এক্সিকিউটিভ কটন আপডেট

মার্কিন সামষ্টিক অর্থনৈতিক সূচক এবং তুলা সাপ্লাই চেইন



জুন ২০২৫

www.cottoninc.com

ম্যাক্রোইকোনমিক সারসংক্ষেপ: শুল্ক বৃদ্ধির চূড়ান্ত সেট যা দীর্ঘমেয়াদে অব্যাহত থাকতে পারে তা অজানা, তবে বিশ্বব্যাপী সরবরাহ শৃঙ্খলের আন্তঃসংযুক্ত প্রকৃতি ইঙ্গিত দেয় যে স্থায়ী নীতিগত ফলাফলের সেট মুদ্রাস্ফীতি, সোর্সিং সিদ্ধান্ত এবং অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধির উপর প্রভাব ফেলবে। মার্কিন শুল্ক নীতির সাথে সম্পর্কিত সর্বশেষ প্রধান উন্নয়ন ছিল ২৮ এবং ২৯শে মে আদালতের রায়ের জোড়া যা রাষ্ট্রপতির শুল্ক হারের উপর ব্যাপক সিদ্ধান্ত জারি করার উপযুক্ত যুক্তি ছিল কিনা তা নিয়ে প্রশ্ন তোলে।

সংবিধান কংগ্রেসকে শুল্ক আরোপ এবং আন্তর্জাতিক বাণিজ্য নিয়ন্ত্রণের ক্ষমতা দিয়েছে। তবে, সময়ের সাথে সাথে, কংগ্রেস রাষ্ট্রপতিকে শুল্কের উপর কিছু কর্তৃত্ব দিয়েছে। একটি আইন যা রাষ্ট্রপতিকে বাণিজ্য নীতি পরিবর্তন করার কিছু ক্ষমতা প্রদান করেছিল তা হল আন্তর্জাতিক জরুরি অর্থনৈতিক ক্ষমতা আইন (IEEPA)। প্রশাসনের অনেক শুল্ক-সম্পর্কিত ঘোষণায়, IEEPA কে রাষ্ট্রপতির শুল্ক বৃদ্ধি বাস্তবায়নের ক্ষমতার ন্যায্যতা হিসাবে উল্লেখ করা হয়েছিল।

মে মাসের শেষের দিকে, দুটি পৃথক আদালতের রায়ে প্রশ্ন তোলা হয়েছিল যে IEEPA-এর অধীনে শুল্ক হার ব্যাপকভাবে পরিবর্তন করার জন্য রাষ্ট্রপতির আইনি কর্তৃত্ব আছে কিনা। আন্তর্জাতিক বাণিজ্য আদালত (CIT) পরামর্শ দিয়েছে যে IEEPA-এর অধীনে শুল্ক পরিবর্তন করার জন্য রাষ্ট্রপতির সীমিত ক্ষমতা থাকতে পারে। পৃথকভাবে, একজন ফেডারেল বিচারক দেখেছেন যে IEEPA রাষ্ট্রপতিকে শুল্ক পরিবর্তন করার কোনও ক্ষমতা দেয় না, কারণ IEEPA-এর লেখায় শুল্ক বা এর প্রতিশব্দের কোনও উল্লেখ নেই। প্রায় অবিলম্বে, প্রশাসন এই সিদ্ধান্তগুলির বিরুদ্ধে আপিল করে এবং সেই রায়গুলির আগে কার্যকর শুল্ক হারগুলি আপাতত অক্ষত থাকে। এই আইনি যুক্তিগুলি অবশেষে মার্কিন সুপ্রিম কোর্টে যেতে পারে বলে আশা করা হচ্ছে।

ইতিমধ্যে, শুল্ক এবং বাণিজ্য সম্পর্কিত দ্বিপাক্ষিক চুক্তির জন্য আলোচনা চলছে। বেশিরভাগ দেশের সাথে আলোচনার সময়সীমা ৯ জুলাই। চীনের জন্য, বর্তমান আলোচনার পর্ব আগস্টের প্রথমার্ধ পর্যন্ত চলতে থাকবে। যদি চীনের বাইরের অংশীদারদের জন্য চুক্তিতে পৌঁছানো না হয়, তাহলে ২রা এপ্রিল প্রাথমিকভাবে ঘোষিত "পারস্পরিক" শুল্ক কার্যকর হওয়ার হুমকি দেওয়া হয়েছে। চীনের সাথে চুক্তিতে পৌঁছানো না হলে কী পরিণতি হতে পারে তা অজানা।

