

TABLE 12
OTHER MEMORANDUM ITEMS - WEEKLY
NOT SEASONALLY ADJUSTED, BILLIONS OF DOLLARS

| DATE | DEMAND DEPOSITS AT BANKS DUE TO | | TIME AND SAVINGS DEPOSITS DUE TO FOREIGN BANKS & OFFICIAL INSTITUTIONS | U.S. GOVERNMENT DEPOSITS | | | | | IRA AND KEOGH ACCOUNTS | | | TOTAL |
|-------------|------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---|---------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------|
| | FOREIGN COMMERCIAL BANKS | FOREIGN OFFICIAL INSTITUTIONS | | DEMAND DEPOSITS AT COMM. BANKS | BALANCES AT FEDERAL RESERVE | NOTE BALANCES AT DEPOSITORIES | TOTAL CASH BALANCE | TIME AND SAVINGS DEPOSITS AT COMM. BANKS | AT COMMERCIAL BANKS | AT THRIFT INSTITUTIONS | AT MONEY MARKET FUNDS | |
| 1975-Jan. 6 | 8.5 | 2.9 | 16.2 | 4.7 | 1.9 | 0.0 | 6.5 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 13 | 7.5 | 2.6 | 16.0 | 3.3 | 1.4 | 0.0 | 4.6 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 20 | 7.5 | 2.3 | 16.0 | 3.3 | 1.6 | 0.0 | 4.9 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 27 | 6.9 | 2.3 | 16.1 | 4.5 | 3.0 | 0.0 | 7.6 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. 3 | 7.0 | 2.3 | 16.0 | 4.3 | 2.6 | 0.0 | 7.0 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 10 | 6.7 | 2.2 | 16.0 | 3.4 | 1.5 | 0.0 | 4.9 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 17 | 6.9 | 2.3 | 16.0 | 2.9 | 2.0 | 0.0 | 4.8 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 24 | 6.8 | 2.1 | 15.9 | 3.6 | 3.5 | 0.0 | 7.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. 3 | 6.7 | 2.3 | 15.7 | 2.5 | 2.8 | 0.0 | 5.3 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 10 | 6.9 | 2.2 | 15.7 | 2.9 | 0.6 | 0.0 | 3.5 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 17 | 6.8 | 2.4 | 15.7 | 3.7 | 0.4 | 0.0 | 4.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 24 | 6.5 | 2.3 | 15.7 | 4.7 | 3.4 | 0.0 | 8.2 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 31 | 6.5 | 2.5 | 15.8 | 4.3 | 2.8 | 0.0 | 7.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. 7 | 6.2 | 2.5 | 16.0 | 3.5 | 1.9 | 0.0 | 5.4 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 14 | 6.2 | 2.4 | 16.0 | 2.6 | 1.0 | 0.0 | 3.6 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 21 | 6.3 | 2.2 | 16.0 | 5.2 | 3.5 | 0.0 | 8.8 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 28 | 6.4 | 2.1 | 16.0 | 4.3 | 7.9 | 0.0 | 12.2 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| May 5 | 6.7 | 2.2 | 16.2 | 7.3 | 9.0 | 0.0 | 16.2 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 12 | 6.7 | 2.2 | 16.6 | 4.0 | 8.4 | 0.0 | 12.4 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 19 | 6.7 | 2.0 | 16.8 | 3.6 | 7.9 | 0.0 | 11.6 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 26 | 6.4 | 2.0 | 16.8 | 3.1 | 7.5 | 0.0 | 10.5 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| June 2 | 6.5 | 2.2 | 16.7 | 2.8 | 5.8 | 0.0 | 8.6 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 9 | 6.5 | 2.3 | 16.5 | 3.6 | 1.8 | 0.0 | 5.4 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 16 | 6.2 | 2.3 | 16.7 | 4.3 | 1.5 | 0.0 | 5.8 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 23 | 6.5 | 2.3 | 16.5 | 6.0 | 4.2 | 0.0 | 10.2 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 30 | 6.3 | 2.4 | 16.6 | 3.2 | 5.8 | 0.0 | 9.0 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| July 7 | 6.5 | 2.6 | 16.5 | 4.2 | 3.4 | 0.0 | 7.6 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 14 | 6.7 | 2.2 | 16.6 | 3.5 | 1.2 | 0.0 | 4.7 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 21 | 6.7 | 2.2 | 16.3 | 3.5 | 1.4 | 0.0 | 4.9 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 28 | 6.8 | 2.1 | 16.0 | 2.8 | 1.8 | 0.0 | 4.6 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. 4 | 6.8 | 2.2 | 15.8 | 2.8 | 1.2 | 0.0 | 4.0 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 11 | 6.7 | 2.3 | 15.9 | 2.5 | 0.2 | 0.0 | 2.7 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 18 | 6.3 | 2.3 | 15.9 | 2.4 | 0.3 | 0.0 | 2.7 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 25 | 6.2 | 2.2 | 15.5 | 3.0 | 1.2 | 0.0 | 4.2 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. 1 | 6.5 | 2.1 | 15.5 | 2.8 | 1.8 | 0.0 | 4.6 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 8 | 6.8 | 2.4 | 15.3 | 3.3 | 1.4 | 0.0 | 4.7 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 15 | 6.4 | 2.3 | 15.7 | 3.5 | 1.2 | 0.0 | 4.7 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 22 | 6.7 | 2.4 | 15.7 | 5.5 | 5.0 | 0.0 | 10.5 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| 29 | 6.8 | 2.1 | 16.0 | 3.6 | 7.4 | 0.0 | 11.0 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. 6 | 6.9 | 2.3 | 16.2 | 4.1 | 5.9 | 0.0 | 10.0 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 13 | 6.6 | 2.3 | 16.5 | 3.1 | 3.1 | 0.0 | 6.2 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 20 | 6.8 | 2.2 | 16.3 | 3.5 | 3.6 | 0.0 | 7.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 27 | 6.6 | 2.2 | 16.3 | 3.0 | 6.1 | 0.0 | 9.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. 3 | 6.4 | 2.3 | 16.2 | 3.1 | 6.8 | 0.0 | 9.9 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 10 | 6.7 | 2.2 | 15.9 | 3.7 | 2.9 | 0.0 | 6.6 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 17 | 6.9 | 2.2 | 15.8 | 3.3 | 3.3 | 0.0 | 6.7 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 24 | 6.4 | 2.1 | 15.7 | 3.7 | 5.0 | 0.0 | 8.7 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. 1 | 6.7 | 2.3 | 15.8 | 3.3 | 4.1 | 0.0 | 7.5 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 8 | 6.7 | 2.2 | 15.7 | 3.2 | 1.9 | 0.0 | 5.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 15 | 7.0 | 2.2 | 15.5 | 3.8 | 1.9 | 0.0 | 5.8 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 22 | 6.8 | 2.2 | 15.8 | 6.0 | 5.5 | 0.0 | 11.6 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 29 | 7.1 | 2.3 | 15.9 | 3.7 | 6.8 | 0.0 | 10.5 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 1976-Jan. 5 | 7.6 | 2.8 | 15.9 | 3.1 | 5.9 | 0.0 | 9.0 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 12 | 6.8 | 2.7 | 15.8 | 3.9 | 3.4 | 0.0 | 7.3 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 19 | 6.7 | 2.5 | 15.3 | 3.7 | 4.0 | 0.0 | 7.8 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 26 | 6.9 | 2.5 | 15.0 | 4.1 | 8.4 | 0.0 | 12.5 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. 2 | 6.6 | 2.4 | 14.8 | 4.0 | 9.8 | 0.0 | 13.9 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 9 | 7.0 | 2.3 | 14.5 | 4.9 | 7.0 | 0.0 | 11.9 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| 16 | 6.6 | 2.3 | 14.4 | 4.1 | 7.4 | 0.0 | 11.4 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|-----|-----|------|-----|------|-----|------|-----|----|----|----|----|
| | 23 | 7.3 | 2.1 | 14.2 | 5.5 | 10.8 | 0.0 | 16.3 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 1 | 7.0 | 2.2 | 13.8 | 3.6 | 9.9 | 0.0 | 13.6 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 7.3 | 2.2 | 13.2 | 3.4 | 7.2 | 0.0 | 10.7 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 7.2 | 2.2 | 13.2 | 4.0 | 6.0 | 0.0 | 10.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 7.0 | 2.2 | 12.9 | 5.3 | 9.0 | 0.0 | 14.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 6.7 | 2.2 | 12.6 | 3.4 | 7.7 | 0.0 | 11.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 5 | 7.3 | 2.5 | 12.6 | 3.0 | 4.3 | 0.0 | 7.3 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 7.0 | 2.2 | 12.4 | 2.9 | 2.4 | 0.0 | 5.3 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.1 | 2.1 | 12.1 | 4.9 | 6.0 | 0.0 | 10.9 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 7.1 | 2.0 | 12.0 | 4.1 | 6.9 | 0.0 | 11.0 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| May | 3 | 7.2 | 2.4 | 11.7 | 4.2 | 8.9 | 0.0 | 13.1 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 7.4 | 2.5 | 11.9 | 4.0 | 6.4 | 0.0 | 10.4 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 7.3 | 2.3 | 12.2 | 3.5 | 6.5 | 0.0 | 10.0 | 0.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 7.2 | 2.2 | 12.4 | 4.1 | 8.1 | 0.0 | 12.2 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 6.9 | 2.3 | 12.6 | 3.1 | 6.8 | 0.0 | 9.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| June | 7 | 7.4 | 2.5 | 12.6 | 3.6 | 3.0 | 0.0 | 6.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.3 | 2.3 | 12.9 | 3.4 | 4.1 | 0.0 | 7.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 7.4 | 2.4 | 13.0 | 8.0 | 8.3 | 0.0 | 16.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 6.9 | 2.4 | 13.0 | 4.3 | 11.8 | 0.0 | 16.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| July | 5 | 7.8 | 2.6 | 13.2 | 3.7 | 10.4 | 0.0 | 14.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.0 | 2.5 | 13.3 | 3.4 | 7.1 | 0.0 | 10.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.7 | 2.5 | 13.3 | 3.3 | 5.6 | 0.0 | 9.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 7.3 | 2.5 | 13.1 | 3.6 | 6.2 | 0.0 | 9.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 2 | 7.5 | 2.7 | 12.8 | 3.6 | 7.6 | 0.0 | 11.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 7.4 | 2.5 | 12.6 | 4.0 | 5.4 | 0.0 | 9.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 7.4 | 2.6 | 12.5 | 3.4 | 6.1 | 0.0 | 9.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 7.4 | 2.2 | 12.4 | 4.4 | 10.1 | 0.0 | 14.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 7.3 | 2.4 | 12.4 | 3.0 | 10.1 | 0.0 | 13.2 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 6 | 7.3 | 2.3 | 12.3 | 4.0 | 6.7 | 0.0 | 10.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 7.6 | 2.3 | 12.4 | 3.9 | 3.8 | 0.0 | 7.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 7.6 | 2.4 | 12.4 | 6.1 | 9.3 | 0.0 | 15.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 7.6 | 2.4 | 12.5 | 5.5 | 12.3 | 0.0 | 17.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 4 | 8.0 | 2.3 | 12.6 | 4.8 | 11.6 | 0.0 | 16.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.7 | 2.3 | 12.5 | 3.9 | 7.8 | 0.0 | 11.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 7.8 | 2.4 | 12.3 | 3.8 | 8.4 | 0.0 | 12.2 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 7.5 | 2.3 | 12.2 | 4.1 | 9.1 | 0.0 | 13.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 1 | 7.7 | 2.6 | 12.1 | 4.2 | 9.7 | 0.0 | 13.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 7.7 | 2.5 | 12.0 | 4.3 | 6.8 | 0.0 | 11.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.1 | 2.4 | 12.0 | 3.5 | 6.0 | 0.0 | 9.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.1 | 2.2 | 11.7 | 4.6 | 6.4 | 0.0 | 11.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.3 | 2.9 | 11.5 | 3.7 | 6.5 | 0.0 | 10.2 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 6 | 8.2 | 2.7 | 11.7 | 3.8 | 3.7 | 0.0 | 7.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.2 | 2.5 | 11.8 | 3.4 | 3.4 | 0.0 | 6.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.0 | 2.9 | 12.1 | 7.0 | 6.5 | 0.0 | 13.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.4 | 3.0 | 12.4 | 4.1 | 9.8 | 0.0 | 13.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| 1977-Jan. | 3 | 8.4 | 3.2 | 12.5 | 3.3 | 9.0 | 0.0 | 12.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.3 | 3.1 | 12.5 | 4.0 | 6.5 | 0.0 | 10.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.0 | 2.9 | 12.0 | 3.6 | 5.8 | 0.0 | 9.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.1 | 2.6 | 11.8 | 4.6 | 8.6 | 0.0 | 13.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.0 | 2.6 | 11.8 | 3.7 | 10.9 | 0.0 | 14.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 7 | 7.9 | 2.4 | 11.6 | 4.0 | 11.3 | 0.0 | 15.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.8 | 2.0 | 11.6 | 3.3 | 9.3 | 0.0 | 12.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 7.9 | 1.9 | 11.5 | 4.8 | 11.0 | 0.0 | 15.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.1 | 2.3 | 11.3 | 4.5 | 11.6 | 0.0 | 16.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 7 | 8.0 | 2.4 | 11.3 | 3.6 | 8.7 | 0.0 | 12.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.9 | 2.4 | 11.3 | 3.6 | 5.8 | 0.0 | 9.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 7.9 | 2.1 | 11.3 | 7.1 | 9.8 | 0.0 | 16.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 7.7 | 2.3 | 11.2 | 3.6 | 9.2 | 0.0 | 12.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 4 | 8.1 | 2.5 | 11.2 | 3.2 | 5.9 | 0.0 | 9.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.9 | 2.4 | 11.2 | 3.2 | 5.3 | 0.0 | 8.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 7.9 | 2.4 | 11.1 | 7.5 | 6.2 | 0.0 | 13.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 7.7 | 2.3 | 11.1 | 5.6 | 9.6 | 0.0 | 15.2 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| May | 2 | 8.2 | 2.2 | 11.1 | 7.3 | 13.5 | 0.0 | 20.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.2 | 2.7 | 11.3 | 3.9 | 13.3 | 0.0 | 17.2 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.2 | 2.3 | 11.7 | 3.0 | 10.9 | 0.0 | 13.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.4 | 2.6 | 12.0 | 3.2 | 10.5 | 0.0 | 13.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.3 | 2.4 | 12.0 | 3.0 | 6.9 | 0.0 | 10.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| June | 6 | 8.5 | 2.5 | 12.2 | 3.8 | 3.3 | 0.0 | 7.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.5 | 2.8 | 12.0 | 3.1 | 1.3 | 0.0 | 4.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.2 | 2.5 | 12.1 | 8.7 | 8.7 | 0.0 | 17.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|------|------|-----|------|-----|----|----|----|----|
| | 27 | 8.6 | 2.5 | 12.3 | 4.7 | 14.1 | 0.0 | 18.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| July | 4 | 8.8 | 2.8 | 12.4 | 3.2 | 12.6 | 0.0 | 15.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.5 | 2.7 | 12.2 | 3.5 | 9.0 | 0.0 | 12.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.7 | 2.6 | 11.9 | 3.8 | 6.8 | 0.0 | 10.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.4 | 2.7 | 11.3 | 4.0 | 8.0 | 0.0 | 12.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 1 | 9.6 | 3.1 | 11.4 | 3.6 | 8.5 | 0.0 | 12.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.2 | 2.6 | 11.5 | 3.4 | 6.1 | 0.0 | 9.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.6 | 2.7 | 11.5 | 2.9 | 5.0 | 0.0 | 7.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.6 | 2.2 | 11.3 | 4.4 | 6.3 | 0.0 | 10.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.7 | 2.5 | 11.2 | 3.1 | 5.9 | 0.0 | 8.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 5 | 9.1 | 3.0 | 11.2 | 2.7 | 3.7 | 0.0 | 6.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.6 | 3.1 | 10.8 | 3.1 | 3.8 | 0.0 | 6.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.8 | 2.5 | 10.8 | 7.4 | 6.2 | 0.0 | 13.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.6 | 2.7 | 10.8 | 5.1 | 12.1 | 0.0 | 17.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 3 | 8.6 | 2.7 | 10.9 | 6.0 | 12.6 | 0.0 | 18.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.8 | 2.9 | 11.1 | 3.6 | 5.5 | 0.0 | 9.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.9 | 2.6 | 10.9 | 3.3 | 4.7 | 0.0 | 8.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.5 | 2.6 | 11.2 | 4.0 | 6.0 | 0.0 | 10.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.7 | 2.6 | 11.2 | 3.3 | 6.2 | 0.0 | 9.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 7 | 8.6 | 2.5 | 11.4 | 3.4 | 2.9 | 0.0 | 6.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.9 | 2.6 | 11.4 | 2.8 | 1.8 | 0.0 | 4.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.6 | 2.4 | 11.6 | 4.3 | 1.8 | 0.0 | 6.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.8 | 2.7 | 11.6 | 3.5 | 2.1 | 0.0 | 5.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 5 | 8.9 | 2.7 | 11.5 | 3.2 | 4.2 | 0.0 | 7.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.6 | 3.0 | 11.5 | 2.8 | 3.2 | 0.0 | 6.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 10.1 | 2.9 | 11.5 | 7.6 | 5.3 | 0.0 | 12.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 10.2 | 3.2 | 11.8 | 5.8 | 9.3 | 0.0 | 15.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| 1978-Jan. | 2 | 11.0 | 3.8 | 11.6 | 6.8 | 6.9 | 0.0 | 13.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 10.4 | 3.2 | 11.7 | 4.4 | 6.4 | 0.0 | 10.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.7 | 2.8 | 11.8 | 3.7 | 5.3 | 0.0 | 9.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.3 | 2.5 | 11.7 | 4.4 | 8.2 | 0.0 | 12.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.2 | 3.2 | 11.8 | 3.8 | 10.9 | 0.0 | 14.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 6 | 9.8 | 2.6 | 12.0 | 4.8 | 8.2 | 0.0 | 13.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 11.0 | 2.8 | 12.0 | 3.3 | 5.0 | 0.0 | 8.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.8 | 2.9 | 12.2 | 3.8 | 4.7 | 0.0 | 8.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.6 | 2.9 | 12.2 | 5.0 | 4.1 | 0.0 | 9.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 6 | 10.3 | 2.7 | 12.3 | 4.7 | 4.3 | 0.0 | 8.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.9 | 2.7 | 12.2 | 3.5 | 2.6 | 0.0 | 6.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.9 | 2.5 | 12.2 | 7.4 | 5.4 | 0.0 | 12.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.7 | 2.5 | 12.2 | 4.1 | 6.5 | 0.0 | 10.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 3 | 10.4 | 2.8 | 12.2 | 3.8 | 5.4 | 0.0 | 9.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.8 | 3.1 | 11.8 | 3.8 | 3.9 | 0.0 | 7.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.6 | 3.1 | 11.7 | 4.7 | 3.4 | 0.0 | 8.1 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.7 | 2.8 | 11.7 | 7.1 | 6.3 | 0.0 | 13.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| May | 1 | 10.0 | 3.1 | 11.7 | 5.1 | 8.1 | 0.0 | 13.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.7 | 2.8 | 11.5 | 4.2 | 10.4 | 0.0 | 14.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 10.0 | 2.4 | 11.5 | 3.1 | 6.6 | 0.0 | 9.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.7 | 2.3 | 11.4 | 4.9 | 4.4 | 0.0 | 9.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 10.0 | 2.5 | 11.4 | 3.8 | 3.3 | 0.0 | 7.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| June | 5 | 10.9 | 2.9 | 11.4 | 3.4 | 4.5 | 0.0 | 8.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 10.5 | 2.4 | 11.4 | 2.9 | 3.7 | 0.0 | 6.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.8 | 2.4 | 11.5 | 10.8 | 9.2 | 0.0 | 20.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.8 | 2.4 | 11.3 | 6.6 | 11.7 | 0.0 | 18.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| July | 3 | 10.1 | 2.8 | 11.3 | 7.6 | 10.3 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 10.6 | 2.5 | 11.3 | 5.3 | 10.5 | 0.0 | 15.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 10.0 | 2.4 | 11.0 | 3.2 | 10.5 | 0.0 | 13.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.1 | 3.0 | 10.9 | 3.5 | 11.2 | 0.0 | 14.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.7 | 2.7 | 10.8 | 3.9 | 10.6 | 0.0 | 14.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 7 | 10.4 | 2.8 | 10.7 | 3.7 | 8.7 | 0.0 | 12.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.9 | 2.5 | 10.7 | 2.8 | 8.4 | 0.0 | 11.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 10.1 | 2.4 | 10.7 | 4.3 | 10.8 | 0.0 | 15.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 10.3 | 2.6 | 10.8 | 3.6 | 11.7 | 0.0 | 15.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 4 | 9.7 | 2.6 | 11.2 | 2.8 | 9.5 | 0.0 | 12.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.9 | 2.9 | 11.4 | 3.6 | 7.8 | 0.0 | 11.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 9.6 | 2.4 | 11.3 | 7.9 | 9.5 | 0.0 | 17.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.7 | 2.5 | 11.2 | 7.6 | 15.4 | 0.0 | 23.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 2 | 9.6 | 2.6 | 11.0 | 8.4 | 15.1 | 0.0 | 23.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.6 | 3.0 | 11.0 | 5.2 | 14.5 | 0.0 | 19.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 10.2 | 2.5 | 11.1 | 3.3 | 15.1 | 0.0 | 18.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 10.0 | 2.5 | 11.2 | 3.2 | 15.4 | 0.0 | 18.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 30 | 9.5 | 2.6 | 11.5 | 4.0 | 15.1 | 0.0 | 19.1 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 6 | 10.0 | 2.9 | 11.5 | 3.6 | 11.1 | 3.2 | 17.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 10.6 | 2.6 | 11.7 | 2.5 | 8.1 | 3.6 | 14.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 10.2 | 2.6 | 11.9 | 2.7 | 6.4 | 8.1 | 17.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.0 | 2.5 | 12.0 | 2.2 | 6.5 | 8.4 | 17.1 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 4 | 9.8 | 2.6 | 11.9 | 2.3 | 5.3 | 3.4 | 11.