

Dématérialiser les visites d'ouvrages en mode « asynchrone »

La démarche

► La démarche de dématérialisation des visites d'ouvrages en 5 étapes

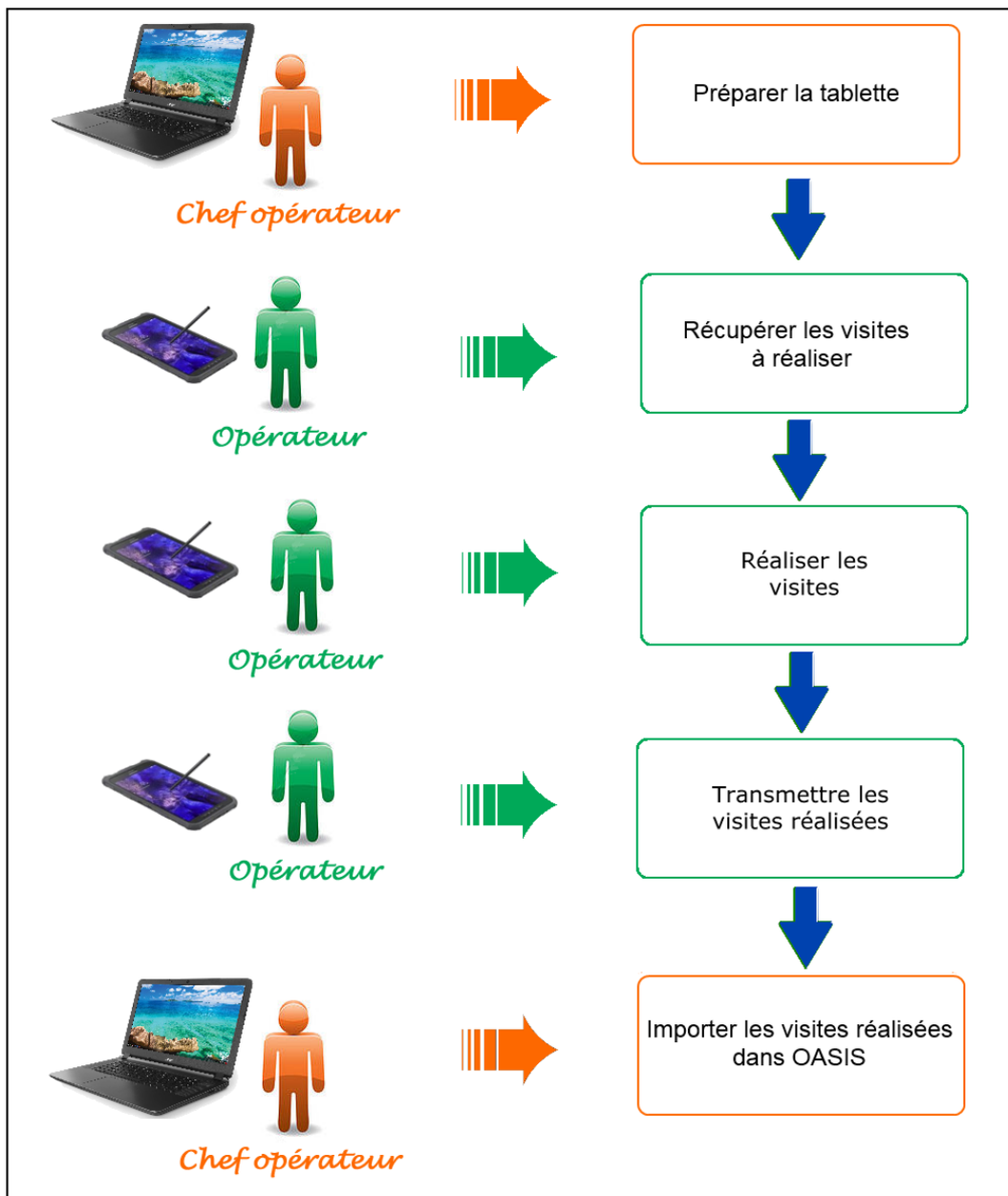
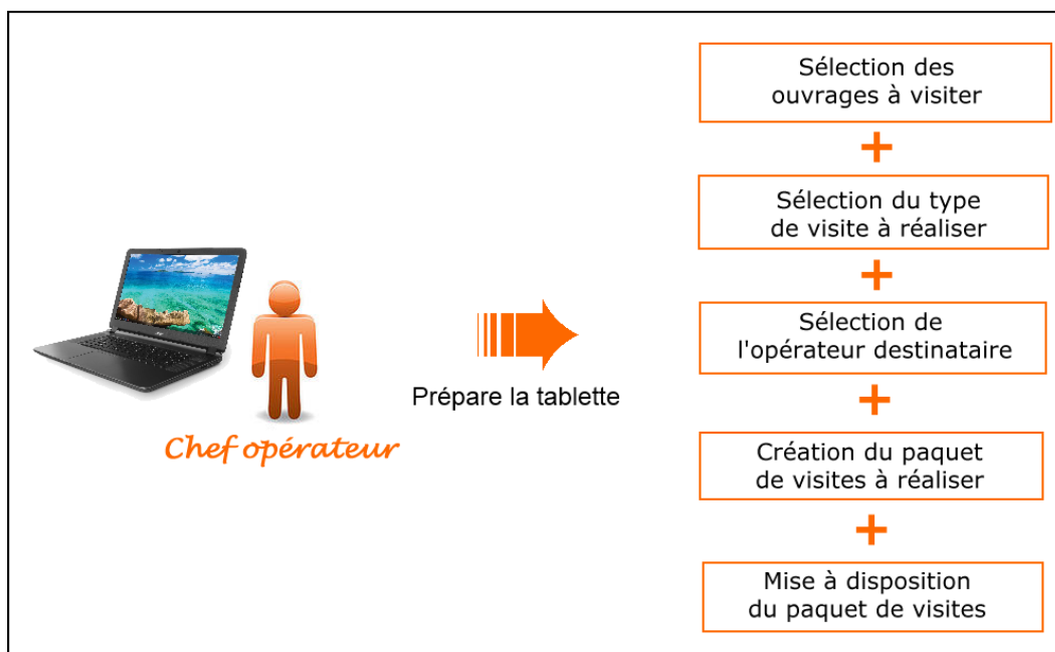


Table des matières

1.	PREPARER LA TABLETTE DE L'OPERATEUR	2
1.1	SELECTIONNER LES OUVRAGES.....	5
1.2	GENERER LES PAQUETS OKAPI.....	9
2.	RECUPERER LES VISITES A REALISER SUR LA TABLETTE OKAPI.....	13
2.1	RECUPERER LES VISITES SUR L'ORDINATEUR DE BUREAU	13
2.2	COPIER LES VISITES SUR LA TABLETTE	15
2.3	VERIFIER LES VISITES TELECHARGEES	17
3.	REALISER LES VISITES AVEC LA TABLETTE.....	18
4.	TRANSMETTRE LES VISITES REALISEES AU CHEF OPERATEUR	22
4.1	CREER LE FICHIER DES VISITES REALISEES.....	22
4.2	COPIER LE FICHIER SUR L'ORDINATEUR DE BUREAU.....	23
4.3	TRANSMETTRE LE FICHIER AU CHEF OPERATEUR.....	25
5.	RECUPERER LES VISITES REALISEES ET LES IMPORTER DANS OASIS	26
5.1	DONNER LES DROITS NECESSAIRES AU LOGIN/PROFIL.....	26
5.2	RECUPERER LE FICHIER ENVOYE PAR L'OPERATEUR	28
5.3	IMPORTER LES VISITES REALISEES	28

1.Préparer la tablette de l'opérateur

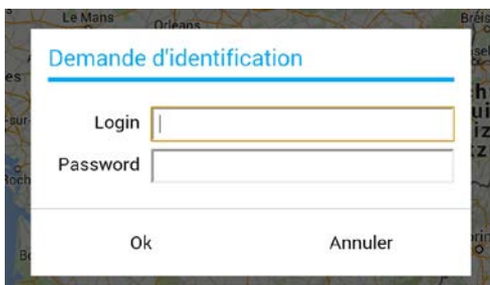
► Le chef opérateur définit le ou les paquets de visites à réaliser par l'opérateur et le(s) lui transmet



- Lancez OASIS-WEB :

