

# মাসিক ইকোনমিক লেটার



Cotton  
Incorporated

তুলার বাজারের মূল বিষয় ও দামের চিত্র

## দামের সাম্প্রতিক উত্থান-পতন

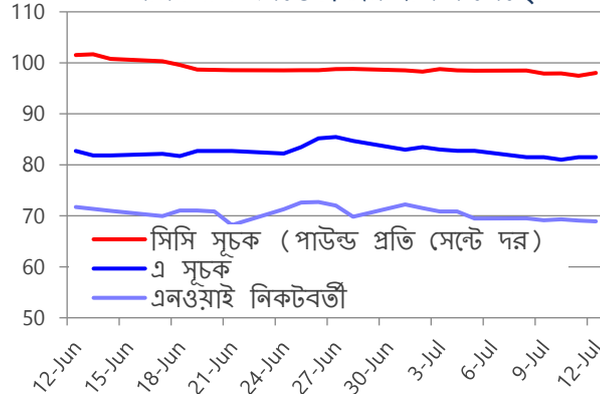
গত মাসে বেঞ্চমার্ক দাম মিশ্রিত ছিল।

- ডিসেম্বরের এন ওয়াই/ আই সি ই ফিউচার চুক্তি গত মাসে ৭০ এবং ৭৬ সেন্ট/পাউন্ডের মধ্যে ছিল। জুনের শেষের দিকে, দাম ৭৫ সেন্ট থেকে সামান্য উপরে উঠেছিল। এবং সম্প্রতি, এই দামগুলো তাদের পরিসরের নীচের দিকে নেমে এসেছে।
- এ সূচক গত মাসে ৮১ এবং ৮৫ সেন্ট/পাউন্ডের মধ্যে ওঠানামা করেছে। এন ওয়াই/ আই সি ই দামের মতো, এ সূচক জুনের শেষের দিকে উপরের দিকে উঠেছিল, কিন্তু পরে কমে যায়।
- চাইনিজ কটন সূচক (CC Index 3128B) গত মাসে ১০২ থেকে ৯৭ সেন্ট/পাউন্ডে নেমে এসেছে, যা ২০২২ সালের শেষের দিকে প্রথমবারের মতো ধারাবাহিকভাবে ১০০ সেন্ট/পাউন্ডের নিচে নেমে গেছে। অভ্যন্তরীণ পরিপ্রেক্ষিতে দাম কমেছে ১৬,২০০ থেকে ১৫,৬০০ RMB/টন। ডলারের বিপরীতে RMB স্থিতিশীল ছিল, ৭.২৭ RMB/USD এর কাছাকাছি।
- ভারতীয় স্পট মূল্য (শঙ্কর-৬ গুণমান) সামান্য বেড়েছে, গত মাসে বেশিরভাগ সময় ৮৫ থেকে ৮৮ সেন্ট/পাউন্ড বেড়েছে। এই লাভগুলো আগের মাসের সামান্য পতনকে উলটে দেয়। অভ্যন্তরীণ পরিপ্রেক্ষিতে, দাম ৫৬,০০০ থেকে বেড়ে ৫৮,২০০ INR/ক্যান্ডি হয়েছে। INR ৮৩ INR/USD এর কাছাকাছি ছিল।
- পাকিস্তানি স্পট মূল্য ৮৬ থেকে ৮০ সেন্ট/পাউন্ডে নেমে এসেছে। অভ্যন্তরীণ পরিপ্রেক্ষিতে, দাম ১৯,৭০০ থেকে ১৯,৩০০ PKR/মউন্ডে নেমে এসেছে। PKR প্রায় ২৭৮ PKR/USD তে স্থির ছিল।

## সরবরাহ, চাহিদা এবং বাণিজ্য

সর্বশেষ USDA/ ইউ এস ডি এ রিপোর্টে ২০২৪/২৫ সালে বৈশ্বিক উৎপাদনে উল্লেখযোগ্য বৃদ্ধি (+১.১ মিলিয়ন বেলস থেকে ১২০.২ মিলিয়ন বেলস) এবং গ্লোবাল মিল-ব্যবহারের জন্য প্রান্তিক ভাবে (+২৫৮,০০০ বেলস থেকে ১১৭.২ মিলিয়ন বেলস)। পূর্ববর্তী ফসল বছরের পরিসংখ্যানের সংশোধন (বেশিরভাগ ভারতীয় এবং মালয়েশিয়ান খরচের উর্ধ্বমুখী সংশোধন) ২০২৪/২৫ প্রারম্ভিক স্টকের জন্য প্রত্যাশা হ্রাস করেছে (-১.৭ মিলিয়ন বেলস থেকে ৭৯.৩ মিলিয়ন)।

গত মাসে এন ওয়াই/ আই সি ই, এ ইনডেক্স স্থিতিশীল আর সিসি ইনডেক্স এর দাম কমেছে।



## সাম্প্রতিক দামের তথ্য

	সর্বশেষ মূল্য (জুলাই 12)	সর্বশেষ মাস (জুন)	গত ১২ মাস (জুলাই 23-জুন 24)
পাউন্ড প্রতি সেন্টে দর			
এনওয়াই নিকটবর্তী	68.9	70.1	82.4
এ সূচক	81.5	82.2	92.0
সিসি সূচক	98.0	98.2	106.3
ভারতীয় কেন্দ্র	88.7	88.7	89.0
পাকিস্তানি কেন্দ্র	79.9	79.4	81.8

দামের বিষয়ে অতিরিক্ত তথ্য পাওয়া যাবে [এখানে](#)  
দামের সংজ্ঞা

## বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	17.3	17.6	17.3
উৎপাদন	24.8	25.9	26.2
ব্যবহৃত কারখানা	24.7	25.5	25.5
সর্বশেষ মজুত	17.3	18.2	18.0
মজুত/ব্যবহার	70.0%	71.4%	70.5%

## চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	8.1	8.9	8.9
উৎপাদন	6.0	5.9	6.0
আমদানি	3.2	2.6	2.5
ব্যবহৃত কারখানা	8.4	8.5	8.5
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0
সর্বশেষ মজুত	8.9	8.9	8.9
মজুত/ব্যবহার	106.3%	104.7%	104.7%

## চীন ব্যাভীত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	9.2	8.7	8.3
উৎপাদন	18.8	20.1	20.2
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.0	0.0
ব্যবহৃত কারখানা	16.3	17.0	17.0
চীনে রপ্তানি	3.2	2.6	2.5
সর্বশেষ মজুত	8.3	9.3	9.1
মজুত/ব্যবহার	42.8%	47.3%	46.5%

ব্যালেন্স শিটের অতিরিক্ত তথ্য পাওয়া যাবে [এখানে](#)  
ব্যালেন্স শিট জেভাবে পড়তে হবে

২০২৪/২৫ সালে বৈশ্বিক সমাপ্তির স্টকগুলোর পূর্বাভাসের উপর পরিবর্তনের নেট প্রভাব ছিল -৮৬৬,০০০ বেল হ্রাস, যা সংখ্যাটি ৮২.৬ মিলিয়ন বেল নিয়ে গেছে। এই মাসের নিম্নগামী সংশোধন থাকা সত্ত্বেও, বর্তমান পূর্বাভাস ২০১৯/২০ (৮৬.৩ মিলিয়ন বেলস) এর পর থেকে বিশাল গুদামজাত সরবরাহ এর দিকে নির্দেশ করে। কোভিড দ্বারা সবচেয়ে বেশি ক্ষতিগ্রস্ত ফসলের বছর ছাড়াও, বর্তমান পূর্বাভাস ২০১৫/১৬ থেকে বিশ্ব স্টকের সর্বোচ্চ স্তরের পরামর্শ দেয়, যখন চায়না তার রিজার্ভ সরবরাহ কমানোর প্রক্রিয়ায় ছিল।

স্টক শেষ করার জন্য একটা উল্লেখযোগ্য দেশ-স্তরের পরিবর্তন মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের জন্য করা হয়েছিল, যেখানে প্রক্ষেপণ +১.২ মিলিয়ন বেলস বৃদ্ধি করা হয়েছিল। এটি ২০২৪/২৫ এর শেষে মার্কিন স্টকের বর্তমান পূর্বাভাসকে ৫.৩ মিলিয়ন বেল নিয়ে আসে (২০২৩/২৪ সালের তুলনায় +২.১ মিলিয়ন বেলস বেশি)। ২০১৯/২০ এর বাইরে (৭.১ মিলিয়ন বেলস), এটা ২০০৮/০৯ থেকে মার্কিন স্টকের সর্বোচ্চ ভলিউমের প্রতিনিধিত্ব করবে।

উৎপাদনের দিকে, ২০২৪/২৫ এর জন্য সবচেয়ে বড় দেশ-পর্যায়ের পরিবর্তনগুলো ছিল ইউ এস (+১.০ মিলিয়ন বেলস থেকে ১৭.০ মিলিয়ন), চায়না (+৫০০,০০০ বেলস থেকে ২৭.৫ মিলিয়ন), এবং পাকিস্তান (-৫০০,০০০ বেলস থেকে ৬ মিলিয়ন)।

মিল-ব্যবহারের ক্ষেত্রে ২০২৪/২৫-এর জন্য বৃহত্তম দেশ-স্তরের পরিবর্তন ছিল ভারতের (+৩০০,০০০ বেলস থেকে ২৫.৫ মিলিয়ন), মালয়েশিয়া (+২৭৫,০০০ বেলস থেকে ৬০০,০০০), এবং পাকিস্তান (-৩০০,০০০ বেলস থেকে ৯.৫ মিলিয়ন)।

২০২৪/২৫ এর বৈশ্বিক বাণিজ্য পূর্বাভাস -৩৫৭,০০০ বেলস কমে ৪৪.৬ মিলিয়ন হয়েছে। আমদানির পরিপ্রেক্ষিতে, পাকিস্তান (+২০০,০০০ বেলস থেকে ৩.৯ মিলিয়ন) এবং চায়না (-৫০০,০০০ বেলস থেকে ১১.৫ মিলিয়ন) জন্য সবচেয়ে বড় আপডেট ছিল। রপ্তানির পরিপ্রেক্ষিতে, ভারতের জন্য মাত্র ১০০,০০০ বেলের বেশি আপডেট ছিল (-৪০০,০০০ বেলস থেকে ১.৫ মিলিয়ন)।

## দামের চিত্র

জুনের শেষের দিকে, ইউএসডিএ মার্কিন রোপিত জমির জন্য একটি নতুন পরিসংখ্যান জারি করেছে। আপডেটটি প্রস্তাব

## বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
চীন	6.0	5.9	6.0
ভারত	5.7	5.4	5.4
যুক্তরাষ্ট্র	2.6	3.5	3.7
ব্রাজিল	3.2	3.6	3.6
পাকিস্তান	1.5	1.4	1.3
বাকি বিশ্ব	5.8	6.1	6.1
বিশ্ব	24.8	25.9	26.2

## বৈশ্বিক তুলা মিল-ব্যবহারে আছে

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
চীন	8.4	8.5	8.5
ভারত	5.4	5.5	5.6
পাকিস্তান	2.0	2.1	2.1
বাংলাদেশ	1.7	1.7	1.7
তুরস্ক	1.4	1.6	1.6
বাকি বিশ্ব	5.7	6.0	6.0
বিশ্ব	24.7	25.5	25.5

## বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
যুক্তরাষ্ট্র	2.5	2.8	2.8
ব্রাজিল	2.7	2.7	2.7
অস্ট্রেলিয়া	1.3	1.2	1.2
ভারত	0.5	0.4	0.3
মালি	0.3	0.3	0.3
বাকি বিশ্ব	2.4	2.4	2.4
বিশ্ব	9.6	9.8	9.7

## বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
চীন	3.2	2.6	2.5
বাংলাদেশ	1.6	1.7	1.7
ভিয়েতনাম	1.5	1.5	1.5
তুরস্ক	0.8	1.0	1.0
পাকিস্তান	0.6	0.8	0.8
বাকি বিশ্ব	1.8	2.1	2.0
বিশ্ব	9.4	9.8	9.7

## বৈশ্বিক তুলা মজুত

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		
	2023/24	জুন	জুলাই
চীন	8.9	8.9	8.9
ভারত	2.3	2.4	2.2
যুক্তরাষ্ট্র	0.7	0.9	1.2
ব্রাজিল	0.7	0.9	0.9
অস্ট্রেলিয়া	0.9	0.9	0.9
বাকি বিশ্ব	3.8	4.3	4.0
বিশ্ব	17.3	18.2	18.0

অতিরিক্ত সরবরাহ ও চাহিদা তথ্য পাওয়া যাবে [এখানে](#)

প্রশ্ন ও মন্তব্য এখানে জানান [marketinformation@cottoninc.com](mailto:marketinformation@cottoninc.com)

তথ্যসূত্র: দামের তথ্য পাওয়া গেছে রয়টার্স, কটলুক, কটন অ্যাসোসিয়েশন অব ইন্ডিয়া এবং করাচি কটন অ্যাসোসিয়েশন। সরবরাহ, চাহিদা ও বাণিজ্যের তথ্য পাওয়া গেছে ইউএসডিএ থেকে।

পরিশিষ্ট: এখানে উপস্থাপিত তথ্য সাবস্ক্রাইব করা সরকারি-বেসরকারি সংবাদ সূত্র থেকে সংগৃহীত যা বিশ্বাসযোগ্য বলে ধরে নেওয়া যায়; যদিও কটন ইনকরপোরেটেড এসব তথ্য নির্ভুল বা সামগ্রিক বলে নিশ্চয়তা দিচ্ছে না। এসব তথ্যের ব্যবহারের ক্ষেত্রে কোনো দায়দায়িত্ব কিংবা নিশ্চয়তা দেওয়া হচ্ছে না। বিনিয়োগ সংক্রান্ত সিদ্ধান্তের ক্ষেত্রে এখানে সংযুক্ত তথ্যের ওপর নির্ভর করা উচিত হবে না। এসব তথ্য ভবিষ্যৎ দর অথবা ঘটনাবলীর আভাস দিতেও উপস্থাপিত করা হয়নি।

করেছে যে ২০২৪/২৫ এর জন্য পূর্বে অনুমান করা হয়েছিল তার চেয়ে ১ মিলিয়ন বেশি একর রোপণ করা হয়েছিল। এই বৃদ্ধি তুলা একর এর প্রত্যাশিত পরিমাণ ১১.৭ মিলিয়নে উন্নীত করেছে, যা ২০২৩/২৪ সালের আয়তনের তুলনায় ১৪% বেশি।

এছাড়া, সাম্প্রতিক ফসলের বছরগুলো প্রমাণ করেছে যে মার্কিন উৎপাদনের ক্ষেত্রে রোপণ করা একর শুধুমাত্র একটা অংশ। এটার কারণ পশ্চিম টেক্সাসে রোপণের ঘনত্ব, যেখানে সামান্য সেচ এবং শুষ্ক অবস্থার সংবেদনশীলতা রয়েছে। সাম্প্রতিক বছরগুলোতে ক্রমাগত খরার ফলে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে রোপণ করা এবং কাটা একরের মধ্যে গুরুত্বপূর্ণ পার্থক্য দেখা যাচ্ছে।

অধিক আর্দ্রতা এবং ২০২৪/২৫ এর জন্য একটি ভাল শুরু হওয়া সত্ত্বেও, এটা উল্লেখযোগ্য যে জুলাই মাসে ইউএসডিএ-এর ফসল কাটা একর বৃদ্ধি রোপণকৃত একর বৃদ্ধির (+৫৪০,০০০ ফসলী একর, ৯.১ থেকে ৯.৭ মিলিয়ন একর) বৃদ্ধির প্রায় অর্ধেক ছিল। বিচ্ছিন্ন বজ্রঝড় পশ্চিম টেক্সাসে বৃষ্টিপাত আনতে থাকে, তবে সাম্প্রতিক সপ্তাহগুলোতে ফসলের অবস্থার রেটিং স্তান হয়ে যাচ্ছে।

তা সত্ত্বেও, অতিরিক্ত রোপণ এবং কাটা জমি মার্কিন উৎপাদনের পূর্বাভাসে এক মিলিয়ন বেলস বৃদ্ধি করেছে। ১৭ মিলিয়ন বেল, বর্তমান পরিসংখ্যান ২০২১/২২ থেকে সবচেয়ে বড় মার্কিন ফসলের প্রতিনিধিত্ব করে।