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.8 | 2.4 | 11.7 | 2.2 | 2.1 | 2.2 | 6.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 10.5 | 3.2 | 11.6 | 6.2 | 3.7 | 5.8 | 15.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 11.4 | 2.7 | 11.6 | 2.8 | 5.0 | 12.7 | 20.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| 1979-Jan. | 1 | 11.9 | 3.0 | 11.5 | 2.8 | 3.9 | 12.7 | 19.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 11.3 | 3.0 | 11.5 | 2.7 | 3.1 | 7.0 | 12.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 10.4 | 2.4 | 11.7 | 2.4 | 3.3 | 6.2 | 11.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 10.2 | 2.6 | 11.5 | 2.8 | 3.4 | 9.8 | 16.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 10.2 | 2.8 | 11.6 | 2.5 | 3.5 | 13.4 | 19.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 5 | 10.1 | 2.6 | 11.4 | 3.0 | 3.7 | 8.6 | 15.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.8 | 2.8 | 11.2 | 2.2 | 3.1 | 5.0 | 10.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 10.1 | 2.7 | 11.0 | 2.5 | 3.5 | 4.4 | 10.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 10.9 | 2.5 | 11.0 | 2.3 | 3.7 | 5.4 | 11.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 5 | 9.7 | 2.9 | 10.8 | 2.6 | 3.8 | 4.2 | 10.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.9 | 2.7 | 10.8 | 2.1 | 2.7 | 1.4 | 6.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.6 | 2.6 | 10.9 | 3.5 | 2.9 | 6.1 | 12.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.8 | 2.6 | 11.0 | 2.1 | 3.1 | 5.6 | 10.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 2 | 9.6 | 2.8 | 11.0 | 2.1 | 2.7 | 1.9 | 6.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.6 | 3.0 | 10.9 | 2.2 | 2.5 | 0.8 | 5.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.5 | 2.8 | 10.6 | 3.4 | 2.1 | 2.3 | 7.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.5 | 2.7 | 10.3 | 2.5 | 3.6 | 3.8 | 9.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.7 | 2.8 | 10.2 | 2.6 | 3.4 | 5.0 | 11.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| May | 7 | 9.4 | 3.1 | 10.2 | 2.6 | 4.1 | 7.7 | 14.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 10.0 | 3.1 | 10.1 | 1.9 | 3.2 | 5.8 | 10.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 10.1 | 2.8 | 10.0 | 3.1 | 3.0 | 6.0 | 12.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 10.3 | 3.0 | 9.8 | 2.4 | 2.9 | 5.4 | 10.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| June | 4 | 10.6 | 4.0 | 10.0 | 2.1 | 2.4 | 2.0 | 6.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.2 | 3.0 | 10.0 | 2.2 | 3.4 | 3.2 | 8.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 10.1 | 3.0 | 9.9 | 8.2 | 3.5 | 8.7 | 20.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 10.8 | 3.4 | 10.0 | 2.6 | 3.6 | 11.1 | 17.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| July | 2 | 10.5 | 3.6 | 10.2 | 2.2 | 3.4 | 15.2 | 20.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 11.8 | 3.1 | 10.2 | 2.7 | 3.6 | 9.4 | 15.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 11.1 | 3.4 | 10.0 | 2.3 | 3.3 | 8.8 | 14.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 10.4 | 2.9 | 9.9 | 2.1 | 3.2 | 11.6 | 16.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 11.0 | 2.8 | 9.9 | 2.0 | 3.1 | 12.1 | 17.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 6 | 11.0 | 3.0 | 9.9 | 3.4 | 2.7 | 8.9 | 15.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 11.0 | 2.8 | 9.8 | 2.4 | 3.0 | 5.2 | 10.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 10.9 | 3.0 | 9.9 | 2.4 | 3.2 | 8.0 | 13.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.5 | 2.7 | 9.8 | 1.8 | 3.0 | 8.2 | 13.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 3 | 10.8 | 3.0 | 9.8 | 1.8 | 3.4 | 4.5 | 9.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 11.0 | 2.8 | 9.8 | 2.8 | 3.3 | 4.3 | 10.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 11.4 | 2.6 | 9.8 | 3.9 | 3.5 | 8.7 | 16.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 11.2 | 2.8 | 9.8 | 2.8 | 4.6 | 17.3 | 24.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 1 | 11.7 | 2.6 | 9.8 | 2.4 | 4.9 | 14.5 | 21.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 12.2 | 2.7 | 9.5 | 2.3 | 2.9 | 7.3 | 12.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 12.5 | 2.5 | 9.3 | 2.3 | 3.0 | 8.5 | 13.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 11.9 | 2.8 | 9.1 | 2.2 | 3.5 | 10.4 | 16.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 10.4 | 2.7 | 8.8 | 2.0 | 3.1 | 10.2 | 15.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 5 | 11.1 | 2.3 | 8.8 | 2.7 | 3.1 | 3.8 | 9.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 11.3 | 2.7 | 8.7 | 2.0 | 2.9 | 2.2 | 7.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 11.9 | 3.2 | 8.8 | 2.4 | 3.2 | 2.5 | 8.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 11.7 | 3.2 | 8.9 | 2.3 | 3.1 | 4.6 | 10.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 3 | 11.7 | 3.7 | 9.0 | 2.1 | 2.6 | 2.9 | 7.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 12.2 | 3.2 | 9.1 | 2.2 | 3.1 | 2.0 | 7.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 12.3 | 3.9 | 9.7 | 3.9 | 2.6 | 4.7 | 11.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 11.8 | 3.2 | 10.2 | 2.7 | 3.1 | 12.9 | 18.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 12.8 | 3.3 | 10.3 | 2.5 | 3.6 | 12.6 | 18.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| 1980-Jan. | 7 | 12.4 | 3.2 | 10.3 | 3.6 | 2.8 | 7.1 | 13.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 11.9 | 3.3 | 10.2 | 2.5 | 3.3 | 6.0 | 11.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 12.6 | 3.7 | 9.5 | 3.7 | 3.1 | 10.3 | 17.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 10.8 | 3.6 | 9.2 | 2.8 | 3.0 | 14.2 | 20.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 4 | 12.1 | 3.7 | 9.0 | 2.6 | 3.0 | 10.3 | 15.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.9 | 3.4 | 9.1 | 2.6 | 3.7 | 7.6 | 13.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 12.0 | 3.3 | 9.2 | 2.9 | 3.4 | 8.4 | 14.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 12.0 | 3.1 | 9.2 | 2.8 | 3.7 | 10.2 | 16.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|-----|-----|------|------|-----|----|----|----|----|
| Mar. | 3 | 12.2 | 3.1 | 9.2 | 2.4 | 2.7 | 7.3 | 12.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 13.0 | 3.3 | 9.4 | 2.6 | 2.9 | 3.1 | 8.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 12.9 | 3.0 | 9.4 | 3.7 | 2.5 | 2.0 | 8.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 13.3 | 3.1 | 9.5 | 2.5 | 3.2 | 7.0 | 12.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 12.3 | 3.4 | 9.4 | 2.2 | 2.2 | 7.2 | 11.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 7 | 13.6 | 3.4 | 9.3 | 3.0 | 2.3 | 2.1 | 7.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 13.1 | 3.7 | 9.6 | 2.6 | 1.3 | 1.8 | 5.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 12.4 | 3.8 | 9.8 | 5.0 | 3.4 | 6.2 | 14.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 12.0 | 3.6 | 9.8 | 3.8 | 3.8 | 11.1 | 18.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| May | 5 | 12.8 | 4.7 | 9.8 | 3.4 | 2.4 | 8.3 | 14.1 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 12.9 | 4.2 | 9.9 | 2.4 | 2.8 | 4.5 | 9.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 12.6 | 3.5 | 9.9 | 2.5 | 3.0 | 5.5 | 11.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 13.6 | 3.7 | 10.0 | 2.4 | 2.6 | 5.7 | 10.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| June | 2 | 13.9 | 3.5 | 10.8 | 2.5 | 3.9 | 4.4 | 10.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 12.3 | 3.3 | 10.8 | 2.8 | 2.9 | 3.4 | 9.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 12.7 | 3.2 | 10.8 | 4.6 | 2.0 | 3.7 | 10.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 12.0 | 3.2 | 10.9 | 3.2 | 3.2 | 11.5 | 17.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 12.4 | 3.3 | 10.9 | 2.3 | 3.1 | 11.1 | 16.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| July | 7 | 12.3 | 3.8 | 10.9 | 4.2 | 3.1 | 5.8 | 13.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 12.9 | 3.4 | 10.9 | 2.2 | 3.3 | 4.4 | 9.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 12.4 | 3.4 | 10.9 | 3.2 | 2.7 | 6.2 | 12.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 11.9 | 3.0 | 11.0 | 2.5 | 3.2 | 7.0 | 12.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 4 | 12.2 | 3.8 | 11.1 | 2.3 | 2.7 | 4.5 | 9.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.4 | 3.0 | 11.1 | 2.4 | 3.3 | 3.8 | 9.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 11.2 | 3.3 | 11.1 | 2.8 | 3.6 | 6.0 | 12.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 11.5 | 3.3 | 11.1 | 2.4 | 3.8 | 9.6 | 15.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 1 | 12.0 | 3.3 | 11.1 | 2.1 | 2.7 | 9.9 | 14.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 12.2 | 3.3 | 11.1 | 2.7 | 3.0 | 5.2 | 10.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 11.3 | 3.2 | 11.4 | 3.4 | 3.0 | 7.4 | 13.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 11.5 | 2.6 | 11.5 | 3.1 | 3.1 | 15.1 | 21.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 11.6 | 2.5 | 11.6 | 2.5 | 4.3 | 17.6 | 24.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 6 | 11.8 | 2.8 | 11.6 | 3.7 | 3.3 | 12.0 | 19.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 11.8 | 2.9 | 11.7 | 2.9 | 3.3 | 6.8 | 13.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 12.6 | 3.1 | 11.7 | 2.7 | 3.2 | 9.2 | 15.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 11.9 | 2.9 | 11.8 | 2.2 | 3.2 | 10.1 | 15.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 3 | 11.7 | 2.9 | 11.9 | 2.3 | 2.3 | 8.2 | 12.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 12.3 | 3.8 | 11.8 | 2.8 | 3.1 | 2.1 | 8.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 13.1 | 3.5 | 11.8 | 2.5 | 3.5 | 1.9 | 7.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 13.0 | 3.0 | 11.9 | 2.2 | 2.9 | 5.5 | 10.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 1 | 12.3 | 3.2 | 11.8 | 2.5 | 2.8 | 4.2 | 9.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 11.9 | 3.7 | 11.8 | 2.4 | 2.2 | 1.2 | 5.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 13.0 | 3.6 | 11.9 | 3.2 | 2.8 | 3.5 | 9.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 12.2 | 3.2 | 11.9 | 3.0 | 2.3 | 11.2 | 16.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 13.1 | 3.8 | 12.2 | 2.9 | 3.3 | 10.2 | 16.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| 1981-Jan. | 5 | 13.2 | 4.2 | 12.2 | 2.2 | 3.0 | 4.7 | 9.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 12.0 | 3.5 | 12.1 | 2.9 | 3.1 | 4.0 | 10.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 11.8 | 3.1 | 11.9 | 2.9 | 3.1 | 5.2 | 11.2 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 12.5 | 3.4 | 11.8 | 2.8 | 3.5 | 5.7 | 12.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 2 | 12.2 | 3.2 | 11.8 | 2.8 | 3.3 | 7.7 | 13.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 11.3 | 3.3 | 11.8 | 2.9 | 3.9 | 4.0 | 10.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 14.0 | 3.1 | 11.8 | 2.7 | 2.8 | 3.8 | 9.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 13.5 | 3.7 | 11.8 | 2.8 | 3.4 | 6.3 | 12.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 2 | 12.5 | 3.1 | 11.7 | 2.5 | 2.7 | 6.9 | 12.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 11.2 | 3.2 | 11.4 | 2.8 | 3.0 | 3.9 | 9.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 12.2 | 3.0 | 11.4 | 3.7 | 3.1 | 5.9 | 12.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 11.6 | 2.9 | 11.5 | 2.7 | 3.2 | 11.2 | 17.2 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 11.8 | 2.6 | 11.6 | 2.2 | 2.9 | 9.7 | 14.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 6 | 12.7 | 3.2 | 11.5 | 3.6 | 2.9 | 7.2 | 13.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 11.6 | 3.2 | 11.2 | 2.6 | 3.0 | 3.0 | 8.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 12.8 | 3.4 | 11.1 | 4.9 | 4.0 | 9.3 | 18.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 12.3 | 3.5 | 11.0 | 3.9 | 3.5 | 12.5 | 19.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| May | 4 | 12.4 | 3.2 | 10.9 | 3.6 | 4.2 | 14.3 | 22.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.8 | 3.5 | 11.0 | 2.6 | 3.3 | 13.0 | 18.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 11.6 | 2.7 | 10.9 | 3.0 | 3.1 | 8.0 | 14.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 12.2 | 2.4 | 10.9 | 2.5 | 2.8 | 6.9 | 12.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| June | 1 | 13.2 | 2.8 | 10.9 | 2.7 | 3.0 | 3.4 | 9.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 12.7 | 3.0 | 10.8 | 2.6 | 2.6 | 5.0 | 10.2 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 12.5 | 3.3 | 10.6 | 4.2 | 3.2 | 6.5 | 13.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 13.5 | 2.9 | 10.6 | 3.8 | 3.0 | 13.9 | 20.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 13.1 | 2.8 | 10.5 | 2.8 | 3.2 | 13.9 | 19.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|-----|-----|------|------|-----|----|----|----|----|
| July | 6 | 12.4 | 3.0 | 10.4 | 3.2 | 2.9 | 9.1 | 15.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 12.5 | 3.0 | 10.5 | 2.4 | 3.4 | 6.7 | 12.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 13.5 | 3.1 | 9.6 | 2.8 | 3.1 | 7.7 | 13.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 11.8 | 2.5 | 9.6 | 2.3 | 3.1 | 7.5 | 12.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 3 | 12.9 | 2.5 | 9.4 | 2.8 | 3.0 | 6.9 | 12.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 13.0 | 2.5 | 9.3 | 2.6 | 3.6 | 3.1 | 9.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 12.8 | 3.0 | 9.3 | 2.7 | 3.0 | 3.6 | 9.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 13.3 | 2.8 | 9.3 | 2.5 | 3.1 | 6.4 | 12.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 13.5 | 2.9 | 9.4 | 2.2 | 3.4 | 3.9 | 9.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 7 | 11.8 | 2.6 | 9.6 | 2.8 | 2.8 | 1.9 | 7.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 13.1 | 3.5 | 9.4 | 2.7 | 3.0 | 5.0 | 10.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 13.0 | 2.8 | 9.3 | 4.8 | 3.4 | 9.8 | 17.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 13.4 | 3.0 | 9.2 | 2.8 | 3.4 | 14.3 | 20.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 5 | 15.3 | 2.8 | 9.3 | 2.9 | 3.5 | 9.9 | 16.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 12.5 | 2.2 | 9.3 | 2.2 | 3.0 | 6.9 | 12.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 13.7 | 2.1 | 9.3 | 2.9 | 3.7 | 11.4 | 18.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 12.3 | 2.1 | 9.3 | 2.4 | 3.1 | 14.0 | 19.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 2 | 12.5 | 2.6 | 9.3 | 2.7 | 3.4 | 11.9 | 17.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 12.6 | 2.4 | 9.1 | 2.9 | 3.1 | 6.5 | 12.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 11.6 | 2.8 | 9.1 | 2.8 | 3.2 | 5.2 | 11.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 12.2 | 2.3 | 9.3 | 2.3 | 2.8 | 6.9 | 12.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 12.1 | 2.2 | 9.4 | 2.6 | 3.0 | 6.0 | 11.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 7 | 13.3 | 2.2 | 9.3 | 2.6 | 2.7 | 3.7 | 9.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 12.2 | 2.9 | 9.2 | 2.3 | 2.8 | 3.7 | 8.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 12.5 | 2.6 | 9.4 | 4.5 | 3.2 | 12.1 | 19.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 12.3 | 2.5 | 9.5 | 2.7 | 2.9 | 13.8 | 19.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| 1982-Jan. | 4 | 11.9 | 2.6 | 9.5 | 2.6 | 3.7 | 7.4 | 13.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.3 | 2.6 | 9.2 | 2.5 | 3.1 | 6.7 | 12.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 10.8 | 2.4 | 9.2 | 3.3 | 3.7 | 11.9 | 18.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 11.1 | 2.5 | 9.0 | 3.1 | 6.1 | 16.1 | 25.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 1 | 10.5 | 2.2 | 8.9 | 2.9 | 7.9 | 17.2 | 28.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.9 | 2.5 | 8.7 | 2.8 | 5.3 | 16.4 | 24.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.7 | 2.3 | 8.6 | 2.5 | 4.6 | 17.6 | 24.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 10.3 | 2.1 | 8.5 | 3.0 | 6.7 | 17.8 | 27.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 1 | 10.2 | 2.2 | 8.5 | 2.5 | 3.9 | 16.5 | 23.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 10.2 | 1.9 | 8.6 | 2.9 | 3.6 | 12.8 | 19.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.7 | 2.4 | 8.6 | 3.1 | 3.1 | 10.7 | 16.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.1 | 2.4 | 8.4 | 2.9 | 3.3 | 13.7 | 19.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 9.3 | 2.2 | 8.3 | 2.1 | 3.1 | 11.9 | 17.2 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 5 | 8.8 | 1.9 | 8.2 | 2.8 | 3.9 | 7.1 | 13.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.5 | 2.0 | 8.4 | 2.5 | 3.6 | 4.3 | 10.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.6 | 1.8 | 8.6 | 4.8 | 4.3 | 11.6 | 20.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.7 | 1.9 | 8.6 | 3.9 | 4.8 | 15.3 | 24.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| May | 3 | 8.8 | 2.2 | 8.7 | 3.6 | 9.8 | 17.1 | 30.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.3 | 2.1 | 8.9 | 2.7 | 4.7 | 17.6 | 25.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.1 | 2.1 | 9.1 | 2.7 | 3.1 | 12.7 | 18.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.3 | 2.0 | 9.3 | 2.4 | 3.0 | 9.4 | 14.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.0 | 2.3 | 9.5 | 2.3 | 2.8 | 6.0 | 11.1 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| June | 7 | 10.1 | 2.0 | 9.6 | 2.9 | 3.4 | 5.3 | 11.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.8 | 2.2 | 9.7 | 2.5 | 3.0 | 4.1 | 9.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.5 | 2.3 | 9.8 | 5.1 | 3.7 | 8.7 | 17.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.2 | 2.1 | 9.8 | 2.5 | 3.1 | 12.4 | 18.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| July | 5 | 9.4 | 3.1 | 10.1 | 2.6 | 3.4 | 3.5 | 9.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.6 | 2.4 | 10.0 | 2.8 | 3.3 | 4.9 | 11.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.5 | 2.6 | 10.1 | 2.6 | 3.2 | 6.5 | 12.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.5 | 2.4 | 9.9 | 2.3 | 3.4 | 7.7 | 13.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 2 | 9.6 | 2.7 | 10.0 | 2.5 | 3.6 | 6.3 | 12.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.5 | 2.3 | 10.0 | 2.6 | 4.0 | 4.8 | 11.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.7 | 2.1 | 9.9 | 2.4 | 3.0 | 5.6 | 11.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.5 | 2.2 | 10.0 | 2.2 | 2.9 | 6.8 | 11.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.2 | 2.3 | 10.0 | 2.0 | 3.2 | 5.8 | 10.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 6 | 8.2 | 2.3 | 9.8 | 3.7 | 3.8 | 3.6 | 11.1 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.1 | 2.0 | 9.7 | 2.7 | 3.5 | 6.5 | 12.7 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.2 | 1.8 | 9.6 | 4.3 | 3.6 | 8.9 | 16.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.2 | 1.9 | 9.6 | 2.5 | 4.5 | 16.3 | 23.3 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 4 | 8.0 | 2.0 | 9.5 | 2.3 | 4.7 | 16.8 | 23.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.7 | 2.4 | 9.5 | 2.3 | 2.8 | 13.7 | 18.7 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 9.1 | 2.0 | 9.4 | 3.2 | 2.9 | 12.7 | 18.8 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.4 | 2.1 | 9.5 | 2.4 | 2.8 | 14.0 | 19.2 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 1 | 8.6 | 2.1 | 9.5 | 2.4 | 2.7 | 11.1 | 16.2 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 8 | 8.2 | 2.2 | 9.6 | 2.7 | 3.3 | 4.9 | 10.8 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.2 | 1.8 | 9.5 | 2.6 | 3.1 | 4.2 | 9.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.3 | 1.8 | 9.6 | 2.4 | 2.9 | 5.3 | 10.5 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 9.0 | 1.8 | 9.5 | 2.6 | 3.3 | 4.0 | 9.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 6 | 9.1 | 2.0 | 9.4 | 3.2 | 3.0 | 7.6 | 13.8 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.9 | 2.0 | 9.4 | 2.2 | 3.3 | 2.6 | 8.2 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.8 | 1.9 | 9.4 | 4.1 | 3.0 | 9.6 | 16.6 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.2 | 2.1 | 9.2 | 2.4 | 3.3 | 10.8 | 16.6 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| 1983-Jan. | 3 | 9.3 | 2.3 | 9.3 | 2.2 | 4.2 | 13.4 | 19.