

OASIS-OKAPI

Session de formation



6 & 13 décembre 2022

Métropole de Montauban

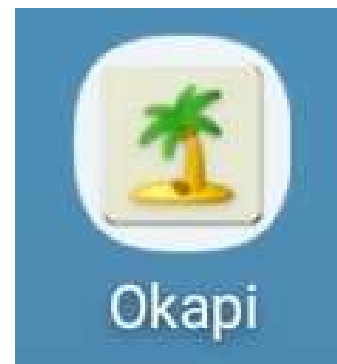
Journée 2 – Mardi 13 décembre 2022

La démarche de gestion et de suivi du patrimoine infrastructures

- **Connaissance des outils**



**Prise en main
de Oasis-Web**

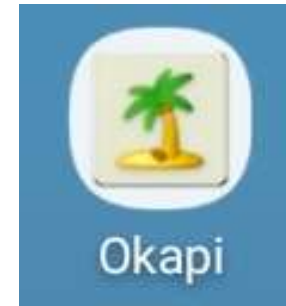


**Prise en main
de Okapi**

Prise en main de l'appliquatif mobilité OKAPI

Comment accéder à OKAPI ?

- Cliquez sur l'icône « OKAPI » à partir de votre appareil mobile
- Lors de la première connexion votre login et mot de passe seront demandés. La connexion sera ensuite automatique.



Comment accéder à OKAPI ?

➤ Le bureau OKAPI :



Comment utiliser OKAPI ?

► Les icônes



Télécharger des visites via la 4G

Importer des visites depuis Oasis-Web

Export des visites vers Oasis-Web

Zone de paramétrage, accessible avec les droits administrateur

Comment utiliser OKAPI ?

► L'icône « Télécharger des visites »



- Identifiez-vous en indiquant vos login et mot de passe dans la fenêtre affichée :

A login window titled "Demande d'identification". It contains two input fields: "Login" with the text "jjw" and "Password" with masked characters "*****". At the bottom are two buttons: "Ok" and "Annuler".

- Une fois la synchronisation effectuée la liste des paquets téléchargeable apparaît :



Comment utiliser OKAPI ?

► L'icône « Télécharger des visites »

- Une fois terminé tous les paquets de visites seront sur le bureau OKAPI :



Comment utiliser OKAPI ?

► Les paquets de visites



MN-VC003-050C
 Type : Pont - Visite SOA
 Structure : Voûte en anse de panier
 Voie : VC Route de Lamotte(VC 3)



MN-VC011-020A
 Type : Pont - Visite SOA
 Structure : Cadre fermé RCF
 Voie : Av Avenue de Fontaine(VC 11)



MN-VC013-010A
 Type : Pont - Visite SOA
 Structure : Poutre solénoïde



Rechercher

Filtrer par à faire (8)

Trier par Identifiant



AL-ZUmars-01MB
 Type : Mur - Visite SOA
 Structure : Talus revêtu d'éléments béton
 Voie : Pl Place du 19 Mars 1962



MN-VC013-010A
 Type : Mur - Visite SOA
 Structure : Mur moulé

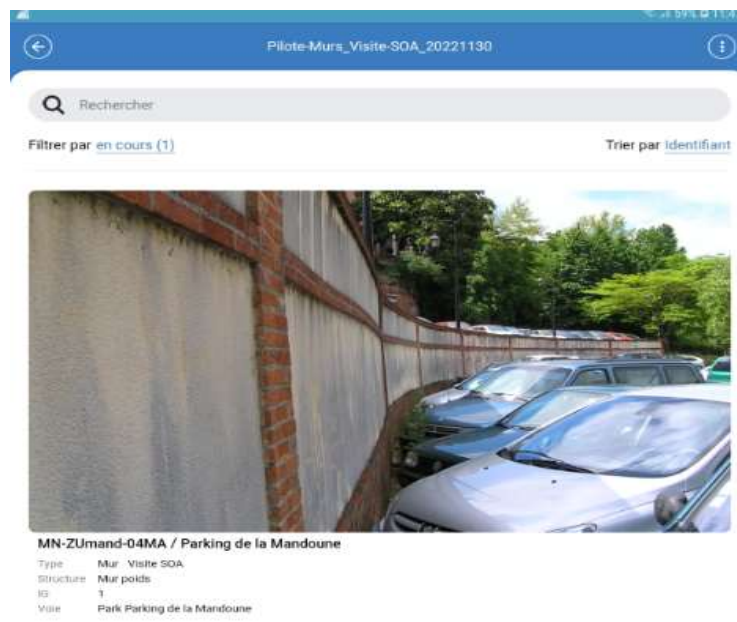
Comment utiliser OKAPI ?

