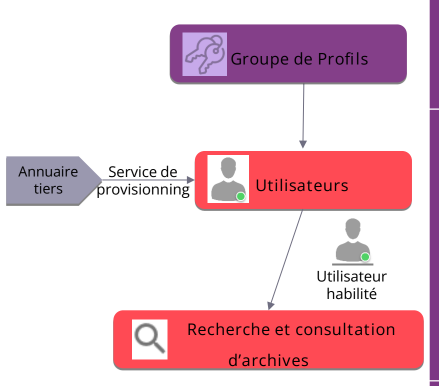


Documentation APP APP Recherche, consultation et gestion des archives



- → Rechercher des unités archivistiques (recherche simple et avancée par métadonnées descriptives et/ou de gestion ; recherche par identifiant pérenne)
- →Consulter des unités archivistiques et leurs métadonnées et télécharger des fichiers
- Lancer des opérations sur des unités archivistiques (export DIP, élimination, mise à jour des métadonnées, mise à jour des PUA, reclassement(s), calcul d'héritage, transfert d'archives)

Généralités



OBJET MÉTIER RECHERCHE, CONSULTATION ET GESTION DES ARCHIVES TYPE Administrateur métier de l'organisation Archiviste au sein de l'organisation D'UTILISATEUR Agent d'un service producteur au sein de l'organisation **FONCTIONS** 1. Rechercher des unités archivistiques 2. Consulter des unités archivistiques 3. Télécharger des fichiers numériques 4. Mettre à jour unitairement les métadonnées descriptives essentielles d'une unité archivistique 5. Exporter un DIP 6. Mettre à jour des règles de gestion 7. Mettre à jour des PUA 8. Lancer une analyse d'élimination et éliminer des archives 9. Reclasser une ou plusieurs unité(s) archivistique(s) 10.Lancer le calcul d'héritage

DÉPENDANCES

APP Groupe de profils :

le transfert)

• L'utilisateur doit disposer d'un groupe de profils donnant accès à un profil de droits pour l'APP Recherche et consultation des archives (choix d'un des profils par défaut : archiviste administrateur, archiviste, consultation)

11. Réaliser un transfert d'archives (faire une demande de transfert et acquitter

APP Profil APP Paramétrages externes et APP Paramétrages externes :

- L'APP Profil APP Paramétrages externes permet de définir des profils utilisant des contrats d'accès spécifiques ou des seuils applicables aux traitements de masse différents des seuils de plateforme.
- Ces profils apparaissent suite à l'ajout de l'application APP Paramétrages externes au Groupe de profils.

APP Profils documentaires

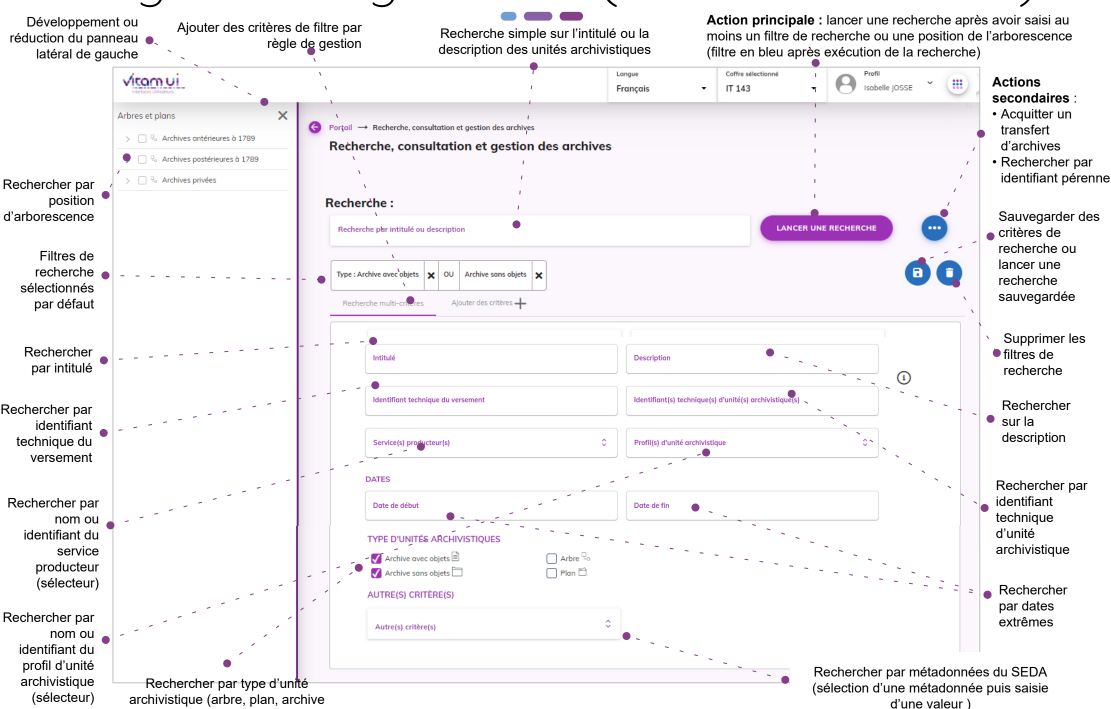
• Lors de la modification de l'unité archivistiques, si elle est associée à un d'un PUA alors, les contrôles définis dans le PUA seront appliquées

AUTRES INFORMATIONS

BONNES PRATIQUES Certaines fonctionnalités étant sensibles, il faut bien étudier, lors de l'attribution d'un groupe de profils à un utilisateur, les droits accordés par les profils par défaut :

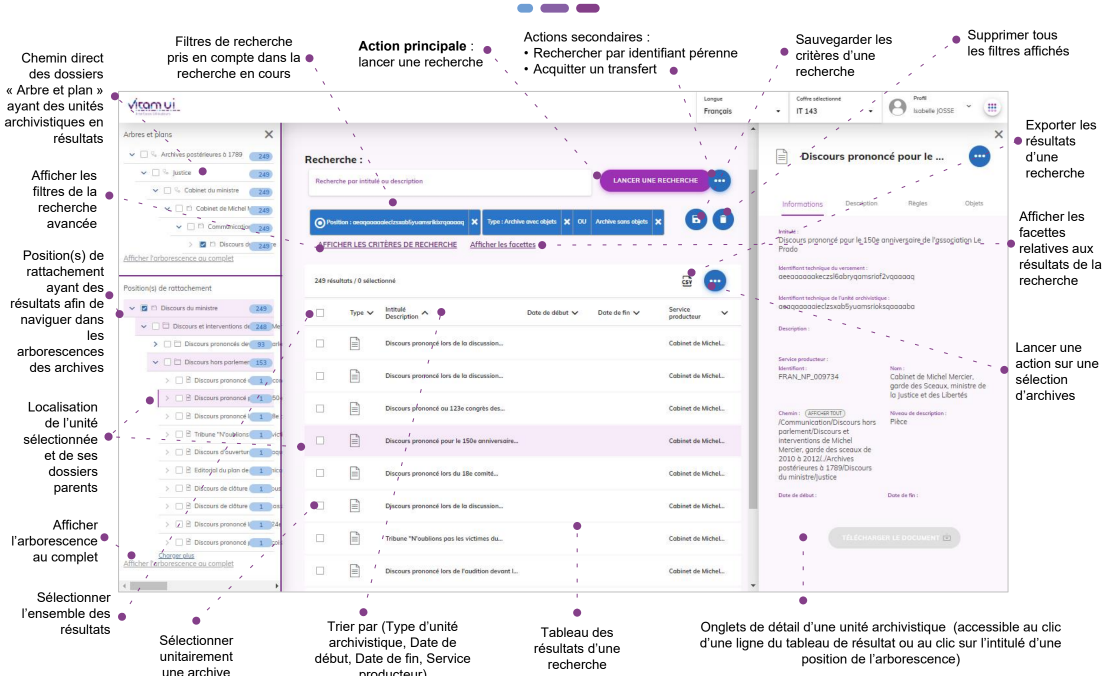
- Archiviste administrateur : accès à la recherche, à l'export de DIP, à l'analyse d'élimination et à l'opération d'élimination, au reclassement et au calcul d'héritage des règles
- Archiviste : accès à la recherche et à l'export de DIP
- Consultation : accès à la recherche

Ergonomie générale (avant recherche)