অন্যান্য প্রধান রপ্তানিকারকদেরও ২০২৪/২৫ সালে বড় ফসল হবে বলে আশা করা হচ্ছে। ব্রাজিল ১৬.৭ মিলিয়ন বেল আরেকটা রেকর্ড গড়ার পূর্বাভাস দিয়েছে। অস্ট্রেলিয়া ৫ মিলিয়ন বেলস উৎপাদন করবে বলে আশা করা হচ্ছে, যা তার শীর্ষ তিনটা ফসলের মধ্যে স্থান পাবে। পশ্চিম আফ্রিকা এমন একটা ফসল সংগ্রহ করবে বলে আশা করা হচ্ছে যা তার শীর্ষ পাঁচে স্থান পাবে। এই বাজারগুলো থেকে রপ্তানিযোগ্য সরবরাহের সমষ্টি (উৎপাদন কম অভ্যন্তরীণ মিল-ব্যবহার) আসন্ন ফসল বছরে সহজেই একটি রেকর্ড স্থাপন করবে বলে অনুমান করা হচ্ছে। এই সমস্ত প্রধান রপ্তানিকারকদের স্বাস্থ্যকর ভলিউম উৎপাদন করার প্রত্যাশিত, বাজারের জন্য একটি গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্ন হল - তারা সেই সমস্ত ফাইবার কোথায় বিক্রি করবে?

চার্ট ও টেবিলের তালিকা

দৈনিক	এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী	চীনা দর	ভারতীয় দর	পাকিস্তানি দর
মাসিক	এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী	চীনা দর	ভারতীয় দর	পাকিস্তানি দর
টেবিল	ব্যালেন্স শিট (বেল)	ব্যালেন্স শিট (টন)	সরবরাহ ও চাহিদা (বেল)	সরবরাহ ও চাহিদা (টন)

দৈনিক এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী দরের এক বছরের তথ্য



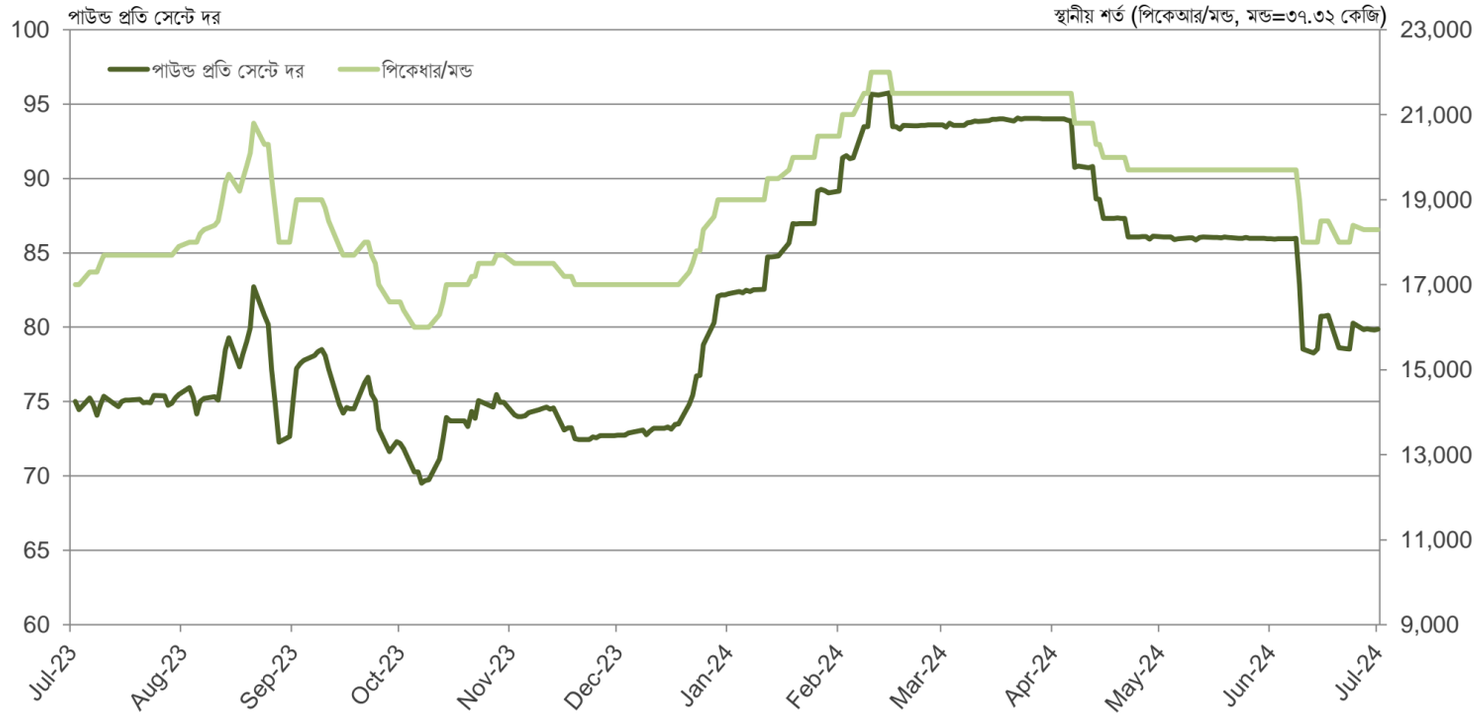
দৈনিক সিসি সূচকের (গ্রেড ৩২৮) এক বছরের তথ্য



