经济月报

美国和全球市场基本面

Cotton Incorporated

近期价格走势

过去一个月,各棉价指数处于区间波动。

- 随着纽约/洲际交易所(NY/ICE)的7月期货合约临近到期,未平 仓合约已向12月合约转移。过去一个月,12月合约价格在67至 70美分/磅的相对狭窄区间内波动。
- A 指数稳定在 77 至 79 美分/磅之间。
- 中国棉花指数(CC指数3128B)按美元计算略有上升,从88美分 /磅升至 92 美分/磅。在国内,价格从 14100 元/吨升至 14600 元 /吨。人民币兑美元汇率从 7.25 升值到 7.18。
- 印度棉价指数 (Shankar-6) 略有下降, 从 82 美分/磅降至 80 美 分/磅。按其国内价格,从 54500 印度卢比/坎地降至 54000 印度 卢比/坎地。印度卢比兑美元汇率保持平稳,接近85。
- 巴基斯坦棉价指数在过去一个月内保持 72 美分/磅, 按其国内价 格,保持在16700巴基斯坦卢比/莫恩德。巴基斯坦卢比兑美元汇 率维持在282左右。

供应、需求及贸易

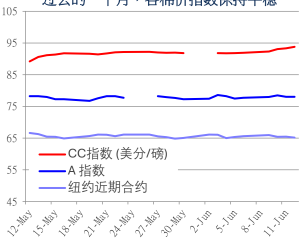
与上个月相比,美国农业部 2025/26 年度的最新预测显示: 全球 棉花产量略有下降(减少80万包,从1.178亿包降至1.170亿包)。 全球的棉花消费量也略有下降(减少 30 万包,从 1.181 亿包降至 1.178 亿包)。全球期初库存减少了 120 万包 (降至 7730 万包), 全 球期末库存净减少 160 万包 (降至 7680 万包)。

2025/26 年度棉花产量预测中调整最大的国家是印度(减少 100 万包,至 2350 万包)、美国(减少 50 万包,至 1400 万包)、巴基斯 坦(减少30万包,至520万包)和中国(增加100万包,至3000 万包)。2024/25 年度印度的棉花产量也有大幅减少(减少100万包, 至 2400 万包)。

纱厂用棉量预测中调整最大的国家是印度(减少 50 万包,至 2550万包)、土耳其(减少20万包,至730万包)、孟加拉国(减少 10 万包,至 840 万包)和埃及(增加 40 万包,至 120 万包)。

对 2025/26 年度全球棉花交易量的预测和上个月差不多,为 4480 万包。进口量预测调整最大的国家是中国(减少50万包,至650万 包)、土耳其(减少20万包,至480万包)、孟加拉国(减少10万 包,至840万包)、巴基斯坦(增加30万包,至530万包)和埃及 (增加 40 万包,至 110 万包)。出口量预测调整最大的国家是澳大 利亚(增加10万包,至500万包)和巴西(增加30万包,至1430 -万包)。美国 2024/25 年度的出口量也有大幅调整(增加 40 万包, 至 1150 万包)。





近期价格数据

辛八 /7 ☆	最新值	最近月	最近 12 个月 (24年6月-25年5
	(6月 12)	(5月)	月)
纽约近期合约	65.1	66.2	68.6
A 指数	78.0	78.0	80.2
CC 指数	93.8	90.9	94.6
印度现货	80.3	81.2	83.3
巴基斯坦现货	71.6	72.0	77.2

点击了解更多数据 点击了解详细价格

世界棉花平衡表

100 万吨	2025/26			
	2024/25	5月	6月	
起始存量	16.1	17.1	16.8	
产量	26.1	25.6	25.5	
消耗	25.4	25.7	25.6	
结存量	16.8	17.1	16.7	
存量/用量比	66.3%	66.4%	65.2%	

中国棉花平衡表

100 万吨	2025/26			
	2024/25	5月	6月	
起始存量	8.0	8.2	8.1	
产量	7.0	6.3	6.5	
进口	1.2	1.5	1.4	
消耗	8.1	7.9	7.9	
出口	0.0	0.0	0.0	
结存量	8.1	8.1	8.1	
存量/用量比	100.1%	101.1%	101.1%	

