

# এক্সিকিউটিভ কটন আপডেট

মার্কিন সামষ্টিক অর্থনৈতিক সূচক এবং  
তুলা সাপ্লাই চেইন



[www.cottoninc.com](http://www.cottoninc.com)

ফেব্রুয়ারি ২০২৫

## ম্যাক্রোইকোনমিক ওভারভিউ:

বর্তমান সময়ে নীতিগত অনিশ্চয়তা বিশ্বব্যাপী অর্থনীতির দৃষ্টিভঙ্গিকে প্রভাবিত করছে, বিশেষ করে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের ভবিষ্যত অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধির ক্ষেত্রে এটি একটি গুরুত্বপূর্ণ বিষয় হয়ে উঠেছে। তবুও, সাম্প্রতিক অর্থনৈতিক তথ্য অনুসারে, ২০২৫ সালের শুরুর দিকে মার্কিন অর্থনীতির প্রধান সূচকগুলো—শ্রমবাজার, ভোক্তা ব্যয় এবং জিডিপি প্রবৃদ্ধি—স্বাস্থ্যকর অবস্থায় রয়েছে।

বিশ্বব্যাপী জিডিপি প্রবৃদ্ধির পূর্বাভাস:

আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF) জানুয়ারিতে বিশ্বব্যাপী জিডিপি প্রবৃদ্ধির নতুন পূর্বাভাস প্রকাশ করেছে। পূর্ববর্তী অনুমানের তুলনায় এটি সামান্য ইতিবাচক পরিবর্তন দেখিয়েছে। IMF-এর সর্বশেষ অনুমান অনুসারে, ২০২৫ এবং ২০২৬ সালে বিশ্ব অর্থনীতি ৩.৩% হারে বৃদ্ধি পাবে। অক্টোবরে প্রকাশিত পূর্ববর্তী অনুমানে ২০২৫ সালের জন্য ৩.২% এবং ২০২৬ সালের জন্য ৩.৩% প্রবৃদ্ধির পূর্বাভাস দেওয়া হয়েছিল।

২০০০ থেকে ২০১৯ সালের মধ্যে গড় বৈশ্বিক জিডিপি প্রবৃদ্ধির হার ছিল ৩.৭%, যা বর্তমান পূর্বাভাসের তুলনায় কিছুটা বেশি। এই পার্থক্য বিশ্বব্যাপী অর্থনীতিতে বিদ্যমান চ্যালেঞ্জগুলোর প্রতিফলন ঘটায়, যেখানে রাজনৈতিক অস্থিরতা, উচ্চ সুদের হার, এবং মুদ্রাস্ফীতির মতো বিষয়গুলো গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করছে।

বিভিন্ন অঞ্চলের অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি:

IMF-এর সামগ্রিক পূর্বাভাস স্থিতিশীল থাকলেও, বিভিন্ন অঞ্চলের জন্য পূর্বাভাসের দিক পরিবর্তন হয়েছে।

- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র: দেশটি পূর্বাভাসের তুলনায় ভালো পারফর্ম করেছে। ফলে, IMF পূর্বাভাস অনুযায়ী, ২০২৫ সালের জন্য জিডিপি প্রবৃদ্ধির হার ২.২% থেকে ২.৭% (+০.৫%) পর্যন্ত বৃদ্ধি করা হয়েছে এবং ২০২৬ সালের জন্য ২.০% থেকে ২.১% (+০.১%) পর্যন্ত সংশোধিত হয়েছে।
- চীন: চীনের অর্থনৈতিক পূর্বাভাস সামান্য উন্নত হয়েছে, যেখানে ২০২৫ সালের জন্য জিডিপি বৃদ্ধির হার ৪.৬% (+০.১%) এবং ২০২৬ সালের জন্য ৪.৫% (+০.৪%) নির্ধারণ করা হয়েছে।
- ইউরোপ: ইউরোপীয় অঞ্চলের জন্য পূর্বাভাস কিছুটা নেতিবাচকভাবে সংশোধন করা হয়েছে। ইউরোজোনের জিডিপি বৃদ্ধির হার ২০২৫ সালের জন্য ১.০% (-০.২%) এবং ২০২৬ সালের জন্য ১.৪% (-০.১%) করা হয়েছে।

## কর্মসংস্থান পরিস্থিতি:

২০২৫ সালের জানুয়ারিতে মার্কিন অর্থনীতিতে ১,৪৩,০০০ নতুন চাকরি যুক্ত হয়েছে। পূর্ববর্তী মাসগুলোর কর্মসংস্থান তথ্যও সংশোধন করে বৃদ্ধি দেখানো হয়েছে—নভেম্বরে +৪৯,০০০ (মোট ২৬১,০০০) এবং ডিসেম্বরে +৫১,০০০ (মোট ৩০৭,০০০)।

বেকারত্বের হার:

বেকারত্বের হার সামান্য হ্রাস পেয়ে ৪.১% থেকে ৪.০% হয়েছে। যদিও ২০২৩ সালের পর থেকে বেকারত্বের হার ধীরে ধীরে উর্ধ্বমুখী প্রবণতা দেখাচ্ছে, এটি এখনো ঐতিহাসিক মানদণ্ডে কম বলে বিবেচিত হচ্ছে। মে ২০২৪ থেকে বেকারত্বের হার ৪.০% থেকে ৪.২% এর মধ্যে রয়েছে।

## ভোক্তা আস্থা ও ব্যয়

জানুয়ারিতে গড় বেতন বৃদ্ধির হার ছিল ৪.২%। গত এক বছরে এটি ৪.০% থেকে ৪.২% এর মধ্যে ছিল। যদিও এটি ২০২১-২০২৩ সালের তুলনায় কম, এটি এখনো কোভিড-পূর্ববর্তী সময়ের চেয়ে বেশি। প্রবৃদ্ধির এই হার মুদ্রাস্ফীতির তুলনায় বেশি, কারণ ডিসেম্বরে সামগ্রিক মূল্যস্ফীতির হার ছিল ২.৯%। এর অর্থ হলো, প্রকৃত মজুরি বৃদ্ধি মুদ্রাস্ফীতির চেয়ে বেশি, যা ক্রয়ক্ষমতা বৃদ্ধিতে সহায়তা করছে।

ভোক্তা আস্থা ও ব্যয়:

ভোক্তা আস্থা:

কনফারেন্স বোর্ডের ভোক্তা আস্থা সূচক দ্বিতীয় মাসের জন্য হ্রাস পেয়েছে।

• ডিসেম্বর: -৩.৩ পয়েন্ট কমে ১০৯.৫

• জানুয়ারি: -৫.৪ পয়েন্ট কমে ১০৪.১

২০২১ সালের তৃতীয় প্রান্তিক থেকে এই সূচকটি ৯৫-১১৫ এর মধ্যে উঠানামা করছে, যা সাধারণত ভোক্তাদের ব্যয় ক্ষমতার প্রতিফলন ঘটায়।

ভোক্তা ব্যয়:

ডিসেম্বরে ভোক্তা ব্যয় মাসিক ভিত্তিতে ০.৪% এবং বার্ষিক ভিত্তিতে ৩.১% বৃদ্ধি পেয়েছে।

• বছরের শেষভাগে ব্যয়ের হার তুলনামূলকভাবে বেশি ছিল। সেপ্টেম্বর থেকে ডিসেম্বর পর্যন্ত মাসিক গড় প্রবৃদ্ধি ০.৪% ছিল, যেখানে জানুয়ারি থেকে আগস্ট পর্যন্ত এটি মাত্র ০.২% ছিল।

• পোশাকের ব্যয় ডিসেম্বরে ০.৩% এবং বার্ষিক ভিত্তিতে ১.৭% বৃদ্ধি পেয়েছে।

• বছরের শেষভাগে পোশাক ব্যয় বৃদ্ধি পেয়েছে, যেখানে সেপ্টেম্বর থেকে ডিসেম্বর পর্যন্ত মাসিক গড় বৃদ্ধি ০.৮% ছিল, কিন্তু জানুয়ারি-আগস্টের মধ্যে এটি -০.২% ছিল।

## ভোক্তা মূল্য এবং আমদানি ডেটা:

পোশাকের দাম:

মার্কিন খুচরা পোশাকের দাম ডিসেম্বরে মাসিক ভিত্তিতে ০.২% এবং বার্ষিক ভিত্তিতে ১.৪% বৃদ্ধি পেয়েছে। এটি ২০০০-এর দশকের শুরুর পর থেকে সর্বোচ্চ স্তরে রয়েছে।

আমদানি খরচ ও পরিমাণ:

গড় আমদানি খরচ (প্রতি বর্গ-মিটার সমতুল্য SME-এর দাম) ডিসেম্বরে সামান্য বেড়েছে—

• মাসিক ভিত্তিতে: \$৩.৬২ থেকে \$৩.৬৮ (ঋতুভিত্তিক সমন্বয়কৃত)

• বার্ষিক ভিত্তিতে: \$৩.৬৪ থেকে \$৩.৬৮

২০২৪ সালের শেষভাগে তুলা-ভিত্তিক আমদানি ১০% বৃদ্ধি পেয়েছে, যা শক্তিশালী ভোক্তা চাহিদার প্রতিফলন ঘটায়।

## মার্কিন সামষ্টিক অর্থনৈতিক এবং তুলা সরবরাহ চেইন চার্ট

| সামষ্টিক অর্থনৈতিক সূচক                      | শিল্প ও বস্ত্র  | রিটেইল   | মুদ্রা                                       | তুলা  |                                       |
|--|---|--|--|---|---------------------------------------|
| জিডিপি প্রবৃদ্ধি<br>সুদের হার<br>আইএসএম সূচক | নেতৃস্থানীয় নির্দেশক<br>ভোক্তা কনফ.<br>কর্মসংস্থান<br>হাউজিং | শিল্প উত্পাদন<br>ইনভেন্টরি/চালনা<br>মার্কিন সূতা রপ্তানি<br>পলিয়েস্টার পিপিআই | ভোক্তা খরচ<br>ইনভেন্টরি/বিক্রয়<br>খুচরা দাম | ওজনযুক্ত সূচক<br>এশিয়া<br>আমেরিকা<br>ইউরোপ | মার্কিন ব্যালেন্স শীট<br>ফাইবারের দাম |

