

# মাসিক ইকোনমিক লেটার

তুলার বাজারের মূল বিষয় ও দামের চিত্র



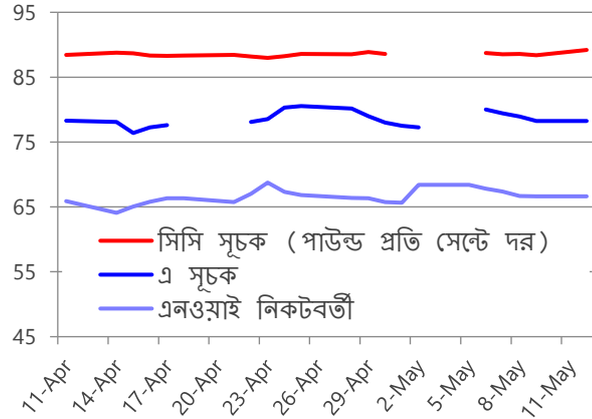
Cotton  
Incorporated

## দামের সাম্প্রতিক উত্থান-পতন

গত এক মাসে তুলার সূচক মূল্যে মোটামুটি স্থিতিশীলতা দেখা গেছে।

- জুলাই NY/ICE ফিউচারস কন্ট্রাক্টের মূল্য গত এক মাসে প্রতি পাউন্ডে ৬৫ থেকে ৭০ সেন্টের মধ্যে ওঠানামা করেছে।
- ডিসেম্বর NY/ICE কন্ট্রাক্টের দামও সীমাবদ্ধ সীমার মধ্যে ছিল, প্রতি পাউন্ডে ৬৭ থেকে ৭১ সেন্টের মধ্যে লেনদেন হয়েছে।
- A ইনডেক্স প্রতি পাউন্ডে ৭৭ থেকে ৮১ সেন্টের মধ্যে ছিল।
- চীনের তুলা সূচক (CC ইনডেক্স ৩১২৮বি) প্রতি পাউন্ডে প্রায় ৮৯ সেন্টে স্থিতিশীল ছিল। স্থানীয় মুদ্রায় দাম ছিল প্রায় ১৪,২০০ ইউয়ান/টন। ইউয়ান ডলারের বিপরীতে শক্তিশালী হয়েছে — ৭.৩৪ থেকে ৭.২৪ ইউয়ান/ডলার।
- ভারতের স্পট মূল্য (শংকর-৬ কোয়ালিটি) সামান্য উর্ধ্বগতি দেখিয়েছে, যা প্রতি পাউন্ডে ৮০ সেন্টের নিচ থেকে বেড়ে ৮২ সেন্টে পৌঁছেছে। স্থানীয় মুদ্রায় দাম ছিল ৫৩,৯০০ থেকে বেড়ে ৫৪,৬০০ রুপি/ক্যান্ডি। রুপির মান স্থিতিশীল ছিল — ৮৫ রুপি/ডলার।
- পাকিস্তানের স্পট মূল্য গত এক মাস ধরে প্রতি পাউন্ডে ৭২ সেন্টের কাছাকাছি ছিল। স্থানীয়ভাবে দাম ছিল প্রায় ১৬,৭০০ রুপি/মণ্ড। রুপির মান ছিল প্রায় ২৮০ রুপি/ডলার, স্থিতিশীল।

## গত এক মাস ধরে বেঞ্চমার্কেটের দাম স্থিতিশীল



## সাম্প্রতিক দামের তথ্য

	সর্বশেষ মূল্য (মে 12)	সর্বশেষ মাস (এপ্রিল)	গত ১২ মাস (মে 24-এপ্রিল 25)
পাউন্ড প্রতি সেন্টে দর			
এনওয়াই নিকটবর্তী	66.6	67.2	68.7
এ সূচক	78.2	78.5	80.2
সিসি সূচক	89.2	88.7	94.5
ভারতীয় কেন্দ্র	81.4	82.0	83.4
পাকিস্তানি কেন্দ্র	72.1	72.2	77.2

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

## সরবরাহ, চাহিদা এবং বাণিজ্য

মে মাসে USDA আসন্ন ফসল বছরের জন্য তাদের প্রথম পূর্ণাঙ্গ পূর্বাভাস প্রকাশ করেছে।

২০২৫/২৬ সালে USDA আশা করছে যে বৈশ্বিক উৎপাদন কমে যাবে (২০২৪/২৫ সালের ১২১.১ মিলিয়ন বেল থেকে ২০২৫/২৬ সালে ১১৭.৮ মিলিয়নে) এবং বৈশ্বিক মিল ব্যবহারের হার বাড়বে (১১৬.৭ মিলিয়ন বেল থেকে বেড়ে ১১৮.১ মিলিয়ন বেল)।

এই প্রাথমিক পূর্বাভাস অনুযায়ী উৎপাদন এবং ব্যবহারে ভারসাম্য থাকবে বলে মনে করা হচ্ছে। এর ফলে বৈশ্বিক মজুদ চলতি বছরের মতই থাকবে বলে ধারণা করা হচ্ছে (৭৮.৪ মিলিয়ন বেল), যা COVID (২০১৯/২০) এবং চীনা রিজার্ভ ব্যবস্থার তুলা মজুদের সময় (২০১২/১৩-২০১৫/১৬) বাদে সর্বোচ্চ।

দেশভিত্তিক উৎপাদনে সবচেয়ে বড় পরিবর্তনগুলোর পূর্বাভাস:

