

মাসিক ইকোনমিক লেটার



Cotton
Incorporated

তুলার বাজারের মূল বিষয় ও দামের চিত্র

দামের সাম্প্রতিক উত্থান-পতন

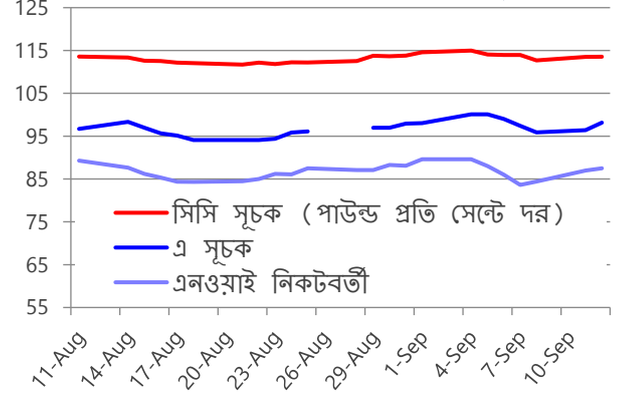
তুলার দাম গত মাসে বেড়ে, তারপর কমেছে। বেশিরভাগ বর্তমান দাম এক মাস আগে পোস্ট করা মূল্যের কাছাকাছি।

- এনওয়াই/আইসিই ডিসেম্বর চুক্তি, ২০২২ সালের নভেম্বর থেকে করা পরিসরের উপরের প্রান্তের দিকে নির্দেশনা করেছে। গত মাসে, দাম খুব অল্প সময়ের জন্য ৯০ সেন্ট/পাউন্ড লেভেলের (১লা সেপ্টেম্বর) উপরে উঠেছিল কিন্তু সাম্প্রতিক ট্রেডিংয়ে আবার পিছিয়ে গেছে। সর্বশেষ দাম এক মাস আগের স্তরের কাছাকাছি ছিল।
- যে সময়ে এনওয়াই/আইসিই ফিউচার ৯০ সেন্ট/পাউন্ড-এর উপরে ছিল, এ সূচক ফেব্রুয়ারির পর প্রথমবারের মতো এক ডলারের উপরে উঠেছিল। সম্প্রতি, এ সূচক ৯৬ সেন্ট/পাউন্ড হয়েছে।
- গত মাসে চাইনিজ দাম (চায়না কটন ইনডেক্স বা CC 3128B) ১১১ থেকে ১১৫ সেন্ট/পাউন্ডের মধ্যে লেনদেন হয়েছে। দেশীয়ভাবে, দাম সাধারণত ১৮,০০০ থেকে ১৮,৫০০ RMB/টনের মধ্যে ছিল। ডলারের বিপরীতে RMB স্থিতিশীল ছিল, ৭.৩০ RMB/USD এর কাছাকাছি ছিল।
- ভারতীয় স্পট মূল্য (শঙ্কর-৬) ৯২ এবং ৯৬ সেন্ট/পাউন্ডের মধ্যে লেনদেন হয়েছে। দেশীয়ভাবে, দাম ৬০,০০০ থেকে ৬২,৫০০ INR/ক্যান্ডির মধ্যে ছিল। গত মাসে ডলারের বিপরীতে রুপি স্থির ছিল, ৮৩ INR/USD এর কাছাকাছি।
- পাকিস্তানের দাম আগস্টের দ্বিতীয়ার্ধে এবং সেপ্টেম্বরের মধ্যে বেড়েছে, ৭৫ থেকে ৮৩ সেন্ট/পাউন্ড পর্যন্ত বেড়েছে। সাম্প্রতিক সময়ে, দাম কমেছে, বর্তমান দাম ৭৩ সেন্ট/পাউন্ডের কাছাকাছি। দেশীয় পর্যায়ে, দাম ১৮,০০০ থেকে ২০,৮০০ পিকেআর/মন্ডের মধ্যে ছিল। ডলারের বিপরীতে PKR দুর্বল হয়েছে, আগস্টের শুরুতে ২৯০ PKR/USD থেকে সম্প্রতি ৩০০ PKR/USD-এরও বেশি।

সরবরাহ, চাহিদা এবং বাণিজ্য

সর্বশেষ USDA/ ইউ এস ডি এ রিপোর্টে বৈশ্বিক উৎপাদন (-১.৭ মিলিয়ন বেলস থেকে ১১২.৪ মিলিয়ন) এবং মিল-ব্যবহার (-১.১ মিলিয়ন বেলস থেকে ১১৫.৯ মিলিয়ন) হ্রাস পেয়েছে। ঐতিহাসিক পুনর্বিবেচনা, প্রাথমিকভাবে যা সাম্প্রতিক ফসলের বছরগুলিতে চীন এবং তুরস্কের জন্য মিল-ব্যবহারের পরিসংখ্যান তুলেছে, তার ফলে ২০২৩/২৪ স্টক শুরুতে -১.০ মিলিয়ন হ্রাস পেয়েছে (৯৩.২ মিলিয়নে)।

প্রধান বেকমার্কগুলোর দাম ওঠানামা করেছে কিন্তু গত মাসের শেষে প্রায় অপরিবর্তিত ছিল।