► Les paquets de visites

- Cliquer sur le paquet de visite à récupérer (ouvrages du secteur concerné) :



- Au démarrage, OKAPI s'ouvrira, s'il y en a, sur les visites en cours :



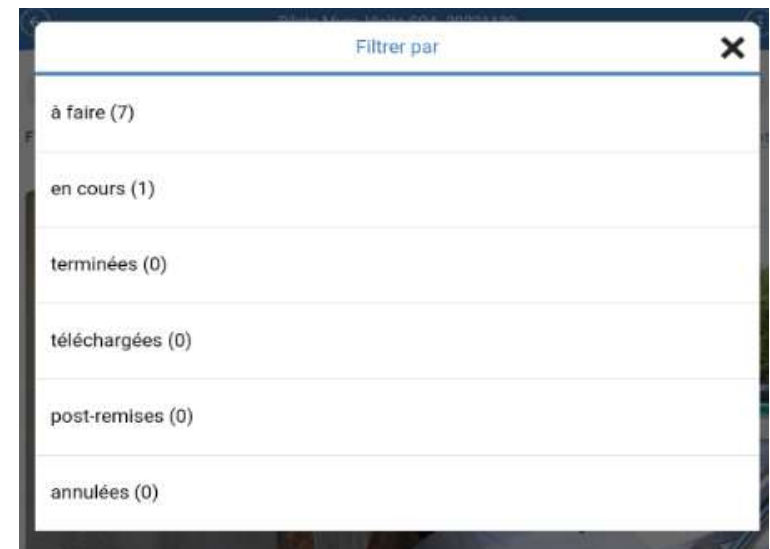
Comment utiliser OKAPI ?

► Les paquets de visites

► En cliquant sur le filtre :



► vous aurez le nombre de visites du paquet selon leur statut :

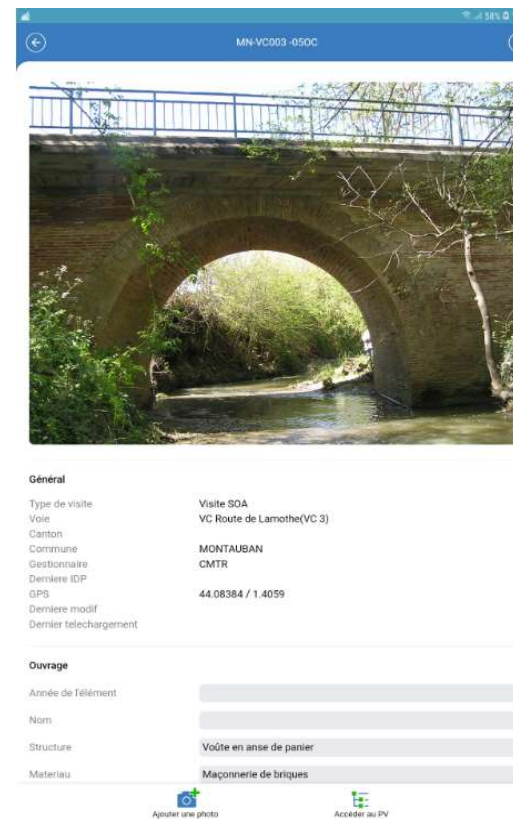


Comment utiliser OKAPI ?