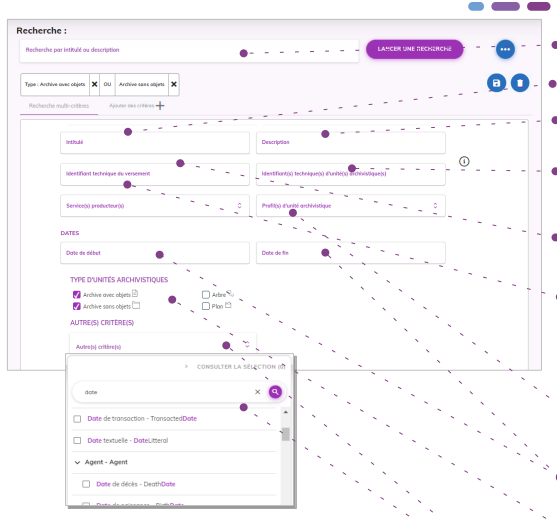
avec ou sans objet)

Ergonomie générale (après recherche)



producteur)

Rechercher par filtres de recherche avancée



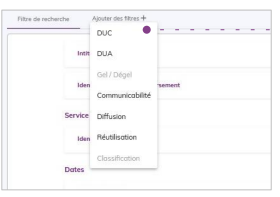
Une boîte de filtre blanche s'affiche pour chaque critère saisi. Il faut cliquer sur le bouton « Lancer une recherche » pour lancer la requête (les boîtes de filtre s'affichent alors en bleu)

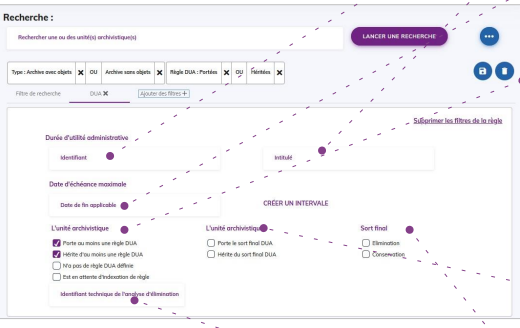
Pour chaque champ de recherche :

- 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.

(<u>ue rec</u>		ie avancee
	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	Recherche simple	Title et 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)
	ldentifiant technique d'unité archivistique	Alphanumérique	Saisir un ou plusieurs identifiant(s) technique(s) d'unité archivistique séparés par des virgules puis valider (coche verte)
•	ldentifiant technique du versement	Alphanumérique	Saisir un identifiant technique de versement puis valider (coche verte)
•	Sélecteur service(s) producteur(s)	OriginatingAgencyl dentifier	Sélectionner un service producteur à l'aide d'un sélecteur permettant de rechercher un service par son intitulé et/ou son identifiant. La sélection d'un service alimente un panier de sélection et affiche le champ de saisie dans le formulaire global.
•	Sélecteur profil(s) d'unité archivistique	Nom du service producteur	Sélectionner un PUA à l'aide d'un sélecteur permettant de rechercher un PUA par son intitulé et/ou son identifiant. La sélection d'un PUA alimente un panier de sélection et affiche le champ de saisie dans le formulaire global.
•	Date de début / Date de fin	StartDate EndDate	Sélectionner une date de début et / ou une date de fin
•	Type d'unités archivistiques	_unitType	Cocher un ou plusieurs type(s) d'unités archivistiques (par défaut les types "Archive avec objet" et "Archive sans objet" sont cochés)
•	Sélecteur « Autre(s) critère(s) »	balise SEDA ou métadonnée externe	Présentation des balises des balises simples et englobantes du SEDA et des métadonnées externes déclarées dans le système. Il donne la possibilité de rechercher un critère sur son intitulé ou sur l'identifiant de la balise SEDA. la sélection d'un critère alimente un panier de sélection et affiche le champ de saisie dans le formulaire global.

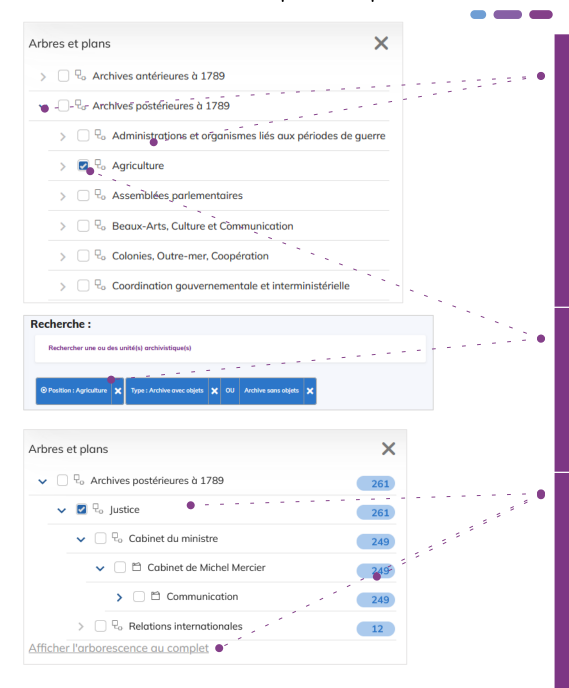
Ajouter des filtres de recherche par règle





	CHAMPS	VALEURS	USAGES
	Ajouter des filtres	Catégorie de règle	Sélectionner la catégorie de règle de gestion à ajouter comme critère de filtre de recherche
•	Identifiant de la règle	Règle de la catégorie sélectionnée	Recherche exacte suite à la saisie d'un identifiant de règle issu du référentiel des règles de gestion (vérification à la saisie de l'existence de la règle dans la catégorie sélectionnée)
	Intitulé de la règle	Alphanuméri que	Recherche approchante suite à la saisie d'un mot contenu dans intitulé de la règle
	Date d'échéance maximale	MaxEndDate	Sélectionner une date ou un intervalle de date. Ce champ permet de requêter sur l'ensemble des archives dont la date d'échéance maximale de la règle est égale ou inférieure à la date choisie (ou dans l'intervalle des dates choisies)
	Statut de la règle vis-à-vis de l'unité archivistique	Statut	Cocher le ou les statut(s) de règle attendu(s) sur la catégorie sélectionnée pour les unités d'archives recherchées : • Porte au moins une règle : déclare au moins une règle en propre (sélectionné par défaut) • Hérite d'au moins une règle : (sélectionné par défaut) • N'a pas de règle définie : ne porte ni n'hérite d'aucune règle de la catégorie sélectionnée • Est en attente d'indexation de règle : l'indexation des unités d'archives sera réalisée lors de la prochaine exécution du calcul d'héritage et d'échéance des règles (critère transverse à l'ensemble des règles. Si ce critère est sélectionné pour une catégorie, il le sera également si l'on ajoute un filtre sur une autre catégorie)
	Statut du sort- final vis-à-vis de l'unité archivistique	Statut	Ce filtre n'est présent que pour les règles de gestion DUA et DUC. Cocher le ou les statut(s) de la propriété attendu(s) pour les unités d'archives recherchées : • Porte le sort final : porte au moins une propriété de sort final en propre (sans forcément porter une règle) • Hérite du sort final : hérite d'au moins une propriété de sort final (sans forcément hériter d'une règle)
	Sort final	FinalAction	Ce filtre n'est présent que pour les règles de gestion DUA et DUC. Cocher la valeur du sort final attendu pour les unités archivistiques recherchées.
	ldentifiant de l'analyse d'élimination	Alphanumé rique	Ce filtre n'est présent que pour la catégorie de règle DUA. Saisir l'identifiant de l'opération d'analyse : permet de retrouver l'ensemble des unités archivistiques identifiées comme potentiellement éliminables par l'analyse d'élimination.