কর্মসংস্থান: মে মাসে মার্কিন অর্থনীতিতে +১৩৯,০০০ কর্মসংস্থান যোগ হয়েছে বলে অনুমান করা হয়েছিল। পূর্ববর্তী মাসগুলির তুলনায় সংশোধনী নেতিবাচক ছিল, মার্চ মাসের সংখ্যা -৬৫,০০০ থেকে +১২০,০০০ এবং এপ্রিলের সংখ্যা -৩০,০০০ থেকে +১৪৭,০০০ এ নেমে এসেছে। বর্তমান ১২ মাসের গড় কর্মসংস্থান বৃদ্ধির হার +১৪৪,০০০।

মে মাসে বেকারত্বের হার ৪.২% এ অপরিবর্তিত ছিল, যা ২০২১ সালের পর থেকে সর্বোচ্চ পর্যায়ে রয়েছে। যদিও সাম্প্রতিক সময়ের তুলনায় এটি বেশি, বেকারত্বের হার ঐতিহাসিকভাবে নিম্ন স্তরে রয়েছে। পাঁচ শতাংশের নিচে বেকারত্ব থাকা বিরল। কোভিড-১৯ এর আশেপাশের অস্থিরতা বাদে, ২০১৬ সাল থেকে এই হার পাঁচ শতাংশের নিচে রয়েছে।

মে মাসে গড় ঘণ্টায় আয় +৩.৯% বৃদ্ধি পেয়েছে। ২০২২ সালের মার্চ মাসে কোভিড-পরবর্তী এবং উদ্দীপনা-পরবর্তী সর্বোচ্চ +৫.৯% হওয়ার পর থেকে মজুরি বৃদ্ধির হার ধীরে ধীরে কমছে। যদিও একটি নিম্নমুখী প্রবণতা বজায় রয়েছে, তবুও পতনের হার ধীর হয়ে গেছে, ২০২৫ সালে বেশিরভাগ রিডিং মে মাসে পোস্ট করা মানের কাছাকাছি।

ভোক্তা আস্থা ও ব্যয়: টানা পাঁচ মাস পতনের পর, কনফারেন্স বোর্ডের ভোক্তা আস্থা সূচকের সূচক মে মাসে বৃদ্ধি পেয়েছে (মে মাসে +১২.৩ পয়েন্ট ৯৮.০)। গত সাড়ে তিন বছরের বেশিরভাগ সময় ধরে, সূচকটি ৯৫ থেকে ১১৫ এর মধ্যে ছিল। সাম্প্রতিক ধারাবাহিক হ্রাসের সাথে সাথে, মূল্যগুলি এই সীমার বাইরে চলে গেছে, এপ্রিলে স্তরটি ৮৫.৭ এ নেমে এসেছে।

এপ্রিল মাসে সামগ্রিক ভোক্তা ব্যয় মাস-প্রতি-মাসে মাত্র +০.১% বৃদ্ধি পেয়েছে, তবে এটি মার্চ মাসে মাস-প্রতি-মাসে +০.৭% বৃদ্ধির পরে ঘটেছে। বছরের পর বছর ধরে, সামগ্রিক ব্যয় +৩.২% বেশি ছিল। এপ্রিল মাসে মাসিক ভিত্তিতে পোশাকের উপর ব্যয় -০.৭% হ্রাস পেয়েছে, কিন্তু ২০২৫ সালের শুরুর দিকে (যেমন, জানুয়ারী মাসে +১.৫% মাসিক ভিত্তিতে) শক্তিশালী মাসিক বৃদ্ধির ফলে এই হ্রাস ঘটেছে। এপ্রিল মাসে পোশাকের উপর ব্যয় +৪.৬% বৃদ্ধি পেয়েছে (কোভিড-১৯ এর কারণে অস্থিরতা বাদ দিলে, দীর্ঘমেয়াদী গড় ২-৩%)।

