

[25T1.1] TRANSC'AU

Les notes de version et spécifications permettent de suivre les actions effectuées sur le projet.

- Les notes de version indiquent l'ensemble des modifications faites sur un sprint.
- Les spécifications reprennent ce qui a été effectué dans l'ensemble des sprints précédents.

1. Découpage des spécifications TRANSC'AU

♦ Etapes TRANSC'AU

1. Etapes TRANSC'AU

Chacun des cas d'utilisation de TRANSC'AU sont définis comme suit :

Parties concernées	Sujets traités
Description	<ul style="list-style-type: none">• objectif de l'IHM• acteurs pouvant y accéder• conditions
Fonctionnement	<ul style="list-style-type: none">• schéma nominal<ul style="list-style-type: none">◦ présentant le fonctionnement du cas passant• schéma global<ul style="list-style-type: none">◦ présentant l'ensemble du processus TRANSC'AU (cas nominal et cas d'erreur)
Scénarios	<ul style="list-style-type: none">• scénarios nominaux<ul style="list-style-type: none">◦ indiquant le cas global• scénarios alternatifs<ul style="list-style-type: none">◦ indiquant les éventuels cas d'erreur
Règles de gestion	<ul style="list-style-type: none">• règles de gestion générales<ul style="list-style-type: none">◦ pouvant être appelées dans diverses étapes• règles de gestion spécifiques<ul style="list-style-type: none">◦ propres à l'étape
Mails	<ul style="list-style-type: none">• mails et leurs paramètres• leur contenu
Notifications	<ul style="list-style-type: none">• notifications de l'étape

♦ Règles génériques

2. Règles génériques

Ces règles génériques se composent de :

Parties concernées	Sujets traités
Règles de gestion	<ul style="list-style-type: none">• chacune des règles de gestion générales de TRANSC'AU y sont définies

Règles de notification	<ul style="list-style-type: none"> chacune des notifications de gestion générales de TRANSC'AU y sont définies
------------------------	---

♦ Annexes

3. Annexes

Les annexes sont composées de :

Parties concernées	Sujets traités
Cerfas	<ul style="list-style-type: none"> présentant l'ensemble des cerfas pré-remplis mis en place actuellement sur TRANSC'AU
Schémas	<ul style="list-style-type: none"> présentant le cas nominal et global de TRANSC'AU
Règles de gestion	<ul style="list-style-type: none"> présentant les règles de gestion propres au template TRANSC'AU

2. Appellations

Parties concernées	Catégories concernées	Noms donnés	Correspondance
♦ Etapas TRANSC'AU	Scénarios	UCTXX_SCXX	<ul style="list-style-type: none"> UCTXX indique le numéro de l'étape TRANSC'AU concernée SCXX indique le numéro du scénario
♦ Etapas TRANSC'AU	Règles spécifiques	UCTXX_RGXX	<ul style="list-style-type: none"> UCTXX indique le numéro de l'étape concernée RGXX indique le numéro de de la règle
♦ Règles génériques	Mails	MAILTXXX_PA XX	<ul style="list-style-type: none"> MAILTXXX indique le numéro du mail concerné PAXX indique le numéro du paramètre
Générique	Règles générales	<ul style="list-style-type: none"> RGAPXXX RGADXXX RGTXXX RGRXXX RGAVXXX 	<ul style="list-style-type: none"> correspondant aux règles génériques de PLAT'AU API correspondant aux règles génériques de PLAT'AU ADMIN correspondant aux règles génériques de TRANSC'AU correspondant aux règles génériques de RIE'AU correspondant aux règles génériques de AVIS'AU
Générique	Règles de notification	<ul style="list-style-type: none"> RNAPXXX RNADXXX RNTXXX RNRXXX 	<ul style="list-style-type: none"> correspondant aux règles de notification de PLAT'AU API correspondant aux règles de notification de PLAT'AU ADMIN correspondant aux règles de notification de TRANSC'AU correspondant aux règles de notification de RIE'AU

[25T1.1] 0. Page de garde - TRANSC'AU



**MINISTÈRES
TRANSITION ÉCOLOGIQUE
COHÉSION DES TERRITOIRES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Spécifications Fonctionnelles Détaillées TRANSC'AU

Version applicative TRANSC'AU :
v12.6.0

Version 25T1.1 du 17/01/2025

Etat : En cours de validation

[25T1.1] 1. Etapes TRANSC'AU

[25T1.1] 1.1 UCT01 - Fonctionnement TRANSC'AU

1.1 - Historique

US impactant le CU visualisé	Modifications apportées
PLATAU_RQM-12584	Ajout des cerfas de type DT et PM
PLATAU_RQM-12839	Suppression du rollback de dossier en cas de commune incompatible RIEAU
PLATAU_RQM-12780	Ajout de la gestion de la sauvegarde des dossiers modificatifs
PLATAU_RQM-14247 PLATAU_RQM-13086	Ajout de la gestion des déclarations (DOC/DAACT)
PLATAU_RQM-14204	Modification du contenu des mails
PLATAU_RQM-14136	Ajout de la sauvegarde des déclarations dans le projet initial
PLATAU_RQM-16328	Modification de la correspondance pour Janvier 2024 (RGT003)
PLATAU_RQM-14813	Ajout d'un service instructeur DDT par défaut sous conditions (UCT01_RG18)
PLATAU_RQM-16820	Ajout d'un nouveau code pour les Cerfa PA (RGT002)
PLATAU_RQM-16585	Suppression du pré-AEE pour les dossiers et ajout du dépôt automatique des dossiers
PLATAU_RQM-14284	Correction documentaire (rétro-spécification) : ajout de UCT01_RG19
PLATAU_RQM-13086	Correction documentaire (rétro-spécification) : ajout de UCT01_RG20
PLATAU_RQM-19483	Ajout des nouveaux codes de Cerfa autorisés (RGT002)
PLATAU_RQM-19484	Modification de la RG UCT01_RG12
PLATAU_RQM-12584	Rétro-conception : ajout de la RG UCT01_RG21
Sans objet	Rétro-conception : ajout de la RG RGT005
PLATAU_RQM-20501	Nouveau Cerfa des références cadastrales : ajout de <ul style="list-style-type: none">l'étape suivante dans les scénarii UCT01_SC01 et UCT01_SC02 : 2. c. "le cerfa des références cadastrales est récupéré"les RG UCT01_RG22, UCT01_RG23, UCT01_RG24 et UCT01_RG25
PLATAU_RQM-21416	Modification de RG RGT003 : ajout de correspondance des types de pièces correspondant aux Cerfas 16700 à 16703.

PLATAU_RQM-20930	<p>Ajout de la réception des pièces hors bordereau :</p> <ul style="list-style-type: none"> modification de la RG UCT01_RG01 pour la récupération du fichier data.json ajout des RG UCT01_RG26, UCT01_RG27, UCT01_RG28 détaillant l'intégration des pièces hors bordereau
PLATAU_RQM-19637 PLATAU_RQM-19638	Ajout règle de gestion concernant la gestion asynchrone des notifications et mails (RGAP049)

