

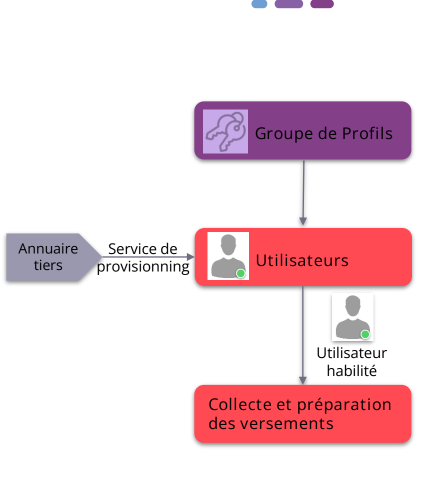
Documentation APP APP Collecte et préparation des versements



- → Créer un projet de versement manuel ou de flux automatique
- → Modifier les informations de contexte ou de description d'un projet
- → Consulter et rechercher les unités archivistiques liées à un versement Ajouter des métadonnées descriptives et de gestion aux unités archivistiques
 - → Consulter, valider, transférer les versements liés à un projet

Mars 2023 - Version 2.0 (Vitam V6)

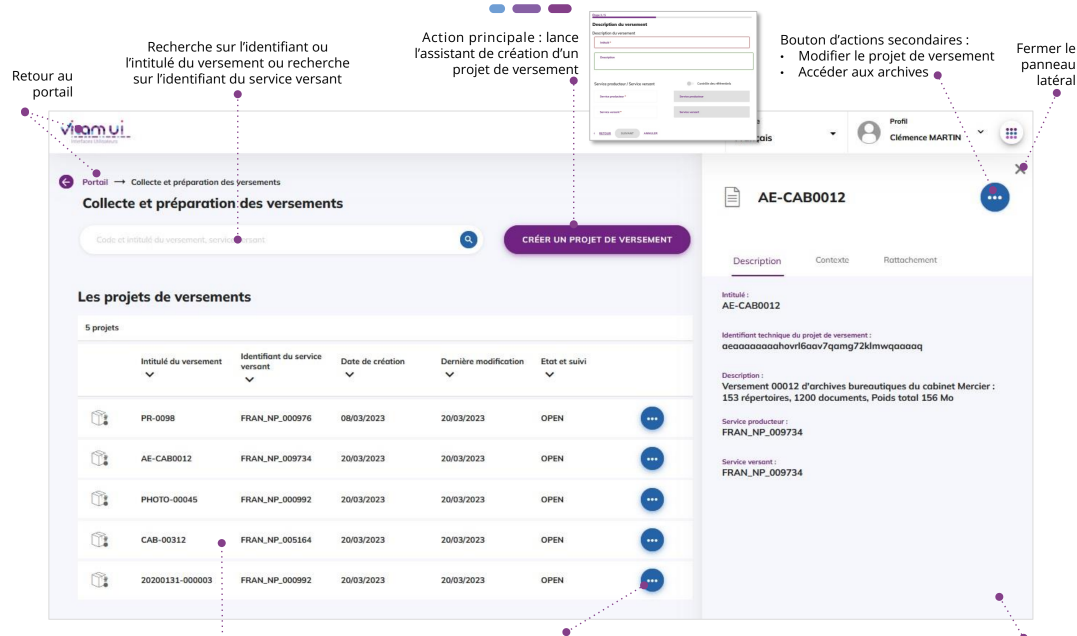
Généralités



OBJET MÉTIER COLLECTE ET PRÉPARATION DES VERSEMENTS TYPE Administrateur métier de l'organisation D'UTILISATEUR Archiviste au sein de l'organisation Lors de la création d'un projet de versement : · Création d'un projet de versement (manuel ou de flux automatique) en définissant les métadonnées d'en-tête des SIP à verser et en définissant le type de rattachement à une position fixe ou par paramétrage de règles de rattachement Création d'une transaction pour collecter les dossiers et documents à archiver Possibilité d'ajouter des métadonnées descriptives et de gestion des unités archivistiques par import de fichier csv En accès et en recherche: **FONCTIONS** Rechercher, consulter un projet de versement Consulter, rechercher et modifier les unités archivistiques liées à une transaction Valider, verser et rouvrir une transaction Consulter, valider, verser, rouvrir ou annuler les transactions liées à un projet Suite au versement d'une transaction : Mise à jour des statuts des versements après transfert en succès ou en échec dans Vitam Suppression automatique des versements envoyés avec succès dans Vitam APP Groupe de profils : • L'utilisateur doit disposer d'un groupe de profils donnant accès à un DÉPENDANCES profil de droits pour l'APP Collecte et préparation des versements

AUTRES INFORMATIONS / BONNES PRATIQUES

Ergonomie générale



Bouton d'actions secondaires :

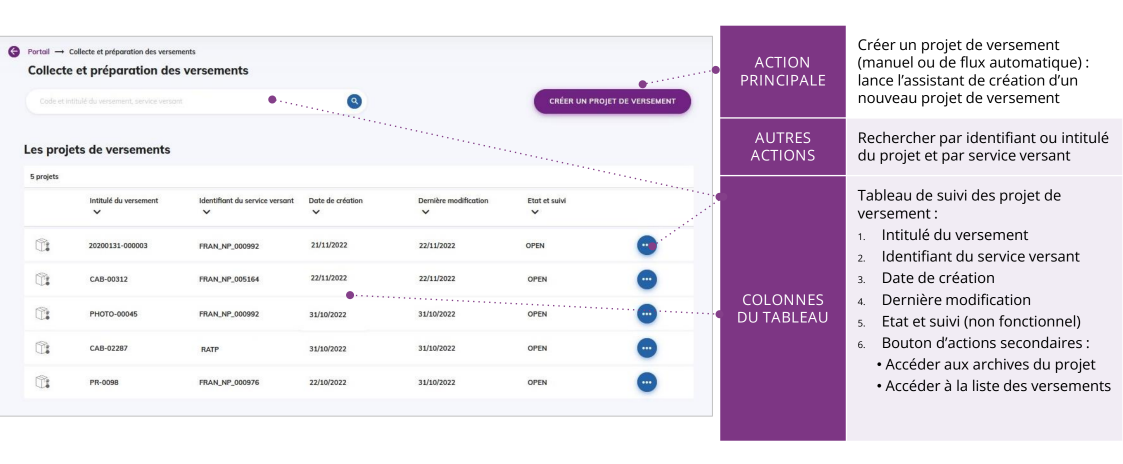
Consulter la liste des

projets de versement

- Accéder aux archives
- Accéder à la liste des versements d'un projet

Onglets de

Ecran principal





Créer un projet de versement (1/6)