世界(不含中国)棉花平衡表

100 万吨	2025/26			
	2024/25	5月	6月	
起始存量	8.1	8.9	8.7	
产量	19.1	19.3	18.9	
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	
消耗	17.3	17.8	17.7	
向中国出口量	1.2	1.5	1.4	
结存量	8.7	9.0	8.7	
存量/用量比	47.2%	46.7%	45.3%	

点击了解更多数据 棉花平衡表阅读指南

Cotton Incorporated

价格展望

过去一个月,美国贸易政策方面的进展包括两项法院裁决,质疑今年所发布的多项关税公告的法律依据。政府立即对这两项裁决提出上诉。在上诉程序进行期间,关税税率保持在 5 月底做出这些裁决时的水平不变。这些税率计划至少维持到 7 月 31 日,届时另一轮法庭辩论将开始。

与此同时,双边谈判仍在继续。大多数国家达成协议的最后期限即将到来(7月9日),但到目前为止,唯一宣布达成的是与英国的协议。其它协议包括涉及美国出口采购的条款(类似于第一阶段协议),可能包括棉花,宣布后才能得知具体的信息。如果最后期限前未能达成协议,4月2日宣布的"互加"关税可能会生效。

尽管最终适用的美国贸易政策仍然未知,但可以预期它们将对全球宏观经济状况以及整个供应链中的需求产生影响。根据本周发布的最新数据,世界银行认为,2025 年全球经济增长将比年初的预测低 0.5 个百分点(目前为 2.3%),经济疲软的状况可能会持续几年。供应链的决策者必须评估消费者支出的演变前景,同时试图在关税成本不稳定的情况下重新考虑订单。

最新的美国进口数据是 4 月份的,这是大规模增加关税生效的第一个月。尽管关税增加了,但服装进口量并没有显著减少。4 月份,反映美国服装进口量的纤维进口总量,实际上按季节调整后环比有所增加(所有纤维+5.6%,含棉含量约+8.1%)。这表明零售商可能提前落了一些订单。未来的数据发布将显示订单是否会有相应的减少,但政策的波动需要几个月才能稳定下来,然后数据的可用性还需要几个月才能跟上政策的发展。

贸易政策的不稳定使得需求的前景变得不明朗,同时棉花供求关系平衡表中的产量正发生变化。最大的年度产量下降曾被预测在中国,从去年创纪录的产量减少 300 万包。而因为较好的天气条件(对于 2025/26 年度而言),对产量下降的预测已经减少了 100 万包(2024/25 年度产量为 3200 万包,目前对 2025/26 年度的预测为 3000 万包)。2025/26 年度中国较大的产量,加上充裕的存储,可能对进口的需求产生一定的抑制。

全球可供出口量的关键变数是美国气候。西德克萨斯州的降水量适中,但东德克萨斯州的降水量过大,延迟并阻止了一些种植。较低的美国棉花产量意味着较低的全球可供出口量,但 2024/25 年度美国棉花较高的库存和一系列创纪录的巴西棉花产量,将消除对供应的担忧。

世界棉花产量

100 万吨	2025/26		
	2024/25	5月	6月
中国	7.0	6.3	6.5
印度	5.2	5.3	5.1
巴西	3.7	4.0	4.0
美国	3.1	3.2	3.0
巴基斯坦	1.1	1.2	1.1
世界其他地区	6.0	5.7	5.7
世界总和	26.1	25.6	25.5

世界棉花消耗量

100 万吨		202	5/26
	2024/25	5月	6月
中国	8.1	7.9	7.9
印度	5.4	5.7	5.6
巴基斯坦	2.3	2.3	2.3
孟加拉国	1.8	1.9	1.8
越南	1.7	1.7	1.7
世界其他地区	6.1	6.2	6.3
世界总和	25.4	25.7	25.6

世界棉花出口量

100 万吨		202	5/26
	2024/25	5月	6月
巴西	2.8	3.0	3.1
美国	2.5	2.7	2.7
澳大利亚	1.1	1.1	1.1
马里	0.2	0.3	0.3
贝宁	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.4	2.4	2.3
世界总和	9.3	9.8	9.8

世界棉花进口量

100 万吨		202	5/26
	2024/25	5月	6月
孟加拉国	1.8	1.9	1.8
越南	1.7	1.7	1.7
中国	1.2	1.5	1.4
巴基斯坦	1.3	1.1	1.2
土耳其	0.9	1.1	1.0
世界其他地区	2.4	2.5	2.6
世界总和	9.3	9.8	9.8