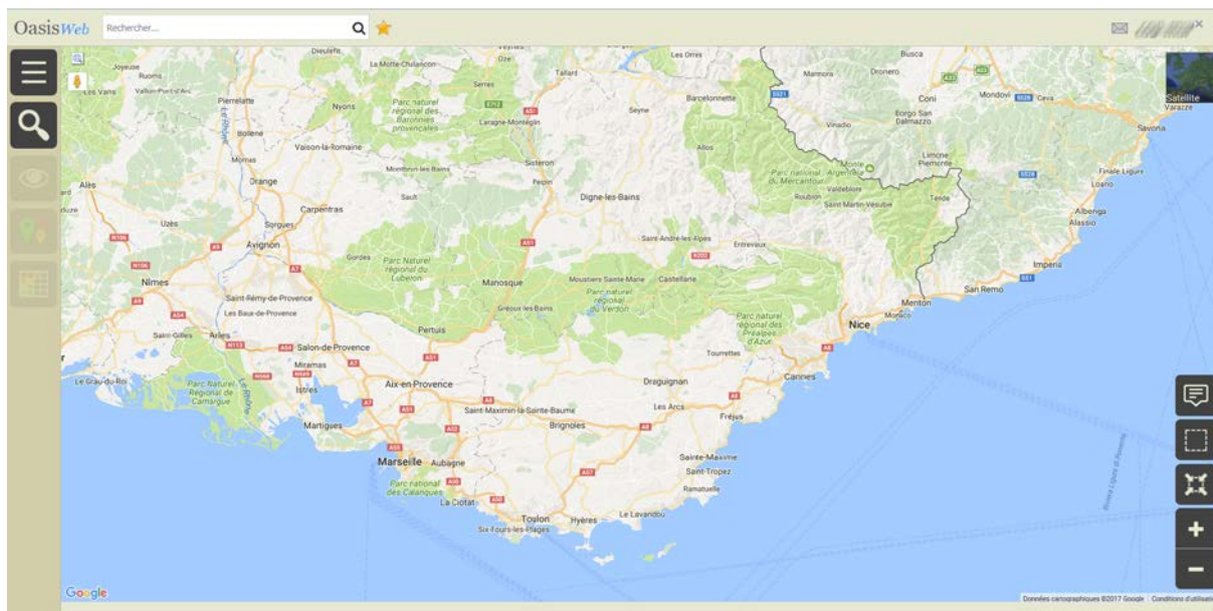


- o A partir du bureau de votre ordinateur.
- Et identifiez-vous avec login et mot de passe :



Remarque : Le login utilisé doit être associé au greffon « OKAPI.xml » dans [OASIS-Admin-advanced].

- OASIS-WEB s'ouvre sur votre espace géographique :



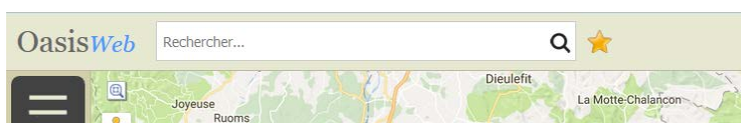
- Affichez vos ouvrages :
 - o Utilisez le bouton de recherche :



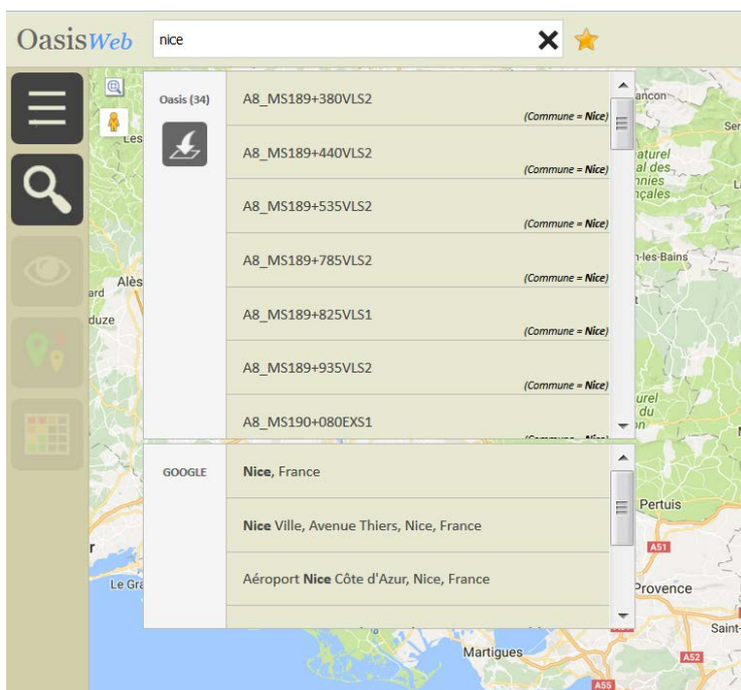
- pour un accès classique OASIS par des requêtes de recherche :



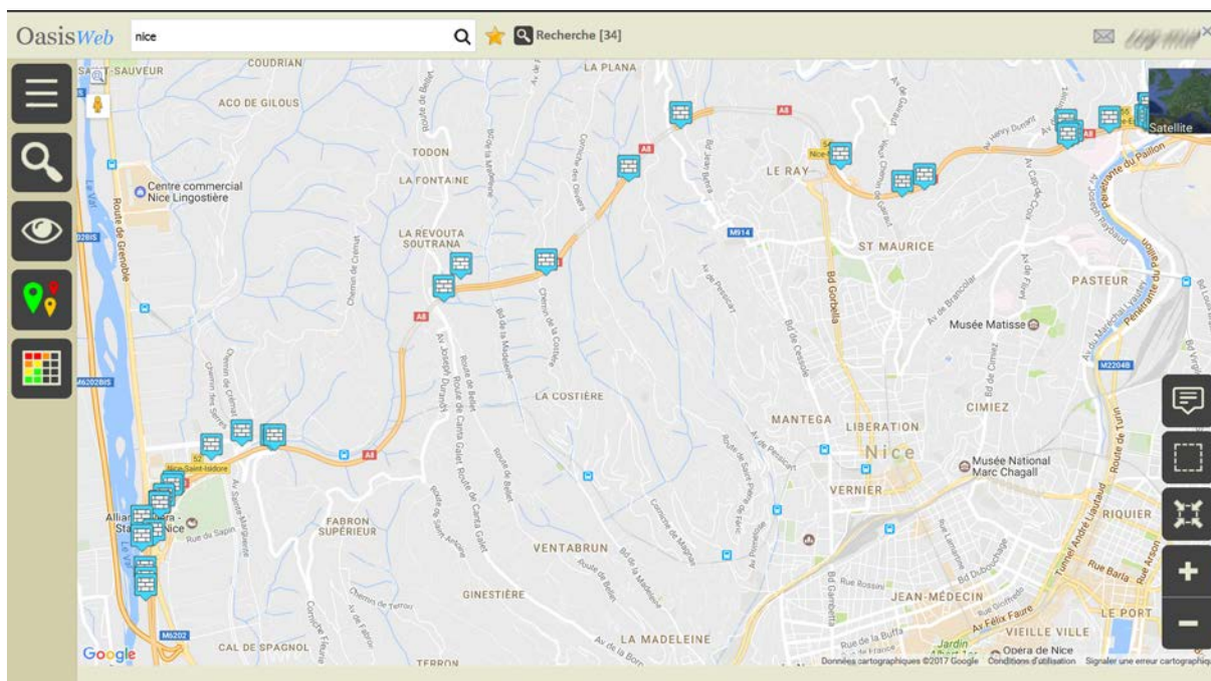
- Ou utilisez l'éditeur de texte :



- pour une recherche directe sur la séquence de caractères entrée :



- Affinez votre espace de travail pour afficher les ouvrages sur lesquels travailler ; au besoin, jouez sur les <Recherches>, les <Vues> et les <Thématiques> :



Ici, les murs de Nice

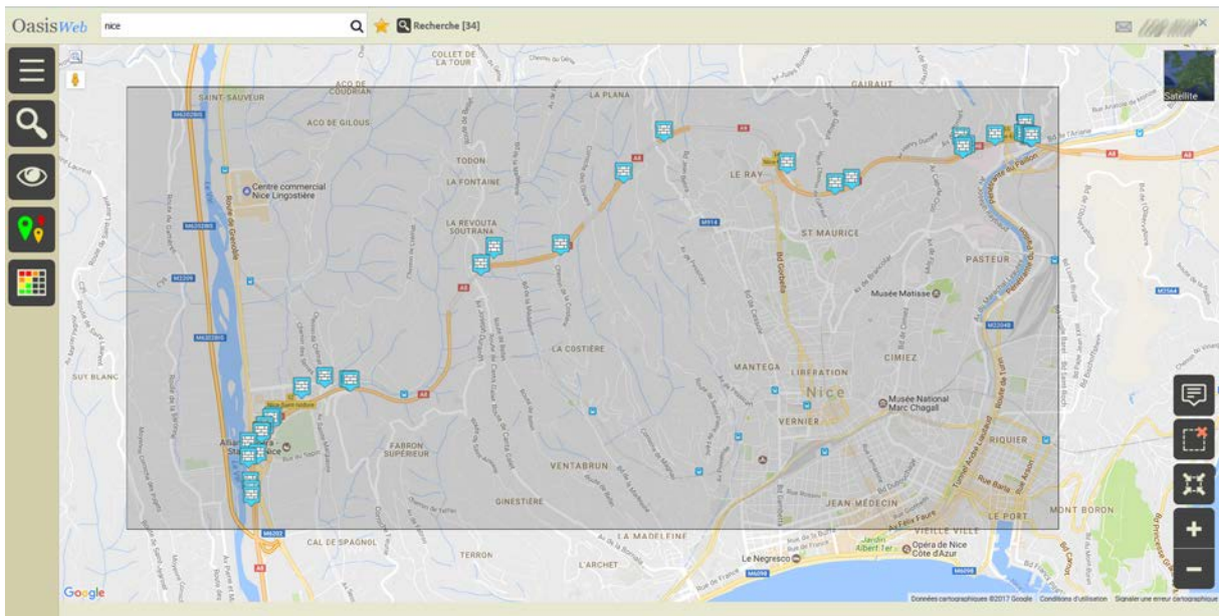
1.1 Sélectionner les ouvrages

► Pour sélectionner les ouvrages à intégrer dans un paquet OKAPI, se référer au besoin à la documentation en ligne d'OASIS-WEB