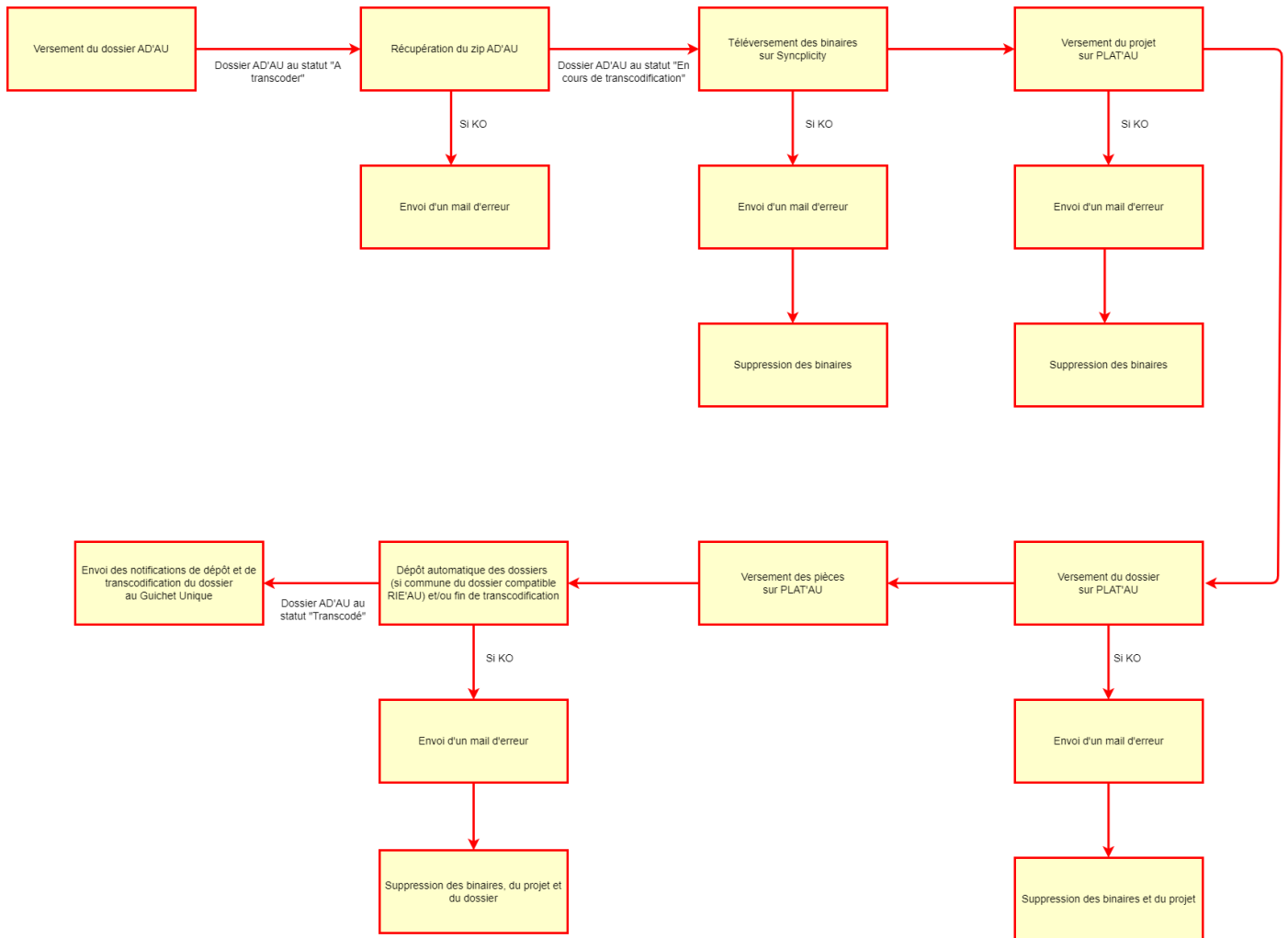
1.2 - Description

Documentation API	
Objectifs	Récupérer les zip AD'AU
Acteurs	TRANSC'AU
Préconditions	Le dossier AD'AU compatible TRANSC'AU est versé cf. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU
Postconditions	Le dossier AD'AU est transcodé et soit le dossier, soit la déclaration (DOC/DAACT) est créé(e)

1.3 - Fonctionnement

1.3.1 - Fonctionnement global TRANSC'AU

Schéma du fonctionnement en cas nominal de TRANSC'AU



1.4 - Scénarios

1.4.1 - UCT01_SC01 - Cas nominal - Transcodification d'un dossier OK

1. Suite à un versement de dossier AD'AU où le statut du dossier AD'AU est passé à "En cours de transcodification" (si la commune est compatible TRANSC'AU - cf [1.17. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU](#)), l'application TRANSC'AU est appelée
2. TRANSC'AU récupère le zip correspondant au dossier AD'AU
 - a. le cerfa de la demande d'autorisation d'urbanisme est récupéré

ⓘ [3.1. Cerfas](#)
[RGT002](#)
[UCT01_RG02](#)

b. les documents contenus dans le zip sont récupérés

① [RGT003](#)
[UCT01_RG01](#)

c. le cerfa des références cadastrales est récupéré

① [UCT01_RG22](#), [UCT01_RG23](#), [UCT01_RG24](#), [UCT01_RG25](#)

d. les cerfas des co-demandeurs sont récupérés

① [UCT01_RG06](#), [UCT01_RG07](#), [UCT01_RG08](#)

e. chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#)

f. TRANSC'AU récupère les pièces du zip

① [UCT01_RG04](#), [UCT01_RG26](#)

3. TRANSC'AU transcodifie le projet

a. Si le cerfa de la demande d'autorisation d'urbanisme récupéré est de type Permis Modificatif (cf. [RGT002](#) / codes pour PM) ou Demande de Transfert (cf. [RGT002](#) / codes pour DT), alors

i. le projet de la demande initiale est recherché

① [UCT01_RG09](#)

b. sinon,

i. TRANSC'AU verse un nouveau projet dans PLAT'AU

- c. chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#)

4. TRANSC'AU transcodifie le dossier

- a. Si le cerfa de la demande d'autorisation d'urbanisme récupéré est de type Permis Modificatif (cf. [RGT002](#) / codes pour PM) ou Demande de Transfert (cf. [RGT002](#) / codes pour DT), alors
 - i. le dossier de la demande initiale est recherché pour être lié au dossier en cours de transcodification

① [RGT005](#), [UCT01_RG10](#), [UCT01_RG11](#), [UCT01_RG12](#), [UCT01_RG21](#)

- b. sinon,
 - i. TRANSC'AU verse le dossier dans PLAT'AU sans le lier à un dossier particulier
- c. chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#)

5. TRANSC'AU transcodifie les pièces

- a. TRANSC'AU verse les pièces dans PLAT'AU
 - i. chacune des étapes est loguée

① [RGT002](#)
[UCT01_RG03](#), [UCT01_RG27](#), [UCT01_RG28](#)

6. TRANSC'AU vérifie si les conditions d'un dépôt automatique du dossier sont remplies

① cf. [1.2. UCT02 - Dépôt automatique de dossiers et fin de transcodification](#)

1.4.2 - UCT01_SC02 - Cas alternatif - Transcodification d'une déclaration OK

1. Suite à un versement de dossier AD'AU où le statut du dossier AD'AU est passé à "En cours de transcodification" (si la commune est compatible TRANSC'AU - cf [1.17. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU](#)), l'application TRANSC'AU est appelée
2. TRANSC'AU récupère le zip correspondant au dossier AD'AU
 - a. le cerfa de la demande d'autorisation d'urbanisme est récupéré

① [3.1. Cerfas](#)
[RGT002](#)
[UCT01_RG02](#)

- b. les documents contenus dans le zip sont récupérés

① [RGT003](#)
[UCT01_RG01](#)

- c. le cerfa des références cadastrales est récupéré

① [UCT01_RG22](#), [UCT01_RG23](#), [UCT01_RG24](#), [UCT01_RG25](#)

- d. les cerfas des co-demandeurs sont récupérés

① [UCT01_RG06](#), [UCT01_RG07](#), [UCT01_RG08](#)

- e. TRANSC'AU récupère les pièces du zip

① [UCT01_RG04](#), [UCT01_RG26](#)

- f. chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#)

3. TRANSC'AU transcodifie le projet

- a. Si le cerfa de la demande d'autorisation d'urbanisme récupéré est de type Déclaration Ouverture de Chantier (13407) ou Déclaration Achèvement Travaux (13408), alors

- i. le dossier visé par la déclaration est recherché

① [UCT01_RG16](#)

- ii. le projet de la demande initiale est recherché

① [UCT01_RG17](#)

- b. chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#)
[UCT01_RG13](#)

4. TRANSC'AU transcodifie la déclaration

- a. Si le cerfa est de type "Déclaration Ouverture de Chantier" (13407) alors,

- i. l'indice de tranche est calculé

① [UCT01_RG15](#)

- ii. la déclaration d'ouverture de chantier est versée avec les pièces jointes dans PLAT'AU

① cf. [1.24. UCV24 - Versement des déclarations d'ouverture de chantier \(DOC\)](#)
[UCT01_RG14](#), [UCT01_RG18](#), [UCT01_RG27](#), [UCT01_RG28](#)

- a. Sinon, si le cerfa est de type "Déclaration Achèvement Travaux" (13408) alors,

- i. la déclaration attestant l'achèvement des travaux est versée avec les pièces jointes dans PLAT'AU

① cf. [1.25. UCV25 - Versement des déclarations attestant l'achèvement et la conformité des travaux \(DAACT\)](#)
[UCT01_RG14](#), [UCT01_RG18](#), [UCT01_RG27](#), [UCT01_RG28](#)

b. Chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#), [RGT002](#)
[UCT01_RG03](#)