世界棉花期末库存

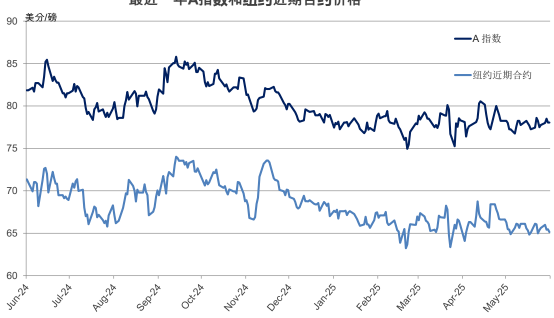
100 万吨		2025/26		
	2024/25	5月	6月	
中国	8.1	8.1	8.1	
印度	2.1	2.2	2.1	
美国	1.0	1.1	0.9	
巴西	0.8	1.0	0.9	
澳大利亚	1.1	0.9	0.9	
世界其他地区	3.8	3.8	3.8	
世界总和	16.8	17.1	16.7	

其它供应和需求数据

图表和表格列表

图表 - 按日	A指数和纽约近期合约指数	中国价格 (CC指数)	印度现货	巴基斯坦现货
图表 - 按月	A指数和纽约近期合约指数	中国价格 (CC指数)	印度现货	巴基斯坦现货
表格	平衡表 (包)	平衡表 (吨)	供求 (包)	供求 (吨)

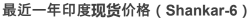
最近一年A指数和纽约近期合约价格



最近一年CC指数 (328级) 价格

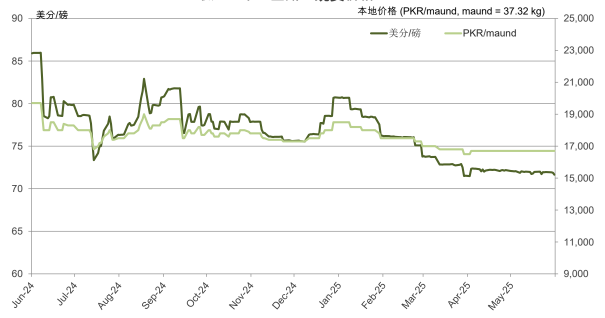








最近一年巴基斯坦现货价格



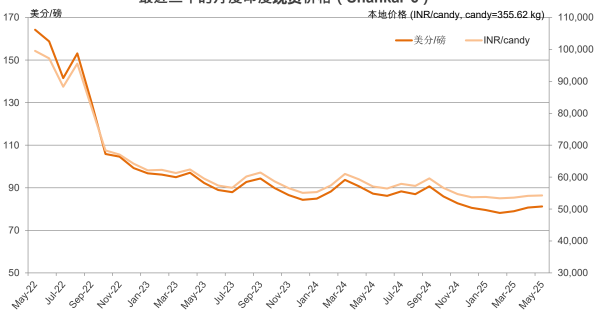












最近三年的月度巴基斯坦现货价格





世界棉花平衡表						
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
起始存量	72.7	70.9	75.9	73.7	78.4	77.3
产量	114.2	116.3	113.0	119.9	117.8	117.0
供应	186.9	187.2	188.9	193.7	196.2	194.3
消耗	115.7	112.6	114.8	116.5	118.1	117.8
结存量	70.9	75.9	73.7	77.3	78.4	76.8
存量/用量比	61.2%	67.4%	64.2%	66.3%	66.4%	65.2%

中国棉花平衡表						
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
起始存量	33.8	34.2	33.4	36.7	37.6	37.1
产量	26.7	30.8	27.4	32.0	29.0	30.0
进口	7.8	6.2	15.0	5.5	7.0	6.5
供应	68.3	71.1	75.7	74.2	73.6	73.6
消耗	33.4	37.7	38.9	37.0	36.5	36.5
出口	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
需求	33.5	37.8	39.0	37.1	36.6	36.6
结存量	34.2	33.4	36.7	37.1	37.0	37.0
存量/用量比	101.9%	88.3%	94.2%	100.1%	101.1%	101.1%