সাম্প্রতিক দামের তথ্য

পাউন্ড প্রতি সেন্ট দর	সর্বশেষ মূল্য (সেপ্টেম্বর)	সর্বশেষ মাস (আগস্ট)	গত ১২ মাস (সেপ্টেম্বর ২২ - আগস্ট ২৩)
এনওয়াই নিকটবর্তী	৮৭.৫	৮৭.০	৮৩.৫
এ সূচক	৯৮.২	৯৮.১	৯৭.১
সিসি সূচক	১১৩.৬	১১৩.৯	১০৪.৮
ভারতীয় কেন্দ্র	৯৪.৬	৯৪.৯	৯৬.০
পাকিস্তানি কেন্দ্র	৭৫.১	৭৭.২	৮৬.৪

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

বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24	
	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	18.4	20.5
উৎপাদন	25.8	24.8
ব্যবহৃত কারখানা	24.1	25.5
সর্বশেষ মজুত	20.3	19.9
মজুত/ব্যবহার	84.0%	78.3%

চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24	
	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	8.3	8.4
উৎপাদন	6.7	5.9
আমদানি	1.4	2.2
ব্যবহৃত কারখানা	8.2	8.2
রপ্তানি	0.0	0.0
সর্বশেষ মজুত	8.1	8.2
মজুত/ব্যবহার	99.5%	100.4%

চীন ব্যাতিত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24	
	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	10.1	12.1
উৎপাদন	19.2	19.0
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.0
ব্যবহৃত কারখানা	16.0	17.3
চীনে রপ্তানি	1.4	2.2
সর্বশেষ মজুত	12.1	11.7
মজুত/ব্যবহার	70.0%	60.2%

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

২০২৩/২৪ এন্ডিং স্টকগুলোতে উৎপাদন, ব্যবহার এবং স্টকের শুরুতে পরিবর্তনের নেট প্রভাব ছিল -১.৬ মিলিয়ন বেলস হ্রাস (৯০ মিলিয়নে)। গত মাসের তুলনায় কম হলেও, এই ভলিউম সর্বকালের সেরা সাতটার মধ্যে একটা, শুধুমাত্র গত ফসলের বছর, ২০১৯/২০ (কোভিড দ্বারা প্রভাবিত), এবং উন্নত চাইনিজ মজুদের সময়কালের (২০১২/১৩ থেকে ২০১৫/১৬) থেকে পিছিয়ে রয়েছে।

দেশ-পর্যায়ে, ২০২৩/২৪ উৎপাদনের জন্য সবচেয়ে বড় আপডেটের হচ্ছে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র (-৮৬০,০০০ বেলস থেকে ১৩.১ মিলিয়ন), ভারত (-৫০০,০০০ বেলস থেকে ২৫.০ মিলিয়ন), গ্রিস (-২৩০,০০০ থেকে ১.১ মিলিয়ন), বেনিন (-২২৫,০০০ থেকে ১.২ মিলিয়ন), বুরকিনা ফাসো (-২২৫,০০০ থেকে ০.৭ মিলিয়ন), মেক্সিকো (-১৭৫,০০০ থেকে ১.১ মিলিয়ন), এবং মিশর (-১০৫,০০০ থেকে ০.৪ মিলিয়ন)। এই হ্রাসগুলো ব্রাজিলের জন্য উচ্চতর পূর্বাভাসের দ্বারা আংশিকভাবে অফসেট হয়েছিল (+৫৫০,০০০ বেলস থেকে ১৩.৮ মিলিয়ন)।

২০২৩/২৪ মিল-ব্যবহারের জন্য, সবচেয়ে বড় পরিবর্তন ছিল বাংলাদেশের (-৩০০,০০০ থেকে ৭.৭ মিলিয়ন), ভারত (-৫০০,০০০ থেকে ২৪.০ মিলিয়ন), মেক্সিকো (-১৫০,০০০ থেকে ১.৮ মিলিয়ন), এবং ভিয়েতনাম (-১০০,০০০ থেকে ৬.৯ মিলিয়ন)। ২০২৩/২৪ খরচ এর ক্ষেত্রে ১০০,০০০ বেলসের বেশি অনুমানে কোন সংযোজন ছিল না।

বিশ্ব বাণিজ্য পূর্বাভাস -৬১০,০০০ বেলস ৪৩.৩ মিলিয়নে নামিয়ে আনা হয়েছে। আমদানির পরিপ্রেক্ষিতে, সবচেয়ে বড় পরিবর্তনগুলোর মধ্যে রয়েছে বাংলাদেশ (-৩০০,০০০ থেকে ৭.৭ মিলিয়ন), ভারত (-২০০,০০০ থেকে ১.৩ মিলিয়ন), এবং ভিয়েতনাম (-১০০,০০০ থেকে ৬.৯ মিলিয়ন)। রপ্তানির ক্ষেত্রে, সবচেয়ে বড় পরিবর্তন হচ্ছে ব্রাজিল (+৫৫০,০০০ থেকে ১১.৮ মিলিয়ন), ভারত (-২০০,০০০ থেকে ২.০ মিলিয়ন), মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র (-২০০,০০০ থেকে ১২.৩ মিলিয়ন), বুরকিনা ফাসো (-১৭৫,০০০ থেকে ০.৭ মিলিয়ন), গ্রিস (-১৭৫,০০০ থেকে ১.১ মিলিয়ন), বেনিন (-১২৫,০০০ থেকে ১.১ মিলিয়ন), অস্ট্রেলিয়া (-১০০,০০০ থেকে ৫.৮ মিলিয়ন), এবং মেক্সিকো (-১০০,০০০ থেকে ০.৩ মিলিয়ন)।