### দৈনিক ভারতীয় কেন্দ্র দরের (শঙ্কর-৬ ধরণ) এক বছরের তথ্য



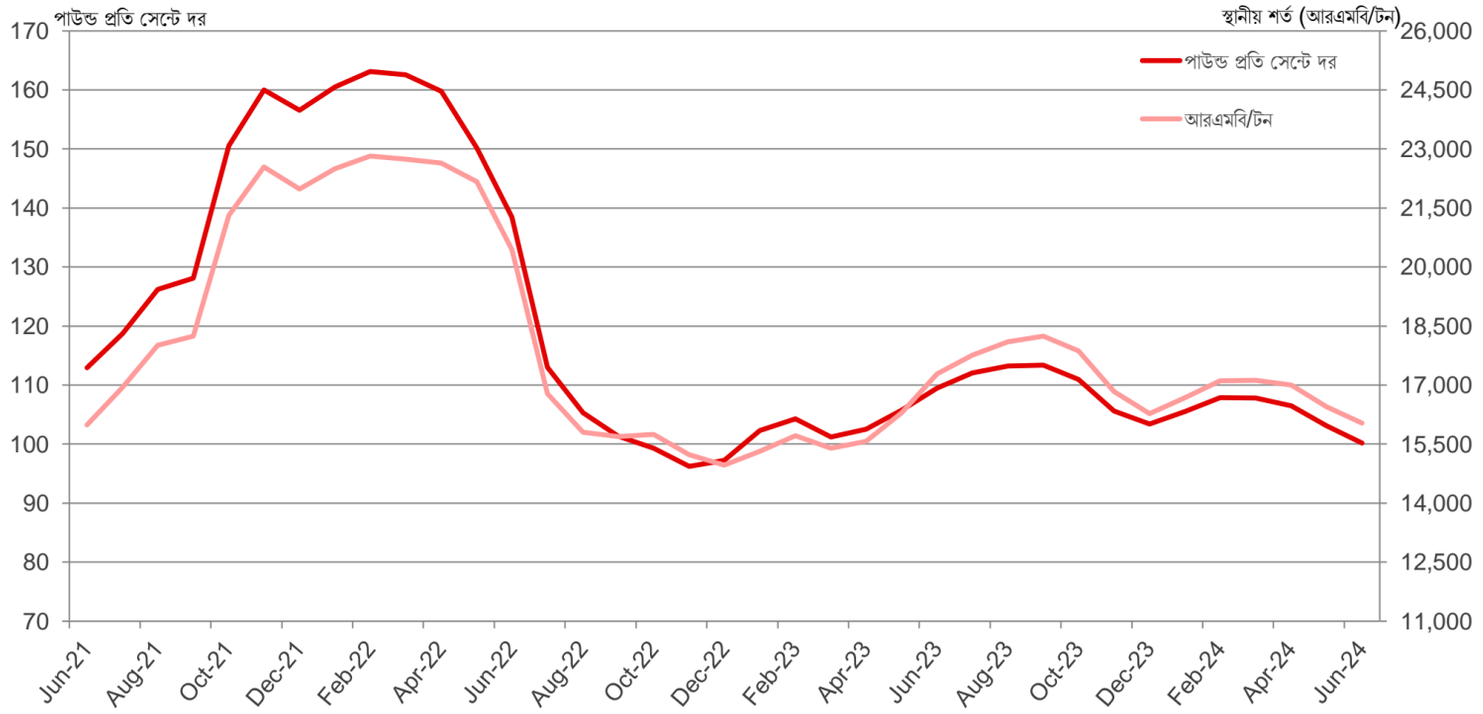
### দৈনিক পাকিস্তানি কেন্দ্র দরের এক বছরের তথ্য



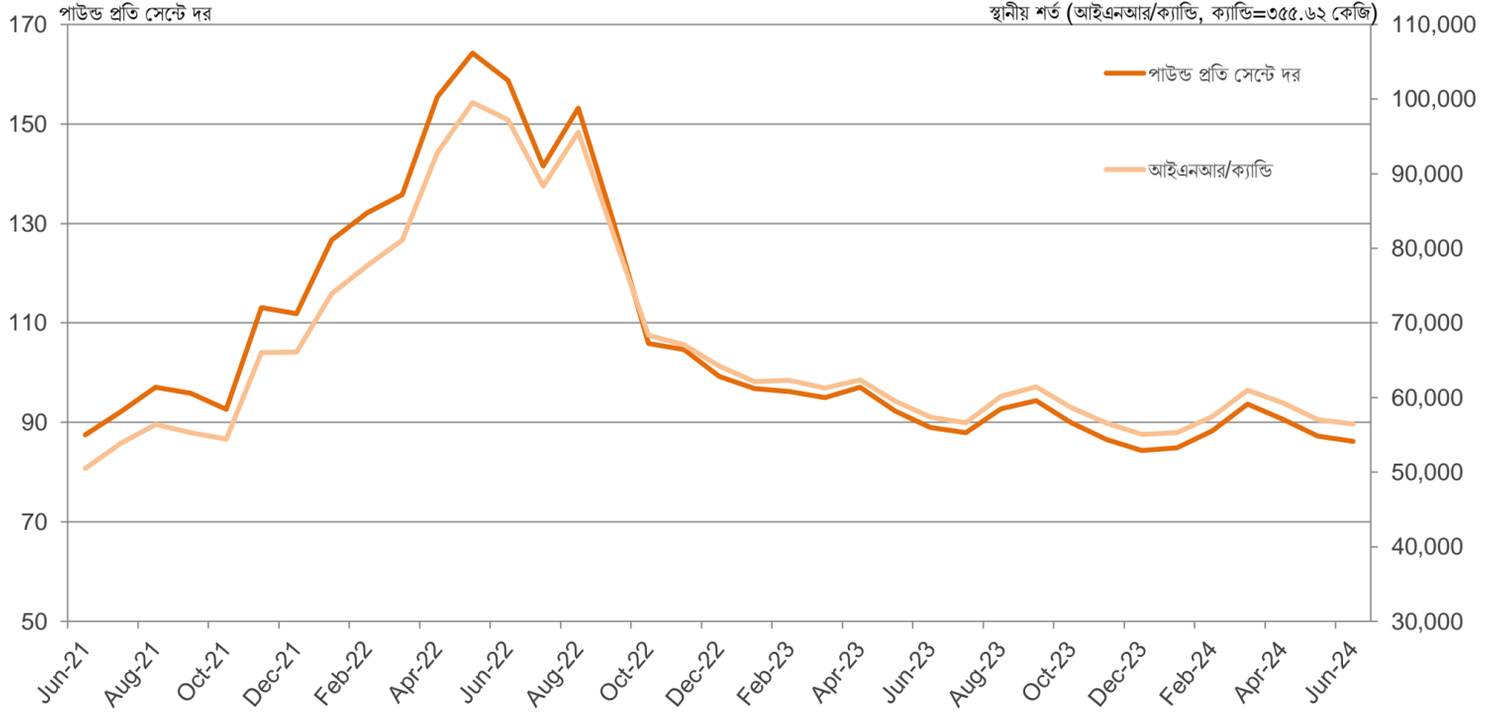
মাসিক এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী দরের তিন বছরের তথ্য