- চীন: -৩.০ মিলিয়ন বেল (নতুন: ২৯.০ মিলিয়ন)
- ভারত: -৫ লাখ বেল (নতুন: ২৪.৫ মিলিয়ন)
- ব্রাজিল: +১.৩ মিলিয়ন বেল (নতুন: ১৮.৩ মিলিয়ন)
- যুক্তরাষ্ট্র: +১ লাখ বেল (নতুন: ১৪.৫ মিলিয়ন)
- পাকিস্তান: +৫ লাখ বেল (নতুন: ৫.৫ মিলিয়ন)
- অস্ট্রেলিয়া: -১.৫ মিলিয়ন বেল (নতুন: ৪.১ মিলিয়ন)
- তুরস্ক: -৪ লাখ বেল (নতুন: ৩.৬ মিলিয়ন)

মিল ব্যবহারে পরিবর্তনগুলোর পূর্বাভাস:

## বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	15.4	16.5	17.1
উৎপাদন	25.3	24.6	25.6
ব্যবহৃত কারখানা	24.5	25.0	25.7
সর্বশেষ মজুত	16.5	16.1	17.1
মজুত/ব্যবহার	67.4%	64.3%	66.4%

## চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	7.3	8.0	8.2
উৎপাদন	6.0	7.0	6.3
আমদানি	3.3	1.3	1.5
ব্যবহৃত কারখানা	8.5	8.1	7.9
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0
সর্বশেষ মজুত	8.0	8.2	8.1
মজুত/ব্যবহার	94.2%	101.4%	101.1%

## চীন ব্যাভীত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	9.3	8.5	8.9
উৎপাদন	19.4	17.6	19.3
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.0	0.0
ব্যবহৃত কারখানা	16.1	16.9	17.8
চীনে রপ্তানি	3.3	1.3	1.5
সর্বশেষ মজুত	8.5	7.9	9.0
মজুত/ব্যবহার	44.2%	43.1%	46.7%

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

## বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

- চীন: -৫ লাখ বেল (নতুন: ৩৬.৫ মিলিয়ন)
- ভারত: +৫ লাখ বেল (নতুন: ২৬.০ মিলিয়ন)
- বাংলাদেশ: +২ লাখ বেল (নতুন: ৮.৫ মিলিয়ন)
- তুরস্ক: +৪ লাখ বেল (নতুন: ৭.৫ মিলিয়ন)
- ভিয়েতনাম: +৩ লাখ বেল (নতুন: ৮.০ মিলিয়ন)
- ব্রাজিল: +২ লাখ বেল (নতুন: ৩.৫ মিলিয়ন)

## বৈশ্বিক বাণিজ্যের পূর্বাভাস:

২০২৫/২৬ সালে বৈশ্বিক তুলা বাণিজ্য ২.৩ মিলিয়ন বেল বাড়বে বলে ধারণা করা হচ্ছে (নতুন: ৪৪.৮ মিলিয়ন)।

- চীনের আমদানি: +১০ লাখ বেল (নতুন: ৭.০ মিলিয়ন)
- বাংলাদেশ: +৩ লাখ বেল (নতুন: ৮.৫ মিলিয়ন)
- ভিয়েতনাম: +৩ লাখ বেল (নতুন: ৮.০ মিলিয়ন)
- তুরস্ক: +৭ লাখ বেল (নতুন: ৫.০ মিলিয়ন)
- ভারত: +৪ লাখ বেল (নতুন: ৩.০ মিলিয়ন)
- পাকিস্তান: -৮ লাখ বেল (নতুন: ৫.০ মিলিয়ন)

## রপ্তানিতে পরিবর্তন:

- যুক্তরাষ্ট্র: +১.৪ মিলিয়ন বেল (নতুন: ১২.৫ মিলিয়ন)
- ব্রাজিল: +১.১ মিলিয়ন বেল (নতুন: ১৪.০ মিলিয়ন)
- অস্ট্রেলিয়া: -৪ লাখ বেল (নতুন: ৪.৯ মিলিয়ন)
- আফ্রিকান ফ্রান্স জোন: +৪ লাখ বেল (নতুন: ৪.৬ মিলিয়ন)

## দামের চিত্র

বৈশ্বিক অর্থনীতি এবং তুলা বাজারের ভবিষ্যত পরিস্থিতি এখনও নীতিনির্ভর অনিশ্চয়তার মধ্যে রয়েছে।

সাম্প্রতিক অগ্রগতি এসেছে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ও চীনের মধ্যে বাণিজ্য আলোচনা থেকে।

২০২৫ সালে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের চীনা পণ্যের ওপর অতিরিক্ত শুল্ক ১৪৫ শতাংশ থেকে কমিয়ে ৩০ শতাংশে নামানো হয়েছে। চীনও যুক্তরাষ্ট্রের পণ্যের ওপর শুল্ক ১২৫ শতাংশ থেকে কমিয়ে ১০ শতাংশে এনেছে। এই হ্রাস ৯০ দিনের জন্য সাময়িক এবং এপ্রিলের প্রথমার্ধে ঘোষণা দেওয়া শুল্ক বৃদ্ধির প্রায় এক মাস পর কার্যকর হয়েছে।

এপ্রিলের প্রথমার্ধে অন্যান্য দেশের জন্য মার্কিন শুল্ক বৃদ্ধিতেও হঠাৎ বিপরীত ধারা দেখা যায়।

- এপ্রিল ২ তারিখে 'পাল্টা' শুল্ক বৃদ্ধির ঘোষণা আসে।
- এপ্রিল ৯ তারিখে তা স্থগিত করে ১০ শতাংশ মৌলিক বৃদ্ধি নির্ধারণ করা হয় (জুলাই ৯ পর্যন্ত)।

