

এক্সিকিউটিভ কটন আপডেট

মার্কিন সামষ্টিক অর্থনৈতিক সূচক এবং
তুলা সাপ্লাই চেইন



www.cottoninc.com

জুন ২০২৬

সামষ্টিক অর্থনৈতিক পর্যালোচনা ইরানকে কেন্দ্র করে চলমান সংঘাত বিভিন্ন পণ্যের দামের ওপর প্রভাব ফেলেছে। যুক্তরাষ্ট্রে সাম্প্রতিক মূল্যস্ফীতির হার (Inflation) আবারও যুক্তরাষ্ট্রের কেন্দ্রীয় ব্যাংক Federal Reserve-এর ২% লক্ষ্যমাত্রার তুলনায় আরও বেশি বৃদ্ধি পেয়েছে। ফেড কর্মকর্তারা সাধারণত খাদ্য ও জ্বালানির মূল্য বাদ দিয়ে গণনা করা “কোর” মূল্যসূচক (Personal Consumption Expenditures বা PCE Index) বেশি গুরুত্ব দেন, যা এপ্রিল মাসে ৩.৩% ছিল। অন্যদিকে, সব পণ্য ও সেবা অন্তর্ভুক্ত সামগ্রিক CPI (Consumer Price Index) মে মাসে ৪.২% বৃদ্ধি পেয়েছে।

ফেডারেল রিজার্ভের দুটি প্রধান দায়িত্ব রয়েছে। এর একটি হলো মূল্যস্ফীতি নিয়ন্ত্রণ, অন্যটি কর্মসংস্থান বজায় রাখা। বর্তমানে বেকারত্বের হার নিম্ন পর্যায়ে স্থিতিশীল রয়েছে এবং নতুন কর্মসংস্থান বৃদ্ধি পাচ্ছে। ফলে ফেডের নীতিমালা মূল্যস্ফীতি নিয়ন্ত্রণের দিকে বেশি গুরুত্ব দিতে পারে। আগে ধারণা করা হচ্ছিল যে নতুন কেন্দ্রীয় ব্যাংক প্রধান আগামী কয়েক মাসে সুদের হার কমাতে পারেন, কিন্তু কর্মসংস্থান বৃদ্ধি ও মূল্যস্ফীতি ত্বরান্বিত হওয়ায় সেই প্রত্যাশা কমে এসেছে।

সাম্প্রতিক মাসগুলোতে পোশাকের খুচরা মূল্য উল্লেখযোগ্যভাবে বেড়েছে। জানুয়ারি থেকে পোশাকের CPI ৩ শতাংশেরও বেশি বৃদ্ধি পেয়েছে। তবে ২০২৫ সালে শুল্ক হারের পরিবর্তন সত্ত্বেও পোশাকের দাম তুলনামূলক স্থিতিশীল ছিল, তাই সাম্প্রতিক মূল্যবৃদ্ধির কারণ এখনো স্পষ্ট নয়।

আগামী মাসগুলোতে শুল্ক হার আবার পরিবর্তিত হতে পারে। যুক্তরাষ্ট্রের Supreme Court of the United States আন্তর্জাতিক জরুরি অর্থনৈতিক ক্ষমতা আইন (IEEPA) বাতিল করার পর Section 122-এর আওতায় নতুন শুল্ক কার্যকর করা হয়েছে, যা প্রায় সব দেশের জন্য মূল শুল্কের ওপর অতিরিক্ত ১০ শতাংশ পয়েন্ট বৃদ্ধি করেছে। তবে এই শুল্কের মেয়াদ ২৪ জুলাই শেষ হবে।

Section 122-এর পরিবর্তে Section 301-এর আওতায় নতুন শুল্ক আরোপ করা হতে পারে। Section 301 অনুযায়ী শুল্ক আরোপের জন্য অন্যান্য বাণিজ্য চর্চার প্রমাণসহ তদন্ত প্রয়োজন। মার্চ মাসে জোরপূর্বক শ্রম (Forced Labor) এবং অতিরিক্ত উৎপাদন ক্ষমতা (Excess Capacity) নিয়ে তদন্ত শুরু হয়। Forced Labor সম্পর্কিত তদন্তের ফলাফল ২ জুন প্রকাশিত হয়েছে।

ফেডারেল রেজিস্টারে প্রকাশিত প্রতিবেদনে উল্লেখ করা হয়েছে যে যুক্তরাষ্ট্রের উপকরণ, বিশেষ করে মার্কিন তুলা ব্যবহার করে তৈরি টেক্সটাইল পণ্যের জন্য কিছু শুল্ক-ছাড় থাকতে পারে। তবে এই সুবিধাগুলোর বিস্তারিত এবং কীভাবে এগুলো পাওয়া যাবে তা এখনো জানা যায়নি।

কর্মসংস্থান ধারণা করা হচ্ছে, ২০২৬ সালের মে মাসে যুক্তরাষ্ট্রে ১,৭২,০০০ নতুন চাকরি সৃষ্টি হয়েছে। এটি টানা তৃতীয় মাস, যেখানে চাকরির সংখ্যা ১,৫০,০০০-এর বেশি বেড়েছে (মার্চে ২,১৪,০০০ এবং এপ্রিলে ১,৭৯,০০০)। এর আগে ফেব্রুয়ারিতে ১,৫৬,০০০ চাকরি হারানো হয়েছিল এবং মার্চ ২০২৫ থেকে ফেব্রুয়ারি ২০২৬ পর্যন্ত বারো মাসে গড় চাকরি বৃদ্ধি ছিল মাত্র ১১,০০০।

আগের হিসাবগুলোও সংশোধন করা হয়েছে। মার্চ মাসের চাকরি বৃদ্ধির সংখ্যা ২৯,০০০ বাড়িয়ে ২,১৪,০০০ করা হয়েছে এবং এপ্রিল মাসের সংখ্যা ৬৪,০০০ বাড়িয়ে ১,৭৯,০০০ নির্ধারণ করা হয়েছে। ফলে বর্তমানে গত ১২ মাসে গড় চাকরি বৃদ্ধি দাঁড়িয়েছে ৪১,০০০।

বেকারত্বের হার টানা দ্বিতীয় মাস ৪.৩%-এ অপরিবর্তিত রয়েছে। ২০২৪ সালের মাঝামাঝি সময় থেকে এটি ৪.০% থেকে ৪.৫% এর মধ্যে রয়েছে। ঐতিহাসিক মানদণ্ড অনুযায়ী ৫%-এর নিচে বেকারত্বের হার খুবই কম। মে মাসে মজুরি বৃদ্ধির হার ৩.৬% থেকে কমে ৩.৪% হয়েছে। মজুরি বৃদ্ধির গতি কমে যাওয়া এবং মূল্যস্ফীতি বেড়ে যাওয়ার ফলে মে ২০২৩-এর পর প্রথমবারের মতো আয় বৃদ্ধির হার মূল্যবৃদ্ধির হারের নিচে নেমে গেছে।

ভোক্তা আস্থা ও ব্যয় The Conference Board-এর Consumer Confidence Index মার্চ মাসে সামান্য কমে ৯৩.১ হয়েছে (০.৭ পয়েন্ট হ্রাস)। ২০২৫ সালের প্রথম প্রান্তিক থেকে সূচকটি এই স্তরের কাছাকাছি অবস্থান করছে। এই সময়ে সামগ্রিক ভোক্তা ব্যয়ের প্রবৃদ্ধি কিছুটা কমেছে, তবে পোশাক খাতে ব্যয় শক্তিশালী রয়েছে।

এপ্রিল মাসে ভোক্তা ব্যয় মাসওয়ারি ০.৩% থেকে কমে ০.১% হয়েছে। বছরওয়ারি মোট ব্যয় ২.১% বৃদ্ধি পেয়েছে। পোশাক খাতে ব্যয় টানা দ্বিতীয় মাস কমেছে: মার্চ: -০.১%, এপ্রিলে: -০.৮%

তবে বছরওয়ারি হিসাবে পোশাক খাতে ব্যয় এখনও মোট ব্যয়ের তুলনায় বেশি: পোশাক: +৩.৫%, মোট ব্যয়: +২.১%

এছাড়া গত বছরও পোশাক খাতে ব্যয় ৬%-এর বেশি হারে বাড়ছিল, ফলে বর্তমান বৃদ্ধিও সেই শক্তিশালী প্রবণতাকে আরও জোরদার করছে।

ভোক্তা মূল্য ও আমদানি তথ্য পোশাকের ওপর ব্যয় কমলেও খুচরা পোশাকের মূল্য বেড়েছে।

পোশাকের CPI: ফেব্রুয়ারি: +১.৮%, মার্চ: +১.১%

এগুলো মহামারির পর পোশাকের দামের সবচেয়ে বড় মাসিক বৃদ্ধি।

বর্তমানে পোশাকের CPI ১৯৯৮ সালের পর সর্বোচ্চ পর্যায়ে রয়েছে। যদিও ১৯৯০-এর দশকের শেষ থেকে পোশাকের দাম সাধারণত স্থিতিশীল বা নিম্নমুখী ছিল।

মে ২০২৬-এ পোশাকের CPI ছিল ১২৮.৭, যেখানে ২০১৪ সালের গড় ছিল ১২১.১। অর্থাৎ ২০১৪ সালের তুলনায় প্রায় ৬ শতাংশ পয়েন্ট বেশি।

ভোক্তা মূল্য ও আমদানি তথ্য পোশাকের ওপর ব্যয় কমলেও খুচরা পোশাকের মূল্য বেড়েছে।

পোশাকের CPI: ফেব্রুয়ারি: +১.৮%, মার্চ: +১.১%

এগুলো মহামারির পর পোশাকের দামের সবচেয়ে বড় মাসিক বৃদ্ধি।

বর্তমানে পোশাকের CPI ১৯৯৮ সালের পর সর্বোচ্চ পর্যায়ে রয়েছে। যদিও ১৯৯০-এর দশকের শেষ থেকে পোশাকের দাম সাধারণত স্থিতিশীল বা নিম্নমুখী ছিল।