# Executive Cotton Update

U.S. Macroeconomic Indicators & Cotton Prices  
February 2025



## Macroeconomic Data

### Quarterly Data

|                       | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Quarters |           |           | Unit                   | Source                 |
|-----------------------|-----------------|--------|---------|---------|---------------------------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|
|                       | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | Q2 : 2024                 | Q3 : 2024 | Q4 : 2024 |                        |                        |
| Growth in US Real GDP | 2.9%            | 2.8%   | 3.1%    | 3.1%    | 3.0%                      | 3.1%      | 2.3%      | % Chg. Quarter/Quarter | Department of Commerce |

### Macroeconomic Series with Latest Data for January

|   | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |          |         | Unit  | Source                          |
|---|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|----------|---------|---|---------------------------------|
|   | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | November                | December | January |   |                                 |
| ISM Index of Manufacturing Activity     | 52.4            | 48.4   | 48.4    | 49.5    | 48.4                    | 49.2     | 50.9    | Index, values over 50 indicate expansion    | Institute for Supply Management |
| ISM Index of Non-Manufacturing Activity | 55.5            | 52.4   | 53.5    | 53.1    | 52.5                    | 54.0     | 52.8    | Index, values over 50 indicate expansion    | Institute for Supply Management |
| Consumer Confidence                     | 105.2           | 103.9  | 106.8   | 108.8   | 112.8                   | 109.5    | 104.1   | Index, 1985=100                             | The Conference Board            |
| Change in Non-Farm Payrolls             | 117.3           | 168.3  | 177.7   | 237.0   | 261                     | 307      | 143     | Thousands of jobs                           | Bureau of Labor Statistics      |
| Unemployment Rate                       | 5.0%            | 4.1%   | 4.1%    | 4.1%    | 4.2%                    | 4.1%     | 4.0%    | People looking for jobs/people wanting jobs | Bureau of Labor Statistics      |
| US Interest Rates                       |                 |        |         |         |                         |          |         |   |                                 |
| Federal Funds                           | 2.5%            | 5.1%   | 4.8%    | 4.5%    | 4.6%                    | 4.5%     | 4.3%    | Interest rate                               | Federal Reserve                 |
| 10-year Treasury Bill                   | 2.7%            | 4.3%   | 4.2%    | 4.5%    | 4.4%                    | 4.4%     | 4.6%    | Interest rate                               | Federal Reserve                 |

### Macroeconomic Series with Latest Data for December

|                                      | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |          |          | Unit                           | Source                           |
|--------------------------------------|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|----------|----------|--------------------------------|----------------------------------|
|                                      | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | October                 | November | December |                                |                                  |
| Index of Leading Economic Indicators | 110.2           | 102.5  | 101.7   | 101.7   | 101.7                   | 101.7    | 101.6    | Index, 2016=100                | The Conference Board             |
| Housing Starts                       | 1.5             | 1.4    | 1.4     | 1.4     | 1.3                     | 1.3      | 1.5      | Annual pace, millions of units | Department of Commerce           |
| Existing Home Sales                  | 5.0             | 4.1    | 4.0     | 4.1     | 4.0                     | 4.2      | 4.2      | Annual pace, millions of units | National Association of Realtors |

## Industrial & Textile Data

### Industrial & Textile Series with Latest Data for December

|                          | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |          |          | Unit                     | Source                     |
|--------------------------|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|----------|----------|--------------------------|----------------------------|
|                          | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | October                 | November | December |                          |                            |
| US Industrial Production | 100.5           | 102.6  | 102.6   | 102.5   | 102.6                   | 102.9    | 103.2    | Index, 2002=100          | Federal Reserve            |
| Polyester Fiber PPI      | 136.8           | 153.4  | 155.3   | 154.7   | 154.7                   | 154.7    | 154.7    | Index, December 2003=100 | Bureau of Labor Statistics |

### Industrial & Textile Series with Latest Data for November

|   | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |         |          | Unit                | Source   |
|---|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|---------|----------|---------------------|----------|
|   | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | September               | October | November |                     |          |
| Bale Equivalence of US Cotton Yarn & Fabric Exports | 3.0             | 1.8    | 1.9     | 1.8     | 1.9                     | 1.9     | 1.7      | million 480lb bales | USDA ERS |

### Industrial & Textile Series with Latest Data for December

|   | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |          |          | Unit  | Source                 |
|---|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|----------|----------|-------|------------------------|
|   | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | October                 | November | December |       |                        |
| US Textile Mill Inventory/Shipments Ratio | 1.59            | 1.69   | 1.69    | 1.68    | 1.68                    | 1.67     | 1.69     | Ratio | Department of Commerce |

## Retail Data

### Retail Series with Latest Data for December

|                           | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |          |          | Unit             | Source                     |
|---------------------------|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|----------|----------|------------------|----------------------------|
|                           | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | October                 | November | December |                  |                            |
| US Real Consumer Spending |                 |        |         |         |                         |          |          |                  |                            |
| All Goods and Services    | 3.0%            | 2.8%   | 3.1%    | 3.2%    | 3.2%                    | 3.2%     | 3.1%     | % Chg. Year/Year | Department of Commerce     |
| Clothing                  | 5.4%            | 2.3%   | 2.2%    | 2.8%    | 3.5%                    | 3.1%     | 1.7%     | % Chg. Year/Year | Department of Commerce     |
| Consumer Price Indices    |                 |        |         |         |                         |          |          |                  |                            |
| Overall                   | 4.2%            | 2.9%   | 2.6%    | 2.8%    | 2.6%                    | 2.7%     | 2.9%     | % Chg Year/Year  | Bureau of Labor Statistics |
| Clothing                  | 1.3%            | 0.8%   | 1.2%    | 1.3%    | 0.2%                    | 1.3%     | 1.4%     | % Chg. Year/Year | Bureau of Labor Statistics |

### Retail Series with Latest Data for November

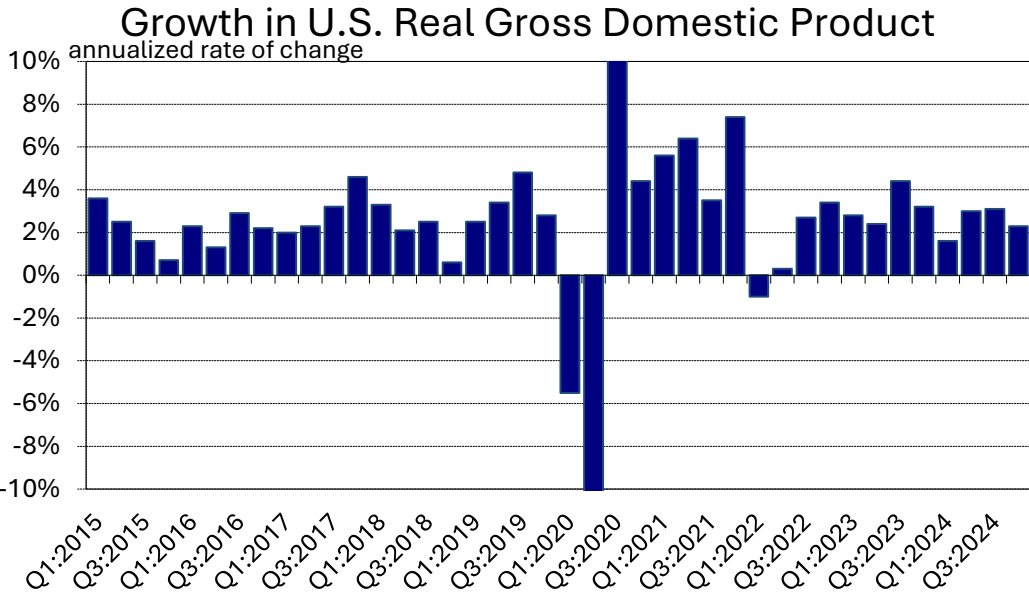
|  | Recent Averages |        |         |         | Values in Recent Months |         |          | Unit                                   | Source                 |
|--|-----------------|--------|---------|---------|-------------------------|---------|----------|--|------------------------|
|  | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | September               | October | November |  |                        |
| 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     | 2.0      | Value of inventory over value of sales | Department of Commerce |

