

1. Accueil
2. Entity Print

Taux interbancaires 21 Mars 2022

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 d'ESONIA sont disponibles sur le portail [Weustat](#) en cliquant sur le lien [Taux d'ESONIA](#) ou [Taux d'ESONIA](#) pour les jours de la semaine. Ces taux sont calculés à partir des informations dont dispose la Banque de France, mais qu'elle ne saurait garantir. Ils sont communiqués, 369 jours d'annonciation, soit 569 jours de référence officielle, tous les jours d'ouverture de TARGET 2. Si, après la publication, sont détectées des erreurs qui

Le **taux d'offre** (ESTR) à concurrence de plus de 2 points de base, la BCE révisera et publiera de nouveau l'E^{STR} le même jour, à 9 heures. Le **taux d'offre** (E^{STR}) sur la base de la BCE, aucune modification ne sera apportée à l'E^{STR} après cette heure. L'E^{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 bancaires des plus actifs de la zone Euro. Il est calculé en effectuant une moyenne pondérée des taux réalisés sur 13 échéances communiquées par un échantillon de 57 établissements bancaires des plus actifs de la zone Euro. Il est calculé sur la base de 360 jours et est diffusé à 11h le matin si

La méthodologie est disponible sous le [lien suivant](#).
 EURIBOR 3 mois -0,407 -0,393 -0,402 -0,393 -0,391
 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 -0,237 -0,222 -0,216 -0,207 -0,203
 arrondi) et exprimée avec trois décimales.

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