ভোক্তা মূল্য এবং আমদানি তথ্য: এপ্রিল মাসে পোশাকের জন্য CPI মাসিক ভিত্তিতে -০.১% এবং বছর-বছর-বছর-বছর-বছর-বছর-বছর-বছর-বছর-তে.৫% হ্রাস পেয়েছে। তুলা-প্রধান পণ্যের জন্য গড় আমদানি খরচ (শুল্ক, প্রতি বর্গমিটার সমতুল্য বা SME-এর ক্ষেত্রে ঋতুগতভাবে সামঞ্জস্যপূর্ণ মান বাদে) \$৩.৭০/SME-এর কাছাকাছি স্থিতিশীল রয়েছে, যেখানে তারা ২০২৩ সালের শেষের দিক থেকে রয়েছে।

আমদানি তথ্য পিছিয়ে রয়েছে, এপ্রিল মাসের সর্বশেষ উপলব্ধ তথ্যের সাথে, যে মাসে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র শুল্ক বৃদ্ধির একটি বিস্তৃত সেট ঘোষণা করেছে এবং বাস্তবায়ন শুরু করেছে। শুল্কের সাথে ধাক্কা এবং টানা প্রভাব রয়েছে, খুচরা বিক্রেতা এবং ব্র্যান্ডগুলিকে সিদ্ধান্ত নিতে হবে যে আরও শুল্ক বৃদ্ধি এড়াতে অর্ডারগুলি এগিয়ে নেওয়া ভাল হতে পারে নাকি শুল্ক হ্রাস পেতে পারে এই আশায় বিলম্ব করা ভাল হতে পারে। এপ্রিল মাসে, তুলা-প্রধান পোশাক আমদানি গত ছয় মাস ধরে গড়ের কাছাকাছি ছিল এবং বছরের পর বছর ধরে +১৩.৪% বৃদ্ধি পেয়েছে (এসএমই আয়তন, ঋতুগতভাবে সামঞ্জস্যপূর্ণ)।

মার্কিন সামষ্টিক অর্থনৈতিক এবং তুলা সরবরাহ চেইন চার্ট									
	নৈতিক সূচক	শিল্প ও বস্ত্র	রিটেইল	মুদ্রা	তুলা				
জিডিপি প্রবৃদ্ধি	নেতৃস্থানীয় নির্দেশক	শিল্প উত্পাদন	ভোক্তা খরচ	ওজনযুক্ত সূচক					
সুদের হার	ভোক্তা কনফ.	ইন্ভেন্টরি/চালনা	ইনভেন্ট রি/বিক্রয়	এশিয়া	ফাইবারের দাম				
আইএসএম সূচক	কর্মসংস্থা ন হাউজিং	মার্কিন সুতা রপ্তানি পলিয়েস্টার পিপিআই	খুচরা দাম	আমেরিকা ইউরোপ					