- Procédez ensuite à la sélection des ouvrages à intégrer à un paquet OKAPI :
 - o Vous pourrez passer par une sélection géographique des ouvrages :
 - Pour ce faire, vous utiliserez le bouton de sélection géographique :



- En vous référant si nécessaire à la notice d'utilisation d'OASIS-WEB :



- Vous pourrez aussi passer par la sélection d'ouvrages dans un tableau paramétré :
 - o Pour ce faire, vous utiliserez le bouton d'affichage d'un tableau et par exemple l'option « Général » :



- o Les ouvrages sont affichés dans le tableau général :

	IG	IGG	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Date visite	Notation (Structure d'origine)	Voie portée	Obstacle franchi	Ouverture	Longueur	
<input type="checkbox"/>	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	PICF (Cadre)	BETON ARME	11/04/2006	2	RN20	Passage piéton	2	2	0
<input type="checkbox"/>	2	4.0	02033970 / RN 20 / La rivière d'Etampes	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	BUSE (Pont)	METAL	17/05/2011	2	RN20	La rivière d'Etampes	2,95	2,95	0
<input type="checkbox"/>	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	PRAD (Pont)	BETON PRECONTRAIT	26/04/2006	2	V.C.	RN20	43	43	0
<input type="checkbox"/>			02033800 / RN 20 / RD 202 Echang.Nord	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	05/02/2007		RN20	RD 202	24,81	24,81	16
<input type="checkbox"/>			02037350 / RN 20 / V.C.	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	10/10/2007		RN20	V.C.	26	26	0
<input type="checkbox"/>			02054175 / RN 20 / RD 838	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	10/06/2008		RN20	RD 838	15,45	32,1	12
<input type="checkbox"/>			02055340 / RN 20 / RD 603	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	27/05/2008		RN20	RD 603	10,2	22,7	15
<input type="checkbox"/>			19114524 / RD 191 / Passage Piéton	MENNECY	BALLANCOURT/ESSONNE	DEPARTEMENT	BUSE (Pont)	METAL	12/12/2006		RD191	Passage piéton	2,3	2,3	
<input type="checkbox"/>			19117680 / RD 191 / SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	VOUTE (Pont)	MACONNERIE	12/07/2007		RD191	snfc 745	22,5	37	5

- Déplacez les colonnes pour réorganiser le tableau (ici, la colonne [Structure]) :
 - o Sélectionnez la colonne :

	IG	IGG	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Date visite	Notation (Structure d'origine)	Voie portée	Obstacle franchi	Ouverture	Longueur	
<input type="checkbox"/>	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	PICF (Cadre)	BETON ARME	11/04/2006	2	RN20	Passage piéton	2	2	0
<input type="checkbox"/>	2	4.0	02033970 / RN 20 / La rivière d'Etampes	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	BUSE (Pont)	METAL	17/05/2011	2	RN20	La rivière d'Etampes	2,95	2,95	0
<input type="checkbox"/>	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	PRAD (Pont)	BETON PRECONTRAIN	26/04/2006	2	V.C.	RN20	43	43	0
<input type="checkbox"/>			02033800 / RN 20 / RD 202 Echang.Nord	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	05/02/2007		RN20	RD 202	24,81	24,81	16
<input type="checkbox"/>			02037350 / RN 20 / V.C.	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	10/10/2007		RN20	V.C.	26	26	0
<input type="checkbox"/>			02054175 / RN 20 / RD 838	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	10/06/2008		RN20	RD 838	15,45	32,1	12
<input type="checkbox"/>			02055340 / RN 20 / RD 603	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	DALLE (Pont)	BETON ARME	27/05/2008		RN20	RD 603	10,2	22,7	15
<input type="checkbox"/>			19114524 / RD 191 / Passage Piéton	MENNECY	BALLANCOURT/ESSONNE	DEPARTEMENT	BUSE (Pont)	METAL	12/12/2006		RD191	Passage piéton	2,3	2,3	
<input type="checkbox"/>			19117680 / RD 191/ SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	VOUTE (Pont)	MACONNERIE	12/07/2007		RD191	snfc 745	22,5	37	5

- o Et placez-la en tête du tableau :

	Structure	IG	IGG	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Matériau	Date visite	Notation (Structure d'origine)	Voie portée	Obstacle franchi	Ouverture	Longueur	
<input type="checkbox"/>	BUSE (Pont)	2	4.0	02033970 / RN 20 / La rivière d'Etampes	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	METAL	17/05/2011	2	RN20	La rivière d'Etampes	2,95	2,95	0
<input type="checkbox"/>	BUSE (Pont)			19114524 / RD 191 / Passage Piéton	MENNECY	BALLANCOURT/ESSONNE	DEPARTEMENT	METAL	12/12/2006		RD191	Passage piéton	2,3	2,3	
<input type="checkbox"/>	DALLE (Pont)			02033800 / RN 20 / RD 202 Echang.Nord	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	BETON ARME	05/02/2007		RN20	RD 202	24,81	24,81	16
<input type="checkbox"/>	DALLE (Pont)			02037350 / RN 20 / V.C.	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/10/2007		RN20	V.C.	26	26	0
<input type="checkbox"/>	DALLE (Pont)			02054175 / RN 20 / RD 838	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/06/2008		RN20	RD 838	15,45	32,1	12
<input type="checkbox"/>	DALLE (Pont)			02055340 / RN 20 / RD 603	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	27/05/2008		RN20	RD 603	10,2	22,7	15
<input type="checkbox"/>	PICF (Cadre)	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	BETON ARME	11/04/2006	2	RN20	Passage piéton	2	2	0
<input type="checkbox"/>	PRAD (Pont)	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON PRECONTRAIN	26/04/2006	2	V.C.	RN20	43	43	0
<input type="checkbox"/>	VOUTE (Pont)			19117680 / RD 191/ SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	MACONNERIE	12/07/2007		RD191	snfc 745	22,5	37	5

- Affichez le détail du « Pont [PRAD] » :

- o Cliquez sur le pont dans la colonne Structure du tableau :

<input type="checkbox"/>	PICF (Cadre)	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	BETON ARME	11/04/2006	2	RN20	Passage piéton	2	2	0
<input type="checkbox"/>	PRAD (Pont)	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON PRECONTRAIN	26/04/2006	2	V.C.	RN20	43	43	0
<input type="checkbox"/>	VOUTE (Pont)			19117680 / RD 191/ SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	MACONNERIE	12/07/2007		RD191	snfc 745	22,5	37	5

o Et celui-ci est édité :

OasisWeb Recherche dans le tableau... Infrastructures Général [9]

02040900 / VC / RN 20



Photos (2)
Plans (0)
Cartes (0)
Documents (2)
Doc généraux (0)
Schémas (1)

Général
Ouverture (m) 43.0
Longueur (m) 43.0
Matériau **BETON PRECONTRAIT**
Structure **PRAD (Pont)**
Nom VC / RN 20

Etat 2 Structure d'origine

Structure **PRAD | BETON PRECONTRAIT**

Structure	IG	IGG	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Matériau	Date visite	Notati (Struct d'origine)
<input type="checkbox"/> JSE (Pont)	2	4.0	02033970 / RN 20 / La rivière d'Etampes	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	METAL	17/05/2011	2
<input type="checkbox"/> JSE (Pont)			19114524 / RD 191 / Passage Piéton	MENNECY	BALLANCOURT/ESSONNE	DEPARTEMENT	METAL	12/12/2006	
<input type="checkbox"/> ALLE (Pont)			02033800 / RN 20 / RD 202 Echang.Nord	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	BETON ARME	05/02/2007	
<input type="checkbox"/> ALLE (Pont)			02037350 / RN 20 / V.C.	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/10/2007	
<input type="checkbox"/> ALLE (Pont)			02054175 / RN 20 / RD 838	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/06/2008	
<input type="checkbox"/> ALLE (Pont)			02055340 / RN 20 / RD 603	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	27/05/2008	
<input type="checkbox"/> PICF (Cadre)	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	BETON ARME	11/04/2006	2
<input type="checkbox"/> PRAD (Pont)	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON PRECONTRAIT	26/04/2006	2
<input type="checkbox"/> VOUTE (Pont)			19117680 / RD 191 / SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	MACONNERIE	12/07/2007	