# Executive Cotton Update

Daily Cotton Price and Currency Data  
February 2025

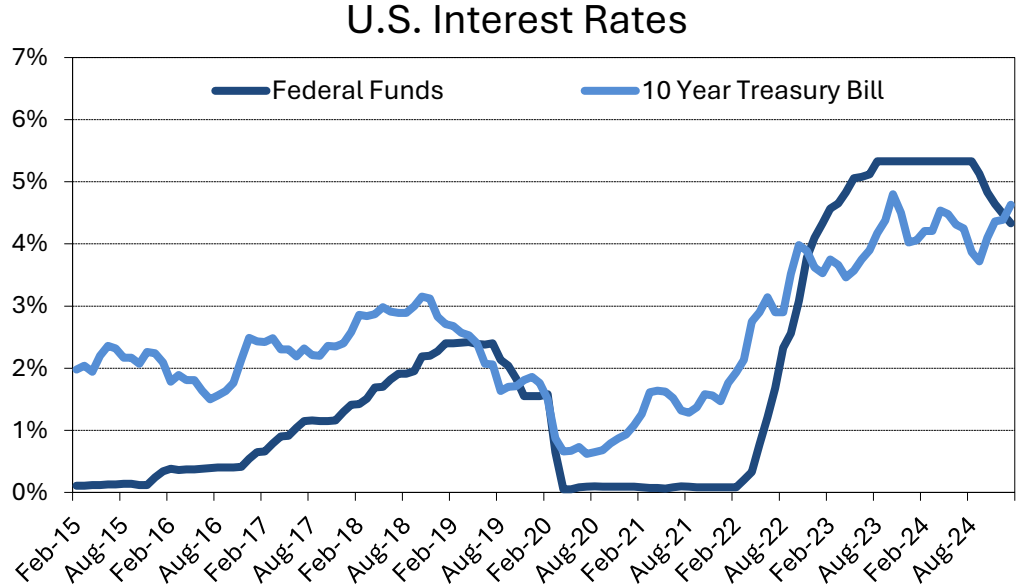


| Daily Cotton Price Data              | Recent Averages |        |         |         | Averages over Recent Months |          |         | Unit                       | Source          |
|--------------------------------------|-----------------|--------|---------|---------|-----------------------------|----------|---------|----------------------------|-----------------|
|                                      | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | November                    | December | January |                            |                 |
| NY Nearby                            | 85.9            | 75.3   | 69.5    | 68.8    | 70.2                        | 69.4     | 67.5    | cents/pound                | ICE             |
| A Index                              | 96.5            | 85.3   | 80.8    | 79.7    | 81.5                        | 79.9     | 78.2    | cents/pound                | Cotlook         |
| Daily Currency Data                  | Recent Averages |        |         |         | Averages over Recent Months |          |         | Unit                       | Source          |
|                                      | 5-year          | 1-year | 6-month | 3-month | November                    | December | January |                            |                 |
| Dollar Trade Weighted Exchange Index | 119.3           | 121.9  | 125.0   | 126.9   | 125.0                       | 126.9    | 128.9   | Index, January 1997=100    | Federal Reserve |
| Asian Currencies                     |                 |        |         |         |                             |          |         |                            |                 |
| Chinese Renminbi                     | 6.87            | 7.02   | 7.17    | 7.25    | 7.16                        | 7.26     | 7.33    | Chinese Renminbi/US dollar | Reuters         |
| Indian Rupee                         | 78.78           | 81.91  | 84.45   | 84.93   | 84.38                       | 84.70    | 85.72   | Indian Rupee/US dollar     | Reuters         |
| Japanese Yen                         | 128.51          | 141.85 | 149.78  | 153.59  | 152.97                      | 149.89   | 157.93  | Japanese Yen/US dollar     | Reuters         |
| Pakistani Rupee                      | 218.81          | 256.22 | 278.26  | 278.15  | 277.93                      | 277.93   | 278.60  | Pakistani Rupee/US dollar  | Reuters         |
| North & South American Currencies    |                 |        |         |         |                             |          |         |                            |                 |
| Brazilian Real                       | 5.24            | 5.19   | 5.75    | 5.94    | 5.68                        | 6.06     | 6.06    | Brazilian Real/US dollar   | Reuters         |
| Canadian Dollar                      | 1.32            | 1.34   | 1.39    | 1.41    | 1.39                        | 1.41     | 1.43    | Canadian dollar/US dollar  | Reuters         |
| Mexican Peso                         | 19.62           | 18.79  | 19.82   | 20.12   | 19.80                       | 20.23    | 20.32   | Mexican Peso/US dollar     | Reuters         |
| European Currencies                  |                 |        |         |         |                             |          |         |                            |                 |
| British Pound                        | 0.78            | 0.80   | 0.78    | 0.78    | 0.77                        | 0.78     | 0.80    | British Pound/US dollar    | Reuters         |
| Euro                                 | 0.91            | 0.94   | 0.93    | 0.95    | 0.92                        | 0.95     | 0.96    | Euro/US dollar             | Reuters         |
| Swiss Franc                          | 0.92            | 0.91   | 0.87    | 0.89    | 0.87                        | 0.88     | 0.91    | Swiss Franc/US dollar      | Reuters         |
| Turkish Lira                         | 18.20           | 24.85  | 34.36   | 34.80   | 34.25                       | 34.80    | 35.34   | Turkish Lira/US dollar     | Reuters         |



Source: Department of Commerce

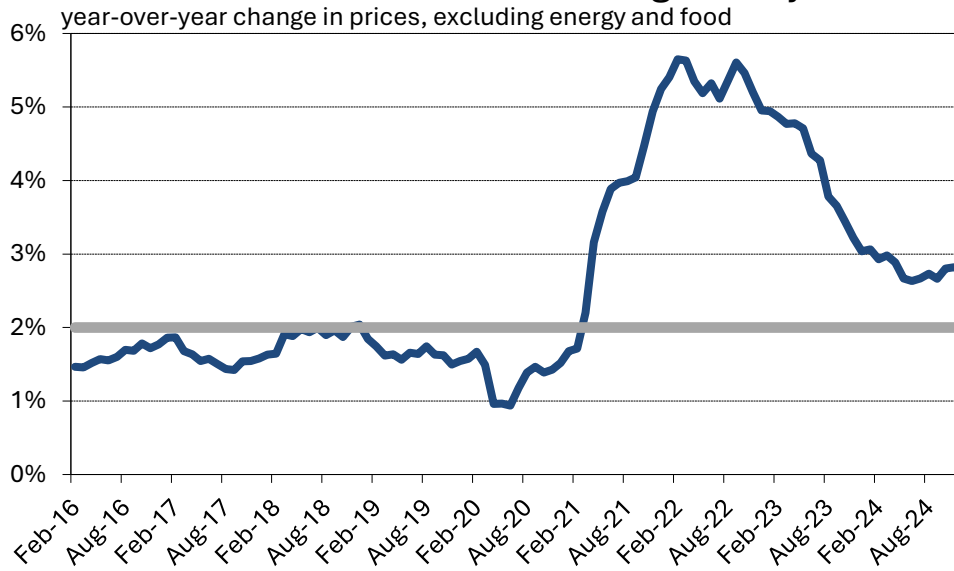
Note: Chart truncated around COVID shutdowns to highlight normal change.



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



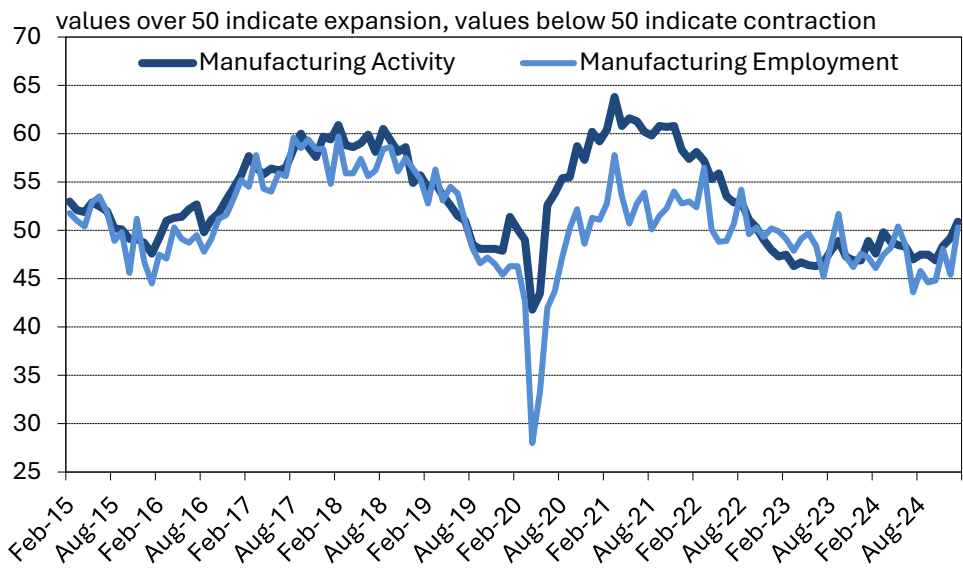
Source: Bureau of Labor Statistics

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.

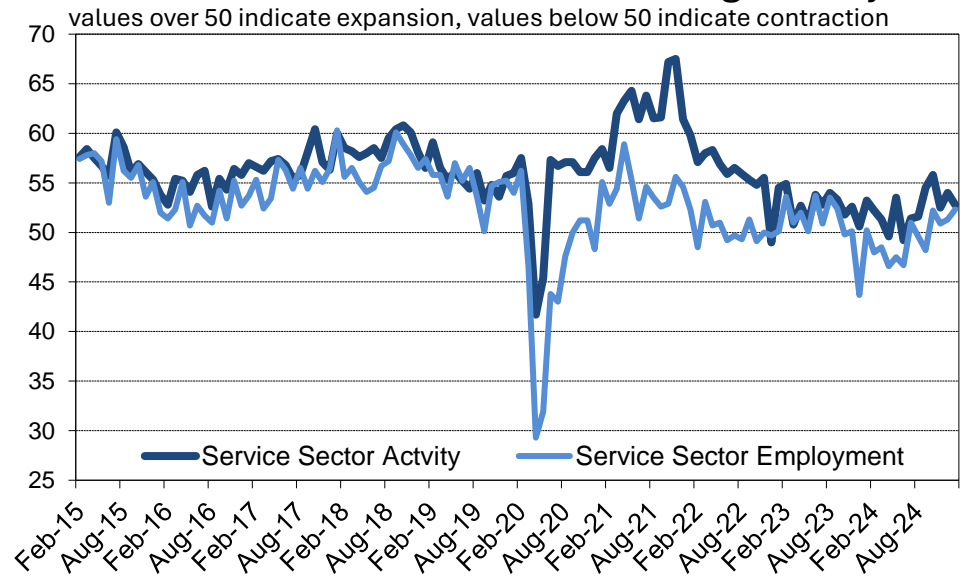
[return to text](#)