Executive Cotton Update

U.S. Macroeconomic Indicators & Cotton Prices June 2025



Macroeconomic Data

Quarterly Data		Recent	Averages		Values in Recent Quarters				
	5-year	1-year	6-month	3-month	Q3 : 2024	Q4:2024	Q1 : 2025	Unit	Source
Growth in US Real GDP	2.9%	2.4%	2.8%	2.4%	3.1%	2.4%	-0.2%	% Chg. Quarter/Quarter	Department of Commerce
Macroeconomic Series with Latest Data for May		Recent	Averages		Valı	ues in Recent M	onths		
	5-year	1-year	6-month	3-month	March	April	May		
ISM Index of Manufacuring Activity	52.6	48.5	49.4	48.7	49.0	48.7	48.5	Index, values over 50 indicate expansion	Institute for Supply Managemen
ISM Index of Non-Manufacturing Activity	55.7	52.3	52.1	50.8	50.8	51.6	49.9	Index, values over 50 indicate expansion	Institute for Supply Managemer
Consumer Confidence	104.5	101.6	98.8	92.5	93.9	85.7	98.0	Index, 1985=100	The Conference Board
Change in Non-Farm Payrolls	442.0	144.4	157.0	135.3	120	147	139	Thousands of jobs	Bureau of Labor Statistics
Unemployment Rate	4.6%	4.1%	4.1%	4.2%	4.2%	4.2%	4.2%	People looking for jobs/people wanting jobs	Bureau of Labor Statistics
US Interest Rates									
Federal Funds	2.8%	4.7%	4.4%	4.3%	4.3%	4.3%	4.3%	Interest rate	Federal Reserve
10-year Treasury Bill	3.0%	4.3%	4.4%	4.3%	4.3%	4.3%	4.4%	Interest rate	Federal Reserve
Macroeconomic Series with Latest Data for April	Recent Averages				Values in Recent Months				
	5-year	1-year	6-month	3-month	February	March	April	Unit	Source
Index of Leading Economic Indicators	109.8	101.4	100.7	100.1	100.4	100.4	99.4	Index, 2016=100	The Conference Board
Housing Starts	1.5	1.4	1.4	1.4	1.5	1.3	1.4	Annual pace, millions of units	Department of Commerce
Existing Home Sales	4.9	4.1	4.1	4.1	4.3	4.0	4.0	Annual pace, millions of units	National Association of Realtors
Industrial & Textile Data									
Industrial & Textile Data Industrial & Textile Series with Latest Data for April		Recent Averages				ues in Recent M	onths		
·	5-year	1-year	C Al-	3-month	February		April	Unit	Source
			6-month	3-111011111	reblualy	March	Aprili		
US Industrial Production	101.0	103.1	103.4	104.0	102.7	102.5	103.9	Index, 2002=100	Federal Reserve
		•						Index, 2002=100 Index, December 2003=100	
Polyester Fiber PPI	101.0	103.1 155.2	103.4	104.0	102.7 154.7	102.5	103.9 160.2		Federal Reserve
Polyester Fiber PPI	101.0	103.1 155.2	103.4 156.7	104.0	102.7 154.7	102.5 160.2	103.9 160.2		Federal Reserve
Polyester Fiber PPI Industrial & Textile Series with Latest Data for January	101.0 138.5	103.1 155.2 Recent	103.4 156.7 Averages	104.0 158.3	102.7 154.7 Val u	102.5 160.2 ues in Recent M	103.9 160.2	Index, December 2003=100	Federal Reserve Bureau of Labor Statistics
Polyester Fiber PPI Industrial & Textile Series with Latest Data for January Bale Equivalence of US Cotton Yarn & Fabric Exports	101.0 138.5 5-year	103.1 155.2 Recent 1-year	103.4 156.7 Averages 6-month	104.0 158.3 3-month	102.7 154.7 Valu November 1.7	102.5 160.2 ues in Recent M December	103.9 160.2 onths January	Index, December 2003=100 Unit	Federal Reserve Bureau of Labor Statistics Source
US Industrial Production Polyester Fiber PPI Industrial & Textile Series with Latest Data for January Bale Equivalence of US Cotton Yarn & Fabric Exports Industrial & Textile Series with Latest Data for April	101.0 138.5 5-year	103.1 155.2 Recent 1-year	103.4 156.7 Averages 6-month	104.0 158.3 3-month	102.7 154.7 Valu November 1.7	102.5 160.2 ues in Recent M December 1.2	103.9 160.2 onths January	Index, December 2003=100 Unit	Federal Reserve Bureau of Labor Statistics Source

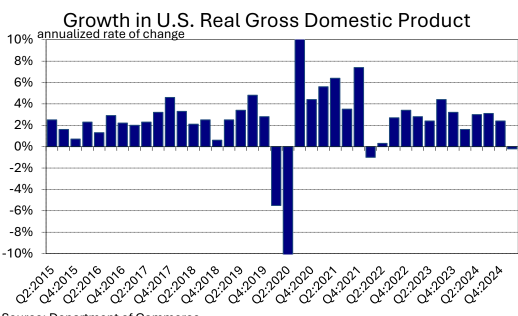
Retail Series with Latest Data for April		Recent	Averages		Values in Recent Months				
	5-year	1-year	6-month	3-month	February	March	April	Unit	Source
US Real Consumer Spending									
All Goods and Services	3.4%	3.0%	3.0%	3.0%	2.7%	3.1%	3.2%	% Chg. Year/Year	Department of Commerce
Clothing	6.6%	2.6%	2.8%	3.9%	3.0%	4.0%	4.6%	% Chg. Year/Year	Department of Commerce
Consumer Price Indices									
Overall	4.3%	2.7%	2.7%	2.4%	2.8%	2.4%	2.3%	% Chg Year/Year	Bureau of Labor Statistics
Clothing	1.6%	0.7%	0.6%	0.1%	0.8%	0.7%	-0.5%	% Chg. Year/Year	Bureau of Labor Statistics
Retail Series with Latest Data for February		Recent	Averages		Valu	ues in Recent N	Nonths		
	5-year	1-year	6-month	3-month	December	January	February	Unit	Source
Retail Inventory/Sales Ratio									
Clothing and Clothing Accessory Stores	2.6	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	Value of inventory over value of sales	Department of Commerce
Department Stores	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	Value of inventory over value of sales	Department of Commerce