2. Le statut du dossier AD'AU est valorisé à "Transcodé"
3. Une notification de transcodification est envoyée

① [UCT01_RG05](#), [RGAP049](#)

4. TRANSC'AU vérifie la compatibilité RIEAU de la commune du dossier
 - a. Si la commune du dossier est compatible RIEAU alors,
 - i. Un mail de versement de dossier en succès est envoyé

① [1.6.1 - Mail de versement du dossier ADAU en succès, RGAP049](#)

- b. Sinon,
 - i. aucun mail n'est envoyé

1.4.3 - UCT01_SC03 - Cas alternatif - Récupération de zip AD'AU KO

1. Suite à un versement de dossier AD'AU où le statut du dossier AD'AU est passé à "En cours de transcodification" (si la commune est compatible TRANSC'AU - cf [1.17. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU](#)), l'application TRANSC'AU est appelée
2. TRANSC'AU récupère le zip correspondant au dossier AD'AU
 - a. si le zip est KO alors,
 - i. Le statut est à "Erreur de transcodification"
 1. Les erreurs sont loguées

① [UCT01_RG03](#)

2. Un mail est envoyé

① [1.6.2 - Mail de versement du dossier ADAU en échec, RGAP049](#)

1.4.4 - UCT01_SC04 - Cas alternatif - Téléversement des binaires KO

1. Suite à un versement de dossier AD'AU où le statut du dossier AD'AU est passé à "En cours de transcodification" (si la commune est compatible TRANSC'AU - cf [1.17. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU](#)), l'application TRANSC'AU est appelée
2. TRANSC'AU récupère le zip correspondant au dossier AD'AU
 - a. TRANSC'AU téléverse les pièces dans Syncplicity
 - i. si le téléversement est KO alors,
 1. le statut est à "Erreur de transcodification"
 - a. les binaires sont supprimés
 - b. les erreurs sont loguées

① [RGT004](#), [UCT01_RG19](#), [UCT01_RG20](#)

- c. un mail est envoyé

① [1.6.2 - Mail de versement du dossier ADAU en échec, RGAP049](#)

1.4.5 - UCT01_SC05 - Cas alternatif - Versement de projets KO

1. Suite à un versement de dossier AD'AU où le statut du dossier AD'AU est passé à "En cours de transcodification" (si la commune est compatible TRANSC'AU - cf [1.17. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU](#)), l'application TRANSC'AU est appelée
2. TRANSC'AU récupère le zip correspondant au dossier AD'AU
 - a. TRANSC'AU téléverse les pièces dans Syncplicity
 - b. TRANSC'AU transcode le projet
 - i. TRANSC'AU verse le projet dans PLAT'AU
 1. si le versement échoue alors,
 - a. le statut est à "Erreur de transcodification"
 - b. les binaires sont supprimés
 - c. les erreurs sont loguées

① [RGT004](#), [UCT01_RG19](#), [UCT01_RG20](#)

d. un mail est envoyé

① [1.6.2 - Mail de versement du dossier ADAU en échec, RGAP049](#)

1.4.6 - UCT01_SC06 - Cas alternatif - Versement de dossiers KO

1. Suite à un versement de dossier AD'AU où le statut du dossier AD'AU est passé à "En cours de transcodification" (si la commune est compatible TRANSC'AU - cf [1.17. UCV17 - Versement des dossiers AD'AU](#)), l'application TRANSC'AU est appelée
2. TRANSC'AU récupère le zip correspondant au dossier AD'AU
 - a. TRANSC'AU téléverse les pièces dans Syncplicity
 - b. TRANSC'AU transcode le projet
 - i. TRANSC'AU verse le projet dans PLAT'AU
 1. chacune des étapes est loguée

① [RGT001](#)

- c. TRANSC'AU transcode le dossier
 - i. TRANSC'AU verse le dossier dans PLAT'AU
 1. si le versement échoue alors,
 - a. le statut est à "Erreur de transcodification"
 - b. les binaires sont supprimés
 - c. le projet est supprimé
 - d. les erreurs sont loguées

① [RGT004](#)

e. un mail est envoyé

① [1.6.2 - Mail de versement du dossier ADAU en échec, RGAP049](#)

1.5 - Règles de gestion

1.5.1 - Générales

Référence	Description																															
RGT001	<p>Les logs indiquent les informations suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> numéro de dossier AD'AU nom du cerfa et des pièces traitées événements survenus confirmation de la création du projet 																															
RGT002	<p>Le nom des cerfas est composé des éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> numéro correspondant au type de la pièce <table> <tr> <th>Type de cerfa</th><th>Numéro associé</th></tr> <tr> <td rowspan="3">DP</td><td>13404</td></tr> <tr> <td>16702</td></tr> <tr> <td>16703</td></tr> <tr> <td>PD</td><td>13405</td></tr> <tr> <td>PCMI</td><td>13406</td></tr> <tr> <td>PC</td><td>13409</td></tr> <tr> <td>CU</td><td>13410</td></tr> <tr> <td>DP Lotissement</td><td>13702</td></tr> <tr> <td>DPMI</td><td>13703</td></tr> <tr> <td rowspan="2">PA</td><td>88065</td></tr> <tr> <td>16297</td></tr> <tr> <td rowspan="2">PM (DM)</td><td>13411</td></tr> <tr> <td>16700</td></tr> <tr> <td rowspan="2">DT</td><td>13412</td></tr> <tr> <td>16701</td></tr> <tr> <td>DOC</td><td>13407</td></tr> <tr> <td>DAACT</td><td>13408</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> numéro de la pièce 	Type de cerfa	Numéro associé	DP	13404	16702	16703	PD	13405	PCMI	13406	PC	13409	CU	13410	DP Lotissement	13702	DPMI	13703	PA	88065	16297	PM (DM)	13411	16700	DT	13412	16701	DOC	13407	DAACT	13408
Type de cerfa	Numéro associé																															
DP	13404																															
	16702																															
	16703																															
PD	13405																															
PCMI	13406																															
PC	13409																															
CU	13410																															
DP Lotissement	13702																															
DPMI	13703																															
PA	88065																															
	16297																															
PM (DM)	13411																															
	16700																															
DT	13412																															
	16701																															
DOC	13407																															
DAACT	13408																															
RGT003	<p>Le nom des pièces présentes dans le zip doit être défini ainsi :</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 premiers caractères correspondant au type de la pièce (attribut : nomTypePiece) <ul style="list-style-type: none"> voir fichier de correspondance ci-dessous à l'exception des pièces suivantes : <table> <tr> <th>Nom du fichier reçu</th><th>NomTypePiece</th></tr> <tr> <td>doc-cerfa-16700</td><td>194</td></tr> <tr> <td>doc-cerfa-16701</td><td>195</td></tr> <tr> <td>doc-cerfa-16702</td><td>196</td></tr> <tr> <td></td><td>197</td></tr> </table> 	Nom du fichier reçu	NomTypePiece	doc-cerfa- 16700	194	doc-cerfa- 16701	195	doc-cerfa- 16702	196		197																					
Nom du fichier reçu	NomTypePiece																															
doc-cerfa- 16700	194																															
doc-cerfa- 16701	195																															
doc-cerfa- 16702	196																															
	197																															

	<div>doc-cerfa-16703</div> <ul style="list-style-type: none"> numéro de la pièce <ul style="list-style-type: none"> noPiece est incrémenté de 1 pour chaque pièce de même type <p>Si la pièce contient dans son nom "doc-cerfa" et un numéro de CERFA valide alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> c'est considéré comme une pièce et enregistré comme tel <p>Voir ici le fichier de codification des CERFA (par version) : [X.X] 3.4. Règles de gestion des templates</p>
RGT004	<p>Les logs d'erreur indiquent les informations suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> numéro de télédémarche liste des binaires identifiant PLAT'AU
RGT005	<p>Pour les nombres décimaux, le séparateur décimal accepté est le point ou caractère "." (la virgule ou caractère "," n'est pas accepté).</p> <p>Note : lié au paramétrage TRANSCAU (information remontée par le PPO le 27/09/2024).</p>
RGAP049	<p>Si un envoi de notification ou de mail vers la file RabbitMQ est en échec, alors :</p> <ul style="list-style-type: none"> il y a sauvegarde de la notification ou du mail en base de données pour être rejoué par le batch de reprise des notifications et mails (Voir 2.3. BAT03 - Rejeu des notifications et mails)