1 2 3 4 5 6

La première étape de la création d'un projet de versement permet de choisir le type de projet que l'on souhaite réaliser

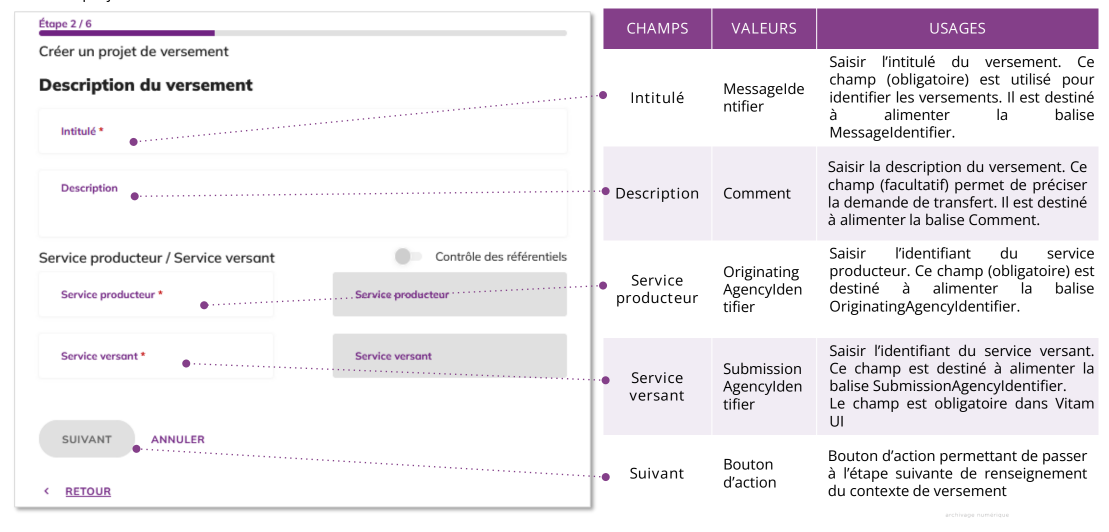
	CHAMPS	USAGES	
•	Type de projet	 Choisir le type de projet de versement : Projet de versement manuel correspondant à un versement unique d'archives bureautiques qui seront chargées et traitées au sein de l'APP Collecte Projet de versement de flux automatique correspondant au paramétrage d'un flux d'application versante qui réalisera des transactions régulièrement par appels API du connecteur générique 	
	Suivant	Bouton d'action permettant de passer à l'étape suivante de renseignement de la description du versement	



Créer un projet de versement (2/6)



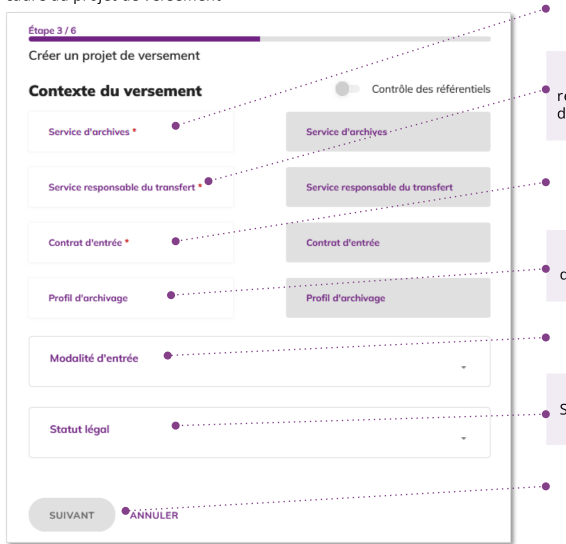
La deuxième étape (commune à tous les types de versement) permet de renseigner les informations relatives à la description du versement. Elles viennent alimenter les métadonnées d'en-tête du ou des SIP(s) créé(s) dans le cadre du projet de versement



Créer un projet de versement (3/6)

1 2 3 4 5 6

La troisième étape (commune à tous les types de versement) permet de renseigner les informations de contexte du versement. Elles viennent alimenter les métadonnées d'entête du (ou des) SIP(s) créé(s) dans le cadre du projet de versement



CHAMPS	VALEURS	USAGES
Service d'archive	ArchivalAgen cyldentifier	Saisir l'identifiant du service d'archives. Ce champ (obligatoire) est destiné à alimenter la balise Identifier dans le champ ArchivalAgency du manifest
Service responsable du transfert	Transferring Agencyldenti fier	Saisir l'identifiant du service de transfert. Ce champ (obligatoire) est destiné à alimenter la balise Identifier du champ TransferringAgency du manifest
Contrat d'entrée	ArchivalAgre ement	Saisir l'identifiant du contrat d'entrée utilisé pour réaliser l'entrée. Ce champ (obligatoire) est destiné à alimenter la balise ArchivalAgreement
Profil d'archivage	ArchivalProfil e	Saisir l'identifiant du profil d'archivage utilisé pour contrôler l'entrée. Ce champ (facultatif) est destiné à alimenter la balise ArchivalProfile.
Modalité d'entrée	AcquisitionIn formation	Sélectionner dans la liste une modalité d'entrée. Ce champ facultatif est destiné à alimenter la balise AcquisitionInformation
Statut légal	LegalStatu	Sélectionner dans la liste un statut légal. Ce champ facultatif est destiné à alimenter le champ LegalStatus
Suivant	Bouton d'action	Bouton d'action permettant de passer à l'étape suivante de renseignement du contexte de versement

Créer un projet de versement manuel (4/6)

1 2 3 4 5 6

La quatrième étape de création d'un projet de versement manuel permet de charger les répertoires des dossiers et documents à archiver



CHAMPS	USAGES
	Action principale : L'assistant de création d'un projet de versement permet de glisser-déposer ou de sélectionner depuis son poste le (ou les) répertoire(s) de dossiers et documents à archiver.
Zone de chargement	Autre action : Il est possible de joindre au répertoire de dossiers et documents, un fichier metadata.csv contenant les métadonnées descriptives et de gestion des unités archivistiques (le fichier metadata.csv peut provenir de ReSIP ou d'Archifiltre*)
	* Pour l'utilisation d'un fichier metadata.csv provenant d'Archifilitre, il faut préalablement supprimer les colonnes « ID » et « ParentID » du fichier et renommer le fichier en « metadata.csv »
Suivant	Bouton d'action permettant de passer à l'étape suivante de sélection de la position de rattachement.



