

Organiser la réalisation des visites avec OKAPI (COP)

1.	CONSTITUTION ET REMISE D'UN PAQUET OKAPI	1
1.1	CREER UN PAQUET OKAPI	2
1.2	TELECHARGER LE PAQUET OKAPI	3
1.3	ADRESSER LE PAQUET OKAPI AU DESTINATAIRE.....	4
2.	RECEPTION DU PAQUET OKAPI ET REALISATION DES VISITES ASSOCIEES.....	4
2.1	INSTALLER LE PAQUET OKAPI SUR LA TABLETTE	4
2.2	REALISER LES VISITES	4
2.3	TELECHARGER LES VISITES REALISEES DANS OASIS.....	5
3.	SUIVI DE LA REALISATION DES VISITES	6

1. Constitution et remise d'un paquet OKAPI

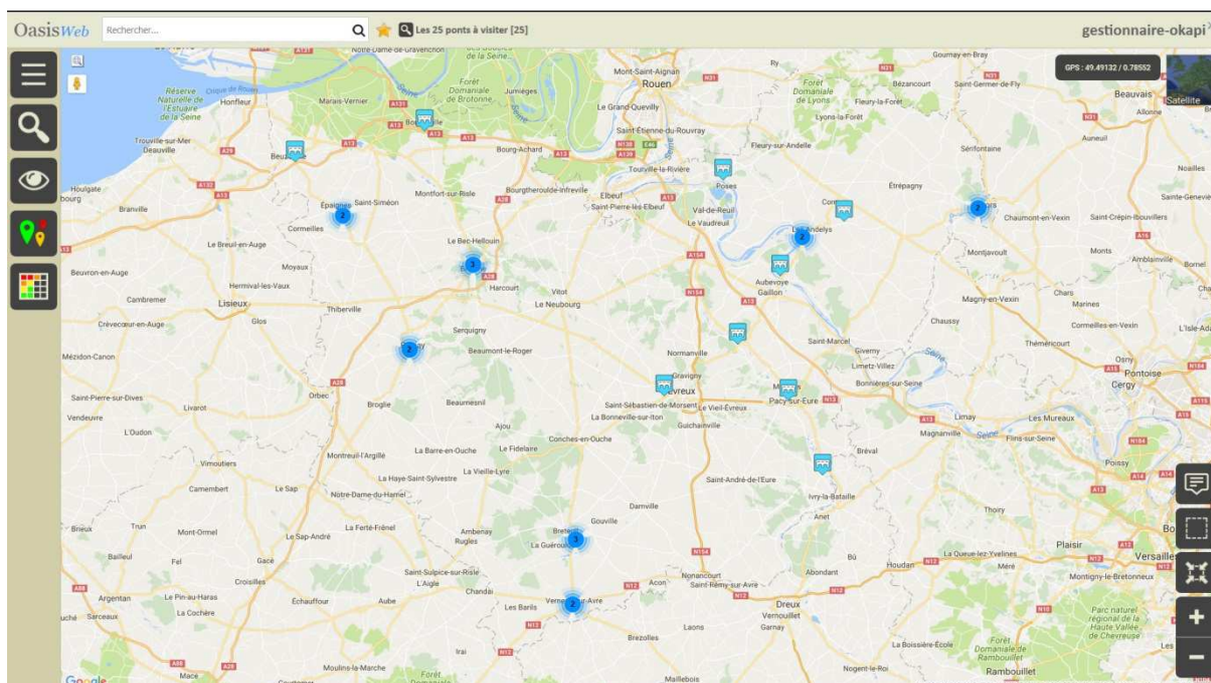
Le Chargé d'Opérations (COP) constitue et remet les différents paquets OKAPI aux visiteurs chargés de réaliser les visites.

1.1 Créer un paquet OKAPI

► Se référer à la documentation en ligne d'OASIS-WEB – Paragraphe §Création et diffusion de paquets de visites OKAPI

Il s'agit de sélectionner les ouvrages objets de la campagne de visites OKAPI et de constituer un paquet comprenant la visite à réaliser pour chacun d'eux.