## ISM Index of Manufacturing Activity



Source: Institute for Supply Chain Management

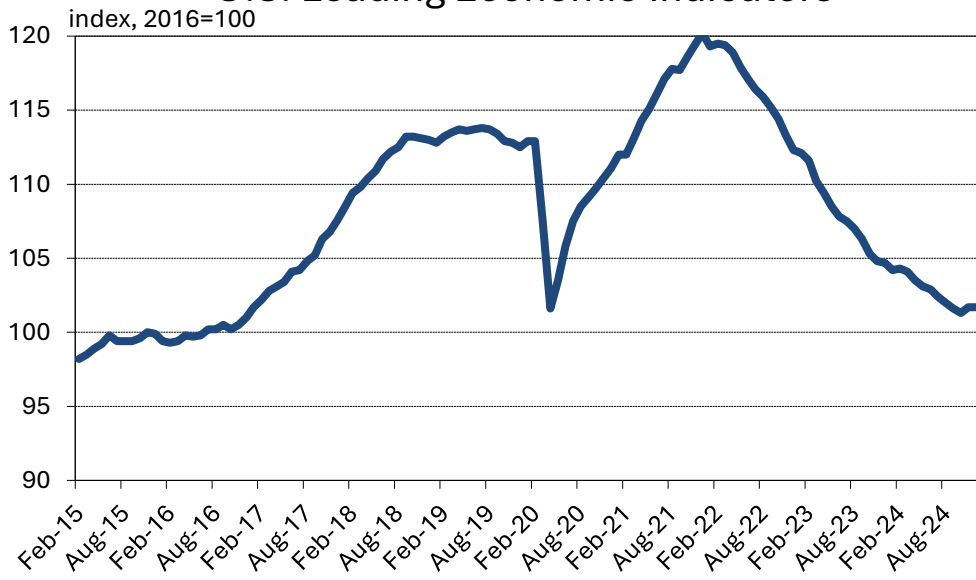
## ISM Index of Non-Manufacturing Activity



Source: Institute for Supply Chain Management

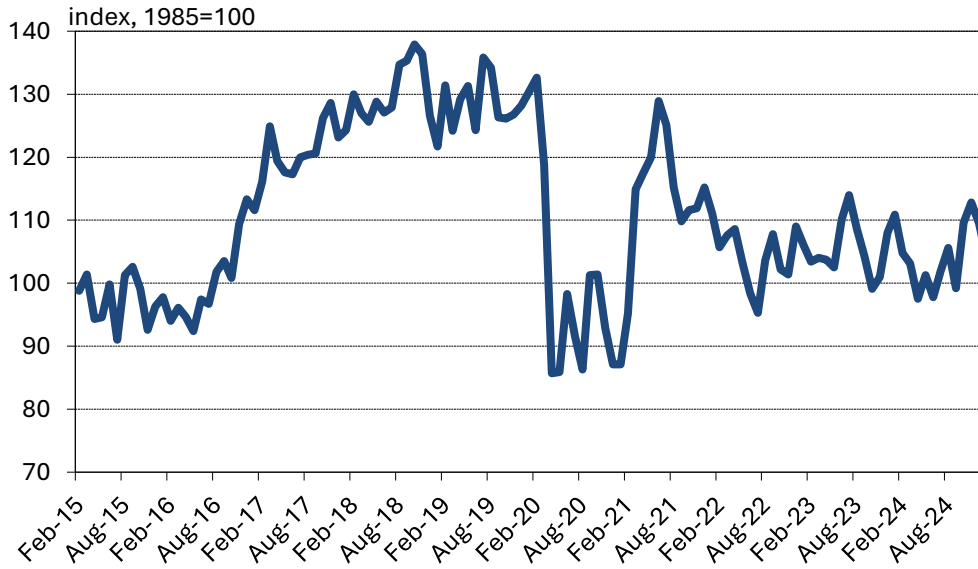
[return to text](#)

## U.S. Leading Economic Indicators



Source: The Conference Board

## Index of Consumer Confidence

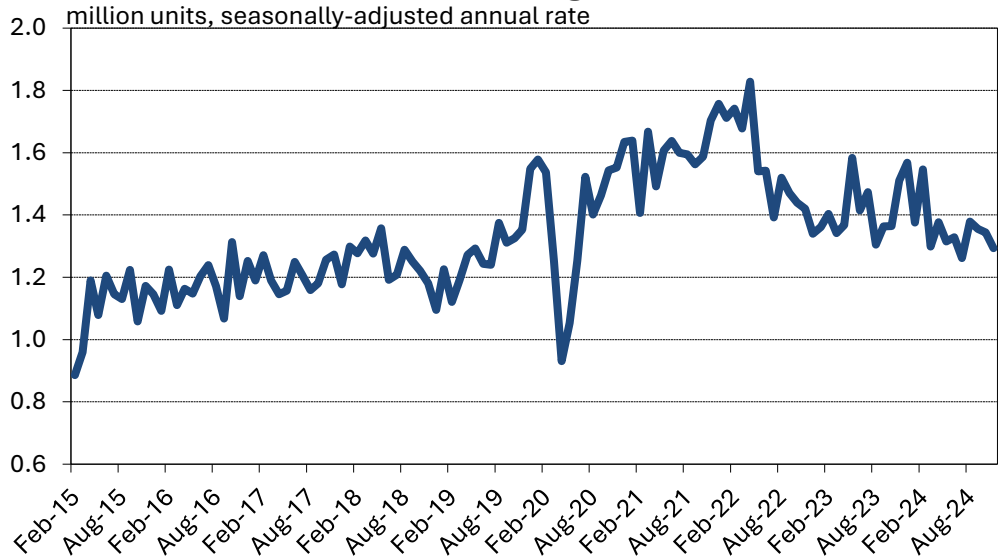


Source: The Conference Board

[return to text](#)

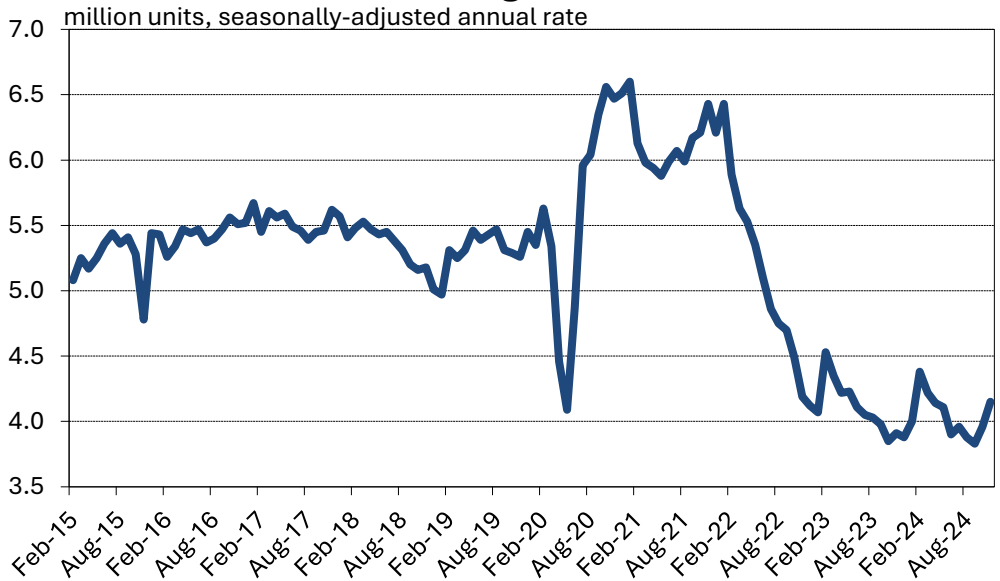


## U.S. Housing Starts



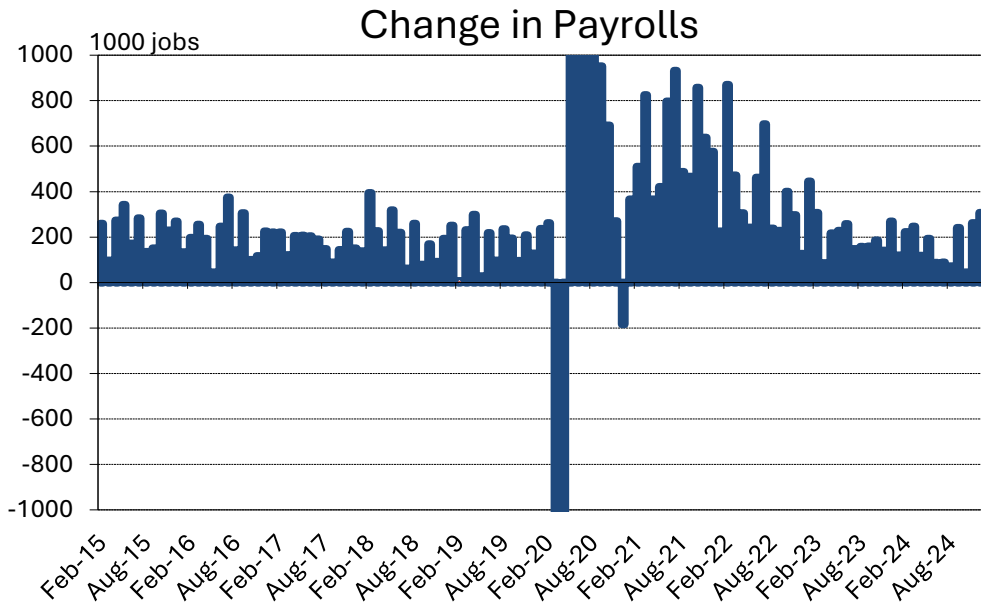
Source: Department of Commerce

## U.S. Existing Home Sales



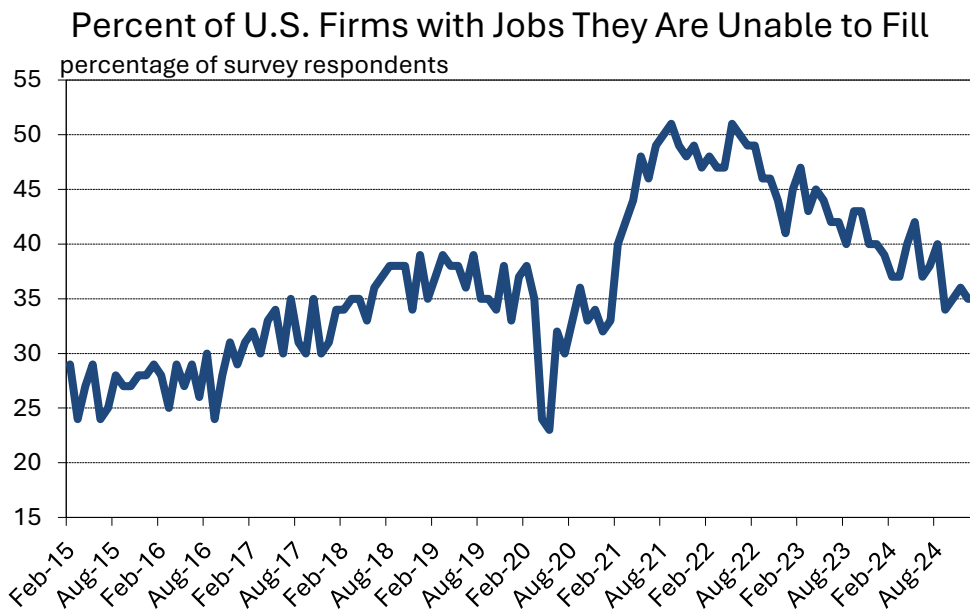
Source: Department of Commerce

[return to text](#)