Créer un projet de versement manuel (5/6)



La cinquième étape de création d'un projet de versement manuel permet de définir la position de rattachement des archives à une position d'arbre ou de plan de classement du SAE.

Créer u	n projet de versement
Positi	on de rattachement
>	Archives antérieures à 1789
> □	Archives postérieures à 1789
>•	Archives privées
TER	MINER ANNULER

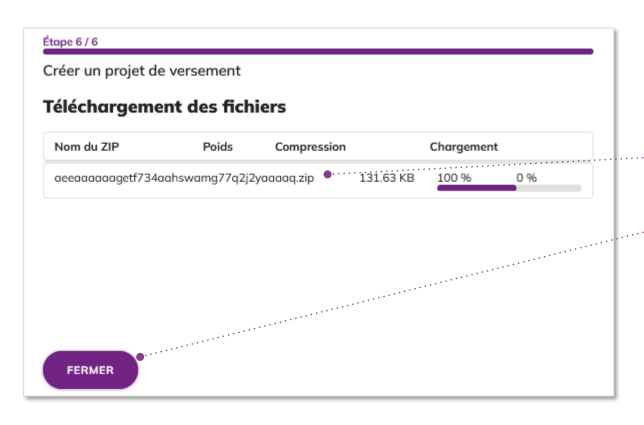
CHAMPS	USAGES
Position de rattachement	Consultation de l'arborescence d'arbres de positionnement et de plans de classement du SAE. Le clic sur le chevron permet de déployer les niveaux inférieurs Le clic sur la case à cocher placée devant l'intitulé de chaque niveau de l'arborescence permet de sélectionner la position de rattachement des dossiers et des documents à archiver
Terminer	Bouton d'action permettant de finaliser la création du projet de versement manuel



Créer un projet de versement manuel (6/6)

1 2 3 4 5 6

La dernière étape de création d'un projet de versement manuel permet de consulter l'état d'avancement du chargement des dossiers et documents



	CHAMPS	USAGES	
•	Suivi du chargement des fichiers	Affiche la progression de la prise en charge des dossiers et répertoires dans le module de collecte.	
.(Fermer	Une fois le chargement arrivé à 100% alors il est possible de fermer l'assistant de création d'un projet de versement	



Créer un projet de versement de flux automatique (4/6)

1 2 3 4 5 6

La quatrième étape de création d'un projet de versement de flux automatique permet de choisir le type de rattachement que l'on souhaite définir pour le projet

eer un projet de versement	
oisir le type de rattach	nement que vous souhaitez réaliser
Position de rattachement fixe	Paramétrage de règle de rattachement
SUIVANT ANNULER	
RETOUR	

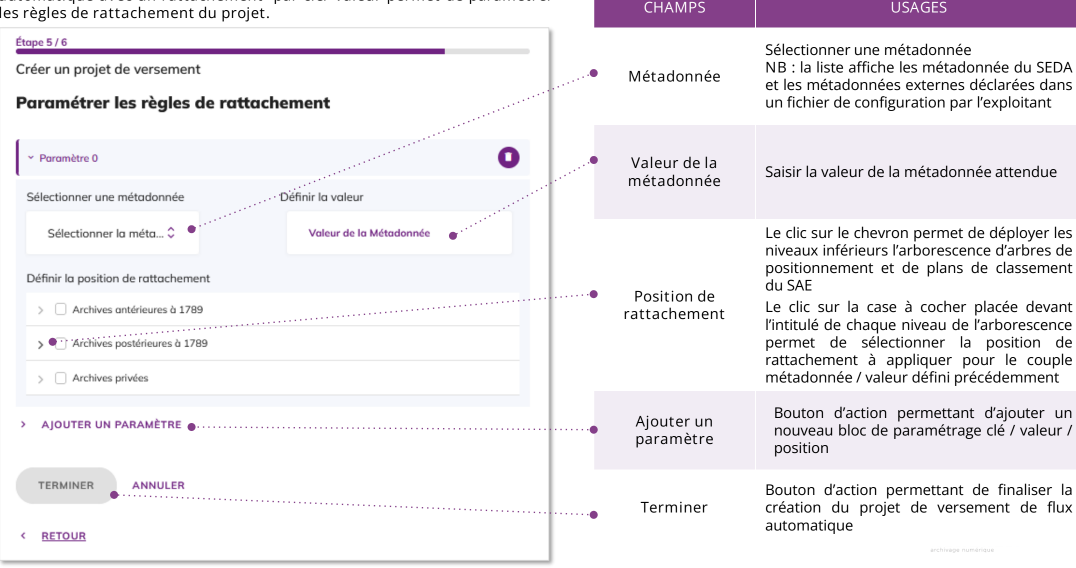
CHAMPS	USAGES	
Type de rattachement	 Choisir le type de rattachement Position de rattachement fixe: l'ensemble des versements relatifs au projet seront rattachés à une position fixe préalablement définie (NB: cette étape est identique à l'étape 5 d'un projet de versement manuel) Paramétrage de règle de rattachement: définition de rattachements par clés/valeurs permettant de rattacher les unités archivistiques en fonction des métadonnées qu'elles portent et des valeurs qui leur sont associées. 	
Suivant	Bouton d'action permettant de passer à l'étape suivante de définition du mode de rattachement	



Créer un projet de versement de flux automatique (5/6)

1 2 3 4 5 6

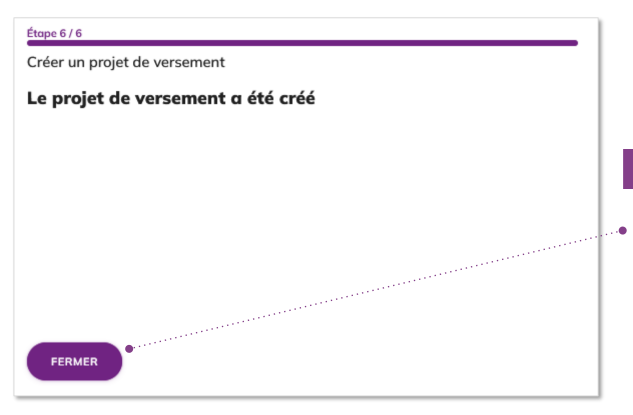
La cinquième étape de création d'un projet de versement de flux automatique avec un rattachement par clé/ valeur permet de paramétrer les règles de rattachement du projet.