দামের চিত্র

সাম্প্রতিক মাসগুলোতে এনওয়াই/আইসিই ফিউচার উর্ধ্বমুখী হওয়ার সাথে আবহাওয়া-সম্পর্কিত উদ্বেগ মিলেছে। ফসল রোপণের সময় ভারী বৃষ্টিপাতের পর, পশ্চিম টেক্সাসের অবস্থা

বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24		
	2022/23	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
চীন	6.7	5.9	5.9
ভারত	5.7	5.6	5.4
ব্রাজিল	3.1	2.9	3.0
যুক্তরাষ্ট্র	3.2	3.0	2.9
পাকিস্তান	0.8	1.4	1.4
বাকি বিশ্ব	6.4	6.1	5.9
বিশ্ব	25.8	24.8	24.5

বৈশ্বিক তুলা মিল-ব্যবহারে আছে

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24		
	2022/23	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
চীন	8.2	8.2	8.2
ভারত	5.1	5.3	5.2
পাকিস্তান	1.9	2.2	2.2
তুরস্ক	1.6	1.7	1.7
বাংলাদেশ	1.5	1.7	1.7
বাকি বিশ্ব	5.8	6.3	6.2
বিশ্ব	24.1	25.5	25.2

বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24		
	2022/23	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
যুক্তরাষ্ট্র	2.8	2.7	2.7
ব্রাজিল	1.4	2.4	2.6
অস্ট্রেলিয়া	1.3	1.3	1.3
ভারত	0.3	0.5	0.4
মালি	0.2	0.3	0.3
বাকি বিশ্ব	2.1	2.4	2.2
বিশ্ব	8.1	9.5	9.4

বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24		
	2022/23	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
চীন	1.4	2.2	2.2
বাংলাদেশ	1.4	1.7	1.7
ভিয়েতনাম	1.4	1.5	1.5
তুরস্ক	0.9	1.0	1.0
পাকিস্তান	1.0	0.9	0.9
বাকি বিশ্ব	2.0	2.2	2.2
বিশ্ব	8.1	9.6	9.4

বৈশ্বিক তুলা মজুত

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2023/24		
	2022/23	আগস্ট	সেপ্টেম্বর
চীন	8.1	8.2	8.0
ব্রাজিল	3.6	3.2	3.3
ভারত	2.5	2.6	2.6
অস্ট্রেলিয়া	1.0	1.0	1.0
যুক্তরাষ্ট্র	0.9	0.7	0.7
বাকি বিশ্ব	4.1	4.3	4.0
বিশ্ব	20.3	19.9	19.6

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

প্রশ্ন ও মন্তব্য এখানে জানান 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।

জুলাই এবং আগস্ট অত্যন্ত গরম এবং শুষ্ক হয়ে ওঠে। টেক্সাসের সাম্প্রতিক ইউএসডিএ ফসলের অবস্থার রেটিংকে এক বছর আগের স্তরের নীচে নিয়ে গেছে, যখন সেখানে পরিত্যাগের হার রেকর্ড উচ্চতায় পৌঁছেছিল।

রোপন করা একরজ অনুমানের নিম্নগামী সংশোধন মার্কিন উৎপাদন সংখ্যার উপর প্রভাব ফেলেছে। আগস্টের শেষের দিকে ইউএসডিএ-তে নতুন তথ্য পাওয়া যায়, এবং তা সাম্প্রতিক বছরগুলোতে সেপ্টেম্বরে মার্কিন উৎপাদন অনুমান সংশোধনের একটা কারণ। গত ফসলের বছরে, ইউএসডিএ মার্কিন রোপণকৃত একরের অনুমান +১.৩ মিলিয়ন একর (+১০%, আগস্ট ১২.৫ থেকে সেপ্টেম্বরে ১৩.৮ মিলিয়ন একর) তুলেছে। এই ফসল বছরে, হ্রাস ছিল -৮৬০,০০০ একর (-৮%, আগস্ট ১১.১ মিলিয়ন একর থেকে সেপ্টেম্বরে ১০.২)। গত বছর যা হয়েছিল, ইউএসডিএ আগস্ট এবং সেপ্টেম্বরের মধ্যে মাসে-মাসে জাতীয় পরিত্যাগের হার সম্পর্কে তার অনুমান পরিবর্তন করেনি (২০২৩/২৪-এর আনুমানিক হার ২২% ছিল, তুলনা করার জন্য, ২০২২/২৩ এর চূড়ান্ত চিত্র ছিল ৪৭%)। পরিত্যক্ত হার অপরিবর্তিত থাকায়, রোপণকৃত একর হ্রাসের ফলে ফসলের জমির পরিমাণ কম হওয়ার পূর্বাভাস টেনেছে (৮.৬ থেকে ৮.২ মিলিয়ন একর)।