1.5.2 - Spécifiques

Référence	Description
UCT01_RG01	<p>A la racine du zip du dossier AD'AU, sont récupérés :</p> <ul style="list-style-type: none"> les fichiers présents dans le zip "-pj-Pieces_Jointes" le fichier data.json
UCT01_RG02	<p>Seul le PDF contenant le terme "doc-cerfa" est récupéré</p>
UCT01_RG03	<p>Les logs d'erreur indiquent les informations suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> numéro de télédémarche les fileId et folderId du binaire identifiant PLAT'AU
UCT01_RG04	<p>Seuls les fichiers présents dans le zip "-pj-Pieces_Jointes" sont téléversés</p>
UCT01_RG05	<p>Un événement "Occurrence d'une transcodification d'un dossier ADAU" est créé sur le dossier PLAT'AU</p>
UCT01_RG06	<p>Dans un dossier AD'AU, 16 codemandeurs maximum peuvent être associés</p> <ul style="list-style-type: none"> ces codemandeurs sont définis dans 6 CERFA cf. 3.5. Cerfas des codemandeurs chacun des codemandeurs a le code de ses champs suffixé en fonction du CERFA de codemandeur

	<ul style="list-style-type: none"> ce suffixe va de N<XX>-1 à N<XX>-16, <XX> correspondant à la codification du demandeur principal D<XX> pour le même champ
UCT01_RG07	<p>Seuls les CERFA de codemandeurs</p> <ul style="list-style-type: none"> présents à la racine et dont le nom est "DAUA-doc-annexe-codemandeurs-X.pdf" sont téléversés <ul style="list-style-type: none"> "X" correspondant à l'index dans le cas de la présence de plusieurs CERFA de codemandeurs
UCT01_RG08	<ul style="list-style-type: none"> les données des CERFA de codemandeurs sont transcodées dans l'objet "personne" le champ "noOrdrePersonneDansRole" est incrémenté dans l'ordre de traitement de ces personnes en cas de représentants de codemandeurs, le champ "idsPersonnesRepresentees" correspond à l'identifiant du premier pétitionnaire du dossier
UCT01_RG09	<ul style="list-style-type: none"> si le champ "noLocalDossierVise" est renseigné dans le cerfa et qu'il existe un dossier dans PLAT'AU dont le noLocal correspond, alors <ul style="list-style-type: none"> le nouveau dossier doit être créé dans le même projet que le permis initial : <ul style="list-style-type: none"> l'identifiant du projet de la demande initiale est renseigné dans l'attribut "idProjet" lors du versement de dossier si plusieurs dossiers avec le même "noLocalDossierVise" existent dans Plat'AU dans des projets différents alors, <ul style="list-style-type: none"> le projet contenant le dossier avec le couple noLocalDossierVise et suffixeNoLocalDossierVise doit être choisi sinon, <ul style="list-style-type: none"> le projet modifié le plus récemment sinon, <ul style="list-style-type: none"> le dossier est versé dans un nouveau projet
UCT01_RG10	<ul style="list-style-type: none"> Si les champs "noLocalDossierVise" et "suffixeNoLocalDossierVise" sont renseignés dans le cerfa alors, <ul style="list-style-type: none"> le nouveau dossier doit être lié au dossier existant dans PLAT'AU dont le couple noLocal / suffixeNoLocal correspond : <ul style="list-style-type: none"> l'identifiant du dossier existant est renseigné dans l'attribut "idDossierVise" lors du versement de dossier Si le champ "noLocalDossierVise" est renseigné dans le cerfa mais pas "suffixeNoLocalDossierVise" alors, <ul style="list-style-type: none"> seul un dossier existant sans suffixe mais avec ce même numéro local pourra être l'idDossierVise Si plusieurs dossiers correspondent alors, <ul style="list-style-type: none"> prendre le plus récent sinon, <ul style="list-style-type: none"> aucun lien n'est établie pour le nouveau dossier
UCT01_RG11	<p>Si le cerfa est de type Permis Modificatif (cf. RGT002 / codes pour PM) et Demande de Transfert (cf. RGT002 / codes pour DT) alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> l'attribut "nomNature" du dossier est renseigné à "Modificatif"
UCT01_RG12	<p>Si le cerfa est de type Permis Modificatif (cf. RGT002 / codes pour PM),</p> <ul style="list-style-type: none"> et si la case "Permis d'aménager" (code J2P_PA) est cochée alors, <ul style="list-style-type: none"> l'attribut "nomTypeDossier" est valorisé à "Permis d'aménager (PA)" (idNom 5) sinon, si la case "Permis de construire" (code J2Q_PC) est cochée alors, <ul style="list-style-type: none"> l'attribut "nomTypeDossier" est valorisé à "Permis de construire (PC)" (idNom 4) sinon, si la case "Déclaration préalable (DP)" (code J2D_DP) est cochée, alors : <ul style="list-style-type: none"> l'attribut "nomTypeDossier" est valorisé à "Déclaration préalable (DP)" (idNom 3) sinon, si aucune des trois précédentes cases n'est cochée, mais qu'un dossier existe dans PLAT'AU avec le noLocal du dossier visé alors, <ul style="list-style-type: none"> le dossier modificatif doit avoir le même type que le dossier initial sinon, <ul style="list-style-type: none"> l'attribut "nomTypeDossier" est valorisé à "Permis de construire (PC)" (idNom 4)

UCT01_RG13	Un nouveau projet est créé pour chaque déclaration transcodée et le code insee de la commune de la déclaration (présent dans les métadonnées) est ajouté à la liste des communes concernées du projet (idsCommunesConcernees)
UCT01_RG14	Chaque déclaration est versée avec la modalité de dépôt (nomModaliteDepot) valorisée à "SVE par Etat"
UCT01_RG15	<p>Si le champ "noLocalDossierVise" est valorisé dans le cerfa alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> l'indice de tranche (noIndiceTranche) de la DOC en cours de transcodification est positionné à la valeur la plus haute parmi les indices de tranche des DOC partageant le même noLocalDossierVise en base PLAT'AU incrémenté de 1 <p>Sinon, si aucune DOC ne partage le même noLocalDossierVise alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> l'indice de tranche de la DOC en cours de transcodification est positionné à 1 par défaut
UCT01_RG16	<p>Si le champ "noLocalDossierVise" est renseigné dans le cerfa alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> le dossier visé (idDossierVise) est le dossier : <ul style="list-style-type: none"> dont noLocal correspond à noLocalDossierVise (le champ "suffixeNoLocal" n'est pas pris en compte) qui n'est pas un transfert (nomTypeDossier différent de "Demande de transfert (DT)" ou "Dossier d'infraction (DI)") qui n'est ni supprimé, ni abandonné, ni refusé, ni retiré, ni annulé, c'est à dire dont il existe une version sans hdFinVersion avec un état général différent de : <ul style="list-style-type: none"> "Rejet pour incomplétude" "Abandonné" "Décision retirée" "Décision annulée" "Décision prise - Rejet" "Décision prise - Refus" dont la date de dépôt (dtDepot) est la plus récente la déclaration doit être liée au dossier visé identifié ci-dessus en renseignant son identifiant dans l'attribut idDossierVise lors du versement de la déclaration (/declarationsOuvertureChantier [POST] ou /declarationsAchevementTravaux [POST])
UCT01_RG17	<p>S'il existe un dossier visé alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> la déclaration doit être créée dans le même projet que le dossier visé en renseignant l'identifiant du projet dans l'attribut idProjet lors du versement de la déclaration (/declarationsOuvertureChantier [POST] ou /declarationsAchevementTravaux [POST]) <p>Sinon,</p> <ul style="list-style-type: none"> la déclaration est versée dans le projet contenant le dossier modifié le plus récemment dont le champ noLocal correspond à noLocalDossierVise (tous types et états de dossiers compris) <p>Sinon,</p> <ul style="list-style-type: none"> la déclaration est versée dans le projet contenant la dernière déclaration modifiée dont le champ noLocalDossierVise correspond à noLocalDossierVise (DOC ou DAACT) <p>Sinon,</p> <ul style="list-style-type: none"> la déclaration est versée dans un nouveau projet avec le code INSEE de la commune de dépôt (présent dans les métadonnées) ajouté à la liste des communes concernées du projet
	Si les deux conditions suivantes sont réunies :