► Les fiches de visites

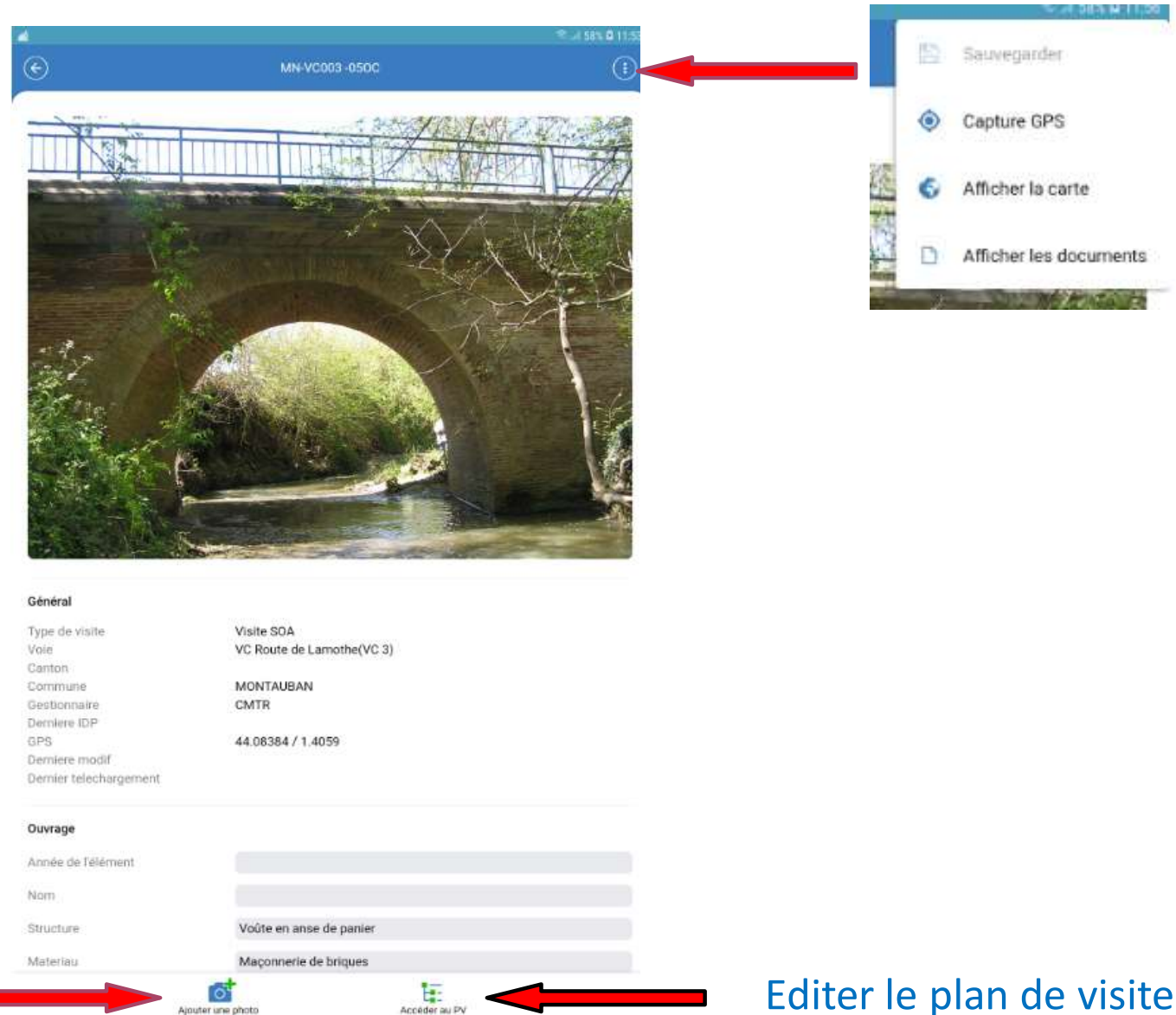
► En cliquant sur une visite du paquet édité,

► vous afficherez la fiche de visite :



Comment utiliser OKAPI ?