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.1 | 2.1 | 9.2 | 2.8 | 2.9 | 12.2 | 17.9 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.4 | 2.2 | 9.1 | 3.2 | 3.1 | 12.5 | 18.8 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.1 | 2.0 | 9.1 | 3.2 | 3.9 | 14.9 | 22.0 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.3 | 2.1 | 9.1 | 2.5 | 2.4 | 14.6 | 19.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 7 | 7.9 | 2.1 | 9.1 | 2.9 | 3.5 | 7.0 | 13.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.9 | 1.9 | 9.0 | 2.1 | 3.3 | 4.6 | 10.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.2 | 1.9 | 9.0 | 3.4 | 3.2 | 7.3 | 13.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.0 | 1.9 | 8.9 | 2.6 | 2.9 | 9.2 | 14.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 7 | 8.3 | 1.8 | 8.8 | 2.9 | 3.7 | 8.9 | 15.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.2 | 1.9 | 8.9 | 2.2 | 3.7 | 8.7 | 14.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.2 | 1.7 | 8.9 | 3.8 | 3.4 | 12.4 | 19.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.3 | 1.9 | 8.9 | 2.1 | 2.5 | 12.6 | 17.3 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 4 | 7.9 | 2.1 | 8.9 | 2.5 | 3.9 | 6.6 | 13.0 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.2 | 1.9 | 8.7 | 2.6 | 3.0 | 5.3 | 11.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.1 | 2.0 | 8.7 | 6.0 | 3.3 | 10.0 | 19.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 7.7 | 2.0 | 8.5 | 4.2 | 4.2 | 15.3 | 23.6 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| May | 2 | 8.0 | 2.0 | 8.5 | 3.6 | 5.9 | 17.9 | 27.4 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.2 | 1.9 | 8.4 | 2.7 | 3.8 | 15.0 | 21.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.2 | 2.0 | 8.3 | 2.6 | 3.1 | 10.8 | 16.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.0 | 1.9 | 8.2 | 2.3 | 3.0 | 5.6 | 10.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.1 | 1.9 | 8.0 | 2.1 | 2.9 | 3.1 | 8.1 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| June | 6 | 9.2 | 1.9 | 7.8 | 3.8 | 2.6 | 4.0 | 10.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.4 | 1.8 | 7.8 | 2.5 | 3.1 | 2.7 | 8.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.4 | 2.0 | 7.8 | 5.0 | 3.8 | 13.2 | 22.0 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.6 | 2.0 | 7.8 | 2.5 | 3.9 | 19.2 | 25.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| July | 4 | 8.9 | 2.1 | 7.6 | 2.6 | 4.5 | 19.0 | 26.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.2 | 2.1 | 7.5 | 2.9 | 4.5 | 19.2 | 26.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.9 | 2.2 | 7.4 | 3.1 | 3.3 | 19.2 | 25.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.5 | 1.9 | 7.4 | 2.5 | 4.5 | 19.3 | 26.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 1 | 8.4 | 1.9 | 7.2 | 2.7 | 4.0 | 18.2 | 24.9 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.5 | 2.0 | 7.1 | 2.6 | 3.8 | 12.7 | 19.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.6 | 1.9 | 7.1 | 2.3 | 3.3 | 12.0 | 17.7 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.2 | 1.9 | 7.1 | 2.5 | 3.6 | 14.5 | 20.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.3 | 2.0 | 7.0 | 2.0 | 3.3 | 14.9 | 20.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 5 | 8.5 | 2.3 | 7.0 | 2.3 | 3.4 | 8.5 | 14.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.0 | 2.2 | 6.8 | 3.1 | 3.4 | 9.5 | 16.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.0 | 1.9 | 6.8 | 4.7 | 7.2 | 18.5 | 30.4 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 7.8 | 1.7 | 6.7 | 2.8 | 14.2 | 20.7 | 37.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 3 | 8.1 | 1.6 | 6.4 | 2.5 | 12.3 | 21.0 | 35.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.2 | 2.0 | 6.5 | 2.6 | 8.6 | 21.8 | 33.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.2 | 2.0 | 6.7 | 3.2 | 5.3 | 22.2 | 30.6 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.2 | 1.8 | 6.8 | 2.6 | 5.8 | 22.5 | 30.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.2 | 1.9 | 6.9 | 2.5 | 3.9 | 22.5 | 28.9 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 7 | 8.8 | 1.8 | 7.2 | 2.9 | 2.9 | 8.3 | 14.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.5 | 1.8 | 7.3 | 2.5 | 3.2 | 3.7 | 9.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.4 | 2.0 | 7.5 | 3.1 | 2.4 | 3.7 | 9.2 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.5 | 2.1 | 7.6 | 2.5 | 2.9 | 2.6 | 8.0 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 5 | 9.0 | 2.4 | 7.7 | 2.7 | 3.1 | 6.9 | 12.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.6 | 1.9 | 7.8 | 2.3 | 3.3 | 3.7 | 9.2 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.6 | 1.9 | 8.0 | 4.3 | 4.1 | 10.2 | 18.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.5 | 2.0 | 8.2 | 2.7 | 3.7 | 9.0 | 15.4 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| 1984-Jan. | 2 | 9.1 | 2.0 | 8.3 | 2.9 | 3.4 | 9.4 | 15.7 | 0.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.9 | 2.0 | 8.3 | 3.3 | 3.5 | 11.4 | 18.1 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.9 | 2.0 | 8.1 | 3.2 | 3.1 | 13.3 | 19.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.6 | 1.8 | 8.0 | 3.4 | 5.3 | 21.1 | 29.8 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.0 | 1.9 | 7.9 | 2.5 | 7.2 | 21.7 | 31.3 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 6 | 9.1 | 1.9 | 7.9 | 4.2 | 5.4 | 19.9 | 29.5 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.2 | 2.0 | 7.8 | 2.4 | 4.5 | 15.9 | 22.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.3 | 2.1 | 7.8 | 2.8 | 4.6 | 20.2 | 27.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.5 | 2.2 | 7.7 | 2.8 | 5.0 | 21.5 | 29.3 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 5 | 8.9 | 2.2 | 7.7 | 3.1 | 3.3 | 17.2 | 23.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 12 | 8.4 | 2.0 | 7.8 | 2.5 | 3.3 | 13.4 | 19.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.6 | 2.0 | 7.8 | 4.2 | 4.6 | 13.3 | 22.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.2 | 2.0 | 7.7 | 2.6 | 4.6 | 16.6 | 23.8 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 2 | 8.8 | 1.9 | 8.0 | 2.5 | 3.9 | 12.1 | 18.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.3 | 1.9 | 8.1 | 3.0 | 3.4 | 7.2 | 13.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.4 | 2.0 | 8.4 | 4.6 | 2.6 | 4.5 | 11.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.6 | 1.9 | 8.7 | 4.0 | 7.3 | 17.6 | 29.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.6 | 1.9 | 8.8 | 4.0 | 14.1 | 21.7 | 39.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| May | 7 | 8.9 | 2.2 | 8.7 | 3.0 | 7.4 | 21.9 | 32.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.8 | 2.1 | 8.7 | 2.2 | 3.3 | 15.2 | 20.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.9 | 2.3 | 9.0 | 3.4 | 4.5 | 2.7 | 10.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.7 | 2.0 | 8.8 | 2.3 | 2.9 | 3.1 | 8.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| June | 4 | 9.3 | 2.1 | 8.8 | 2.7 | 5.4 | 3.5 | 11.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.1 | 2.0 | 9.1 | 2.8 | 3.1 | 4.1 | 10.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.5 | 2.0 | 9.2 | 7.3 | 3.9 | 5.6 | 16.8 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.4 | 2.0 | 9.2 | 3.2 | 3.5 | 16.3 | 23.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| July | 2 | 9.0 | 2.0 | 9.5 | 2.7 | 4.0 | 11.6 | 18.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.3 | 2.3 | 9.0 | 3.4 | 4.2 | 2.9 | 10.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.6 | 2.0 | 8.9 | 2.9 | 3.5 | 9.0 | 15.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.6 | 1.9 | 8.8 | 2.5 | 3.9 | 10.8 | 17.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.9 | 2.1 | 8.8 | 2.4 | 4.2 | 12.6 | 19.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 6 | 8.8 | 1.8 | 8.9 | 4.2 | 3.9 | 9.4 | 17.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.5 | 1.8 | 9.1 | 2.3 | 3.2 | 5.7 | 11.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.8 | 2.0 | 9.0 | 3.0 | 3.5 | 6.5 | 13.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.1 | 2.2 | 8.9 | 2.3 | 3.6 | 8.5 | 14.3 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 3 | 8.6 | 2.0 | 8.9 | 2.3 | 3.8 | 7.5 | 13.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.7 | 2.1 | 9.0 | 3.2 | 4.2 | 7.4 | 14.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.3 | 2.1 | 8.9 | 4.8 | 3.8 | 10.5 | 19.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.2 | 2.1 | 8.8 | 3.3 | 8.9 | 20.7 | 33.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 1 | 8.0 | 2.1 | 8.8 | 2.6 | 8.5 | 21.7 | 32.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.6 | 1.8 | 8.6 | 2.8 | 5.6 | 8.6 | 17.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.6 | 1.9 | 8.6 | 2.9 | 3.3 | 4.1 | 10.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.3 | 1.8 | 8.7 | 2.6 | 3.3 | 6.1 | 12.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.5 | 1.9 | 8.6 | 2.2 | 3.4 | 11.5 | 17.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 5 | 9.0 | 2.0 | 8.7 | 3.0 | 3.5 | 13.0 | 19.5 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.3 | 2.1 | 8.9 | 2.8 | 3.1 | 7.8 | 13.7 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.2 | 2.1 | 9.0 | 2.9 | 3.7 | 5.7 | 12.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.8 | 2.0 | 9.0 | 3.0 | 2.8 | 6.5 | 12.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 3 | 8.7 | 2.0 | 9.0 | 2.4 | 2.8 | 5.3 | 10.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.2 | 2.0 | 9.3 | 2.8 | 3.2 | 6.0 | 12.0 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.9 | 2.1 | 9.3 | 4.6 | 3.1 | 4.6 | 12.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.3 | 1.8 | 9.3 | 3.4 | 3.9 | 13.9 | 21.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.8 | 1.7 | 9.5 | 3.1 | 3.8 | 13.8 | 20.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| 1985-Jan. | 7 | 9.8 | 1.9 | 9.3 | 4.4 | 3.4 | 9.9 | 17.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.5 | 1.8 | 9.0 | 2.7 | 3.8 | 13.0 | 19.5 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.5 | 1.8 | 9.0 | 4.4 | 3.0 | 15.6 | 23.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.2 | 1.9 | 8.9 | 3.1 | 5.3 | 20.3 | 28.7 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 4 | 8.8 | 2.2 | 8.8 | 3.0 | 4.8 | 16.6 | 24.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.6 | 2.3 | 8.7 | 2.9 | 5.2 | 10.5 | 18.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.7 | 2.1 | 8.8 | 3.5 | 3.7 | 11.6 | 18.9 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.9 | 2.0 | 8.7 | 3.2 | 4.2 | 13.9 | 21.3 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 4 | 8.2 | 2.0 | 8.7 | 2.9 | 3.2 | 12.1 | 18.2 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.8 | 1.8 | 8.6 | 3.0 | 4.2 | 5.0 | 12.2 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 7.4 | 1.9 | 8.5 | 6.3 | 3.7 | 5.5 | 15.5 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 7.8 | 1.8 | 8.5 | 3.0 | 4.3 | 13.7 | 21.0 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 1 | 7.6 | 1.9 | 8.5 | 2.7 | 3.3 | 11.0 | 17.0 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.5 | 1.9 | 8.4 | 3.2 | 4.4 | 5.6 | 13.2 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 7.9 | 2.0 | 8.3 | 4.4 | 3.3 | 1.4 | 9.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 7.7 | 1.9 | 8.4 | 4.1 | 4.5 | 17.0 | 25.6 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 7.3 | 1.9 | 8.4 | 3.7 | 13.5 | 20.4 | 37.7 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| May | 6 | 8.1 | 2.3 | 8.4 | 4.8 | 15.7 | 21.6 | 42.1 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.3 | 2.1 | 8.3 | 2.5 | 8.0 | 21.9 | 32.4 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.3 | 2.3 | 8.3 | 3.2 | 3.5 | 18.2 | 24.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.0 | 1.9 | 8.3 | 2.4 | 3.2 | 14.6 | 20.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| June | 3 | 8.0 | 1.9 | 8.3 | 2.8 | 2.7 | 9.8 | 15.2 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.5 | 1.9 | 8.4 | 3.0 | 2.3 | 5.4 | 10.8 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 7.8 | 2.2 | 8.3 | 4.7 | 2.0 | 4.7 | 11.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.0 | 1.9 | 8.3 | 3.6 | 3.7 | 17.3 | 24.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| July | 1 | 8.3 | 1.9 | 8.3 | 2.9 | 3.5 | 20.3 | 26.6 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 7.8 | 1.9 | 8.3 | 4.2 | 5.3 | 21.2 | 30.7 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 15 | 8.6 | 1.9 | 8.4 | 2.8 | 3.4 | 18.5 | 24.8 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.9 | 1.9 | 8.4 | 2.8 | 3.9 | 20.0 | 26.6 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.2 | 1.8 | 8.5 | 2.4 | 3.7 | 21.5 | 27.6 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 5 | 8.9 | 1.9 | 8.5 | 3.4 | 2.4 | 15.9 | 21.7 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.4 | 1.9 | 8.3 | 2.5 | 3.5 | 9.5 | 15.5 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.9 | 2.1 | 8.4 | 2.8 | 2.9 | 8.8 | 14.4 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.2 | 1.8 | 8.5 | 2.8 | 2.7 | 10.7 | 16.1 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 2 | 7.8 | 2.0 | 8.5 | 2.6 | 3.3 | 9.4 | 15.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.9 | 2.0 | 8.4 | 3.5 | 3.6 | 6.3 | 13.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.4 | 2.3 | 8.6 | 4.7 | 3.2 | 6.3 | 14.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.5 | 1.9 | 8.7 | 3.3 | 5.7 | 21.6 | 30.5 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.4 | 2.2 | 8.7 | 2.6 | 4.9 | 20.6 | 28.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 7 | 9.9 | 1.9 | 8.7 | 3.1 | 3.1 | 4.9 | 11.1 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.2 | 1.9 | 8.6 | 2.5 | 3.2 | 1.4 | 7.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.7 | 1.9 | 8.5 | 3.9 | 3.3 | 1.5 | 8.7 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.4 | 1.9 | 8.5 | 2.4 | 3.1 | 2.1 | 7.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 4 | 8.6 | 1.9 | 8.4 | 3.0 | 2.5 | 1.9 | 7.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.5 | 2.2 | 8.5 | 2.7 | 3.2 | 5.1 | 11.1 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.7 | 2.2 | 8.4 | 3.4 | 3.2 | 3.0 | 9.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.5 | 2.1 | 8.3 | 2.7 | 2.8 | 4.4 | 9.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 2 | 8.3 | 2.5 | 7.9 | 3.2 | 2.2 | 10.0 | 15.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.1 | 1.9 | 8.0 | 3.0 | 2.7 | 2.9 | 8.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.1 | 1.9 | 7.9 | 4.5 | 3.3 | 1.4 | 9.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.3 | 2.2 | 7.7 | 3.3 | 3.6 | 18.1 | 25.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.5 | 2.0 | 7.6 | 3.2 | 3.9 | 21.2 | 28.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| 1986-Jan. | 6 | 9.9 | 2.3 | 7.5 | 3.8 | 5.5 | 20.1 | 29.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.3 | 2.1 | 7.3 | 2.9 | 5.0 | 15.0 | 23.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.8 | 2.1 | 7.0 | 3.9 | 10.3 | 21.7 | 35.9 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.6 | 2.0 | 6.8 | 3.8 | 17.4 | 23.3 | 44.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 3 | 7.9 | 2.3 | 6.6 | 3.3 | 15.6 | 23.4 | 42.3 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.0 | 1.9 | 6.4 | 3.3 | 7.2 | 21.0 | 31.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 7.9 | 1.7 | 6.2 | 3.2 | 5.8 | 20.3 | 29.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.6 | 1.8 | 5.9 | 3.4 | 7.4 | 21.1 | 31.9 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 3 | 8.0 | 2.0 | 5.7 | 3.0 | 4.9 | 20.2 | 28.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.0 | 1.7 | 5.6 | 3.3 | 3.7 | 11.3 | 18.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.4 | 1.7 | 5.3 | 4.5 | 3.2 | 8.1 | 15.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.0 | 1.6 | 5.2 | 3.1 | 3.5 | 15.7 | 22.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.3 | 1.7 | 5.0 | 2.6 | 2.7 | 11.1 | 16.5 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 7 | 8.6 | 1.8 | 5.0 | 3.3 | 3.3 | 13.3 | 20.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.1 | 1.7 | 4.9 | 3.0 | 3.1 | 7.8 | 14.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.8 | 1.8 | 4.9 | 6.3 | 3.1 | 9.1 | 18.5 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.5 | 1.8 | 4.9 | 3.9 | 3.9 | 21.1 | 28.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| May | 5 | 9.2 | 1.7 | 4.8 | 4.4 | 9.0 | 23.7 | 37.2 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.8 | 1.6 | 4.8 | 2.7 | 5.0 | 23.7 | 31.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.1 | 1.6 | 4.7 | 3.0 | 3.8 | 19.4 | 26.2 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.1 | 1.6 | 4.6 | 2.7 | 3.4 | 15.3 | 21.5 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| June | 2 | 9.6 | 1.8 | 4.5 | 2.9 | 3.4 | 10.8 | 17.2 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.3 | 1.7 | 4.5 | 3.3 | 2.3 | 5.6 | 11.1 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.2 | 1.7 | 4.4 | 4.7 | 2.6 | 4.3 | 11.5 | 1.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.6 | 1.8 | 4.4 | 3.5 | 3.8 | 18.6 | 25.9 | 1.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.6 | 1.7 | 4.2 | 2.8 | 2.6 | 22.5 | 27.8 | 1.8 | NA | NA | NA | NA |
| July | 7 | 9.7 | 2.1 | 4.3 | 5.7 | 3.8 | 12.4 | 21.9 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 10.0 | 2.1 | 4.2 | 2.6 | 3.7 | 11.6 | 17.9 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.7 | 1.9 | 4.2 | 3.8 | 3.9 | 13.1 | 20.9 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.8 | 1.8 | 4.2 | 2.4 | 3.9 | 16.1 | 22.5 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 4 | 9.1 | 1.9 | 4.2 | 3.1 | 3.3 | 11.9 | 18.3 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.7 | 1.8 | 4.2 | 3.0 | 3.9 | 6.5 | 13.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 9.2 | 1.7 | 4.2 | 3.3 | 3.2 | 5.3 | 11.8 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.3 | 1.7 | 4.2 | 2.9 | 3.4 | 8.9 | 15.2 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 1 | 9.7 | 1.7 | 4.2 | 2.8 | 2.0 | 9.7 | 14.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 10.2 | 1.7 | 4.2 | 3.5 | 3.5 | 4.8 | 11.8 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.4 | 1.8 | 4.2 | 4.5 | 3.8 | 4.9 | 13.3 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.4 | 2.0 | 4.2 | 3.8 | 6.6 | 23.3 | 33.8 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 9.5 | 1.9 | 4.2 | 2.7 | 9.1 | 25.2 | 37.0 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 6 | 10.0 | 1.9 | 4.2 | 4.6 | 4.3 | 19.3 | 28.2 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.7 | 1.8 | 4.3 | 2.9 | 2.9 | 10.6 | 16.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 10.5 | 1.9 | 4.2 | 3.8 | 3.3 | 8.3 | 15.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.3 | 1.9 | 4.2 | 2.6 | 3.3 | 10.9 | 16.8 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 3 | 8.9 | 1.9 | 4.2 | 3.5 | 3.0 | 10.6 | 17.1 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.9 | 2.1 | 4.2 | 3.4 | 3.6 | 8.6 | 15.6 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 17 | 9.3 | 2.3 | 4.2 | 3.7 | 3.7 | 11.2 | 18.6 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.6 | 1.9 | 4.2 | 3.0 | 2.9 | 14.4 | 20.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 1 | 9.6 | 2.2 | 4.1 | 3.3 | 2.7 | 14.0 | 20.0 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.6 | 2.0 | 4.2 | 3.1 | 2.6 | 9.2 | 14.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.7 | 1.8 | 4.1 | 4.6 | 3.1 | 6.4 | 14.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.4 | 1.9 | 4.1 | 3.6 | 3.6 | 22.0 | 29.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 10.0 | 2.0 | 4.1 | 3.5 | 4.8 | 24.1 | 32.4 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| 1987-Jan. | 5 | 10.5 | 2.1 | 4.1 | 3.6 | 6.1 | 17.6 | 27.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.9 | 1.9 | 4.1 | 3.8 | 4.0 | 23.1 | 30.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.5 | 1.8 | 4.2 | 4.1 | 6.8 | 25.1 | 36.0 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 10.8 | 1.9 | 4.2 | 3.9 | 15.8 | 25.8 | 45.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 2 | 9.4 | 1.8 | 4.3 | 3.5 | 16.0 | 26.2 | 45.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.8 | 1.7 | 4.4 | 3.5 | 4.8 | 25.4 | 33.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.3 | 1.6 | 4.4 | 3.1 | 3.8 | 25.0 | 31.8 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.7 | 1.7 | 4.5 | 3.5 | 4.6 | 26.5 | 34.6 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 2 | 9.2 | 1.8 | 4.5 | 3.2 | 3.3 | 23.2 | 29.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.9 | 1.6 | 4.5 | 3.5 | 3.6 | 14.6 | 21.