মে ২০২৬-এ পোশাকের CPI ছিল ১২৮.৭, যেখানে ২০১৪ সালের গড় ছিল ১২১.১। অর্থাৎ ২০১৪ সালের তুলনায় প্রায় ৬ শতাংশ পয়েন্ট বেশি।

তুলা-ভিত্তিক পোশাকের আমদানি মূল্য সর্বশেষ তথ্য অনুযায়ী, এপ্রিল ২০২৬-এ তুলা-প্রধান পোশাকের গড় আমদানি মূল্য ছিল প্রতি Square Meter Equivalent (SME) ৩.৬৭ মার্কিন ডলার।

এই মূল্য: গত বছরের তুলনায় ০.৫% কম, কিন্তু কোভিড-১৯-এর আগের তিন বছরের গড়ের তুলনায় ৯.৩% বেশি।

উল্লেখ্য, এই হিসাবের মধ্যে শুল্ক অন্তর্ভুক্ত নয়। বর্তমানে অধিকাংশ বাণিজ্য অংশীদার দেশের জন্য আমদানি শুল্ক ২০২৫ সালের আগের তুলনায় ১০ শতাংশ পয়েন্ট বেশি রয়েছে।

মার্কিন সামষ্টিক অর্থনৈতিক এবং তুলা সরবরাহ চেইন চার্ট

সামষ্টিক অর্থনৈতিক সূচক		ব্যয় ও উৎস-নির্ধারণ		রিটেইল	মুদ্রা ও ফাইবারের দর
জিডিপি প্রবৃদ্ধি	নেতৃস্থানীয় নির্দেশক	ভোক্তা মূল্য	ভোক্তা ব্যয়	পোশাক আমদানি	ওজনযুক্ত সূচক
সুদের হার	ভোক্তা কনফ.	ভোক্তা ব্যয়	বিক্রয়ের তুলনায় মজুদ	যুক্তরাষ্ট্রের বস্ত্র উৎপাদন	এশিয়া
আইএসএম সূচক	কর্মসংস্থান	বিক্রয়ের তুলনায় মজুদ		যুক্তরাষ্ট্রের বস্ত্র রপ্তানি	আমেরিকা
ভোক্তা আস্থা	হাউজিং			পলিয়েস্টার উৎপাদক মূল্য সূচক	ইউরোপ
					ফাইবারের দাম

Executive Cotton Update

U.S. Macroeconomic Indicators & Cotton Prices
June 2026



Macroeconomic Data

Quarterly Data

	Recent Averages				Values in Recent Quarters			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	Q3 : 2025	Q4 : 2025	Q1 : 2026		
Growth in US Real GDP	3.0%	2.6%	0.5%	1.6%	4.4%	0.5%	1.6%	% Chg. Quarter/Quarter	Department of Commerce

Macroeconomic Series with Latest Data for May

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	March	April	May		
ISM Index of Manufacturing Activity	51.0	50.4	52.1	53.1	52.7	52.7	54.0	Index, values over 50 indicate expansion	Institute for Supply Management
ISM Index of Non-Manufacturing Activity	54.5	52.8	54.3	54.0	54.0	53.6	54.5	Index, values over 50 indicate expansion	Institute for Supply Management
Consumer Confidence	103.4	94.1	92.2	93.0	92.2	93.8	93.1	Index, 1985=100	The Conference Board
Change in Non-Farm Payrolls	232.3	41.9	92.0	188.3	214	179	172	Thousands of jobs	Bureau of Labor Statistics
Unemployment Rate	4.0%	4.3%	4.3%	4.3%	n/a	4.3%	4.3%	People looking for jobs/people wanting jobs	Bureau of Labor Statistics
US Interest Rates									
Federal Funds	3.5%	3.9%	3.7%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	Interest rate	Federal Reserve
10-year Treasury Bill	3.6%	4.2%	4.3%	4.4%	4.3%	4.3%	4.5%	Interest rate	Federal Reserve

Macroeconomic Series with Latest Data for April

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	February	March	April		
Index of Leading Economic Indicators	107.2	98.0	97.5	97.3	97.3	97.3	97.4	Index, 2016=100	The Conference Board
Housing Starts	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3	1.5	1.5	Annual pace, millions of units	Department of Commerce
Existing Home Sales	4.6	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	4.0	Annual pace, millions of units	National Association of Realtors

Industrial & Textile Data

Industrial & Textile Series with Latest Data for April

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	February	March	April		
US Industrial Production	100.7	101.6	101.7	102.1	101.1	101.0	102.5	Index, 2002=100	Federal Reserve
Polyester Fiber PPI	150.9	158.6	160.7	162.8	162.5	162.5	163.4	Index, December 2003=100	Bureau of Labor Statistics

Industrial & Textile Series with Latest Data for March

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	January	February	March		
Bale Equivalence of US Cotton Yarn & Fabric Exports	2.7	1.7	1.5	1.5	1.3	1.5	1.6	million 480lb bales	USDA ERS

Industrial & Textile Series with Latest Data for April

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	February	March	April		
US Textile Mill Inventory/Shipments Ratio	1.63	1.71	1.74	1.76	1.76	1.76	1.75	Ratio	Department of Commerce

Retail Data

Retail Series with Latest Data for April

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	February	March	April		
US Real Consumer Spending									
All Goods and Services	3.6%	2.3%	2.1%	2.3%	2.6%	2.1%	2.1%	% Chg. Year/Year	Department of Commerce
Clothing	5.9%	5.9%	4.7%	4.0%	4.6%	3.9%	3.5%	% Chg. Year/Year	Department of Commerce
Consumer Price Indices									
Overall	4.5%	3.0%	3.1%	3.8%	3.3%	n/a	4.2%	% Chg Year/Year	Bureau of Labor Statistics
Clothing	3.2%	2.6%	3.0%	4.2%	3.7%	n/a	4.7%	% Chg. Year/Year	Bureau of Labor Statistics

Retail Series with Latest Data for February

	Recent Averages				Values in Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	December	January	February		
Retail Inventory/Sales Ratio									
Clothing and Clothing Accessory Stores	2.6	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.1	Value of inventory over value of sales	Department of Commerce
Clothing Wholesalers	2.4	2.1	2.1	2.0	2.0	2.2	2.1	Value of inventory over value of sales	Department of Commerce

Executive Cotton Update

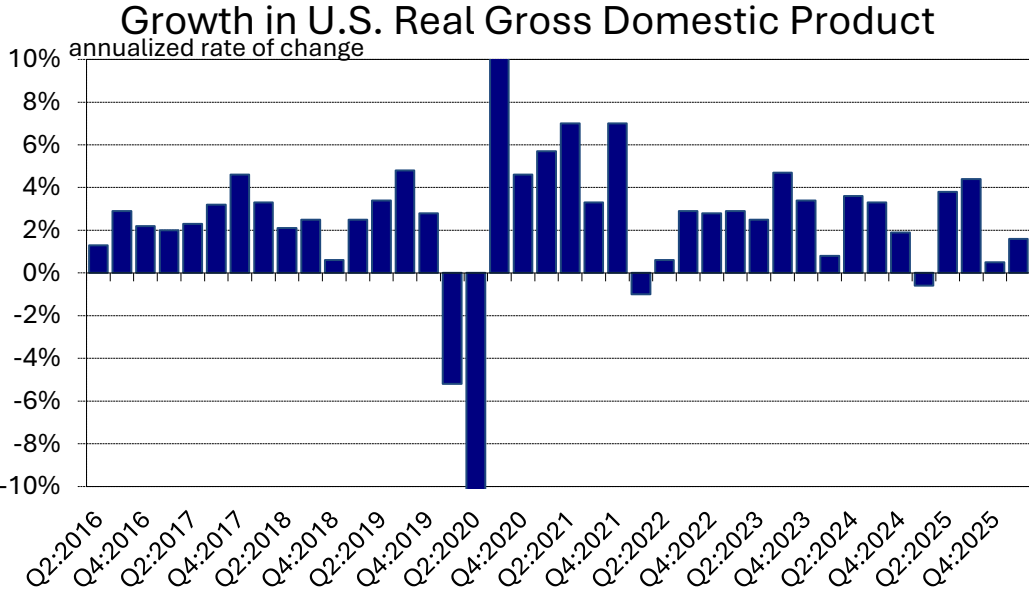
Daily Cotton Price and Currency Data

June 2026

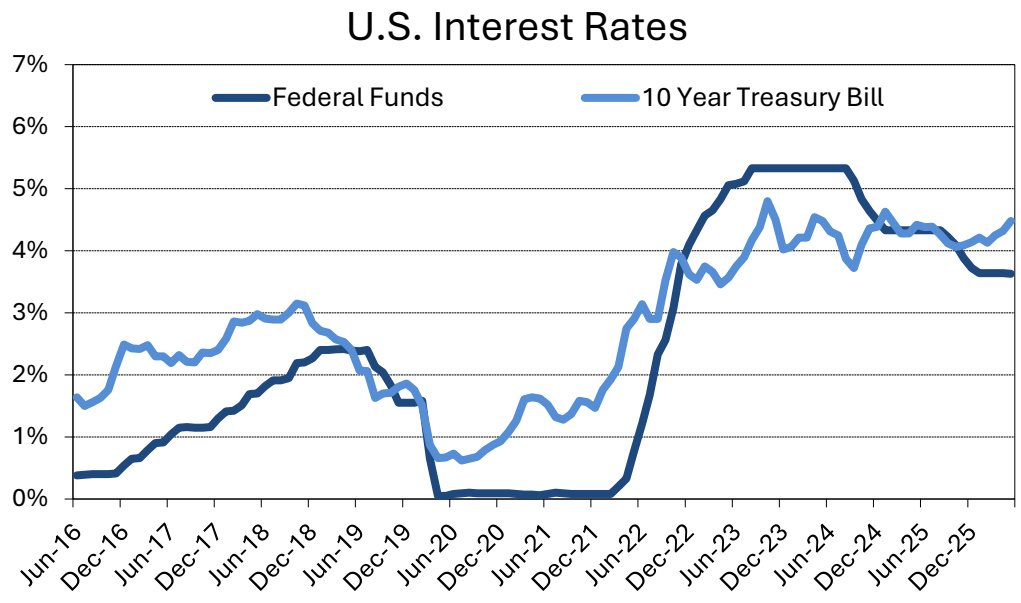


Daily Cotton Price Data	Recent Averages				Averages over Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	March	April	May		
NY Nearby	85.0	67.2	69.2	74.5	66.8	74.9	81.7	cents/pound	ICE
A Index	96.8	78.6	79.7	85.0	77.2	86.4	92.0	cents/pound	Cotlook