Créer un projet de versement de flux automatique (6/6)

1 2 3 4 5 6

La dernière étape de création d'un projet de versement de flux automatique confirme la création du projet de versement



CHAMPS	USAGES
Fermer	Une fois le chargement arrivé à 100% alors il est possible de fermer l'assistant de création d'un projet de versement



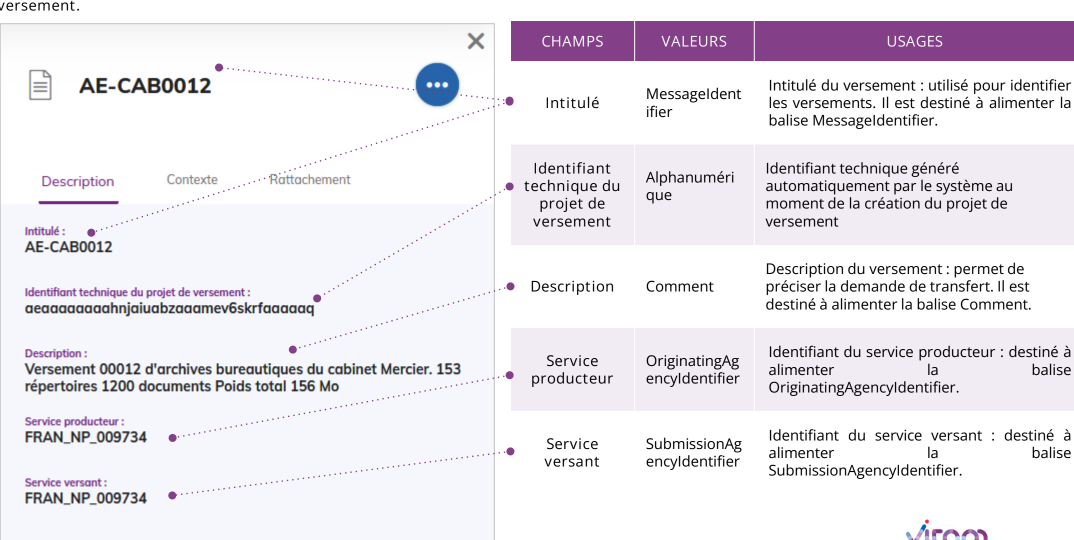
Consulter un projet de versement (1/3)

DESCRIPTION

CONTEXTE

RATTACHEMENT

Le premier onglet permet de consulter les informations relatives à la description du versement qui viendront alimenter les métadonnées d'en-tête du SIP crée dans le cadre de ce projet de versement.





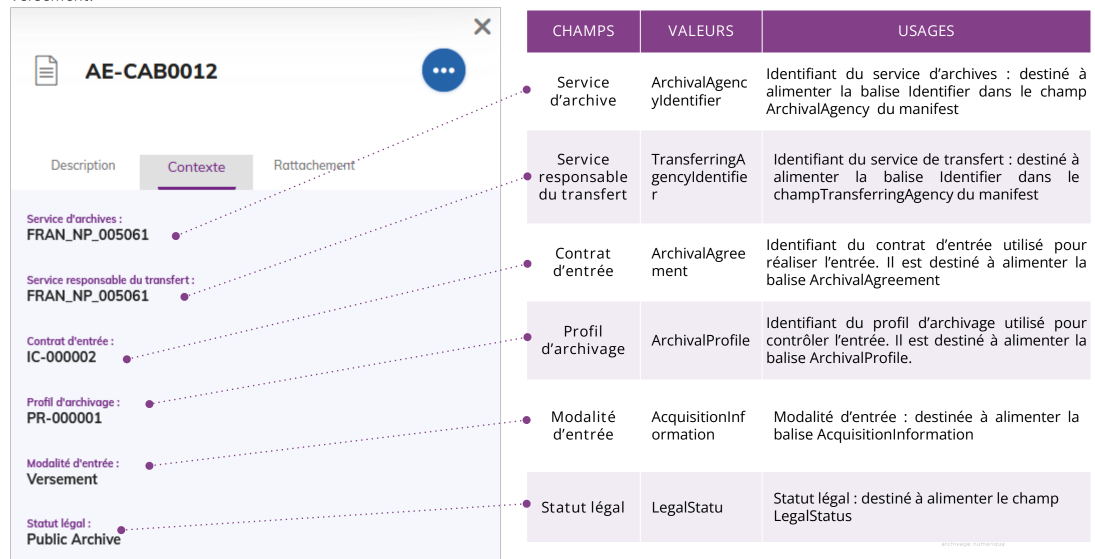
Consulter un projet de versement (2/3)

DESCRIPTION

CONTEXTE

RATTACHEMENT

Le deuxième onglet permet de consulter les informations de contexte du versement qui viendront alimenter les métadonnées d'en-tête du SIP créé dans le cadre de ce projet de versement.



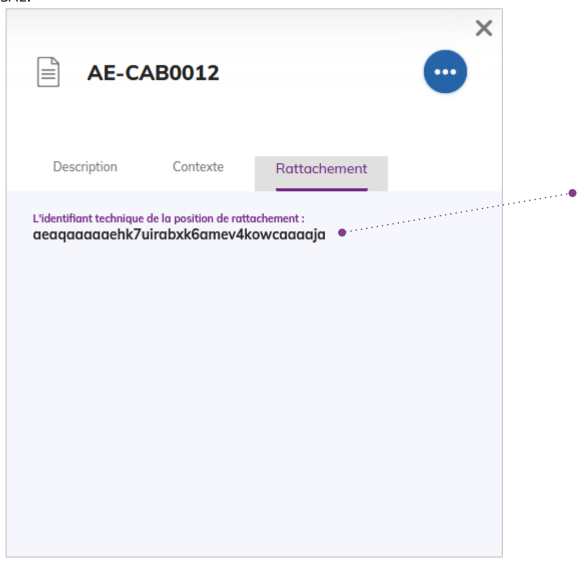
Consulter un projet de versement (3/3)

DESCRIPTION

CONTEXTE

RATTACHEMENT

Le dernier onglet permet de consulter la position de rattachement des archives à une position d'arbre ou de plan de classement du SAE.