কম আবাদ করা জমি এবং আবহাওয়া বিশ্বজুড়ে উৎপাদনের পূর্বাভাস কে নামিয়ে দিয়েছে। আশা দিয়ে শুরু করার পর, ভারতীয় বর্ষা স্থবির হয়ে পড়ে এবং খরার উদ্বেগ ফসলের অনুমান কমিয়ে দেয়। গ্রিসে বন্যা দেখা দিয়েছে। পশ্চিম আফ্রিকায় রাজনৈতিক অস্থিরতা নির্দিষ্ট স্থানে ইনপুট সরবরাহ করাকে কঠিন করে তুলেছে। এই ঘটনাগুলো তুলার দাম কমানো এবং তুলা একর হ্রাসের প্রভাবকে আরও জটিল করে তুলেছে। পাকিস্তান একমাত্র প্রধান তুলা-উৎপাদনকারী দেশ হিসাবে দাঁড়িয়ে আছে যা বছরের পর বছর অধিক ফাইবার বৃদ্ধি করবে বলে প্রত্যাশিত (+২.৬ মিলিয়ন বেলস থেকে ৬.৫ মিলিয়ন গত ফসলের বছরের বন্যা থেকে পুনরুদ্ধার এবং ২০২৩/২৪ এর জন্য সাধারণত অনুকূল ক্রমবর্ধমান পরিস্থিতি)।

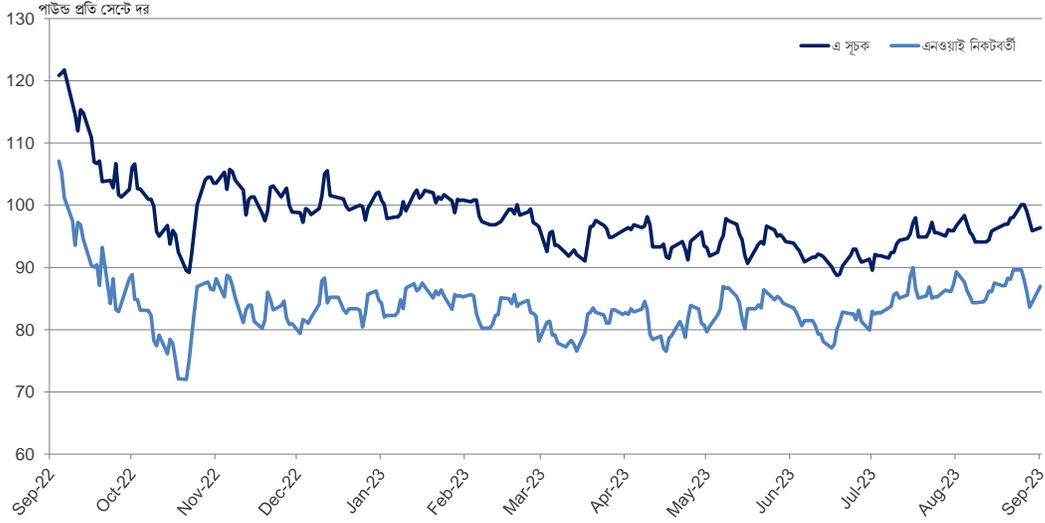
এটা দেখা বাকি আছে যে কম বৈশ্বিক উৎপাদন প্রত্যাশা চাহিদার তুলনায় কতটা ভারসাম্য বজায় রাখবে, যা গত বছরের বেশিরভাগ সময় ধরেই মন্ত্র ছিল। অনেক পশ্চিমা অর্থনীতিতে সুদের হার উচ্চ স্তরে থাকবে বলে আশা করা সহ সামষ্টিক অর্থনৈতিক অবস্থা কঠিন হয়ে গেছে। চায়নায় প্রবৃদ্ধি উদ্বেগের বিষয় হয়ে দাঁড়িয়েছে। মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, ইউরোপিয়ান ইউনিয়ন, এবং চায়না ধীর অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধির মুখোমুখি হওয়ার সাথে সাথে,

ভোক্তা-চালিত পুনরুজ্জীবন হতে পারে কীভাবে যা সরবরাহ চেইনের মাধ্যমে অর্ডার টানতে পারে এটাই একটা প্রশ্ন থেকে যায়। ২০২২ সালের দ্বিতীয়ার্ধ থেকে ইনভেন্টরিগুলো অর্ডার প্লেসমেন্টে টেনে এনেছে কিন্তু ২০২৩/২৪ শেষ হওয়ার আগে সেটা সমর্থনের উত্স হয়ে উঠতে পারে। দুই দশকের মধ্যে সর্বনিম্ন স্তর স্পর্শ করার পরে, মার্কিন পোশাক আমদানির পরিমাণ (ওজন ভিত্তিতে) মার্চ মাসে একটি তলানি তৈরি করেছে এবং আরও নীচে যাবে বলে মনে হচ্ছে। অন্যান্য দেশে সমান্তরাল সমন্বয় সাপ্লাই চেইন জুড়ে চাহিদা বাড়াতে সাহায্য করতে পারে। যদিও, ইনভেন্টরি রিলাইনমেন্ট একটা ফ্যাক্টর যা ইউএসডিএ ইতিমধ্যেই তার অনুমানে অন্তর্ভুক্ত করেছে।