Rechercher par position sur les arbres et plans



ACTION PRINCIPALE

Naviguer dans l'arborescence Arbres et plans (SIP versés à partir de l'APP Arbres et Plans, sous forme d'arbre(s) de positionnement et / ou de plan(s) de classement)

- Le clic sur le chevron à gauche du titre de la position permet d'afficher les sous-niveaux (unités enfants)
- Le clic sur l'intitulé de la position permet de consulter les métadonnées de l'unité archivistique dans le panneau latéral

NB : il est possible d'agrandir la taille du panneau d'arborescence en déplaçant la ligne verticale violette

FILTRER PAR POSITION

Créer un filtre de position :

- Cocher la case à gauche de la position pour ajouter un critère de filtre sur cette position afin de rechercher les unités archivistiques qui lui sont rattachées
- Valider le filtre par clic sur le bouton « Lancer une recherche » (filtre bleu après exécution de la recherche)

AFFICHAGE DU NOMBRE DE RÉSULTATS

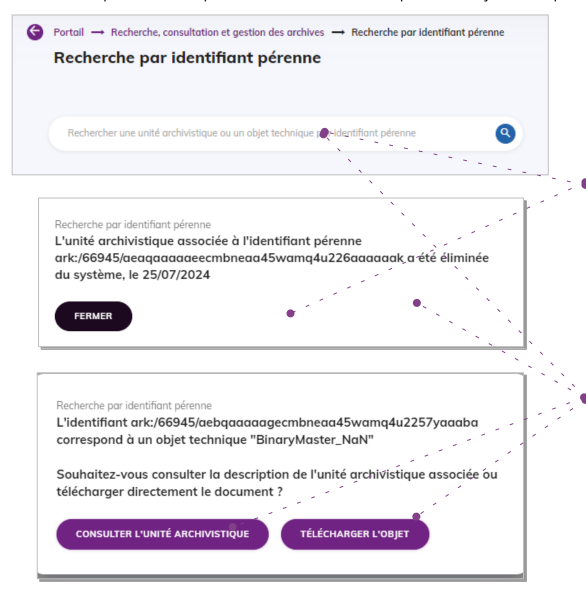
Après exécution d'une recherche:

- Affichage uniquement des chemins d'arborescence concernés par le résultat de recherche. Les pictogrammes devant les intitulés précisent le type d'unité archivistique
- Affichage du nombre d'unités archivistiques issu du résultat de recherche et associé à cette position
- Possibilité de réafficher l'arborescence intégrale par clic sur le lien « Afficher l'arborescence au complet »

Faire une recherche par identifiant pérenne

Depuis la version V7.1, la solution logicielle Vitam intègre la gestion des identifiants pérennes. Elle permet de :

- Réaliser un import de SIP et un export DIP contenant des identifiants pérennes
- Paramétrer une stratégie d'identifiant pérenne dans les contrats de gestion, qui génère à l'entrée les identifiants de type ARK sur les unités archivistiques et/ou sur les objets
- Rechercher par identifiant pérenne une unité archivistique ou un objet technique et être informé de son élimination, transfert ou suppression



RECHERCHER UNE UNITÉ ARCHIVISTIQUE

Le clic, dans le bouton d'actions secondaires, sur l'action « Recherche par identifiant pérenne » ouvre une nouvelle page dédiée comprenant un champ un champ de recherche unique

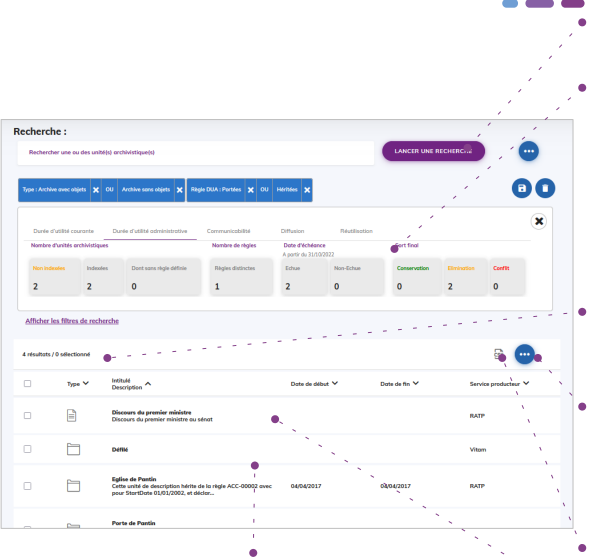
- La saisie d'un identifiant pérenne associé à une unité archivistique renvoi vers la page de recherche principale pour la consultation du résultat si elle est présente dans le système
- Dans le cas où l'unité archivistique a été éliminée ou transformée, l'utilisateur est informé par un message qui indique le type et la date de l'opération.

RECHERCHER UN OBJET TECHNIQUE

La saisie d'un identifiant pérenne associé à un objet technique affiche une pop-in permettant de :

- Consulter l'unité archivistique, relative à cet objet, dans la page de recherche principale
- Télécharger directement l'objet technique
- Dans le cas où l'objet technique a été éliminée, transformée, ou supprimer l'utilisateur est informé par un message qui indique le type et la date de l'opération.

Consulter les résultats d'une recherche



Le clic sur la ligne d'une unité archivistique permet d'afficher l'onglet « Informations » du panneau latéral concernant l'unité archivistique (voir page suivante)

ACTION PRINCIPALE

Lancer une nouvelle recherche suite à l'ajout ou la suppression d'un filtre de recherche

FACETTES DE RECHERCHE PAR REGLE

Facettes s'affichant suite à une recherche par règle de gestion :

- 1/ Nombre d'unités archivistiques
- Avec règle non indexée : unités d'archives pour lesquelles le calcul d'héritage des règles n'est pas encore exécuté
- Avec règle indexée : le calcul d'héritage est exécuté
- Dont sans règle définie : ne porte ni n'hérite d'aucune règle
- 2/ Nombre de règles : nombre de règles distinctes dans les résultats de recherche
- 3/ Date d'échéance : statut de l'application de la règle par rapport à la date recherchée (date du jour par défaut)
- Echue : à la date recherchée
- Non échue : à la date recherchée
- 4/ Sort final: facettes présentes que pour la DUC ou la DUA

RESULTAT DE RECHERCHE

Nombre total d'unités archivistiques en résultat de recherche / Nombre d'unités archivistiques sélectionnées

NB : si +10 000 résultats, alors un lien cliquable permet d'obtenir le résultat exact

ACTIONS SECONDAIRES

Liste des actions possibles sur un lot d'unités archivistiques :

- Exporter un DIP
- Demander un transfert d'archives
- Mettre à jour des règles
- Lancer une analyse d'élimination
- Eliminer des archives
- · Reclasser une unité archivistique
- Lancer le calcul d'héritage

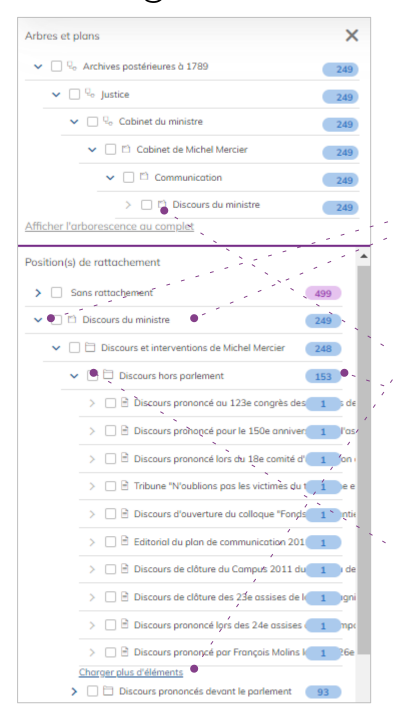
EXPORT CSV

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

TABLEAU DES RÉSULTATS

- 1. Case à cocher pour sélectionner l'unité d'archives
- 2. Type d'unités archivistiques : arbre de positionnement, plan de classement , archive sans objet ou archive avec objet
- 3. Intitulé de l'unité et début de description de l'unité archivistique (en dessous
- 4. Date de début et date de fin de l'unité archivistique
- 5. Service producteur

Naviguer dans les arborescences d'archives



ACTION PRINCIPALE

Après exécution d'une recherche, un second bloc d'arborescence, nommé Position(s) de rattachement, affiche la (ou les) unité(s) archivistique(s) de type arbre ou de type plan contenant des résultats ainsi que le dossier « Sans rattachement » qui regroupe celles qui ne sont rattachées à aucune position.

Ces arborescences permettent de consulter les unités archivistiques standards relatives aux résultats de recherche jusqu'à la dernière unité archivistique :

- Le clic sur le chevron à gauche du titre de la position permet d'afficher les sous-niveaux (unités enfants)
- Le clic sur l'intitulé de la position permet de consulter les métadonnées de l'unité archivistique dans le panneau latéral
- Seules les 10 premières unités archivistiques filles d'un dossier sont affichées. Le clic sur le lien « Voir plus » permet d'afficher les 10 suivantes.

