

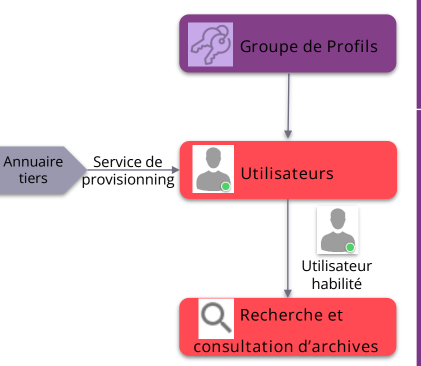
Documentation APP

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, reclassement, calcul d'héritage, transfert d'archives)

Généralités



OBJET MÉTIER

RECHERCHE, CONSULTATION ET GESTION DES ARCHIVES

TYPE D'UTILISATEUR

Administrateur métier de l'organisation Archiviste au sein de l'organisation 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. Lancer une analyse d'élimination et éliminer des archives
- 8. Reclasser une unité archivistique
- 9. Lancer le calcul d'héritage
- 10. Réaliser un transfert d'archives (faire une demande de transfert et acquitter le transfert)

APP Groupe de profils :

• 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)

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

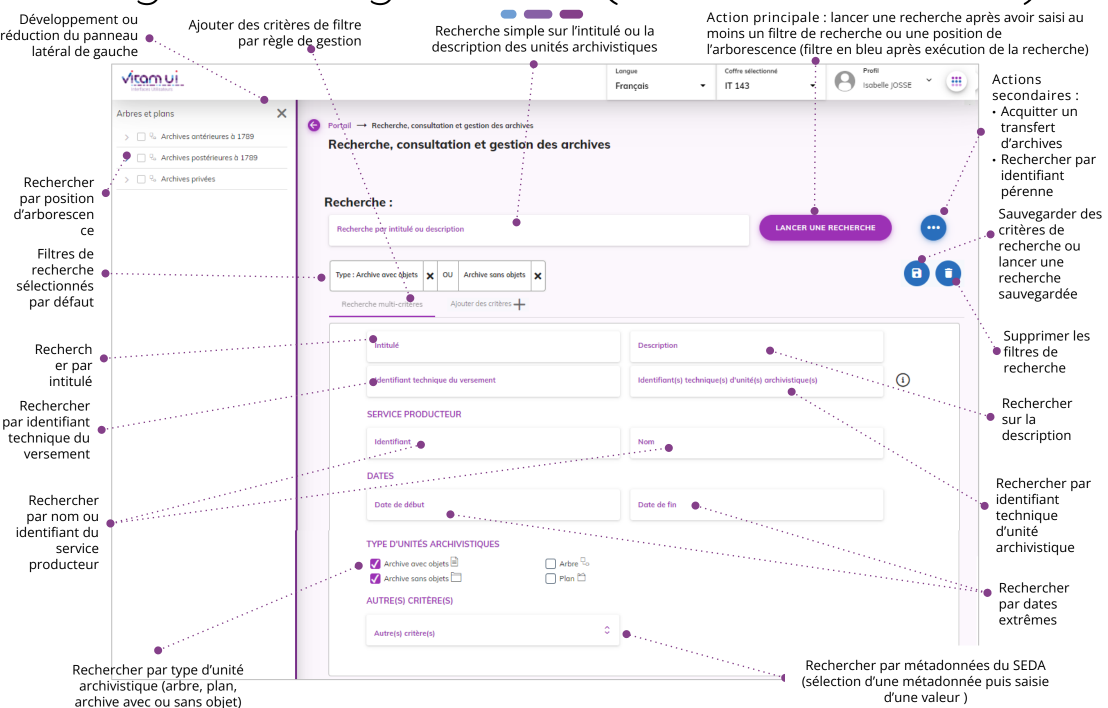
AUTRES INFORMATIONS

DÉPENDANCES

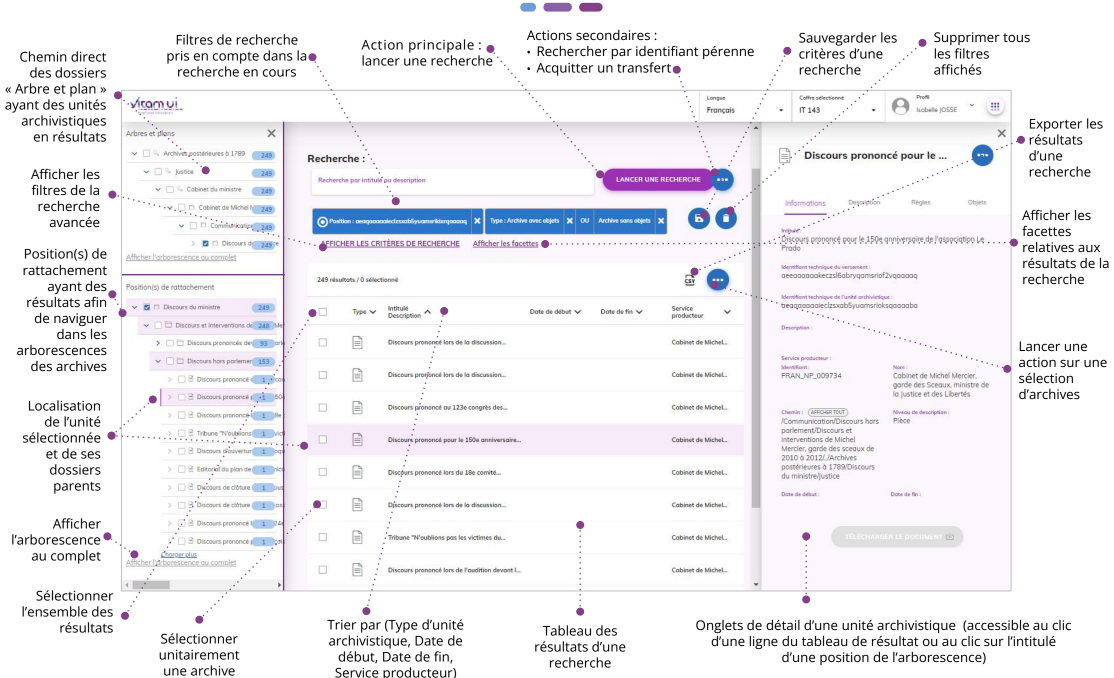
BONNES PRATIQUES Certaines fonctionnalités étant sensibles, il faut bien étudier, lors de l'attribution d'un groupe de profils à un utilisateur, les droits accordés par les profils par défaut :