Affichage de l'élément 1 à 9 sur 9 éléments

- Dans le tableau général :

OasisWeb Recherche dans le tableau... Infrastructures Général [9]

Structure	IG	IGG	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Matériau	Date visite	Notation (Structure d'origine)	Voie portée	Obstacle franchi	Ouverture	Longueur	
<input type="checkbox"/> BUSE (Pont)	2	4.0	02033970 / RN 20 / La rivière d'Etampes	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	METAL	17/05/2011	2	RN20	La rivière d'Etampes	2,95	2,95	0
<input type="checkbox"/> BUSE (Pont)			19114524 / RD 191 / Passage Piéton	MENNECY	BALLANCOURT/ESSONNE	DEPARTEMENT	METAL	12/12/2006		RD191	Passage piéton	2,3	2,3	
<input type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02033800 / RN 20 / RD 202 Echang.Nord	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	BETON ARME	05/02/2007		RN20	RD 202	24,81	24,81	16
<input type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02037350 / RN 20 / V.C.	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/10/2007		RN20	V.C.	26	26	0
<input type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02054175 / RN 20 / RD 838	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/06/2008		RN20	RD 838	15,45	32,1	12
<input type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02055340 / RN 20 / RD 603	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	27/05/2008		RN20	RD 603	10,2	22,7	15
<input type="checkbox"/> PICF (Cadre)	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	BETON ARME	11/04/2006	2	RN20	Passage piéton	2	2	0
<input type="checkbox"/> PRAD (Pont)	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON PRECONTRAIT	26/04/2006	2	V.C.	RN20	43	43	0
<input type="checkbox"/> VOUTE (Pont)			19117680 / RD 191 / SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	MACONNERIE	12/07/2007		RD191	sncf 745	22,5	37	5

Affichage de l'élément 1 à 9 sur 9 éléments

- Cochez les ouvrages à intégrer dans le paquet OKAPI :

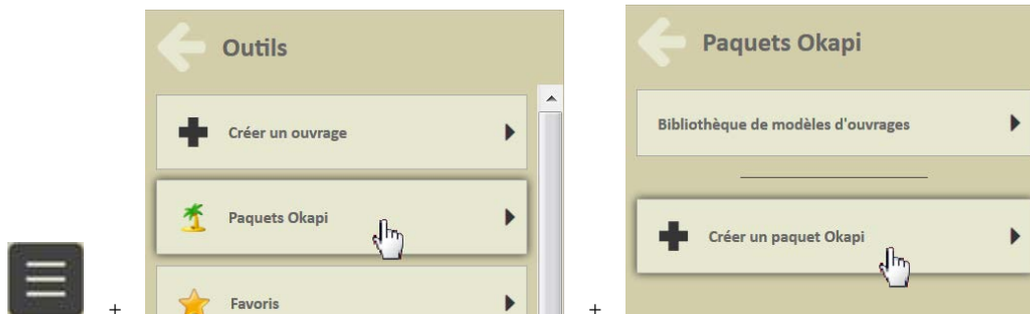
Structure	IG	IGG	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Matériau	Date visite	Notation (Structure d'origine)	Voie portée	Obstacle franchi	Ouverture	Longueur	
<input checked="" type="checkbox"/> BUSE (Pont)	2	4.0	02033970 / RN 20 / La rivière d'Etampes	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	METAL	17/05/2011	2	RN20	La rivière d'Etampes	2,95	2,95	0
<input checked="" type="checkbox"/> BUSE (Pont)			19114524 / RD 191 / Passage Piéton	MENNECY	BALLANCOURT/ESSONNE	DEPARTEMENT	METAL	12/12/2006		RD191	Passage piéton	2,3	2,3	
<input checked="" type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02033800 / RN 20 / RD 202 Echang.Nord	ETAMPES	MORIGNY-CHAMPIGNY	DEPARTEMENT	BETON ARME	05/02/2007		RN20	RD 202	24,81	24,81	16
<input checked="" type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02037350 / RN 20 / V.C.	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/10/2007		RN20	V.C.	26	26	0
<input checked="" type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02054175 / RN 20 / RD 838	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	10/06/2008		RN20	RD 838	15,45	32,1	12
<input checked="" type="checkbox"/> DALLE (Pont)			02055340 / RN 20 / RD 603	MEREVILLE	ANGERVILLE	DEPARTEMENT	BETON ARME	27/05/2008		RN20	RD 603	10,2	22,7	15
<input checked="" type="checkbox"/> PICF (Cadre)	2	4.0	02025190 / RN 20 / Passage piétons	ETRECHY	MAUCHAMPS	DEPARTEMENT	BETON ARME	11/04/2006	2	RN20	Passage piéton	2	2	0
<input checked="" type="checkbox"/> PRAD (Pont)	2	4.0	02040900 / VC / RN 20	ETAMPES	ETAMPES	DEPARTEMENT	BETON PRECONTRAIT	26/04/2006	2	V.C.	RN20	43	43	0
<input checked="" type="checkbox"/> VOUTE (Pont)			19117680 / RD 191 / SNCF	LA FERTE-ALAIS	BAULNE	DEPARTEMENT	MACONNERIE	12/07/2007		RD191	snfc 745	22,5	37	5

1.2 Générer les paquets OKAPI

► Pour constituer le ou les paquets OKAPI à remettre ensuite aux opérateurs chargés de réaliser les visites, se référer *au besoin* à la documentation « Organisation de la réalisation des visites OKAPI »

Il s'agit de sélectionner les ouvrages objets de chaque campagne de visites OKAPI et de constituer autant de paquets de visites à réaliser.

- Les ouvrages sélectionnés, utilisez la commande « Créer un paquet Okapi » :



- Il vous faudra ensuite :
 - o Donner un nom au paquet :

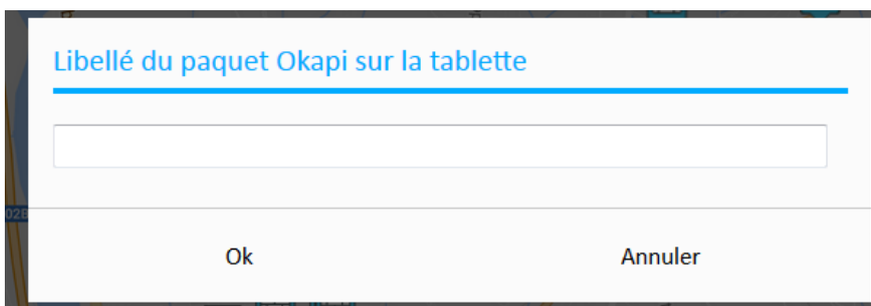
Libellé du paquet Okapi

Ok
Annuler

- Lui donner un nom tel qu'il apparaîtra sur la tablette, si vous voulez qu'il soit différent :
 - Utilisez la commande « Libellé sur la tablette » :



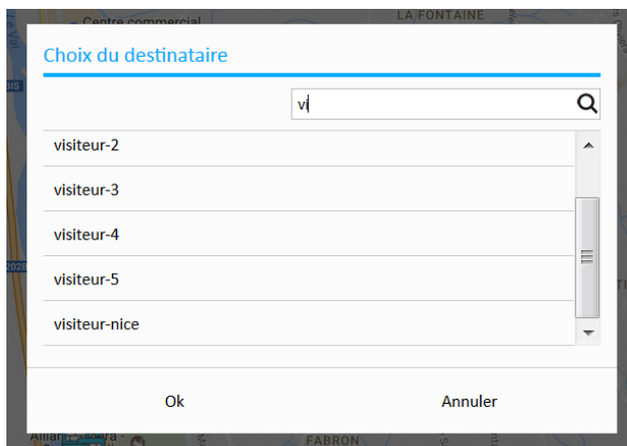
- Et donnez-lui un nom :



- Lui choisir un destinataire,
 - Utilisez la commande « Choisir un destinataire... » :



- Et sélectionnez-le dans la liste :