CHAMPS	USAGES
Identifiant technique de la position de rattachement	Identifiant technique correspondant à l'unité archivistique de la position de rattachement dans l'arborescence d'arbres de positionnement et de plans de classement du SAE.



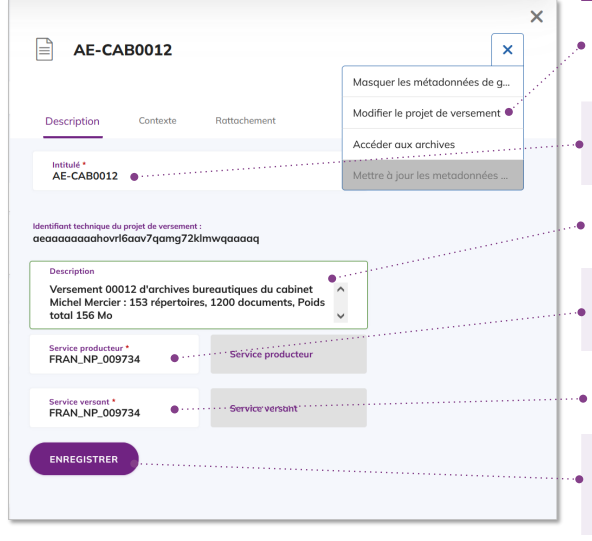
Mettre à jour un projet de versement (1/2)

DESCRIPTION

CONTEXTE

Le clic sur le bouton d'actions secondaires « Modifier le projet de versement » permet d'ouvrir le panneau latéral en mode édition.

Le premier onglet permet de modifier les informations relatives à la description du versement qui viendront alimenter les métadonnées d'entête du (ou des) SIP(s) versé(s) dans le cadre de ce projet de versement.



	CHAMPS	VALEURS	USAGES
.•	Modifier le projet de versement	Bouton d'action	Bouton d'action permettant de passer le panneau latéral en mode édition. Les champs de saisie sont présentés pour les métadonnées modifiables.
•	Intitulé	Messagelde ntifier	Intitulé du versement : utilisé pour identifier les versements. Il est destiné à alimenter la balise Messageldentifier.
	Description	Comment	Description du versement : permet de préciser la demande de transfert. Il est destiné à alimenter la balise Comment.
•	Service producteur	OriginatingA gencyldentif ier	Identifiant du service producteur : destiné à alimenter la balise OriginatingAgencyIdentifier.
	Service versant	Submission Agencyldent ifier	Identifiant du service versant : destiné à alimenter la balise SubmissionAgencyldentifier.
•	Enregistrer	Bouton d'action	Bouton d'action permettant d'enregistrer les modifications. Il devient actif lorsqu'un champ est

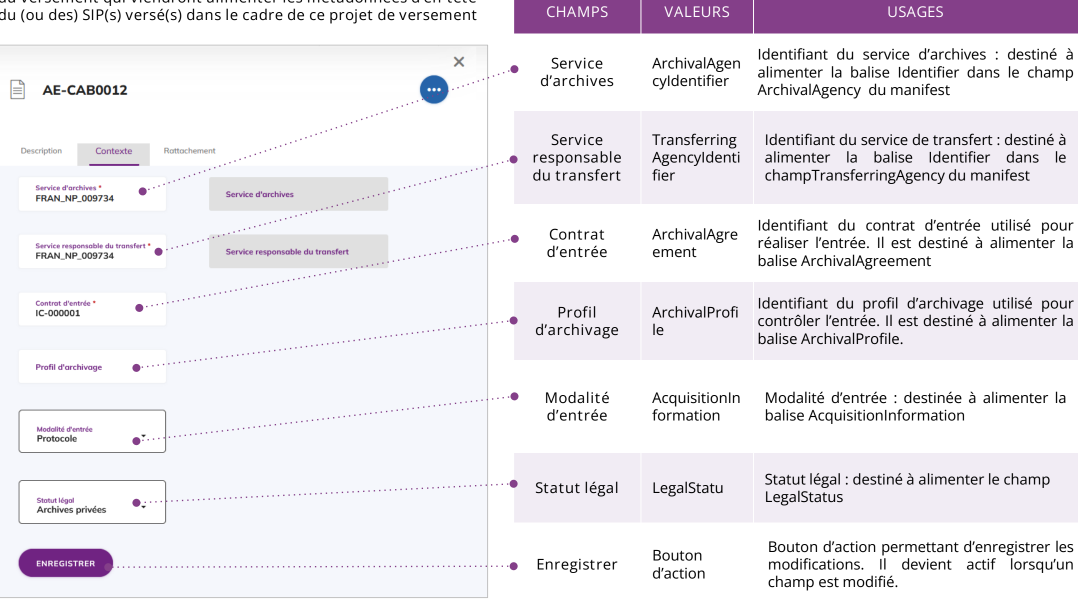
modifié.

Mettre à jour un projet de versement (2/2)

DESCRIPTION

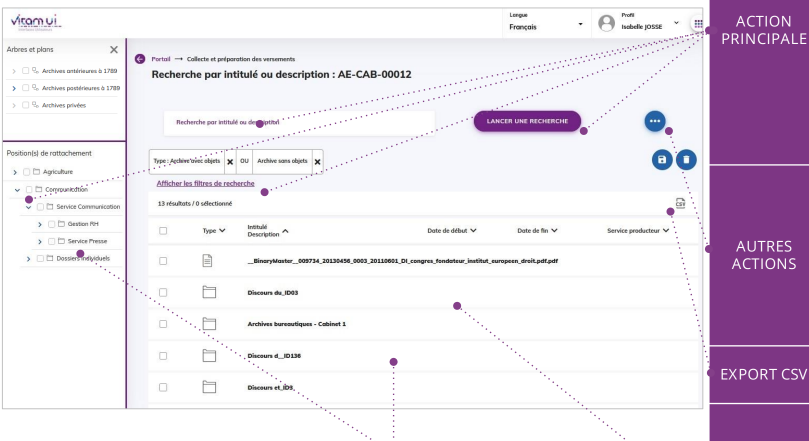
CONTEXTE

Le deuxième onglet permet de modifier les informations de contexte du versement qui viendront alimenter les métadonnées d'en-tête du (ou des) SIP(s) versé(s) dans le cadre de ce projet de versement



Consulter les unités archivistiques d'un projet

La page de consultation des unités archivistiques d'un projet de versement est accessible depuis la liste des projets de versement ou depuis la page des versements d'un projet.



