

NGÂN HÀNG NHÀ NƯỚC

VIỆT NAM

DIỄN BIẾN THỊ TRƯỜNG NGOẠI TỆ VÀ THỊ TRƯỜNG

LIÊN NGÂN HÀNG (Tuần từ 22-26.6.2026)

1. Thị trường ngoại tệ và tỷ giá

Ngày 22/06, tỷ giá mua, bán USD/VND niêm yết cuối ngày trên website của Ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam ở mức 26.122/26.442 VND/USD, tăng 02 VND/USD so với tỷ giá cuối ngày làm việc cuối tuần trước đó (ngày 19/06). Cuối ngày 26/06, tỷ giá niêm yết ở mức 26.114/26.454 VND/USD, thay đổi tương ứng giảm 08/ tăng 12 VND/USD so với tỷ giá ngày 22/06.

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 4.441.661 tỷ đồng, bình quân 888.332 tỷ đồng/ngày, tăng 52.157 tỷ đồng/ngày so với tuần trước; doanh số giao dịch bằng USD quy đổi ra VND trong tuần đạt khoảng 808.814 tỷ đồng, bình quân 161.763 tỷ đồng/ngày, tăng 40.509 tỷ đồng/ngày so với tuần trước đó.

Theo kỳ hạn, các giao dịch VND chủ yếu tập trung vào kỳ hạn qua đêm (90% tổng doanh số giao dịch VND), kỳ hạn 01 tuần (5% 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 93% và 4%

2.2. Về lãi suất bình quân

- Đối với các giao dịch bằng VND: Lãi suất bình quân có xu hướng tăng ở một số kỳ hạn chủ chốt so với tuần trước đó. Cụ thể, lãi suất bình quân kỳ hạn qua đêm và 01 tuần tăng lần lượt 0,36%/năm và 2,20%/năm lên các mức 4,26%/năm và 7,34%/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 tăng nhẹ 0,05%/năm lên mức 3,70%/năm. Dưới đây là lãi suất bình quân liên ngân hàng của các kỳ hạn chủ chốt từ 22 - 26/6/2026:

	Qua đêm	1 tuần	2 tuần	1 tháng	3 tháng	6 tháng	9 tháng
VND	4,26	7,34	7,76	7,32	7,94	8,12	8,06
USD	3,63	3,70	3,89	3,87	3,89	-	4,47