Daily Currency Data	Recent Averages				Averages over Recent Months			Unit	Source
	5-year	1-year	6-month	3-month	March	April	May		
Dollar Trade Weighted Exchange Index	120.5	121.9	119.2	118.8	119.5	118.9	118.0	Index, January 1997=100	Federal Reserve
Asian Currencies									
Chinese Renminbi	6.96	7.16	6.92	6.85	6.92	6.84	6.80	Chinese Renminbi/US dollar	Reuters
Indian Rupee	82.73	85.88	91.72	93.16	92.33	92.66	94.48	Indian Rupee/US dollar	Reuters
Japanese Yen	140.50	150.23	157.43	157.98	158.09	159.22	156.63	Japanese Yen/US dollar	Reuters
Pakistani Rupee	251.01	281.18	279.52	279.04	279.43	278.93	278.78	Pakistani Rupee/US dollar	Reuters
North & South American Currencies									
Brazilian Real	5.28	5.33	5.19	5.06	5.21	5.08	4.90	Brazilian Real/US dollar	Reuters
Canadian Dollar	1.34	1.38	1.37	1.37	1.36	1.38	1.37	Canadian dollar/US dollar	Reuters
Mexican Peso	18.93	18.34	17.62	17.46	17.77	17.41	17.21	Mexican Peso/US dollar	Reuters
European Currencies									
British Pound	0.78	0.77	0.74	0.74	0.75	0.75	0.73	British Pound/US dollar	Reuters
Euro	0.91	0.90	0.85	0.86	0.86	0.86	0.85	Euro/US dollar	Reuters
Swiss Franc	0.89	0.85	0.79	0.78	0.78	0.79	0.78	Swiss Franc/US dollar	Reuters
Turkish Lira	27.26	35.41	43.89	44.67	44.07	44.58	45.36	Turkish Lira/US dollar	Reuters



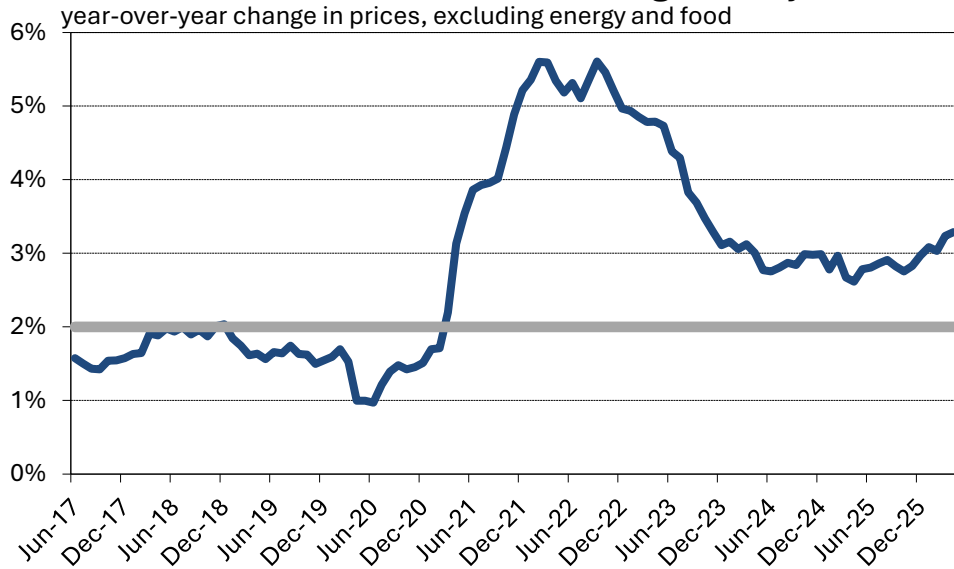
Source: Department of Commerce
 Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.



Source: Department of Commerce

[return to text](#)

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



Source: Federal Reserve

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

U.S. Unemployment Rate



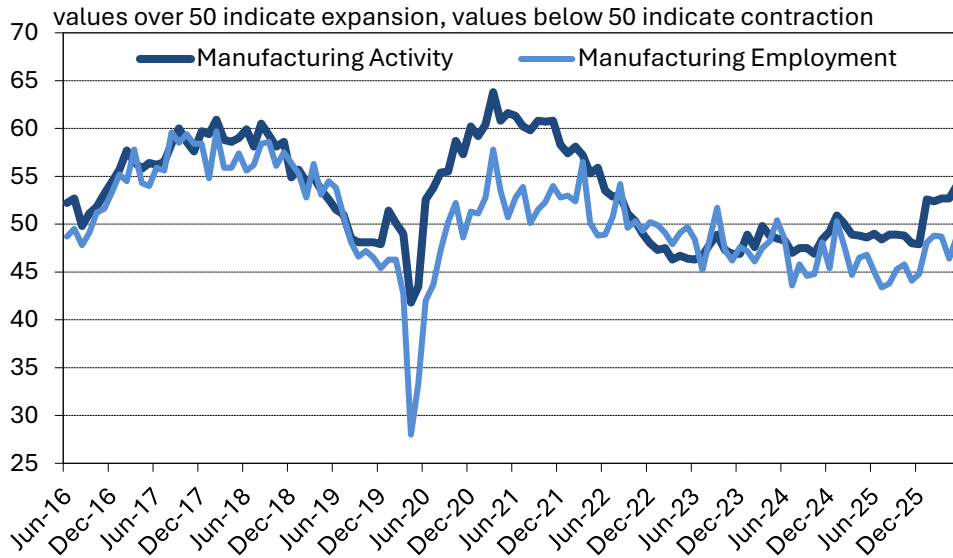
Source: Bureau of Labor Statistics

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.

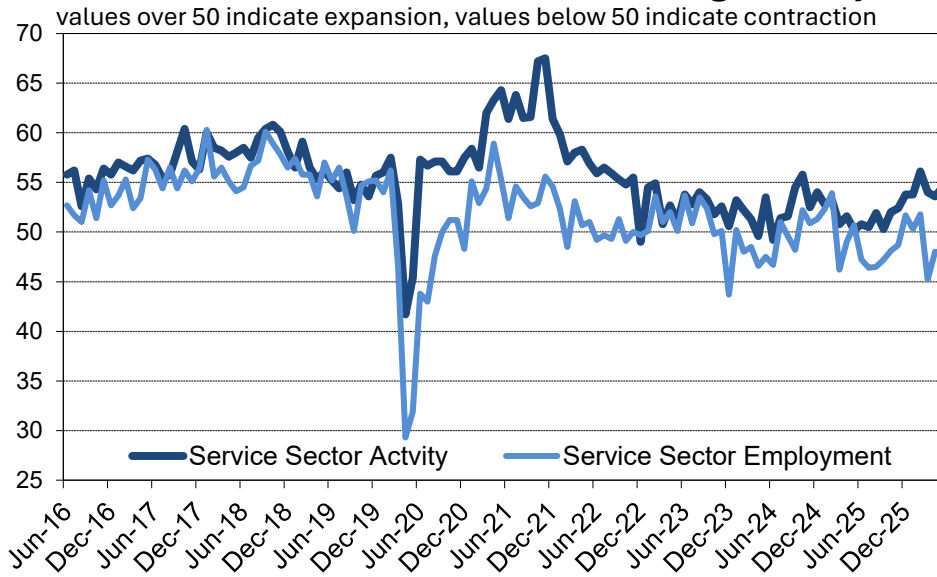
[return to text](#)

