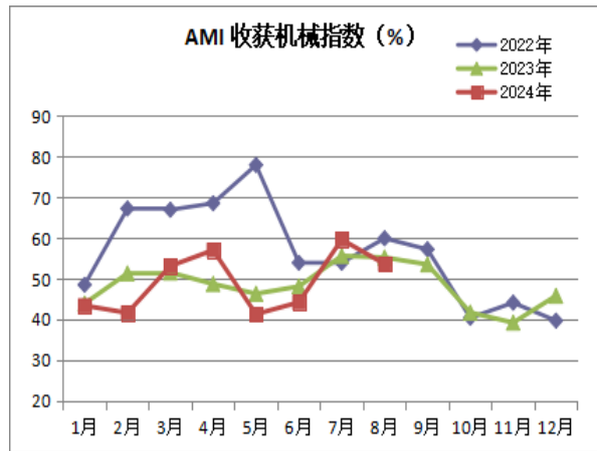
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	45.6	-3.5	43.5	2.1	44.6
2月	39.8	-5.8	70.9	-31.1	50.9
3月	70.6	30.8	73.6	-3.0	75.4
4月	62.1	-8.5	53.9	8.2	60.7
5月	48.1	-14.0	48.0	0.1	56.1
6月	46.7	-1.4	46.8	-0.1	71.3
7月	62.9	16.2	68.1	-5.2	46.8
8月	45.4	-17.5	54.1	-8.7	39.2
9月			45.5		43.7
10月			38.0		41.4
11月			47.1		49.7
12月			49.1		47.0



（五）收获机械指数

2024年8月，收获机械指数为53.6%，比上月下降6.0个百分点，比上年同期下降1.6个百分点，位于景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.4	-2.4	43.9	-0.5	48.5
2月	41.6	-1.8	51.3	-9.7	67.2
3月	53.1	11.5	51.5	1.6	66.9
4月	57.0	3.9	48.7	8.3	68.5
5月	41.3	-15.7	46.3	-5.0	77.9
6月	44.2	2.9	48.1	-3.9	53.9
7月	59.6	15.4	55.6	4.0	53.9
8月	53.6	-6.0	55.2	-1.6	59.9
9月			53.5		57.2
10月			41.7		40.4
11月			39.2		44.1
12月			45.8		39.7

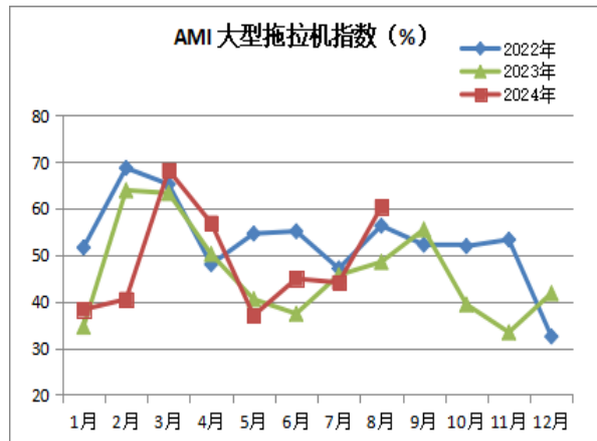


三、三级指数运行情况

（一）大型拖拉机指数

2024年8月，大型拖拉机指数为60.3%，比上月提升16.2个百分点，比上年同期提升11.8个百分点，位于景气区间。

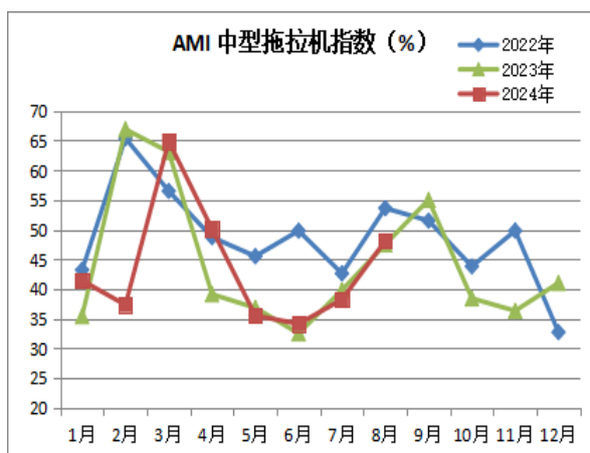
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	38.3	-3.5	34.6	3.7	51.6
2月	40.5	2.2	63.9	-23.4	68.7
3月	68.2	27.7	63.3	4.9	65.2
4月	56.9	-11.3	50.2	6.7	48.0
5月	37.0	-19.9	40.5	-3.5	54.6
6月	44.9	7.9	37.4	7.5	55.1
7月	44.1	-0.8	45.7	-1.6	47.1
8月	60.3	16.2	48.5	11.8	56.3
9月			55.5		52.2
10月			39.4		51.9
11月			33.4		53.3
12月			41.8		32.5



