

1. Accueil
2. Entity Print

Taux interbancaires 20 Mars 2023

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

Le **Euro Overnight Index Average (EONIA)**, taux de référence pour les opérations de prêt interbancaires au

Ces valeurs et les taux **EURIBOR** sont disponibles sur le portail [weustat](#) en cliquant sur le lien [Taux d'intérêt](#) et les taux **EURIBOR** sur le lien [Taux d'intérêt](#). Ces valeurs sont mises à jour le jour pratique dans la zone euro. À compter du 02 octobre 2019, le taux est calculé en ajoutant 8,5 points de base au **TAEG** (15/03/2023 16/03/2023 17/03/2023 17/03/2023). Ces taux sont calculés à partir des informations dont dispose la Banque de France, mais qu'elle ne saurait garantir. Ils sont communiqués à titre 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

affériorité de l'ESTR à concurrence de plus de 2 points de base, la BCE révisera et publiera de nouveau l'ESTR le

Notes :- Euro Interbank Offered Rate (EURIBOR) : taux interbancaire offert entre banques de meilleures

à l'ESTR après cette heure. L'ESTR est calculé sous la forme d'une moyenne de taux d'intérêt pondérée par le volume de transaction réalisé. Il est calculé en effectuant une moyenne des taux préteurs sur 13 échéances communiqués par un échantillon de 57 établissements

La méthodologie est disponible sous le lien [suivant](#)
 parmi les pages les plus actives 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

EURIBOR - 12 (arrondi) et exprimée avec trois décimales

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