Source: Bureau of Labor Statistics

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

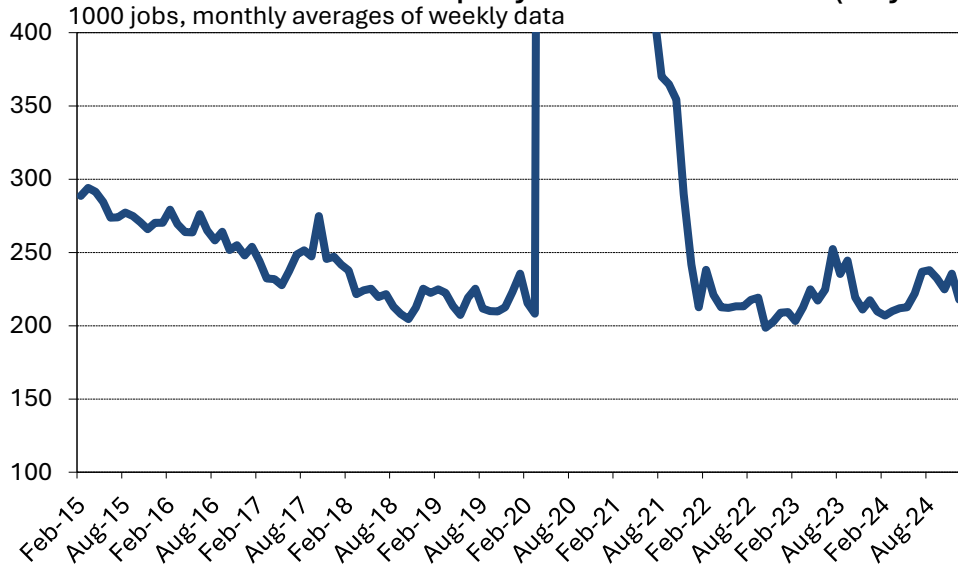


Source: National Federation of Independent Business

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

[return to text](#)

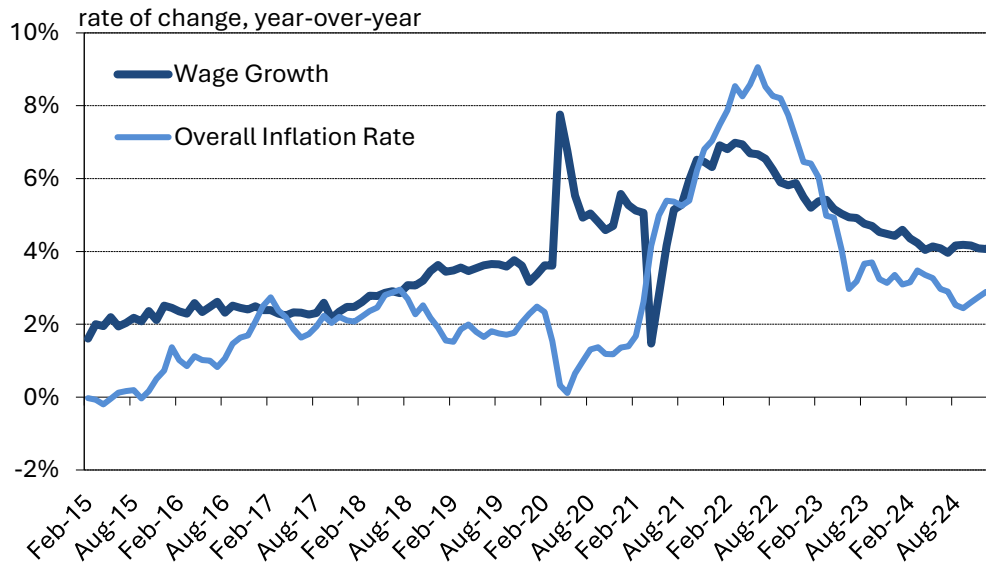
## Initial Claims for Unemployment Insurance (Layoffs)



Source: Department of Labor

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

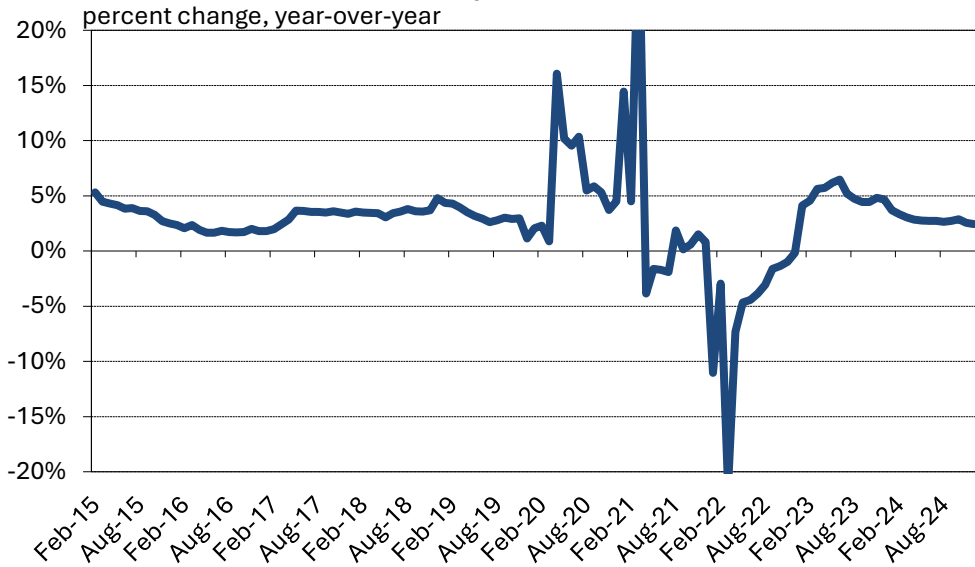
## U.S. Wage Growth and Inflation (CPI for All Items)



Source: Bureau of Labor Statistics

[return to text](#)

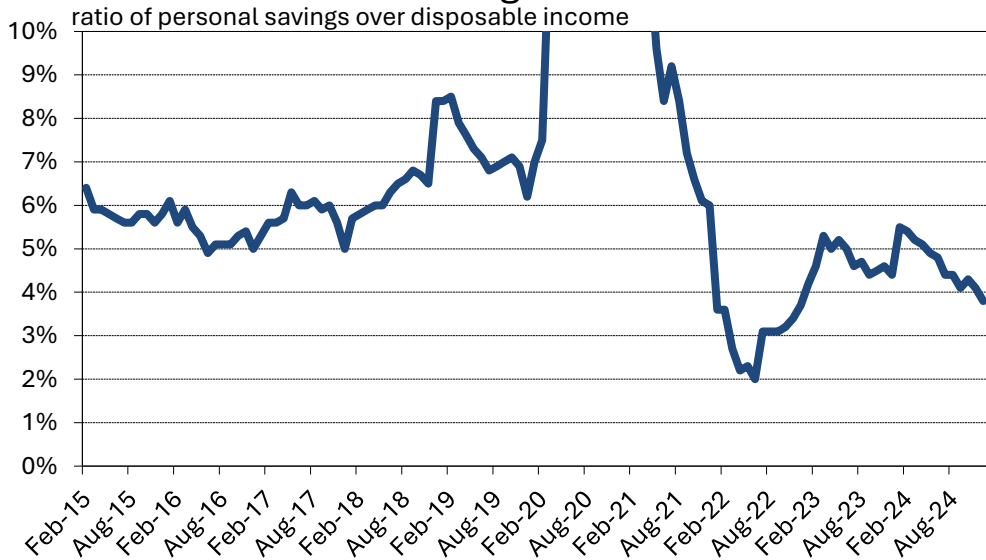
## Growth in Real Disposable Personal Income