মাসিক সিসি সূচকের (গ্রেড ৩২৮) তিন বছরের তথ্য



### ভারতীয় কেন্দ্রের মাসিক দরের (শঙ্কর-৬ ধরণ) তিন বছরের তথ্য



### পাকিস্তানি কেন্দ্রের মাসিক দরের তিন বছরের তথ্য



### বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	86.3	75.7	74.2	79.5	81.0	79.3
উৎপাদন	114.0	114.4	116.4	113.7	119.1	120.2
সরবরাহ	200.4	190.2	190.6	193.2	200.1	199.5
ব্যবহৃত কারখানা	124.4	116.1	112.4	113.3	116.9	117.2
সর্বশেষ মজুত	75.7	74.2	79.5	79.3	83.5	82.6
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	60.9%	63.9%	70.7%	70.0%	71.4%	70.5%

### চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	36.1	37.2	37.9	37.3	41.0	41.0
উৎপাদন	29.6	26.8	30.7	27.5	27.0	27.5
আমদানি	12.8	7.8	6.2	14.8	12.0	11.5
সরবরাহ	78.5	71.8	74.9	79.6	80.0	80.0
ব্যবহৃত কারখানা	41.3	33.8	37.5	38.5	39.0	39.0
রপ্তানি	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
চাহিদা	41.3	33.9	37.6	38.6	39.1	39.1
সর্বশেষ মজুত	37.2	37.9	37.3	41.0	40.9	40.9
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	90.2%	112.0%	99.2%	106.3%	104.7%	104.7%

### চীন ব্যাতীত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	50.2	38.5	36.3	42.2	40.0	38.3
উৎপাদন	84.4	87.6	85.7	86.2	92.1	92.7
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
সরবরাহ	134.7	126.2	122.1	128.5	132.2	131.1
ব্যবহৃত কারখানা	83.1	82.4	74.9	74.8	77.9	78.2
চীনে রপ্তানি	12.8	7.8	6.2	14.8	12.0	11.5
চাহিদা	95.9	90.1	81.2	89.6	89.9	89.7
সর্বশেষ মজুত	38.5	36.3	42.2	38.3	42.6	41.7
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	40.1%	40.3%	52.0%	42.8%	47.3%	46.5%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### ভারত ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	15.7	11.8	8.4	10.8	11.5	10.7
উৎপাদন	27.5	24.3	26.3	26.2	25.0	25.0
আমদানি	0.8	1.0	1.7	0.9	1.5	1.5
সরবরাহ	44.0	37.1	36.4	37.9	38.0	37.2
ব্যবহৃত কারখানা	26.0	25.0	24.5	25.0	25.2	25.5
রপ্তানি	6.2	3.7	1.1	2.3	1.9	1.5
চাহিদা	32.2	28.7	25.6	27.3	27.1	27.0
সর্বশেষ মজুত	11.8	8.4	10.8	10.7	10.9	10.2
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	36.8%	29.2%	42.3%	39.2%	40.1%	37.7%

### যুক্তরাষ্ট্র ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	7.3	3.2	4.1	4.3	2.9	3.1
উৎপাদন	14.6	17.5	14.5	12.1	16.0	17.0
আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	21.9	20.7	18.5	16.3	18.9	20.1
ব্যবহৃত কারখানা	2.4	2.6	2.1	1.9	1.9	1.9
রপ্তানি	16.4	14.5	12.8	11.6	13.0	13.0
চাহিদা	18.8	17.0	14.8	13.5	14.9	14.9
সর্বশেষ মজুত	3.2	4.1	4.3	3.1	4.1	5.3
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	16.8%	23.8%	28.7%	22.7%	27.5%	35.6%

### পাকিস্তান ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	3.2	2.2	1.9	1.5	1.6	1.6
উৎপাদন	4.5	6.0	3.9	6.7	6.5	6.0
আমদানি	5.4	4.5	4.5	2.7	3.7	3.9
সরবরাহ	13.1	12.7	10.3	10.9	11.8	11.5
ব্যবহৃত কারখানা	10.9	10.7	8.7	9.2	9.8	9.5
রপ্তানি	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
চাহিদা	10.9	10.8	8.8	9.3	9.9	9.6
সর্বশেষ মজুত	2.2	1.9	1.5	1.6	2.0	2.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	19.9%	17.9%	17.3%	17.5%	20.1%	20.7%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
চীন	29.6	26.8	30.7	27.5	27.0	27.5
ভারত	27.5	24.3	26.3	26.2	25.0	25.0
যুক্তরাষ্ট্র	14.6	17.5	14.5	12.1	16.0	17.0
ব্রাজিল	13.8	10.8	11.7	14.6	16.7	16.7
পাকিস্তান	4.5	6.0	3.9	6.7	6.5	6.0
অস্ট্রেলিয়া	2.8	5.9	5.8	5.0	5.0	5.0
তুরস্ক	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	4.0
উজবেকিস্তান	3.2	2.9	3.2	2.9	2.9	2.9
মালি	0.3	1.4	0.7	1.3	1.4	1.4
গ্রিস	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.1
বেনিন	1.5	1.4	1.1	1.0	1.0	1.0
তুর্কমেনিস্তান	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
আইভরি কোস্ট	1.0	1.1	0.4	0.7	0.9	0.9
বাকি বিশ্ব	10.1	10.3	10.8	10.6	10.8	10.8
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	4.6	5.8	3.9	4.7	4.9	4.9
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	1.7	1.7	1.6	1.1	1.4	1.4
বিশ্ব	114.0	114.4	116.4	113.7	119.1	120.2

### বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 জুন	2024/25 জুলাই
যুক্তরাষ্ট্র	16.4	14.5	12.8	11.6	13.0	13.0
ব্রাজিল	11.0	7.7	6.7	12.3	12.5	12.5
অস্ট্রেলিয়া	1.6	3.6	6.2	5.8	5.4	5.4
ভারত	6.2	3.7	1.1	2.3	1.9	1.5
মালি	0.7	1.3	0.8	1.2	1.3	1.3
বেনিন	1.6	1.8	1.1	1.1	1.0	1.0
গ্রিস	1.6	1.4	1.3	0.8	1.0	1.0
তুরস্ক	0.6	0.6	0.9	1.4	0.8	0.8
বুরকিনা	1.1	1.0	0.8	0.7	0.8	0.8
আইভরি কোস্ট	1.2	1.3	0.5	0.5	0.8	0.8
আর্জেন্টিনা	0.6	0.7	0.2	0.5	0.7	0.7
ক্যামেরুন	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
সুদান	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
বাকি বিশ্ব	5.4	4.6	3.8	4.9	4.6	4.7
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	5.4	6.3	3.9	4.3	4.7	4.7
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	2.0	1.8	1.5	1.0	1.2	1.2
বিশ্ব	49.0	43.3	37.1	44.2	45.0	44.6

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

## বৈশ্বিক তুলা মিল-ব্যবহারে আছে

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
চীন	41.3	33.8	37.5	38.5	39.0	39.0
ভারত	26.0	25.0	24.5	25.0	25.2	25.5
পাকিস্তান	10.9	10.7	8.7	9.2	9.8	9.5
বাংলাদেশ	8.7	8.8	7.7	7.7	8.0	8.0
তুরস্ক	8.4	8.6	7.5	6.5	7.5	7.5
ভিয়েতনাম	7.3	6.7	6.5	6.8	7.1	7.1
ব্রাজিল	3.3	3.2	3.1	3.1	3.3	3.3
উজবেকিস্তান	3.3	3.3	2.6	2.9	3.1	3.1
ইন্দোনেশিয়া	2.5	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0
যুক্তরাষ্ট্র	2.4	2.6	2.1	1.9	1.9	1.9
মেক্সিকো	1.7	1.9	1.8	1.4	1.5	1.5
ইরান	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
তুর্কমেনিস্তান	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
বাকি বিশ্ব	7.2	7.6	7.1	6.9	6.9	7.1
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
বিশ্ব	124.4	116.1	112.4	113.3	116.9	117.2

## বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
চীন	12.8	7.8	6.2	14.8	12.0	11.5
বাংলাদেশ	8.4	8.5	7.0	7.4	8.0	8.0
ভিয়েতনাম	7.3	6.6	6.5	6.8	7.1	7.1
তুরস্ক	5.3	5.5	4.2	3.5	4.7	4.7
পাকিস্তান	5.4	4.5	4.5	2.7	3.7	3.9
ইন্দোনেশিয়া	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0
ভারত	0.8	1.0	1.7	0.9	1.5	1.5
মেক্সিকো	0.9	1.0	0.7	0.6	0.9	0.9
মালয়েশিয়া	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8	0.7
মিসর	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
ইরান	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
থাইল্যান্ড	0.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4
দক্ষিণ কোরিয়া	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
বাকি বিশ্ব	2.5	2.9	2.4	2.3	2.6	2.6
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
বিশ্ব সার্বিক	48.6	42.9	37.6	43.3	45.0	44.6

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

## বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	18.8	16.5	16.2	17.3	17.6	17.3
উৎপাদন	24.8	24.9	25.3	24.8	25.9	26.2
সরবরাহ	43.6	41.4	41.5	42.1	43.6	43.4
ব্যবহৃত কারখানা	27.1	25.3	24.5	24.7	25.5	25.5
সর্বশেষ মজুত	16.5	16.2	17.3	17.3	18.2	18.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	60.9%	63.9%	70.7%	70.0%	71.4%	70.5%

## চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	7.9	8.1	8.3	8.1	8.9	8.9
উৎপাদন	6.4	5.8	6.7	6.0	5.9	6.0
আমদানি	2.8	1.7	1.4	3.2	2.6	2.5
সরবরাহ	17.1	15.6	16.3	17.3	17.4	17.4
ব্যবহৃত কারখানা	9.0	7.3	8.2	8.4	8.5	8.5
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
চাহিদা	9.0	7.4	8.2	8.4	8.5	8.5
সর্বশেষ মজুত	8.1	8.3	8.1	8.9	8.9	8.9
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	90.2%	112.0%	99.2%	106.3%	104.7%	104.7%