- 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

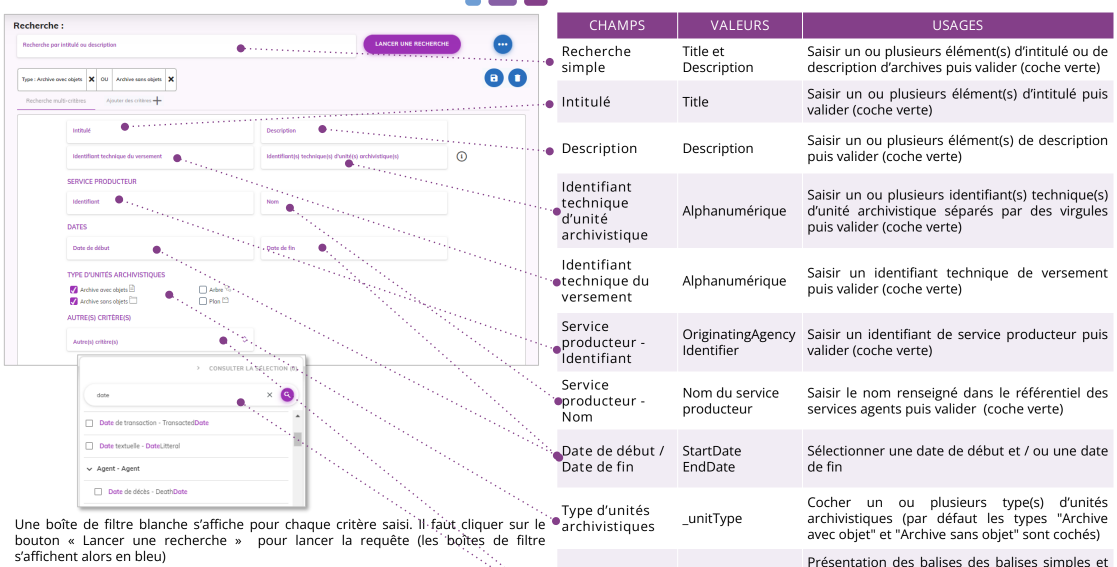
Ergonomie générale (avant recherche)



Ergonomie générale (après recherche)



Rechercher par filtres de recherche avancée



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.

Sélecteur balise SEDA ou « Autre(s) métadonnée critère(s) » externe

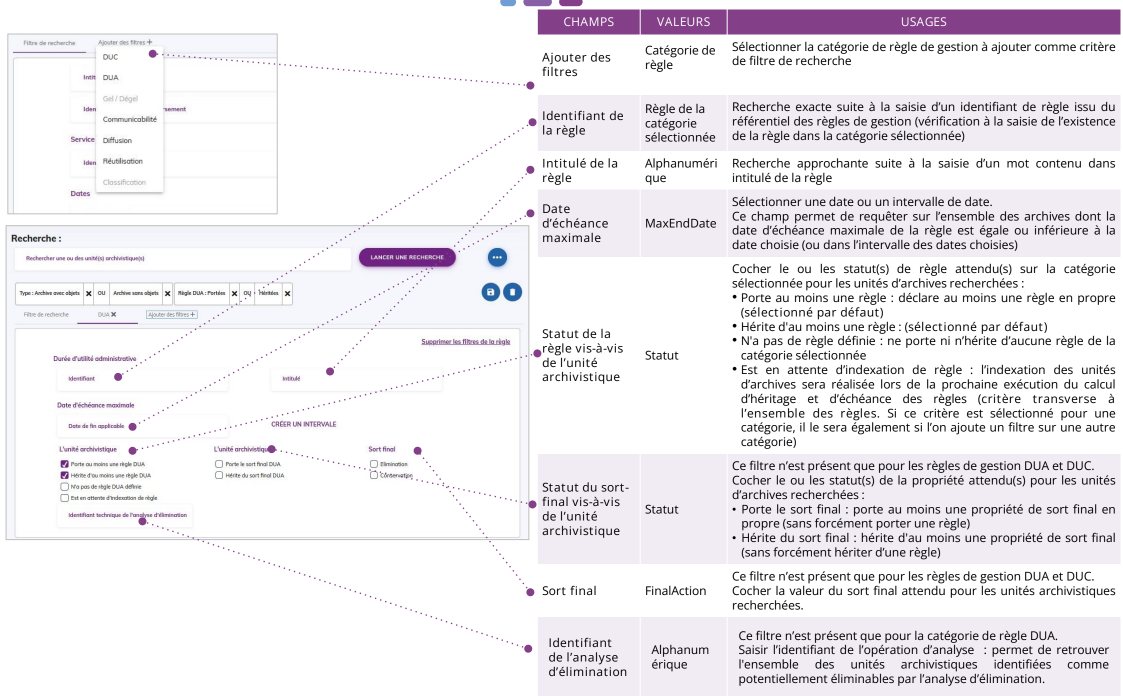
englobantes du SEDA et des métadonnées externes déclarées dans le système.