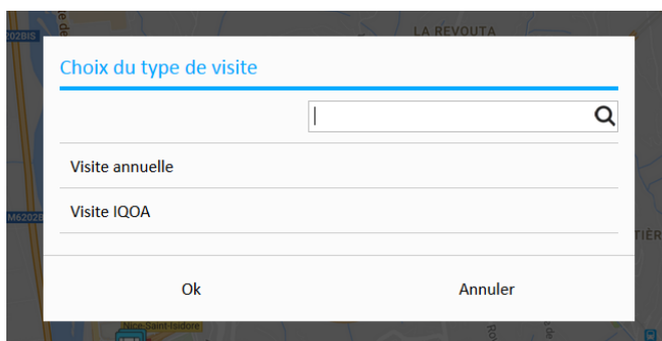
- o Puis ajouter les visites :
 - Affichez le panneau [Visites] :



- Lancez la commande « Ajouter une visite » :

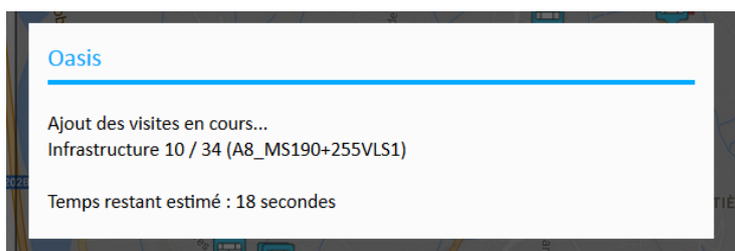


- Et choisissez le type de visite à générer :

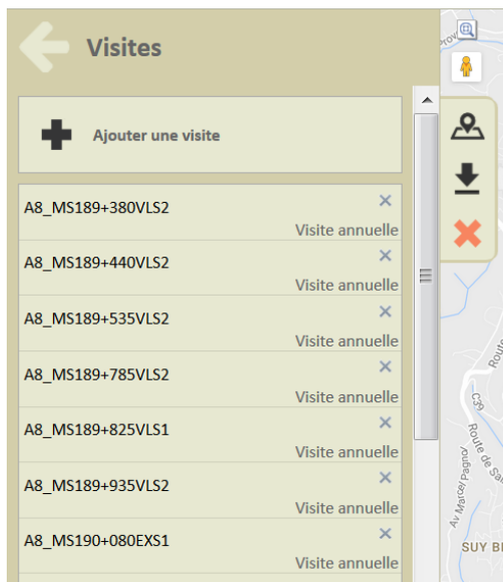


Remarque : Les types de visite qui sont proposés sont ceux dont la propriété « Export OKAPI » a été activée dans [OASIS-Parametrage]Bases d'intervention/Pont Surveillance].

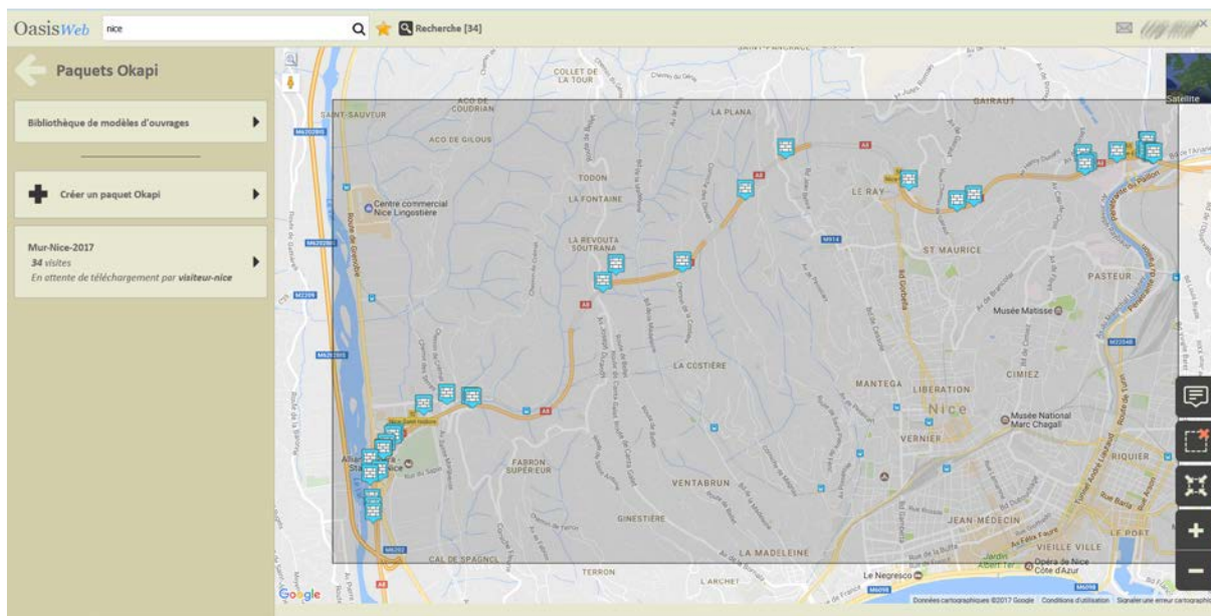
- A la fin du traitement :



- o Les visites sont ajoutées dans le panneau :



- Revenez sur le panneau [Paquets Okapi] ; le nouveau paquet est disponible au téléchargement :

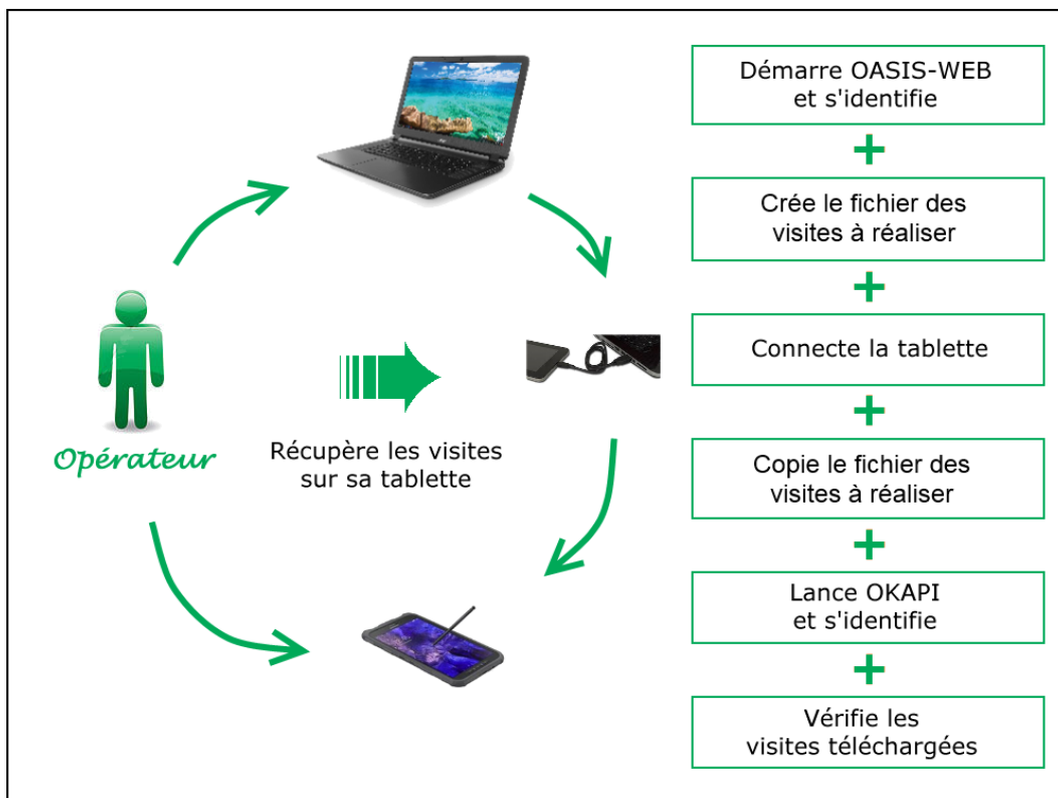


Ici, les murs de Nice (paquet créé pour l'opérateur chargé des Murs)

Remarque : Pour afficher les ouvrages associés à un paquet OKAPI, il suffit de charger le paquet à partir du panneau [Paquets Okapi] et d'utiliser le bouton  .

2. Récupérer les visites à réaliser sur la tablette OKAPI

- L'opérateur télécharge le ou les paquets de visites sur sa tablette OKAPI



2.1 Récupérer les visites sur l'ordinateur de bureau

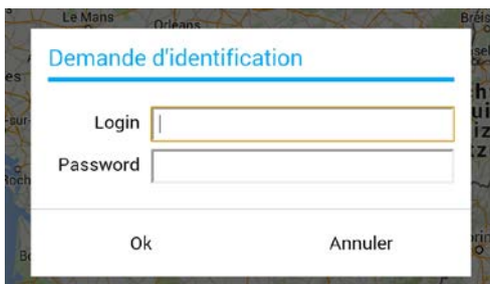
- Se connecter à son compte OASIS-WEB et créer le fichier des visites à réaliser

- Lancez OASIS-WEB :



- o A partir du bureau de votre ordinateur.