世界(不含中国)材	帛花平衡表					
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
起始存量	38.9	36.7	42.5	37.0	40.8	40.2
产量	87.5	85.5	85.6	87.9	88.8	87.0
自中国进口量	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
供应	126.5	122.4	128.2	125.0	129.7	127.3
消耗	82.3	74.9	75.9	79.5	81.6	81.3
向中国出口量	7.8	6.2	15.0	5.5	7.0	6.5
需求	90.1	81.2	90.9	85.0	88.6	87.8
结存量	36.7	42.5	37.0	40.2	41.4	39.8
存量/用量比	40.7%	52.4%	40.7%	47.2%	46.7%	45.3%



印度棉花平衡表								
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量	11.8	8.4	10.8	9.3	10.0	9.7		
产量	24.3	26.3	25.4	24.0	24.5	23.5		
进口	1.0	1.7	0.9	2.8	3.0	3.0		
供应	37.1	36.4	37.1	36.1	37.5	36.2		
消耗	25.0	24.5	25.5	25.0	26.0	25.5		
出口	3.7	1.1	2.3	1.4	1.5	1.0		
需求	28.7	25.6	27.8	26.4	27.5	26.5		
结存量	8.4	10.8	9.3	9.7	10.0	9.7		
存量/用量比	29.2%	42.3%	33.4%	36.7%	36.4%	36.6%		

美国棉花平衡表						
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2025/26
					5月	6月
起始存量	3.7	4.6	4.7	3.2	4.8	4.4
产量	17.5	14.5	12.1	14.4	14.5	14.0
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	21.2	19.1	16.7	17.6	19.3	18.4
消耗	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7	1.7
出口	14.1	12.5	11.8	11.5	12.5	12.5
需求	16.6	14.5	13.6	13.2	14.2	14.2
结存量	4.6	4.7	3.2	4.4	5.2	4.3
存量/用量比	27.7%	32.1%	23.2%	33.3%	36.6%	30.3%

巴基斯坦棉花平衡表								
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量	2.2	1.9	1.5	1.9	2.0	2.0		
产量	6.0	3.9	7.0	5.0	5.5	5.2		
进口	4.5	4.5	3.2	5.8	5.0	5.3		
供应	12.7	10.3	11.7	12.7	12.5	12.5		
消耗	10.7	8.7	9.7	10.6	10.6	10.6		
出口	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		
需求	10.8	8.8	9.9	10.7	10.7	10.7		
结存量	1.9	1.5	1.9	2.0	1.9	1.9		
存量/用量比	17.9%	17.3%	18.7%	18.8%	17.4%	17.4%		



世界棉花产量						
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
中国	26.7	30.8	27.4	32.0	29.0	30.0
印度	24.3	26.3	25.4	24.0	24.5	23.5
巴西	10.8	11.7	14.6	17.0	18.3	18.3
美国	17.5	14.5	12.1	14.4	14.5	14.0
巴基斯坦	6.0	3.9	7.0	5.0	5.5	5.2
澳大利亚	5.9	5.8	5.0	5.6	4.1	4.1
土耳其	3.8	4.9	3.2	4.0	3.6	3.6
乌兹别克斯坦	2.9	3.2	2.9	3.0	2.9	2.9
马里	1.4	0.7	1.3	1.1	1.3	1.3
贝宁	1.4	1.1	1.1	1.3	1.2	1.2
希腊	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0	1.0
土库曼斯坦	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
科特迪瓦	1.1	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
世界其他地区	10.1	10.7	10.6	10.1	10.4	10.4
非洲法郎区	5.8	3.9	4.8	4.4	4.7	4.7
欧盟27国	1.7	1.6	1.0	1.2	1.3	1.3
世界总和	114.2	116.3	113.0	119.9	117.8	117.0

世界棉花出口量						
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
巴西	7.7	6.7	12.3	13.0	14.0	14.3
美国	14.1	12.5	11.8	11.5	12.5	12.5
澳大利亚	3.6	6.2	5.7	5.1	4.9	5.0
马里	1.3	0.8	1.2	1.0	1.3	1.3
贝宁	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
希腊	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0	1.0
印度	3.7	1.1	2.3	1.4	1.5	1.0
土耳其	0.6	0.9	1.4	1.2	1.0	1.0
科特迪瓦	1.3	0.5	0.5	0.6	0.8	0.8
阿根廷	0.7	0.2	0.6	0.6	0.7	0.7
喀麦隆	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7
布基纳法索	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6
苏丹	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
世界其他地区	4.4	3.7	4.8	4.3	4.3	4.2
非洲法郎区	6.3	3.9	4.4	4.2	4.7	4.7
欧盟27国	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2	1.2
世界总和	42.8	36.6	44.6	42.6	44.8	44.8