Le clic sur la ligne d'une unité archivistique ou sur l'intitulé d'un niveau de l'arborescence permet d'afficher l'onglet « Informations » du panneau latéral concernant l'unité archivistique sélectionnée

Rechercher des unités archivistiques :

- Par recherche simple : permet d'effectuer une recherche sur l'intitulé la description des unités archivistiques
- Par recherche avancée : permet d'accéder aux filtres de recherche sur les métadonnées descriptives et/ou les métadonnées de gestion
- Par position d'arborescence : permet de définir un périmètre de recherche dans les unités filles d'un dossier

Lancer la recherche en cliquant sur le bouton d'action principale

Autres actions possibles:

- Mettre à jour les métadonnées descriptives et de gestion des unités archivistiques par import de fichier csv
- Valider : permet de valider un versement et de rendre celui-ci non modifiable
- Verser : permet de lancer l'opération de versement dans Vitam

Exporter la sélection des résultats d'une recherche au format csv

Par défaut, le tableau affiche l'ensemble des unités archivistiques du projet de versement.

Les colonnes du tableau de résultats présentent les informations suivantes :

- 1. Type de l'unité archivistique
- 2. Intitulé et description
- 3. Date de début
- Date de fin
- Libellé du service producteur (vide)

AUTRES

ACTIONS

TABLEAU

DE

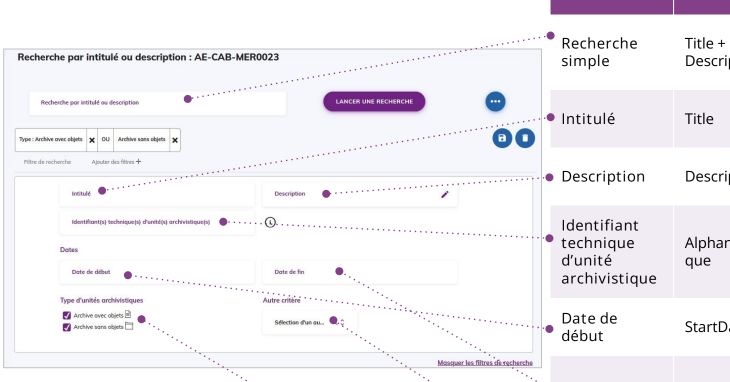
RÉSULTATS

D'UNE

RECHERCHE

ACTION

Rechercher par filtres de recherche avancée



Une boîte de filtre blanche s'affiche pour chaque critère saisi. Il faut cliquer sur le bouton « Lancer une recherche » pour lancer la requête (les boîtes de filtre s'affichent alors en bleu)

Pour chaque champ de recherche:

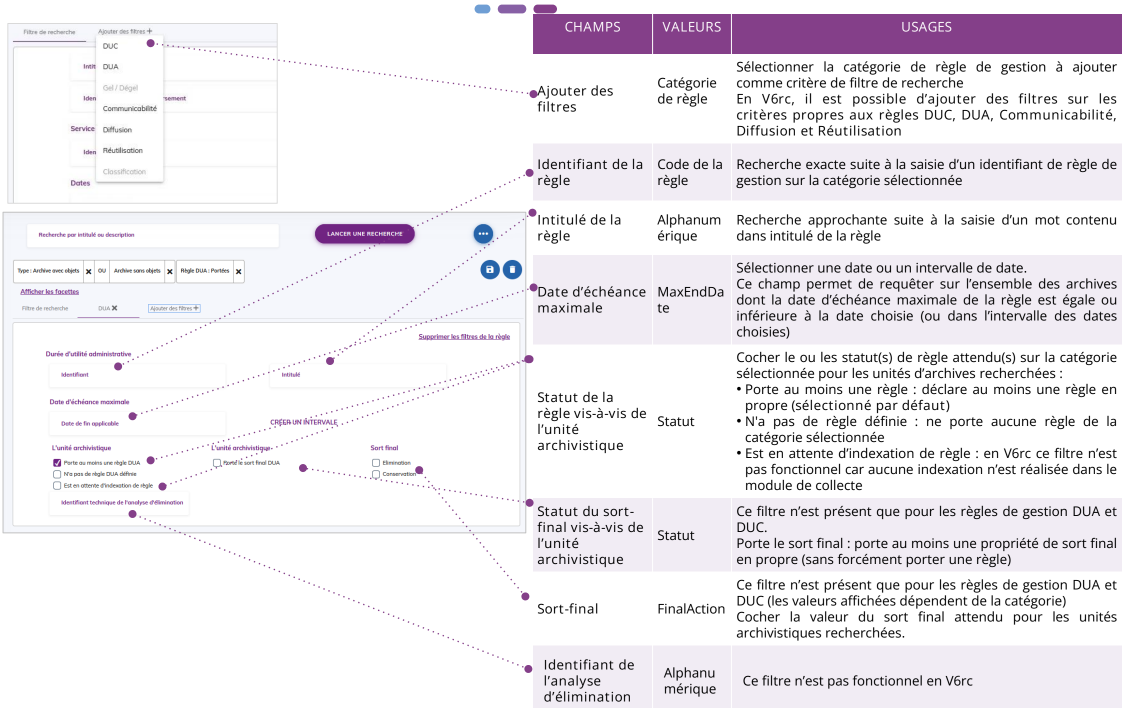
- Si des éléments sont saisis simultanément dans un champ de recherche donné avant ajout du critère de filtre, ils sont traités logiquement avec un « ET » les uns par rapport aux autres
- Si des éléments sont saisis dans un champ de recherche donné, que le filtre est ajouté puis que de nouveaux éléments sont saisis dans ce même champ, ils sont traités avec un « OU » les uns par rapport aux autres.