► Exemple de fiche de visite



Général

Type de visite	Visite SOA
Voie	VC Route de Lamothe(VC 3)
Canton	
Commune	MONTAUBAN
Gestionnaire	CMTR
Dernière IDP	
GPS	44.08384 / 1.4059
Dernière modif	
Dernier téléchargement	

Ouvrage

Année de l'élément	
Nom	
Structure	Voûte en anse de panier
Matériau	Maçonnerie de briques

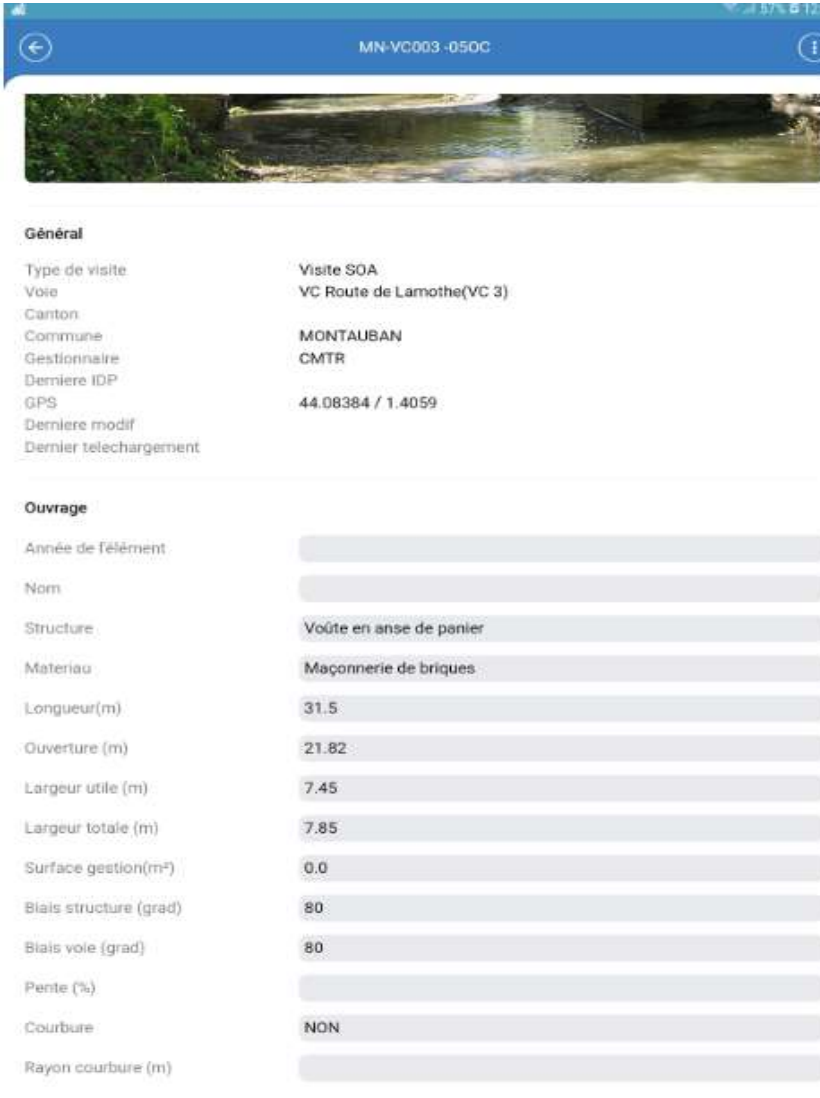
Prendre une photo et l'ajouter à la visite

Editer le plan de visite

Comment utiliser OKAPI ?

► Déroulement de la visite

1. L'ouvrage :



The screenshot shows a mobile application interface for recording a visit. At the top, there is a blue header bar with a back arrow, the text "MN-VC003 -050C", and an information icon. Below the header is a photograph of a bridge over a river. The main content area is divided into two sections: "Général" and "Ouvrage".