এই দ্রুত পরিবর্তনের উদ্দেশ্য ছিল দ্বিপাক্ষিক আলোচনা চালিয়ে নেওয়ার সময় বের করা। যদি ৯০ দিনের মধ্যে চুক্তি না হয়, তাহলে শুল্ক

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
চীন	6.0	7.0	6.3
ভারত	5.5	5.4	5.3
ব্রাজিল	3.2	3.7	4.0
যুক্তরাষ্ট্র	2.6	3.1	3.2
পাকিস্তান	1.5	1.1	1.2
বাকি বিশ্ব	5.8	6.0	5.7
বিশ্ব	24.6	26.4	25.6

## বৈশ্বিক তুলা মিল-ব্যবহারে আছে

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
চীন	8.5	8.1	7.9
ভারত	5.6	5.6	5.7
পাকিস্তান	2.1	2.3	2.3
বাংলাদেশ	1.7	1.8	1.9
ভিয়েতনাম	1.4	1.7	1.7
বাকি বিশ্ব	5.7	6.0	6.2
বিশ্ব	25.0	25.4	25.7

## বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
ব্রাজিল	2.7	2.8	3.0
যুক্তরাষ্ট্র	2.6	2.4	2.7
অস্ট্রেলিয়া	1.2	1.2	1.1
ভারত	0.5	0.3	0.3
মালি	0.3	0.2	0.3
বাকি বিশ্ব	2.5	2.3	2.3
বিশ্ব	9.7	9.2	9.8

## বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
বাংলাদেশ	1.6	1.8	1.9
ভিয়েতনাম	1.4	1.7	1.7
চীন	3.3	1.3	1.5
পাকিস্তান	0.7	1.3	1.1
তুরস্ক	0.8	0.9	1.1
বাকি বিশ্ব	1.8	2.3	2.5
বিশ্ব	9.6	9.2	9.8

## বৈশ্বিক তুলা মজুত

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2024/25		2025/26
	2023/24	মে	মে
চীন	8.0	8.2	8.1
ভারত	2.0	2.2	2.2
যুক্তরাষ্ট্র	0.7	1.0	1.1
ব্রাজিল	0.7	0.9	1.0
অস্ট্রেলিয়া	0.9	1.0	0.9
বাকি বিশ্ব	3.8	3.8	3.8
বিশ্ব	16.1	17.1	17.1

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 নির্ভর 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।

©২০২১ কটন ইনকরপোরেটেড। সর্বসংরক্ষিত; আমেরিকা'স কটন প্রোডিউসারস অ্যান্ড ইম্পোর্টারস

আবার “পাল্টা” হারে বেড়ে যাবে। এখন পর্যন্ত শুধু যুক্তরাজ্যের সঙ্গে একটি চুক্তি সম্পন্ন হয়েছে।

এতো অজানা সিদ্ধান্তের মাঝে সরবরাহ চেইন অনেক প্রশ্নের মুখোমুখি:

- অর্ডার আগেই করে ফেলা ভালো, যদি ভবিষ্যতে শুল্ক বাড়ে?
- অপেক্ষা করে কম শুল্কের আশায় থাকা কি বুদ্ধিমানের কাজ?
- উৎপাদন কি অন্য দেশে সরিয়ে নেওয়া উচিত?

এই প্রশ্নগুলো শুধু যুক্তরাষ্ট্রের খুচরা বিক্রেতা ও ব্র্যান্ডের জন্যই নয়, যারা প্রায় ৯৮% পণ্য আমদানি করে, বরং সারা বিশ্বের জন্যই প্রাসঙ্গিক, যেহেতু যুক্তরাষ্ট্র বিশ্বের বৃহত্তম ভোক্তা বাজার।

আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF) এই অনিশ্চয়তার প্রভাব ২০২৫ ও পরবর্তী বছরগুলোর জন্য অনুমান করার চেষ্টা করেছে।

• এপ্রিল ১৪ তারিখে প্রকাশিত পূর্বাভাসে দেখা যায়, জানুয়ারি মাসের তুলনায় যুক্তরাষ্ট্র, চীন ও ইউরোজোনসহ সব প্রধান অর্থনীতির প্রবৃদ্ধি অনুমান কমে গেছে।

এমনিতেই ২০২৫/২৬ সালের তুলা মৌসুমে চাহিদা বৃদ্ধির জন্য ভোক্তা ব্যয়ের নতুন উৎস খোঁজা যাচ্ছিল।

• যুক্তরাষ্ট্র COVID পরবর্তী সময়ে তুলনামূলকভাবে শক্তিশালী বাজার ছিল, কিন্তু শুল্ক বৃদ্ধি আবার মুদ্রাস্ফীতি ও মন্দার শঙ্কা সৃষ্টি করেছে।