UCT01_RG18	<ul style="list-style-type: none"> une déclaration est créée dans un nouveau projet ou dans un projet avec d'autres déclaration portant le même numéro local et l'acteur de type Guichet Unique rattaché à la commune du codeInseeADAU du dossier AD'AU est compatible RI'EAU <p>alors,</p> <ul style="list-style-type: none"> l'attribut idServiceInstructeur de la déclaration est renseigné avec l'identifiant du premier acteur de type "Service Instructeur DDT" dont la liste des départements de compétences comprend le département de la commune mentionnée dans les métadonnées du dossier AD'AU, c'est à dire : <ul style="list-style-type: none"> l'une des valeurs de Acteur.codesInseeDepartementsCompetences commence par "0" suivi par les deux premiers chiffres de dossierADAU.codeInseeADAU ou l'une des valeurs de Acteur.codesInseeDepartementsCompetences commence par "97" et correspond aux trois premiers chiffres de dossierADAU.codeInseeADAU ou l'une des valeurs de Acteur.codesInseeDepartementsCompetences est différente de "97" et correspond aux deux premiers chiffres de dossierADAU.codeInseeADAU <p>Sinon, l'attribut idServiceInstructeur n'est pas renseigné lors de la création de la déclaration</p>
UCT01_RG19	<p>Pour un dossier ADAU, si le numéro de télédémarche existe alors</p> <ul style="list-style-type: none"> une erreur est remontée avec le message suivant : Numéro de télédémarche déjà utilisé
UCT01_RG20	<p>Pour une DAACT (déclaration attestant l'achèvement et la conformité des travaux) ou une DOC (déclaration d'ouverture de chantier), si le numéro de télédémarche existe alors</p> <ul style="list-style-type: none"> une erreur est remontée avec le message suivant : Un dossier ADAU existe déjà en base de données pour le numéro de télédémarche : <numéro de télédémarche déjà existant>
UCT01_RG21	<p>Si le cerfa est de type Demande de transfert (cf. RGT002 / codes pour DT),</p> <ul style="list-style-type: none"> l'attribut "nomTypeDossier" (type de dossier) est valorisé à "Demande de transfert (DT)" (idNom 7)
UCT01_RG22	<p>Dans un dossier AD'AU, 23 références cadastrales peuvent être ajoutées aux 3 références cadastrales présentes dans le volet "Terrain" d'un CERFA de demande d'urbanisme (hors DT, DOC et DAACT)</p> <ul style="list-style-type: none"> ces 23 références cadastrales supplémentaires sont définies dans une annexe aux CERFA. Voir <ul style="list-style-type: none"> 3.6. Cerfa des références cadastrales l'annexe est unique et son numéro est nécessairement : 01 chacune des 23 références cadastrales de l'annexe est composée, comme celles du CERFA principal : <ul style="list-style-type: none"> d'un préfixe d'une section d'un numéro d'une superficie de la parcelle cadastrale (exprimée en m2) aucun trou dans les numéros d'ordre des références cadastrales n'est permis pour les dossiers produits par Ad'AU <ul style="list-style-type: none"> Ad'AU ne fournit pas d'annexe de références cadastrales si les 3 références du CERFA principal ne sont pas remplies une référence cadastrale n'est permise par Ad'AU que si la précédente est remplie (hormis bien évidemment la première référence cadastrale dans le CERFA principal)

UCT01_RG23	<p>Seule l'annexe de références cadastrales</p> <ul style="list-style-type: none"> • présente à la racine • et dont le nom est "DAUA-doc-annexe-parcelles-cadastrale-01.pdf" est téléversée <ul style="list-style-type: none"> ◦ dans le nom, "01" correspond au numéro d'annexe présent dans cette annexe
UCT01_RG24	<ul style="list-style-type: none"> • comme les références cadastrales présentes dans le CERFA principal, les références cadastrales de l'annexe sont transcodées dans l'objet "terrains" (sous-objet "refCadastrales" de type tableau) • le champ "noOrdre" est incrémenté dans l'ordre de traitement de ces références cadastrales (celles du CERFA principal puis celles de l'annexe) • pour le mapping détaillé entre les champs des références cadastrales du CERFA et les objets et champs en base de données Plat'AU, voir <ul style="list-style-type: none"> ◦ 3.4. Règles de gestion des templates
UCT01_RG25	<p>Le fichier binaire d'annexes de références cadastrales est versé dans Plat'AU parmi les pièces du dossier avec les métadonnées suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • nomTypePice : le nouveau type de pièce "Annexe référence cadastrales complémentaires" • noPice : 1 • nomNaturePice : "Initiale" (code 1 de la nomenclature de nature des pièces)
UCT01_RG26	<p>Le fichier data.json contient la liste des pièces hors bordereau à récupérer, précisant les attributs suivants pour chaque pièce :</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Prefixe" : les cinq premiers caractères des noms des fichiers • "Description" : la description de cette famille de pièce
UCT01_RG27	<p>Chaque pièce hors bordereau dont le nom commence par des préfixes mentionnés sont à récupérer dans le dossier compressé contenant l'ensemble des pièces</p>
UCT01_RG28	<p>Chaque pièce hors bordereau est versée comme les autres pièces du dossier dans Plat'AU avec les attributs spécifiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ nomTypePice : 111, "Autre à préciser" ◦ libAutreTypePice : la valeur de l'attribut "Description" définie dans le fichier json correspondant au préfixe mentionné dans le nom de fichier ◦ noPice : incrémenté à chaque pièce du même préfixe (par défaut 1)

1.6 - Mails

1.6.1 - Mail de versement du dossier ADAU en succès

1.6.1.1 - Paramètres

Référence	Nom	Valeur
MAILT001_PA01	<emetteur>	Noreply
MAILT001_PA02	<coordonnee de la personne dont TYPE_COORDONNEE est "courriel">	Mail de la personne

MAILT001_PA03	<dossierADAU.noTeledemarcheADAU>	Numéro de télédémarche du dossier AD'AU
MAILT001_PA04	<lien RIE'AU>	https://rieau.qualification-1.platau.dev

1.6.1.2 - Contenu

Emetteur : [MAILT001_PA01](#)

Destinataire : [MAILT001_PA02](#)

Objet : [MAILT001_PA03](#) : Versement de votre demande n° [MAILT001_PA03](#)

Contenu :

Bonjour,

Vous avez effectué une télédémarche liée à une demande d'autorisation d'urbanisme sur [service-public.fr](#), son versement sur notre plateforme a bien été effectué.

Vous devez à présent confirmer son dépôt afin qu'elle soit traitée par nos services, pour cela vous devez vous connecter sur l'application RIE'AU en suivant le lien en fin de mail - vous serez amené à créer votre compte RIE'AU si vous n'en possédez pas déjà un.

Ne répondez pas directement à ce message, celui-ci vous est envoyé automatiquement et aucun traitement ne pourrait être effectué sur un éventuel retour.

Veuillez trouver ci-après :

Votre numéro de télé-dossier : [MAILT001_PA03](#).

Pour suivre votre dossier et effectuer son dépôt, veuillez cliquer sur le lien ci-après : [MAILT001_PA04](#).

Bien cordialement.



1.6.2 - Mail de versement du dossier ADAU en échec

1.6.2.1 - Paramètres

Référence	Nom	Valeur
MAILT001_PA01	<destinateur>	Mail du support
MAILT001_PA02	<dossierADAU.emailADAU>	Mail du dossier AD'AU
MAILT001_PA03	<dossierADAU. noTeledemarcheADAU>	Numéro de télédémarche du dossier AD'AU
MAILT001_PA04	<dossierADAU.hdADAU>	Horodate de la demande d'urbanisme au format jj/mm/aaaa à HH:mm

1.6.2.2 - Contenu

Destinateur : [MAILT001_PA01](#)

Destinataire : [MAILT001_PA02](#)

Objet : [MAILT001_PA03](#) : Echec de la transmission de votre demande n° [MAILT001_PA03](#)

Contenu :

Bonjour Mme ou M.

Vous avez effectué une télédémarche liée à une demande d'autorisation d'urbanisme le [MAILT001_PA04](#). Celle-ci a rencontré une erreur d'intégration. Vous pouvez réitérer votre demande sur [service-public.fr](#) ou déposer un dossier papier auprès de la mairie où se situe votre projet.