Il donne la possibilité de rechercher critère sur son intitulé ou sur l'identifiant de la balise SEDA. la sélection d'un critère alimente un panier de

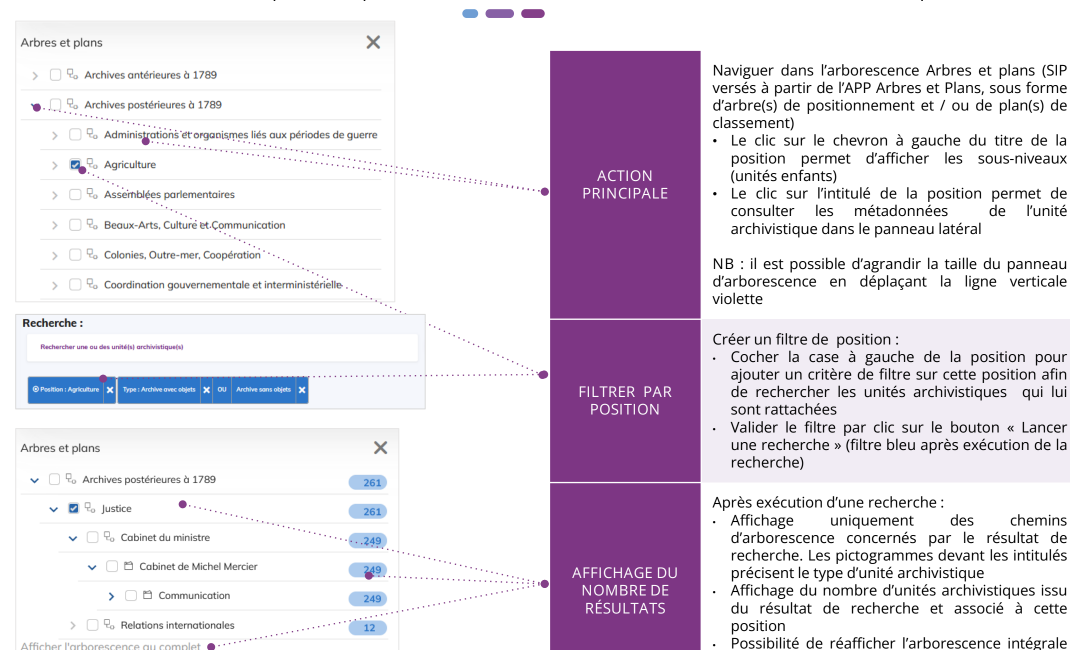
sélection et affiche le champ de saisie dans le

formulaire global.

Ajouter des filtres de recherche par règle



Rechercher par position sur les arbres et plans



par clic sur le lien « Afficher l'arborescence au

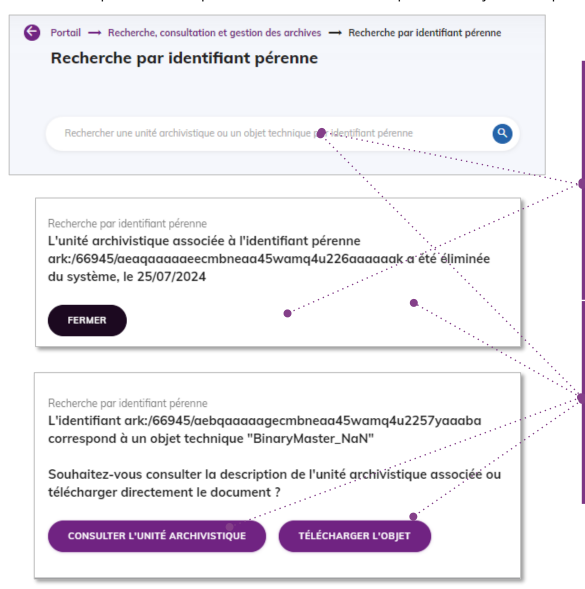
complet »

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

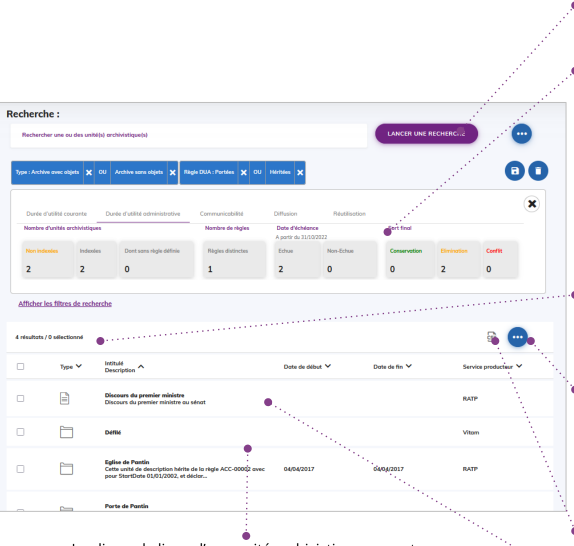
- La saisie d'un identifiant pérenne associé à une unité archivistique renvoi vers la page de recherche principale pour la consultation du résultat si elle est présente dans le système
- Dans le cas où l'unité archivistique a été éliminée ou transformée, l'utilisateur est informé par un message qui indique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