• ইউরোপ ও চীনে আগেই ধীরগতি চলছিল, এখন তা আরও নিম্নমুখী পূর্বাভাস পেয়েছে।

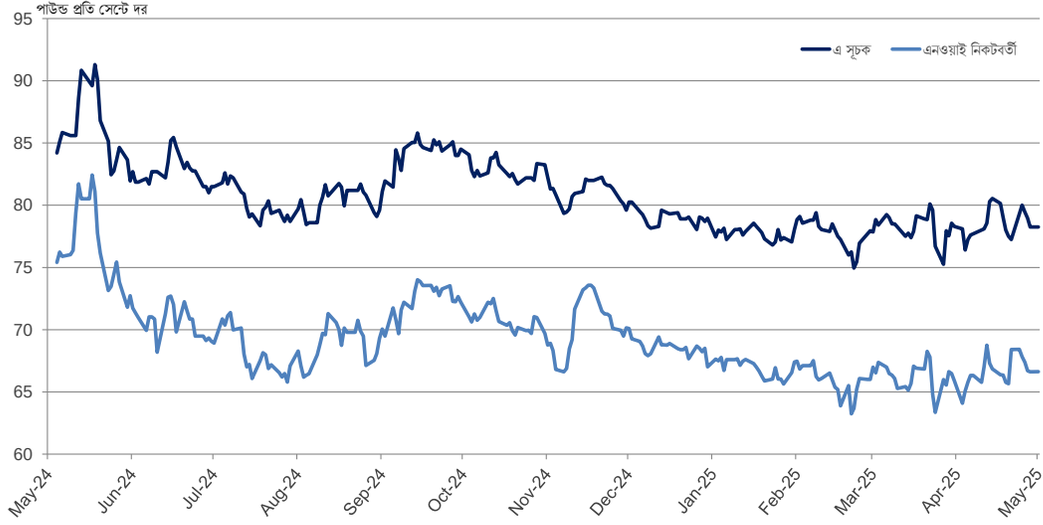
ফলে, আগামী মৌসুমে তুলা বাজারের চাহিদা হয়তো মন্দার কবলে পড়তে পারে।

নীতি পরিবর্তন হয়তো ব্যবসার পরিবেশে ইতিবাচক/নেতিবাচক প্রভাব ফেলতে পারে, কিন্তু বারবার নীতির পরিবর্তন বিনিয়োগের অনিচ্ছা সৃষ্টি করে এবং অর্ডার দিতে দ্বিধা সৃষ্টি করতে পারে।

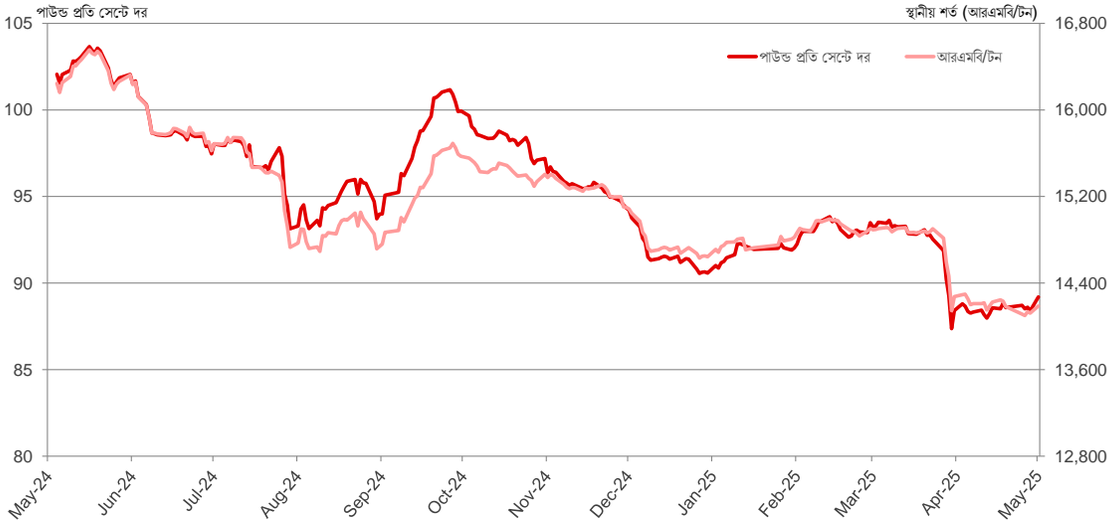
চাট ও টেবিলের তালিকা

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

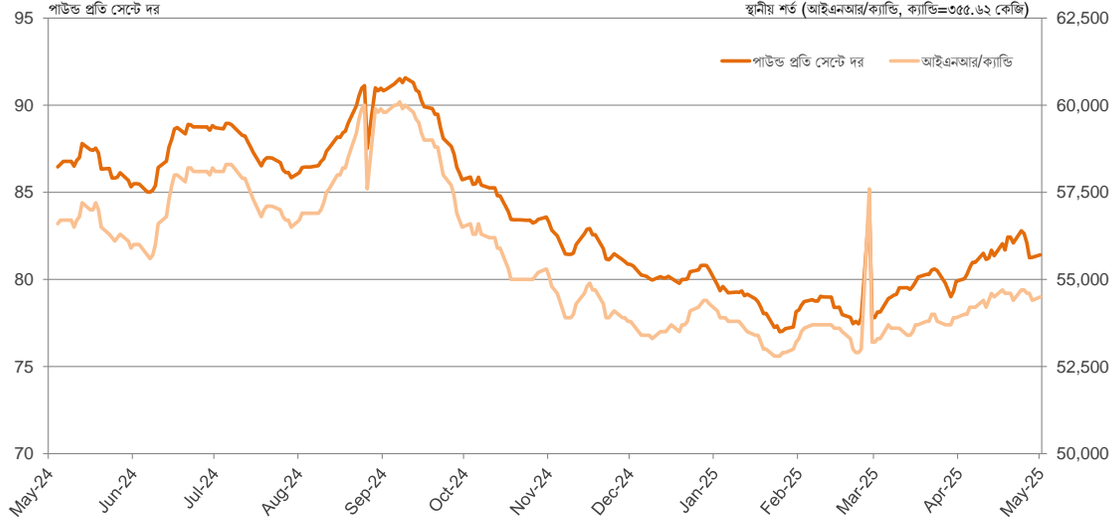
দৈনিক এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী দরের এক বছরের তথ্য



