

1. Accueil
2. Entity Print

## Taux interbancaires 29 Nov. 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

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

Ces valeurs et les taux de l'EONIA sont disponibles sur le portail Webstat en cliquant sur "Taux d'intérêt". Les taux d'ouverture de TARGET2 sont publiés tous les jours à 8 heures (heure d'Europe centrale) sur le site de la Banque de France.

Les valeurs des taux de l'EONIA sont disponibles sur le portail Webstat en cliquant sur "Taux d'intérêt". Les taux d'ouverture de TARGET2 sont publiés tous les jours à 8 heures (heure d'Europe centrale) sur le site de la Banque de France.

Le taux d'ouverture de TARGET2 est calculé en ajoutant 8,5 points de base au Taux d'ouverture de l'EONIA.

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.

Si, après la publication, sont détectées des erreurs qui

Le taux d'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 (heure d'Europe centrale). Sur le site de la BCE, 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 dans la zone euro. Il est calculé en effectuant une moyenne mensuelle des taux préfixés sur 13 échéances communiqués par un échantillon de 57 établissements. La méthodologie est disponible sous le lien [suivant](#).

La méthodologie est disponible sous le lien suivant : [http://www.euribor.fr](#)

Les données sont actualisées mensuellement. Les données 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.

| Mois | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Jan  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Fév  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Mars | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Avr  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Mai  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Juin | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Juil | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Aug  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Sept | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Oct  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Nov  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |
| Déc  | 4,963 | 4,074 | 4,050 | 4,026 | 4,050 |

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