ISM Index of Manufacturing Activity



Source: Institute for Supply Chain Management

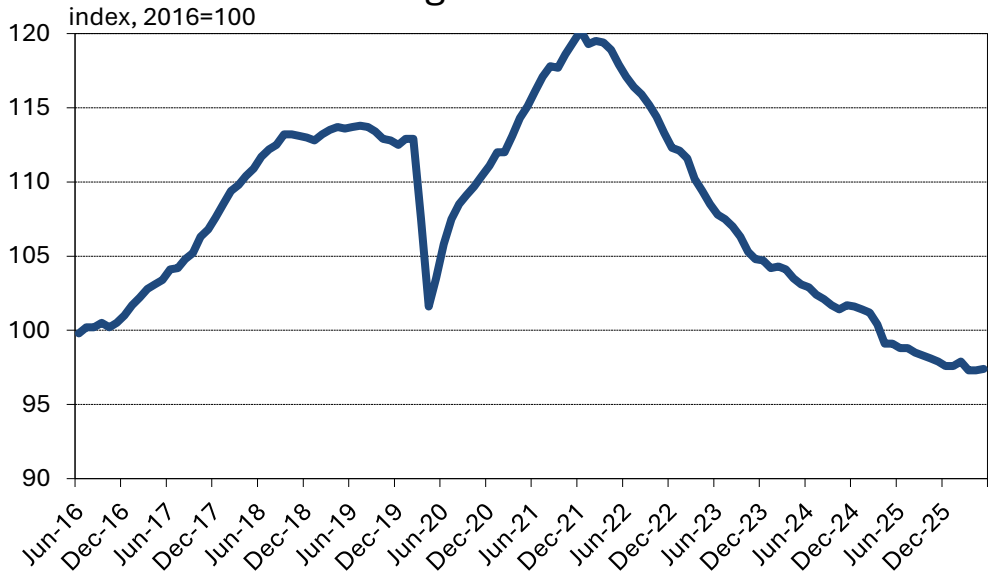
ISM Index of Non-Manufacturing Activity



Source: Institute for Supply Chain Management

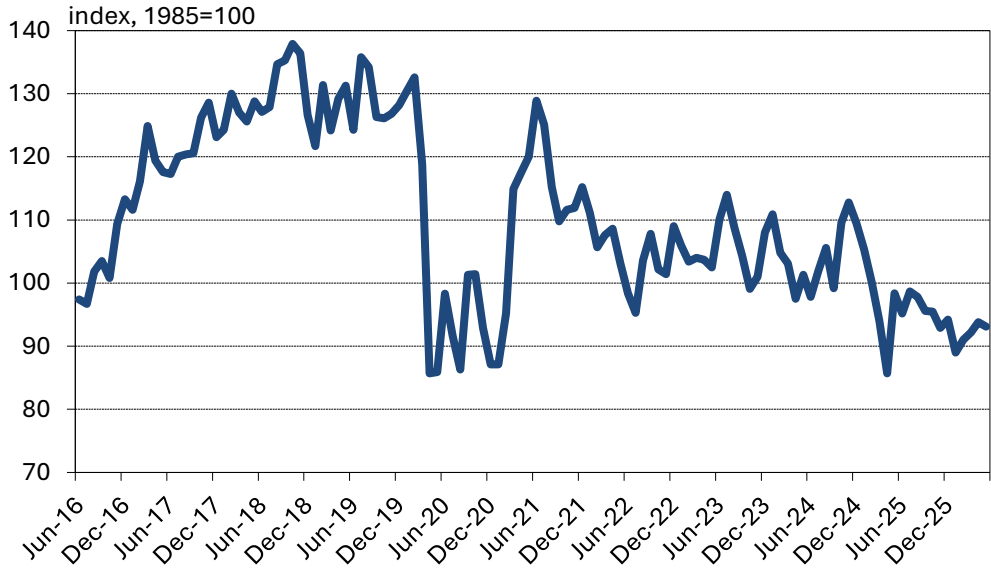
[return to text](#)

U.S. Leading Economic Indicators



Source: The Conference Board

Index of Consumer Confidence



Source: The Conference Board

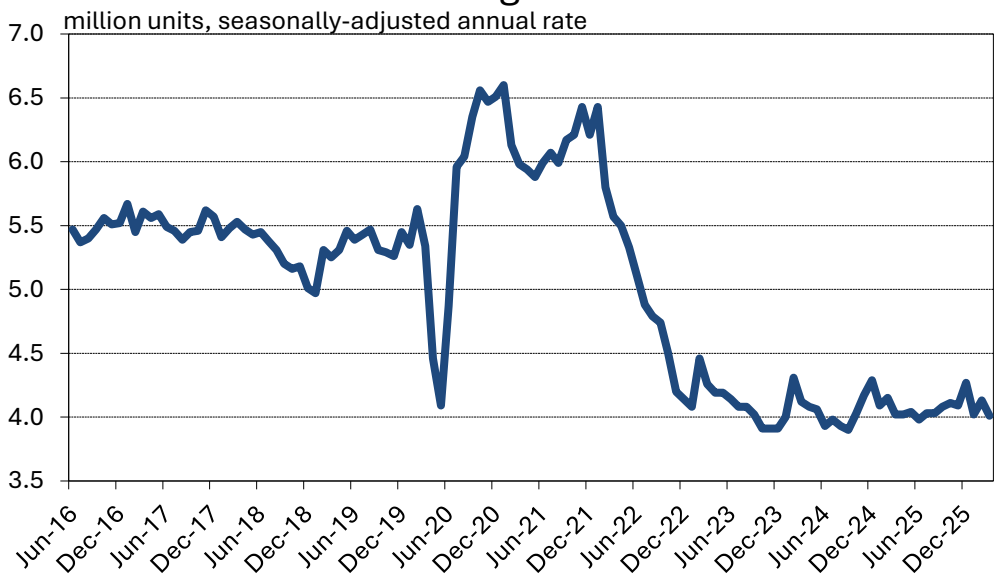
[return to text](#)

U.S. Housing Starts



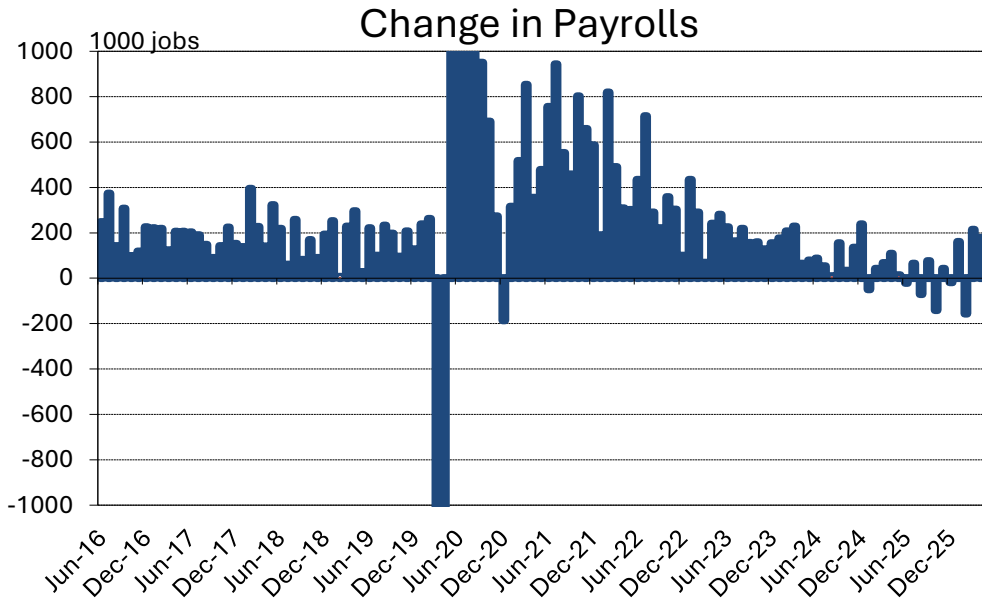
Source: Department of Commerce

U.S. Existing Home Sales



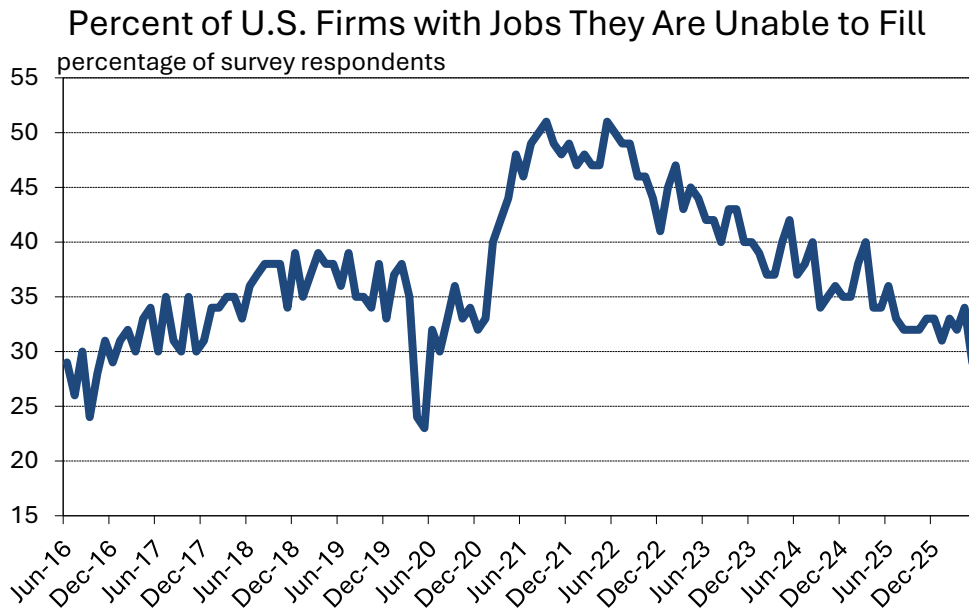
Source: Department of Commerce

[return to text](#)



Source: Bureau of Labor Statistics

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

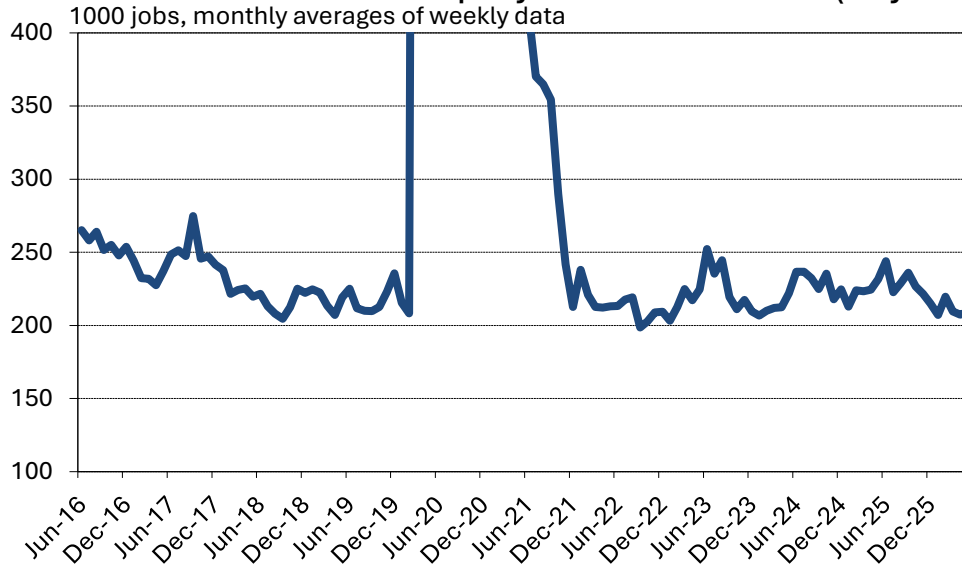


Source: National Federation of Independent Business

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

[return to text](#)