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.7 | 1.8 | 4.6 | 5.1 | 3.3 | 8.5 | 16.9 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.2 | 1.4 | 4.6 | 3.0 | 2.8 | 18.4 | 24.3 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.4 | 1.7 | 4.6 | 2.6 | 2.7 | 11.2 | 16.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 6 | 9.1 | 1.9 | 4.7 | 5.0 | 4.0 | 6.5 | 15.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.1 | 1.8 | 4.6 | 3.0 | 3.6 | 12.3 | 18.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.1 | 1.7 | 4.6 | 6.5 | 3.7 | 15.8 | 26.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.9 | 1.7 | 4.6 | 5.0 | 9.1 | 25.8 | 39.9 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| May | 4 | 8.9 | 2.1 | 4.6 | 4.9 | 23.3 | 26.9 | 55.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.4 | 2.2 | 4.5 | 3.2 | 21.5 | 27.2 | 51.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.5 | 1.9 | 4.5 | 3.7 | 16.8 | 27.6 | 48.1 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.9 | 1.8 | 4.5 | 3.0 | 13.2 | 27.7 | 43.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| June | 1 | 9.4 | 2.0 | 4.6 | 3.1 | 7.2 | 27.2 | 37.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.0 | 1.9 | 4.5 | 3.3 | 4.1 | 17.6 | 24.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.2 | 1.9 | 4.5 | 4.9 | 2.5 | 15.2 | 22.5 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.6 | 2.1 | 4.6 | 3.7 | 12.1 | 26.4 | 42.2 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 10.5 | 1.9 | 4.5 | 2.7 | 16.8 | 27.1 | 46.6 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| July | 6 | 9.9 | 2.2 | 4.4 | 4.2 | 6.5 | 24.4 | 35.1 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.2 | 1.9 | 4.4 | 2.9 | 6.0 | 27.0 | 35.8 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.1 | 2.0 | 4.4 | 3.6 | 4.6 | 26.7 | 34.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.9 | 1.9 | 4.4 | 2.7 | 4.5 | 19.9 | 27.2 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 3 | 9.7 | 1.9 | 4.4 | 3.2 | 5.0 | 15.4 | 23.6 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.2 | 2.3 | 4.4 | 3.1 | 3.6 | 15.8 | 22.5 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.1 | 2.0 | 4.4 | 3.2 | 3.2 | 15.5 | 21.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.5 | 1.9 | 4.4 | 2.9 | 2.9 | 22.4 | 28.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.3 | 2.2 | 4.4 | 2.6 | 3.1 | 22.1 | 27.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 7 | 9.2 | 2.2 | 4.4 | 3.3 | 4.5 | 15.0 | 22.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.5 | 1.9 | 4.4 | 3.3 | 2.9 | 13.8 | 19.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.8 | 1.8 | 4.4 | 7.4 | 16.4 | 26.8 | 50.6 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.7 | 2.0 | 4.4 | 2.8 | 18.3 | 28.8 | 49.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 5 | 9.5 | 2.0 | 4.3 | 3.8 | 8.0 | 24.1 | 35.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.8 | 1.8 | 4.4 | 2.8 | 2.9 | 25.6 | 31.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 10.0 | 1.9 | 4.3 | 3.6 | 9.6 | 28.0 | 41.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.3 | 1.9 | 4.3 | 3.0 | 13.5 | 29.9 | 46.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 2 | 9.9 | 1.9 | 4.3 | 3.2 | 10.5 | 29.1 | 42.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.6 | 1.7 | 4.3 | 3.4 | 3.9 | 21.1 | 28.4 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.2 | 1.8 | 4.3 | 3.5 | 3.9 | 24.5 | 31.9 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.4 | 1.5 | 4.3 | 2.8 | 3.4 | 22.1 | 28.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.2 | 1.7 | 4.3 | 3.1 | 2.9 | 20.6 | 26.6 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 7 | 9.9 | 1.8 | 4.3 | 3.2 | 4.0 | 15.1 | 22.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.8 | 1.6 | 4.3 | 2.8 | 4.2 | 8.7 | 15.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.3 | 1.9 | 4.3 | 6.3 | 5.1 | 21.9 | 33.3 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.5 | 1.5 | 4.2 | 3.4 | 3.3 | 27.4 | 34.1 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| 1988-Jan. | 4 | 9.8 | 2.0 | 4.2 | 4.0 | 5.0 | 20.0 | 29.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.4 | 1.7 | 4.2 | 3.6 | 4.3 | 12.0 | 19.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 10.0 | 1.6 | 4.3 | 5.2 | 2.7 | 17.5 | 25.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 10.9 | 1.8 | 4.3 | 4.1 | 6.9 | 25.5 | 36.6 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 1 | 8.3 | 1.6 | 4.3 | 3.3 | 9.6 | 30.0 | 42.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.8 | 1.6 | 4.2 | 3.5 | 4.1 | 23.4 | 31.0 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.2 | 1.5 | 4.2 | 2.8 | 3.1 | 21.1 | 26.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 10.4 | 1.7 | 4.2 | 3.5 | 4.6 | 25.8 | 33.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 9.4 | 1.6 | 4.2 | 2.7 | 2.7 | 29.4 | 34.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 7 | 9.8 | 1.6 | 4.3 | 3.6 | 3.0 | 21.7 | 28.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.8 | 1.6 | 4.3 | 2.9 | 3.4 | 15.1 | 21.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 21 | 9.5 | 1.6 | 4.2 | 5.6 | 2.7 | 23.8 | 32.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.3 | 1.5 | 4.2 | 2.5 | 2.5 | 17.7 | 22.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 4 | 8.9 | 1.9 | 4.3 | 3.0 | 3.3 | 10.0 | 16.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.6 | 2.0 | 4.3 | 3.6 | 3.5 | 6.1 | 13.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.4 | 2.0 | 4.2 | 9.3 | 3.0 | 9.7 | 22.0 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.4 | 1.8 | 4.3 | 4.9 | 3.4 | 27.3 | 35.5 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| May | 2 | 9.3 | 1.7 | 4.3 | 4.9 | 14.2 | 30.3 | 49.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.3 | 1.8 | 4.3 | 3.7 | 12.7 | 31.6 | 48.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.7 | 1.7 | 4.3 | 3.3 | 8.5 | 31.3 | 43.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.0 | 1.8 | 4.2 | 2.8 | 2.8 | 25.5 | 31.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.9 | 1.6 | 4.2 | 2.7 | 3.4 | 21.5 | 27.6 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| June | 6 | 10.7 | 1.9 | 4.2 | 5.0 | 2.8 | 9.8 | 17.6 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.3 | 1.7 | 4.2 | 3.1 | 2.9 | 4.5 | 10.6 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.2 | 1.8 | 4.3 | 6.7 | 3.9 | 17.0 | 27.7 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.0 | 1.7 | 4.3 | 2.8 | 5.7 | 31.5 | 40.0 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| July | 4 | 10.2 | 2.1 | 4.3 | 3.2 | 5.7 | 23.2 | 32.1 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 11.4 | 2.0 | 4.3 | 3.7 | 4.1 | 14.9 | 22.7 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 9.5 | 1.6 | 4.2 | 3.8 | 3.4 | 16.9 | 24.1 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.5 | 2.0 | 4.2 | 3.0 | 3.6 | 20.5 | 27.1 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 1 | 9.9 | 1.9 | 4.2 | 3.3 | 3.5 | 19.6 | 26.4 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.1 | 1.8 | 4.2 | 3.4 | 2.9 | 8.6 | 14.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.2 | 1.7 | 4.1 | 2.9 | 2.9 | 6.1 | 11.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.8 | 1.8 | 4.1 | 3.0 | 3.1 | 9.0 | 15.1 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.9 | 1.8 | 4.1 | 2.5 | 3.5 | 10.3 | 16.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 5 | 9.9 | 1.8 | 4.1 | 2.9 | 3.7 | 9.8 | 16.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 10.4 | 1.6 | 4.0 | 3.9 | 3.2 | 8.5 | 15.6 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.7 | 1.7 | 4.0 | 6.7 | 5.8 | 23.5 | 36.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.2 | 1.7 | 4.0 | 3.2 | 12.8 | 31.3 | 47.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 3 | 9.0 | 1.7 | 4.0 | 3.0 | 12.8 | 30.4 | 46.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.7 | 1.9 | 4.0 | 3.4 | 4.8 | 20.8 | 29.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.5 | 1.6 | 4.0 | 3.7 | 5.3 | 21.0 | 29.9 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.1 | 1.7 | 4.0 | 3.0 | 5.6 | 26.6 | 35.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.5 | 1.6 | 4.0 | 2.9 | 6.4 | 27.1 | 36.4 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 7 | 8.4 | 1.7 | 4.0 | 3.3 | 5.2 | 14.9 | 23.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.3 | 1.6 | 4.0 | 3.3 | 5.8 | 11.1 | 20.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.4 | 1.9 | 4.0 | 3.8 | 4.9 | 7.6 | 16.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.7 | 1.9 | 3.9 | 3.2 | 5.1 | 17.7 | 26.0 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 5 | 9.9 | 1.8 | 4.0 | 3.4 | 4.6 | 12.9 | 20.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.7 | 1.9 | 4.0 | 2.9 | 4.7 | 8.3 | 15.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.6 | 1.9 | 3.9 | 6.5 | 5.5 | 20.5 | 32.6 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.2 | 2.0 | 3.9 | 3.7 | 5.3 | 26.6 | 35.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| 1989-Jan. | 2 | 9.4 | 1.9 | 3.9 | 4.2 | 7.6 | 25.4 | 37.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 10.0 | 1.8 | 3.9 | 4.6 | 6.9 | 9.3 | 20.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.8 | 1.9 | 4.0 | 3.7 | 4.8 | 15.0 | 23.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.8 | 1.8 | 4.0 | 4.8 | 7.0 | 27.5 | 39.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.7 | 1.7 | 4.0 | 2.9 | 13.8 | 30.4 | 47.2 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 6 | 9.5 | 1.7 | 4.1 | 5.4 | 7.3 | 25.4 | 38.2 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.8 | 1.6 | 4.1 | 2.7 | 5.4 | 22.2 | 30.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.9 | 1.8 | 4.1 | 3.2 | 4.9 | 21.3 | 29.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.1 | 2.0 | 4.2 | 3.4 | 6.0 | 21.3 | 30.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 6 | 9.7 | 1.8 | 4.2 | 4.9 | 5.3 | 14.8 | 25.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.8 | 1.6 | 4.2 | 2.9 | 5.7 | 9.4 | 18.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.5 | 1.5 | 4.2 | 5.2 | 2.8 | 16.4 | 24.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.1 | 1.7 | 4.2 | 2.6 | 5.8 | 17.7 | 26.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 3 | 9.1 | 1.6 | 4.3 | 3.0 | 4.7 | 12.7 | 20.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.5 | 1.6 | 4.3 | 3.8 | 6.4 | 4.0 | 14.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.4 | 1.6 | 4.2 | 6.8 | 5.6 | 5.3 | 17.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.5 | 1.6 | 4.2 | 5.7 | 7.9 | 23.1 | 36.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| May | 1 | 9.0 | 1.7 | 4.1 | 5.7 | 18.8 | 30.6 | 55.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.9 | 1.5 | 4.1 | 4.1 | 23.2 | 31.8 | 59.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.5 | 1.6 | 4.0 | 3.1 | 19.9 | 31.8 | 54.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.6 | 1.9 | 4.0 | 3.0 | 9.4 | 32.3 | 44.6 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.9 | 1.5 | 3.9 | 2.7 | 5.9 | 31.8 | 40.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| June | 5 | 11.4 | 1.7 | 3.8 | 3.8 | 5.4 | 18.2 | 27.5 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 10.1 | 1.8 | 3.8 | 3.3 | 5.5 | 9.2 | 18.0 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.0 | 1.8 | 3.8 | 7.9 | 5.9 | 22.2 | 36.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 10.0 | 1.7 | 3.7 | 3.6 | 17.9 | 31.4 | 52.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| July | 3 | 9.8 | 1.9 | 3.7 | 3.3 | 14.3 | 29.6 | 47.2 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 10.9 | 1.7 | 3.6 | 4.1 | 6.8 | 16.2 | 27.1 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.6 | 1.8 | 3.6 | 3.4 | 5.3 | 17.0 | 25.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|-----|------|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 24 | 9.9 | 1.7 | 3.6 | 3.0 | 5.1 | 20.5 | 28.6 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.3 | 1.7 | 3.6 | 3.1 | 5.0 | 20.5 | 28.6 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 7 | 9.3 | 1.7 | 3.5 | 3.5 | 5.3 | 6.1 | 14.9 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.7 | 1.7 | 3.5 | 2.7 | 6.2 | 4.9 | 13.8 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.7 | 1.7 | 3.5 | 3.9 | 4.3 | 18.7 | 26.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.5 | 1.7 | 3.5 | 2.5 | 5.8 | 20.1 | 28.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 4 | 9.0 | 1.6 | 3.5 | 3.0 | 5.2 | 14.8 | 22.9 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.9 | 1.9 | 3.5 | 3.9 | 4.2 | 9.4 | 17.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 9.4 | 1.5 | 3.4 | 12.1 | 5.0 | 13.3 | 30.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.0 | 1.8 | 3.4 | 3.7 | 12.5 | 31.5 | 47.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 2 | 9.8 | 2.0 | 3.4 | 3.1 | 12.0 | 28.5 | 43.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 10.1 | 1.7 | 3.4 | 3.7 | 5.3 | 16.2 | 25.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.5 | 1.8 | 3.4 | 3.7 | 5.6 | 13.6 | 22.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.8 | 1.7 | 3.4 | 2.9 | 5.6 | 17.1 | 25.6 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.2 | 1.7 | 3.4 | 2.8 | 5.1 | 19.6 | 27.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 6 | 9.9 | 1.7 | 3.4 | 4.9 | 6.7 | 15.2 | 26.8 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.8 | 1.5 | 3.4 | 2.6 | 4.8 | 8.1 | 15.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.8 | 1.5 | 3.4 | 3.4 | 4.7 | 10.3 | 18.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.4 | 1.7 | 3.4 | 3.1 | 4.8 | 12.6 | 20.5 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 4 | 9.0 | 1.6 | 3.4 | 2.9 | 5.5 | 9.4 | 17.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.1 | 1.5 | 3.4 | 3.2 | 4.4 | 10.4 | 18.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.8 | 1.8 | 3.4 | 10.4 | 4.3 | 9.8 | 24.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 11.0 | 1.5 | 3.3 | 4.1 | 4.8 | 20.6 | 29.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| 1990-Jan. | 1 | 9.6 | 1.7 | 3.4 | 4.6 | 5.5 | 20.5 | 30.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 10.9 | 1.6 | 3.4 | 4.7 | 6.1 | 8.0 | 18.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.0 | 1.5 | 3.4 | 3.8 | 3.9 | 10.6 | 18.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.7 | 1.5 | 3.4 | 6.3 | 5.5 | 23.0 | 34.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 9.3 | 1.6 | 3.4 | 3.0 | 7.9 | 31.1 | 42.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 5 | 8.9 | 1.6 | 3.4 | 4.3 | 7.8 | 25.9 | 37.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.6 | 1.5 | 3.4 | 2.9 | 6.8 | 20.7 | 30.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.3 | 1.5 | 3.4 | 3.2 | 5.0 | 17.1 | 25.3 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 10.2 | 1.7 | 3.4 | 3.4 | 5.6 | 15.0 | 24.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 5 | 8.7 | 1.5 | 3.4 | 4.0 | 6.4 | 9.7 | 20.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.6 | 1.4 | 3.4 | 3.0 | 5.1 | 11.0 | 19.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.0 | 1.7 | 3.4 | 4.9 | 4.9 | 13.8 | 23.6 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.4 | 1.8 | 3.5 | 3.0 | 5.3 | 17.0 | 25.3 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 2 | 9.5 | 1.6 | 3.5 | 3.1 | 5.0 | 12.9 | 21.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.7 | 1.6 | 3.4 | 4.0 | 4.5 | 3.4 | 11.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.8 | 1.4 | 3.4 | 6.5 | 4.9 | 3.4 | 14.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.5 | 1.6 | 3.4 | 5.3 | 4.5 | 21.2 | 31.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.7 | 1.5 | 3.4 | 5.3 | 3.4 | 32.0 | 40.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| May | 7 | 9.5 | 1.8 | 3.4 | 4.0 | 5.4 | 33.4 | 42.8 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.0 | 2.0 | 3.4 | 2.7 | 5.3 | 29.0 | 36.9 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.2 | 1.7 | 3.4 | 4.0 | 4.8 | 16.0 | 24.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.1 | 1.5 | 3.4 | 2.7 | 5.0 | 14.3 | 22.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| June | 4 | 10.4 | 1.7 | 3.4 | 3.3 | 5.3 | 9.1 | 17.7 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.8 | 1.4 | 3.4 | 3.7 | 4.3 | 4.2 | 12.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.9 | 1.5 | 3.4 | 11.9 | 4.9 | 6.5 | 23.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.1 | 1.5 | 3.4 | 3.9 | 5.3 | 30.3 | 39.5 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| July | 2 | 9.1 | 1.5 | 3.4 | 3.4 | 5.5 | 27.6 | 36.4 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.3 | 1.5 | 3.4 | 4.2 | 6.3 | 5.1 | 15.5 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.5 | 1.5 | 3.4 | 3.4 | 5.0 | 6.2 | 14.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.9 | 1.5 | 3.4 | 2.9 | 5.1 | 15.0 | 23.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.7 | 1.3 | 3.4 | 3.0 | 5.1 | 16.7 | 24.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 6 | 9.7 | 1.8 | 3.4 | 6.1 | 5.8 | 11.6 | 23.6 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.1 | 1.5 | 3.4 | 2.9 | 5.3 | 15.1 | 23.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.4 | 2.3 | 3.5 | 3.8 | 5.5 | 22.0 | 31.3 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.6 | 1.7 | 3.5 | 3.0 | 5.1 | 27.2 | 35.3 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 3 | 9.4 | 1.7 | 3.5 | 3.5 | 5.0 | 22.7 | 31.2 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.9 | 2.2 | 3.5 | 4.4 | 5.3 | 18.2 | 28.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.5 | 1.8 | 3.5 | 7.8 | 4.6 | 22.8 | 35.1 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.1 | 1.9 | 3.6 | 4.7 | 9.5 | 33.8 | 48.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 1 | 10.0 | 2.2 | 3.6 | 4.3 | 7.0 | 30.9 | 42.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.5 | 1.6 | 4.0 | 3.2 | 5.7 | 10.7 | 19.5 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.7 | 1.5 | 4.0 | 3.9 | 5.0 | 5.9 | 14.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.1 | 1.6 | 4.1 | 3.3 | 4.9 | 24.2 | 32.4 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.5 | 1.5 | 4.1 | 3.0 | 5.9 | 26.8 | 35.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 5 | 9.4 | 1.4 | 4.1 | 4.2 | 6.8 | 18.4 | 29.4 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.0 | 1.6 | 3.8 | 3.0 | 5.8 | 11.7 | 20.5 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.3 | 1.4 | 3.9 | 4.6 | 5.5 | 13.2 | 23.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 26 | 9.1 | 1.4 | 3.9 | 3.6 | 4.8 | 18.0 | 26.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 3 | 8.6 | 1.5 | 4.0 | 3.8 | 5.3 | 17.6 | 26.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.4 | 1.6 | 4.0 | 3.3 | 4.7 | 8.1 | 16.0 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.7 | 1.4 | 4.0 | 6.9 | 4.6 | 6.2 | 17.6 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.8 | 1.7 | 4.1 | 4.6 | 6.3 | 30.9 | 41.8 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.0 | 1.5 | 4.2 | 5.1 | 7.9 | 27.3 | 40.3 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| 1991-Jan. | 7 | 10.2 | 1.8 | 4.2 | 6.0 | 7.7 | 15.4 | 29.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.2 | 1.6 | 4.4 | 4.0 | 5.5 | 12.6 | 22.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.3 | 1.5 | 4.6 | 6.1 | 4.7 | 29.8 | 40.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.9 | 1.5 | 4.7 | 4.4 | 11.8 | 35.3 | 51.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 4 | 8.2 | 1.5 | 4.8 | 5.3 | 13.4 | 35.4 | 54.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.4 | 1.6 | 4.9 | 3.2 | 10.6 | 33.8 | 47.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.0 | 1.7 | 5.1 | 4.2 | 9.2 | 35.3 | 48.7 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.3 | 1.6 | 5.2 | 4.0 | 13.1 | 36.5 | 53.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 4 | 8.0 | 1.6 | 5.3 | 5.0 | 11.3 | 33.9 | 50.2 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.9 | 1.4 | 5.5 | 3.4 | 6.2 | 21.9 | 31.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.2 | 1.6 | 5.7 | 8.6 | 4.5 | 19.0 | 32.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 7.6 | 1.8 | 5.8 | 3.1 | 6.2 | 24.2 | 33.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 1 | 8.4 | 1.6 | 5.9 | 4.3 | 8.7 | 21.8 | 34.8 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.4 | 1.5 | 6.0 | 3.4 | 4.9 | 10.7 | 18.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 7.9 | 1.6 | 6.0 | 6.4 | 4.0 | 2.5 | 13.0 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.5 | 1.6 | 6.0 | 6.3 | 5.2 | 17.5 | 29.