100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2025/26
					5月	6月
中国	33.4	37.7	38.9	37.0	36.5	36.5
印度	25.0	24.5	25.5	25.0	26.0	25.5
巴基斯坦	10.7	8.7	9.7	10.6	10.6	10.6
孟加拉国	8.8	7.7	7.8	8.3	8.5	8.4
越南	6.7	6.5	6.6	7.8	8.0	8.0
土耳其	8.6	7.5	6.6	7.1	7.5	7.3
巴西	3.2	3.1	3.2	3.3	3.5	3.5
乌兹别克斯坦	3.3	2.6	3.0	3.1	3.1	3.1
印尼	2.6	1.8	1.8	1.9	2.0	2.0
美国	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7	1.7
墨西哥	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3	1.3
埃及	0.5	0.5	0.6	1.1	0.8	1.2
伊朗	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
世界其他地区	7.8	7.3	7.0	7.5	7.7	7.8
非洲法郎区	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
欧盟27国	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
世界总和	115.7	112.6	114.8	116.5	118.1	117.8

世界棉花进口量						
100万包,每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
孟加拉国	8.5	7.0	7.6	8.2	8.5	8.4
越南	6.6	6.5	6.6	7.8	8.0	8.0
中国	7.8	6.2	15.0	5.5	7.0	6.5
巴基斯坦	4.5	4.5	3.2	5.8	5.0	5.3
土耳其	5.5	4.2	3.6	4.3	5.0	4.8
印度	1.0	1.7	0.9	2.8	3.0	3.0
印尼	2.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.0
埃及	0.5	0.5	0.6	1.0	0.7	1.1
马来西亚	0.4	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
墨西哥	1.0	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6
伊朗	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
泰国	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5
韩国	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.9	2.5	2.3	2.7	2.9	3.0
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
世界总和	42.9	37.7	44.1	42.6	44.8	44.8



世界棉花平衡表								
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量产量	15.8 24.9	15.4 25.3	16.5 24.6	16.1 26.1	17.1 25.6	16.8 25.5		
供应	40.7	40.8	41.1	42.2	42.7	42.3		
消耗	25.2	24.5	25.0	25.4	25.7	25.6		
结存量	15.4	16.5	16.1	16.8	17.1	16.7		
存量/用量比	61.2%	67.4%	64.2%	66.3%	66.4%	65.2%		

中国棉花平衡表								
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量	7.4	7.4	7.3	8.0	8.2	8.1		
产量	5.8	6.7	6.0	7.0	6.3	6.5		
进口	1.7	1.4	3.3	1.2	1.5	1.4		
供应	14.9	15.5	16.5	16.2	16.0	16.0		
消耗	7.3	8.2	8.5	8.1	7.9	7.9		
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
需求	7.3	8.2	8.5	8.1	8.0	8.0		
结存量	7.4	7.3	8.0	8.1	8.1	8.1		
存量/用量比	101.9%	88.3%	94.2%	100.1%	101.1%	101.1%		

世界(不含中国)棉花平衡表								
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量	8.5	8.0	9.3	8.1	8.9	8.7		
产量	19.0	18.6	18.6	19.1	19.3	18.9		
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
供应	27.5	26.6	27.9	27.2	28.2	27.7		
消耗	17.9	16.3	16.5	17.3	17.8	17.7		
向中国出口量	1.7	1.4	3.3	1.2	1.5	1.4		
需求	19.6	17.7	19.8	18.5	19.3	19.1		
结存量	8.0	9.3	8.1	8.7	9.0	8.7		
存量/用量比	40.7%	52.4%	40.7%	47.2%	46.7%	45.3%		



印度棉花平衡表								
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量	2.6	1.8	2.4	2.0	2.2	2.1		
产量	5.3	5.7	5.5	5.2	5.3	5.1		
进口	0.2	0.4	0.2	0.6	0.7	0.7		
供应	8.1	7.9	8.1	7.9	8.2	7.9		
消耗	5.4	5.3	5.6	5.4	5.7	5.6		
出口	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2		
需求	6.3	5.6	6.1	5.7	6.0	5.8		
结存量	1.8	2.4	2.0	2.1	2.2	2.1		
存量/用量比	29.2%	42.3%	33.4%	36.7%	36.4%	36.6%		