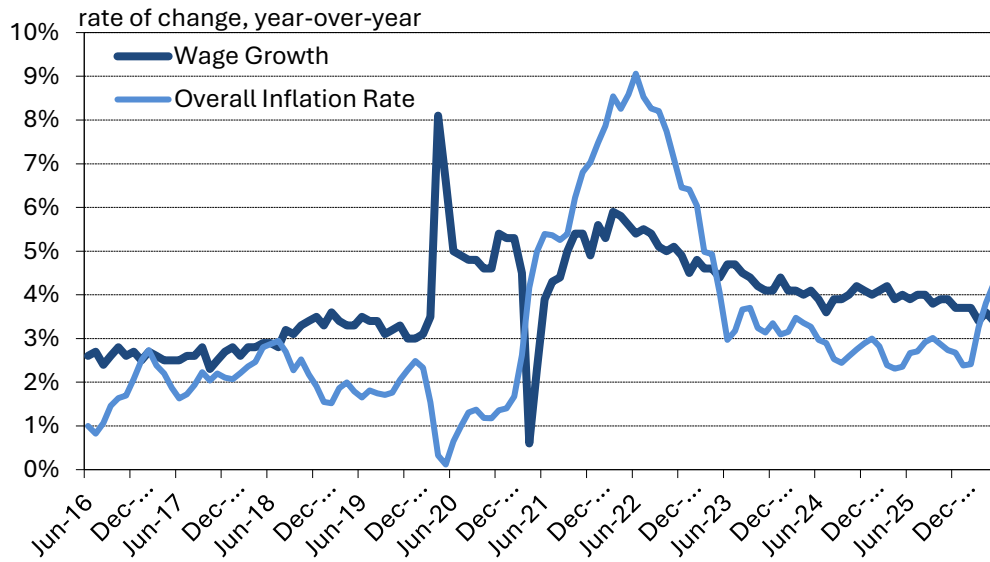
Initial Claims for Unemployment Insurance (Layoffs)



Source: Department of Labor

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

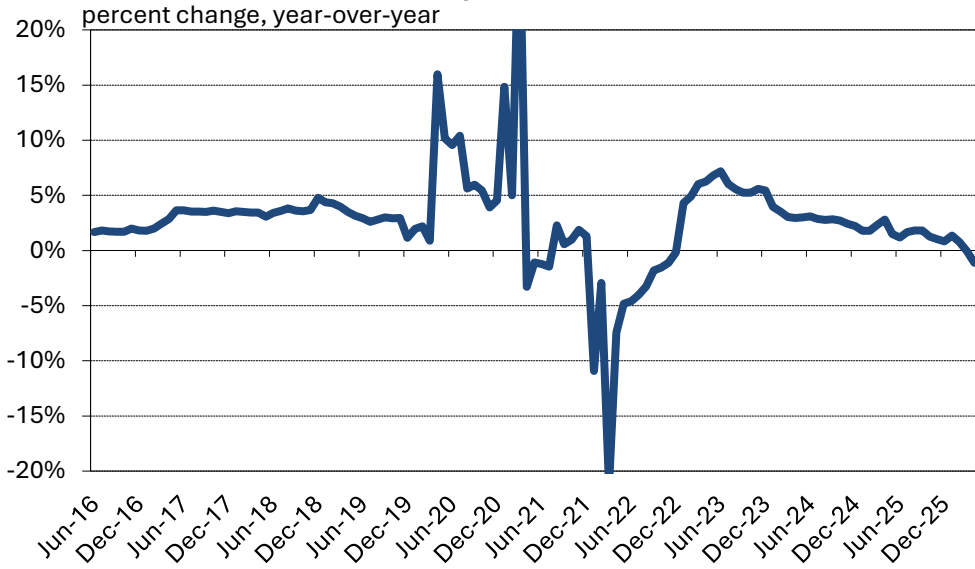
U.S. Wage Growth and Inflation (CPI for All Items)



Source: Bureau of Labor Statistics

[return to text](#)

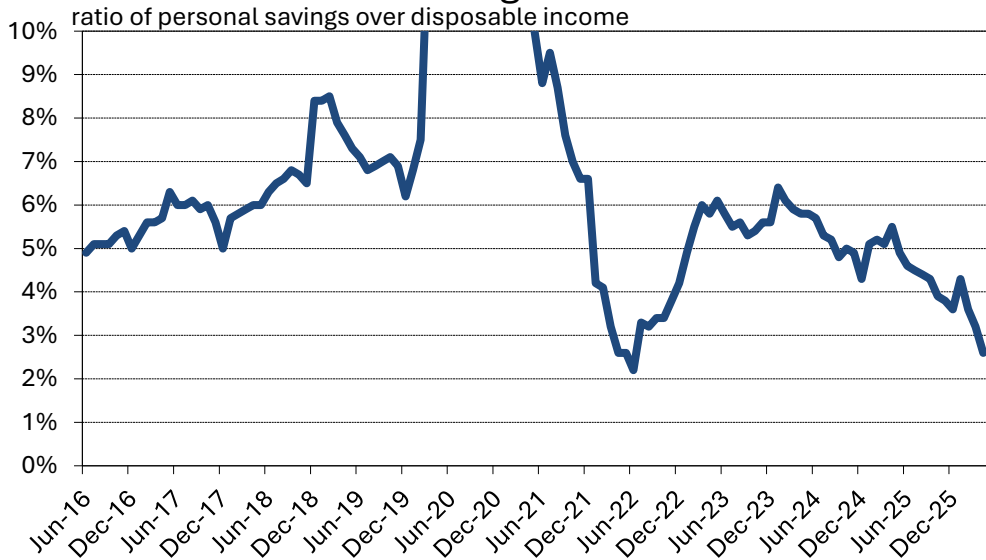
Growth in Real Disposable Personal Income



Source: Bureau of Economic Analysis

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

Savings Rate

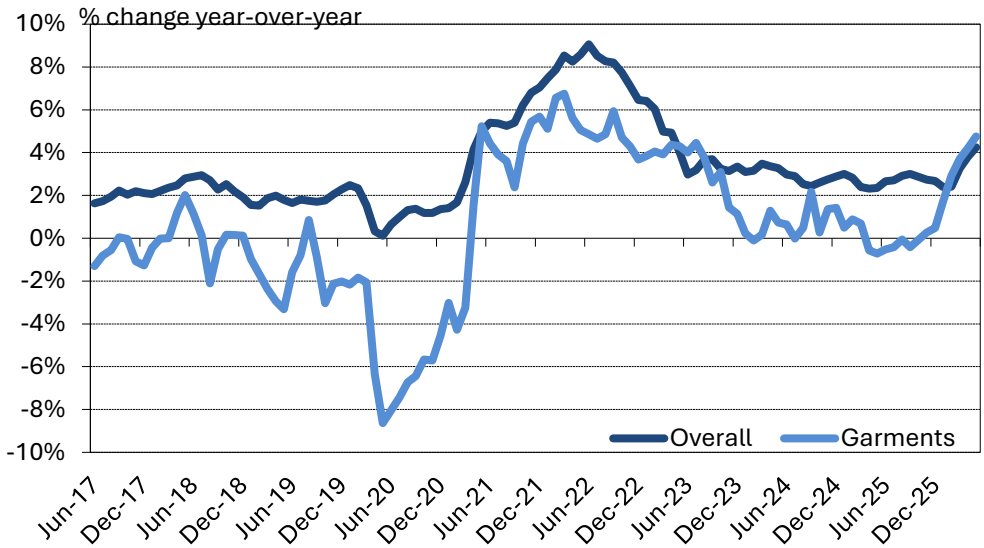


Source: Bureau of Labor Statistics

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

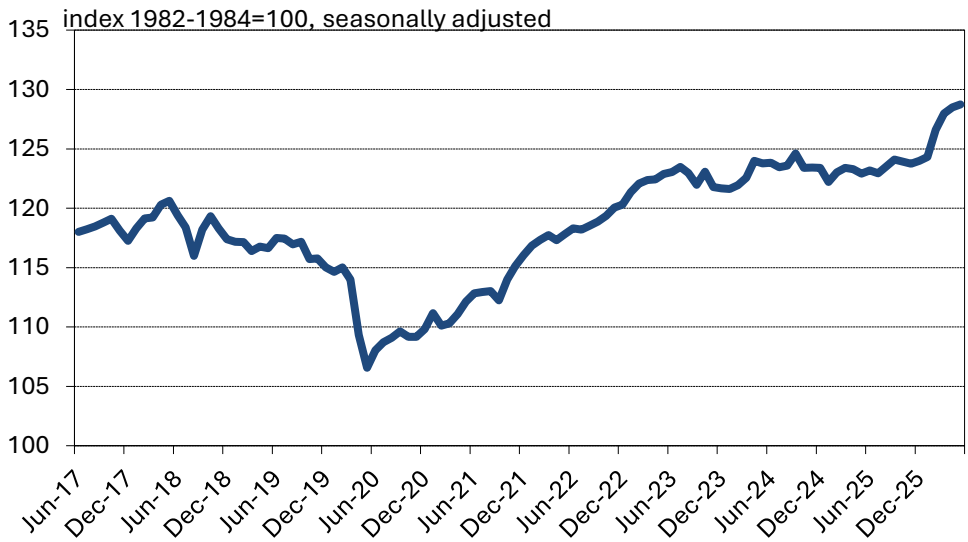
[return to text](#)

