

NGÂN HÀNG NHÀ NƯỚC
VIỆT NAM

DIỄN BIẾN THỊ TRƯỜNG NGOẠI TỆ VÀ THỊ TRƯỜNG
LIÊN NGÂN HÀNG (Tuần từ 15-19.6.2026)

1.Thị trường ngoại tệ và tỷ giá

Ngày 15/06, tỷ giá mua, bán USD/VND niêm yết cuối ngày trên website của Ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam ở mức 26.103/26.423 VND/USD, thay đổi tương ứng giảm 19/tăng 11 VND/USD so với tỷ giá cuối ngày làm việc cuối tuần trước đó (ngày 12/06). Cuối ngày 19/06, tỷ giá niêm yết ở mức 26.120/26.440 VND/USD, tăng 17 VND/USD so với tỷ giá ngày 15/06.

2. Thị trường liên ngân hàng

2.1. Về doanh số giao dịch

Theo báo cáo của các TCTD, chi nhánh ngân hàng nước ngoài qua hệ thống báo cáo thống kê, doanh số giao dịch trên thị trường liên ngân hàng trong tuần bằng VND đạt xấp xỉ 4.180.876 tỷ đồng, bình quân 836.175 tỷ đồng/ngày, tăng 426 tỷ đồng/ngày so với tuần trước; doanh số giao dịch bằng USD quy đổi ra VND trong tuần đạt khoảng 606.269 tỷ đồng, bình quân 121.254 tỷ đồng/ngày, giảm 40.074 tỷ đồng/ngày so với tuần trước đó. Theo kỳ hạn, các giao dịch VND chủ yếu tập trung vào kỳ hạn qua đêm (95% tổng doanh số giao dịch VND), kỳ hạn 01 tuần (2% tổng doanh số giao dịch VND). Đối với giao dịch USD, các kỳ hạn có doanh số lớn nhất là kỳ hạn qua đêm và 01 tuần với tỷ trọng lần lượt là 72% và 22%.

2.2. Về lãi suất bình quân

- Đối với các giao dịch bằng VND: Lãi suất bình quân có xu hướng giảm ở hầu hết các kỳ hạn chủ chốt so với tuần trước đó. Cụ thể, lãi suất bình quân kỳ hạn qua đêm và 01 tuần giảm lần lượt 1,68%/năm và 0,54%/năm xuống các mức 3,9%/năm và 5,14%/năm.

- Đối với các giao dịch bằng USD: Lãi suất bình quân có xu hướng biến động nhẹ ở một số kỳ hạn chủ chốt so với tuần trước. Cụ thể, lãi suất bình quân kỳ hạn qua đêm không đổi so với tuần trước và vẫn giữ ở mức 3,63%/năm; lãi suất bình quân kỳ hạn 01 tuần giảm nhẹ 0,03%/năm xuống mức 3,65%/năm.

Dưới đây là lãi suất bình quân liên ngân hàng của các kỳ hạn chủ chốt từ 15 - 19/6/2026:

	Qua đêm	1 tuần	2 tuần	1 tháng	3 tháng	6 tháng	9 tháng
VND	3,90	5,14	7,03	7,93	7,89	7,70	-
USD	3,63	3,65	3,68	3,78	3,96	-	4,40