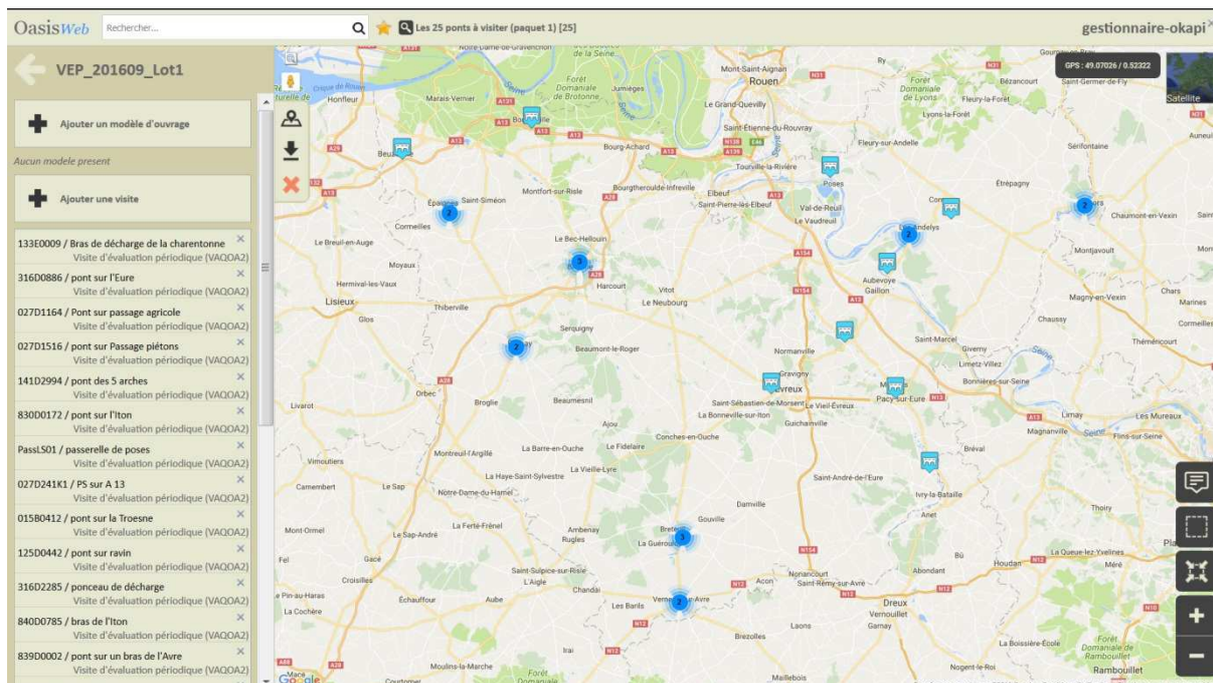
- Utiliser les recherches, les favoris, les vues, les thématiques, les tableaux, pour afficher les ouvrages à visiter avec OKAPI :



- Utiliser la commande « Créer un paquet Okapi » :



- Et obtenir un paquet OKAPI :



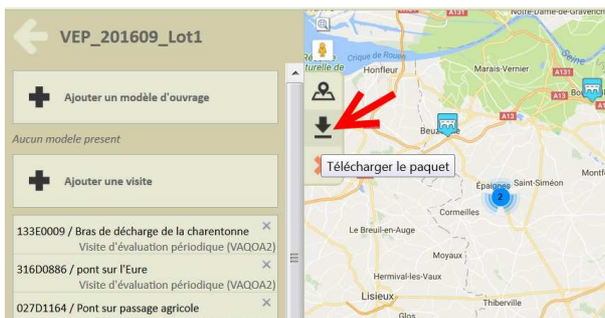
1.2 Télécharger le paquet OKAPI

► Se référer à la documentation en ligne d'OASIS-WEB – Paragraphe §Création et diffusion de paquets de visites OKAPI>Télécharger le paquet de visites OKAPI

- Afficher le paquet OKAPI :



- Le télécharger :



1.3 Adresser le paquet OKAPI au destinataire

Il s'agit de remettre au destinataire par mail, clé USB ou tout autre moyen, le répertoire associé au paquet OKAPI.