Exemple:

Descritpion : Direction régionale X OU Direction départementale X

	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	Recherche simple	Title + Description	Saisir un ou plusieurs élément(s) d'intitulé ou de description d'archives puis valider (coche verte)
	Intitulé	Title	Saisir un ou plusieurs élément(s) d'intitulé puis valider (coche verte)
•	Description	Description	Saisir un ou plusieurs élément(s) de description puis valider (coche verte)
•	Identifiant technique d'unité archivistique	Alphanuméri que	Saisir un ou plusieurs identifiant(s) technique(s) d'unité archivistiques séparés par des virgules puis valider (coche verte)
	Date de début	StartDate	Sélectionner dans le calendrier qui s'affiche une date de début
	Date de fin	EndDate	Sélectionner dans le calendrier qui s'affiche une date de fin
•	Autre critère	balise SEDA ou métadonnée externe	Sélectionner une métadonnée dans le menu puis saisir une valeur avant de valider NB: la liste affiche les métadonnée du SEDA et les métadonnées externes déclarées dans un fichier de configuration par l'exploitant
•	Type d'unités archivistique s	_unitType	Cocher un ou plusieurs type(s) d'unités archivistiques : "Archive avec objet" (correspondant à un document) ou "Archive sans objet" (correspondant à un dossier) (par défaut les deux types sont cochés)

Ajouter des filtres de recherche par règle



Consulter les métadonnées d'une unité archivistique

INFORMATIONS

RÉGLES

OBIETS

Le premier onglet « Informations » du panneau latéral permet de



	CHAMPS	VALEURS	USAGES				
:•	Intitulé	Title	Titre de l'unité archivistique				
•	ldentifiant technique du versement	Alphanumérique	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam au versement auquel l'unité archivistique est associée				
, . •	Identifiant technique de l'unité d'archive	Alphanumérique	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam à l'unité archivistique				
. •	Description	Description	Description de l'unité archivistique				
, s ©	Service producteur	OriginatingAgenc yldentifie	Identifiant et nom (libellé) du service producteur associé à l'unité archivistique				
•	Niveau de description	DescriptionLevel	Niveau de description : Fonds, Sous-fonds, Classe, Collection, Série, Sous-série, Groupe de dossiers, Sous- groupe de documents, Dossier, Pièce, Autre niveau.				
	Chemin	Alphanumérique	Positionnement de l'unité archivistique dans l'arborescence. Lorsque le chemin est supérieur à cinq niveau le chemin est tronqué.				
	Date de début	StartDate	Date de début de l'unité archivistique				
	Date de fin	EndDate	Date de fin de l'unité archivistique				
	Télécharger le document	Bouton d'action	Télécharger l'objet technique associé (BinaryMaster : original numérique par défaut)				

Consulter les métadonnées d'une unité archivistique

CHAMPS **VALEURS USAGES INFORMATIONS** RÉGLES **OBIETS** Le deuxième onglet «Règles » du panneau latéral permet de consulter les Consulter les règles portées ou métadonnées de gestion de l'unité archivistique dans le panneau latéral héritées par une unité archivistique en StorageRule cliquant sur le chevron de la catégorie élargi. **AppraisalRule** règles (DUC, DUA, Il est accessible en cliquant dans le bouton d'actions secondaires sur l'action HoldRule Catégorie Communicabilité. Diffusion. « Afficher l'ensemble des métadonnées » ou en cliquant directement sur AccessRule de règle Réutilisation, Classification) l'onglet. DisseminationRule ReuseRule NB : la catégorie de règle n'est pas ClassificationRule cliquable si elle ne déclare ou n'hérite 009734_20130456_0003_20111117_DI_convention_UMP_bilan_reformes_justice_20(d'aucune règle ou propriété de règle Identifiant RuleId associé à la Code de la règle de gestion de la règle catégorie de gestion Identifiant Début ^ Propriétés Statut. Date de fin applicable correspondant à la date de fin extrême si l'unité Date APP-09002 Portée d'échéance MaxEndDate archivistique comprend plusieurs APP-00001 d'échéance règles à Identifiant Statut maximale des dates différentes APP-09050 29/01/2022 29/01/2023 ACC-00023 APP-09050 20/01/2022 20/01/2023 ACC-00022 StartDate associée Date de Date de début d'application de la règle début à la règle 29/01/2022 29/01/2102 ACC-00025 APP-00002 Bloquée EndDate associée _ Date de fin Date d'échéance de la règle de gestion ∨ Propriétés à la règle Propriété Statut Statut d'application de la règle : Sort final • Portée en propre Portée, héritée ou • Héritée d'une unité archivistique Statut ∧ Gel 15/02/2032 bloquée parente ^ Propriétés • Règle ou catégorie de règle bloquée Consulter les propriétés (et leur statut) Les valeurs varies associées aux règles de gestion (DUA, fonction de la Propriétés DUC, Gel, Classification) en cliquant sur

catégorie de règle

le chevron.

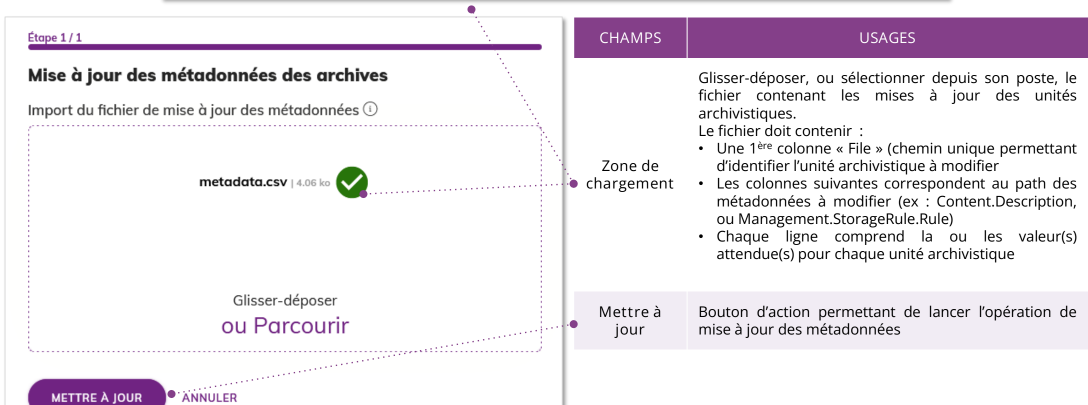
Consulter les métadonnées d'une unité archivistique