VICON archivage numérique

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 REGIE

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

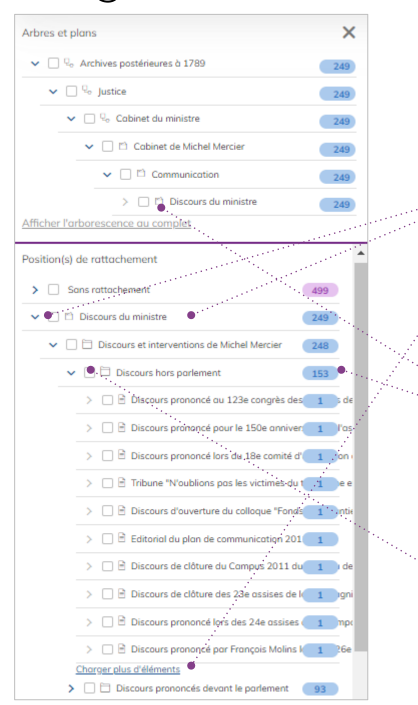
EXPORT CSV

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

TABLEAU DES RÉSULTATS

- 1. Case à cocher pour sélectionner l'unité d'archives
- 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

NFORMATIONS DESCRIPTION RÉGLES OBJETS			<u>'</u>
e premier onglet « Informations » du panneau latéral permet de	CHAMPS	VALEURS	USAGES
onsulter les métadonnées essentielles de l'unité archivistique	Intitulé	Title	Titre de l'unité archivistique
Factures de l'année 1988 Informations Description Règles Objets	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)
Intitulé : Factures de l'année 1988 Identifiant technique du versement :	ldentifiant technique du versement	Alphanumérique	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam au versement auquel l'unité archivistique est associée
deedaaaaagec4uhaabn5wamq4s6giuyaaaaq Identifiant technique de l'unité archivistique : aeaqaaaaaeecmbneaa45wamq4s6gzpqaaaaq	Identifiant technique de l'unité d'archive	Alphanumérique	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam à l'unité archivistique
Description: Numérisation des factures de l'exercice 1988 des prestataires de●····· services, classées par ordre chronologique puis par alphabétiques	Description	Description	Description de l'unité archivistique
des noms de prestataires de services Service producteur : Identifiant : Nom:	Service producteur	OriginatingAgency Identifie	ldentifiant et nom (libellé) du service producteur associé à l'unité archivistique
Vitam Equipe projet interministérielle Vitam Chemin: (AFFICHER TOUT) Niveau de description: /Archives postérieures à 1789/ Pièce	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.
économie et finances Date de début : Date de fin : 31/12/1987 30/12/1988	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)

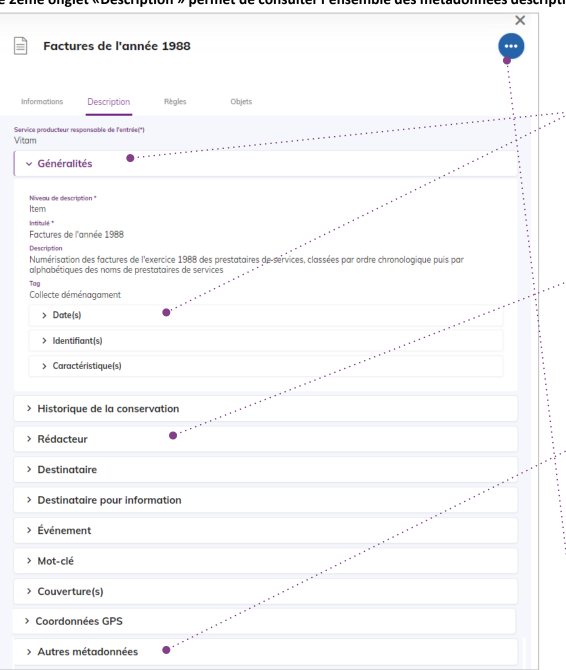
Consulter l'ensemble des métadonnées descriptives

INFORMATIONS DESCRIPTION

RÉGLES

OBIETS

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

RÉGLES **OBIETS INFORMATIONS DESCRIPTION** CHAMPS **VALEURS USAGES** Le 3ème onglet «Règles » permet de consulter les métadonnées de gestion Consulter les règles portées ou de l'unité archivistique. héritées par une unité archivistique en StorageRule cliquant sur le chevron de la catégorie **AppraisalRule** règles (DUC, DUA, HoldRule Catégorie Communicabilité. Diffusion. AccessRule de règle Réutilisation, Classification) DisseminationRule Factures de l'année 1988 ReuseRule NB : la catégorie de règle n'est pas ClassificationRule cliquable si elle ne déclare ou n'hérite d'aucune règle ou propriété de règle Identifiant RuleId associé à la de la règle Code de la règle de gestion catégorie de gestion Identifiant Début 16/07/2024 Date de fin applicable correspondant à → Propriétés la date de fin extrême si l'unité Identifiant Début. Date d'échéance MaxEndDate archivistique comprend plusieurs Valeur Statut ACC-00001 règles à des dates d'échéance maximale différentes Réutilisation Gel / Dégel StartDate associée Date de Date de début d'application de la règle début ↑ Propriétés à la règle Diffusion EndDate associée _ Date de fin Date d'échéance de la règle de gestion Classification à la règle ↑ Propriétés Statut d'application de la règle : • Portée en propre Portée, héritée ou • Héritée d'une unité archivistique Statut bloquée parente • Règle ou catégorie de règle bloquée Consulter les propriétés (et leur statut) Les valeurs varient associées aux règles de gestion (DUA, [']Propriétés fonction de la DUC, Gel, Classification) en cliquant sur catégorie de règle

le chevron.