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.1 | 1.7 | 6.1 | 5.0 | 3.9 | 26.2 | 35.1 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| May | 6 | 8.7 | 1.6 | 6.1 | 4.6 | 7.0 | 30.9 | 42.5 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.0 | 1.6 | 6.1 | 3.1 | 5.1 | 17.5 | 25.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.1 | 1.5 | 6.2 | 3.9 | 5.4 | 6.8 | 16.0 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.2 | 1.6 | 6.2 | 3.1 | 4.9 | 10.7 | 18.7 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| June | 3 | 8.4 | 1.5 | 6.2 | 4.4 | 5.7 | 18.3 | 28.4 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 7.5 | 1.5 | 6.3 | 3.6 | 5.4 | 5.8 | 14.8 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 7.5 | 1.5 | 6.3 | 7.3 | 4.8 | 7.6 | 19.7 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 7.4 | 1.3 | 6.3 | 4.9 | 6.4 | 31.7 | 43.0 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| July | 1 | 7.6 | 1.5 | 6.3 | 4.3 | 9.2 | 31.5 | 44.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.5 | 1.4 | 6.3 | 4.0 | 7.5 | 16.8 | 28.3 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.1 | 1.4 | 6.3 | 3.6 | 6.3 | 13.8 | 23.7 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 7.8 | 1.5 | 6.3 | 3.3 | 6.6 | 15.8 | 25.7 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 7.6 | 1.7 | 6.4 | 3.1 | 6.0 | 18.5 | 27.6 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 5 | 7.9 | 1.4 | 6.4 | 4.5 | 5.5 | 22.0 | 32.1 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.2 | 1.4 | 6.4 | 3.2 | 6.6 | 12.9 | 22.7 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.9 | 1.5 | 6.4 | 4.2 | 5.3 | 10.9 | 20.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 7.7 | 1.5 | 6.5 | 3.0 | 5.3 | 11.2 | 19.5 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 2 | 7.6 | 1.5 | 6.5 | 3.6 | 6.1 | 13.0 | 22.7 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.1 | 1.6 | 6.5 | 4.5 | 5.7 | 9.7 | 19.9 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 7.5 | 1.4 | 6.6 | 7.7 | 6.2 | 11.6 | 25.5 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 7.8 | 1.5 | 6.6 | 5.0 | 11.2 | 33.3 | 49.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 7.9 | 1.5 | 6.6 | 3.8 | 8.6 | 34.6 | 47.1 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 7 | 7.6 | 1.5 | 6.7 | 3.8 | 6.0 | 23.5 | 33.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.6 | 1.3 | 6.9 | 3.2 | 4.3 | 19.5 | 27.1 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.1 | 1.5 | 7.0 | 4.4 | 6.3 | 23.4 | 34.2 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 7.5 | 1.5 | 7.1 | 3.2 | 5.5 | 31.6 | 40.3 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 4 | 7.3 | 1.5 | 7.2 | 5.0 | 7.5 | 29.9 | 42.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.2 | 1.5 | 7.3 | 3.2 | 6.2 | 26.3 | 35.8 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.0 | 1.5 | 7.4 | 5.0 | 5.3 | 23.6 | 33.8 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.0 | 1.4 | 7.5 | 3.2 | 5.7 | 21.9 | 30.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 2 | 8.2 | 1.7 | 7.7 | 5.2 | 5.9 | 20.4 | 31.6 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 7.9 | 1.6 | 7.8 | 3.4 | 5.2 | 10.3 | 19.0 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.5 | 1.7 | 7.9 | 7.2 | 4.7 | 6.5 | 18.4 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.2 | 1.5 | 8.0 | 4.4 | 9.2 | 30.9 | 44.5 | 1.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.5 | 1.8 | 8.1 | 4.0 | 10.8 | 33.5 | 48.3 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| 1992-Jan. | 6 | 8.6 | 2.2 | 8.2 | 6.2 | 9.4 | 27.3 | 42.9 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.2 | 1.5 | 8.1 | 4.0 | 5.5 | 20.2 | 29.7 | 1.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.5 | 1.5 | 7.9 | 6.1 | 5.9 | 24.8 | 36.8 | 1.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.7 | 1.6 | 7.8 | 5.2 | 8.1 | 34.1 | 47.4 | 1.9 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 3 | 8.1 | 1.6 | 7.7 | 5.3 | 9.2 | 35.0 | 49.6 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 7.9 | 1.7 | 7.5 | 3.6 | 6.9 | 23.2 | 33.6 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 7.4 | 1.3 | 7.4 | 4.1 | 5.9 | 20.5 | 30.6 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.1 | 1.4 | 7.3 | 4.3 | 5.3 | 16.5 | 26.1 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 2 | 7.6 | 1.4 | 7.2 | 4.7 | 5.3 | 14.4 | 24.4 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 7.6 | 1.3 | 7.1 | 3.5 | 5.8 | 14.0 | 23.3 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 7.5 | 1.7 | 7.0 | 6.0 | 5.6 | 12.4 | 24.0 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 7.8 | 1.3 | 6.8 | 3.1 | 5.8 | 22.1 | 31.1 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 30 | 8.4 | 1.4 | 6.7 | 3.4 | 5.3 | 15.1 | 23.8 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 6 | 8.5 | 1.5 | 6.6 | 4.6 | 5.2 | 9.3 | 19.0 | 2.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 7.8 | 1.4 | 6.7 | 4.1 | 4.7 | 5.6 | 14.4 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.5 | 1.5 | 6.8 | 9.2 | 4.3 | 6.1 | 19.6 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 7.9 | 1.4 | 6.9 | 5.6 | 5.4 | 19.5 | 30.5 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| May | 4 | 8.1 | 1.4 | 7.0 | 6.0 | 5.0 | 23.5 | 34.5 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.9 | 1.3 | 7.2 | 3.3 | 5.2 | 17.9 | 26.3 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 7.8 | 1.7 | 7.3 | 4.7 | 4.9 | 14.2 | 23.7 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 7.9 | 1.4 | 7.4 | 3.2 | 5.4 | 14.8 | 23.3 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| June | 1 | 8.7 | 1.4 | 7.5 | 4.6 | 5.4 | 15.0 | 25.0 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.2 | 1.5 | 7.6 | 3.7 | 5.3 | 10.6 | 19.6 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 7.8 | 1.6 | 7.7 | 7.4 | 5.3 | 8.4 | 21.1 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.3 | 1.6 | 7.8 | 6.3 | 8.7 | 26.1 | 41.1 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.0 | 1.4 | 7.9 | 3.5 | 7.6 | 33.6 | 44.7 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| July | 6 | 9.6 | 1.6 | 8.0 | 4.5 | 6.9 | 20.7 | 32.1 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.8 | 2.0 | 7.9 | 3.2 | 6.0 | 9.1 | 18.4 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.0 | 1.5 | 7.9 | 4.1 | 5.2 | 12.9 | 22.1 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.6 | 1.5 | 7.9 | 3.3 | 5.4 | 15.9 | 24.6 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 3 | 8.2 | 1.5 | 7.9 | 5.0 | 6.3 | 23.7 | 35.0 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.3 | 1.5 | 7.9 | 3.5 | 6.1 | 16.2 | 25.7 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 7.7 | 1.4 | 7.9 | 4.2 | 5.4 | 17.2 | 26.8 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 7.8 | 1.6 | 7.9 | 3.1 | 5.3 | 16.8 | 25.3 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 7.8 | 1.5 | 7.9 | 3.4 | 5.8 | 20.3 | 29.5 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 7 | 7.9 | 1.6 | 7.9 | 3.9 | 6.2 | 13.5 | 23.5 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.1 | 1.6 | 7.9 | 5.0 | 5.8 | 8.4 | 19.2 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.2 | 1.9 | 7.9 | 9.6 | 9.3 | 31.5 | 50.4 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.4 | 1.7 | 7.9 | 3.8 | 21.0 | 35.3 | 60.1 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 5 | 9.6 | 1.9 | 7.9 | 4.7 | 10.5 | 30.7 | 45.8 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.3 | 1.6 | 8.1 | 3.4 | 5.0 | 15.0 | 23.4 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.5 | 1.5 | 8.2 | 5.0 | 4.3 | 12.7 | 22.0 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 7.9 | 1.7 | 8.4 | 3.4 | 5.4 | 15.2 | 24.0 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 2 | 8.6 | 1.8 | 8.6 | 4.9 | 5.0 | 16.2 | 26.1 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.2 | 1.9 | 8.8 | 3.6 | 5.7 | 14.7 | 24.0 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.2 | 1.6 | 8.9 | 4.4 | 5.0 | 15.2 | 24.6 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.1 | 1.5 | 9.1 | 3.2 | 5.9 | 7.3 | 16.4 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.8 | 1.5 | 9.3 | 4.2 | 5.8 | 9.3 | 19.3 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 7 | 9.0 | 1.7 | 9.5 | 4.0 | 5.3 | 11.9 | 21.3 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.7 | 1.7 | 9.7 | 3.8 | 4.6 | 4.5 | 12.9 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.0 | 1.5 | 9.8 | 7.8 | 7.2 | 13.2 | 28.2 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.2 | 1.5 | 10.0 | 5.0 | 6.3 | 21.7 | 33.0 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| 1993-Jan. | 4 | 9.2 | 1.5 | 10.2 | 7.5 | 7.8 | 22.4 | 37.7 | 1.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.7 | 1.3 | 10.2 | 4.5 | 6.8 | 16.8 | 28.1 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.4 | 1.3 | 10.3 | 7.1 | 4.6 | 24.5 | 36.2 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.1 | 1.4 | 10.3 | 6.6 | 9.5 | 32.6 | 48.7 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 1 | 8.2 | 1.7 | 10.4 | 5.2 | 10.7 | 36.4 | 52.3 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.4 | 1.4 | 10.4 | 3.9 | 7.8 | 33.6 | 45.3 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.5 | 1.5 | 10.4 | 4.1 | 4.9 | 29.4 | 38.3 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.8 | 1.4 | 10.5 | 4.4 | 4.8 | 18.0 | 27.2 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 1 | 8.2 | 1.5 | 10.5 | 4.8 | 5.3 | 15.4 | 25.5 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.4 | 1.4 | 10.6 | 3.6 | 6.1 | 10.0 | 19.7 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 7.6 | 1.7 | 10.6 | 5.6 | 5.2 | 7.5 | 18.3 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.6 | 1.7 | 10.7 | 3.6 | 5.3 | 19.8 | 28.7 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.8 | 1.8 | 10.7 | 3.4 | 5.1 | 14.4 | 23.0 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 5 | 7.9 | 1.6 | 10.8 | 4.7 | 5.7 | 9.5 | 19.9 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 7.7 | 2.0 | 10.8 | 4.2 | 5.7 | 2.6 | 12.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.8 | 1.6 | 10.9 | 9.2 | 6.3 | 14.8 | 30.3 | 1.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 7.7 | 1.5 | 11.0 | 5.2 | 7.1 | 21.5 | 33.9 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| May | 3 | 7.7 | 1.5 | 11.0 | 5.6 | 5.6 | 28.4 | 39.6 | 2.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.5 | 1.7 | 11.1 | 3.6 | 5.6 | 17.6 | 26.8 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.1 | 1.6 | 11.2 | 4.4 | 5.4 | 12.9 | 22.7 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.1 | 1.6 | 11.3 | 3.3 | 6.5 | 17.0 | 26.8 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.5 | 1.5 | 11.4 | 4.0 | 5.7 | 15.2 | 24.9 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| June | 7 | 8.9 | 1.9 | 11.4 | 4.5 | 5.0 | 12.3 | 21.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.6 | 1.5 | 11.5 | 4.3 | 4.6 | 5.1 | 14.0 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.2 | 1.6 | 11.6 | 9.7 | 7.7 | 29.5 | 46.9 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.0 | 1.5 | 11.6 | 3.6 | 13.9 | 37.1 | 54.6 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| July | 5 | 8.5 | 1.7 | 11.7 | 5.0 | 11.6 | 29.8 | 46.4 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.7 | 3.6 | 11.6 | 4.0 | 6.4 | 20.9 | 31.3 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 8.4 | 1.5 | 11.5 | 4.7 | 6.2 | 17.4 | 28.4 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.4 | 1.6 | 11.5 | 3.2 | 5.7 | 20.8 | 29.7 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|------|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| Aug. | 2 | 8.2 | 1.6 | 11.4 | 4.8 | 5.8 | 24.3 | 34.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.3 | 1.8 | 11.3 | 3.5 | 6.0 | 21.1 | 30.6 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.2 | 1.6 | 11.2 | 4.2 | 5.2 | 21.7 | 31.1 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 7.6 | 1.6 | 11.1 | 3.2 | 6.2 | 19.2 | 28.5 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.1 | 1.5 | 11.0 | 3.4 | 5.5 | 20.8 | 29.7 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 6 | 8.1 | 1.5 | 11.0 | 4.3 | 6.2 | 19.5 | 30.0 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.5 | 1.6 | 10.9 | 4.5 | 4.9 | 9.6 | 19.0 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.5 | 1.5 | 10.8 | 9.7 | 11.2 | 28.5 | 49.3 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.8 | 1.5 | 10.7 | 4.1 | 14.4 | 36.4 | 55.0 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 4 | 8.6 | 1.5 | 10.6 | 5.2 | 9.0 | 25.9 | 40.1 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 7.9 | 1.4 | 10.6 | 3.4 | 5.7 | 12.3 | 21.3 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.3 | 1.6 | 10.7 | 5.9 | 5.5 | 6.2 | 17.6 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.3 | 1.6 | 10.7 | 3.4 | 5.3 | 12.6 | 21.4 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 1 | 8.4 | 1.8 | 10.7 | 4.7 | 5.5 | 14.5 | 24.6 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.1 | 1.8 | 10.8 | 3.5 | 5.4 | 7.2 | 16.0 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.4 | 2.4 | 10.8 | 4.5 | 5.4 | 9.4 | 19.3 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.0 | 1.5 | 10.8 | 3.6 | 6.1 | 8.6 | 18.3 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.3 | 1.7 | 10.8 | 4.2 | 5.4 | 11.2 | 20.7 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 6 | 8.7 | 1.6 | 10.9 | 4.3 | 5.0 | 12.3 | 21.6 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.1 | 1.5 | 10.9 | 3.6 | 4.7 | 0.6 | 8.9 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.2 | 1.6 | 10.9 | 8.6 | 7.3 | 14.1 | 30.0 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.8 | 1.5 | 10.9 | 4.0 | 8.1 | 28.1 | 40.2 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| 1994-Jan. | 3 | 8.5 | 1.8 | 11.0 | 6.4 | 9.5 | 33.3 | 49.2 | 2.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.8 | 1.7 | 11.1 | 4.3 | 4.7 | 21.5 | 30.5 | 0.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.6 | 1.6 | 11.3 | 5.5 | 4.9 | 23.8 | 34.1 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.6 | 1.6 | 11.4 | 7.7 | 8.0 | 21.2 | 36.9 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.1 | 1.5 | 11.6 | 4.7 | 10.8 | 34.6 | 50.1 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 7 | 8.7 | 1.6 | 11.7 | 4.7 | 9.7 | 34.5 | 48.9 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.6 | 1.5 | 11.9 | 3.6 | 5.3 | 31.7 | 40.6 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.6 | 1.5 | 12.1 | 4.2 | 5.6 | 25.0 | 34.9 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.7 | 1.3 | 12.2 | 4.4 | 4.5 | 25.4 | 34.3 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 7 | 8.2 | 1.5 | 12.4 | 4.5 | 5.1 | 17.2 | 26.8 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.1 | 1.6 | 12.5 | 3.9 | 4.9 | 8.0 | 16.8 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.0 | 1.7 | 12.7 | 5.8 | 5.7 | 22.0 | 33.5 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.1 | 1.8 | 12.8 | 3.4 | 4.6 | 24.0 | 32.0 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 4 | 8.5 | 1.5 | 13.1 | 5.3 | 6.3 | 18.8 | 30.4 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.6 | 1.5 | 13.1 | 3.9 | 4.3 | 10.2 | 18.4 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.1 | 1.7 | 13.1 | 14.0 | 4.8 | 10.7 | 29.5 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.2 | 1.4 | 13.1 | 5.1 | 6.6 | 33.8 | 45.5 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| May | 2 | 8.3 | 1.8 | 13.1 | 6.3 | 7.6 | 42.6 | 56.5 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 8.4 | 1.4 | 13.1 | 3.6 | 7.2 | 41.4 | 52.2 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 8.2 | 1.4 | 13.2 | 4.5 | 6.3 | 34.1 | 44.9 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.0 | 1.6 | 13.2 | 3.4 | 5.2 | 15.8 | 24.4 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 7.8 | 1.3 | 13.2 | 3.6 | 5.1 | 11.4 | 20.0 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| June | 6 | 8.3 | 1.5 | 13.2 | 4.8 | 4.9 | 13.8 | 23.5 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.7 | 1.4 | 13.2 | 3.9 | 4.6 | 4.5 | 13.1 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.1 | 1.4 | 13.3 | 9.5 | 6.5 | 20.1 | 36.2 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 7.8 | 1.7 | 13.3 | 3.9 | 7.6 | 37.0 | 48.4 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| July | 4 | 8.2 | 1.7 | 13.3 | 6.1 | 6.0 | 25.4 | 37.4 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 9.1 | 1.4 | 13.4 | 4.1 | 6.5 | 8.1 | 18.7 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.5 | 1.4 | 13.5 | 5.6 | 4.4 | 7.7 | 17.7 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.1 | 1.6 | 13.7 | 3.3 | 5.6 | 12.5 | 21.4 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 1 | 7.8 | 1.4 | 13.8 | 5.2 | 4.6 | 16.7 | 26.4 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.8 | 1.5 | 13.9 | 3.8 | 5.7 | 12.6 | 22.1 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 6.9 | 1.5 | 14.1 | 4.2 | 4.7 | 10.9 | 19.8 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.1 | 1.5 | 14.2 | 3.5 | 5.4 | 12.3 | 21.2 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 7.2 | 1.6 | 14.4 | 3.4 | 4.8 | 13.6 | 21.8 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 5 | 8.5 | 1.5 | 14.5 | 4.5 | 4.9 | 8.6 | 17.9 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 8.3 | 1.5 | 14.6 | 4.6 | 5.5 | 3.1 | 13.2 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.9 | 1.4 | 14.8 | 10.6 | 5.8 | 21.4 | 37.8 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.3 | 1.5 | 14.9 | 4.1 | 7.4 | 33.5 | 45.1 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 3 | 8.4 | 1.6 | 15.0 | 4.7 | 6.4 | 26.4 | 37.5 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 7.9 | 1.6 | 15.0 | 3.5 | 5.7 | 3.7 | 13.0 | 2.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 8.6 | 1.7 | 15.0 | 5.4 | 4.9 | 5.2 | 15.5 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 7.8 | 1.5 | 15.0 | 3.6 | 5.1 | 18.8 | 27.5 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 8.1 | 1.6 | 14.9 | 4.0 | 6.2 | 21.6 | 31.8 | 2.1 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 7 | 8.7 | 1.6 | 14.9 | 4.1 | 5.5 | 16.6 | 26.2 | 2.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 7.8 | 1.5 | 14.9 | 3.7 | 5.3 | 11.2 | 20.3 | 2.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.5 | 1.6 | 14.9 | 4.3 | 4.9 | 7.1 | 16.3 | 1.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.1 | 2.3 | 14.9 | 3.9 | 5.1 | 8.8 | 17.9 | 1.8 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------|----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | Dec. | 5 | 9.5 | 1.6 | 14.9 | 4.5 | 4.6 | 10.2 | 19.2 | 1.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 12 | 8.6 | 1.6 | 14.9 | 3.7 | 5.8 | 1.0 | 10.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 19 | 8.8 | 1.5 | 14.8 | 9.4 | 5.8 | 22.5 | 37.7 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 26 | 8.6 | 1.8 | 14.8 | 4.4 | 7.2 | 17.2 | 28.8 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| 1995-Jan. | | 2 | 9.0 | 1.8 | 14.8 | 6.4 | 7.4 | 17.4 | 31.1 | 1.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 9 | 8.1 | 1.7 | 14.6 | 4.7 | 7.3 | 14.4 | 26.5 | 0.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 16 | 8.7 | 1.6 | 14.5 | 4.7 | 6.8 | 18.6 | 30.1 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 23 | 8.8 | 1.6 | 14.3 | 6.3 | 5.9 | 20.4 | 32.6 | 0.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 30 | 8.7 | 1.7 | 14.2 | 3.1 | 7.6 | 29.0 | 39.7 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | | 6 | 8.5 | 1.7 | 14.0 | 3.8 | 7.8 | 28.8 | 40.5 | 2.2 | NA | NA | NA | NA |
| | | 13 | 7.6 | 1.6 | 13.9 | 2.8 | 5.2 | 20.0 | 28.0 | 2.3 | NA | NA | NA | NA |
| | | 20 | 8.3 | 1.5 | 13.6 | 3.4 | 5.7 | 19.4 | 28.6 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | | 27 | 8.4 | 1.6 | 13.4 | 3.2 | 5.2 | 20.6 | 29.0 | 2.3 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | | 6 | 8.3 | 1.8 | 13.3 | 3.7 | 5.2 | 15.1 | 23.9 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | | 13 | 8.0 | 1.5 | 13.2 | 2.9 | 5.3 | 8.5 | 16.7 | 2.3 | NA | NA | NA | NA |
