

## Bordereau d'acquittement de transaction

Collectivité : C DE C PLAINE LIMAGNE  
Utilisateur : UT\_200071199 UT\_200071199

### Paramètres de la transaction :

Numéro de l'acte :	CCPL_2026_028
Objet :	Finances - Budget 2026
Type de transaction :	Transmission d'actes
Date de la décision :	2026-02-17 00:00:00+01
Nature de l'acte :	Documents budgétaires et financiers
Documents papiers complémentaires :	NON
Classification matières/sous-matières :	7.1 - Decisions budgetaires
Identifiant unique :	063-200071199-20260217-CCPL_2026_028-BF
URL d'archivage :	Non définie
Notification :	Non notifiée

### Fichiers contenus dans l'archive :

Fichier	Type	Taille
<b>Enveloppe métier</b> Nom métier : 063-200071199-20260217-CCPL_2026_028-BF-1-1_0.xml	text/xml	1.2 Ko
<b>Document principal (Document budgétaire)</b> Nom original : CCPL_2026_028_Budget_Principal_BP_2026_DBU__CC571__BP__2026_s celle.xml Nom métier : 99_BU-063-200071199-20260217-CCPL_2026_028-BF-1-1_1.xml	text/xml	539.9 Ko
<b>Document principal (Document budgétaire)</b> Nom original : CCPL_2026_028_Annexe1.pdf Nom métier : 99_BU-063-200071199-20260217-CCPL_2026_028-BF-1-1_2.pdf	application/pdf	131.4 Ko
<b>Document principal (Document budgétaire)</b> Nom original : CCPL_2026_028_annexe2_Budget_Principal_BP2026_CC571_Flux_0.pdf Nom métier : 99_BU-063-200071199-20260217-CCPL_2026_028-BF-1-1_3.pdf	application/pdf	914.5 Ko
<b>Document principal (Document budgétaire)</b>	application/pdf	495.1 Ko

Nom original :  
CCPL\_2026\_028\_annexe3\_Budget\_Principal\_BP\_2026\_Pages\_signatures  
.pdf  
Nom métier :  
99\_BU-063-200071199-20260217-CCPL\_2026\_028-BF-1-1\_4.pdf

### Cycle de vie de la transaction :

Etat	Date	Message
En attente d'être postée	2 mars 2026 à 16h24min33s	Dépôt dans un état d'attente
Posté	2 mars 2026 à 16h24min35s	La transaction a été postée par l'agent télétransmetteur CLAUDE RAYNAUD
En attente de transmission	2 mars 2026 à 16h24min39s	Accepté par le TdT : validation OK
Transmis	2 mars 2026 à 16h24min41s	Transmis au MI
Acquittement reçu	2 mars 2026 à 16h26min50s	Reçu par le MI le 2026-03-02