Source: Bureau of Economic Analysis

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

## Savings Rate

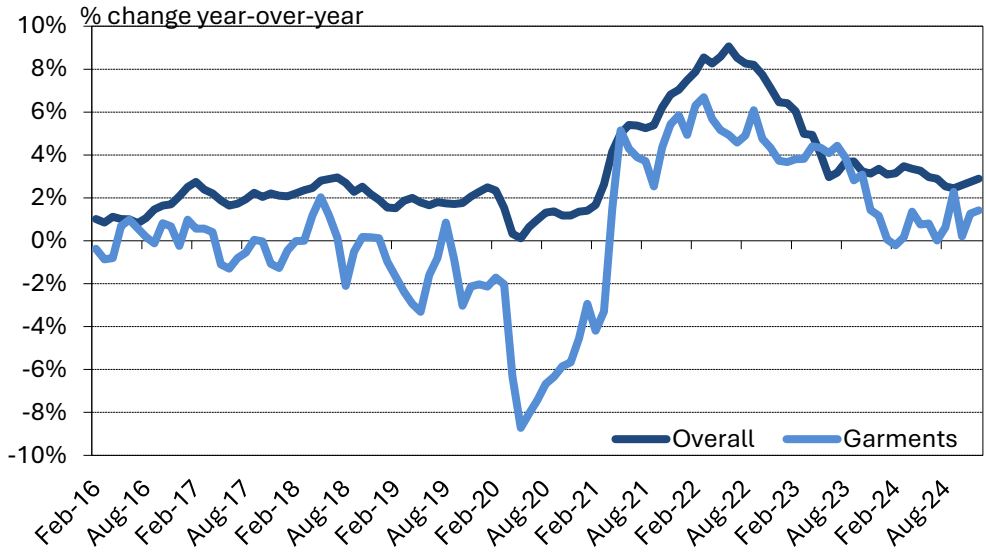


Source: Bureau of Labor Statistics

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

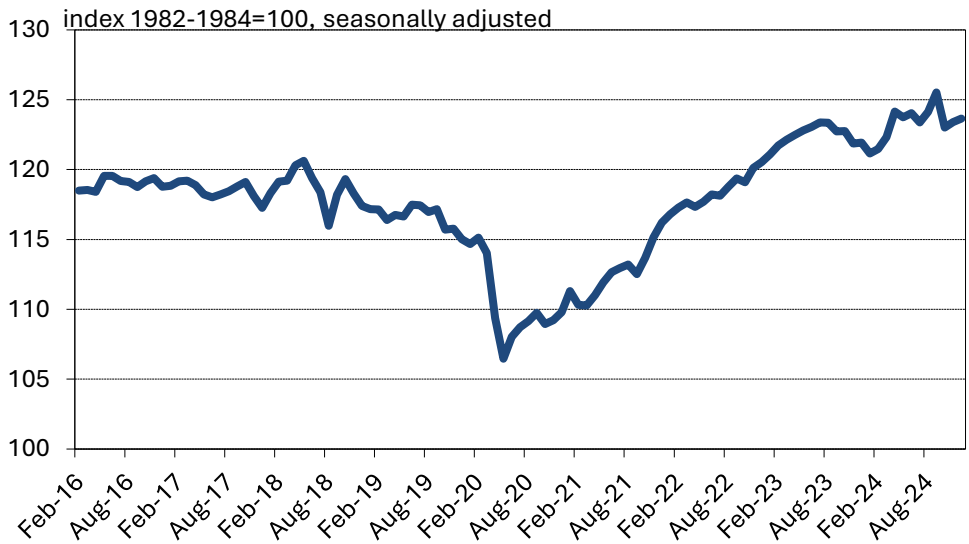
[return to text](#)

## Change in Consumer Prices - Overall & Garments



Source: Bureau of Labor Statistics

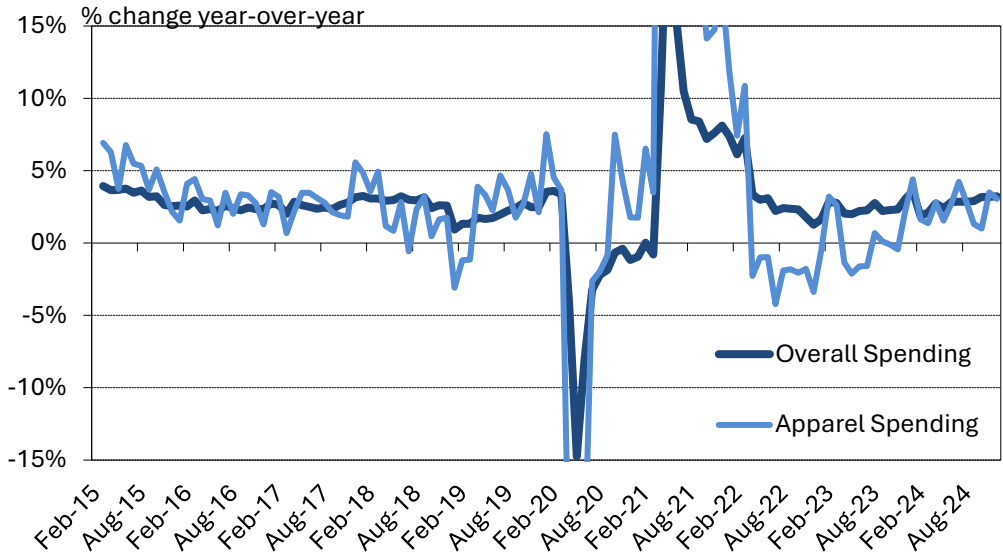
## U.S. Consumer Price Index for Garments



Source: Bureau of Labor Statistics

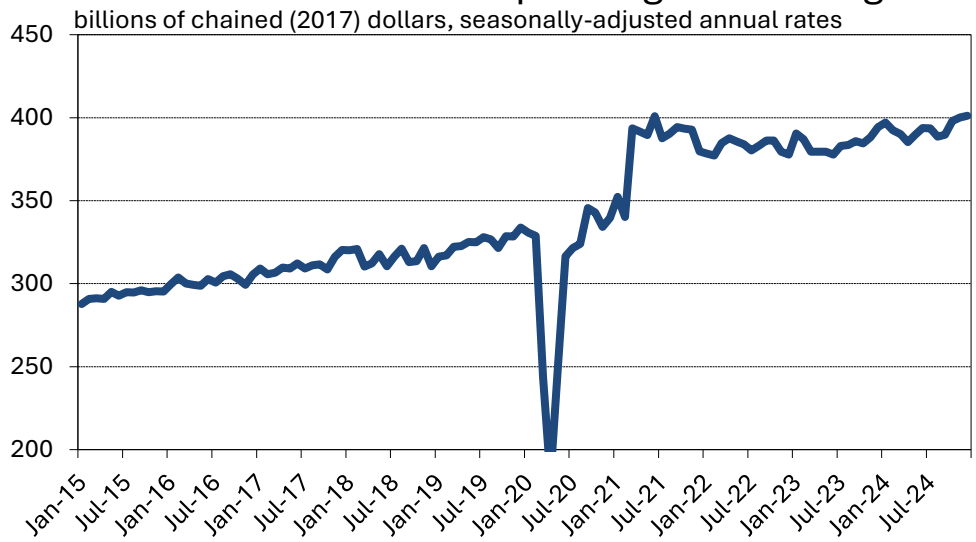
[return to text](#)

## Real Consumer Spending Growth - Overall & Apparel



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

## U.S. Real Consumer Spending on Clothing

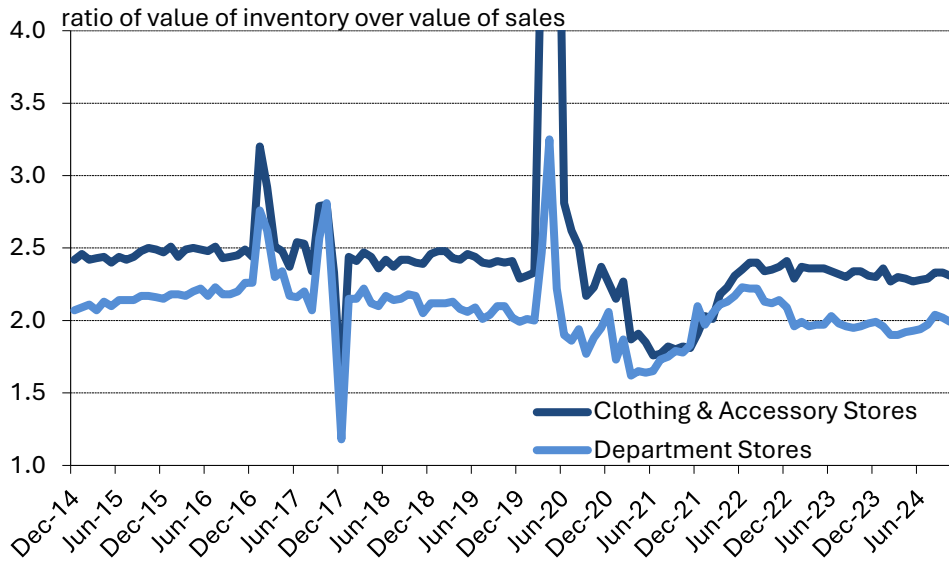


Source: Bureau of Economic Analysis

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

[return to text](#)

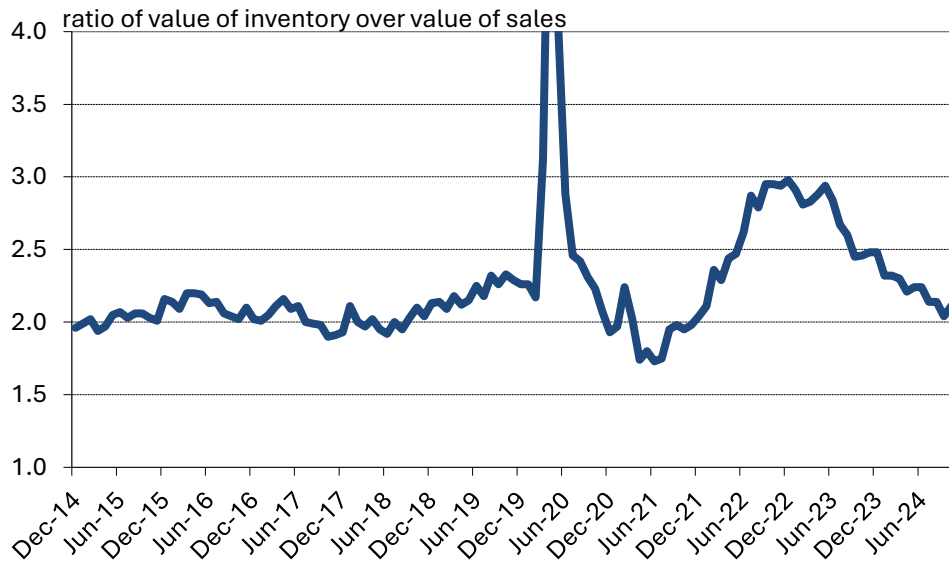
## U.S. Retail Inventory to Sales Ratios