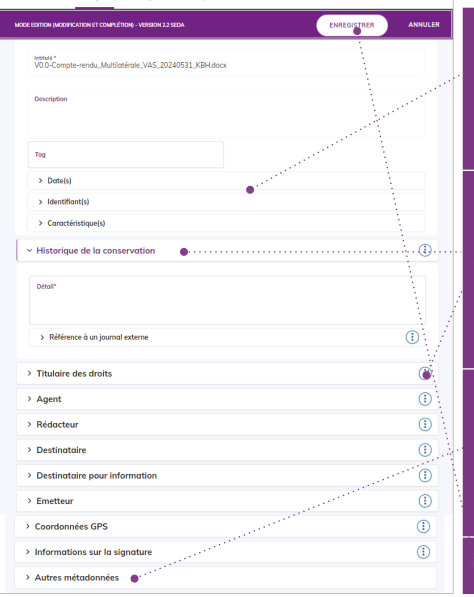
Concultor los mótadonnáos tochniques

Consu	Iter les meto	<u>)</u> [<u>donne</u>	<u>es t</u>	<u>echniques</u>
FORMATIONS DESCRIPTION I	RÉGLES OBJETS		CHAMPS	VALEURS	USAGES
	de consulter les métadonnées du		Identifiant du groupe d'objets	Alphanu mérique	Identifiant technique attribué par le système lors de l création du groupe d'objets techniques
	es objets techniques numériques les objets physiques (dimensions et		Date de création	Date	Date de création du groupe d'objets techniques génér par le système
	×	•	Date de dernière modification	Date	Date de dernière modification d'un élément du group d'objets techniques
Factures de l'année 1988 Informations Description Règles Objets		·•	Usage (version) de l'objet	DataObje ctVersion	Usage de l'objet (Original numérique, Copie d diffusion, Vignette, Contenu brut ou Original physique et version de l'objet par rapport à son usage
GROUPE D'OBJETS TECHNIQUES Identifiant du groupe d'objets techniques		, . •	Identifiant de l'objet technique	Alphanu mérique	Identifiant technique attribué par le back-office Vitam
aebaaaaaeecmbneaa45wamq4u2257yaaaaq Date de création 2024-07-24T14:47:00.565	Date de dernière modification 2024-07-24T14:47:00.565		Identifiant de l'opération	Alphanu mérique	Identifiant de l'opération qui a permis de génér l'objet technique
✓ Original numérique (1)	Acrobat PDF 1.4 - Portable Document Format		ldentifiant pérenne	Alphanu mérique	Identifiant pérenne de l'objet (s'il en possède un)
aebqaaaagecmbneaa45wamq4u2257yaaaba Usage BinaryMaster	aeeaaaaagec4uhaabn5wamq4u22l4qaaaaq		PUID	FormatID	PUID du format de l'objet, comme défini dans référentiel PRONOM
IDENTIFIANT PÉRENNE Identifiant ark:/66945/aebqaaaaagecmbneaa45wamq4u2257yaaaba			Nom du format	FormatLit teral	Nom format de l'objet, comme défini dans référentiel PRONOM
FORMAT PUID du format fmt/18	Nom du format Acrobat PDF 1.4 - Portable Document Format		Type MIME	MimeTyp e	Type Multipurpose Internet Mail Extensions comm défini dans le référentiel PRONOM
Type MIME application/pdf •••• FICHIER			Nom du fichier d'origine	Filename	Nom du fichier lors du versement de l'objet (no obligatoire)
Nom du fichier d'origine Taille en octet	Content/CP1.pdf		URI	Uri	localisation de l'objet technique lors du versement
29403	942bb63cc16bt5ca3ba7fabf40ce9be19c3185a36cd87ac &	•	Empreinte	Message Digest	Empreinte de l'objet calculé par le système en SHA 57 (un bouton permet de copier-coller la valeur)
Identifiant de la stratégie de stockage		•	Taille de l'objet	Size	Poids de l'objet binaire
A TÉLÉCUL DOCUMENT		•	Stratégie de stockage	Alphanu mérique	Identifiant de la stratégie de stockage définie por l'objet technique
			Téléchargement	Bouton d'action	Permet de télécharger le fichier relatif à l'objetechnique 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

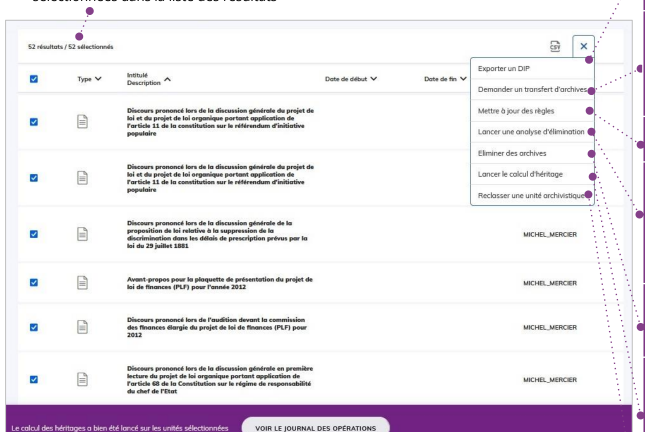
ENREGISTRER

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 message d'information s'affiche dans le 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 JSON 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

EXPORTER 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 UN TRANSFERT D'ARCHIVES Demander le transfert d'une sélection d'archives :

- 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.