AFFICHAGE DU NOMBRE DE RÉSULTATS

Après exécution d'une recherche:

- Affichage uniquement des chemins d'arborescence concernés par le résultat de recherche. Les pictogrammes devant les intitulés précisent le type d'unité archivistique
- Affichage du nombre d'unités archivistiques issues du résultat de recherche et associées à cette position
- Le clic sur le lien « Afficher l'arborescence au complet » affiche l'arborescence intégrale (comprenant les unités archivistiques ne correspondant pas aux résultats de la recherche)

FILTRER PAR POSITION

Créer un filtre de position :

- Cocher la case à gauche de la position pour ajouter un critère de filtre sur cette position afin de rechercher les unités archivistiques qui lui sont rattachées
- Valider le filtre par clic sur le bouton « Lancer une recherche »

Consulter les métadonnées d'une unité archivistique

INFORMATIONS DESCRIPTION

RÉGLES

Le premier onglet « Informations » du panneau latéral permet de consulter les métadonnées essentielles de l'unité archivistique



CHAMPS	VALEURS	USAGES
Intitulé	Title	Titre de l'unité archivistique
Actions secondaires	Bouton d'action	 Liste des actions possibles sur une unité archivistique: Mettre à jour les métadonnées descriptives: permet de passer en mode édition dans un panneau latéral élargi Afficher l'ensemble des métadonnées: permet d'afficher les onglets comprenant les informations complémentaires sur la description de l'archives, les règles de gestion ou les objets techniques (fichier(s) associé(s)
Identifiant 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
Service producteur	OriginatingAgency Identifie	ldentifiant 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 niveaux, le chemin est tronqué.
Date de début / date de fin	StartDate / EndDate	Date de début et date de fin de l'unité archivistique
Télécharger le document	Bouton d'action	Télécharger l'objet technique associé (Binary Master)

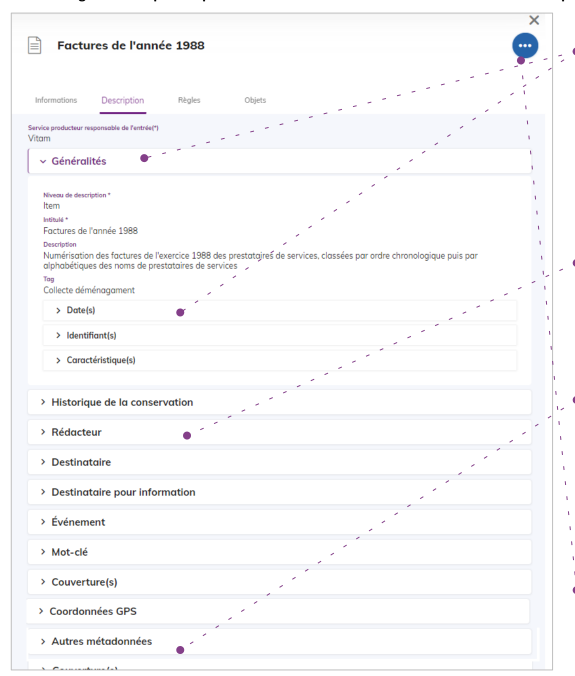
Consulter l'ensemble des métadonnées descriptives

INFORMATIONS DESCRIPTION

RÉGLES

OBJETS

Le 2ème onglet «Description » permet de consulter l'ensemble des métadonnées descriptives de l'unité archivistique



AFFICHAGE **DES BALISES** SIMPLES DU **SEDA**

Toutes les balises simples du SEDA s'affichent dans le premier bloc nommé GÉNÉRALITÉS:

- Dans la première partie du bloc, s'affichent les balises Niveau de description, Intitulé, Description et Tag.
- Les autres balises sont regroupées par typologies de balises (Dates, identifiants ou caractéristiques).
- Le clic sur le chevron à gauche du titre de la balise englobante permet d'afficher les champs renseignés NB: Une balise ne s'affiche que si elle contient une valeur

AFFICHAGE **DES BALISES ENGLOBANTE** S DU SEDA

Les balises englobantes du SEDA (de niveau 1) s'affichent sous le premier bloc GÉNÉRALITÉS et sont repliées

• Le clic sur le chevron à gauche du titre de la balise englobante permet d'afficher les sous-balises ou les champs renseignés

AFFICHAGE DES BALISES EXTERNES

Les métadonnées descriptives hors SEDA (balises externes) qui peuvent être ajoutées dans un SIP sont regroupées dans une dernière balise englobante nommée "Autres métadonnées«

NB: Pour être affichées et recherchées dans VITAM UI les balises externes doivent être préalablement crées dans l'ontologie et dans l'API schéma (acte d'administrateur technique). Cette déclaration permet de définir la structure des balises et des champs, leur cardinalité et le ou les tenants dans lesquels les métadonnées seront gérées

AUTRE ACTION

Le clic sur le bouton d'actions secondaires affiche l'action « Modifier les métadonnées descriptives » qui permet d'ajouter, modifier ou supprimer métadonnées descriptives de l'unité archivistique

Consulter les métadonnées de gestion

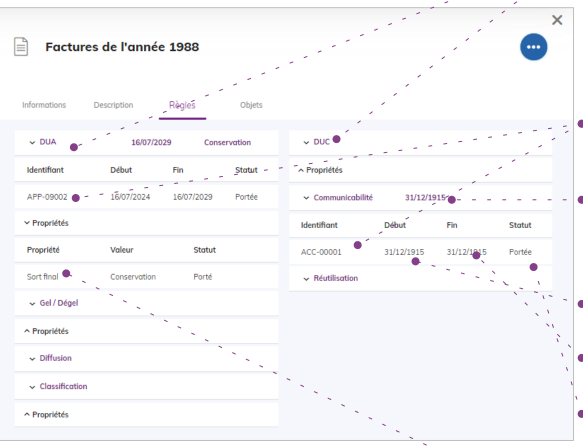
INFORMATIONS

DESCRIPTION

RÉGLES

OBJETS

Le 3ème onglet «Règles » permet de consulter les métadonnées de gestion de l'unité archivistique.



d	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	Catégorie de règle	StorageRule AppraisalRule HoldRule AccessRule DisseminationRule ReuseRule ClassificationRule	Consulter les règles portées ou héritées par une unité archivistique en cliquant sur le chevron de la catégorie de règles (DUC, DUA, Gel, Communicabilité, Diffusion, Réutilisation, Classification) NB: la catégorie de règle n'est pas cliquable si elle ne déclare ou n'hérite d'aucune règle ou propriété de règle
•	Identifiant de la règle de gestion	Ruleld associé à la catégorie	Code de la règle de gestion
•	Date d'échéance maximale	MaxEndDate	Date de fin applicable correspondant à la date de fin extrême si l'unité archivistique comprend plusieurs règles à des dates d'échéance différentes
•	Date de début	StartDate associée à la règle	Date de début d'application de la règle
•	Date de fin	EndDate associée à la règle	Date d'échéance de la règle de gestion
•	Statut	Portée, héritée ou bloquée	Statut d'application de la règle : • Portée en propre • Héritée d'une unité archivistique parente • Règle ou catégorie de règle bloquée
•	Propriétés	Les valeurs varient fonction de la catégorie de règle	Consulter les propriétés (et leur statut) associées aux règles de gestion (DUA, DUC, Gel, Classification) en cliquant sur le chevron.

Consulter les méta<u>données techniques</u>

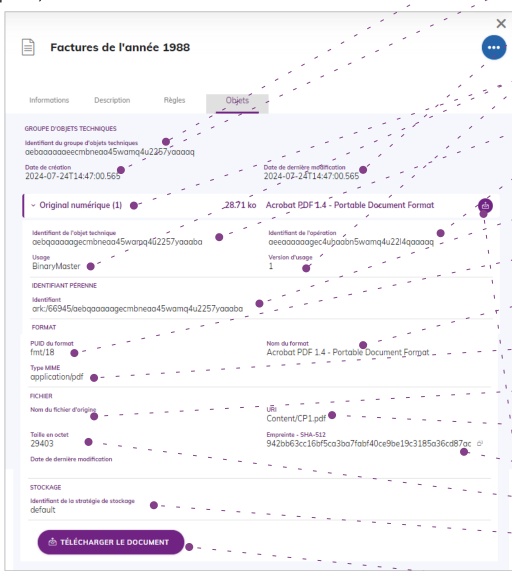
INFORMATIONS

DESCRIPTION

RÉGLES

OBJETS

Le 4ème onglet « Objets » permet de consulter les métadonnées du groupe d'objets techniques et des objets techniques numériques (informations sur les binaires) ou des objets physiques (dimensions et poids).