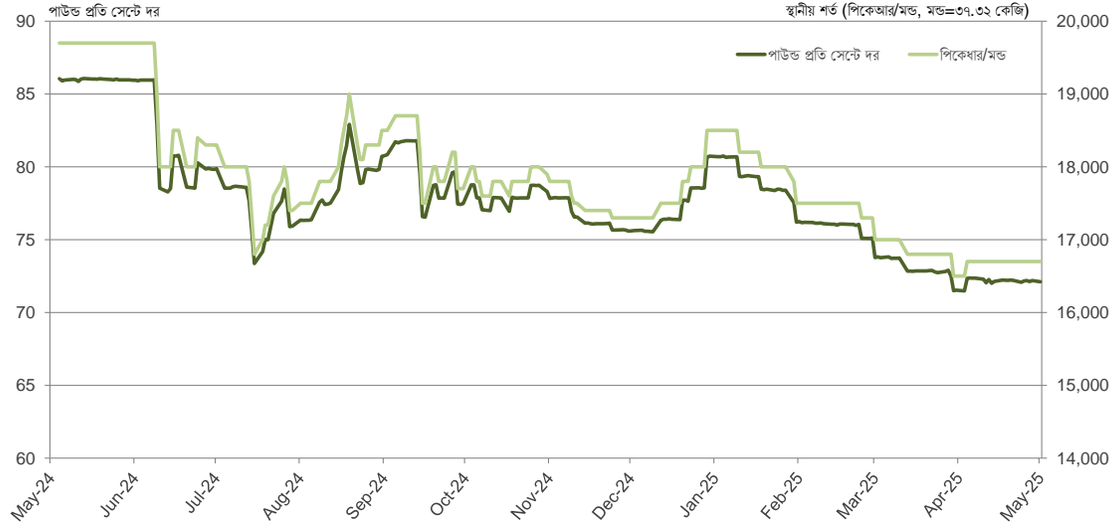
দৈনিক সিসি সূচকের (গ্রেড ৩২৮) এক বছরের তথ্য



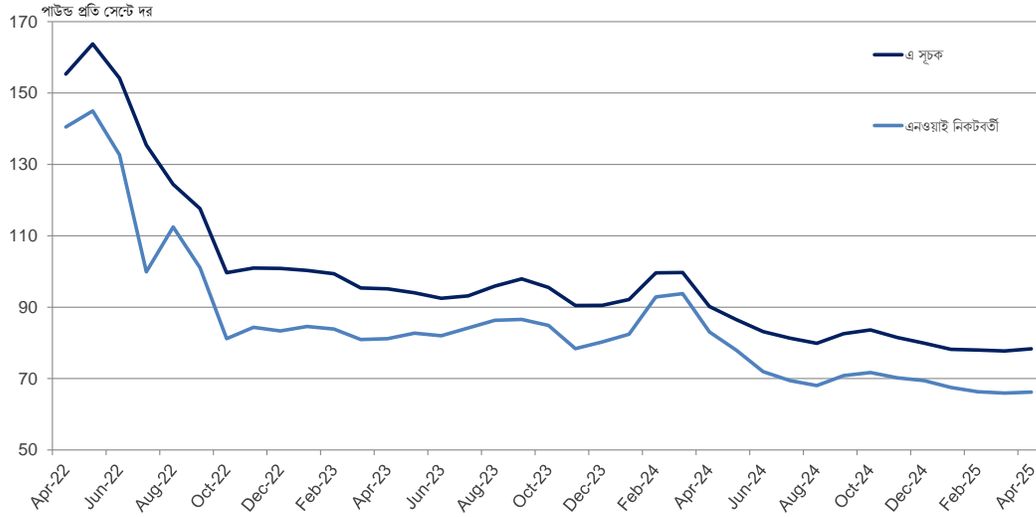
দৈনিক ভারতীয় কেন্দ্র দরের (শঙ্কর-৬ ধরণ) এক বছরের তথ্য



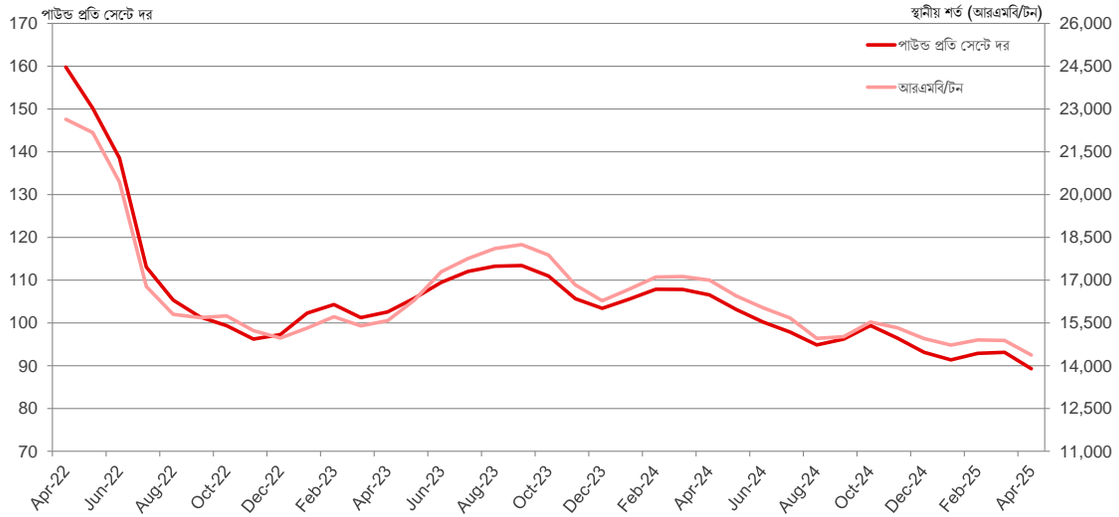
দৈনিক পাকিস্তানি কেন্দ্র দরের এক বছরের তথ্য