- Et identifiez-vous avec login et mot de passe :



- Lancez la commande « Télécharger les visites à réaliser » :



- o Un message affiche la liste des paquets de visites téléchargés, il s'agit de ceux dont vous êtes destinataires, et le fichier correspondant, un fichier de type KIE, est placé dans le répertoire des téléchargements :



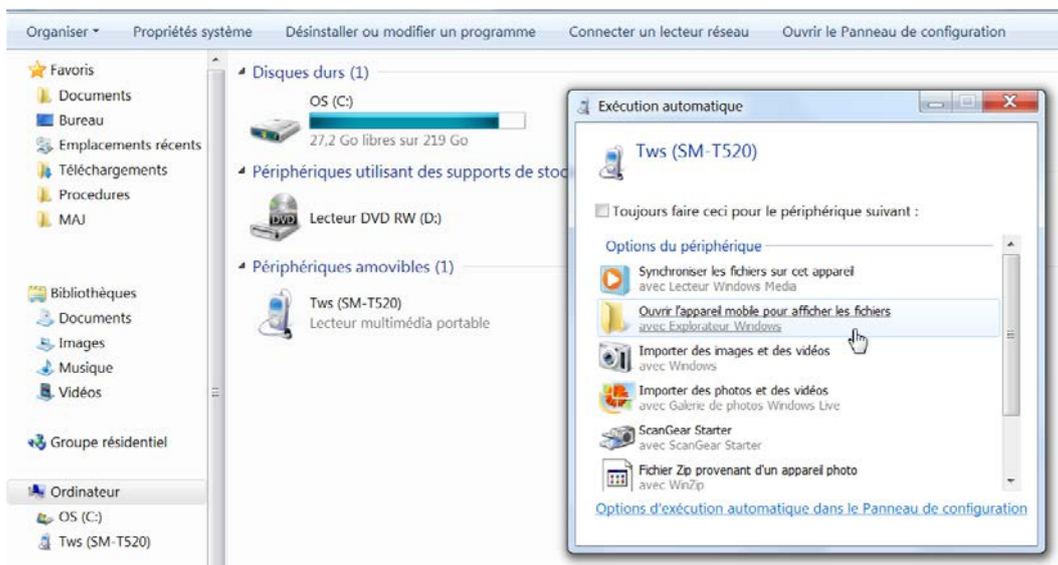
Nom	Modifié le	Type	Taille
Paquet-visites_Opérateur-Nice-Murs_2017-07-28_4-40-47.kie	22/08/2017 13:03	Fichier KIE	1 246 Ko

- o Ce fichier devra être copié dans le répertoire [okapi-data/echange/visites_a_realiser] de la tablette.

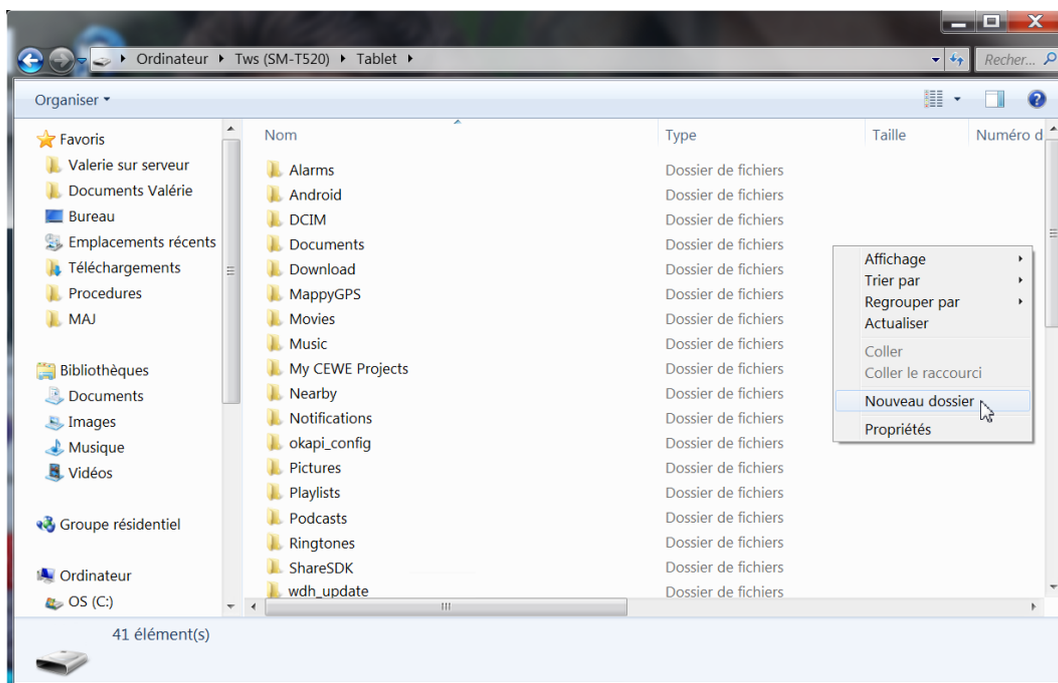
2.2 Copier les visites sur la tablette

► Connecter la tablette à son ordinateur de bureau par un câble USB et copier le fichier des visites à réaliser

- A l'aide du câble USB, connectez la tablette à votre ordinateur :



- Dans le répertoire racine de la tablette, créez le répertoire [okapi-data] :
 - o Clic droit suivi de la commande {Nouveau dossier} :



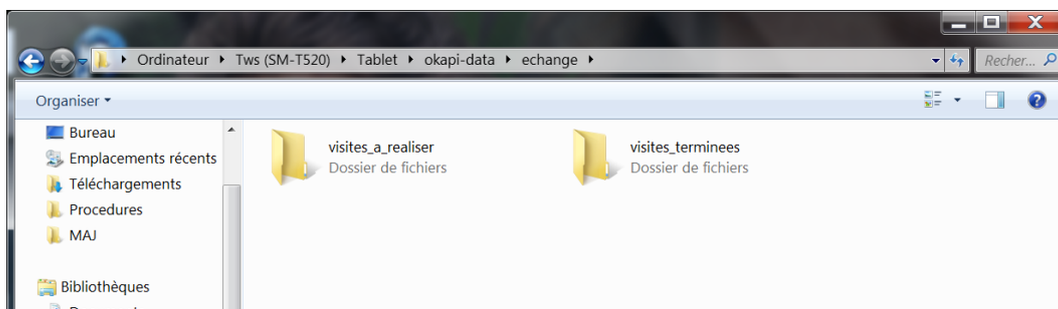
- o Que vous nommerez [okapi-data] :



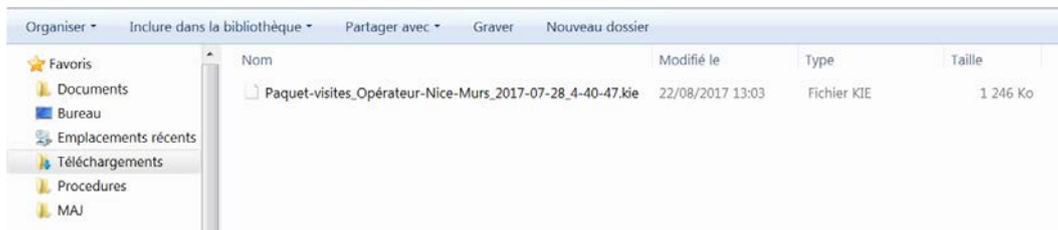
- Lancez l'application OKAPI :



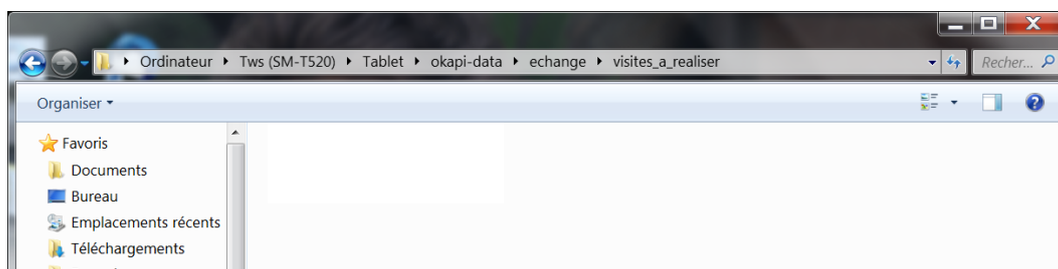
- o le répertoire [okapi-data/échange/visites_a_realiser] est alors créé de façon automatique :