Executive Cotton Update Daily Cotton Price and Currency Data June 2025



Daily Cotton Price Data		Recent	Averages		Averages over Recent Months				
	5-year	1-year	6-month	3-month	March	April	May	Unit	Source
NY Nearby	86.4	68.6	66.9	66.1	65.9	66.2	66.2	cents/pound	ICE
A Index	97.2	80.2	78.4	78.0	77.7	78.3	78.0	cents/pound	Cotlook
Daily Currency Data		Recent	Averages		Avera	ges over Recen	t Months		
	5-year	1-year	6-month	3-month	March	April	May	Unit	Source
Dollar Trade Weighted Exchange Index	119.7	122.8	126.5	124.9	126.4	126.1	122.4	Index, January 1997=100	Federal Reserve
Asian Currencies									
Chinese Renminbi	6.89	7.11	7.27	7.25	7.24	7.30	7.22	Chinese Renminbi/US dollar	Reuters
Indian Rupee	79.54	83.02	85.82	85.60	87.12	85.24	84.44	Indian Rupee/US dollar	Reuters
Japanese Yen	131.12	144.75	149.28	145.53	148.23	145.53	142.84	Japanese Yen/US dollar	Reuters
Pakistani Rupee	226.82	267.16	279.52	280.55	279.67	280.73	281.24	Pakistani Rupee/US dollar	Reuters
North & South American Currencies									
Brazilian Real	5.29	5.27	5.87	5.76	5.75	5.81	5.72	Brazilian Real/US dollar	Reuters
Canadian Dollar	1.33	1.36	1.42	1.41	1.43	1.42	1.38	Canadian dollar/US dollar	Reuters
Mexican Peso	19.51	18.76	20.26	20.18	20.31	20.51	19.72	Mexican Peso/US dollar	Reuters
European Currencies									
British Pound	0.78	0.80	0.78	0.77	0.78	0.77	0.75	British Pound/US dollar	Reuters
Euro	0.91	0.94	0.93	0.91	0.92	0.91	0.88	Euro/US dollar	Reuters
Swiss Franc	0.91	0.90	0.88	0.86	0.89	0.86	0.82	Swiss Franc/US dollar	Reuters
Turkish Lira	20.21	27.33	36.50	37.68	36.42	38.01	38.61	Turkish Lira/US dollar	Reuters

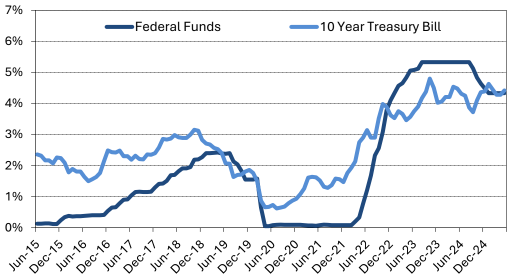




Source: Department of Commerce

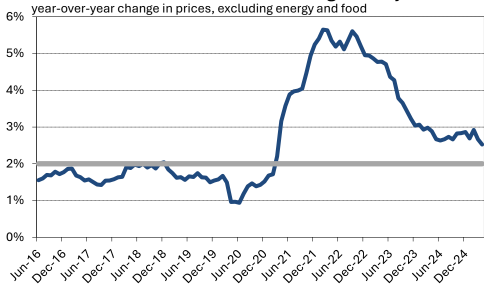
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

U.S. Interest Rates



Source: Department of Commerce

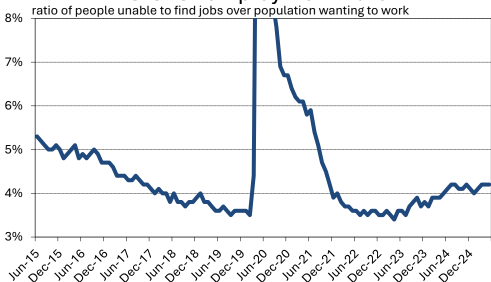
U.S. Inflation - Core Measure Targeted by the Fed



Source: Federal Reserve

Note: The Federal Reserve's official inflation target is two percent.



