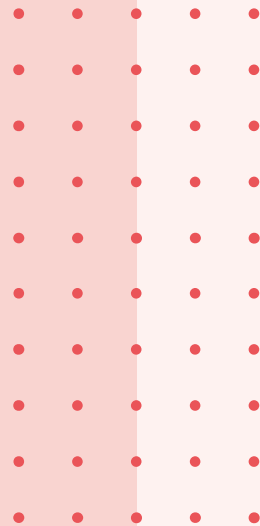
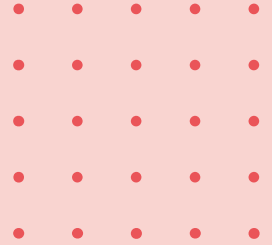




Outil permettant le dépôt par lots de données dans Nakala.



Sommaire



01.

Présentation et fonctionnalités

03.

Modifications avec CSV

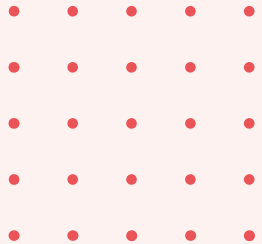
02.

Dépôts avec CSV

04.

Dépôts via TEI

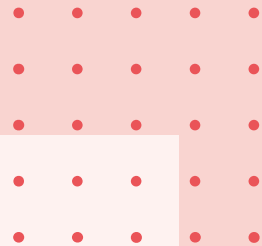
01. Mynkl





Objectifs principaux

1. Pouvoir **déposer** des **centaines/milliers** de données en **1** dépôt
2. **Modifier** des centaines/milliers de données via **1** seul **fichier**
3. Avoir une interface **facile** d'utilisation et **agréable**



Objectifs secondaires

1. Pouvoir déposer des fichiers **TEI** et extraire les **métadonnées obligatoires** du fichier (pas de CSV)
2. Offrir aux utilisateurs une **recommandation** d'autres données en fonction de leur **propre dépôt**



Dépôts avec CSV

Déposer vos données en lot via un csv



Dépôts des TEI

Déposer en lot vos TEI, l'application se charge de remplir vos métadonnées via les TEI Header



Modification avec CSV

Modifier vos données en lot via un csv


vous permet d'organiser le dépôt en lot de
vos données sur l'outil Nakala de



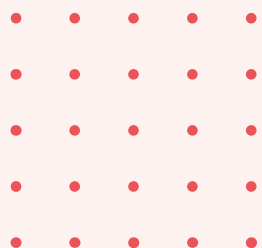
1. Déposer avec CSV ou non
2. Consulter ses données
3. Consulter ses collections

Vos Données

3.

 créer une donnée

Titre ▾	Rôle ▾	Modification ▾	Date de Dépôt ▾	Statut ▾		4. Publier les données <input type="checkbox"/>
 distrxxxx	depositor	Not modified	24-04-2023	published	1. Voir 	
 distr	depositor	Not modified	24-04-2023	published	Voir 	2.
 dist	depositor	Not modified	24-04-2023	published	Voir 	



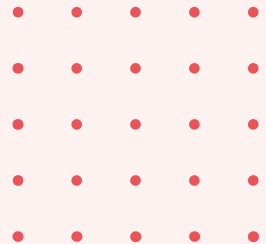
1. Voir sa donnée en détail
2. Supprimer une donnée
3. Ajouter une donnée
4. Publier en masse les données (privées) sélectionnées

Vos Collections

3.

[+ Créer une Collection](#)

Titre ▾	Rôle ▾	Date de Dépôt ▾	Statut ▾	
 Himalayan Rock Art Database_HiRADa_scale_Location	depositor	21-04-2023	public	1. Voir 
 Himalayan Rock Art Database_HiRADa_Maps	depositor	21-04-2023	public	.2 Voir 



1. Voir sa collection en détail
2. Supprimer une collection
3. Ajouter une collection

Collection de test

Vous pouvez visualiser le détail de votre collection 🚀

10.34847/nkl.c57c6ep9

Création de la Collection

2023/04/18

Créateur de la collection

tnakala

Données associées dans la collection

Test sur une petite image published

Impsum Lorem published

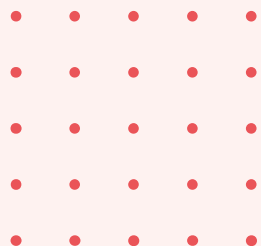
1/1

1. Publier toutes les données

3.

Télécharger les fichiers des données

2. Télécharger les données

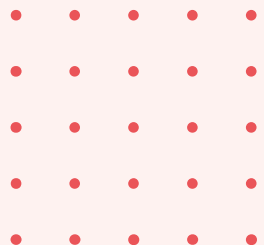


1. Publier toutes les données d'une collection
2. Télécharger le CSV qui contient les métadonnées de toutes les données
3. Télécharger tous les fichiers associées aux données

02.