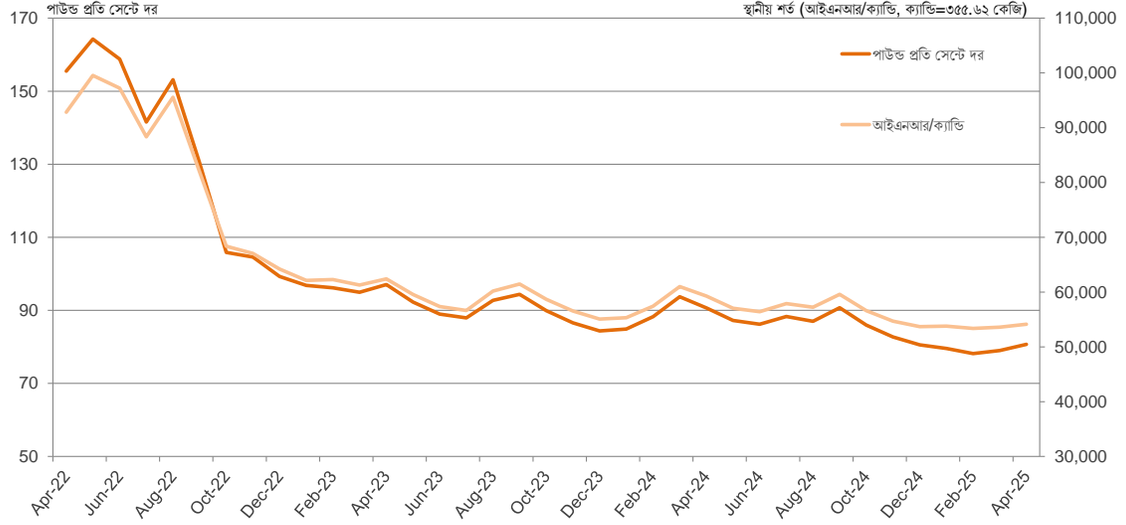
মাসিক এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী দরের তিন বছরের তথ্য



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	2025/26
					মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	83.5	72.7	70.9	75.9	73.8	78.4
উৎপাদন	113.6	114.2	116.3	113.0	121.1	117.8
সরবরাহ	197.1	186.9	187.2	188.9	194.8	196.2
ব্যবহৃত কারখানা	124.5	115.7	112.6	114.8	116.7	118.1
সর্বশেষ মজুত	72.7	70.9	75.9	73.8	78.4	78.4
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	58.4%	61.3%	67.4%	64.3%	67.2%	66.4%

### চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	33.1	33.8	34.2	33.4	36.7	37.6
উৎপাদন	29.3	26.7	30.8	27.4	32.0	29.0
আমদানি	12.8	7.8	6.2	15.0	6.0	7.0
সরবরাহ	75.2	68.3	71.1	75.7	74.7	73.6
ব্যবহৃত কারখানা	41.4	33.4	37.7	38.9	37.0	36.5
রপ্তানি	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
চাহিদা	41.4	33.5	37.8	39.0	37.1	36.6
সর্বশেষ মজুত	33.8	34.2	33.4	36.7	37.6	37.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	101.4%	101.1%

### চীন ব্যাতিত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	50.4	38.9	36.7	42.6	37.0	40.8
উৎপাদন	84.3	87.5	85.6	85.6	89.1	88.8
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
সরবরাহ	134.7	126.5	122.4	128.3	126.2	129.7
ব্যবহৃত কারখানা	83.1	82.3	74.9	75.9	79.7	81.6
চীনে রপ্তানি	12.8	7.8	6.2	15.0	6.0	7.0
চাহিদা	95.9	90.1	81.2	90.9	85.7	88.6
সর্বশেষ মজুত	38.9	36.7	42.6	37.0	40.8	41.4
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	40.6%	40.8%	52.5%	40.8%	47.6%	46.7%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### ভারত ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
প্রারম্ভিক মজুত	15.7	11.8	8.4	10.8	9.3	10.0
উৎপাদন	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	24.5
আমদানি	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	3.0
সরবরাহ	44.0	37.1	36.4	37.1	36.9	37.5
ব্যবহৃত কারখানা	26.0	25.0	24.5	25.5	25.5	26.0
রপ্তানি	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.5
চাহিদা	32.2	28.7	25.6	27.8	26.9	27.5
সর্বশেষ মজুত	11.8	8.4	10.8	9.3	10.0	10.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	37.2%	36.4%

### যুক্তরাষ্ট্র ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
প্রারম্ভিক মজুত	7.5	3.7	4.6	4.7	3.2	4.8
উৎপাদন	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.5
আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	22.1	21.2	19.1	16.7	17.6	19.3
ব্যবহৃত কারখানা	2.4	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7
রপ্তানি	16.1	14.1	12.5	11.8	11.1	12.5
চাহিদা	18.5	16.6	14.5	13.6	12.8	14.2
সর্বশেষ মজুত	3.7	4.6	4.7	3.2	4.8	5.2
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	37.5%	36.6%