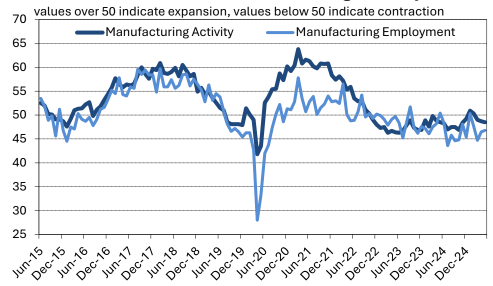


Source: Bureau of Labor Statistics

Note: In addition to price control, the Federal Reserve's mandate requires pursuit of the maximum sustainable level of employment.

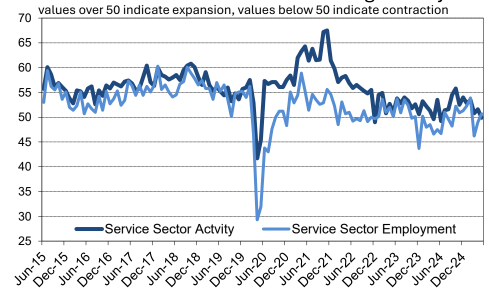
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

ISM Index of Manufacturing Activity



Source: Institute for Supply Chain Management

ISM Index of Non-Manufacturing Activity



Source: Institute for Supply Chain Management

U.S. Leading Economic Indicators
index, 2016=100

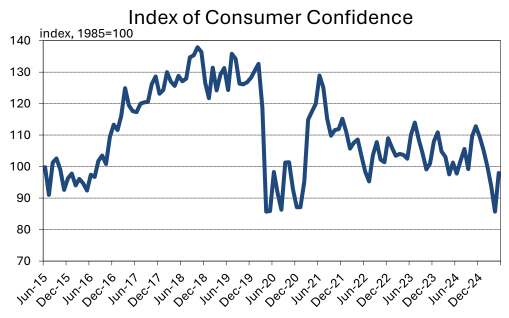
115

100

95

90

Source: The Conference Board



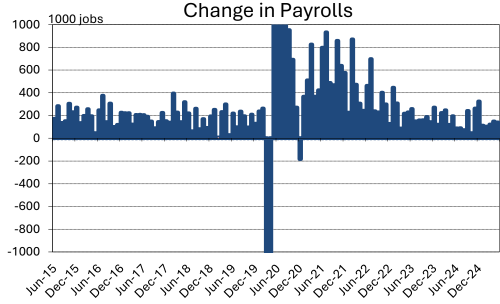
Source: The Conference Board



Source: Department of Commerce



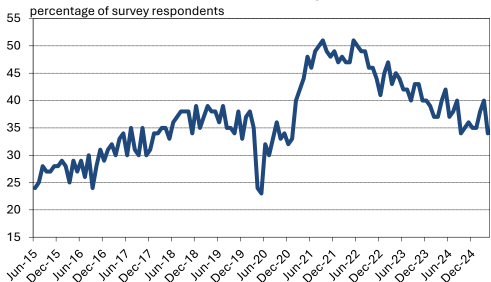
Source: Department of Commerce



Source: Bureau of Labor Statistics

Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

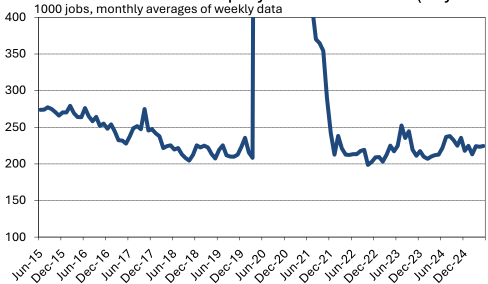
Percent of U.S. Firms with Jobs They Are Unable to Fill



Source: National Federation of Independent Business

Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

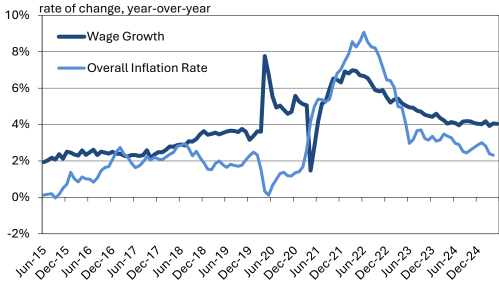
Initial Claims for Unemployment Insurance (Layoffs)