美国棉花平衡表								
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
起始存量	0.8	1.0	1.0	0.7	1.0	1.0		
产量	3.8	3.2	2.6	3.1	3.2	3.0		
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
供应	4.6	4.2	3.6	3.8	4.2	4.0		
消耗	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		
出口	3.1	2.7	2.6	2.5	2.7	2.7		
需求	3.6	3.2	3.0	2.9	3.1	3.1		
结存量	1.0	1.0	0.7	1.0	1.1	0.9		
存量/用量比	27.7%	32.1%	23.2%	33.3%	36.6%	30.3%		

巴基斯坦棉花平衡表								
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月		
					3 <i>H</i>	0月		
起始存量	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4		
产量	1.3	0.8	1.5	1.1	1.2	1.1		
进口	1.0	1.0	0.7	1.3	1.1	1.2		
供应	2.8	2.2	2.6	2.8	2.7	2.7		
消耗	2.3	1.9	2.1	2.3	2.3	2.3		
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
需求	2.3	1.9	2.2	2.3	2.3	2.3		
结存量	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4		
存量/用量比	17.9%	17.3%	18.7%	18.8%	17.4%	17.4%		



100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2025/26
					5月	6月
中国	5.8	6.7	6.0	7.0	6.3	6.5
印度	5.3	5.7	5.5	5.2	5.3	5.1
巴西	2.4	2.6	3.2	3.7	4.0	4.0
美国	3.8	3.2	2.6	3.1	3.2	3.0
巴基斯坦	1.3	0.8	1.5	1.1	1.2	1.1
澳大利亚	1.3	1.3	1.1	1.2	0.9	0.9
土耳其	0.8	1.1	0.7	0.9	0.8	0.8
乌兹别克斯坦	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
马里	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
贝宁	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
希腊	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
土库曼斯坦	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
科特迪瓦	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
世界其他地区	2.2	2.3	2.3	2.2	2.3	2.3
非洲法郎区	1.3	0.8	1.1	1.0	1.0	1.0
欧盟27国	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
世界总和	24.9	25.3	24.6	26.1	25.6	25.5

世界棉花出口量						
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
巴西	1.7	1.4	2.7	2.8	3.0	3.1
美国	3.1	2.7	2.6	2.5	2.7	2.7
澳大利亚	0.8	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1
马里	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
贝宁	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
希腊	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
印度	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2
土耳其	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
科特迪瓦	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
阿根廷	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2
喀麦隆	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
布基纳法索	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
苏丹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	1.0	0.8	1.0	0.9	0.9	0.9
非洲法郎区	1.4	0.8	1.0	0.9	1.0	1.0
欢盟27国	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
世界总和	9.3	8.0	9.7	9.3	9.8	9.8



世界棉花消耗量						
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
中国	7.3	8.2	8.5	8.1	7.9	7.9
印度	5.4	5.3	5.6	5.4	5.7	5.6
巴基斯坦	2.3	1.9	2.1	2.3	2.3	2.3
孟加拉国	1.9	1.7	1.7	1.8	1.9	1.8
越南	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7	1.7
土耳其	1.9	1.6	1.4	1.5	1.6	1.6
巴西	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
乌兹别克斯坦	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
印尼	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
美国	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
墨西哥	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
埃及	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3
伊朗	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	1.7	1.6	1.5	1.6	1.7	1.7
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欢盟27国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	25.2	24.5	25.0	25.4	25.7	25.6

世界棉花进口量						
100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 5月	2025/26 6月
孟加拉国	1.8	1.5	1.6	1.8	1.9	1.8
越南	1.4	1.4	1.4	1.7	1.7	1.7
中国	1.7	1.4	3.3	1.2	1.5	1.4
巴基斯坦	1.0	1.0	0.7	1.3	1.1	1.2
土耳其	1.2	0.9	0.8	0.9	1.1	1.0
印度	0.2	0.4	0.2	0.6	0.7	0.7
印尼	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
埃及	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
马来西亚	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
墨西哥	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
伊朗	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
泰国	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
韩国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	9.3	8.2	9.6	9.3	9.8	9.8