（二）中型拖拉机指数

2024年8月，中型拖拉机指数为48.1%，比上月提升9.9个百分点，比上年同期提升0.6个百分点，位于不景气区间。

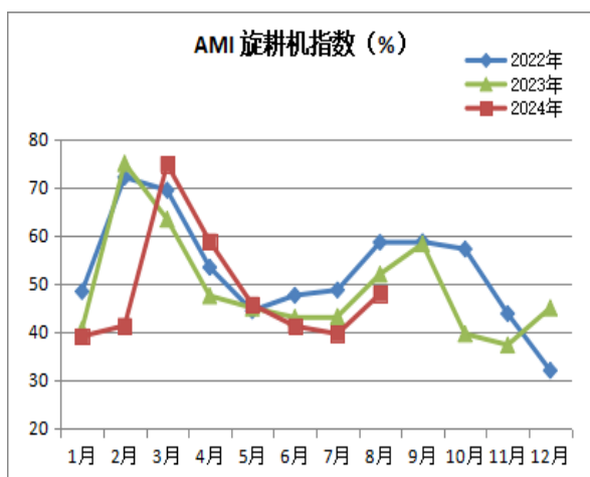
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.4	0.4	35.4	6.0	43.2
2月	37.3	-4.1	66.9	-29.6	65.4
3月	64.9	27.6	63.1	1.8	56.5
4月	50.1	-14.8	39.1	11.0	48.7
5月	35.5	-14.6	36.8	-1.3	45.5
6月	34.1	-1.4	32.5	1.6	49.8
7月	38.2	4.1	39.8	-1.6	42.6
8月	48.1	9.9	47.5	0.6	53.6
9月			55.0		51.5
10月			38.4		43.8
11月			36.3		49.8
12月			41.0		32.7



（三）旋耕机指数

2024年8月，旋耕机指数为47.9%，比上月提升8.3个百分点，比上年同期下降4.1个百分点，位于不景气区间。

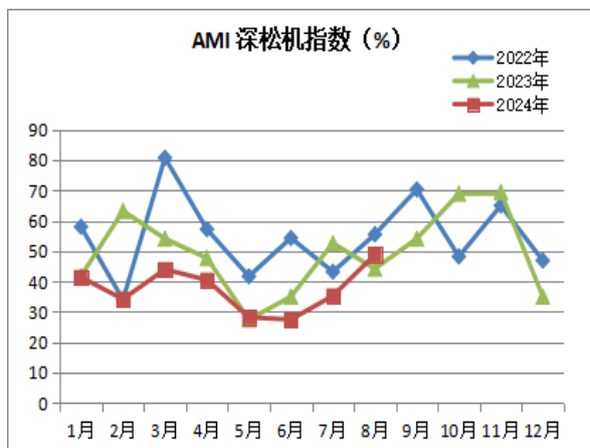
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	39.1	-5.9	40.6	-1.5	48.4
2月	41.3	2.2	75.0	-33.7	72.1
3月	74.8	33.5	63.4	11.4	69.4
4月	58.8	-16.0	47.5	11.3	53.4
5月	45.7	-13.1	45.0	0.7	44.4
6月	41.2	-4.5	43.0	-1.8	47.6
7月	39.6	-1.6	43.2	-3.6	48.7
8月	47.9	8.3	52.0	-4.1	58.6
9月			58.3		58.7
10月			39.6		57.2
11月			37.3		43.8
12月			45.0		32.0