Source: Department of Labor

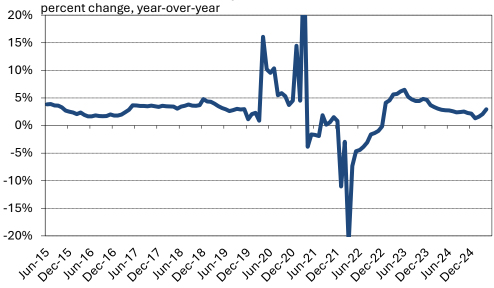
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

U.S. Wage Growth and Inflation (CPI for All Items)



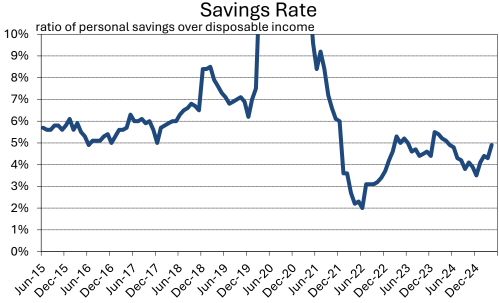
Source: Bureau of Labor Statistics

Growth in Real Disposable Personal Income



Source: Bureau of Economic Analysis

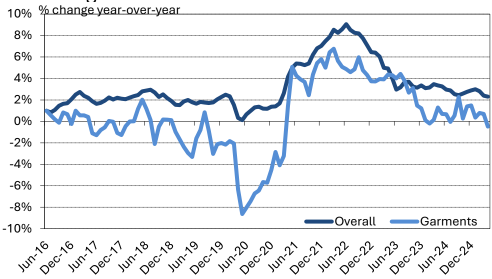
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.



Source: Bureau of Labor Statistics

Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

Change in Consumer Prices - Overall & Garments



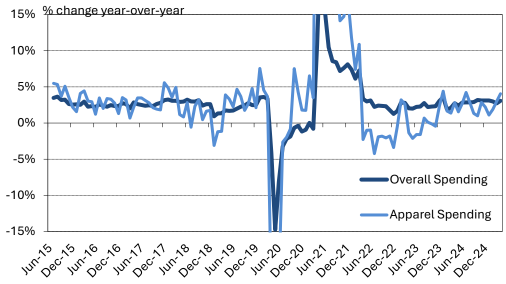
Source: Bureau of Labor Statistics

U.S. Consumer Price Index for Garments

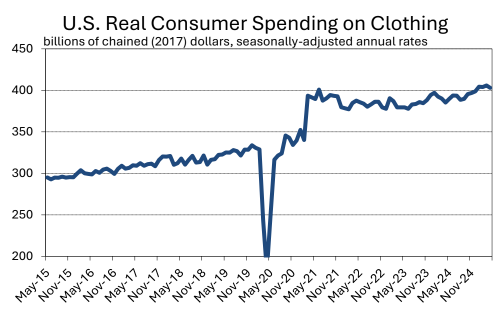


Source: Bureau of Labor Statistics

Real Consumer Spending Growth - Overall & Apparel



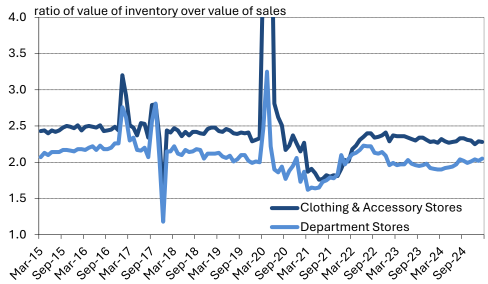
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.