চাট 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 (কে)	ব্যালেন্স শিট (টন)	সরবরাহ ও চাহিদা (কে)	সরবরাহ ও চাহিদা (টন)

দৈনিক এ সূচক এবং এনওয়াই নিকটবর্তী দরের এক বছরের তথ্য



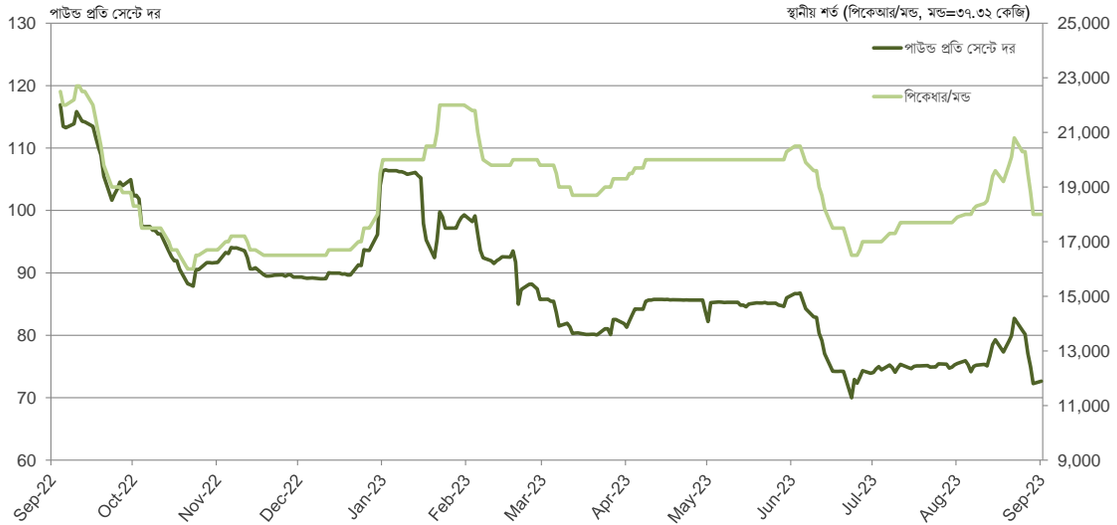
দৈনিক সিসি সূচকের (গ্রেড ৩২৮) এক বছরের তথ্য



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



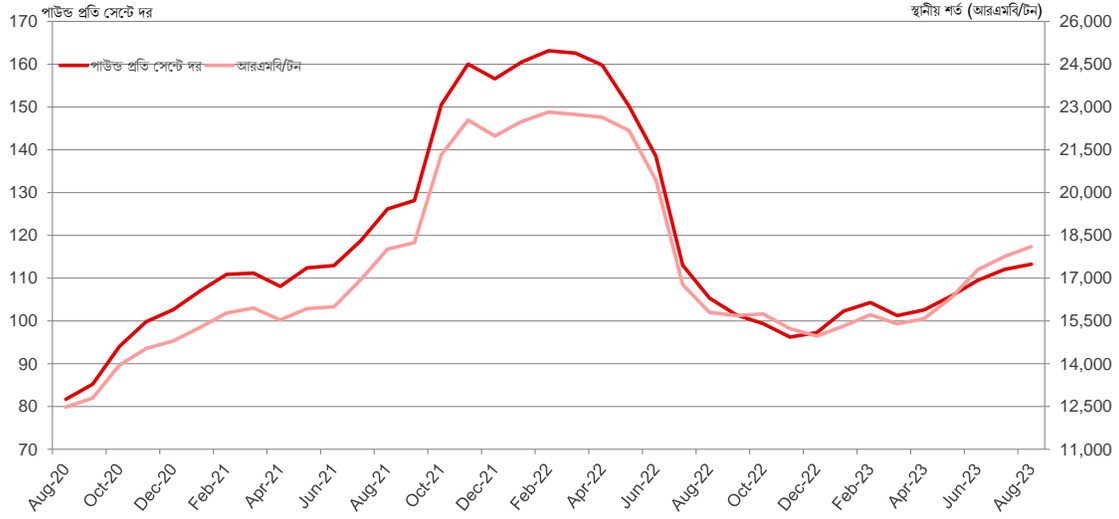
দৈনিক পাকিস্তানি কেন্দ্র দরের এক বছরের তথ্য



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	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	83.4	98.0	84.8	84.5	94.1	93.2
উৎপাদন	120.1	111.3	115.6	118.7	114.1	112.4
সরবরাহ	203.5	209.3	200.4	203.2	208.2	205.6
ব্যবহৃত কারখানা	105.0	124.2	116.0	110.9	116.9	115.9
সর্বশেষ মজুত	98.0	84.8	84.5	93.2	91.6	90.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	93.3%	68.3%	72.9%	84.0%	78.3%	77.6%

চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	35.9	36.1	37.3	38.1	38.4	37.4
উৎপাদন	27.5	29.6	26.8	30.7	27.0	27.0
আমদানি	7.1	12.9	7.8	6.2	10.0	10.0
সরবরাহ	70.5	78.6	71.9	75.0	75.4	74.4
ব্যবহৃত কারখানা	34.3	41.3	33.8	37.5	37.5	37.5
রপ্তানি	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
চাহিদা	34.4	41.3	33.9	37.6	37.6	37.6
সর্বশেষ মজুত	36.1	37.3	38.1	37.4	37.8	36.8
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	104.9%	90.4%	112.4%	99.5%	100.4%	97.9%