## চীন ব্যাতীত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	10.9	8.4	7.9	9.2	8.7	8.3
উৎপাদন	18.4	19.1	18.7	18.8	20.1	20.2
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	29.3	27.5	26.6	28.0	28.8	28.5
ব্যবহৃত কারখানা	18.1	17.9	16.3	16.3	17.0	17.0
চীনে রপ্তানি	2.8	1.7	1.4	3.2	2.6	2.5
চাহিদা	20.9	19.6	17.7	19.5	19.6	19.5
সর্বশেষ মজুত	8.4	7.9	9.2	8.3	9.3	9.1
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	40.1%	40.3%	52.0%	42.8%	47.3%	46.5%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### ভারত ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	3.4	2.6	1.8	2.4	2.5	2.3
উৎপাদন	6.0	5.3	5.7	5.7	5.4	5.4
আমদানি	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3
সরবরাহ	9.6	8.1	7.9	8.3	8.3	8.1
ব্যবহৃত কারখানা	5.7	5.4	5.3	5.4	5.5	5.6
রপ্তানি	1.3	0.8	0.2	0.5	0.4	0.3
চাহিদা	7.0	6.3	5.6	5.9	5.9	5.9
সর্বশেষ মজুত	2.6	1.8	2.4	2.3	2.4	2.2
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	36.8%	29.2%	42.3%	39.2%	40.1%	37.7%

### যুক্তরাষ্ট্র ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	1.6	0.7	0.9	0.9	0.6	0.7
উৎপাদন	3.2	3.8	3.2	2.6	3.5	3.7
আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	4.8	4.5	4.0	3.6	4.1	4.4
ব্যবহৃত কারখানা	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
রপ্তানি	3.6	3.2	2.8	2.5	2.8	2.8
চাহিদা	4.1	3.7	3.2	2.9	3.2	3.2
সর্বশেষ মজুত	0.7	0.9	0.9	0.7	0.9	1.2
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	16.8%	23.8%	28.7%	22.7%	27.5%	35.6%

### পাকিস্তান ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
প্রারম্ভিক মজুত	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
উৎপাদন	1.0	1.3	0.8	1.5	1.4	1.3
আমদানি	1.2	1.0	1.0	0.6	0.8	0.8
সরবরাহ	2.9	2.8	2.2	2.4	2.6	2.5
ব্যবহৃত কারখানা	2.4	2.3	1.9	2.0	2.1	2.1
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
চাহিদা	2.4	2.3	1.9	2.0	2.1	2.1
সর্বশেষ মজুত	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	19.9%	17.9%	17.3%	17.5%	20.1%	20.7%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

## বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
চীন	6.4	5.8	6.7	6.0	5.9	6.0
ভারত	6.0	5.3	5.7	5.7	5.4	5.4
যুক্তরাষ্ট্র	3.2	3.8	3.2	2.6	3.5	3.7
ব্রাজিল	3.0	2.4	2.6	3.2	3.6	3.6
পাকিস্তান	1.0	1.3	0.8	1.5	1.4	1.3
অস্ট্রেলিয়া	0.6	1.3	1.3	1.1	1.1	1.1
তুরস্ক	0.6	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9
উজবেকিস্তান	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6
মালি	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
গ্রিস	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
বেনিন	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
তুর্কমেনিস্তান	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
আইভরি কোস্ট	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
বাকি বিশ্ব	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3	2.4
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	1.0	1.3	0.8	1.0	1.1	1.1
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3
বিশ্ব	24.8	24.9	25.3	24.8	25.9	26.2

## বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
যুক্তরাষ্ট্র	3.6	3.2	2.8	2.5	2.8	2.8
ব্রাজিল	2.4	1.7	1.4	2.7	2.7	2.7
অস্ট্রেলিয়া	0.3	0.8	1.3	1.3	1.2	1.2
ভারত	1.3	0.8	0.2	0.5	0.4	0.3
মালি	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
বেনিন	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2
গ্রিস	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
তুরস্ক	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
বুরকিনা	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
আইভরি কোস্ট	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2
আর্জেন্টিনা	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2
ক্যামেরুন	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
সুদান	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বাকি বিশ্ব	1.2	1.0	0.8	1.1	1.0	1.0
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	1.2	1.4	0.8	0.9	1.0	1.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
বিশ্ব	10.7	9.4	8.1	9.6	9.8	9.7

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

## বৈশ্বিক তুলা ব্যবহার

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
চীন	9.0	7.3	8.2	8.4	8.5	8.5
ভারত	5.7	5.4	5.3	5.4	5.5	5.6
পাকিস্তান	2.4	2.3	1.9	2.0	2.1	2.1
বাংলাদেশ	1.9	1.9	1.7	1.7	1.7	1.7
তুরস্ক	1.8	1.9	1.6	1.4	1.6	1.6
ভিয়েতনাম	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5
ব্রাজিল	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
উজবেকিস্তান	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
ইন্দোনেশিয়া	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
যুক্তরাষ্ট্র	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
মেক্সিকো	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
ইরান	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
তুর্কমেনিস্তান	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
বাকি বিশ্ব	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বিশ্ব সার্বিক	27.1	25.3	24.5	24.7	25.5	25.5

## বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2024/25
					জুন	জুলাই
চীন	2.8	1.7	1.4	3.2	2.6	2.5
বাংলাদেশ	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.7
ভিয়েতনাম	1.6	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
তুরস্ক	1.2	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0
পাকিস্তান	1.2	1.0	1.0	0.6	0.8	0.8
ইন্দোনেশিয়া	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
ভারত	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3
মেক্সিকো	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
মালয়েশিয়া	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
মিসর	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ইরান	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
থাইল্যান্ড	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
দক্ষিণ কোরিয়া	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বাকি বিশ্ব	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বিশ্ব সার্বিক	10.6	9.3	8.2	9.4	9.8	9.7

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