Bien cordialement,

L'équipe Plat'AU



[25T1.1] 1.2. UCT02 - Dépôt automatique de dossiers et fin de transcodification

1.2.1 - Historique

US impactant le CU visualisé	Modifications apportées
PLATAU_RQM-16585	Rétablissement du CU
PLATAU_RQM-17964	Ajout de la notif de transco en cas de transcodification en succès pour commune non compat RIEAU
PLATAU_RQM-19637 PLATAU_RQM-19638	Ajout règle de gestion concernant la gestion asynchrone des notifications et mails (RGAP049)

1.2.2 - Description

Documentation API	/dossiers/depot PUT
Objectifs	<ul style="list-style-type: none">• Déposer automatiquement le dossier tout juste transcodé, si la commune est compatible RIE'AU• Terminer la transcodification du dossier
Acteurs	TRANSC'AU
Préconditions	Le dossier est transcodé pour une commune compatible RIE'AU
Postconditions	<ul style="list-style-type: none">• Le dossier est déposé automatiquement• La transcodification est terminée en succès

1.2.3 - Fonctionnement

1.2.3.1 - Fonctionnement global TRANSC'AU

Impossible d'afficher {include}. La page incluse est introuvable.

1.2.4 - Scénarios

1.2.4.1 - UCT02_SC01 - Dépôt du dossier automatique OK

1. TRANSC'AU vérifie la commune de dépôt du dossier
 - a. Si la commune de dépôt est compatible RIE'AU alors,

① [UCT02_RG01](#)

i. Le dossier est déposé

① [UCT02_RG02](#)

ii. Si le dépôt du dossier est en succès alors,

1. Le statut du dossier AD'AU est valorisé à "Transcodé"
2. Une notification de transcodification d'un dossier AD'AU est envoyée

① [RNT001, RGAP049](#)

[UCT02_RG03](#)

b. Sinon,

- i. Le dossier n'est pas déposé et le statut du dossier AD'AU est valorisé à "Transcodé"
- ii. Une notification de transcodification d'un dossier AD'AU est envoyée

① [RNT001, RGAP049](#)

[UCT02_RG03](#)

1.2.4.2 - UCT02_SC02 - Dépôt du dossier automatique KO

1. TRANSC'AU vérifie la commune de dépôt du dossier
 - a. Si la commune de dépôt est compatible RIE'AU

① [UCT02_RG01](#)

i. le dossier est déposé

① [UCT02_RG02](#)

cf [2.1. UCM01 - Dépôt des dossiers](#)

- ii. Si une erreur survient lors du dépôt du dossier alors,
 - 1. Le statut du dossier AD'AU passe à "Erreur de transcodification"
 - 2. Toutes les données du dossier transcodé sont supprimées de la BDD
 - 3. Les erreurs sont loguées

① [RGT004](#)

- 4. Un mail d'erreur est envoyé

① [1.2.6.1 - Mail d'erreur, RGAP049](#)

1.2.5 - Règles de gestion

1.2.5.1 - Générales

Référence	Description
RGT004	Impossible d'afficher {inclure}. La page incluse est introuvable.
RGAP049	Si un envoi de notification ou de mail vers la file RabbitMQ est en échec, alors : <ul style="list-style-type: none">■ il y a sauvegarde de la notification ou du mail en base de données pour être rejoué par le batch de reprise des notifications et mails (Voir 2.3. BAT03 - Rejeu des notifications et mails)

1.2.5.2 - Spécifiques

Référence	Description
UCT02_RG01	La commune est compatible à RIE'AU si boCompatibleRIEAU est à true pour l'acteur de type Guichet Unique dont idCommuneRattachement égal à idCommuneDepot du dossier

UCT02_RG02	<p>Le dossier est déposé</p> <ul style="list-style-type: none"> • via l'API /dossiers/depot [PUT] • avec le Guichet Unique de la commune de dépôt du dossier en acteur appelant • avec les données suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ○ La date de dépôt est valorisée à la date du jour ○ idDossier valorisé avec l'identifiant PLAT'AU du dossier ○ noVersion valorisé avec le numéro de version courant du dossier PLAT'AU
UCT02_RG03	Un événement "Occurrence d'une transcodification d'un dossier ADAU" est créé sur le dossier PLAT'AU

1.2.6 - Mails

1.2.6.1 - Mail d'erreur

1.2.6.1.1 - Paramètres

Référence	Nom	Valeur
MAILT001_PA01	<destinateur>	Mail du support
MAILT001_PA02	<dossierADAU.emailADAU>	Mail du dossier AD'AU
MAILT001_PA03	<dossierADAU.noTeledemarcheADAU>	Numéro de télédémarche du dossier AD'AU
MAILT001_PA04	<dossierADAU.hdADAU au format jj/mm/aaaa à HHhmm>	Horodate de la demande d'urbanisme
MAILT001_PA05	<logo ministere>	Logo du ministère

1.2.6.1.2 - Contenu

Destinateur : [MAILT001_PA01](#)

Destinataire : [MAILT001_PA02](#)

Objet : [MAILT001_PA03](#) : Echec de la transmission de votre demande d'autorisation d'urbanisme n° [MAILT001_PA03](#)

Contenu :

Bonjour Mme ou M.

Vous avez effectué une télédémarche de demande d'autorisation d'urbanisme le [MAILT001_PA04](#). Celle-ci a rencontré une erreur d'intégration. Vous pouvez réitérer votre demande sur service-public.fr ou déposer un dossier papier auprès de la mairie où se situe votre projet.

Bien cordialement,

L'équipe Plat'AU

[MAILT001_PA05](#)

1.2.7 - Notifications

Référence	Description				
RNT001					
	Notification	Élément concerné	Condition	Acteur destinataire	Méthode concernée
	Occurrence d'une transcodification d'un dossier ADAU	Dossier ou DeclarationAchevementTravaux ou DeclarationOuvertureChantier	Un dossier AD'AU passe à l'état "Transcodé"	Guichet Unique de la commune du dossier AD'AU	1.2. UCT02 - Dépôt automatique de dossiers

[25T1.1] 2. Règles génériques

[25T1.1] 2.1. Règles de gestion

[25T1.1] RGT001

Les logs indiquent les informations suivantes :

- numéro de dossier AD'AU
 - nom du cerfa et des pièces traitées
 - événements survenus
 - confirmation de la création du projet
-

[25T1.1] RGT002

Le nom des cerfas est composé des éléments suivants :

- numéro correspondant au type de la pièce

Type de cerfa	Numéro associé
DP	13404
	16702
	16703
PD	13405
PCMI	13406
PC	13409
CU	13410
DP Lotissement	13702
DPMI	13703
PA	88065
	16297
PM (DM)	13411
	16700
DT	13412
	16701
DOC	13407
DAACT	13408

- numéro de la pièce
-

[25T1.1] RGT003

Le nom des pièces présentes dans le zip doit être défini ainsi :

- 5 premiers caractères correspondant au type de la pièce (attribut : nomTypePiece)
 - voir fichier de correspondance ci-dessous
 - à l'exception des pièces suivantes :

Nom du fichier reçu	NomTypePiece
doc-cerfa- 16700	194
doc-cerfa- 16701	195
doc-cerfa- 16702	196
doc-cerfa- 16703	197

- numéro de la pièce
 - noPiec est incrémenté de 1 pour chaque pièce de même type

Si la pièce contient dans son nom "doc-cerfa" et un numéro de CERFA valide alors,

- c'est considéré comme une pièce et enregistré comme tel

Voir ici le fichier de codification des CERFA (par version) : [\[X.X\] 3.4. Règles de gestion des templates](#)

[\[25T1.1\] RGT004](#)

Les logs d'erreur indiquent les informations suivantes :

- numéro de télédémarche
- liste des binaires
- identifiant PLAT'AU

[\[25T1.1\] RGT005](#)

Pour les nombres décimaux, le séparateur décimal accepté est le point ou caractère "." (la virgule ou caractère "," n'est pas accepté).

Note : lié au paramétrage TRANSCAU (information remontée par le PPO le 27/09/2024).

