

1. Accueil
2. Entity Print

Taux interbancaires 20 Sept. 2021

Les dernières parutions

Taux interbancaires 11 Mars 2024 Taux interbancaires 08 Mars 2024 Taux interbancaires 07 Mars 2024

Toutes les parutions

Taux quotidiens €STR et EONIA

Les valeurs des taux ESTR et EONIA sont disponibles sur le portail Webstat en cliquant ici.

Ces valeurs et les taux de LPR et LONIA sont disponibles sur le portail [weustat](#) en cliquant sur le lien [Taux de référence](#) et les taux de LPR et LONIA sont disponibles sur le portail [weustat](#) en cliquant sur le lien [Taux de référence](#). Ces valeurs sont mises à jour le jour ouvré suivant le jour de la publication. À compter du 02 octobre 2019, le taux est calculé en ajoutant 8,5 points de base au [taux de LPR](#) (15/09/2021 16/09/2021 17/09/2021 20/09/2021). Ces taux sont calculés à partir des informations dont dispose la Banque de France, mais qu'elle ne saurait garantir. Ils sont communiqués, sous forme d'information, sans constituer une référence officielle. [Semaine](#) tous les jours d'ouverture de TARGET 2. Si, après la publication, sont détectées des erreurs qui

EURIBOR à concurrence de plus de 2 points de base, la BCE révisera et publiera de nouveau l'€STR le même jour, à 9 heures, sur la base d'un taux interbancaire offert entre banques de meilleures qualité que celui du **Euro Interbank Offered Rate (EURIBOR)**. Le taux interbancaire offert entre banques de meilleures qualité après cette heure. L'€STR est calculé sous la forme d'une moyenne de taux d'intérêt pondérée par le volume des transactions réalisées sur 13 échéances communiquées par un échantillon de 57 établissements.

La méthodologie est disponible sous le lien [suivant](#). L'EURIBOR est le plus actif de la zone Euro. Il est calculé sur la base de 360 jours et est diffusé à 11h le matin si au moins 50% des établissements constituant l'échantillon ont effectivement fourni une contribution. La moyenne est effectuée après élimination des 15% de cotation extrêmes (le nombre éliminé est toujours arrondi) et exprimée avec trois décimales.

Vous retrouverez l'historique de toutes ces séries réunies en un seul fichier, en cliquant [ici](#).