Dépôt avec

CSV



Étapes

1. Remplissez le template ci dessous, les en-têtes doivent être inchangées
2. Déposez votre csv (prenez le temps de lire la démo en page d'accueil, afin de respecter les normes Nakala).
3. Déposez vos fichiers.
4. Vous pouvez ajouter un/des concepts textuels(option).

CSV Template 

2. Déposez votre csv

Importer le csv

1.

4. Vous pouvez ajouter un concept

Ajoutez un concept 

[Voir le thésaurus](#) 

[Voir le référentiel](#) 

3.

3. Déposez vos fichiers

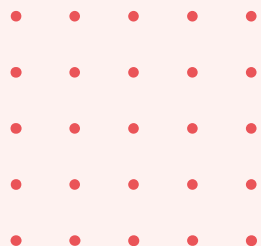


0 fichier.s téléchargé.s

0 ligne.s de CSV lue.s

2.

Sélectionnez vos fichiers



1. Sélectionner le CSV
2. Déposer les fichiers associés au csv (attention au nommage)
3. Possibilité d'ajouter des concepts qui seront injectés dans les "mots-clés" de toutes les données du CSV

Normes obligatoires du CSV



Séparateur

1. Virgule
2. Point-virgule
3. "



Métadonnées Nakala

1. <http://nakala.fr/terms#title>
2. <http://nakala.fr/terms#creator>
3. <http://nakala.fr/terms#created>
4. <http://nakala.fr/terms#type>
5. <http://nakala.fr/terms#license>
6. Statut de la donnée
7. 1 fichier minimum



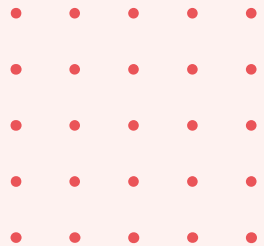
Champs obligatoires

1. Linked in collection
2. Status collection
3. collectionsIds
4. Embargoed
5. **Linked in item**
6. **Status donnee**

03.

Modification

avec CSV



Étapes

1. Remplissez le template ci dessous avec les DOI de votre choix.
2. Téléchargez vos données.
3. Générez le csv et modifiez le.
4. Déposez votre csv modifié, vous pouvez y lier de nouveaux fichiers.

Les étapes 1,2,3 sont facultatives si vous avez, au préalable, généré un csv à modifier via une collection


DOI Template 

.3

2/3. Déposez votre csv contenant les doi puis téléchargez les données (facultatif)

4.

Importer les DOI

Télécharger les données 

5.

4. Déposez votre csv modifié

1.

Importez CSV

Déposez vos fichiers



Remplacer les fichiers



Ajouter les fichiers

2.

0 fichier.s téléchargé.s
0 ligne.s de CSV lue.s

Sélectionnez vos fichiers



1. Importer le CSV récupéré via une collection
2. Déposer les fichiers complémentaires (optionnel)
3. Télécharger le DOI Template, le remplir des données à modifier
4. Importer le CSV de DOI
5. Télécharger le CSV à modifier

Étapes

1. Remplissez le template ci dessous avec les DOI de votre choix.
2. Téléchargez vos données.
3. Générez le csv et modifiez le.
4. Déposez votre csv modifié, vous pouvez y lier de nouveaux fichiers.

Les étapes 1,2,3 sont facultatives si vous avez, au préalable, généré un csv à modifier via une collection

DOI Template ↻

.3

2/3. Déposez votre csv contenant les doi puis téléchargez les données (facultatif)

4.

Importer les DOI

Télécharger les données ↻

5.

4. Déposez votre csv modifié

1.

Importez CSV

Déposez vos fichiers



Remplacer les fichiers



Ajouter les fichiers

2.

0 fichier.s téléchargé.s
0 ligne.s de CSV lue.s

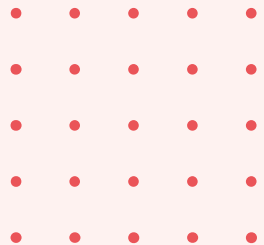
Sélectionnez vos fichiers



1. Importer le CSV récupéré via une collection
2. Déposer les fichiers complémentaires (optionnel)
3. Télécharger le DOI Template, le remplir des données à modifier
4. Importer le CSV de DOI
5. Télécharger le CSV à modifier

04. Dépôt via

TEI



Étapes

1. Sélectionnez une/des collections.s existante.s ou alors créez en une/plusieurs.
2. Choisissez le statut de vos données, il sera appliqué à tout le lot.
3. Déposez vos Tei.

1.

1.a Affiliez des collections

Sélectionnez vos collections

2.

1.b Créer une collection

ajouter

1.c Choisissez le statut de vos collections

privées

publiques

3.

2. Choisissez le statut de vos données

privées

publiques

3. Déposez vos Tei

0 fichier.s téléchargé.s

Sélectionnez vos fichiers

4

1. Affilier une collection à votre dépôt (optionnel)
2. Possibilité de créer une collection lors du dépôt (optionnel)
3. Choisir le statut des données du dépôt
4. Déposer le fichiers TEI

05.

Démo