চীন ব্যাতিত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	47.5	61.9	47.5	46.4	55.8	55.8
উৎপাদন	92.6	81.7	88.8	88.0	87.1	85.4
চীন থেকে আমদানি	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
সরবরাহ	140.2	143.6	136.5	134.5	143.0	141.3
ব্যবহৃত কারখানা	70.8	82.9	82.2	73.4	79.4	78.4
চীনে রপ্তানি	7.1	12.9	7.8	6.2	10.0	10.0
চাহিদা	77.9	95.8	90.0	79.6	89.4	88.4
সর্বশেষ মজুত	61.9	47.5	46.4	55.8	53.8	53.2
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	79.5%	49.6%	51.6%	70.0%	60.2%	60.2%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

ভারত ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	8.6	15.7	11.9	8.6	11.7	11.7
উৎপাদন	28.5	27.6	24.4	26.0	25.5	25.0
আমদানি	2.3	0.8	1.0	1.8	1.5	1.3
সরবরাহ	39.4	44.1	37.3	36.3	38.7	38.0
ব্যবহৃত কারখানা	20.5	26.0	25.0	23.5	24.5	24.0
রপ্তানি	3.2	6.2	3.7	1.2	2.2	2.0
চাহিদা	23.7	32.2	28.7	24.7	26.7	26.0
সর্বশেষ মজুত	15.7	11.9	8.6	11.7	12.0	12.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	66.2%	37.1%	29.9%	47.4%	44.9%	46.1%

যুক্তরাষ্ট্র ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	4.9	7.3	3.2	4.1	3.7	4.3
উৎপাদন	19.9	14.6	17.5	14.5	14.0	13.1
আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	24.8	21.9	20.7	18.5	17.7	17.4
ব্যবহৃত কারখানা	2.2	2.4	2.6	2.1	2.2	2.2
রপ্তানি	15.5	16.4	14.5	12.8	12.5	12.3
চাহিদা	17.7	18.8	17.0	14.8	14.7	14.5
সর্বশেষ মজুত	7.3	3.2	4.1	4.3	3.1	3.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	41.0%	16.8%	23.8%	28.7%	21.2%	20.8%

পাকিস্তান ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	2.6	3.2	2.2	1.9	1.6	1.5
উৎপাদন	6.2	4.5	6.0	3.9	6.5	6.5
আমদানি	4.0	5.4	4.5	4.5	4.2	4.2
সরবরাহ	12.8	13.1	12.7	10.3	12.3	12.2
ব্যবহৃত কারখানা	9.5	10.9	10.7	8.7	10.0	10.0
রপ্তানি	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
চাহিদা	9.6	10.9	10.8	8.8	10.1	10.1
সর্বশেষ মজুত	3.2	2.2	1.9	1.5	2.2	2.2
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	33.5%	19.9%	17.9%	17.3%	21.9%	21.3%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
চীন	27.5	29.6	26.8	30.7	27.0	27.0
ভারত	28.5	27.6	24.4	26.0	25.5	25.0
ব্রাজিল	13.8	10.8	11.7	14.4	13.3	13.8
যুক্তরাষ্ট্র	19.9	14.6	17.5	14.5	14.0	13.1
পাকিস্তান	6.2	4.5	6.0	3.9	6.5	6.5
অস্ট্রেলিয়া	0.6	2.8	5.9	5.8	5.4	5.4
তুরস্ক	3.5	2.9	3.8	4.9	3.5	3.5
উজবেকিস্তান	2.4	3.2	2.9	3.3	2.9	2.9
মালি	1.4	0.3	1.4	0.7	1.3	1.3
বেনিন	1.4	1.5	1.4	1.1	1.4	1.2
মেক্সিকো	1.6	1.0	1.2	1.6	1.3	1.1
গ্রিস	1.7	1.4	1.4	1.5	1.3	1.1
তুর্কমেনিস্তান	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
বাকি বিশ্ব	10.8	10.2	10.3	9.5	9.9	9.7
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	4.6	3.7	4.8	3.1	4.0	4.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	2.0	1.7	1.7	1.6	1.2	1.2
বিশ্ব	120.1	111.3	115.6	118.7	114.1	112.4

বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
যুক্তরাষ্ট্র	15.5	16.4	14.5	12.8	12.5	12.3
ব্রাজিল	8.9	11.0	7.7	6.7	11.3	11.8
অস্ট্রেলিয়া	1.4	1.6	3.6	6.2	5.9	5.8
ভারত	3.2	6.2	3.7	1.2	2.2	2.0
মালি	1.2	0.7	1.3	0.8	1.2	1.2
বেনিন	1.0	1.6	1.7	1.0	1.3	1.1
গ্রিস	1.5	1.6	1.4	1.3	1.3	1.1
আইভরি কোস্ট	0.6	1.2	1.4	0.5	0.7	0.7
বুরকিনা	1.0	1.1	0.9	0.8	0.9	0.7
ক্যামেরুন	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
আর্জেন্টিনা	0.4	0.6	0.7	0.2	0.6	0.6
সুদান	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6
তুরস্ক	0.5	0.6	0.6	0.9	0.5	0.5
বাকি বিশ্ব	5.1	5.4	4.5	3.8	4.5	4.3
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	3.4	4.3	5.3	3.0	3.8	3.8
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	1.8	2.0	1.8	1.5	1.3	1.3
বিশ্ব	41.1	49.0	43.2	37.0	43.9	43.3