Change in Consumer Prices - Overall & Garments



Source: Bureau of Labor Statistics

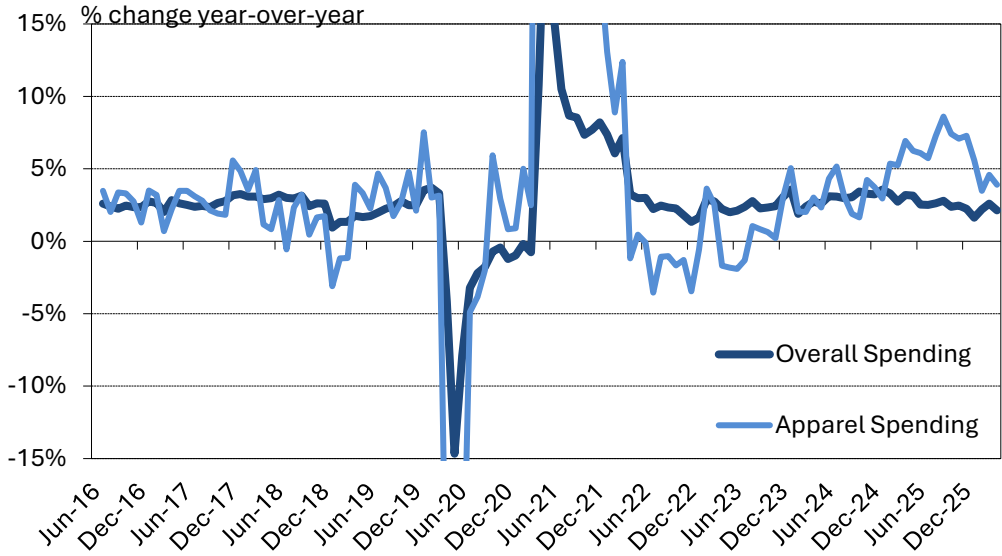
U.S. Consumer Price Index for Garments



Source: Bureau of Labor Statistics

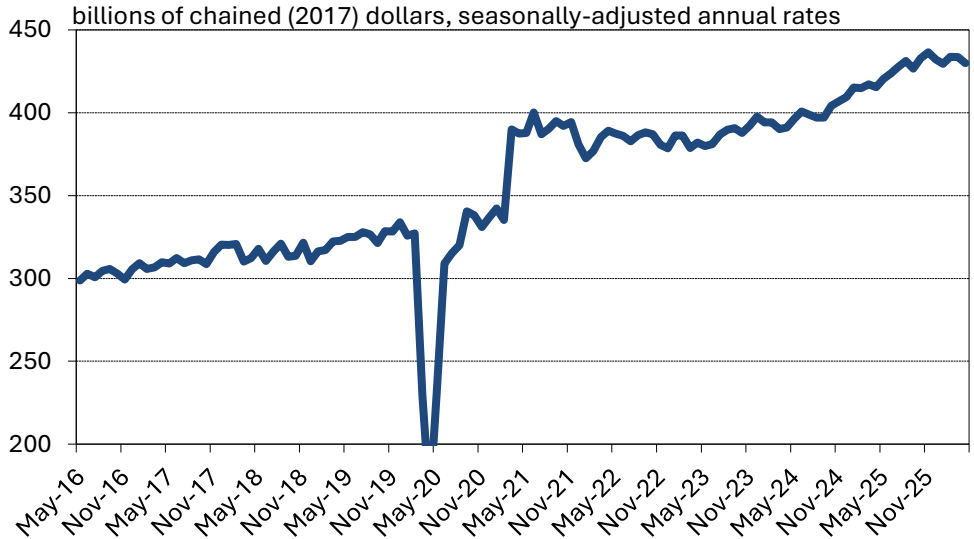
[return to text](#)

Real Consumer Spending Growth - Overall & Apparel



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

U.S. Real Consumer Spending on Clothing

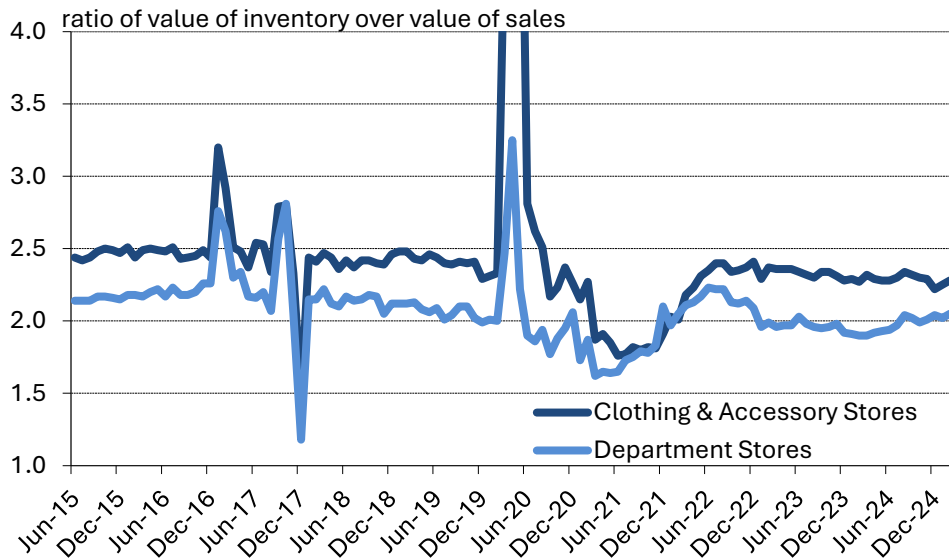


Source: Bureau of Economic Analysis

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

[return to text](#)

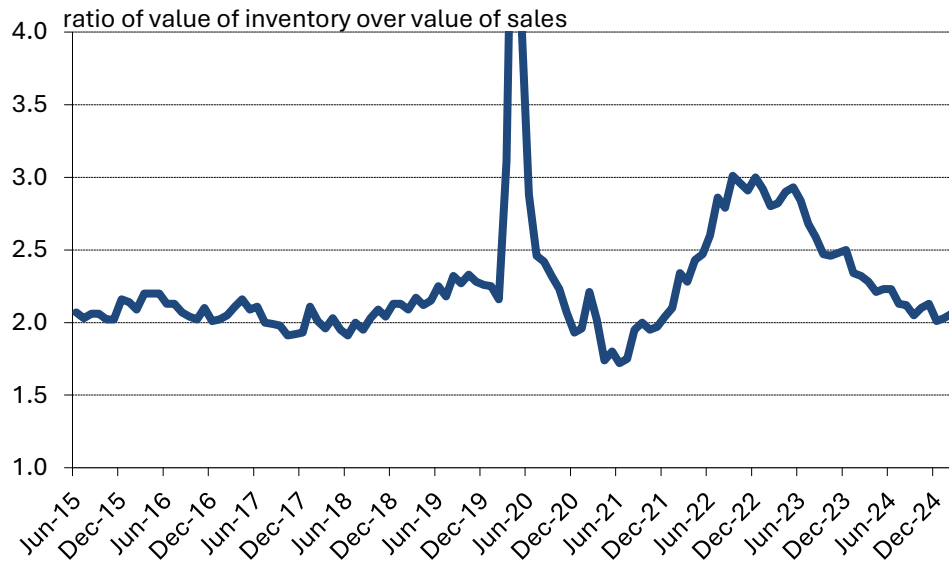
U.S. Retail Inventory to Sales Ratios



Source: Department of Commerce

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

U.S. Clothing Wholesaler Inventory/Sales Ratio

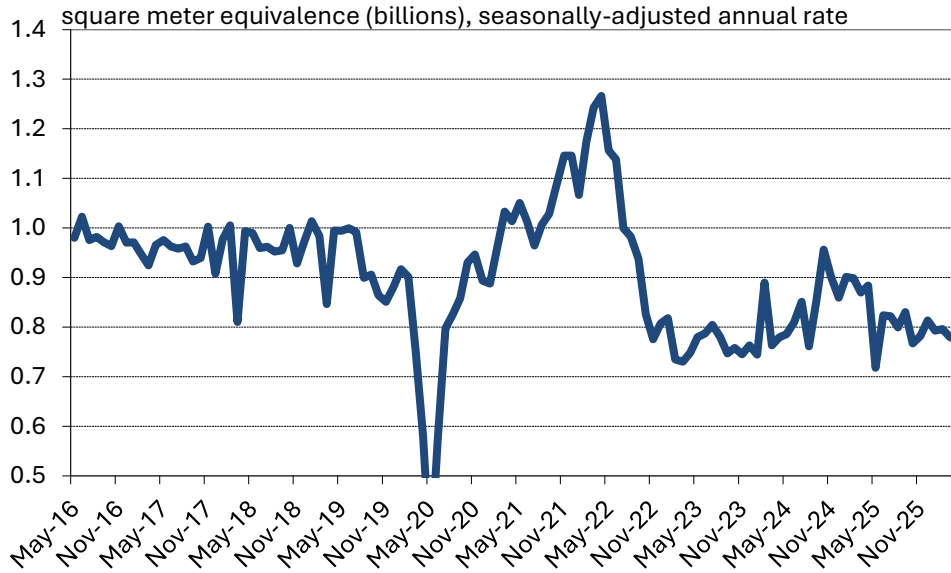


Source: Department of Commerce

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

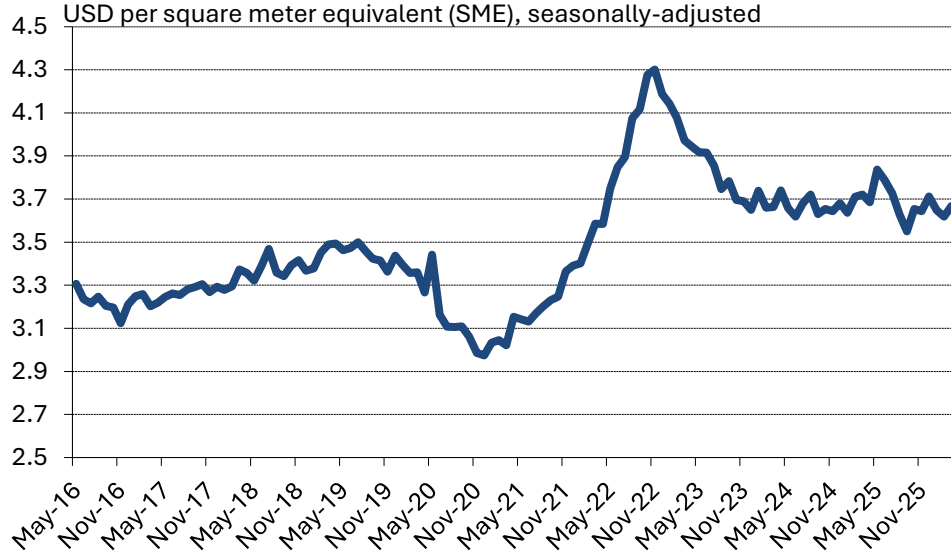
[return to text](#)