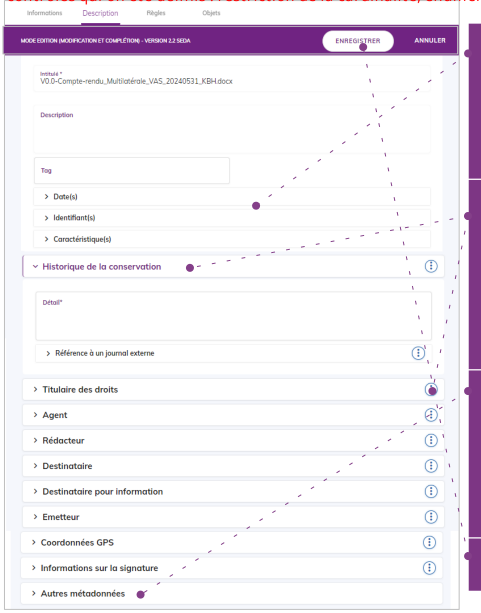


<u> </u>	<u>, CS t</u>	CCHIIIQUCS
CHAMPS	VALEURS	USAGES
Identifiant du groupe d'objets	Alphanu mérique	Identifiant technique attribué par le système lors de la création du groupe d'objets techniques
Date de création	Date	Date de création du groupe d'objets techniques généré par le système
Date de dernière modification	Date	Date de dernière modification d'un élément du groupe d'objets techniques
Usage (version) de l'objet	DataObje ctVersion	Usage de l'objet (Original numérique, Copie de diffusion, Vignette, Contenu brut ou Original physique et version de l'objet par rapport à son usage
Identifiant de l'objet technique	Alphanu mérique	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam
ldentifiant de l'opération	Alphanu mérique	Identifiant de l'opération qui a permis de générer l'objet technique
Identifiant pérenne	Alphanu mérique	Identifiant pérenne de l'objet (s'il en possède un)
PUID	FormatID	PUID du format de l'objet, comme défini dans le référentiel PRONOM
Nom du format	FormatLit teral	Nom format de l'objet, comme défini dans le référentiel PRONOM
Type MIME	MimeTyp e	Type Multipurpose Internet Mail Extensions comme défini dans le référentiel PRONOM
Nom du fichier d'origine	Filename	Nom du fichier lors du versement de l'objet (non obligatoire)
URI	Uri	localisation de l'objet technique lors du versement
Empreinte	Message Digest	Empreinte de l'objet calculé par le système en SHA 512 (un bouton permet de copier-coller la valeur)
Taille de l'objet	Size	Poids de l'objet binaire
Stratégie de stockage	Alphanu mérique	Identifiant de la stratégie de stockage définie pour l'objet technique
Téléchargement	Bouton d'action	Permet de télécharger le fichier relatif à l'objet technique consulté

Modifier unitairement les métadonnées descriptives

Le clic sur le bouton d'actions secondaires « Modifier les métadonnées descriptives », du détail d'une unité archivistique, permet de modifier l'ensemble des métadonnées du SEDA et des métadonnées externes déclarées dans le système (dans l'ontologie et dans l'API Schéma).

NB : Dans le cas où une unité archivitique est associée à un PUA, alors seuls les champs autorisés par le PUA s'affichent et ils s'adaptent aux contrôles qui on été définis : restriction de la cardinalité, énumération, format de valeur attendu (REGEX)



MODIFICATION DES BALISES SIMPLES DU SEDA

En édition, toutes les balises simples du SEDA sont présentes, dans le bloc Généralité, qu'elles soient renseignées ou non. Il est possible de :

- Ajouter une métadonnée en saisissant une valeur dans le champ non renseigné
- Modifier la valeur d'une métadonnée existante
- Supprimer une métadonnée existante en vidant la valeur du champ

MODIFICATION DES BALISES ENGLOBANTES DU SEDA

En édition, toutes les métadonnées englobantes du SEDA sont présentes et peuvent être renseignées.

- Le déploiement d'une balise englobante affiche l'ensemble des balises simples éditables (même celles qui ne sont pas renseignées) et des balises englobantes de niveau inférieur repliées.
- Les balises englobantes répétables affichent un bouton d'actions secondaires qui permet de :
 - Ajouter un nouveau bloc de métadonnée similaire
 - Supprimer un bloc existant

MODIFICATION DES BALISES EXTERNES

En édition, toutes les métadonnées descriptives hors SEDA (balises externes), qui ont été créées dans l'ontologie et l'API schéma, sont présentes dans dernière balise englobante nommée "Autres métadonnées«

NB: Les balises externes doivent être préalablement crées dans l'ontologie et dans l'API schéma (acte d'administrateur technique). Cette déclaration permet de définir la structure des balises et des champs, leur cardinalité et le ou les tenants dans lesquels les métadonnées seront gérées

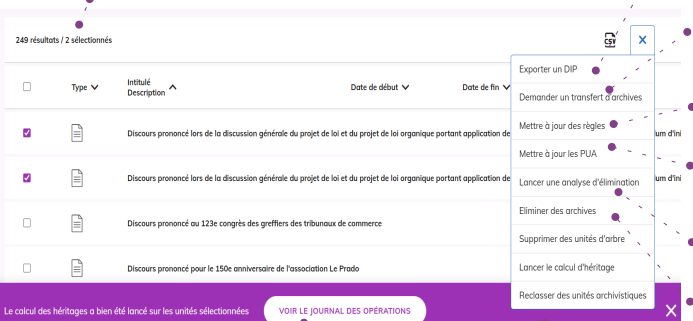
ENREGISTRER

Le clic sur le bouton ENREGISTRER permet de finaliser l'opération de mise à jour des métadonnées.

Lancer une action sur une sélection d'archives

Suite à l'exécution d'une recherche, il est possible de lancer des opérations de traitement de masse sur une sélection d'unités archivistiques

Nombre d'unités archivistiques sélectionnées dans la liste des résultats



Suite au lancement d'une opération, un d'information s'affiche dans message bandeau de bas de page et propose un lien vers le journal des opérations au sein duquel :

- Le résultat de l'opération y est détaillé (avec pour certaines opérations la mise à disposition d'un rapport au format ISON téléchargeable)
- Le DIP de communication (ou de transfert d'archives) est téléchargeable. L'empreinte du fichier DIP, ainsi que l'algorithme utilisé, est disponible dans la dernière tâche du détail de l'opération

Lancer une suppression sur un lot d'unités archivistiques sélectionnées uniquement si elles SUPPRIMER DES UNITÉS D'ARBRE sont de type « arbres ». NB : Pour supprimer des unités archivistiques de type archives ou plan il faut passer par l'élimination qui fait un contrôle sur les règles de gestion. LANCER LE CALCUL

D'HÉRITAGE

Lancer manuellement le calcul d'héritage et d'indexation des échéances des règles de gestion sur un lot d'unités archivistiques.

NB : le calcul d'héritage est exécuté dans le cas où la configuration de la plateforme du SAE le permet (dans le cas contraire, un message d'alerte s'affiche).

RECLASSER UNE UNITÉ **ARCHIVISTIQUE**

Lancer l'assistant de reclassement permettant, pour une unité archivistique donnée de la :

- Déplacer vers un autre dossier
- Retirer d'un dossier
- Ajouter à un dossier

NB : l'opération de reclassement ne peut être réalisée que sur une ⁶seule unité archivistique et l'ensemble de sa descendance (voir pages suivantes)

UN DIP

Permet de réaliser un export de DIP sur une sélection d'archives :

- Les métadonnées du DIP sont renseignées dans l'assistant de création du DIP (voir pages suivantes).
 - Le DIP est disponible dans le journal des opérations une fois l'opération d'export terminée.

Demander le transfert d'une sélection d'archives :

TRANSFERT D'ARCHIVES

- DEMANDER UN Les métadonnées de la demande de transfert sont renseignées dans l'assistant de création du DIP de transfert (voir pages suivantes).
 - Le DIP de transfert est disponible dans le journal des opérations une fois l'opération d'export terminée.