| | | 20 | 8.2 | 1.7 | 13.0 | 4.5 | 6.1 | 8.7 | 19.3 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | | 27 | 8.3 | 1.5 | 12.9 | 2.8 | 4.6 | 10.3 | 17.8 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | | 3 | 8.2 | 1.7 | 12.8 | 3.6 | 5.0 | 11.3 | 19.9 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | | 10 | 7.4 | 1.5 | 13.0 | 3.3 | 5.1 | 7.5 | 15.9 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 17 | 7.6 | 1.7 | 13.2 | 7.3 | 5.7 | 5.4 | 18.4 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 24 | 7.6 | 1.6 | 13.3 | 6.2 | 6.7 | 11.9 | 24.8 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| May | | 1 | 8.5 | 1.6 | 13.6 | 5.6 | 8.1 | 28.6 | 42.3 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | | 8 | 8.1 | 1.5 | 13.8 | 3.0 | 6.9 | 29.9 | 39.8 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | | 15 | 8.6 | 1.5 | 14.1 | 3.2 | 5.5 | 21.2 | 29.9 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | | 22 | 8.0 | 1.5 | 14.3 | 2.8 | 5.0 | 15.1 | 22.8 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | | 29 | 8.2 | 1.4 | 14.5 | 2.7 | 5.3 | 11.9 | 19.9 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| June | | 5 | 8.7 | 1.8 | 14.8 | 3.5 | 4.5 | 12.7 | 20.7 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | | 12 | 8.5 | 1.6 | 15.0 | 3.4 | 5.3 | 2.8 | 11.4 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | | 19 | 8.2 | 1.5 | 15.3 | 8.4 | 8.9 | 18.1 | 35.4 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | | 26 | 7.6 | 1.5 | 15.5 | 3.2 | 8.6 | 35.0 | 46.9 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| July | | 3 | 8.7 | 1.5 | 15.7 | 3.7 | 13.6 | 36.5 | 53.8 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | | 10 | 9.4 | 1.6 | 15.5 | 3.4 | 6.3 | 24.1 | 33.8 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | | 17 | 8.6 | 1.6 | 15.2 | 3.9 | 5.6 | 25.3 | 34.7 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | | 24 | 8.0 | 1.5 | 14.9 | 2.6 | 5.6 | 28.4 | 36.5 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | | 31 | 8.2 | 1.4 | 14.6 | 2.9 | 6.3 | 33.0 | 42.3 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | | 7 | 7.7 | 1.5 | 14.3 | 3.0 | 5.4 | 26.2 | 34.5 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | | 14 | 7.3 | 1.5 | 14.1 | 2.6 | 5.3 | 17.7 | 25.6 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | | 21 | 7.5 | 1.4 | 13.8 | 3.2 | 5.5 | 7.7 | 16.3 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 28 | 7.7 | 1.4 | 13.5 | 2.5 | 4.9 | 8.2 | 15.6 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | | 4 | 7.9 | 1.5 | 13.2 | 3.7 | 5.3 | 6.6 | 15.5 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 11 | 7.6 | 1.7 | 13.0 | 3.5 | 4.6 | 2.7 | 10.8 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 18 | 7.5 | 1.7 | 12.7 | 13.4 | 7.1 | 11.8 | 32.3 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 25 | 7.7 | 1.5 | 12.4 | 3.6 | 9.2 | 35.8 | 48.7 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | | 2 | 7.5 | 1.6 | 12.1 | 3.7 | 7.5 | 32.0 | 43.3 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 9 | 8.4 | 1.7 | 12.2 | 2.7 | 5.6 | 13.5 | 21.8 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 16 | 8.2 | 1.4 | 12.2 | 3.9 | 4.7 | 10.6 | 19.2 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 23 | 9.1 | 1.3 | 12.2 | 2.7 | 5.3 | 11.8 | 19.7 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 30 | 8.1 | 1.5 | 12.2 | 2.7 | 5.1 | 8.3 | 16.1 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | | 6 | 8.5 | 1.4 | 12.3 | 3.3 | 5.2 | 7.1 | 15.5 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | | 13 | 7.8 | 1.8 | 12.3 | 2.5 | 5.9 | 2.4 | 10.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | | 20 | 8.2 | 1.4 | 12.4 | 3.2 | 5.0 | 10.2 | 18.4 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | | 27 | 8.7 | 2.0 | 12.4 | 2.9 | 5.5 | 11.4 | 19.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | | 4 | 8.7 | 1.5 | 12.4 | 3.4 | 5.9 | 13.0 | 22.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | | 11 | 8.2 | 1.6 | 12.4 | 2.8 | 5.7 | 7.8 | 16.3 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | | 18 | 8.3 | 1.5 | 12.5 | 12.8 | 7.2 | 13.8 | 33.9 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | | 25 | 8.1 | 1.5 | 12.5 | 3.8 | 8.5 | 23.6 | 35.9 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| 1996-Jan. | | 1 | 9.0 | 1.5 | 12.6 | 5.6 | 6.1 | 17.2 | 28.8 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | | 8 | 8.4 | 1.5 | 12.8 | 4.2 | 5.6 | 8.5 | 18.2 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | | 15 | 8.7 | 1.7 | 12.9 | 3.9 | 5.4 | 9.2 | 18.5 | 1.1 | NA | NA | NA | NA |
| | | 22 | 8.2 | 1.4 | 13.0 | 6.3 | 7.2 | 17.2 | 30.6 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | | 29 | 8.2 | 1.4 | 13.2 | 3.0 | 6.6 | 29.8 | 39.5 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | | 5 | 8.6 | 1.5 | 13.2 | 3.2 | 6.2 | 19.3 | 28.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | | 12 | 7.8 | 1.3 | 13.3 | 2.7 | 5.3 | 8.8 | 16.7 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |
| | | 19 | 8.2 | 1.5 | 13.5 | 3.5 | 5.0 | 7.1 | 15.6 | 1.4 | NA | NA | NA | NA |
| | | 26 | 8.2 | 1.5 | 13.6 | 2.9 | 4.0 | 20.4 | 27.3 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | | 4 | 8.6 | 1.4 | 13.7 | 3.6 | 4.4 | 16.0 | 24.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | | 11 | 7.7 | 1.5 | 13.9 | 2.8 | 5.4 | 2.0 | 10.2 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | | 18 | 7.7 | 1.4 | 14.0 | 7.3 | 6.7 | 4.8 | 18.8 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| | | 25 | 8.4 | 1.5 | 14.2 | 2.6 | 5.6 | 20.8 | 29.0 | 1.2 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | | 1 | 8.1 | 1.4 | 14.3 | 3.4 | 5.9 | 15.6 | 24.9 | 1.3 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 8 | 7.6 | 1.4 | 14.2 | 3.1 | 5.9 | 10.2 | 19.2 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.1 | 1.5 | 14.1 | 6.9 | 5.3 | 10.5 | 22.7 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 7.4 | 1.5 | 14.0 | 7.0 | 9.6 | 12.8 | 29.4 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.1 | 1.4 | 13.8 | 6.3 | 8.0 | 27.4 | 41.8 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| May | 6 | 8.0 | 1.5 | 13.7 | 3.6 | 8.2 | 28.5 | 40.3 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.3 | 1.4 | 13.6 | 2.5 | 6.0 | 16.6 | 25.1 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.5 | 1.6 | 13.5 | 3.0 | 4.9 | 8.8 | 16.7 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.1 | 1.5 | 13.4 | 2.5 | 5.1 | 5.8 | 13.4 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| June | 3 | 8.7 | 1.7 | 13.3 | 3.3 | 4.2 | 4.3 | 11.8 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.4 | 1.5 | 13.1 | 3.0 | 5.8 | 2.4 | 11.2 | 4.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.2 | 1.5 | 13.0 | 8.1 | 5.7 | 7.0 | 20.8 | 4.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 8.8 | 1.5 | 12.9 | 4.7 | 7.1 | 26.4 | 38.2 | 4.4 | NA | NA | NA | NA |
| July | 1 | 9.3 | 1.5 | 12.8 | 3.7 | 7.0 | 29.6 | 40.3 | 4.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.3 | 1.7 | 12.9 | 3.1 | 5.1 | 10.0 | 18.2 | 4.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.8 | 1.5 | 13.0 | 3.1 | 5.4 | 7.1 | 15.6 | 4.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 10.2 | 1.7 | 13.1 | 2.7 | 5.4 | 20.8 | 28.9 | 4.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.5 | 1.4 | 13.1 | 2.4 | 5.1 | 28.1 | 35.7 | 4.0 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 5 | 7.8 | 1.7 | 13.2 | 3.0 | 5.4 | 18.2 | 26.6 | 3.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 7.8 | 1.4 | 13.3 | 2.6 | 4.7 | 9.4 | 16.7 | 3.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 7.5 | 1.7 | 13.4 | 3.1 | 5.0 | 10.1 | 18.2 | 3.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 8.2 | 1.4 | 13.5 | 2.4 | 5.3 | 14.0 | 21.8 | 3.7 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 2 | 8.6 | 1.4 | 13.6 | 2.9 | 5.4 | 10.2 | 18.5 | 3.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.6 | 1.5 | 13.7 | 3.3 | 4.8 | 12.3 | 20.3 | 3.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 7.8 | 1.4 | 13.8 | 7.3 | 5.4 | 10.6 | 23.4 | 3.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 8.1 | 1.4 | 13.9 | 5.1 | 7.3 | 27.7 | 40.1 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 8.6 | 1.4 | 14.4 | 3.2 | 7.3 | 34.0 | 44.4 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 7 | 8.5 | 1.3 | 14.7 | 3.1 | 4.6 | 15.4 | 23.1 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 8.5 | 1.4 | 15.0 | 2.6 | 5.2 | 2.4 | 10.2 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 8.6 | 1.4 | 15.3 | 3.7 | 5.0 | 10.1 | 18.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 8.6 | 1.4 | 15.6 | 2.5 | 5.3 | 14.5 | 22.3 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 4 | 8.7 | 1.4 | 16.0 | 3.4 | 5.0 | 13.6 | 22.0 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 8.8 | 1.5 | 16.3 | 2.6 | 5.1 | 7.1 | 14.9 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 8.8 | 1.5 | 16.6 | 4.1 | 5.0 | 8.0 | 17.1 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 8.9 | 1.5 | 16.9 | 2.5 | 5.0 | 13.4 | 20.9 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 2 | 8.9 | 1.6 | 17.2 | 3.5 | 4.8 | 19.4 | 27.7 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.0 | 1.6 | 17.5 | 2.6 | 4.6 | 2.9 | 10.1 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.0 | 1.6 | 17.8 | 6.6 | 5.7 | 5.0 | 17.3 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.1 | 1.7 | 18.1 | 3.8 | 6.7 | 19.1 | 29.6 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.2 | 1.7 | 18.5 | 3.7 | 6.0 | 22.5 | 32.2 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| 1997-Jan. | 6 | 9.2 | 1.7 | 18.8 | 5.4 | 5.2 | 17.8 | 28.4 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.2 | 1.7 | 18.7 | 3.2 | 5.1 | 11.1 | 19.4 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.2 | 1.6 | 18.6 | 5.3 | 6.7 | 15.4 | 27.4 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.2 | 1.6 | 18.6 | 3.9 | 6.8 | 35.2 | 45.9 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 3 | 9.2 | 1.6 | 18.5 | 3.0 | 7.5 | 30.3 | 40.8 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.3 | 1.5 | 18.4 | 2.5 | 4.8 | 13.2 | 20.5 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.3 | 1.5 | 18.3 | 2.9 | 4.9 | 10.6 | 18.4 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.3 | 1.5 | 18.3 | 2.8 | 4.5 | 16.7 | 23.9 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 3 | 9.3 | 1.5 | 18.2 | 2.9 | 5.1 | 13.7 | 21.6 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.3 | 1.4 | 18.1 | 2.6 | 5.2 | 10.1 | 17.9 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.3 | 1.4 | 18.0 | 4.6 | 5.9 | 9.7 | 20.2 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.3 | 1.3 | 18.0 | 2.4 | 7.0 | 30.3 | 39.7 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.3 | 1.4 | 17.9 | 2.6 | 5.6 | 28.2 | 36.4 | 2.4 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 7 | 9.4 | 1.3 | 17.9 | 3.0 | 5.1 | 14.8 | 22.9 | 2.5 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 9.5 | 1.3 | 17.9 | 3.7 | 5.0 | 8.2 | 17.0 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 9.6 | 1.3 | 17.9 | 8.3 | 8.3 | 24.3 | 40.9 | 2.6 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.7 | 1.4 | 17.9 | 6.4 | 22.6 | 35.5 | 64.5 | 2.7 | NA | NA | NA | NA |
| May | 5 | 9.8 | 1.4 | 17.9 | 3.4 | 32.4 | 37.9 | 73.7 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.8 | 1.4 | 17.9 | 2.3 | 16.0 | 37.5 | 55.9 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.9 | 1.4 | 17.9 | 2.7 | 8.4 | 30.5 | 41.6 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 10.0 | 1.4 | 17.9 | 2.0 | 5.2 | 24.4 | 31.6 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| June | 2 | 10.1 | 1.4 | 17.9 | 2.5 | 5.0 | 15.3 | 22.8 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 10.2 | 1.4 | 17.8 | 2.3 | 5.3 | 7.8 | 15.4 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 10.3 | 1.5 | 17.8 | 6.2 | 5.9 | 12.2 | 24.3 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 10.4 | 1.5 | 17.8 | 4.7 | 9.0 | 34.4 | 48.1 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 10.4 | 1.5 | 17.8 | 2.4 | 16.3 | 36.6 | 55.3 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| July | 7 | 10.3 | 1.5 | 17.9 | 2.0 | 4.1 | 19.6 | 25.8 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | 10.1 | 1.5 | 17.9 | 1.8 | 4.4 | 11.2 | 17.4 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | 10.0 | 1.5 | 18.0 | 1.9 | 5.5 | 18.1 | 25.5 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | 9.8 | 1.5 | 18.0 | 1.4 | 4.8 | 23.6 | 29.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 4 | 9.7 | 1.5 | 18.1 | 1.9 | 5.1 | 17.7 | 24.7 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|----|----|----|----|
| | 11 | 9.5 | 1.5 | 18.1 | 1.5 | 5.1 | 12.7 | 19.2 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 9.4 | 1.5 | 18.2 | 2.4 | 4.5 | 11.6 | 18.5 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 9.2 | 1.5 | 18.2 | 1.6 | 4.8 | 12.3 | 18.7 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 1 | 9.1 | 1.5 | 18.3 | 1.6 | 4.9 | 9.3 | 15.8 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 8.9 | 1.4 | 18.3 | 2.1 | 5.0 | 8.1 | 15.2 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 8.8 | 1.4 | 18.4 | 4.7 | 5.3 | 8.5 | 18.5 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 8.6 | 1.4 | 18.4 | 4.6 | 7.9 | 27.6 | 40.1 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 8.5 | 1.4 | 18.5 | 1.7 | 7.1 | 37.0 | 45.8 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 6 | 8.3 | 1.5 | 18.5 | 1.8 | 5.6 | 19.5 | 26.8 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 8.4 | 1.4 | 18.6 | 1.4 | 5.2 | 7.0 | 13.7 | 2.8 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 8.6 | 1.5 | 18.7 | 2.2 | 5.2 | 13.8 | 21.2 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 8.7 | 1.5 | 18.7 | 1.4 | 6.1 | 21.4 | 28.9 | 2.9 | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 3 | 8.8 | 1.5 | 18.8 | 1.7 | 5.1 | 20.3 | 27.1 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 8.9 | 1.5 | 18.8 | 1.5 | 5.3 | 12.7 | 19.5 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.0 | 1.6 | 18.9 | 2.1 | 5.2 | 11.2 | 18.5 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.1 | 1.5 | 18.9 | 1.5 | 5.2 | 7.2 | 13.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 1 | 9.2 | 1.5 | 19.0 | 1.9 | 4.8 | 15.1 | 21.7 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 9.3 | 1.5 | 19.0 | 1.3 | 4.5 | 9.8 | 15.6 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 9.4 | 1.5 | 19.1 | 3.3 | 5.1 | 7.2 | 15.6 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 9.6 | 1.5 | 19.1 | 1.9 | 6.3 | 18.3 | 26.5 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 9.7 | 1.6 | 19.2 | 1.8 | 4.5 | 30.9 | 37.3 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| 1998-Jan. | 5 | 9.8 | 1.7 | 19.3 | 2.9 | 5.2 | 15.0 | 23.0 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | 9.8 | 1.6 | 19.2 | 2.5 | 5.2 | 8.3 | 16.0 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | 9.8 | 1.5 | 19.2 | 4.6 | 7.5 | 20.0 | 32.1 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | 9.8 | 1.5 | 19.1 | 3.5 | 8.0 | 36.9 | 48.5 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 2 | 9.8 | 1.6 | 19.1 | 1.8 | 6.2 | 36.6 | 44.5 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.8 | 1.5 | 19.1 | 1.5 | 5.3 | 9.6 | 16.4 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.8 | 1.5 | 19.0 | 1.7 | 4.8 | 5.7 | 12.2 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.8 | 1.5 | 19.0 | 1.7 | 4.6 | 21.1 | 27.5 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 2 | 9.8 | 1.5 | 19.0 | 1.6 | 5.2 | 14.8 | 21.5 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | 9.9 | 1.5 | 18.9 | 1.6 | 5.1 | 5.9 | 12.6 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | 9.9 | 1.5 | 18.9 | 2.5 | 5.5 | 6.8 | 14.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | 9.9 | 1.5 | 18.8 | 1.5 | 5.9 | 30.4 | 37.8 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | 9.9 | 1.5 | 18.8 | 1.5 | 5.2 | 28.5 | 35.2 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 6 | 9.9 | 1.4 | 18.8 | 1.9 | 5.0 | 10.8 | 17.7 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 9.9 | 1.5 | 18.5 | 2.5 | 5.5 | 4.7 | 12.7 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 9.9 | 1.6 | 18.3 | 6.7 | 6.9 | 17.4 | 31.0 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 9.9 | 1.6 | 18.1 | 7.5 | 10.3 | 47.9 | 65.6 | 3.0 | NA | NA | NA | NA |
| May | 4 | 9.9 | 1.7 | 17.8 | 2.3 | 17.6 | 56.4 | 76.2 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | 10.0 | 1.7 | 17.6 | 1.3 | 5.9 | 53.8 | 61.0 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | 10.0 | 1.8 | 17.4 | 2.1 | 5.6 | 42.7 | 50.3 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | 10.0 | 1.8 | 17.1 | 1.2 | 5.2 | 36.0 | 42.4 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| June | 1 | 10.0 | 1.9 | 16.9 | 1.5 | 5.2 | 30.3 | 37.0 | 3.1 | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | 10.0 | 1.9 | 16.6 | 1.5 | 5.1 | 5.7 | 12.3 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | 10.0 | 2.0 | 16.4 | 3.8 | 6.2 | 10.1 | 20.1 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | 10.1 | 2.0 | 16.2 | 4.2 | 9.0 | 54.7 | 68.0 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | 10.1 | 2.1 | 15.9 | 1.5 | 21.0 | 59.8 | 82.3 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| July | 6 | 10.1 | 2.2 | 15.7 | 1.3 | 8.1 | 42.3 | 51.7 | 3.2 | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | 10.0 | 2.1 | 15.7 | 1.2 | 5.2 | 37.1 | 43.5 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | 10.0 | 2.1 | 15.6 | 1.6 | 5.4 | 43.5 | 50.4 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | 10.0 | 2.1 | 15.6 | 1.1 | 5.0 | 46.8 | 52.9 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 3 | 9.9 | 2.1 | 15.5 | 1.4 | 5.2 | 37.3 | 43.9 | 3.3 | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | 9.9 | 2.1 | 15.4 | 1.2 | 4.9 | 11.0 | 17.0 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | 9.8 | 2.1 | 15.4 | 1.7 | 5.5 | 12.4 | 19.6 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | 9.8 | 2.1 | 15.3 | 1.2 | 4.9 | 7.6 | 13.7 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | 9.8 | 2.1 | 15.3 | 1.2 | 5.2 | 11.4 | 17.8 | 3.4 | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 7 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.8 | 8.0 | 15.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 2.7 | 5.1 | 4.0 | 11.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 5.6 | 7.1 | 19.0 | 31.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.5 | 7.1 | 44.8 | 53.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 5 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.1 | 18.3 | 25.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.6 | 9.5 | 16.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.2 | 16.9 | 24.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.2 | 28.6 | 35.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 2 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 30.1 | 36.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 17.0 | 23.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.8 | 17.4 | 23.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 17.6 | 23.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.4 | 21.7 | 28.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 7 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.1 | 8.8 | 15.2 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|-----|------|------|------|----|----|----|----|----|