Général

Type de visite	Visite SOA
Voie	VC Route de Lamothe(VC 3)
Canton	
Commune	MONTAUBAN
Gestionnaire	CMTR
Derniere IDP	
GPS	44.08384 / 1.4059
Derniere modif	
Dernier telechargement	

Ouvrage

Année de l'élément	
Nom	
Structure	Voûte en anse de panier
Matériau	Maçonnerie de briques
Longueur(m)	31.5
Ouverture (m)	21.82
Largeur utile (m)	7.45
Largeur totale (m)	7.85
Surface gestion(m²)	0.0
Biais structure (grad)	80
Biais voie (grad)	80
Pente (%)	
Courbure	NON
Rayon courbure (m)	

Comment utiliser OKAPI ?

► Déroulement de la visite

2. Les conditions de la visite :

Conditions de la visite		✎
Conditions		
Temperature		
Precipitations		
Date	02/12/2022	
Commentaire		
Intervenants		
Moyens		



Mobile app interface for OKAPI. The screen shows a form for recording visit conditions. The title bar is blue with a back arrow, the text "MN-VC003 -050C", and a menu icon. The status bar at the top shows signal, 57% battery, and 12:08. The form has sections for "Conditions", "Commentaire", "Intervenants", and "Moyens".

Conditions

Cond. atmospherique

Température (°C)

Précipitations J-

Date 02/12/2022

Commentaire

Ajouter les commentaires

Intervenants [Ajouter](#)

Moyens [Ajouter](#)

Comment utiliser OKAPI ?

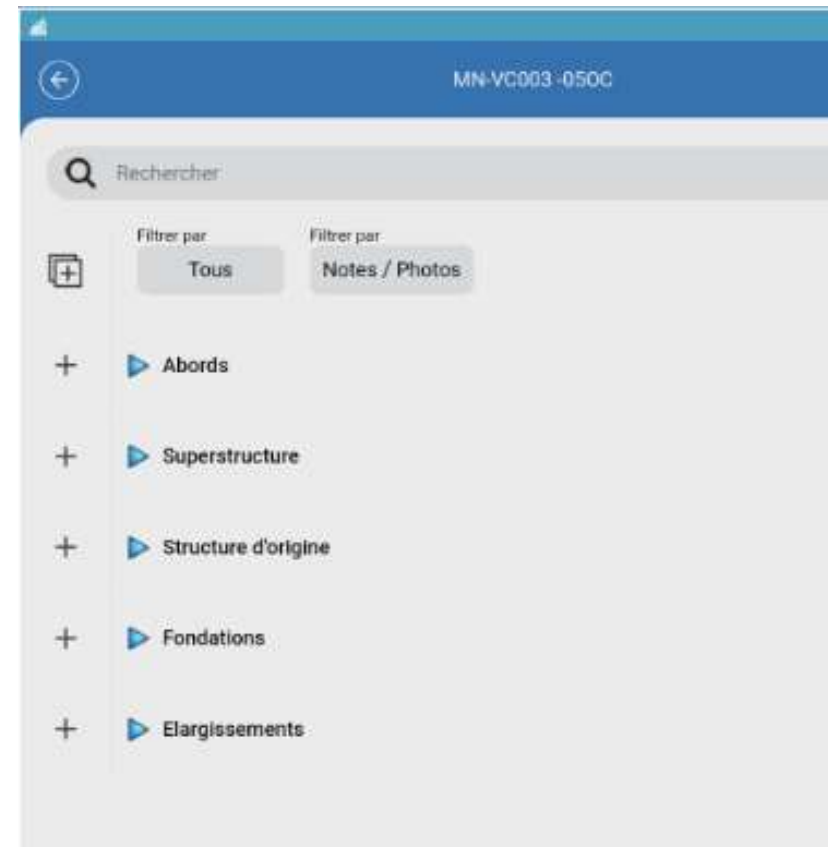
► Déroulement de la visite

3. Le plan de visite :

- Accéder au plan de visite :
- Dérouler le plan de visite :