DES RÈGLES

• METTRE A JOUR Donne accès à la page de mise à jour des règles de gestion (voir pages suivantes)

METTRE A JOUR Permet l'application d'un même PUA sur plusieurs LES PUA

LANCER UNE

ANALYSE

D'ELIMINATION

unités archivistiques en une seule action

Lance une analyse d'élimination sur le lot d'unités archivistiques sélectionnées, afin de pouvoir identifier les unités archivistiques éliminables.

NB : le critère de filtre "Identifiant technique de l'opération d'analyse" (disponible dans les critères recherche par DUA) permet de retrouver les unités archivistiques éliminables taguées par l'analyse.

ELIMINER DES **ARCHIVES**

Lancer une élimination sur un lot d'unités archivistiques sélectionnées.

NB : l'opération d'élimination n'est réalisée que sur les unités archivistiques éliminables.

Exporter un DIP

2

La première étape de l'assistant de création d'un export DIP permet de renseigner la description du contexte de l'export DIP



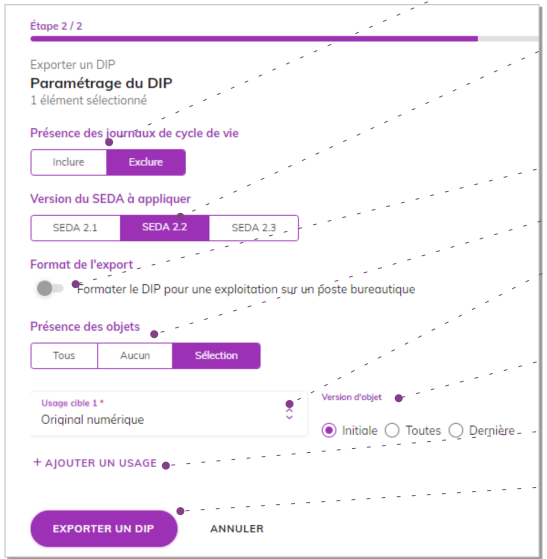
_			
	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	ldentifiant de la demande	Identifiant technique de la demande	Identifiant de la demande généré automatiquement par Vitam UI sous forme de GUID
•	ldentifiant du demandeur	Requester	Champ obligatoire
•	ldentifiant du service d'archives	ArchivalAgency	Champ obligatoire
•	Identifiant de la réponse à une demande d'autorisation	AuthorizationR equestReply	Champ facultatif
•	ldentifiant du service versant	SubmissionAg encyldentifier	Champ facultatif
	Commentaire	Comment	Champ facultatif
	Suivant	Bouton d'action	Bouton d'action permettant de passer à l'étape suivante.

Exporter un DIP

1 2

La deuxième étape permet de renseigner les paramètres de l'export DIP (présence des journaux de cycle de vie, version du SEDA, présence des objets techniques et format de l'export)

Lors de la génération du DIP, le système calcule l'empreinte du fichier généré et l'enregistre dans la dernière tâche de l'opération.

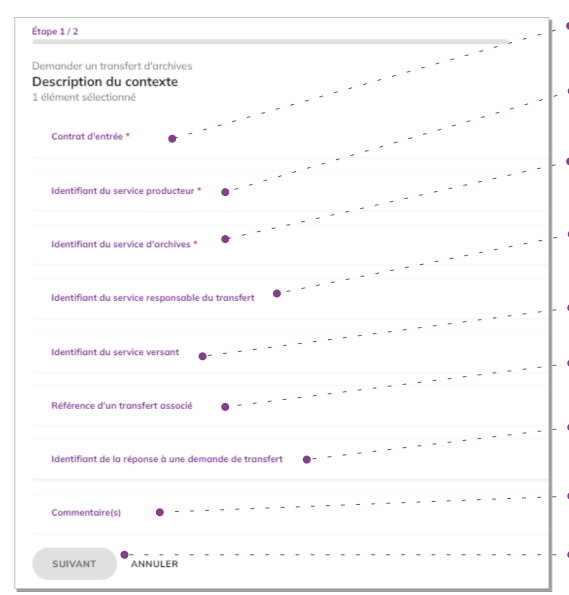


	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	Présence des journaux de cycle de vie	Toggle (Inclure / Exclure)	Permet d'inclure ou d'exclure les journaux de cycle de vie des unités archivistiques et des objets techniques Par défaut à «Exclure »
•	Version du SEDA à appliquer	Toggle (SEDA 2.1 / SEDA 2.2 / SEDA 2.3)	Permet de définir la version du SEDA à appliquer sur l'export DIP Par défaut à « SEDA 2.2 »
_	Format de l'export	Toggle (OUI/NON)	Permet d'obtenir un DIP reconstituant l'arborescence et les noms de fichiers
•	Présence des objets	Toggle (Tous, Aucun, Sélection)	Permet de définir la présence des objets intégrés dans l'export DIP (Tous, Aucun ou une Sélection d'usage version) Par défaut à « Tous »
•	Sélection des usages	Menu déroulant des usages	Si la présence des objets est à « Sélection » il est possible de définir le (ou les) usage(s usages à intégrer dans l'export DIP
•	Sélection des versions	Boutons radio	Permet de sélectionner les versions à intégrer pour chaque usage Par défaut à « Version initiale »
•	Ajouter un usage	Bouton d'action	Permet d'ajouter un nouvel usage
•	Exporter un DIP	Bouton d'action	Permet de lancer la constitution et l'export de DIP. Qui est disponible dans le journal des opérations une fois l'opération d'export terminée.

Demander un transfert d'archives

1

La première étape de l'assistant de création d'une demande de transfert permet de renseigner la description du contexte de l'export du SIP de transfert



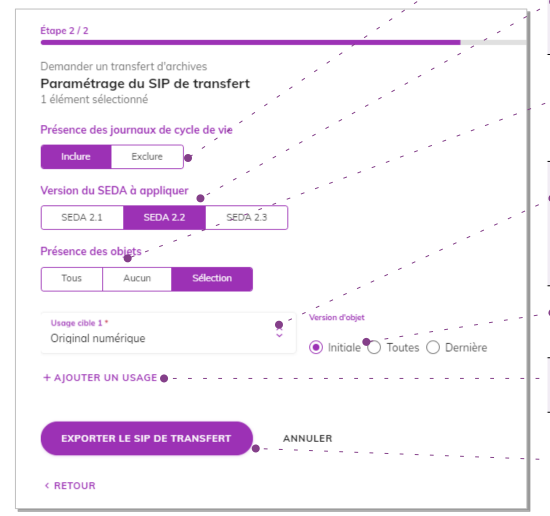
_			
	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	Contrat d'entrée	ArchivalAgreeme nt	Contrat d'entrée référencé dans le SAE de destination (obligatoire)
•	ldentifiant du service producteur	OriginatingAgenc yldentifier	Identifiant du service producteur référencé dans le SAE de destination (obligatoire)
•	ldentifiant du service d'archives	ArchivalAgency	Identifiant du service d'archives référencé dans le SAE de destination (obligatoire)
•	ldentifiant du service responsable du transfert	TransferringAge ncy	Champ facultatif Si ce champ n'est pas renseigné, alors la valeur « Vitam » sera auto- incrémenté
•	Identifiant du service versant	SubmissionAgen cyldentifier	Champ facultatif
•	Référence d'un transfert associé	RelatedTransferR eference	Champ facultatif
•	ldentifiant de la réponse à une demande de transfert	TransferRequest Replyldentifier	Champ facultatif
•	Commentaire	Comment	Champ facultatif
•	Suivant	Bouton d'action	Bouton d'action permettant de passer à l'étape suivante.