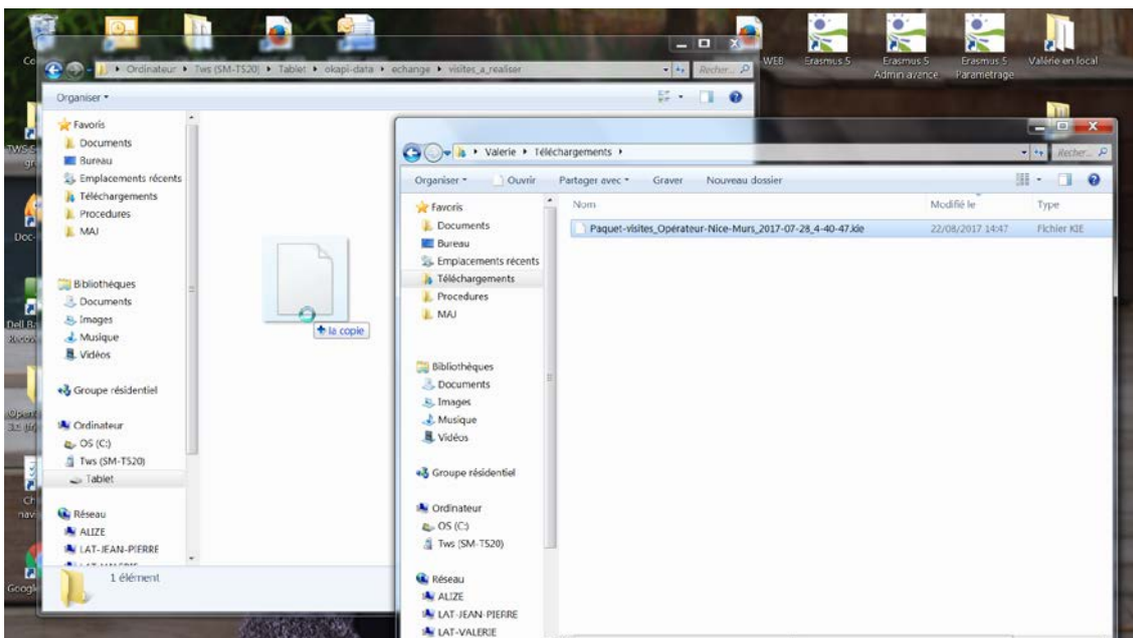
- A partir du répertoire [Téléchargements] de votre ordinateur de bureau :



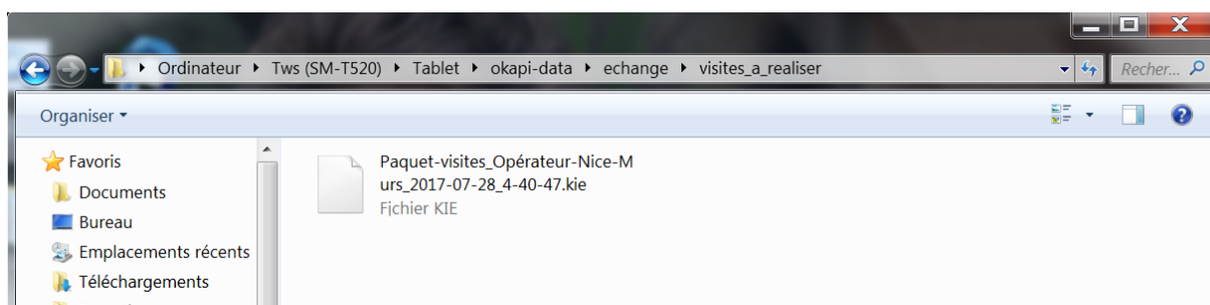
- dans le nouveau répertoire [okapi-data/échange/visites_a_realiser] de votre tablette :



- Copiez le fichier KIE contenant les visites à réaliser :



- o Le fichier KIE se matérialise dans le répertoire [okapi-data/echange/visites-a-realiser] de votre tablette :



2.3 Vérifier les visites téléchargées

- Lancer OKAPI et vérifier le fichier de visites téléchargé

- Ouvrez l'application OKAPI :

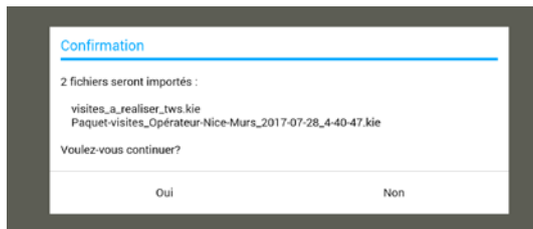


- Utilisez le bouton de chargement des visites à réaliser :



- Les fichiers du répertoire [okapi-data/echange/visites-a-realiser] de la tablette sont

chargés :



- Et se matérialisent sous la forme de paquets de visites à réaliser :



- Il vous reste à vérifier les visites à réaliser.

3. Réaliser les visites avec la tablette

- L'opérateur va sur le terrain avec sa tablette OKAPI et réalise les visites



► Pour réaliser les visites, se référer si besoin à la notice *§Réaliser une visite OKAPI*

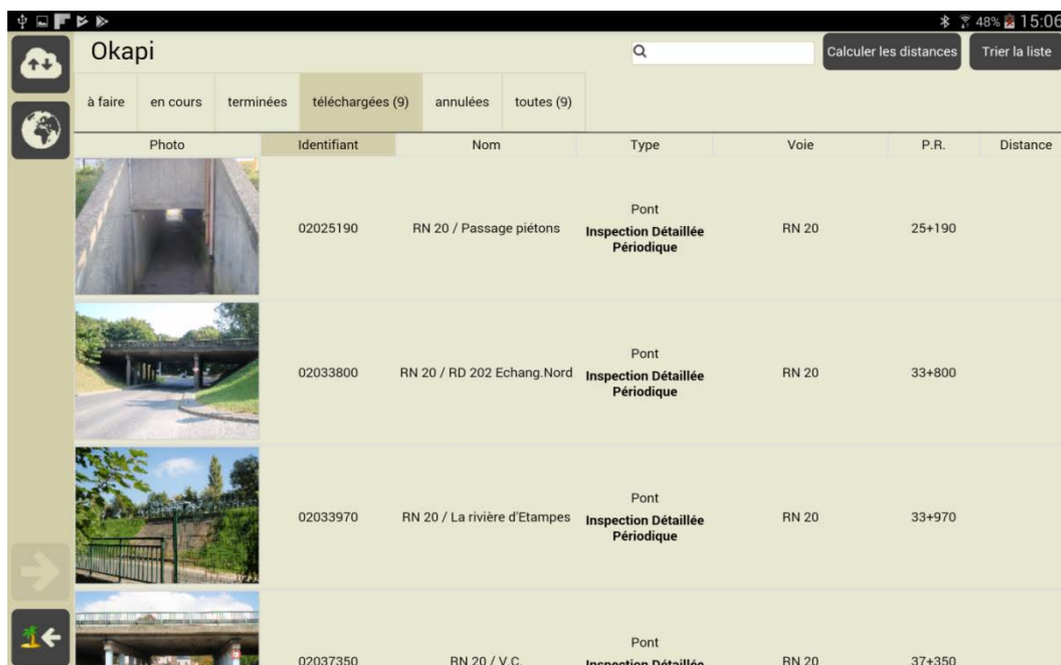
- Sur le bureau de la Tablette, lancer OKAPI :



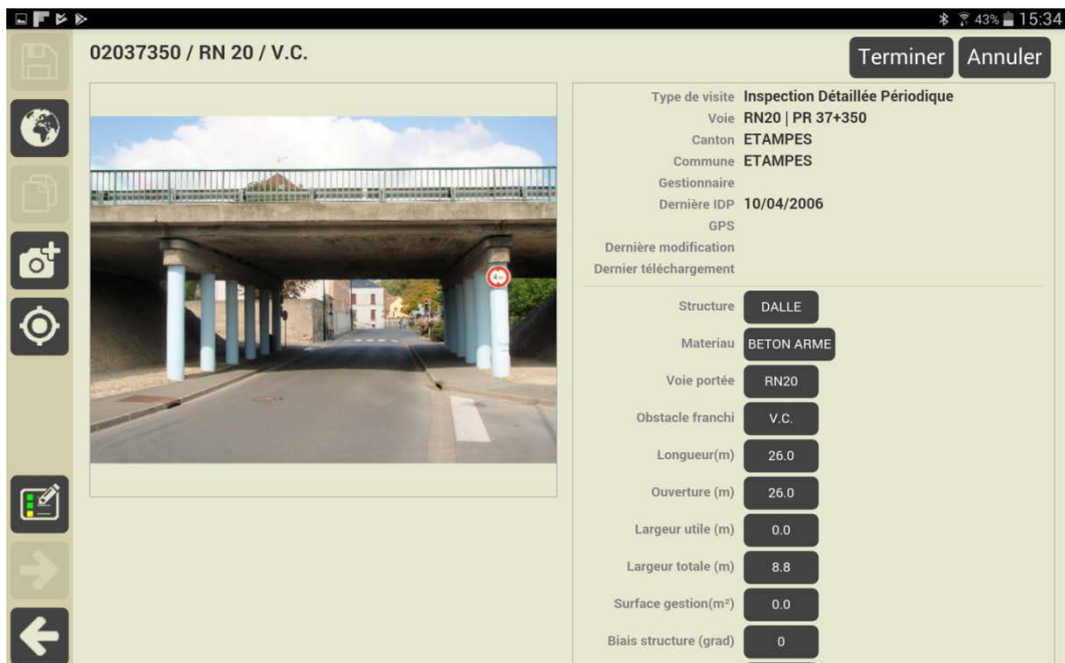
- Choisir le paquet de visites à réaliser :