U.S. Cotton-Dominant Apparel Import Volume



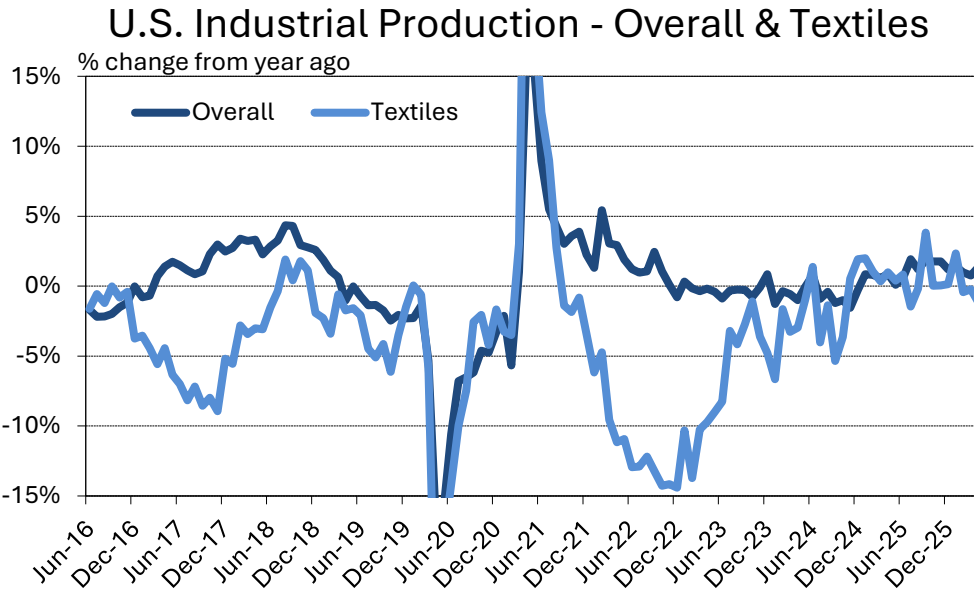
Source: OTEXA, seasonal-adjustment by Cotton Incorporated

Average Cost of Cotton-Dominant Apparel Imports

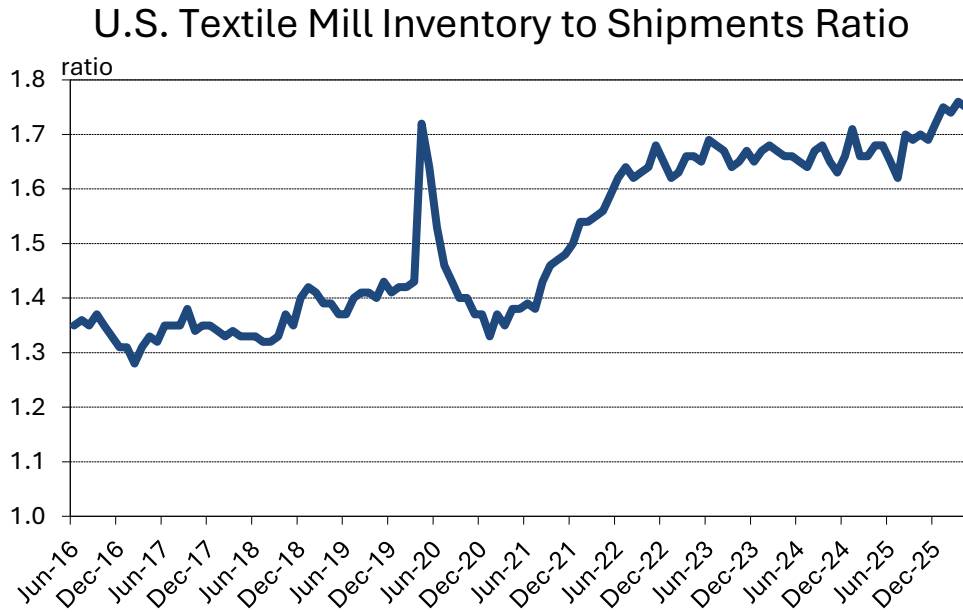


Source: OTEXA, seasonal-adjustment by Cotton Incorporated

[return to text](#)



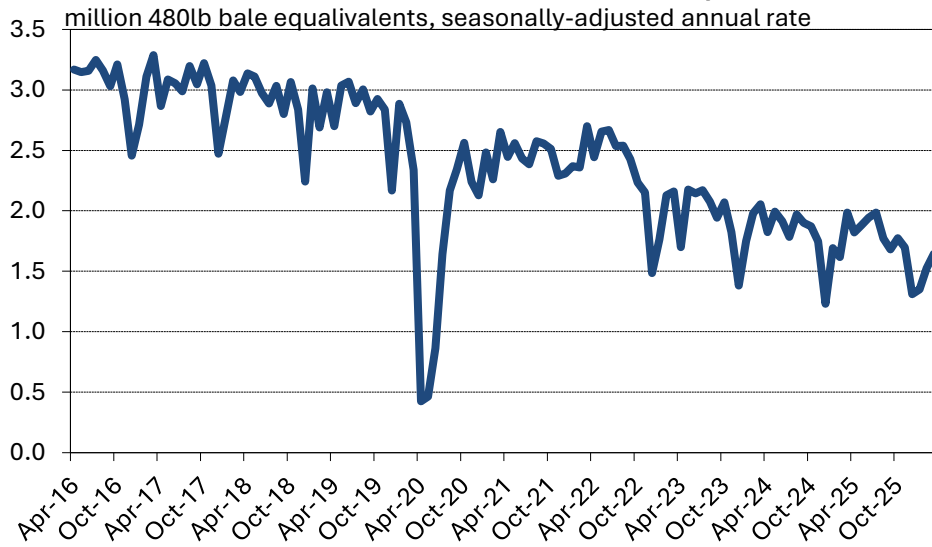
Source: Department of Commerce
 Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.



Source: Federal Reserve

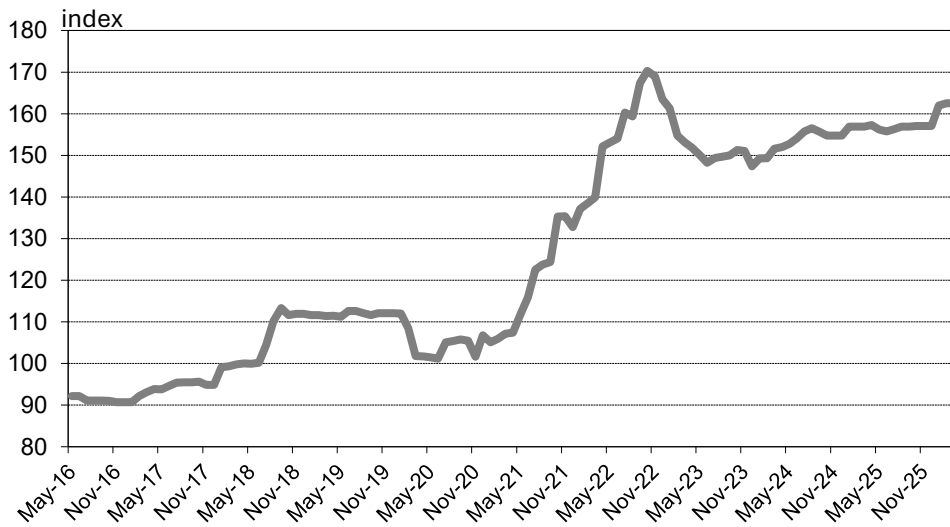
[return to text](#)

