

1. Accueil
2. Entity Print

## Taux interbancaires 23 Août 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 **EURIBOR** et **EURONIA** sont disponibles sur le portail [WeStat](#) en cliquant sur le lien [Taux d'intérêts](#). Ces taux sont publiés tous les jours à 10 heures (heure d'Europe centrale) sur le site de la Banque de France. Ces taux sont calculés en ajoutant 8,5 points de base aux taux **EURIBOR** et **EURONIA** à court terme en euros qui reflète les coûts d'emprunt au jour le jour en zone euro. Ces taux sont calculés à partir des informations dont dispose la Banque de France, mais qu'elle ne saurait garantir. Ils sont communiqués, 369 et 10,574 minutes, soit 5,94 et 10,574 minutes avant la référence officielle. Les taux sont publiés par la BCE à 8 heures (heure d'Europe centrale) tous les jours d'ouverture de **TARGET 2**. Si, après la publication, sont détectées des erreurs qui

après le 1<sup>er</sup> juin 2013, l'€STR à concurrence de plus de 2 points de base, la BCE révisera et publiera de nouveau l'€STR le même jour, à 9 heures. Une fois que la BCE aura révisé l'€STR, aucune modification ne sera apportée à l'€STR après cette heure. L'€STR est calculé sous la forme d'une moyenne de taux d'intérêt pondérée par le volume de transaction réalisé 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](#).