### পাকিস্তান ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
প্রারম্ভিক মজুত	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9	2.0
উৎপাদন	4.5	6.0	3.9	7.0	5.0	5.5
আমদানি	5.4	4.5	4.5	3.2	5.8	5.0
সরবরাহ	13.1	12.7	10.3	11.7	12.7	12.5
ব্যবহৃত কারখানা	10.9	10.7	8.7	9.7	10.6	10.6
রপ্তানি	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
চাহিদা	10.9	10.8	8.8	9.9	10.7	10.7
সর্বশেষ মজুত	2.2	1.9	1.5	1.9	2.0	1.9
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	18.8%	17.4%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
চীন	29.3	26.7	30.8	27.4	32.0	29.0
ভারত	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	24.5
ব্রাজিল	13.8	10.8	11.7	14.6	17.0	18.3
যুক্তরাষ্ট্র	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.5
পাকিস্তান	4.5	6.0	3.9	7.0	5.0	5.5
অস্ট্রেলিয়া	2.8	5.9	5.8	5.0	5.6	4.1
তুরস্ক	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	3.6
উজবেকিস্তান	3.2	2.9	3.2	2.9	3.0	2.9
মালি	0.3	1.4	0.7	1.3	1.1	1.3
বেনিন	1.5	1.4	1.1	1.1	1.3	1.2
গ্রিস	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0
তুর্কমেনিস্তান	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9
আইভরি কোস্ট	1.0	1.1	0.4	0.7	0.7	0.7
বাকি বিশ্ব	10.0	10.1	10.7	10.6	10.2	10.4
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	4.6	5.8	3.9	4.8	4.4	4.7
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	1.7	1.7	1.6	1.0	1.2	1.3
বিশ্ব	113.6	114.2	116.3	113.0	121.1	117.8

### বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
ব্রাজিল	11.0	7.7	6.7	12.3	12.9	14.0
যুক্তরাষ্ট্র	16.1	14.1	12.5	11.8	11.1	12.5
অস্ট্রেলিয়া	1.6	3.6	6.2	5.7	5.3	4.9
ভারত	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.5
মালি	0.7	1.3	0.8	1.2	1.0	1.3
বেনিন	1.6	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2
তুরস্ক	0.6	0.6	0.9	1.4	1.2	1.0
গ্রিস	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0
আইভরি কোস্ট	1.2	1.3	0.5	0.5	0.6	0.8
আর্জেন্টিনা	0.6	0.7	0.2	0.6	0.7	0.7
ক্যামেরুন	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6
বুরকিনা	1.1	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6
সুদান	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6
বাকি বিশ্ব	5.3	4.4	3.7	4.8	4.3	4.3
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	5.4	6.3	3.9	4.4	4.2	4.6
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	2.0	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2
বিশ্ব	48.6	42.8	36.6	44.6	42.5	44.8

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### বৈশ্বিক তুলা মিল-ব্যবহারে আছে

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
চীন	41.4	33.4	37.7	38.9	37.0	36.5
ভারত	26.0	25.0	24.5	25.5	25.5	26.0
পাকিস্তান	10.9	10.7	8.7	9.7	10.6	10.6
বাংলাদেশ	8.7	8.8	7.7	7.8	8.3	8.5
ভিয়েতনাম	7.3	6.7	6.5	6.6	7.7	8.0
তুরস্ক	8.4	8.6	7.5	6.6	7.1	7.5
ব্রাজিল	3.3	3.2	3.1	3.2	3.3	3.5
উজবেকিস্তান	3.3	3.3	2.6	3.0	3.1	3.1
ইন্দোনেশিয়া	2.5	2.6	1.8	1.8	1.9	2.0
যুক্তরাষ্ট্র	2.4	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7
মেক্সিকো	1.7	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3
ইরান	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
মিসর	0.6	0.5	0.5	0.6	0.8	0.8
বাকি বিশ্ব	7.5	7.8	7.3	7.0	7.5	7.7
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	0.5	0.6
বিশ্ব	124.5	115.7	112.6	114.8	116.7	118.1

### বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
বাংলাদেশ	8.4	8.5	7.0	7.6	8.2	8.5
ভিয়েতনাম	7.3	6.6	6.5	6.6	7.7	8.0
চীন	12.8	7.8	6.2	15.0	6.0	7.0
পাকিস্তান	5.4	4.5	4.5	3.2	5.8	5.0
তুরস্ক	5.3	5.5	4.2	3.6	4.3	5.0
ভারত	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	3.0
ইন্দোনেশিয়া	2.3	2.6	1.7	1.8	1.9	2.0
মালয়েশিয়া	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7	0.8
মিসর	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7
মেক্সিকো	0.9	1.0	0.7	0.7	0.7	0.6
ইরান	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
থাইল্যান্ড	0.6	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5
দক্ষিণ কোরিয়া	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
বাকি বিশ্ব	2.5	2.9	2.5	2.3	2.7	2.9
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	37.7	44.1	42.5	44.8

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
প্রারম্ভিক মজুত	18.2	15.8	15.4	16.5	16.1	17.1
উৎপাদন	24.7	24.9	25.3	24.6	26.4	25.6
সরবরাহ	42.9	40.7	40.8	41.1	42.4	42.7
ব্যবহৃত কারখানা	27.1	25.2	24.5	25.0	25.4	25.7
সর্বশেষ মজুত	15.8	15.4	16.5	16.1	17.1	17.1
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	58.4%	61.3%	67.4%	64.3%	67.2%	66.4%

### চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
প্রারম্ভিক মজুত	7.2	7.4	7.4	7.3	8.0	8.2
উৎপাদন	6.4	5.8	6.7	6.0	7.0	6.3
আমদানি	2.8	1.7	1.4	3.3	1.3	1.5
সরবরাহ	16.4	14.9	15.5	16.5	16.3	16.0
ব্যবহৃত কারখানা	9.0	7.3	8.2	8.5	8.1	7.9
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
চাহিদা	9.0	7.3	8.2	8.5	8.1	8.0
সর্বশেষ মজুত	7.4	7.4	7.3	8.0	8.2	8.1
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	101.4%	101.1%