| | 14 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 3.5 | 10.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 2.3 | 6.7 | 33.3 | 42.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.9 | 46.3 | 53.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 1999-Jan. | 4 | NA | NA | NA | 2.4 | 6.9 | 23.3 | 32.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 2.2 | 5.5 | 17.4 | 25.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 4.0 | 6.9 | 24.6 | 35.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 3.8 | 6.9 | 45.5 | 56.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 1 | NA | NA | NA | 1.6 | 7.3 | 46.2 | 55.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 12.7 | 19.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.3 | 6.0 | 11.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.9 | 3.3 | 9.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 1 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.9 | 4.0 | 10.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.3 | 14.6 | 21.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 2.0 | 5.8 | 8.2 | 16.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.6 | 15.0 | 22.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.2 | 9.2 | 15.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 5 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.8 | 9.8 | 17.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 2.3 | 4.9 | 3.2 | 10.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 5.6 | 6.3 | 10.2 | 22.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 7.4 | 7.0 | 18.4 | 32.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 3 | NA | NA | NA | 4.7 | 8.4 | 51.4 | 64.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.4 | 33.5 | 40.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.1 | 32.4 | 39.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 20.7 | 26.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 20.6 | 26.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 7 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.8 | 4.1 | 10.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 2.5 | 4.9 | 2.7 | 10.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 5.2 | 6.8 | 28.5 | 40.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.4 | 6.9 | 53.0 | 61.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 5 | NA | NA | NA | 1.3 | 6.2 | 28.9 | 36.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.2 | 18.9 | 25.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.2 | 26.9 | 33.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 34.5 | 40.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 2 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 34.5 | 40.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.1 | 4.1 | 10.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.1 | 7.4 | 14.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 6.6 | 12.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 9.7 | 16.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 6 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.6 | 13.9 | 20.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 2.2 | 4.5 | 5.8 | 12.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 5.0 | 7.4 | 27.6 | 40.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.7 | 7.6 | 57.3 | 66.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 4 | NA | NA | NA | 1.3 | 6.0 | 36.0 | 43.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.5 | 19.2 | 25.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 2.0 | 5.4 | 24.9 | 32.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.2 | 36.0 | 42.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 1 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 39.1 | 45.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 6.6 | 12.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.6 | 6.7 | 12.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.5 | 5.8 | 12.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 12.2 | 18.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 6 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 7.2 | 13.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.7 | 0.6 | 6.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.9 | 6.6 | 47.8 | 56.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.3 | 7.1 | 79.8 | 88.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2000-Jan. | 3 | NA | NA | NA | 1.8 | 24.5 | 60.1 | 86.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.8 | 6.9 | 59.2 | 67.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 3.0 | 5.3 | 39.5 | 47.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 5.3 | 6.7 | 49.5 | 61.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.7 | 6.7 | 61.8 | 70.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 7 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 31.4 | 37.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.3 | 17.7 | 24.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.5 | 18.6 | 25.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 30.7 | 36.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 6 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.3 | 11.7 | 18.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.2 | 7.8 | 14.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.6 | 6.0 | 16.4 | 24.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 10.7 | 16.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 3 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.7 | 32.9 | 39.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.8 | 17.4 | 25.0 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|-----|------|------|------|----|----|----|----|----|
| | 17 | NA | NA | NA | 4.0 | 6.2 | 32.3 | 42.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 8.8 | 7.9 | 42.3 | 59.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 1 | NA | NA | NA | 7.3 | 16.7 | 74.2 | 98.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.4 | 8.3 | 73.2 | 83.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.3 | 9.2 | 68.9 | 79.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 53.2 | 59.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.0 | 41.7 | 47.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 5 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.6 | 11.8 | 17.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.0 | 2.4 | 9.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 4.1 | 6.7 | 38.8 | 49.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 2.7 | 7.8 | 74.1 | 84.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 3 | NA | NA | NA | 1.2 | 6.5 | 58.1 | 65.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 29.2 | 35.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.3 | 35.1 | 41.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.7 | 43.2 | 49.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 39.7 | 46.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 7 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.7 | 8.6 | 14.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 5.4 | 11.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.7 | 11.3 | 17.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.3 | 11.1 | 17.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 4 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.9 | 6.0 | 13.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.4 | 3.4 | 9.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 4.4 | 7.9 | 13.9 | 26.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 3.0 | 7.3 | 44.1 | 54.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 2 | NA | NA | NA | 1.3 | 7.5 | 42.0 | 50.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 2.9 | 9.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.3 | 4.2 | 11.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.4 | 17.8 | 24.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 23.4 | 29.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 6 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.1 | 17.8 | 24.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.5 | 7.6 | 14.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 5.2 | 11.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 10.9 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 4 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 11.0 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.4 | 6.3 | 12.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 2.3 | 8.0 | 15.3 | 25.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.6 | 11.3 | 17.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2001-Jan. | 1 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.2 | 14.5 | 21.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 2.0 | 4.9 | 15.2 | 22.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 2.1 | 5.7 | 20.3 | 28.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 5.3 | 7.2 | 38.7 | 51.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.5 | 8.5 | 66.5 | 76.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 5 | NA | NA | NA | 1.1 | 6.0 | 38.8 | 45.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.8 | 21.5 | 27.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.4 | 11.2 | 17.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.6 | 7.8 | 13.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 5 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 8.5 | 14.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.8 | 3.3 | 9.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.6 | 6.8 | 5.2 | 13.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.7 | 3.6 | 9.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 2 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.4 | 14.7 | 21.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.0 | 5.9 | 12.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 3.4 | 5.1 | 7.0 | 15.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 9.5 | 6.7 | 12.4 | 28.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 5.4 | 7.0 | 51.7 | 64.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 7 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.5 | 45.5 | 52.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 36.4 | 42.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 16.3 | 22.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 0.8 | 5.2 | 11.7 | 17.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 4 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.7 | 6.1 | 11.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.9 | 4.1 | 10.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 3.5 | 4.7 | 4.0 | 12.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 2.3 | 6.7 | 28.6 | 37.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 2 | NA | NA | NA | 1.1 | 6.7 | 33.5 | 41.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 10.3 | 16.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.8 | 10.2 | 16.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 24.7 | 30.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.2 | 33.2 | 39.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 6 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.6 | 11.1 | 16.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.2 | 13.7 | 19.9 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|-----|-----|------|------|----|----|----|----|----|
| | 20 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.2 | 29.1 | 35.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 45.1 | 51.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 3 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.4 | 22.1 | 28.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 4.3 | 10.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 2.8 | 5.9 | 12.4 | 21.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 2.8 | 7.5 | 35.6 | 45.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 1 | NA | NA | NA | 1.7 | 9.0 | 37.4 | 48.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.4 | 23.6 | 30.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.7 | 23.2 | 29.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 32.3 | 38.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 30.8 | 36.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 5 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 11.6 | 17.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 0.9 | 4.7 | 13.4 | 19.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.5 | 21.2 | 28.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.1 | 36.1 | 42.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 3 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.4 | 28.7 | 36.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.1 | 4.7 | 11.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 2.8 | 5.1 | 13.1 | 21.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.4 | 47.5 | 54.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.3 | 47.9 | 54.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2002-Jan. | 7 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.7 | 29.5 | 36.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.0 | 18.7 | 25.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 2.6 | 6.9 | 40.4 | 50.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.0 | 8.1 | 58.6 | 67.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 4 | NA | NA | NA | 0.9 | 8.2 | 46.0 | 55.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 0.8 | 4.9 | 31.9 | 37.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.0 | 27.5 | 34.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.5 | 36.8 | 42.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 4 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.4 | 22.6 | 29.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 0.8 | 4.9 | 10.0 | 15.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.7 | 6.4 | 19.9 | 28.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 0.8 | 5.4 | 27.6 | 33.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 1 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.3 | 10.9 | 17.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 2.8 | 8.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 2.0 | 5.7 | 2.0 | 9.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 2.7 | 6.7 | 1.6 | 11.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 3.0 | 7.5 | 13.7 | 24.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 6 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.0 | 16.3 | 22.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.2 | 4.5 | 10.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 8.0 | 14.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 0.8 | 5.2 | 5.5 | 11.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 3 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 7.3 | 13.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.3 | 11.5 | 17.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.4 | 11.7 | 18.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 2.9 | 6.8 | 18.4 | 28.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 1 | NA | NA | NA | 4.2 | 6.9 | 28.3 | 39.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 5.5 | 5.0 | 6.6 | 17.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 3.8 | 5.4 | 3.4 | 12.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 2.7 | 5.3 | 10.8 | 18.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 2.7 | 5.6 | 19.5 | 27.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 5 | NA | NA | NA | 2.8 | 5.2 | 17.6 | 25.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 2.7 | 5.0 | 12.0 | 19.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 3.0 | 4.4 | 18.7 | 26.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 2.7 | 5.9 | 22.7 | 31.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 2 | NA | NA | NA | 2.8 | 5.1 | 24.2 | 32.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 3.2 | 4.9 | 3.5 | 11.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 4.3 | 5.3 | 12.2 | 21.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 4.3 | 6.8 | 48.2 | 59.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.2 | 6.7 | 48.6 | 56.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 7 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 19.1 | 25.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.4 | 8.0 | 13.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.7 | 19.5 | 25.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 23.3 | 29.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 4 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.3 | 16.0 | 22.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.3 | 6.2 | 12.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.8 | 4.8 | 17.7 | 24.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 24.3 | 30.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 2 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.9 | 24.1 | 30.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.1 | 3.8 | 0.5 | 5.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.5 | 9.0 | 16.3 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|-----|-----|------|------|----|----|----|----|----|
| | 23 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.3 | 25.4 | 32.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 21.9 | 28.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2003-Jan. | 6 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.6 | 16.4 | 22.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.3 | 3.2 | 9.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 2.6 | 5.8 | 4.5 | 12.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 2.0 | 6.9 | 22.4 | 31.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 3 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.0 | 24.2 | 31.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.0 | 3.6 | 9.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.8 | 4.8 | 2.1 | 8.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.3 | 5.5 | 12.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 3 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.8 | 5.5 | 11.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.4 | 5.9 | 12.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.9 | 4.9 | 4.9 | 11.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.6 | 3.3 | 10.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.8 | 1.6 | 8.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 7 | NA | NA | NA | 3.3 | 6.3 | 1.5 | 11.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 3.8 | 5.9 | 1.8 | 11.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 6.0 | 8.7 | 4.1 | 18.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 3.9 | 8.5 | 7.6 | 19.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 5 | NA | NA | NA | 2.1 | 7.9 | 11.0 | 21.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.2 | 7.1 | 7.1 | 15.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.9 | 4.3 | 12.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.2 | 6.1 | 5.0 | 12.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 2 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.2 | 2.6 | 10.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 2.0 | 6.5 | 2.7 | 11.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 2.8 | 6.4 | 6.2 | 15.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 4.3 | 8.1 | 23.6 | 36.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 3.5 | 6.0 | 20.3 | 29.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 7 | NA | NA | NA | 1.6 | 6.1 | 8.0 | 15.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.4 | 6.6 | 5.0 | 13.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.6 | 6.0 | 20.7 | 28.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.4 | 6.3 | 15.5 | 23.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 4 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.5 | 13.1 | 20.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.9 | 9.0 | 16.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.5 | 4.5 | 11.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.1 | 8.2 | 15.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 1 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.0 | 4.2 | 10.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 2.4 | 4.8 | 5.0 | 12.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 3.0 | 5.3 | 6.8 | 15.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 3.3 | 7.6 | 37.9 | 48.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 2.3 | 7.2 | 24.2 | 33.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 6 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.4 | 12.2 | 19.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.0 | 0.8 | 6.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.0 | 10.7 | 17.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.2 | 19.6 | 26.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 3 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.7 | 23.6 | 30.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 6.8 | 13.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.8 | 4.5 | 4.5 | 10.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.2 | 12.9 | 19.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 1 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.7 | 10.0 | 17.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.8 | 7.2 | 13.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 2.1 | 4.9 | 5.9 | 12.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.5 | 31.3 | 38.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.7 | 22.3 | 29.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2004-Jan. | 5 | NA | NA | NA | 2.6 | 5.4 | 17.0 | 25.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 2.7 | 4.9 | 4.9 | 12.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 3.3 | 6.8 | 16.9 | 27.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 3.3 | 5.6 | 44.5 | 53.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 2 | NA | NA | NA | 2.5 | 4.9 | 43.5 | 50.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.4 | 16.4 | 23.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.2 | 9.9 | 16.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.8 | 4.9 | 16.9 | 23.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 1 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.7 | 11.6 | 18.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.6 | 6.2 | 13.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 2.1 | 5.3 | 6.7 | 14.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.8 | 28.0 | 35.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.1 | 17.6 | 24.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 5 | NA | NA | NA | 3.2 | 5.3 | 4.1 | 12.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 3.9 | 5.2 | 4.6 | 13.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 5.4 | 6.2 | 15.2 | 26.8 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|------|-----|------|------|----|----|----|----|----|