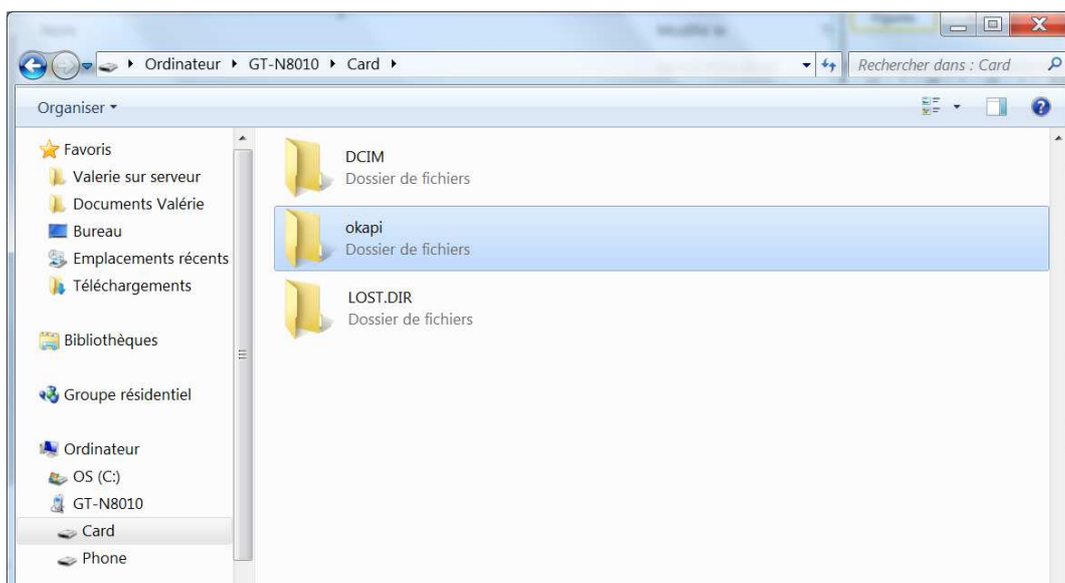
2. Réception du paquet OKAPI et réalisation des visites associées

Le visiteur reçoit le paquet OKAPI, l'installe sur sa tablette avant de réaliser les visites et de les télécharger sur le serveur une fois terminées.

2.1 Installer le paquet OKAPI sur la tablette

► Se référer à la notice *§Récupérer des visites sur une tablette OKAPI*

- Synchroniser la tablette avec l'ordinateur de bureau.
- Archiver le répertoire « okapi » courant de la tablette.
- Copier sur la tablette le répertoire OKAPI reçu.
- Faire de ce répertoire le répertoire courant en le renommant « okapi » :



2.2 Réaliser les visites

► Se référer à la notice *§Utilisation d'OKAPI sous android*

- Sur le bureau de la Tablette, lancez OKAPI :



- Pour afficher l'interface principale d'OKAPI :