US Cotton Yarn & Fabric Exports



Source: USDA

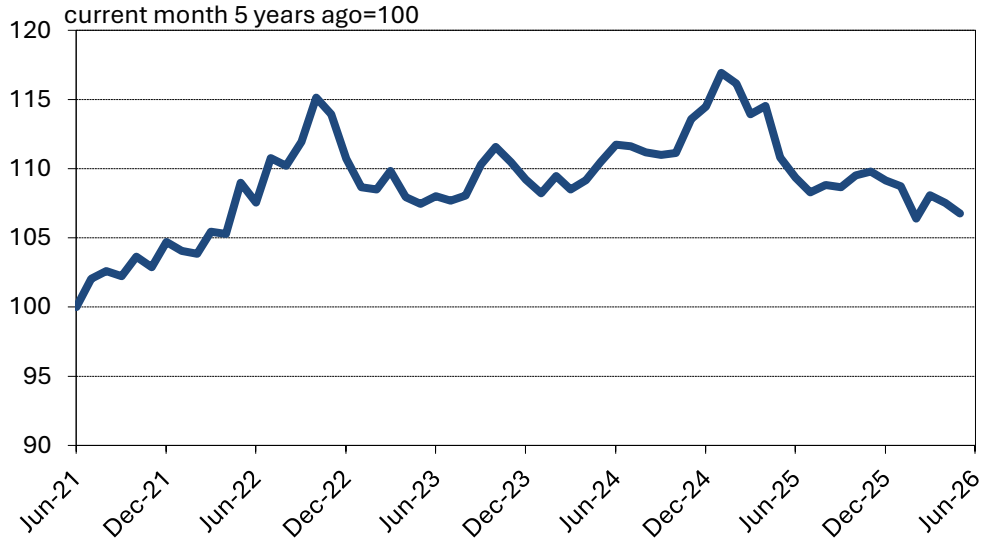
Polyester Fiber Producer's Price Index



Source: Bureau of Labor Statistics

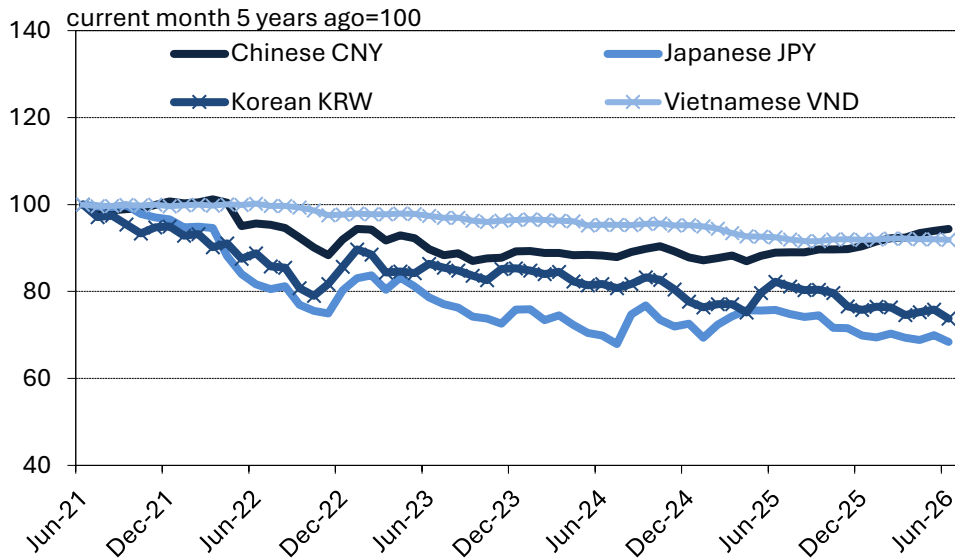
[return to text](#)

Trade Weighted Exchange Index for U.S. Dollar



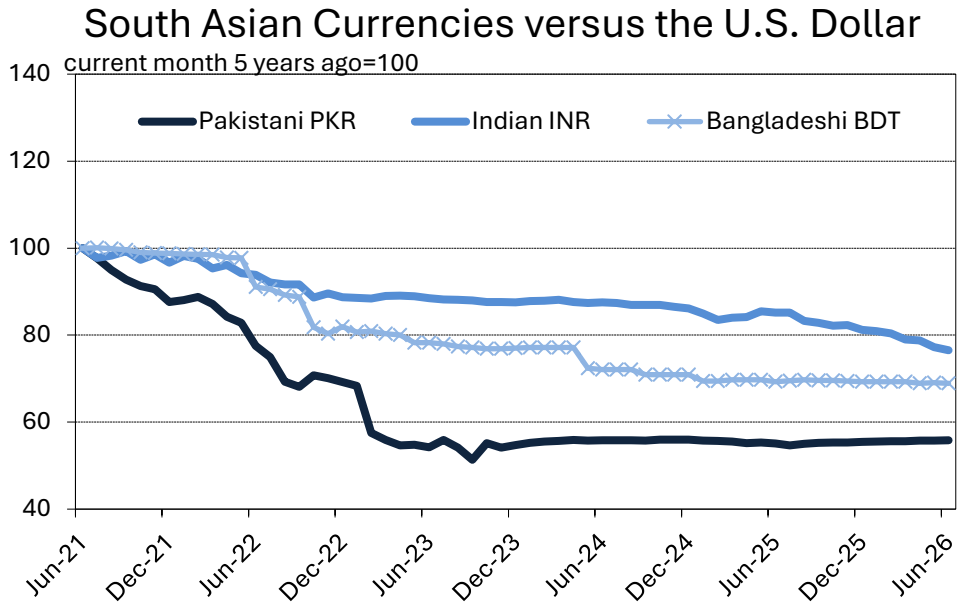
Source: Federal Reserve

East Asian Currencies versus the U.S. Dollar

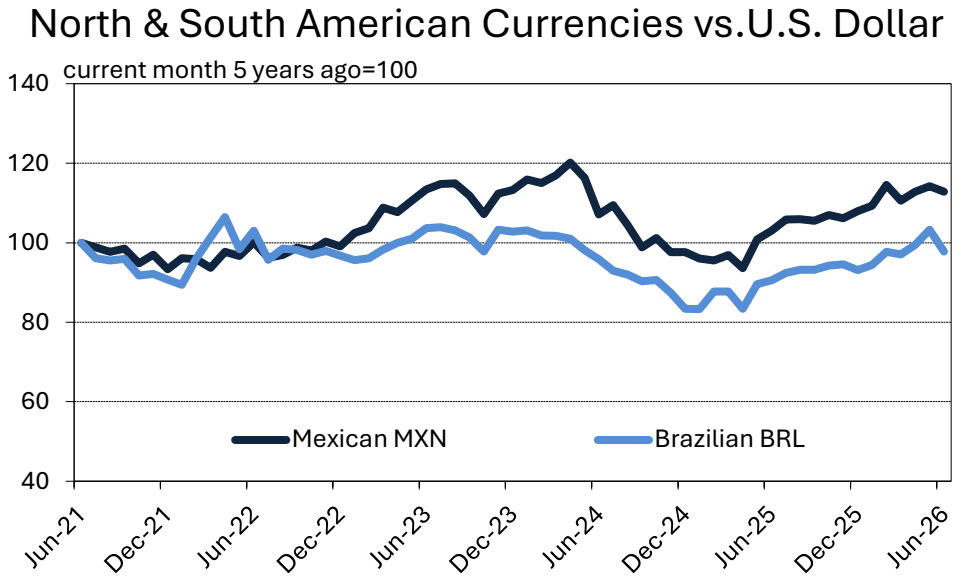


Source: Reuters

[return to text](#)



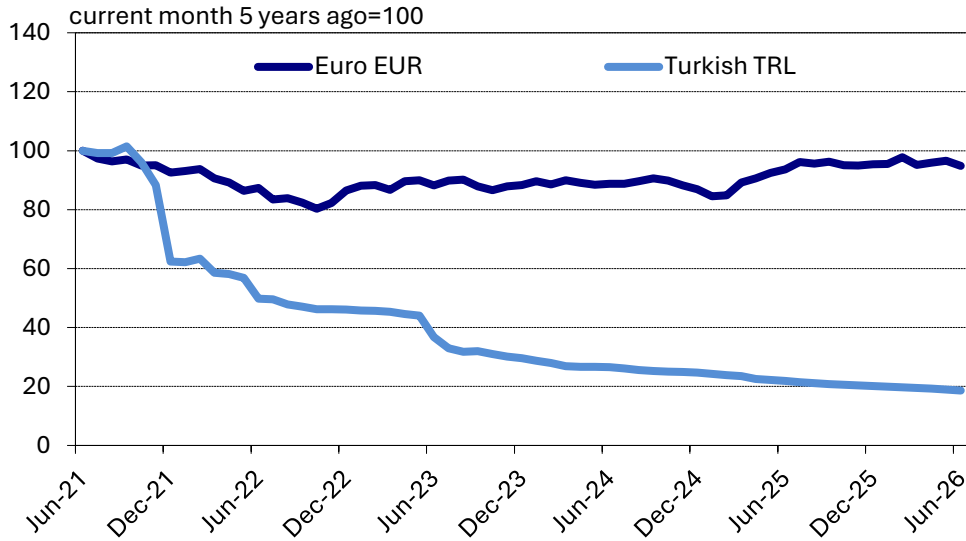
Source: Reuters



Source: Reuters

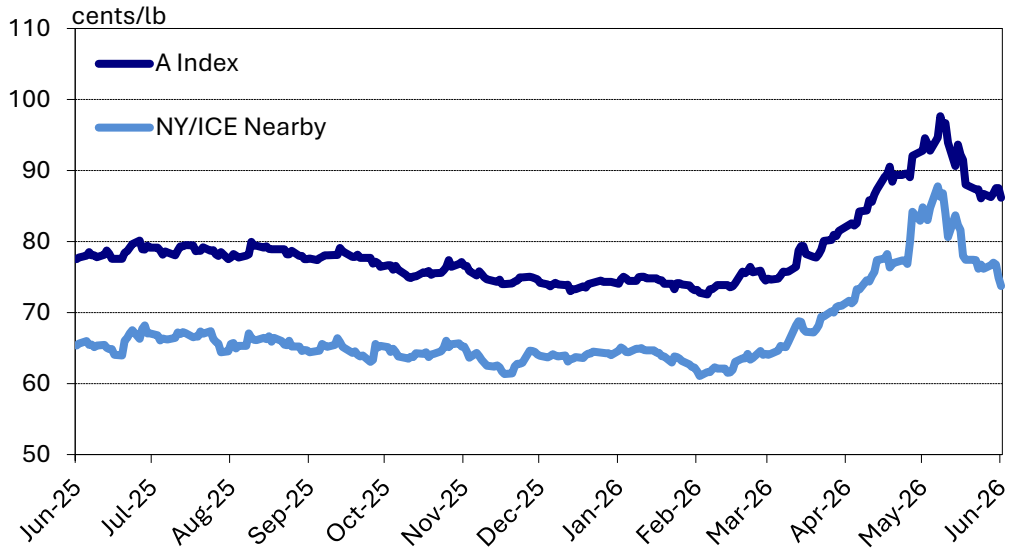
[return to text](#)

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](#).

[return to text](#)