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

বৈশ্বিক তুলা মিল-ব্যবহারে আছে

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
চীন	34.3	41.3	33.8	37.5	37.5	37.5
ভারত	20.5	26.0	25.0	23.5	24.5	24.0
পাকিস্তান	9.5	10.9	10.7	8.7	10.0	10.0
তুরস্ক	7.2	8.4	8.6	7.5	8.0	8.0
বাংলাদেশ	7.0	8.5	8.5	7.1	8.0	7.7
ভিয়েতনাম	6.6	7.3	6.7	6.5	7.0	6.9
ব্রাজিল	2.7	3.1	3.3	3.2	3.3	3.3
উজবেকিস্তান	2.4	3.3	3.3	2.9	3.2	3.2
ইন্দোনেশিয়া	2.4	2.5	2.6	1.8	2.2	2.2
যুক্তরাষ্ট্র	2.2	2.4	2.6	2.1	2.2	2.2
মেক্সিকো	1.5	1.7	1.9	1.8	2.0	1.8
ইরান	0.6	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
তুর্কমেনিস্তান	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8
বাকি বিশ্ব	7.6	7.4	7.5	6.9	7.5	7.5
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
বিশ্ব	105.0	124.2	116.0	110.9	116.9	115.9

বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন ৪৮০ পাউন্ড বেলস	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
চীন	7.1	12.9	7.8	6.2	10.0	10.0
বাংলাদেশ	7.5	8.3	8.2	6.6	8.0	7.7
ভিয়েতনাম	6.5	7.3	6.6	6.5	7.0	6.9
তুরস্ক	4.7	5.3	5.5	4.2	4.4	4.4
পাকিস্তান	4.0	5.4	4.5	4.5	4.2	4.2
ইন্দোনেশিয়া	2.5	2.3	2.6	1.7	2.3	2.3
ভারত	2.3	0.8	1.0	1.8	1.5	1.3
মেক্সিকো	0.6	0.9	1.0	0.7	1.0	1.0
থাইল্যান্ড	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7
দক্ষিণ কোরিয়া	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5
মালয়েশিয়া	0.7	0.6	0.4	0.7	0.5	0.5
ইরান	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
মিসর	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.4
বাকি বিশ্ব	2.6	2.5	2.9	2.5	2.8	2.8
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
বিশ্ব সার্বিক	40.5	48.6	42.6	37.1	43.9	43.3

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

বৈশ্বিক ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	18.2	21.3	18.5	18.4	20.5	20.3
উৎপাদন	26.1	24.2	25.2	25.8	24.8	24.5
সরবরাহ	44.3	45.6	43.6	44.2	45.3	44.8
ব্যবহৃত কারখানা	22.9	27.0	25.2	24.1	25.5	25.2
সর্বশেষ মজুত	21.3	18.5	18.4	20.3	19.9	19.6
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	93.3%	68.3%	72.9%	84.0%	78.3%	77.6%

চীন ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	7.8	7.9	8.1	8.3	8.4	8.1
উৎপাদন	6.0	6.4	5.8	6.7	5.9	5.9
আমদানি	1.6	2.8	1.7	1.4	2.2	2.2
সরবরাহ	15.3	17.1	15.7	16.3	16.4	16.2
ব্যবহৃত কারখানা	7.5	9.0	7.3	8.2	8.2	8.2
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
চাহিদা	7.5	9.0	7.4	8.2	8.2	8.2
সর্বশেষ মজুত	7.9	8.1	8.3	8.1	8.2	8.0
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	104.9%	90.4%	112.4%	99.5%	100.4%	97.9%

চীন ব্যাতিত ওয়ার্ল্ড ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	10.3	13.5	10.3	10.1	12.1	12.1
উৎপাদন	20.2	17.8	19.3	19.2	19.0	18.6
চীন থেকে আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	30.5	31.3	29.7	29.3	31.1	30.8
ব্যবহৃত কারখানা	15.4	18.1	17.9	16.0	17.3	17.1
চীনে রপ্তানি	1.6	2.8	1.7	1.4	2.2	2.2
চাহিদা	17.0	20.9	19.6	17.3	19.5	19.2
সর্বশেষ মজুত	13.5	10.3	10.1	12.1	11.7	11.6
মজুত/ব্যবহারের অনুপাত	79.5%	49.6%	51.6%	70.0%	60.2%	60.2%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

ভারত ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	1.9	3.4	2.6	1.9	2.5	2.5
উৎপাদন	6.2	6.0	5.3	5.7	5.6	5.4
আমদানি	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3
সরবরাহ	8.6	9.6	8.1	7.9	8.4	8.3
বাবরুত কারখানা	4.5	5.7	5.4	5.1	5.3	5.2
রপ্তানি	0.7	1.3	0.8	0.3	0.5	0.4
চাহিদা	5.2	7.0	6.3	5.4	5.8	5.7
সর্বশেষ মজুত	3.4	2.6	1.9	2.5	2.6	2.6
মজুত/বাবরুতের অনুপাত	66.2%	37.1%	29.9%	47.4%	44.9%	46.1%