### চীন ব্যাতিত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
প্রারম্ভিক মজুত	11.0	8.5	8.0	9.3	8.1	8.9
উৎপাদন	18.4	19.0	18.6	18.6	19.4	19.3
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	29.3	27.5	26.6	27.9	27.5	28.2
ব্যবহৃত কারখানা	18.1	17.9	16.3	16.5	17.3	17.8
চীনে রপ্তানি	2.8	1.7	1.4	3.3	1.3	1.5
চাহিদা	20.9	19.6	17.7	19.8	18.7	19.3
সর্বশেষ মজুত	8.5	8.0	9.3	8.1	8.9	9.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	40.6%	40.8%	52.5%	40.8%	47.6%	46.7%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### ভারত ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	3.4	2.6	1.8	2.4	2.0	2.2
উৎপাদন	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.3
আমদানি	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.7
সরবরাহ	9.6	8.1	7.9	8.1	8.0	8.2
বাবরুত কারখানা	5.7	5.4	5.3	5.6	5.6	5.7
রপ্তানি	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
চাহিদা	7.0	6.3	5.6	6.1	5.9	6.0
সর্বশেষ মজুত	2.6	1.8	2.4	2.0	2.2	2.2
মজুত/বাবরুতের অনুপাত	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	37.2%	36.4%

### যুক্তরাষ্ট্র ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	1.6	0.8	1.0	1.0	0.7	1.0
উৎপাদন	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.2
আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	4.8	4.6	4.2	3.6	3.8	4.2
বাবরুত কারখানা	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
রপ্তানি	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.7
চাহিদা	4.0	3.6	3.2	3.0	2.8	3.1
সর্বশেষ মজুত	0.8	1.0	1.0	0.7	1.0	1.1
মজুত/বাবরুতের অনুপাত	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	37.5%	36.6%

### পাকিস্তান ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
প্রারম্ভিক মজুত	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
উৎপাদন	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.2
আমদানি	1.2	1.0	1.0	0.7	1.3	1.1
সরবরাহ	2.9	2.8	2.2	2.6	2.8	2.7
বাবরুত কারখানা	2.4	2.3	1.9	2.1	2.3	2.3
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
চাহিদা	2.4	2.3	1.9	2.2	2.3	2.3
সর্বশেষ মজুত	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
মজুত/বাবরুতের অনুপাত	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	18.8%	17.4%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

### বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
চীন	6.4	5.8	6.7	6.0	7.0	6.3
ভারত	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.3
ব্রাজিল	3.0	2.4	2.6	3.2	3.7	4.0
যুক্তরাষ্ট্র	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.2
পাকিস্তান	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.2
অস্ট্রেলিয়া	0.6	1.3	1.3	1.1	1.2	0.9
তুরস্ক	0.6	0.8	1.1	0.7	0.9	0.8
উজবেকিস্তান	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6
মালি	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
বেনিন	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
গ্রিস	0.3	0.3	0.3	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	0.1	0.1	0.2
বাকি বিশ্ব	2.2	2.2	2.3	2.3	2.2	2.3
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	1.0	1.3	0.8	1.1	1.0	1.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3
বিশ্ব	24.7	24.9	25.3	24.6	26.4	25.6

### বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 মে	2025/26 মে
ব্রাজিল	2.4	1.7	1.4	2.7	2.8	3.0
যুক্তরাষ্ট্র	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.7
অস্ট্রেলিয়া	0.3	0.8	1.3	1.2	1.2	1.1
ভারত	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
মালি	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
বেনিন	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3
তুরস্ক	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2
গ্রিস	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
আইভরি কোস্ট	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2
আর্জেন্টিনা	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
ক্যামেরুন	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বুরকিনা	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
সুদান	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বাকি বিশ্ব	1.1	1.0	0.8	1.1	0.9	0.9
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	1.2	1.4	0.8	1.0	0.9	1.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
বিশ্ব	10.6	9.3	8.0	9.7	9.2	9.8

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

## বৈশ্বিক তুলা ব্যবহার

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
চীন	9.0	7.3	8.2	8.5	8.1	7.9
ভারত	5.7	5.4	5.3	5.6	5.6	5.7
পাকিস্তান	2.4	2.3	1.9	2.1	2.3	2.3
বাংলাদেশ	1.9	1.9	1.7	1.7	1.8	1.9
ভিয়েতনাম	1.6	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7
তুরস্ক	1.8	1.9	1.6	1.4	1.5	1.6
ব্রাজিল	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8
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
মিসর	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
বাকি বিশ্ব	1.6	1.7	1.6	1.5	1.6	1.7
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	25.2	24.5	25.0	25.4	25.7

## বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
					মে	মে
বাংলাদেশ	1.8	1.8	1.5	1.6	1.8	1.9
ভিয়েতনাম	1.6	1.4	1.4	1.4	1.7	1.7
চীন	2.8	1.7	1.4	3.3	1.3	1.5
পাকিস্তান	1.2	1.0	1.0	0.7	1.3	1.1
তুরস্ক	1.2	1.2	0.9	0.8	0.9	1.1
ভারত	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.7
ইন্দোনেশিয়া	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
মালয়েশিয়া	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
মিসর	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
মেক্সিকো	0.2	0.2	0.2	0.2	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	9.6	9.2	9.8

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