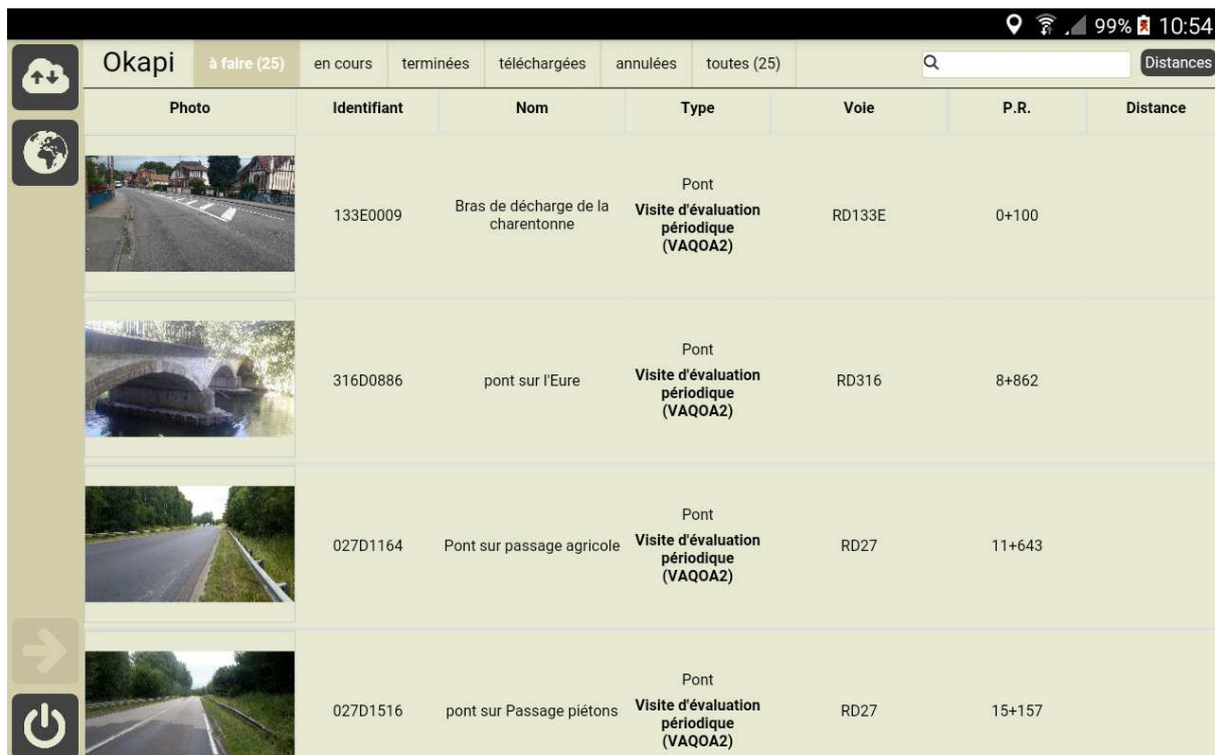


Photo	Identifiant	Nom	Type	Voie	P.R.	Distance
	133E0009	Bras de décharge de la charentonne	Pont Visite d'évaluation périodique (VAQQA2)	RD133E	0+100	
	316D0886	pont sur l'Eure	Pont Visite d'évaluation périodique (VAQQA2)	RD316	8+862	
	027D1164	Pont sur passage agricole	Pont Visite d'évaluation périodique (VAQQA2)	RD27	11+643	
	027D1516	pont sur Passage piétons	Pont Visite d'évaluation périodique (VAQQA2)	RD27	15+157	

Liste des 25 visites à réaliser

2.3 Télécharger les visites réalisées dans OASIS

- Se référer à la notice *Utilisation d'OKAPI sous android*

Il s'agit de transférer dans le serveur OASIS les visites réalisées (plans de visite, notations, commentaires, documents associés)¹.

- Dans l'interface principale d'OKAPI, utiliser le bouton « communication » :



¹ Après son téléchargement, la visite reste sur la tablette pour le cas échéant être complétée et/ou modifiée avant d'être téléchargée à nouveau.

- Puis la fonction {Envoyer visites} :



3.Suivi de la réalisation des visites

► Se référer à la documentation en ligne d'OASIS-WEB – Paragraphe §L'interface OASIS-WEB>Présentation de l'interface>La barre de titre

Il s'agit, pour le gestionnaire, de suivre la réalisation des visites au fur et à mesure de leur téléchargement sur le serveur.

- Lorsque des nouvelles visites sont téléchargées celles-ci sont annoncées dans le suivi des évènements :



- Les visites terminées :

