

CALENDRIER DE PLACE EN FRANCE POUR L'ANNEE 2023

JOURS DE FERMETURE EN SUS DES SAMEDIS ET DIMANCHES

Dates		Jours fériés légaux en France*	Jours de fermeture		
			TARGET2	T2S	CEPC
Vendredi 7 avril	Vendredi Saint	-	X	X	X
Lundi 10 avril	Lundi de Pâques	Férié	X	X	X
Lundi 1 ^{er} mai	Fête du travail	Férié	X	X	X
Lundi 8 mai	Fête de la victoire	Férié	-	-	X
Jeudi 18 mai	Ascension	Férié	-	-	X
Lundi 29 mai	Lundi de Pentecôte	Férié	-	-	X
Vendredi 14 juillet	Fête Nationale	Férié	-	-	X
Mardi 15 août	Assomption	Férié	-	-	X
Mercredi 1 ^{er} novembre	Toussaint	Férié	-	-	X
Lundi 25 décembre	Noël	Férié	X	X	X
Mardi 26 décembre	Lendemain de Noël	-	X	X	X

Légende

X : jours fermés pour les systèmes concernés

* : En 2023 le jour de l'an (1^{er} janvier) tombe un dimanche, le 11 novembre un samedi et le 31 décembre un dimanche.

Systèmes dont le règlement interbancaire est effectué dans la sphère TARGET

- Système de règlement de gros montant : EURO1
- Système de compensation : LCH.SA
- Systèmes de règlement-livraison titres : T2S (TARGET2-Securities)
- Systèmes de paiement de détail tels que STET CORE (FR), ABE STEP2

Ces systèmes informent directement leurs utilisateurs des spécificités de leurs horaires d'ouverture ou de service minimum pour certains jours particuliers.

- Systèmes de paiement instantané tels que TIPS, ABE RT1 ou STET IP sont ouverts en 24/7/365 et ne sont pas concernés par les jours de fermeture.

Remarques

- Lorsqu'une date de règlement a été spécifiée un jour où le système concerné est fermé, ou ouvert aux échanges seulement, la profession reporte le règlement interbancaire au premier jour d'ouverture suivant de ce système, excepté pour le paiement instantané.
- Il est précisé que les jours ouvrés TARGET2, même s'ils sont fériés en France, sont à prendre en compte dans les délais interbancaires de présentation, de rejet des opérations et/ou opérations connexes, y compris pour les chèques circulants.
- Pour les échanges LCR, il y a lieu de s'aligner sur les jours de règlement, comme pour le SEPA.