METTRE A JOUR DES RÈGLES

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

LANCER UNE ANALYSE D'ELIMINATION 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.

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.

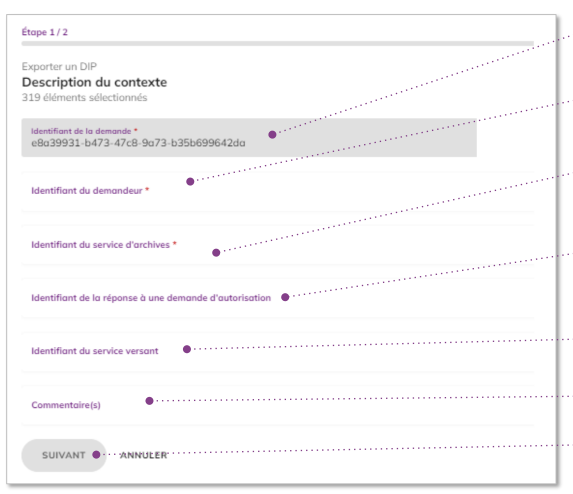
NB: le calcul d'héritage est exécuté dans le cas où la configuration de la plateforme du SAE le permet (dans le cas contraire, un message d'alerte s'affiche).

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 seule unité archivistique et l'ensemble de sa descendance (voir pages suivantes)

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

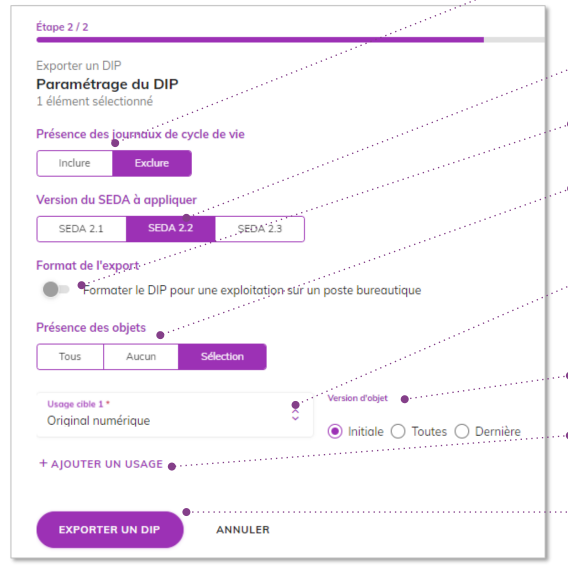


Exporter un DIP

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 »
ا. ا	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