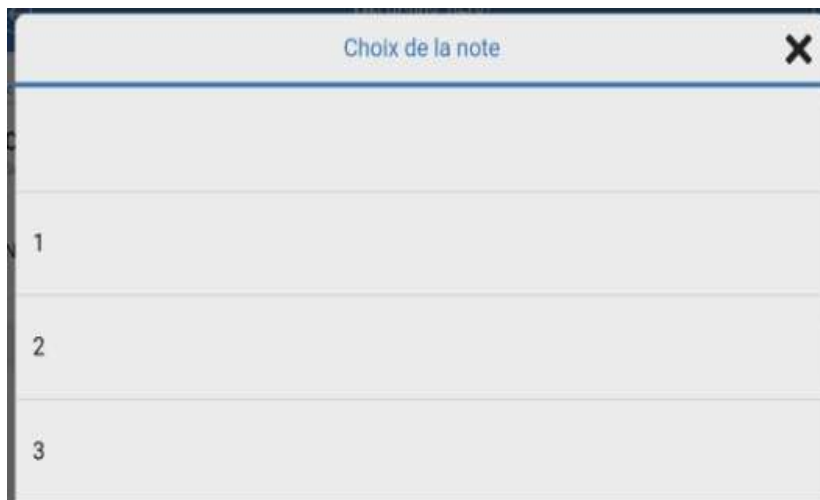
Important !
Chaque élément
doit être renseigné.
A chaque niveau, la
plus mauvaise note
est remontée.



Comment utiliser OKAPI ?

► Déroulement de la visite

4. Notation des éléments visités :



The screenshot shows a dialog box titled "Choix de la note" with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains three radio button options, each with a label to its left: "1", "2", and "3". The "1" option is currently selected, indicated by a small dot inside the radio button.

Choix de la note
<input checked="" type="radio"/> 1
<input type="radio"/> 2
<input type="radio"/> 3

Comment utiliser OKAPI ?

► Déroulement de la visite

5. Ajout d'une photo : Prendre obligatoirement une photo des désordres pour une meilleure compréhension de la note

A screenshot of the OKAPI application interface on a mobile device. The status bar at the top shows 56% battery and 12:18. The app header is blue with a back arrow, the text "MN-VC003 - 050C", and a menu icon. Below the header, there are links for "< Element précédent" and "Element suivant >". The main content area has the title "Chaussées" and the subtitle "Superstructure". Below this, there are two buttons: "Note" with a yellow background and the number "2", and "Sécurité" with a red background and the letter "S". At the bottom, there is a text input field with the placeholder "Entrer un commentaire...".

Comment utiliser OKAPI ?

► Déroulement de la visite

6. Les interventions demandées :

Interventions demandées

Aucune intervention demandée

[Entretien courant](#)

[Entretien spécialisé](#)

- L'entretien courant :



← MN-VC003 - 050C

Entretien courant

Abords de l'ouvrage [Parties consommables](#) [Parties non consommables](#)

- ☐ Elagage des abords
- ☐ Entretien des saignées et fossés
- ☐ Entretien signalisation d'exploitation
- ☐ Evacuation d'embâcles/atterrissements
- ☐ Fauchage des abords
- ☐ Remise en état des accès

- L'entretien spécialisé :



← MN-VC003 - 050C

Entretien spécialisé

Abords [Buses rectangulaires](#) [Canalisation](#) [Général](#) [Structure](#) [Sécurité](#) [Travaux d'étanchéité](#)

[Travaux de soutènements](#) [Travaux sur appuis](#) [Travaux sur béton](#) [Travaux sur fondations](#)

[Travaux sur les équipements](#) [Travaux sur maçonneries](#)

- ☐ Curage du cours d'eau (spé)
- ☐ Curage sous ouvrage (spé)