Source: Department of Commerce

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

## U.S. Clothing Wholesaler Inventory/Sales Ratio

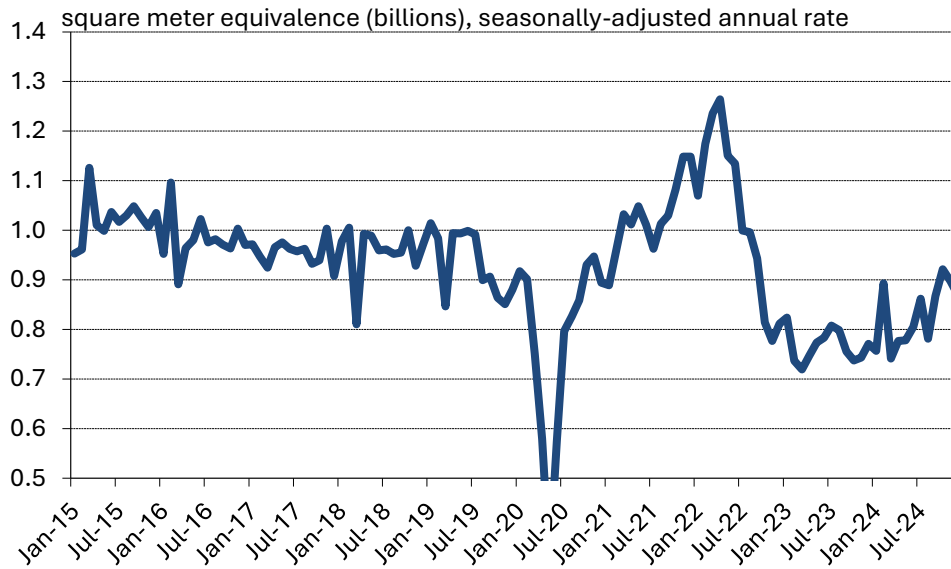


Source: Department of Commerce

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

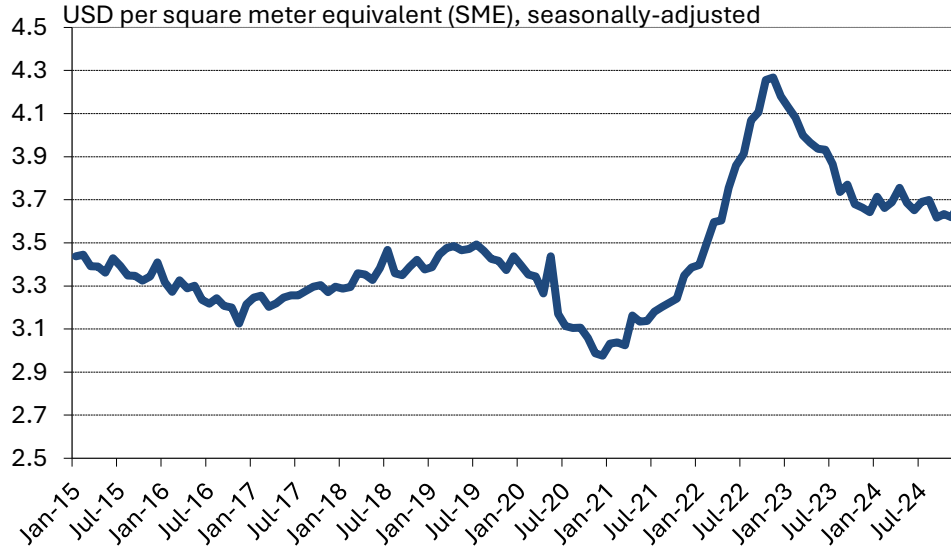
[return to text](#)

## 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](#)



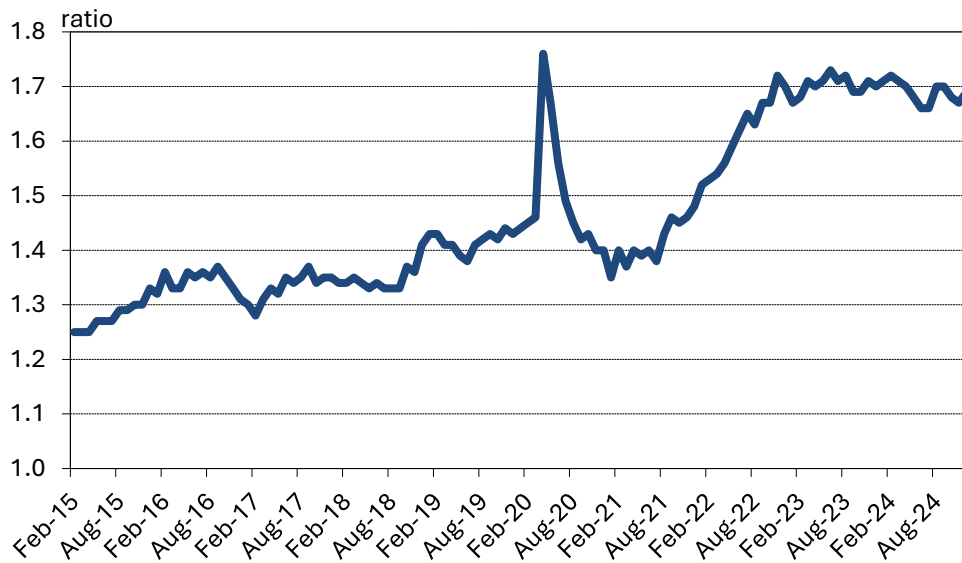
## U.S. Industrial Production - Overall & Textiles



Source: Department of Commerce

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

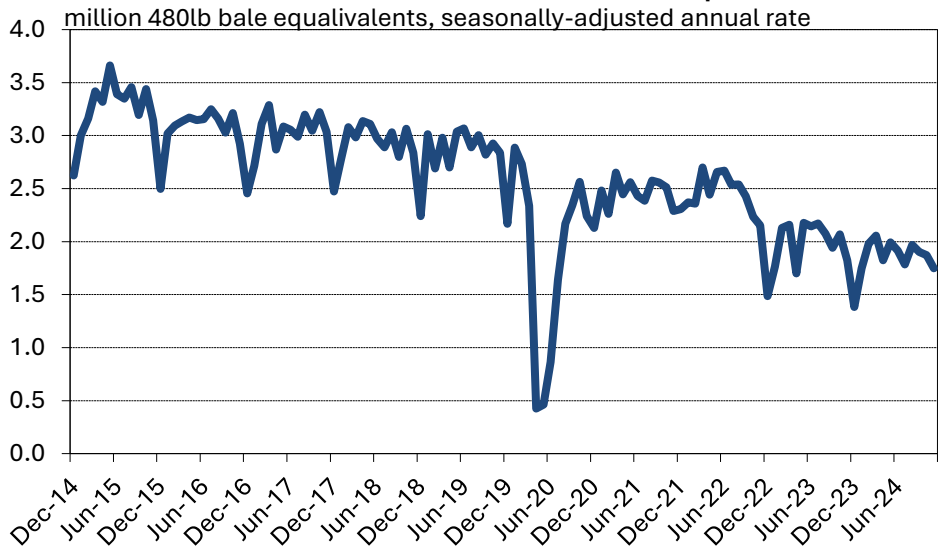
## U.S. Textile Mill Inventory to Shipments Ratio



Source: Federal Reserve

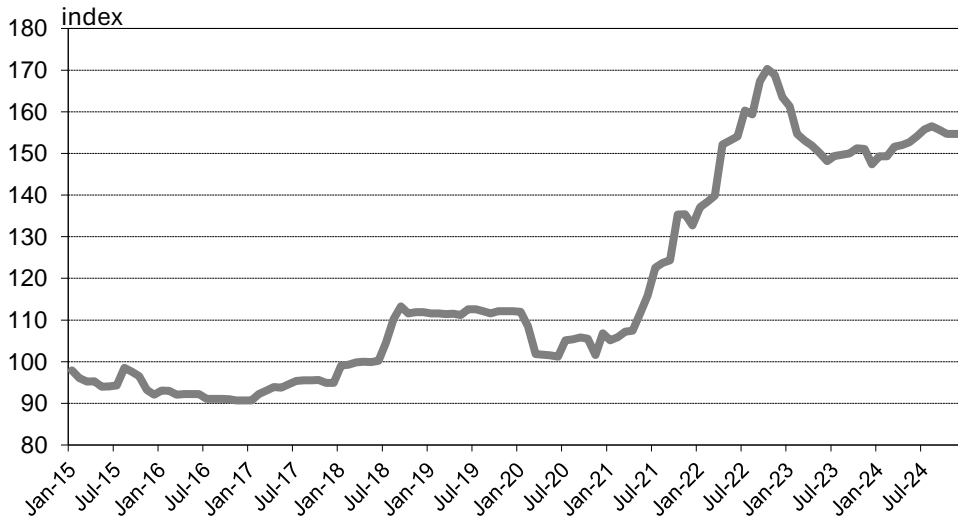
[return to text](#)

## US Cotton Yarn & Fabric Exports



Source: USDA

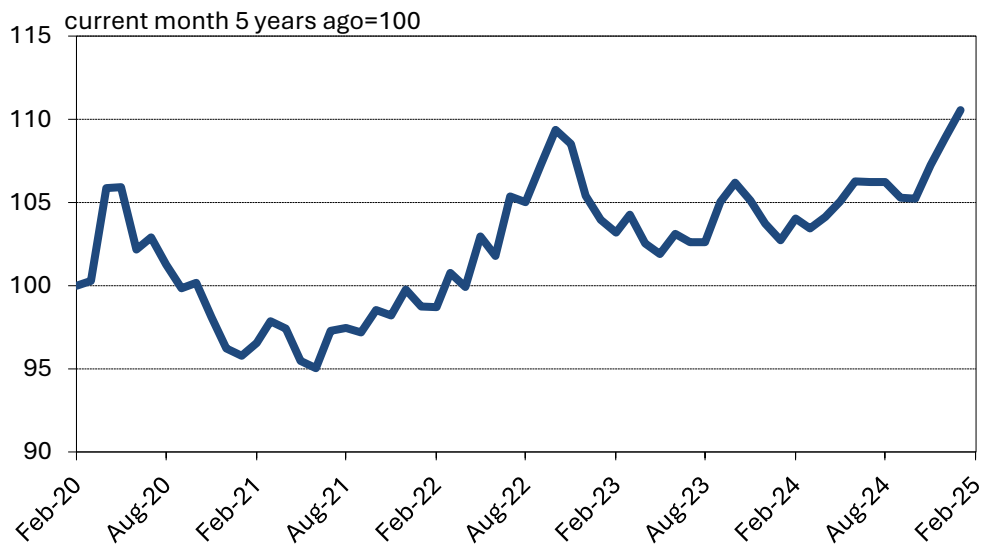
## Polyester Fiber Producer's Price Index