[25T1.1] RGT001

Les logs indiquent les informations suivantes :

- numéro de dossier AD'AU
- nom du cerfa et des pièces traitées
- événements survenus
- confirmation de la création du projet

[25T1.1] RGT002

Le nom des cerfas est composé des éléments suivants :

- numéro correspondant au type de la pièce

Type de cerfa	Numéro associé
DP	13404
	16702
	16703
PD	13405
PCMI	13406
PC	13409
CU	13410
DP Lotissement	13702
DPMI	13703
PA	88065
	16297
PM (DM)	13411
	16700
DT	13412
	16701
DOC	13407
DAACT	13408

- numéro de la pièce

[25T1.1] RGT003

Le nom des pièces présentes dans le zip doit être défini ainsi :

- 5 premiers caractères correspondant au type de la pièce (attribut : nomTypePiece)
 - voir fichier de correspondance ci-dessous
 - à l'exception des pièces suivantes :

Nom du fichier reçu	NomTypePiece
doc-cerfa- 16700	194
doc-cerfa- 16701	195
doc-cerfa- 16702	196
doc-cerfa- 16703	197

- numéro de la pièce
 - noPiece est incrémenté de 1 pour chaque pièce de même type

Si la pièce contient dans son nom "doc-cerfa" et un numéro de CERFA valide alors,

- c'est considéré comme une pièce et enregistré comme tel

Voir ici le fichier de codification des CERFA (par version) : [\[X.X\] 3.4. Règles de gestion des templates](#)

[25T1.1] RGT004

Les logs d'erreur indiquent les informations suivantes :

- numéro de télédémarche
- liste des binaires
- identifiant PLAT'AU

[25T1.1] RGT005

Pour les nombres décimaux, le séparateur décimal accepté est le point ou caractère "." (la virgule ou caractère "," n'est pas accepté).

Note : lié au paramétrage TRANSCAU (information remontée par le PPO le 27/09/2024).

[25T1.1] 2.2. Règles de notifications

[25T1.1] RNT001

Notification	Élément concerné	Condition	Acteur destinataire	Méthode concern
Occurrence d'une transcodification d'un dossier ADAU	Dossier ou DeclarationAchevementTravaux ou DeclarationOuvertureChantier	Un dossier AD'AU passe à l'état "Transcodé"	Guichet Unique de la commune du dossier AD'AU	1.2. UCT02 - Dépôt automatique de dossiers

[25T1.1] RNT001

Notification	Élément concerné	Condition	Acteur destinataire	Méthode concern
Occurrence d'une transcodification d'un dossier ADAU	Dossier ou DeclarationAchevementTravaux ou DeclarationOuvertureChantier	Un dossier AD'AU passe à l'état "Transcodé"	Guichet Unique de la commune du dossier AD'AU	1.2. UCT02 - Dépôt automatique de dossiers

[25T1.1] 3. Annexes

[25T1.1] 3.1. Cerfas

Historique des mises à jour

US impactant le CU visualisé	Modifications apportées
PLATAU_RQM-11970	MAJ Cerfa Version Septembre 2022
PLATAU_RQM-12536	MAJ Cerfa Version Janvier 2023
PLATAU_RQM-14083	MAJ Cerfa Version Juillet 2023
PLATAU_RQM-16328	MAJ Cerfa Version Janvier 2024
PLATAU_RQM-18326	MAJ Cerfa Version Juillet 2024
PLATAU_RQM-18584 (et PLATAU_RQM-20224)	MAJ Cerfa Version Janvier 2025 (version provisoire et définitive)

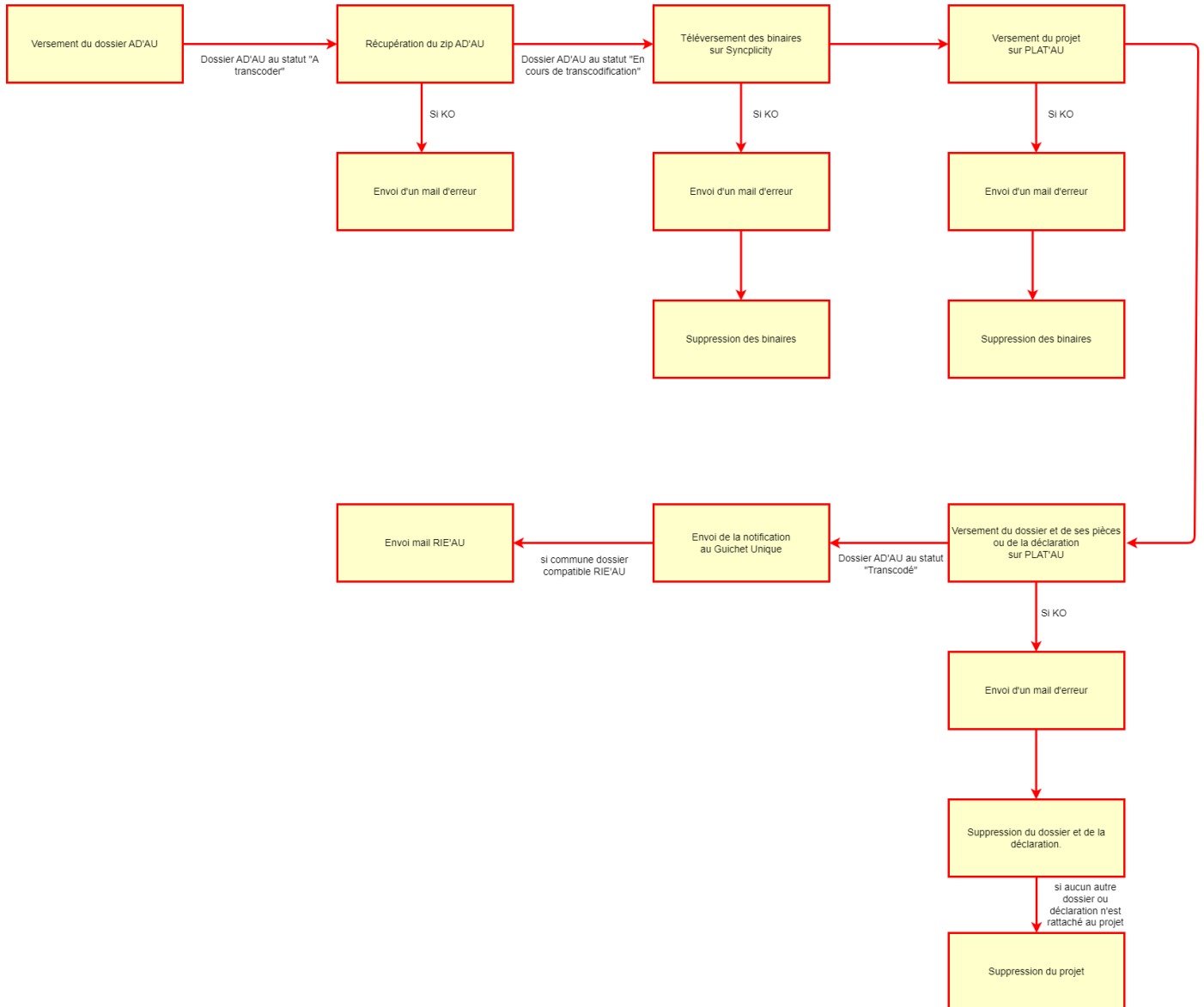
Historique de l'ensemble des formulaires CERFA mis en place

Type CERFA	Version Janvier 2025 (version définitive)	Version Janvier 2025 (version provisoire)	Version Juillet 2024	Version Janvier 2024
CU	cerfa_CU_13410_12_V01.pdf	cerfa_CU_13410_12_V01.pdf	cerfa_CU_13410_11_V01.pdf	cerfa_CU_13410_10_V01.pdf
DAACT	cerfa_DAACT_13408_12_V02.pdf	cerfa_DAACT_13408_12_V01.pdf	cerfa_DAACT_13408_11_V01.pdf	cerfa_DAACT_13408_10_V01.pdf
DM	cerfa_DM_16700_01_V02.pdf	cerfa_DM_16700_01_V01.pdf (nouveau CERFA)	sans objet	sans objet
DOC	cerfa_DOC_13407_10_V01.pdf	cerfa_DOC_13407_10_V01.pdf	cerfa_DOC_13407_09_V01.pdf	cerfa_DOC_13407_08_V01.pdf
DP	Remplacé par DPC et DPA	Remplacé par DPC et DPA	cerfa_DP_13404_13_V01.pdf	cerfa_DP_13404_12_V01.pdf
DPC	cerfa_DPC_16702_01_V01.pdf	cerfa_DPC_16702_01_V01.pdf (nouveau CERFA)	sans objet	sans objet
DPA	cerfa_DPA_16703_01_V01.pdf	cerfa_DPA_16703_01_V01.pdf (nouveau CERFA)	sans objet	sans objet
DP Lotissement	Remplacé par DPC et DPA	Remplacé par DPC et DPA	cerfa_DPI_13702_12_V01.pdf	cerfa_DPL_13702_11_V01.pdf
DPMI	Remplacé par DPC et DPA	Remplacé par DPC et DPA	cerfa_DPMI_13703_13_V01.pdf	cerfa_DPMI_13703_12_V01.pdf