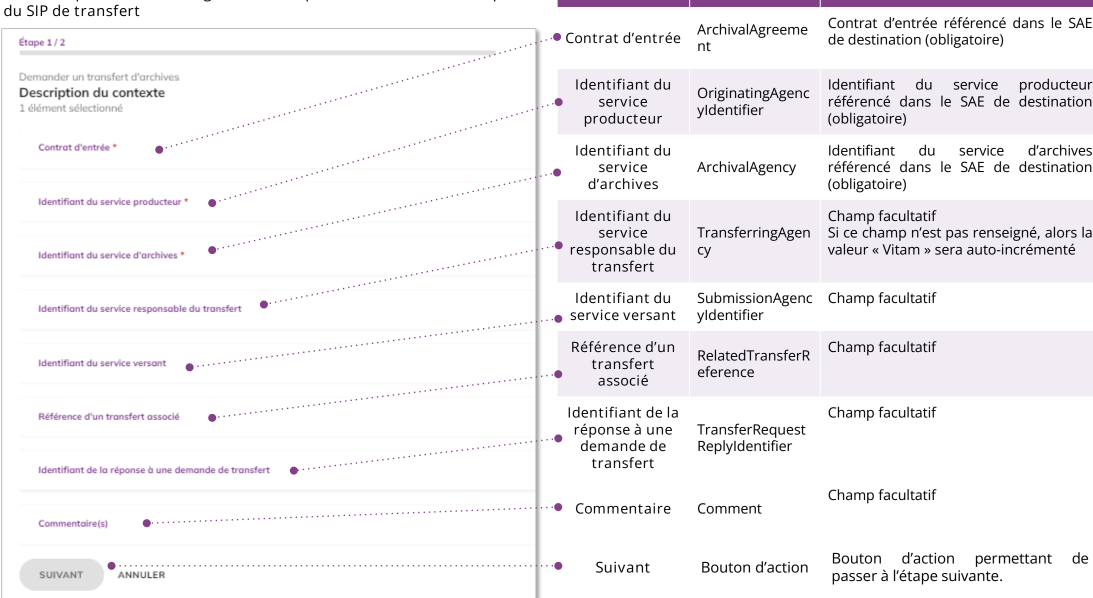
CHAMPS

VALEURS

USAGES

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



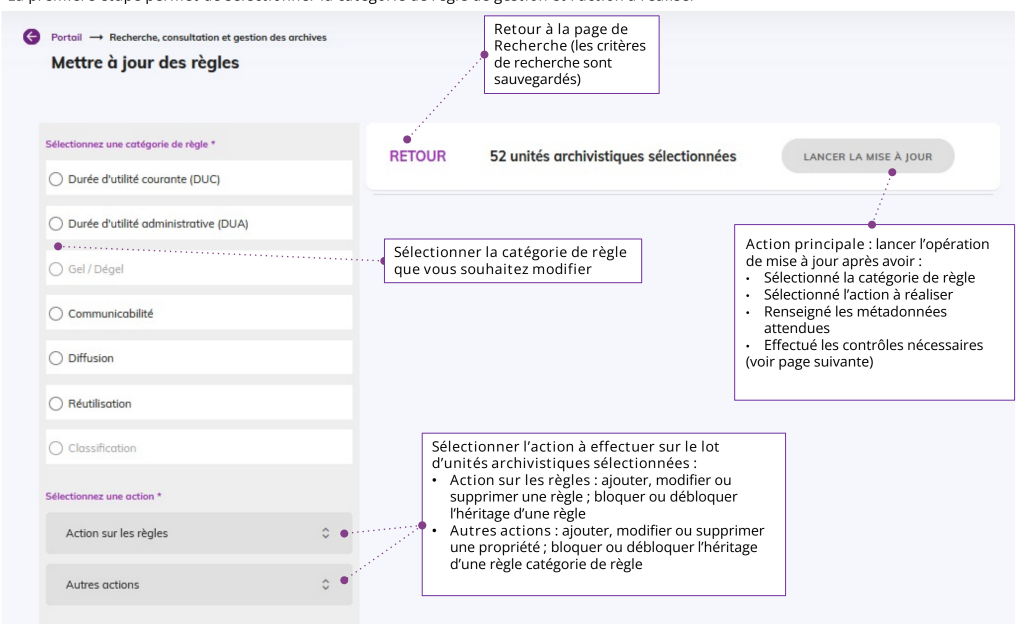
Demander un transfert d'archives

CHAMPS **VALEURS** USAGES Présence Permet d'inclure ou d'exclure les La deuxième étape permet de renseigner les paramètres de l'export des Toggle (Inclure / journaux de cycle de vie des unités du SIP de transfert (présence des journaux de cycle de vie, la version journaux Exclure) archivistiques et des objets techniques du SEDA à appliquer et présence des usages versions des objets. de cycle de Par défaut à «Exclure » techniques) vie NB: pour un transfert d'archives, il faut s'assurer que tous les usages et leurs versions nécessaires ont bien été transférés avant de Version du Permet de définir la version du SEDA à Toggle (SEDA 2.1 / procéder à leur acquittement SEDA à SEDA 2.2 / SEDA 2.3) appliquer sur l'export DIP appliquer Par défaut à « SEDA 2.2 » Étape 2 / 2 Permet de définir les usages et Demander un transfert d'archives versions intégrés dans l'export DIP Toggle (Tous, Aucun, Paramétrage du SIP de transfert Présence Par défaut à « Tous » (les autres Sélection) des objets 1 élément sélectionné sélections ne sont pas recommandées pour un transfert définitif) Présence des journaux de cycle de vie Exclure Menu déroulant des Si la présence des objets est à usages (Original « Sélection » il est possible de définir Version du SEDA à appliquer Sélection numérique, Copie de le (ou les) usage(s usages à intégrer SEDA 2.3 diffusion, Vignette, SEDA 2.1 des usages dans l'export DIP Texte brut, Original Par défaut à « Original numérique » Présence des objets physique) Sélection Permet de sélectionner les versions à Sélection des Boutons radio intégrer pour chaque usage Usage cible 1 * Par défaut à « Version initiale » versions Oriainal numériaue Bouton d'action Bouton d'action permettant d'ajouter Ajouter un un nouvel usage usage Bouton d'action permettant de lancer **EXPORTER LE SIP DE TRANSFERT** ANNULER la constitution et l'export de DIP. Exporter Bouton d'action NB: Le DIP est disponible dans le un DIP journal des opérations une fois < RETOUR l'opération d'export terminée.

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

1

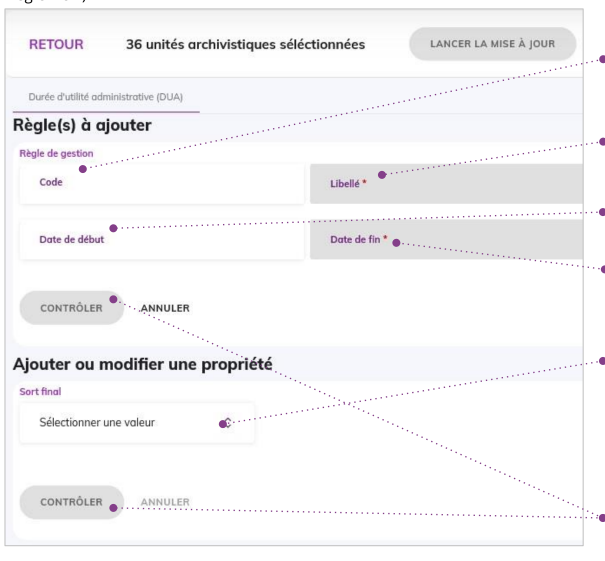
La première étape permet de sélectionner la catégorie de règle de gestion et l'action à réaliser