（四）深松机指数

2024年8月，深松机指数为48.8%，比上月提升13.5个百分点，比上年同期提升4.6个百分点，位于不景气区间。

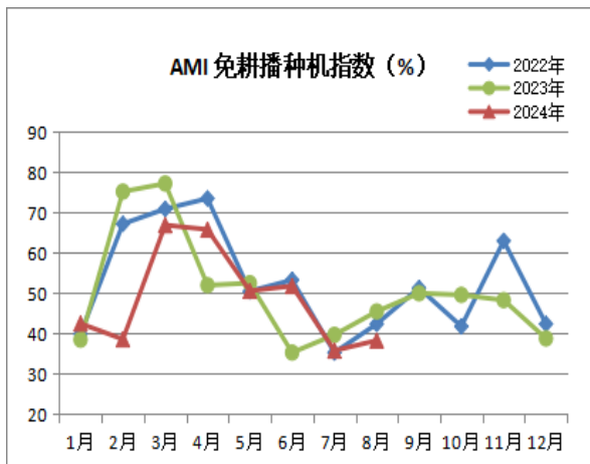
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.4	6.4	41.8	-0.4	58.0
2月	34.2	-7.2	63.2	-29.0	34.0
3月	44.0	9.8	54.1	-10.1	80.7
4月	40.5	-3.5	47.7	-7.2	57.2
5月	28.2	-12.3	27.5	0.7	41.7
6月	27.5	-0.7	35.0	-7.5	54.3
7月	35.3	7.8	52.6	-17.3	43.2
8月	48.8	13.5	44.2	4.6	55.5
9月			54.1		70.3
10月			68.9		48.2
11月			69.4		65.0
12月			35.0		46.9



（五）免耕播种机指数

2024年8月，免耕播种机指数为38.3%，比上月提升2.5个百分点，比上年同期下降7.2个百分点，位于不景气区间。

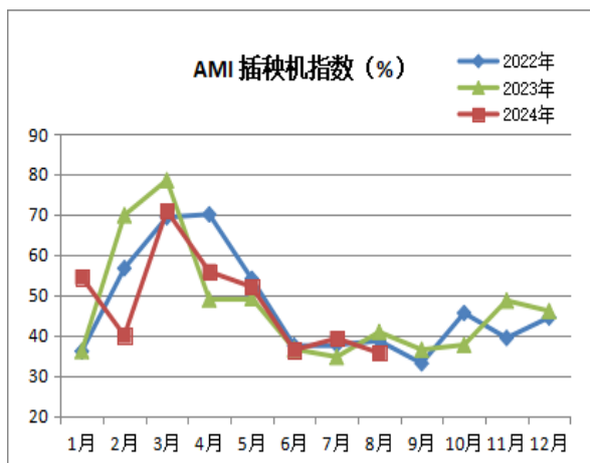
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	42.5	3.7	38.5	4.0	39.9
2月	38.6	-3.9	75.2	-36.6	67.2
3月	66.9	28.3	77.2	-10.3	70.9
4月	65.8	-1.1	52.0	13.8	73.5
5月	50.6	-15.2	52.5	-1.9	50.5
6月	51.8	1.2	35.3	16.5	53.3
7月	35.8	-16.0	39.7	-3.9	35.3
8月	38.3	2.5	45.5	-7.2	42.4
9月			50.0		51.3
10月			49.6		41.8
11月			48.3		63.0
12月			38.8		42.4



（六）插秧机指数

2024年8月，插秧机指数为35.6%，比上月下降3.6个百分点，比上年同期下降5.2个百分点，位于不景气区间。

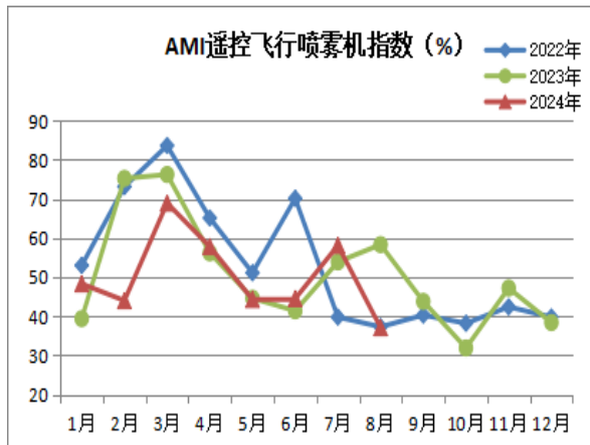
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	54.4	8.4	36.1	18.3	36.0
2月	39.9	-14.5	69.8	-29.9	56.6
3月	70.9	31.0	78.5	-7.6	69.3
4月	55.8	-15.1	48.9	6.9	70.0
5月	52.0	-3.8	49.2	2.8	54.0
6月	36.3	-15.7	36.5	-0.2	37.4
7月	39.2	2.9	34.6	4.6	37.6
8月	35.6	-3.6	40.8	-5.2	38.6
9月			36.4		33.0
10月			37.6		45.5
11月			48.6		39.3
12月			46.0		44.4