Source: Bureau of Economic Analysis

Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

U.S. Retail Inventory to Sales Ratios



Source: Department of Commerce

Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

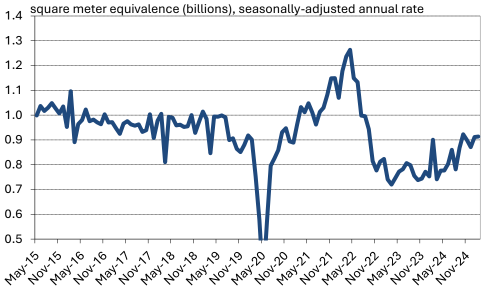
U.S. Clothing Wholesaler Inventory/Sales Ratio



Source: Department of Commerce

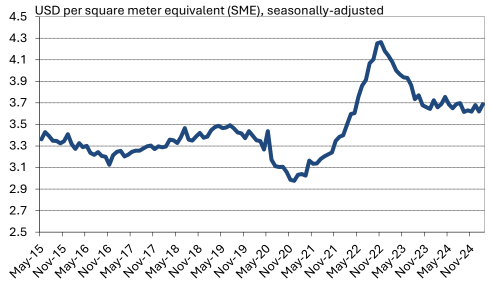
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

U.S. Cotton-Dominant Apparel Import Volume



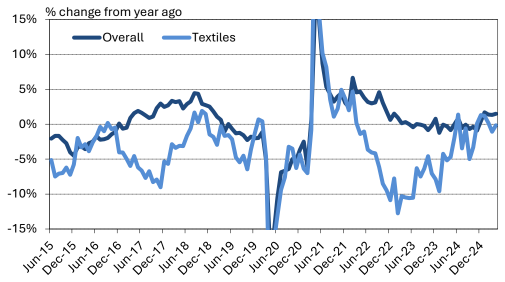
Source: OTEXA, seasonal-adjsutment by Cotton Incorporated

Average Cost of Cotton-Dominant Apparel Imports



Source: OTEXA, seasonal-adjsutment by Cotton Incorporated

U.S. Industrial Production - Overall & Textiles



Source: Department of Commerce

Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.

U.S. Textile Mill Inventory to Shipments Ratio



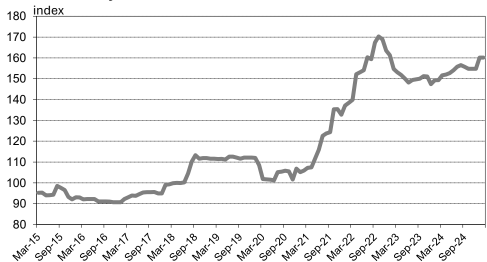
Source: Federal Reserve

US Cotton Yarn & Fabric Exports



Source: USDA

Polyester Fiber Producer's Price Index



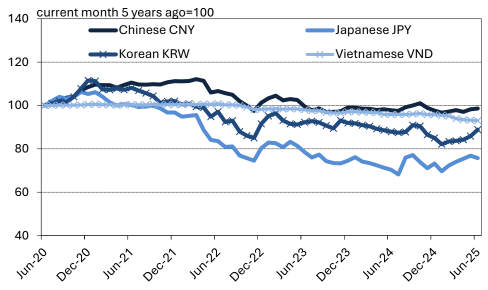
Source: Bureau of Labor Statistics

Trade Weighted Exchange Index for U.S. Dollar



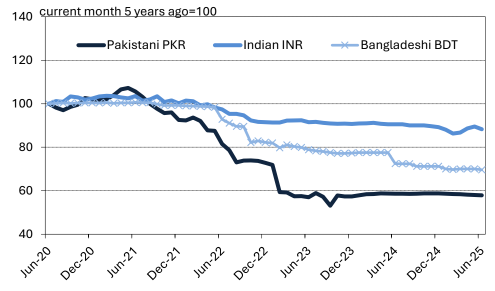
Source: Federal Reserve

East Asian Currencies versus the U.S. Dollar



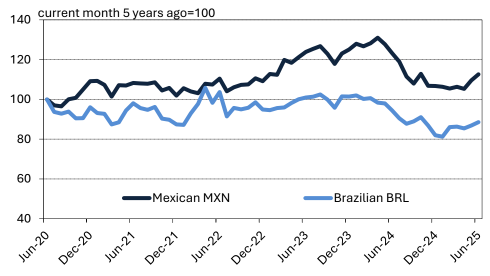
Source: Reuters

South Asian Currencies versus the U.S. Dollar



Source: Reuters

North & South American Currencies vs.U.S. Dollar



Source: Reuters

European Currencies vs. U.S. Dollar



Source: Reuters

Year of Daily Cotton Prices



Sources: Cotlook, Reuters

Note: For more information on cotton supply, demand, and prices, please refer to

the Monthly Economic Letter.