Demander un transfert d'archives

1 2

La deuxième étape permet de renseigner les paramètres de l'export du SIP de transfert (présence des journaux de cycle de vie, la version du SEDA à appliquer et présence des usages versions des objets techniques)

NB: pour un transfert d'archives, il faut s'assurer que tous les usages et leurs versions nécessaires ont bien été transférés avant de procéder à leur acquittement

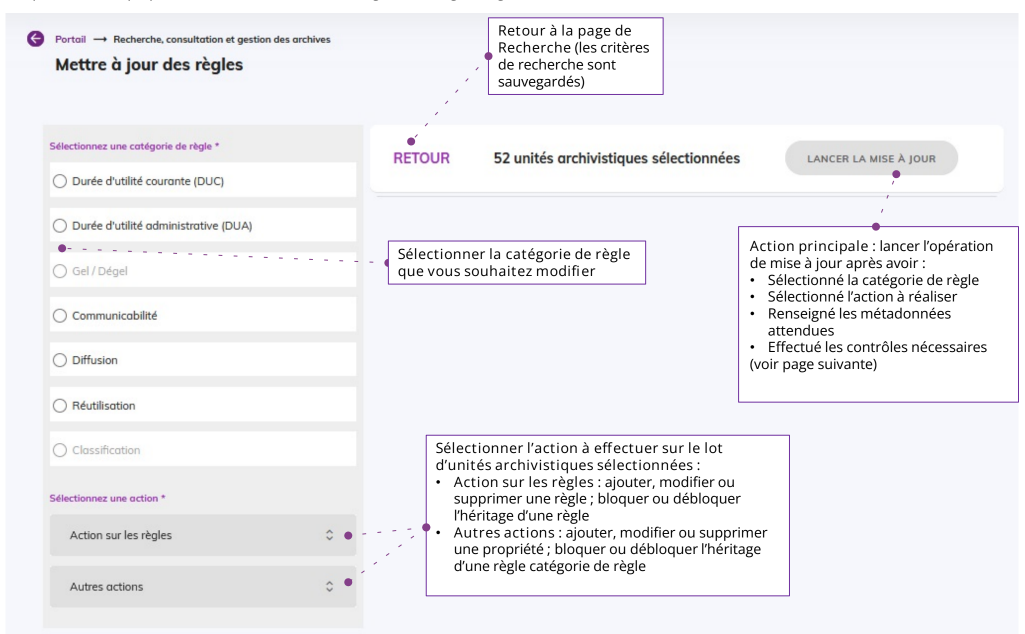


CHAMPS	VALEURS	USAGES
Présence des journaux de cycle de vie	Toggle (Inclure / Exclure)	Permet d'inclure ou d'exclure les journaux de cycle de vie des unités archivistiques et des objets techniques Par défaut à «Exclure »
Version du SEDA à appliquer	Toggle (SEDA 2.1 / SEDA 2.2 / SEDA 2.3)	Permet de définir la version du SEDA à appliquer sur l'export DIP Par défaut à « SEDA 2.2 »
Présence des objets	Toggle (Tous, Aucun, Sélection)	Permet de définir les usages et versions intégrés dans l'export DIP Par défaut à « Tous » (les autres sélections ne sont pas recommandées pour un transfert définitif)
Sélection des usages	Menu déroulant des usages (Original numérique, Copie de diffusion, Vignette, Texte brut, Original physique)	Si la présence des objets est à « Sélection » il est possible de définir le (ou les) usage(s usages à intégrer dans l'export DIP Par défaut à « Original numérique »
Sélection des versions	Boutons radio	Permet de sélectionner les versions à intégrer pour chaque usage Par défaut à « Version initiale »
Ajouter un usage	Bouton d'action	Bouton d'action permettant d'ajouter un nouvel usage
Exporter un DIP	Bouton d'action	Bouton d'action permettant de lancer la constitution et l'export de DIP. NB: Le DIP est disponible dans le journal des opérations une fois l'opération d'export terminée.

Mettre à jour les règles de gestion (1/2)

1

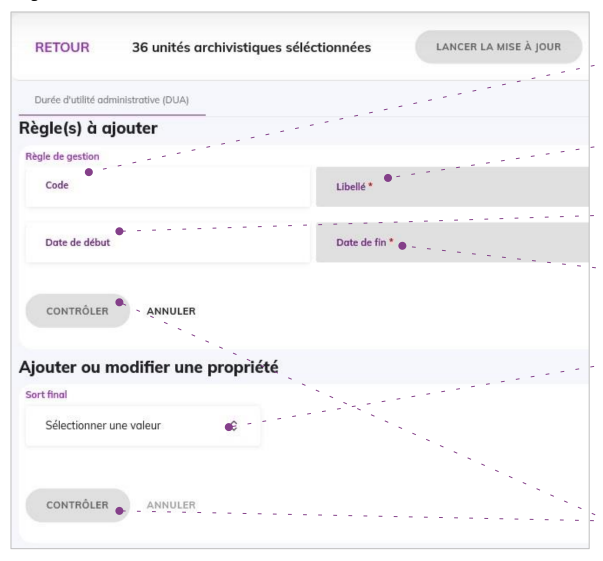
La première étape permet de sélectionner la catégorie de règle de gestion et l'action à réaliser



Mettre à jour les règles de gestion (2/2)

1 2

La seconde étape permet de renseigner les métadonnées de gestion à modifier sur la sélection d'unités archivistiques (Exemple sur l'ajout d'une règle DUA)



CHAMPS	VALEURS	USAGES
Code	ldentifiant de la règle	Saisir l'identifiant de la règle à ajouter Un contrôle à la saisie vérifie l'existence de la règle dans le référentiel des règles de gestion pour la catégorie de règle sélectionnée
Libellé	Intitulé de la règle	Intitulé de la règle : automatiquement renseigné suite à la saisie du code de la règle
Date de début	StartDate	Saisir la date de début de l'application de la règle
Date de fin	EndDate	Date d'échéance de la règle : renseignée automatiquement suite à la saisie de la date de début
Sort final	FinalAction	Sélectionner le sort final à appliquer à l'échéance de la règle Le Bloc Propriété n'est présent que pour les règles de gestion DUA et DUC
Contrôler	Bouton d'action	 Lancer les contrôles d'application de la règle ou du sort final sur la sélection: Sur la règle : contrôle si des unités d'archivistiques de la sélection portent déjà la règle saisie et si, celles portant cette règle, déclarent la même date de début Sur la propriété : contrôle si le sort final sera appliqué à l'ensemble de la sélection

Mettre à jour des profils d'unité archivistique



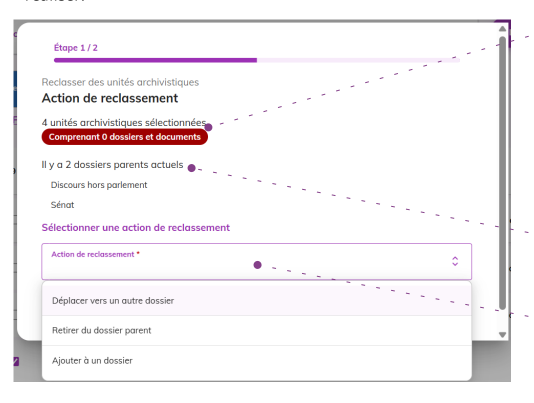
	CHAMPS	VALEUR S	USAGES
•	Nombre d'objets sélection nés	Alphanum ériques	Nombre d'unités archivistiques qui vont subir une modification de PUA
	Sélecteur de PUA	Liste déroulant e	Liste de l'ensemble des PUA déclarés dans l'APP profils documentaires
•	Sélection de l'action	Boutons radios	Sélection de l'action à appliquer sur les unités archivistiques sélectionnées : leur appliquer un ou plusieurs PUA ou supprimer leur association à tous les PUA
•	Bouton d'action	Bouton d'action	Bouton permettant de lancer la mise à jour demandée concernant les PUA associés aux unités archivistiques sélectionnées



Reclasser une ou plusieurs unité(s) archivistique(s) (1/3)

1

La première étape permet de sélectionner l'action de reclassement à réaliser.



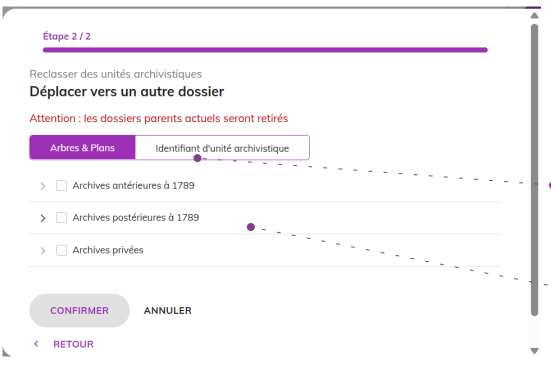
CHAMPS	VALEURS	RÈGLES DE GESTION / USAGES
Unité archivistique sélectionnée	Alphanumérique	Nombre d'unités archivistiques sélectionnées (actuellement quatre unités archivistiques sont sélectionnées pour cette opération)
		Nombre de dossiers et documents parmi les unités archivistiques sélectionnées (permet d'évaluer l'impact de l'opération de reclassement)
Dossier(s) parent(s)	Alphanumérique	Nombre d'unité(s) archivistique(s) parente(s) (Au-delà de 5 dossiers parents, seul le nombre de dossiers est indiqué)
Sélectionner une action	Liste déroulante	 Sélectionner l'action de reclassement Déplacer vers un autre dossier : couper le lien de rattachement à une position et rattacher l'unité archivistique à une nouvelle position Retirer d'un dossier : couper le lien de rattachement à une position Ajouter à un dossier : rattacher l'unité archivistique à une nouvelle position



Reclasser une ou plusieurs unité(s) archivistique(s) (2/3)

1 2

La seconde étape permet de renseigner les informations sur le nouveau positionnement de l'unité archivistique.