（七）遥控飞行喷雾机指数

2024年8月，遥控飞行喷雾机指数为37.1%，比上月下降21.0个百分点，比上年同期下降21.2个百分点，位于不景气区间。

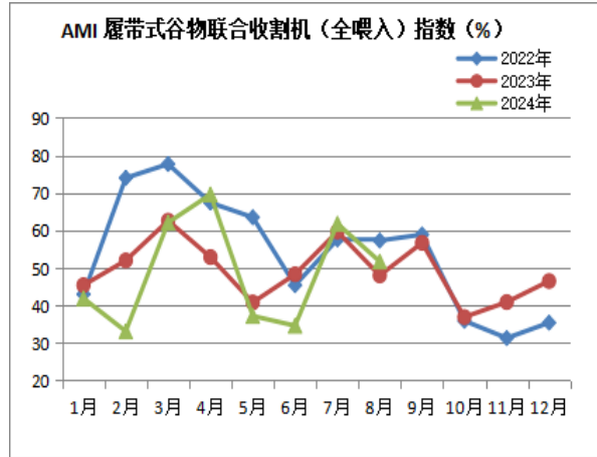
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	48.3	9.9	39.4	8.9	53.0
2月	44.0	-4.3	75.2	-31.2	73.1
3月	68.9	24.9	76.2	-7.3	83.6
4月	57.8	-11.1	56.2	1.6	65.1
5月	44.3	-13.5	44.6	-0.3	51.1
6月	44.5	0.2	41.4	3.1	70.1
7月	58.1	13.6	53.9	4.2	39.8
8月	37.1	-21.0	58.3	-21.2	37.3
9月			43.8		40.3
10月			31.9		38.2
11月			47.2		42.4
12月			38.4		39.8



(八) 自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数

2024年8月，自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数为51.7%，比上月下降10.1个百分点，比上年同期提升3.7个百分点，位于景气区间。

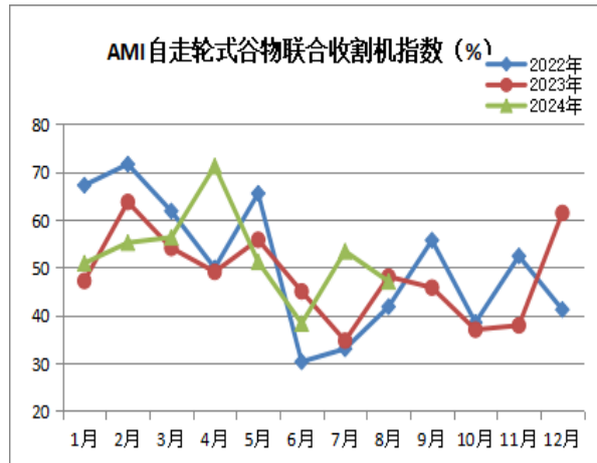
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.9	-4.6	45.4	-3.5	43.0
2月	33.1	-8.8	52.0	-18.9	74.0
3月	62.1	29.0	62.6	-0.5	77.7
4月	69.6	7.5	52.9	16.7	67.4
5月	37.2	-32.4	40.8	-3.6	63.5
6月	34.6	-2.6	48.3	-13.7	45.4
7月	61.8	27.2	59.7	2.1	57.6
8月	51.7	-10.1	48.0	3.7	57.3
9月			56.7		58.9
10月			36.9		35.9
11月			40.9		31.3
12月			46.5		35.4



(九) 自走轮式谷物联合收割机指数

2024年8月，自走轮式谷物联合收割机指数为47.1%，比上月下降6.3个百分点，比上年同期下降1.0个百分点，位于不景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	50.9	-10.5	47.2	3.7	67.2
2月	55.2	4.3	63.7	-8.5	71.6
3月	56.3	1.1	54.1	2.2	61.8
4月	71.2	14.9	49.1	22.1	49.9
5月	51.2	-20.0	55.8	-4.6	65.5
6月	38.3	-12.9	45.0	-6.7	30.3
7月	53.4	15.1	34.7	18.7	33.0
8月	47.1	-6.3	48.1	-1.0	41.8
9月			45.8		55.7
10月			37.0		38.5
11月			37.9		52.4
12月			61.4		41.2



(十) 自走式玉米收获机指数

2024年8月，自走式玉米收获机指数为66.4%，比上月下降5.5个百分点，比上年同期提升2.5个百分点，位于景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.9	5.4	45.3	-1.4	57.1
2月	38.3	-5.6	39.6	-1.3	75.6
3月	44.9	6.6	38.7	6.2	70.9
4月	42.2	-2.7	43.5	-1.3	58.6
5月	42.7	0.5	35.3	7.4	81.3
6月	61.1	18.4	56.6	4.5	67.3
7月	71.9	10.8	74.4	-2.5	68.1
8月	66.4	-5.5	63.9	2.5	67.3
9月			55.4		51.5
10月			41.3		35.5
11月			37.8		54.2
12月			38.5		39.1