যুক্তরাষ্ট্র ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	1.1	1.6	0.7	0.9	0.8	0.9
উৎপাদন	4.3	3.2	3.8	3.2	3.0	2.9
আমদানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
সরবরাহ	5.4	4.8	4.5	4.0	3.9	3.8
বাবরুত কারখানা	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
রপ্তানি	3.4	3.6	3.2	2.8	2.7	2.7
চাহিদা	3.8	4.1	3.7	3.2	3.2	3.1
সর্বশেষ মজুত	1.6	0.7	0.9	0.9	0.7	0.7
মজুত/বাবরুতের অনুপাত	41.0%	16.8%	23.8%	28.7%	21.2%	20.8%

পাকিস্তান ব্যালেন্স শিট

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
প্রারম্ভিক মজুত	0.6	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3
উৎপাদন	1.3	1.0	1.3	0.8	1.4	1.4
আমদানি	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9
সরবরাহ	2.8	2.9	2.8	2.2	2.7	2.7
বাবরুত কারখানা	2.1	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2
রপ্তানি	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
চাহিদা	2.1	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2
সর্বশেষ মজুত	0.7	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5
মজুত/বাবরুতের অনুপাত	33.5%	19.9%	17.9%	17.3%	21.9%	21.3%

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

বৈশ্বিক তুলা উৎপাদন

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
চীন	6.0	6.4	5.8	6.7	5.9	5.9
ভারত	6.2	6.0	5.3	5.7	5.6	5.4
ব্রাজিল	3.0	2.4	2.6	3.1	2.9	3.0
যুক্তরাষ্ট্র	4.3	3.2	3.8	3.2	3.0	2.9
পাকিস্তান	1.3	1.0	1.3	0.8	1.4	1.4
অস্ট্রেলিয়া	0.1	0.6	1.3	1.3	1.2	1.2
তুরস্ক	0.8	0.6	0.8	1.1	0.8	0.8
উজবেকিস্তান	0.5	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
মালি	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3
বেনিন	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
মেক্সিকো	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2
গ্রিস	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
তুর্কমেনিস্তান	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
বাকি বিশ্ব	2.3	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	1.0	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
বিশ্ব	26.1	24.2	25.2	25.8	24.8	24.5

বৈশ্বিক তুলা রপ্তানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
যুক্তরাষ্ট্র	3.4	3.6	3.2	2.8	2.7	2.7
ব্রাজিল	1.9	2.4	1.7	1.4	2.4	2.6
অস্ট্রেলিয়া	0.3	0.3	0.8	1.3	1.3	1.3
ভারত	0.7	1.3	0.8	0.3	0.5	0.4
মালি	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
বেনিন	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2
গ্রিস	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2
আইভরি কোস্ট	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2
বুরকিনা	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
ক্যামেরুন	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
আর্জেন্টিনা	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
সুদান	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
তুরস্ক	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
বাকি বিশ্ব	1.1	1.2	1.0	0.8	1.0	0.9
আফ্রিকান ফ্রাঙ্ক অঞ্চল	0.7	0.9	1.2	0.7	0.8	0.8
ইউরোপীয় ইউনিয়ন-২৭	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
বিশ্ব	9.0	10.7	9.4	8.1	9.5	9.4

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ

বৈশ্বিক তুলা ব্যবহার

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
চীন	7.5	9.0	7.3	8.2	8.2	8.2
ভারত	4.5	5.7	5.4	5.1	5.3	5.2
পাকিস্তান	2.1	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2
তুরস্ক	1.6	1.8	1.9	1.6	1.7	1.7
বাংলাদেশ	1.5	1.9	1.9	1.5	1.7	1.7
ভিয়েতনাম	1.4	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5
ব্রাজিল	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
উজবেকিস্তান	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
ইন্দোনেশিয়া	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
যুক্তরাষ্ট্র	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
মেক্সিকো	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
ইরান	0.1	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	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6
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	22.9	27.0	25.2	24.1	25.5	25.2

বৈশ্বিক তুলা আমদানি

মিলিয়ন মেট্রিকটন	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 আগস্ট	2023/24 সেপ্টেম্বর
চীন	1.6	2.8	1.7	1.4	2.2	2.2
বাংলাদেশ	1.6	1.8	1.8	1.4	1.7	1.7
ভিয়েতনাম	1.4	1.6	1.4	1.4	1.5	1.5
তুরস্ক	1.0	1.2	1.2	0.9	1.0	1.0
পাকিস্তান	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9
ইন্দোনেশিয়া	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
ভারত	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3
মেক্সিকো	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
থাইল্যান্ড	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
দক্ষিণ কোরিয়া	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
মালয়েশিয়া	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
ইরান	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
মিসর	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
বাকি বিশ্ব	0.6	0.6	0.6	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	8.8	10.6	9.3	8.1	9.6	9.4

তথ্যসূত্র: ইউএসডিএ