Source: Bureau of Labor Statistics

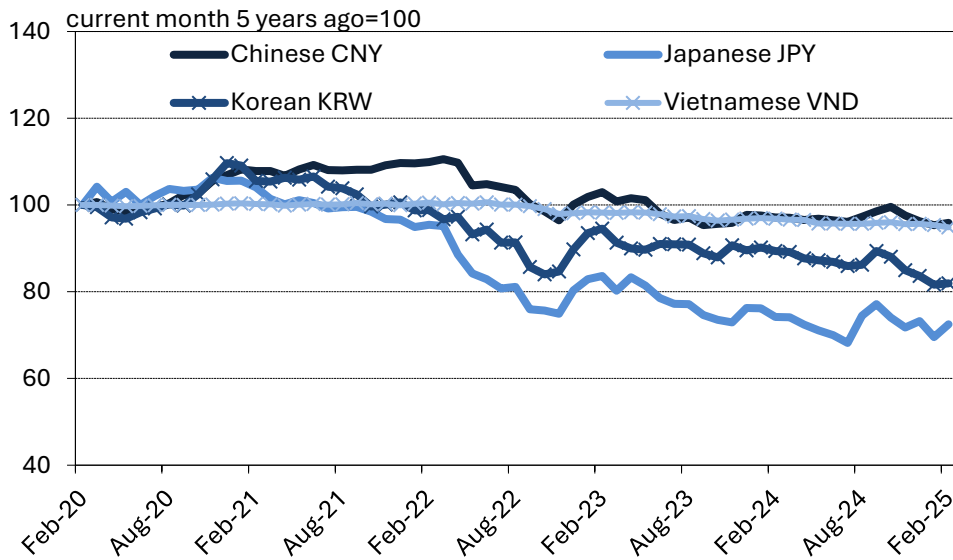
[return to text](#)

## Trade Weighted Exchange Index for U.S. Dollar



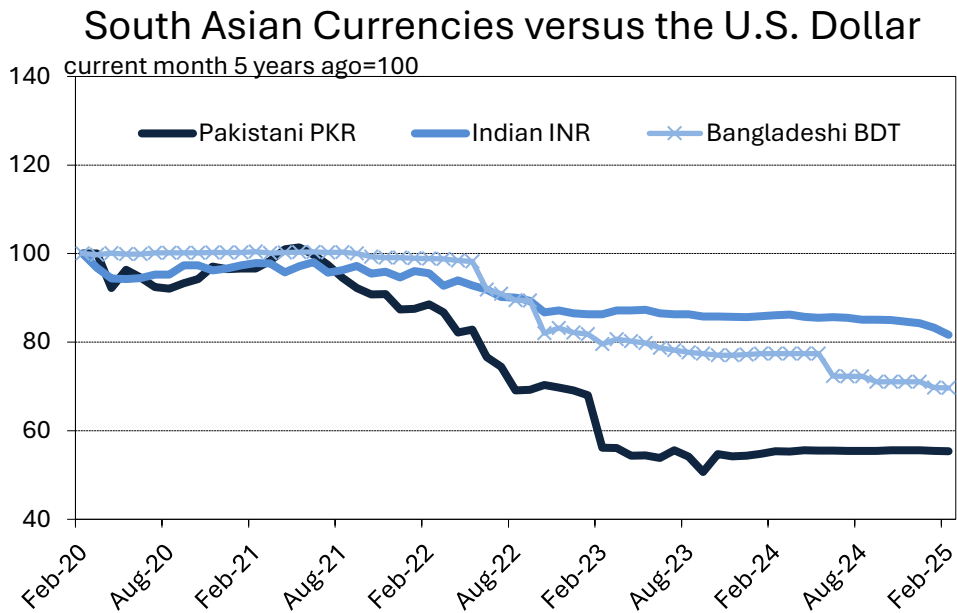
Source: Federal Reserve

## East Asian Currencies versus the U.S. Dollar

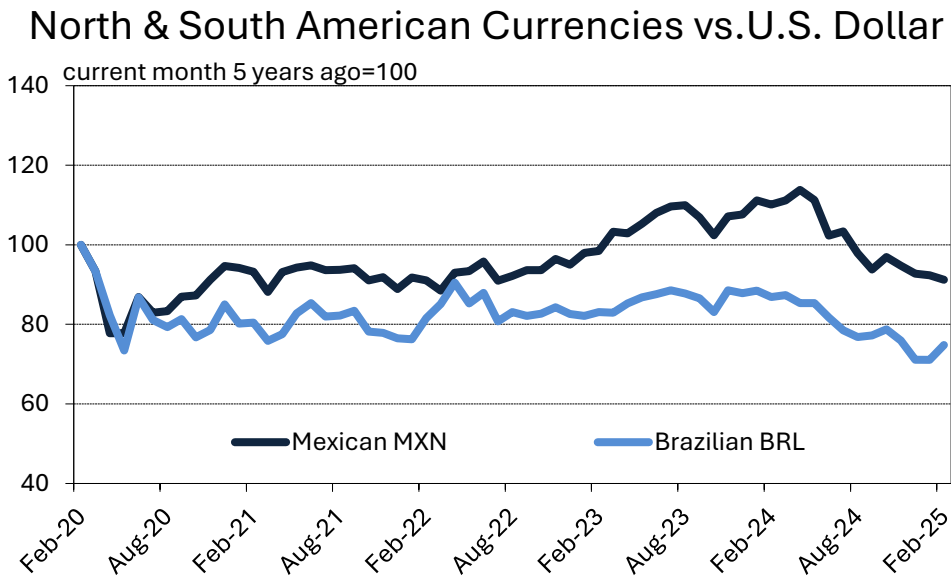


Source: Reuters

[return to text](#)



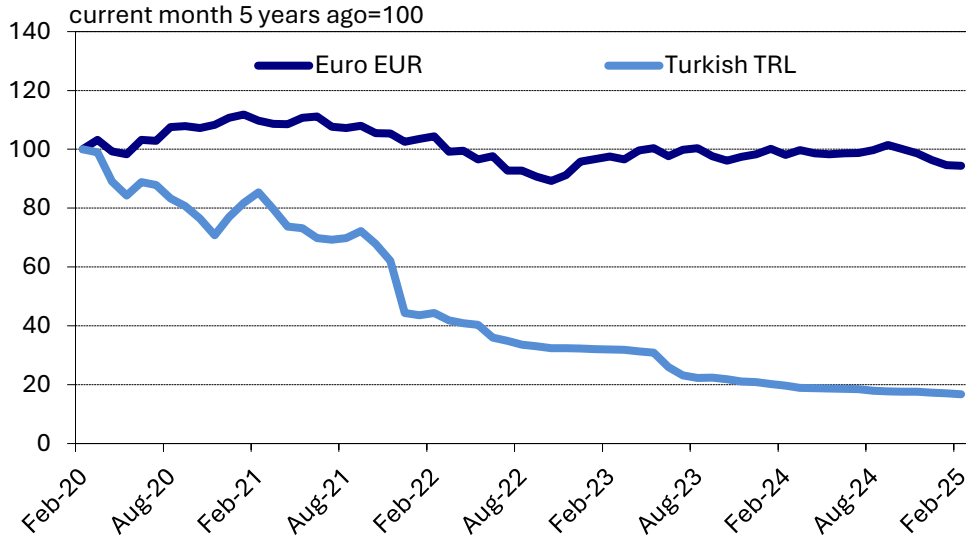
Source: Reuters



Source: Reuters

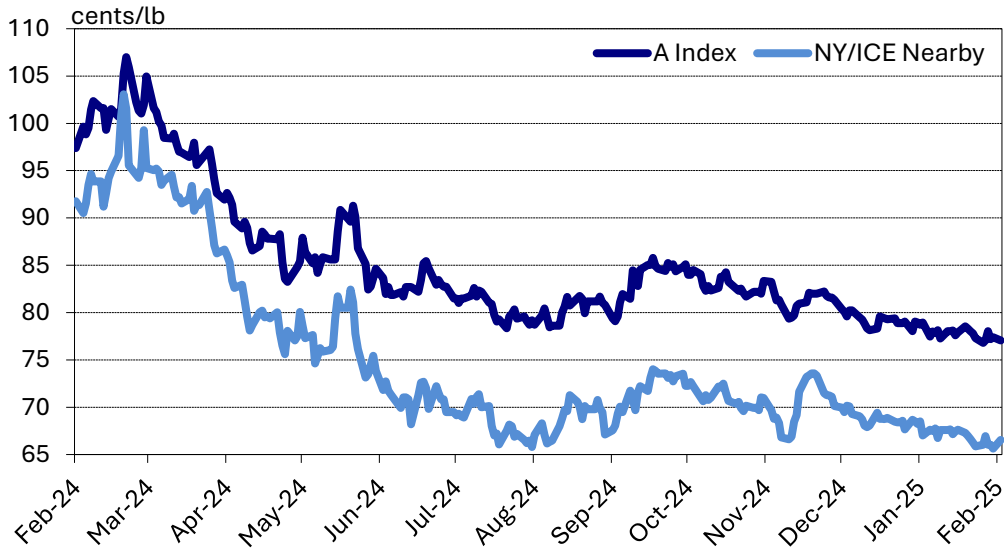
[return to text](#)

## 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](#)