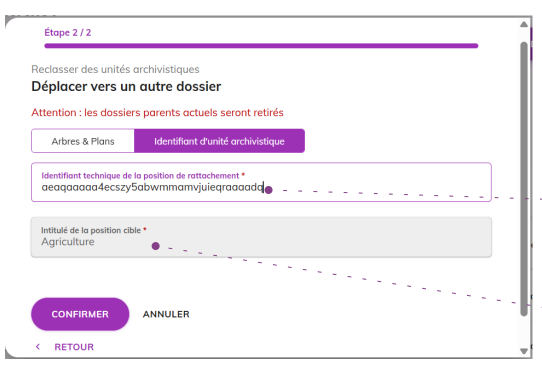
	CHAMPS	VALEURS	RÈGLES DE GESTION / USAGES
•	Sélectionner le mode de reclassement	Arborescence	Choisir l'onglet du mode de reclassement souhaité: par sélection sur l'arborescence ou par identifiant d'unité archivistique
- (Sélectionner la position cible	Arborescence	Cocher la position cible : unité archivistique qui devient parente de l'unité archivistique à reclasser



Reclasser une ou plusieurs unité(s) archivistique(s) (3/3)

1 2

La seconde étape permet de renseigner les informations sur le nouveau positionnement de l'unité archivistique.



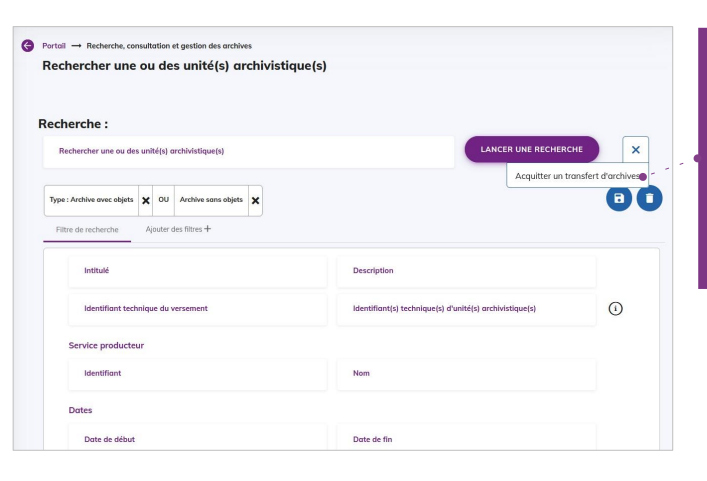
	CHAMPS	VALEURS	RÈGLES DE GESTION / USAGES
-	Identifiant technique de la position cible	Alphanumérique	Saisir l'identifiant technique de la position cible : identifiant technique (GUID) de l'unité archivistique à laquelle l'unité archivistique à reclasser doit être rattachée
_	Intitulé de la position cible •	Alphanumérique	Intitulé de la position cible : renseigné automatiquement suite à la saisie du GUID de la position cible



Acquitter un transfert d'archives (1/4)

1 2 3 4

La première étape d'une demande d'acquittement de transfert permet de lancer l'ouverture de l'assistant de création de la demande d'acquittement.



ACQUIITTER UN TRANSFERT D'ARCHIVES Le bouton d'actions secondaires, présent en haut de l'APP Recherche et consultation d'archives, permet de réaliser une demande d'acquittement de transfert d'archives

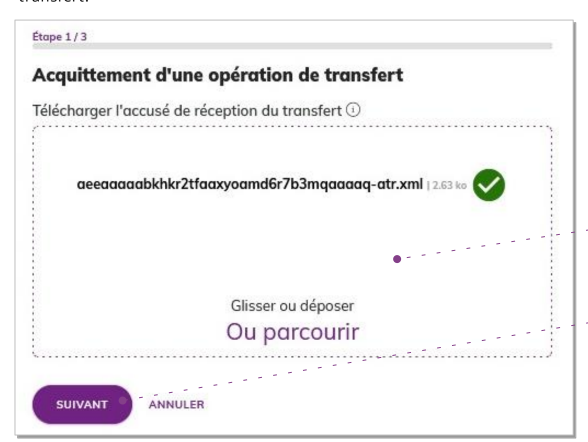
Cette action lance l'assistant de création d'acquittement du transfert. Le processus d'acquittement du transfert est initié par la réception de l'accusé de réception (ATR) en provenance du SAE de destination.



Acquitter un transfert d'archives (2/4)



La deuxième étape d'une demande d'acquittement permet de charger l'accusé de réception (ATR) en provenance du SAE de destination du transfert.



	CHAMPS	USAGES
•	Zone de chargement	L'assistant de création d'une demande d'acquittement de transfert permet de glisser-déposer ou de sélectionner depuis son poste l'accusé de réception (ATR au format xml) récupéré depuis le SAE où a été effectué le transfert. Le système vérifie le format attendu.
•	Suivant	Bouton d'action permettant de lancer la lecture et le contrôle de l'ATR.



Acquitter un transfert d'archives (3/4)

1 2 3 4

La troisième étape permet de vérifier les informations de l'opération de transfert et le statut de l'accusé de réception, avant de finaliser l'acquittement.

Étape 2 / 3	
Acquittement d'une opération de transfert	
Identifiant de la demande de transfert d'origine aeeaaaaabohkr2tfaaw7qamd6reph2qaaaaq Date de la réalisation du transfert	
20/10/2022	
Identifiant du service d'archives Vitam Identifiant du service responsable du transfert	
Vitam Statut de l'opération de transfert OK •	
SUIVANT ANNULER < RETOUR	

	CHAMPS	VALEURS	USAGES
•	Identifiant de la demande de transfert d'origine	MessageRequest Identifier	Identifiant de l'opération de demande de transfert réalisée dans le SAE d'origine
	Date de réalisation du transfert	Date	Date à laquelle l'opération de transfert a été réalisée dans le SAE de destination
•	Contrat d'entrée du transfert	ArchivalAgreeme nt	Contrat d'entrée, du SAE de destination, utilisé lors de l'opération de transfert
•	ldentifiant du service d'archives	ArchivalAgency	Identifiant du service d'archives référencé dans le SAE de destination
•	ldentifiant du service responsable du transfert	TransferringAge ncy	ldentifiant du service responsable du transfert (Vitam par défaut)
•	Statut de l'opération	ReplyCode	Statut de l'opération de transfert (OK, WARNING ou KO) réalisée dans le SAE de destination
_	Suivant	Bouton d'action	Bouton d'action permettant de passer à l'étape de finalisation de l'acquittement

Acquitter un transfert d'archives (4/4)



La dernière étape permet de lancer l'opération d'acquittement du transfert d'archives.



CHAMPS	USAGES
Contrôle de l'acquittement du transfert	 En fonction du statut de l'accusé de réception du transfert. Un message de confirmation s'affiche pour valider l'acquittement: Le statut de l'accusé de réception du transfert est "OK". Voulez-vous confirmer le SUCCÈS du transfert? Le statut de l'accusé de réception du transfert est "WARNING". Voulez-vous confirmer le SUCCÈS du transfert? Le statut de l'accusé de réception du transfert est "KO". Voulez-vous confirmer l'ÉCHEC du transfert? Aucune élimination ne sera réalisée à ce stade. »
Acquitter le transfert	 Permet de lancer l'opération d'acquittement de transfert d'archives. Si l'opération s'effectue avec succès, les unités archivistiques, groupes d'objets techniques et objets binaires (fichiers numériques) sont purgés du système et le registre des fonds est mis à jour en conséquence. L'opération d'acquittement du transfert produit un rapport au format JSONL, disponible dans le journal des opérations, qui récapitule le contexte de l'opération et liste les unités archivistiques, les groupes d'objets techniques et les objets binaires (fichiers numériques) ayant fait l'objet de l'opération.