INFORMATIONS RÉGLES	OBJETS	CHAMPS	VALEURS	USAGES
Le troisième onglet « Objets » perr	met de consulter les métadonnées.	Identifiant du groupe d'objets	Alphanumériq ue	Identifiant technique attribué par lesystème lors de la création du groupe d'objets techniques
du groupe d'objets techniques et d sur les binaires).	les objets techniques (informations	Date de création	Date	Date de création du groupe d'objets techniques généré par le système
14-juillet-2003-defile-01	×	Date de dernière modification	Date	Date de dernière modification d'un élément du groupe d'objets techniques
	Date de dernière madification 7023-03-07113:29:42.780	Usage de l'objet technique		Usage de l'objet : Original numérique, Copie de diffusion, Vignette ou Contenu brut
Informations Règles Objets GROUPE D'OBJETS TECHNIQUES		Version d'usage de l'objet	DataObjectVer sion	Version de l'objet par rapport à son usage
Identifiant du groupe d'objets techniques aebaaaaaaqhlo5x2aatqqamgxrbwjeqaaaaq Date de création 2023-03-07T13;29:42.780		Identifiant de l'objet technique	Alphanumériq ue	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam
∨ Original numérique (1)	Exchangeable Image File Format (Compressed)	ldentifiant de l'opération	Alphanumériq ue	Identifiant de l'opération qui a permis de générer l'objet technique
Identifiant de l'objet technique aebqaaaashlo5x2aatqqamgxrbwieqaaaba Usage	Identifiant de l'opération aeeaaaaashhzexiaaweqamgxrbu43yaaaaa Version d'usage	PUID	FormatID	PUID du format de l'objet, comme défini dans le référentiel PRONOM
BinaryMaster FORMAT PUID du format	1	Nom du format	FormatLitteral	Nom format de l'objet, comme défini dans le référentiel PRONOM
x-fmt/391 Type MIME image/jpeg	Nom du format Exchangeable Image File Format (Compressed)	Type MIME	MimeType	Type Multipurpose Internet Mail Extensions comme défini dans le référentiel PRONOM
FICHIER Nom du fichier d'origine	URI content/ID11.JPG Empreinte - SHA-512 b6055dd18caf9e94d1t 02,391f9e0723cb7f0c2002d! □	Nom du fichier d'origine	Filename	Nom du fichier lors du versement de l'objet (non obligatoire)
Taille en octet 658973		URI	Uri	localisation de l'objet technique lors du versement
2004-02-03T11:23:40 STOCKAGE Identifiant de la stratégie de stockage		Empreinte	MessageDigest	Empreinte de l'objet calculé par le système en SHA 512 (un bouton permet de copier-coller la valeur)
default • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The same of the sa	Taille de l'objet	Size	Poids de l'objet binaire
₫ TÉLÉCHARGER LE DOCUMENT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Date de dernière modification	LastModified	
> Copie de diffusion (1) 643.53 ko	Exchangeable Image File Format (Compressed)	Identifiant de la stratégie de stockage	Alphanumériq ue	Identifiant de la stratégie de stockage définie pour l'objet technique

Mettre à jour les métadonnées des unités archivistiques

La mise à jour des métadonnées descriptives et de gestion des unités archivistiques s'effectue, depuis la page de consultation des archives, par import de fichier csv. Le clic sur l'action « Mettre à jour les métadonnées » lance la pop-up de chargement du fichier.

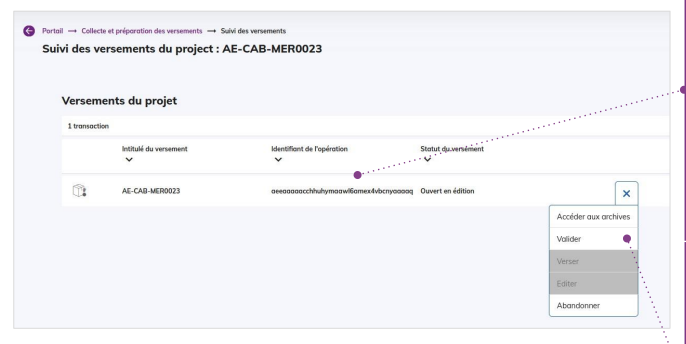
A	В	С	D	E	F	G	Н
File	Content.DescriptionLevel	Content.Title	Content.Description	Content.TransactedDate	Content.StartDate	Content.EndDate	Management.StorageRule.Rule
Communication\Dossiers individuels\009734_20130456_0003_2011	Item	Dossier 1		2012-10-22T13:00:00			
Communication\Dossiers individuels\009734_20130456_0001_2011		Dossier 2		2012-10-22T13:23:00			
Communication\Dossiers individuels	Series	Dossiers individ	Dossiers individuels	les agents du service Co▶	2012-11-01T00:00:0	0	STO-00002
Communication\Service Communication\Service Presse\009734_20	Item	Communiqués		2012-10-22T13:04:00			
Communication\Service Communication\Service Presse\009734_20	Item	CR réunions		2012-10-22T12:38:00			
Communication\Service Communication\Service Presse\009734_20	Item	CR COPIL		2012-10-22T15:47:00			
	RecordGrp	Service Presse			2012-10-22T12:38:>	2012-10-22T13:25	STO-00001
Communication\Service Communication\Gestion RH\Photos service		Photo 1		2012-10-22T13:21:00			
Communication\Service Communication\Gestion RH\Photos service		Photo 2		2012-10-22T13:21:00			
Communication\Service Communication\Gestion RH\Photos service	File	Photos services			2012-10-22T13:21:>	2012-11-07T14:49:	00
Communication\Service Communication\Gestion RH\Actes\009734		Acte 1		2012-10-22T15:51:00			
Communication\Service Communication\Gestion RH\Actes\009734		Acte 2		2012-10-22T15:49:00			
Communication\Service Communication\Gestion RH\Actes\009734	Item	Acte 3		2012-10-22T15:48:00			





Consulter, gérer les versements d'un projet

La page de consultation des versements d'un projet est accessible depuis la liste des projets de versement



ACTION PRINCIPALE Consulter la liste des versements d'un projet :

- 1. Intitulé du versement correspondant au champ Messageldentifier
- 2. Identifiant technique de l'opération
- 3. Statut du versement. Il peut prendre les valeurs :
 - · Ouvert en édition
 - Validé
 - Préparation et envoi du SIP
 - Envoyé, en cours de traitement du SAF
 - Versé en succès, Versé en succès (avec alerte), Échec du versement
 - Abandonné

Accéder aux archives : accès à la page de

Le bouton d'actions secondaires permet de

- Acceder aux archives : acces a la page de consultation des archives du versement.
 Cette action est active seulement quand le statut du versement est à "Ouvert en édition"
- Valider : permet de valider un versement et de rendre celui-ci non modifiable
- Verser: permet de lancer l'opération de versement dans Vitam
- Éditer : permet de rouvrir en édition un versement
- Abandonner: permet d'abandonner un versement. Cette action déclenche la purge des unités archivistiques et des objets du versement

AUTRES ACTIONS

archivage numérique