DT	cerfa_DT_16701_01_V01.pdf	cerfa_DT_16701_01_V01.pdf	cerfa_DT_13412_13_V01.pdf	cerfa_DT_13412_12_V01.pdf
PA	cerfa_PA_16297_03_V01.pdf	cerfa_PA_16297_03_V01.pdf	cerfa_PA_16297_02_V01.pdf	cerfa_PA_88065_13_V01.pdf
PC	cerfa_PC_13409_15_V01.pdf	cerfa_PC_13409_15_V01.pdf	cerfa_PC_13409_14_V03.pdf	cerfa_PC_13409_13_V01.pdf
PCMI	cerfa_PCMI_13406_15_V02.pdf	cerfa_PCMI_13406_15_V01.pdf	cerfa_PCMI_13406_14_V01.pdf	cerfa_PCMI_13406_13_V01.pdf
PD	cerfa_PD_13405_13_V01.pdf	cerfa_PD_13405_13_V01.pdf	cerfa_PD_13405_12_V01.pdf	cerfa_PD_13405_11_V01.pdf
PM	Remplacé par DM	Remplacé par DM	cerfa_PM_13411_14_V01.pdf	cerfa_PM_13411_13_V01.pdf

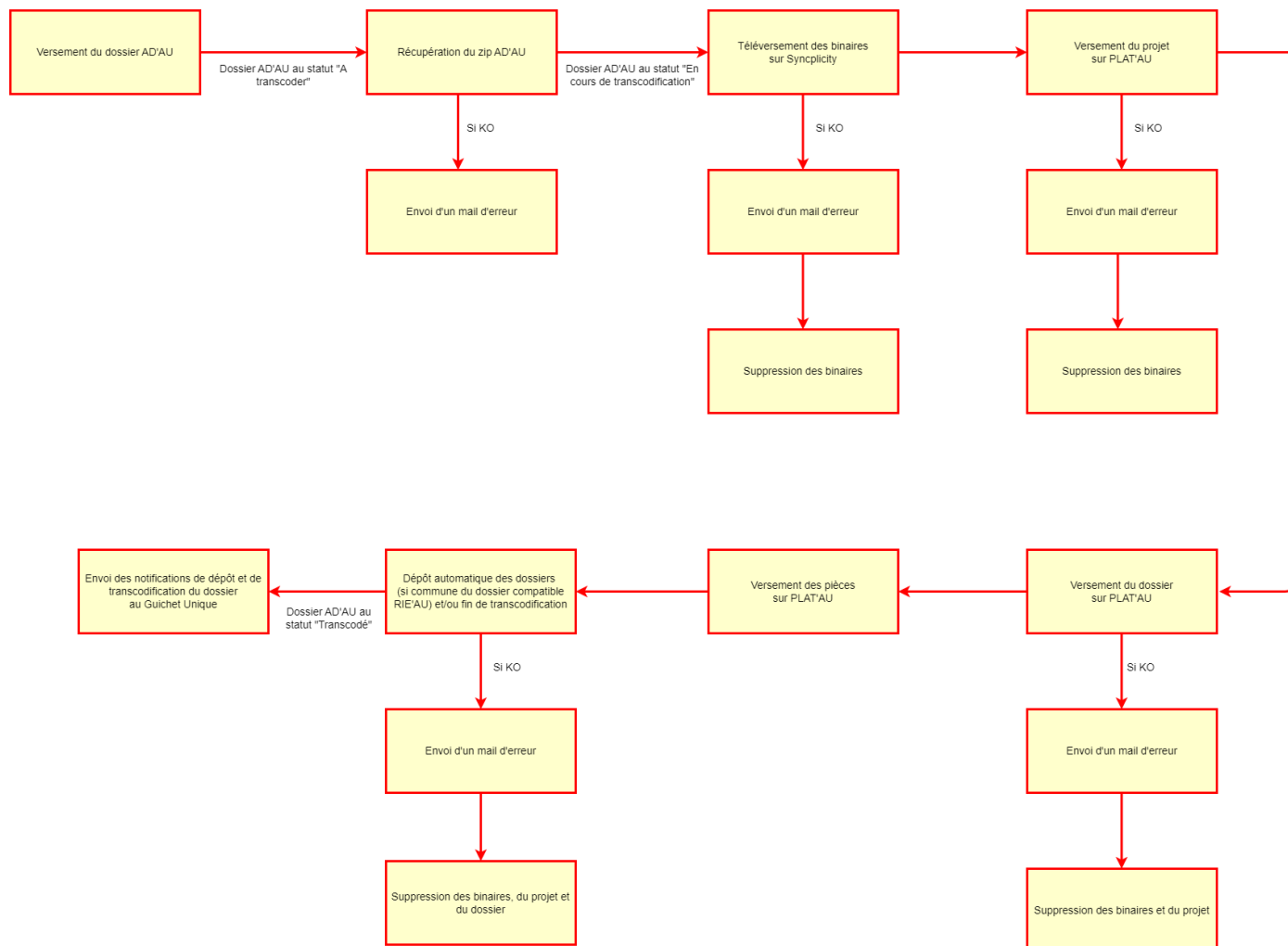
[25T1.1] 3.2. Fonctionnement nominal TRANSC'AU

Schéma du fonctionnement en cas nominal de TRANSC'AU



[25T1.1] 3.3. Fonctionnement global TRANSC'AU

Schéma du fonctionnement en cas nominal de TRANSC'AU



[25T1.1] 3.4. Règles de gestion des templates

Historique des mises à jour

US impactant le CU visualisé	Modifications apportées
PLATAU_RQM-18326	MAJ Cerfa Version Juillet 2024 : ajout de l'historique des fichiers de codifications CERFA MAJ des templates de transcodification.
PLATAU_RQM-18584 , PLATAU_RQM-20501	MAJ Cerfa Version Janvier 2025 : ajout du fichier de codification CERFA
Information	La partie Templates n'est plus maintenue

Historique codification CERFA

Version	Fichier de codification
Septembre 2022	Codification cerfa 2022 - correspondance ADAU_V2.0-PlatAU_V9.4_20220518.xlsx
Janvier 2023	Codification cerfa 2023 - correspondance ADAU_V2.1-PlatAU_V10.x_220722_FGA.xlsx
Juillet 2023	Codification cerfa juillet 2023 - correspondance ADAU_V2.1-PlatAU_V9.6.x_230112_FGA.xlsx
Janvier 2024	Codification cerfa janvier 2024 - correspondance ADAU_V5.4-PlatAU_V11.2_230619_PP_FGA.xlsx
Juillet 2024	Codification cerfa juillet 20240222_AB.xlsx
Janvier 2025	Codification cerfajanvier 2025_05.07.24.xlsx

Templates CERFA



Templates PROJET

[Template Projet - Sprint 22T2.2](#)

Templates DOSSIER/CODEM/DOC/DAACT

[Template Dossier - Sprint 24T2.1](#)

[Template Co-demandeurs - Sprint 24T2.1](#)

[Template DOC - Sprint 24T2.1](#)

[Template DAACT - Sprint 24T2.1](#)

[25T1.1] 3.5. Cerfas des codemandeurs

Historique des mises à jour

US impactant le CU visualisé	Modifications apportées
PLATAU_RQM-16328	MAJ Cerfa codemandeurs Version Janvier 2024
PLATAU_RQM-18326	Pas de MAJ Cerfa codemandeurs Version Juillet 2024
PLATAU_RQM-18584	Pas de MAJ Cerfa codemandeurs Version Janvier 2025

Historique de l'ensemble des formulaires CERFA des co-demandeurs mis en place

Version Janvier 2024
annexe-codemandeurs_1_V01.pdf
annexe-codemandeurs_2_V01.pdf
annexe-codemandeurs_3_V01.pdf
annexe-codemandeurs_4_V01.pdf
annexe-codemandeurs_5_V01.pdf
annexe-codemandeurs_6_V01.pdf

[25T1.1] 3.6. Cerfa des références cadastrales

Historique des mises à jour

US impactant le CU visualisé	Modifications apportées
PLATAU_RQM- 20501	Nouveau Cerfa - Version Janvier 2025

Historique de l'ensemble des formulaires CERFA des co-demandeurs mis en place

Version	Cerfa
Janvier 2025	cerfa_annexe_parcelle_cadastrales.pdf