| | 26 | NA | NA | NA | 6.7 | 7.3 | 26.1 | 40.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 3 | NA | NA | NA | 3.8 | 6.2 | 35.6 | 45.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.6 | 11.8 | 19.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.5 | 9.3 | 16.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 15.6 | 22.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.9 | 10.7 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 7 | NA | NA | NA | 2.5 | 4.2 | 2.9 | 9.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 2.8 | 5.4 | 1.9 | 10.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 3.5 | 7.1 | 36.7 | 47.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 2.4 | 6.3 | 37.2 | 45.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 5 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.2 | 13.5 | 20.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.5 | 1.2 | 7.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.4 | 6.1 | 13.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.1 | 16.6 | 23.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 2 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.6 | 26.1 | 32.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.1 | 1.4 | 7.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.5 | 1.0 | 7.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.9 | 1.5 | 7.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.2 | 1.4 | 8.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 6 | NA | NA | NA | 2.1 | 4.9 | 1.4 | 8.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 2.5 | 4.7 | 1.8 | 8.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 3.4 | 7.1 | 22.1 | 32.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 2.3 | 5.5 | 33.1 | 40.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 4 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.1 | 21.1 | 28.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.8 | 8.9 | 15.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 2.0 | 5.1 | 17.3 | 24.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.1 | 27.5 | 34.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 1 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.2 | 32.6 | 39.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.2 | 16.7 | 23.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.8 | 4.7 | 15.3 | 21.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.5 | 2.8 | 8.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.3 | 13.6 | 20.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 6 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.8 | 4.2 | 10.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 4.0 | 10.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.2 | 26.5 | 33.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.4 | 25.2 | 31.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2005-Jan. | 3 | NA | NA | NA | 2.0 | 5.8 | 19.9 | 27.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 2.6 | 5.1 | 7.2 | 15.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 3.1 | 4.8 | 6.2 | 14.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 3.6 | 5.2 | 35.3 | 44.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 2.6 | 5.0 | 45.5 | 53.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 7 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.1 | 25.9 | 32.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.9 | 6.4 | 12.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.2 | 11.2 | 18.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.5 | 13.7 | 20.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 7 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.0 | 2.5 | 8.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 5.5 | 12.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.0 | 38.5 | 45.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.4 | 33.7 | 39.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 4 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.5 | 13.9 | 21.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 2.5 | 4.9 | 4.2 | 11.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 6.1 | 5.3 | 10.9 | 22.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 11.2 | 5.2 | 43.2 | 59.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 2 | NA | NA | NA | 6.6 | 5.2 | 73.3 | 85.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.0 | 51.1 | 57.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.1 | 29.6 | 36.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 17.2 | 23.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 9.3 | 15.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 6 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.7 | 3.9 | 10.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 2.0 | 4.8 | 2.7 | 9.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 5.1 | 5.7 | 38.0 | 48.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.1 | 45.3 | 52.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 4 | NA | NA | NA | 1.3 | 3.6 | 21.0 | 25.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.8 | 2.9 | 8.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.5 | 7.4 | 14.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 20.5 | 26.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 1 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 29.0 | 35.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 7.8 | 13.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.7 | 2.5 | 8.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.4 | 10.2 | 16.9 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|------|-----|------|------|----|----|----|----|----|
| | 29 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.8 | 8.6 | 14.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 5 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 2.8 | 8.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.8 | 3.2 | 9.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 3.9 | 6.2 | 31.5 | 41.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 2.5 | 5.6 | 58.7 | 66.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 3 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.9 | 36.5 | 43.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 9.6 | 15.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.6 | 8.3 | 14.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.0 | 24.1 | 31.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 30.8 | 37.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 7 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.7 | 11.8 | 17.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 11.2 | 17.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.9 | 8.9 | 15.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 5.2 | 11.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 5 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.8 | 6.4 | 12.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.4 | 4.4 | 11.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.1 | 28.6 | 35.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.0 | 38.1 | 44.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2006-Jan. | 2 | NA | NA | NA | 1.9 | 4.9 | 34.7 | 41.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 2.3 | 4.7 | 11.0 | 18.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 2.8 | 4.8 | 4.6 | 12.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 5.9 | 5.0 | 37.5 | 48.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 2.0 | 5.2 | 54.4 | 61.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 6 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.6 | 42.8 | 49.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.0 | 16.4 | 22.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.1 | 10.8 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 5.6 | 11.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 6 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.1 | 4.9 | 11.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.9 | 5.0 | 11.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.8 | 17.8 | 24.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.4 | 18.0 | 24.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 3 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.1 | 8.3 | 14.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 2.2 | 5.3 | 3.6 | 11.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 5.2 | 4.8 | 7.4 | 17.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 11.5 | 5.0 | 21.8 | 38.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 1 | NA | NA | NA | 10.1 | 5.1 | 70.4 | 85.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 3.1 | 5.3 | 78.9 | 87.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.2 | 56.8 | 63.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.5 | 19.8 | 26.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.2 | 11.6 | 17.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 5 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 7.2 | 13.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.2 | 6.5 | 13.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 4.7 | 4.7 | 31.1 | 40.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 2.9 | 5.2 | 50.3 | 58.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 3 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.1 | 43.7 | 50.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 15.9 | 22.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.9 | 10.3 | 16.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 7.9 | 14.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.7 | 11.3 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 7 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 4.7 | 10.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.8 | 1.9 | 7.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.6 | 10.7 | 16.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 8.7 | 14.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 4 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.7 | 4.0 | 9.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.6 | 2.6 | 9.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 4.7 | 6.1 | 23.2 | 33.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 3.7 | 4.4 | 63.8 | 71.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 2 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.1 | 51.4 | 59.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.7 | 15.7 | 22.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.7 | 4.7 | 7.8 | 14.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 2.5 | 5.1 | 15.8 | 23.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 26.5 | 32.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 6 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.1 | 34.9 | 41.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 29.5 | 35.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 11.1 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 9.0 | 14.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 4 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 5.9 | 12.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.7 | 8.0 | 13.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.7 | 5.9 | 26.1 | 33.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.3 | 44.8 | 51.3 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|------|------|------|-------|----|----|----|----|----|
| 2007-Jan. | 1 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.8 | 32.0 | 38.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.1 | 14.3 | 21.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 2.5 | 4.7 | 9.8 | 17.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 7.6 | 5.0 | 28.2 | 40.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.0 | 51.3 | 58.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 5 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 46.8 | 52.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.1 | 28.2 | 34.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.8 | 7.6 | 13.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.8 | 6.1 | 12.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 5 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.8 | 4.6 | 10.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 7.6 | 13.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.4 | 5.4 | 23.4 | 30.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.0 | 23.1 | 29.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 2 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.7 | 6.3 | 12.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 2.1 | 4.7 | 3.3 | 10.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 5.1 | 5.3 | 4.2 | 14.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 16.3 | 5.4 | 15.1 | 36.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 12.3 | 10.2 | 81.6 | 104.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| May | 7 | NA | NA | NA | 1.3 | 11.0 | 83.2 | 95.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 0.9 | 4.6 | 61.9 | 67.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.8 | 17.4 | 23.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 0.8 | 5.1 | 9.6 | 15.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 4 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 9.0 | 15.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.0 | 10.7 | 17.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 4.5 | 5.4 | 20.4 | 30.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 3.4 | 5.1 | 51.1 | 59.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 2 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.7 | 33.5 | 39.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 5.1 | 11.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.2 | 4.4 | 9.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 0.9 | 4.9 | 15.9 | 21.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 20.9 | 26.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 6 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.1 | 30.4 | 36.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.7 | 36.7 | 42.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.8 | 13.9 | 19.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.1 | 9.5 | 15.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 3 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.8 | 7.0 | 12.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.8 | 4.6 | 4.4 | 10.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 3.9 | 5.5 | 18.4 | 27.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 5.4 | 4.7 | 81.6 | 91.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 1 | NA | NA | NA | 1.9 | 5.2 | 72.1 | 79.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.7 | 29.4 | 35.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.9 | 9.8 | 16.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 2.3 | 5.0 | 15.5 | 22.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 1.0 | 5.1 | 11.6 | 17.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Nov. | 5 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 13.9 | 20.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 0.9 | 5.1 | 17.5 | 23.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 10.6 | 16.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 0.8 | 5.3 | 6.2 | 12.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Dec. | 3 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 5.4 | 11.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.9 | 3.7 | 9.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.4 | 6.2 | 12.7 | 20.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.3 | 6.0 | 50.0 | 57.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.5 | 6.9 | 39.1 | 47.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2008-Jan. | 7 | NA | NA | NA | 1.9 | 7.0 | 16.2 | 25.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 2.8 | 5.1 | 5.6 | 13.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 6.6 | 5.3 | 9.9 | 21.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 3.3 | 4.8 | 35.3 | 43.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Feb. | 4 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.6 | 30.6 | 37.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.2 | 20.0 | 26.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.0 | 10.2 | 15.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.0 | 4.7 | 9.9 | 15.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Mar. | 3 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.8 | 9.6 | 15.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 10 | NA | NA | NA | 1.2 | 5.0 | 18.3 | 24.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 17 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.2 | 17.2 | 23.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 24 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.7 | 19.7 | 26.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 31 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.9 | 18.5 | 24.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Apr. | 7 | NA | NA | NA | 2.1 | 5.7 | 15.7 | 23.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 3.7 | 4.4 | 2.0 | 10.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 12.5 | 5.6 | 11.7 | 29.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 15.0 | 5.4 | 50.9 | 71.3 | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|----|----|----|----|-----|-------|------|-------|----|----|----|----|----|
| May | 5 | NA | NA | NA | 1.8 | 5.2 | 86.4 | 93.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 12 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 52.4 | 58.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 19 | NA | NA | NA | 1.4 | 4.4 | 12.0 | 17.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 26 | NA | NA | NA | 1.5 | 4.9 | 16.0 | 22.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| June | 2 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.7 | 14.7 | 20.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 9 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.0 | 2.4 | 9.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 16 | NA | NA | NA | 3.5 | 5.0 | 10.4 | 18.9 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 23 | NA | NA | NA | 6.0 | 5.1 | 27.3 | 38.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 30 | NA | NA | NA | 1.6 | 5.0 | 23.8 | 30.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| July | 7 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.1 | 10.0 | 16.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 14 | NA | NA | NA | 1.2 | 4.8 | 2.1 | 8.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 21 | NA | NA | NA | 1.3 | 5.0 | 4.3 | 10.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 28 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.4 | 15.5 | 22.0 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Aug. | 4 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.8 | 17.7 | 23.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 11 | NA | NA | NA | 1.1 | 4.9 | 9.6 | 15.6 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 18 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.6 | 8.4 | 14.5 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 25 | NA | NA | NA | 1.1 | 5.0 | 3.7 | 9.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Sep. | 1 | NA | NA | NA | 1.3 | 4.8 | 6.2 | 12.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 8 | NA | NA | NA | 1.6 | 4.6 | 7.0 | 13.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 15 | NA | NA | NA | 3.8 | 4.9 | 12.6 | 21.3 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 22 | NA | NA | NA | 7.0 | 5.3 | 19.5 | 31.8 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 29 | NA | NA | NA | 2.1 | 4.5 | 25.0 | 31.7 | NA | NA | NA | NA | NA |
| Oct. | 6 | NA | NA | NA | 1.6 | 11.7 | 31.0 | 44.4 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 13 | NA | NA | NA | 1.5 | 5.0 | 10.6 | 17.1 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 20 | NA | NA | NA | 2.5 | 14.6 | 30.2 | 47.2 | NA | NA | NA | NA | NA |
| | 27 | NA | NA | NA | 1.8 | 107.6 | 36.5 | 145.9 | NA | NA | NA | NA | NA |