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)

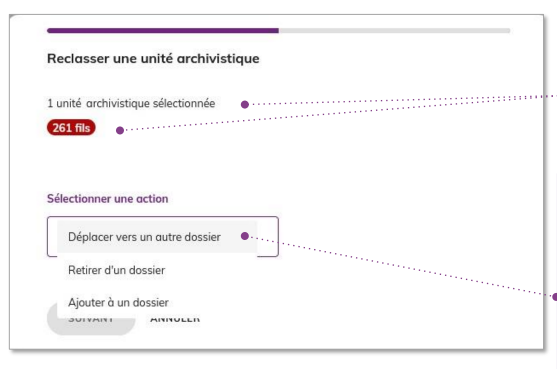


CHAMPS	VALEURS	USAGES
Code	ldentifiant de la règle	Saisir l'identifiant de la règle à ajouter Un contrôle à la saisie vérifie l'existence de la règle dans le référentiel des règles de gestion pour la catégorie de règle sélectionnée
Libellé	Intitulé de la règle	Intitulé de la règle : automatiquement renseigné 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

Reclasser une unité archivistique (1/2)

1 2

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



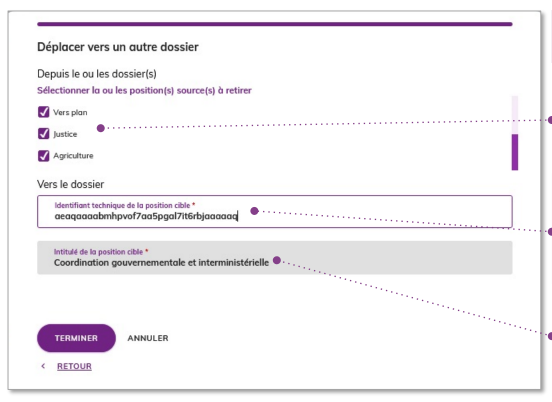
CHAMPS	VALEURS	RÈGLES DE GESTION / USAGES
Unité archivistique sélectionnée	Alphanumérique	Nombre d'unités archivistiques sélectionnées (actuellement une seule unité archivistique est sélectionnable pour cette opération) Nombre d'unités archivistiques qui lui sont rattachées (permet d'évaluer l'impact de l'opération de reclassement)
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 unité archivistique (2/2)

1 2

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



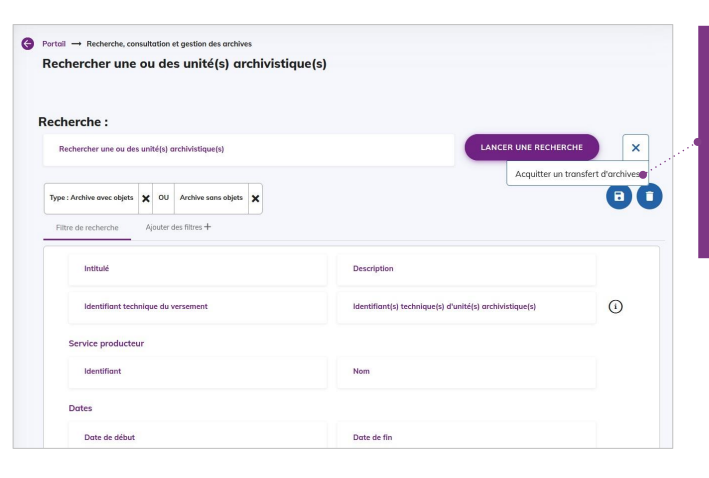
	CHAMPS	VALEURS	RÈGLES DE GESTION / USAGES
•	Sélectionner la position source à retirer	Liste des unités archivistiques parentes	Décocher la ou les position(s) source(s) à retirer : unité(s) archivistique(s) qui ne doit(vent) plus être parente(s) de l'unité archivistique à reclasser
	Identifiant technique 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)



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)

1 2 3 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
ldentifiant de la demande de transf	fert d'origine
aeeaaaaabohkr2tfaaw7qamd6	ireph2qaaaaq •
Date de la réalisation du transfert	
20/10/2022	24444
Contrat d'entrée du transfert	
IC-000002	
Identifiant du service d'archives	
Vitam	
Identifiant du service responsable d	du transfert
Vitam	
Statut de l'opération de transfert	
OK •····	
SUIVANT	

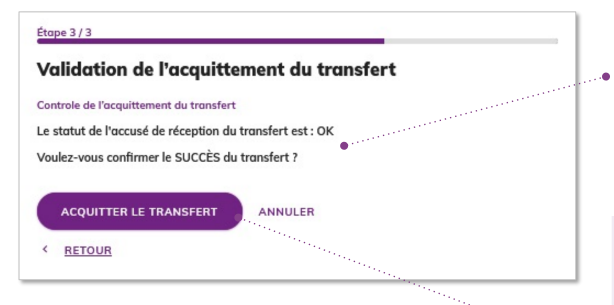
< <u>RETOUR</u>	

	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
	Identifiant du service d'archives	ArchivalAgency	Identifiant du service d'archives référencé dans le SAE de destination
(Identifiant 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)

1 2 3 4

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



CHAMPS USAGES 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 Contrôle de transfert? l'acquittement • Le statut de l'accusé de réception du transfert 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. » 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. Acquitter le • L'opération d'acquittement du transfert produit transfert

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.