- Puis dans l'interface des visites OKAPI :



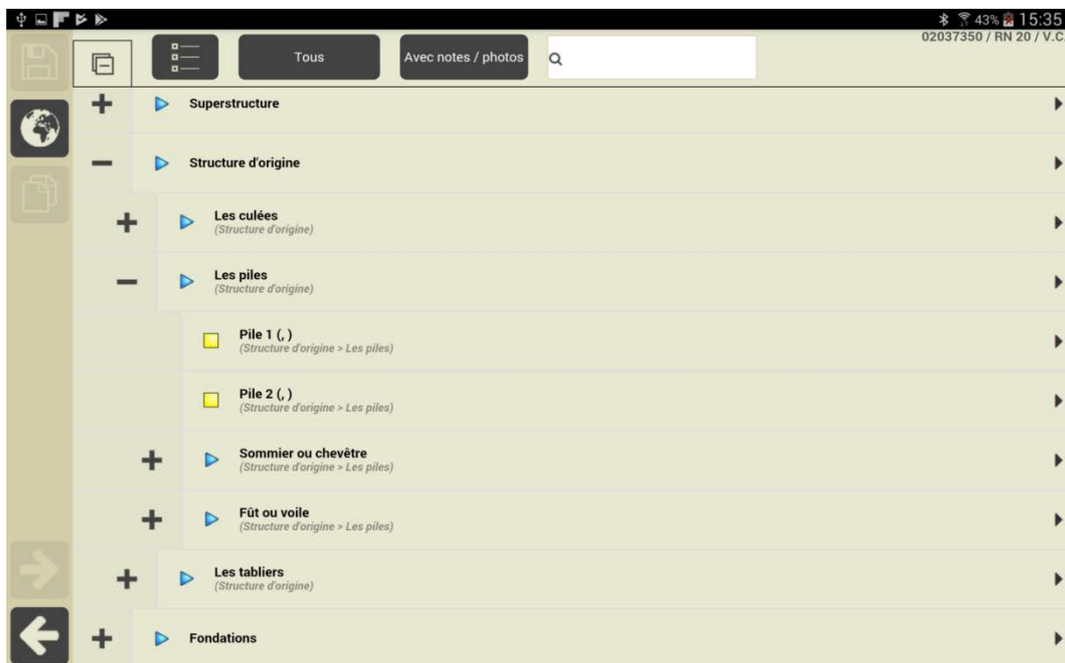
- o Sélectionner celle à réaliser :



- Editer le PV de visite :



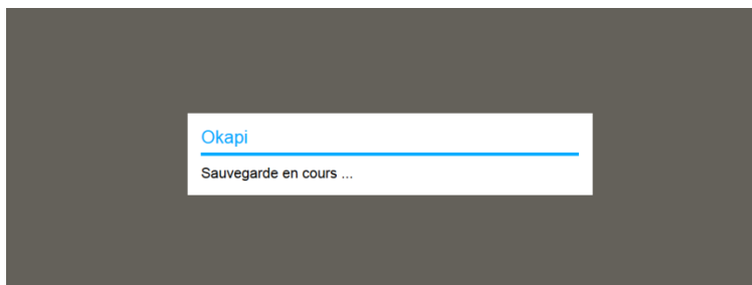
- o Le dérouler ou utiliser la recherche directe pour relever, noter, décrire les désordres constatés et leur associer des photos.



- Lorsque la visite est terminée, la sauvegarder :



- o Pour enregistrer les modifications apportées :



- Et la terminer en utilisant le bouton [Terminer] en haut à droite :



- o La visite apparaîtra alors dans l'espace des visites terminées.
- Si la visite est terminée en utilisant le bouton [Retour] en bas à gauche :

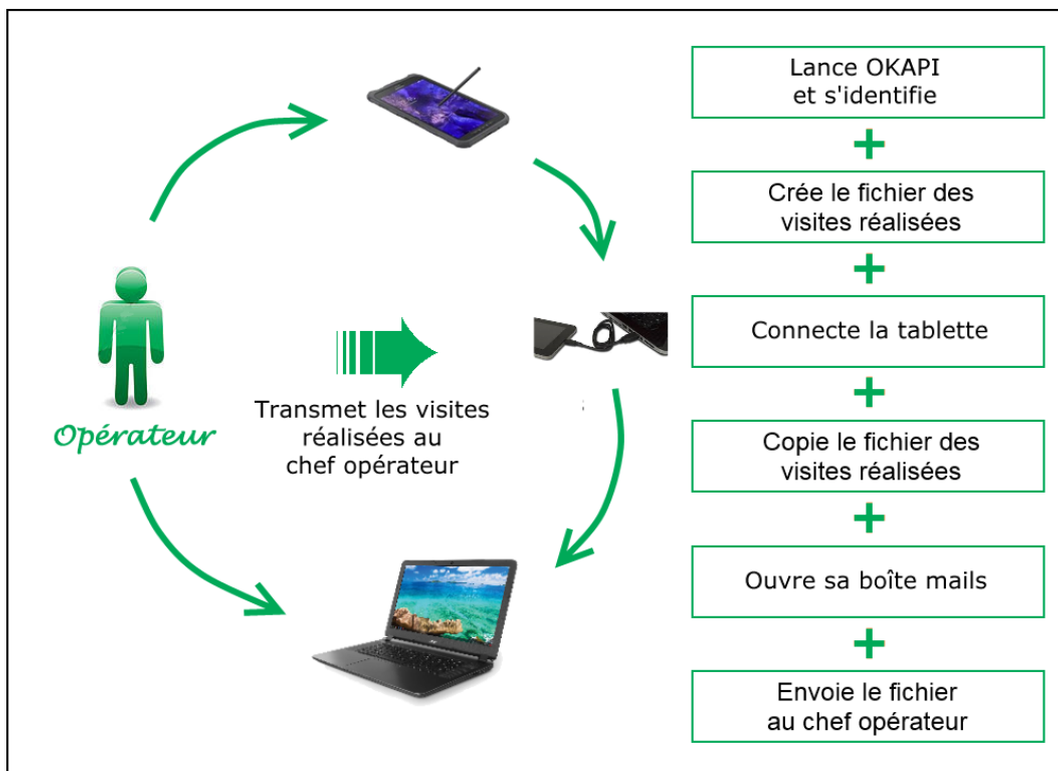


- o Celle-ci ne sera pas terminée et continuera à apparaître dans l'espace des visites « en cours ».

Remarque : On peut à tout moment revenir sur une visite terminée en la repassant au statut « En cours ». Il suffit de l'éditer et de cliquer dans le bouton [Terminer] qui apparaît en orange.

4. Transmettre les visites réalisées au chef opérateur

► L'opérateur envoie les visites réalisées et terminées au chef opérateur



4.1 Créer le fichier des visites réalisées

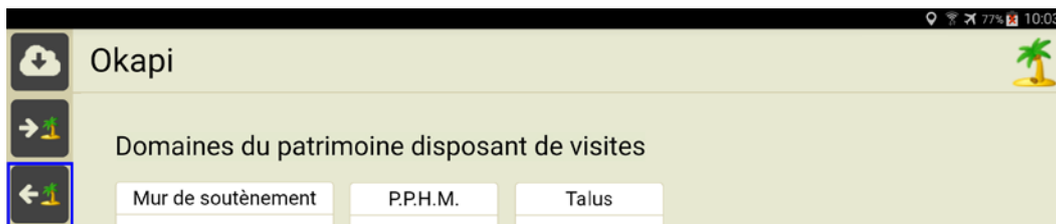
► Exporter les visites terminées (plans de visite, notations, commentaires, documents associés)¹ dans un fichier

- Dans l'interface des visites OKAPI, les visites terminées peuvent être exportées en vue d'être envoyées au chef opérateur :



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

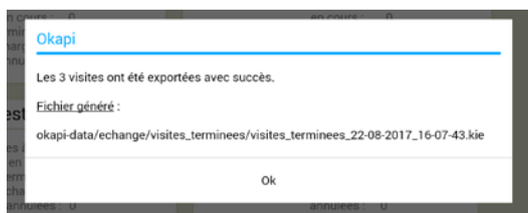
- utilisez le bouton d'exportation des visites terminées :



- Le système propose d'exporter les visites terminées :



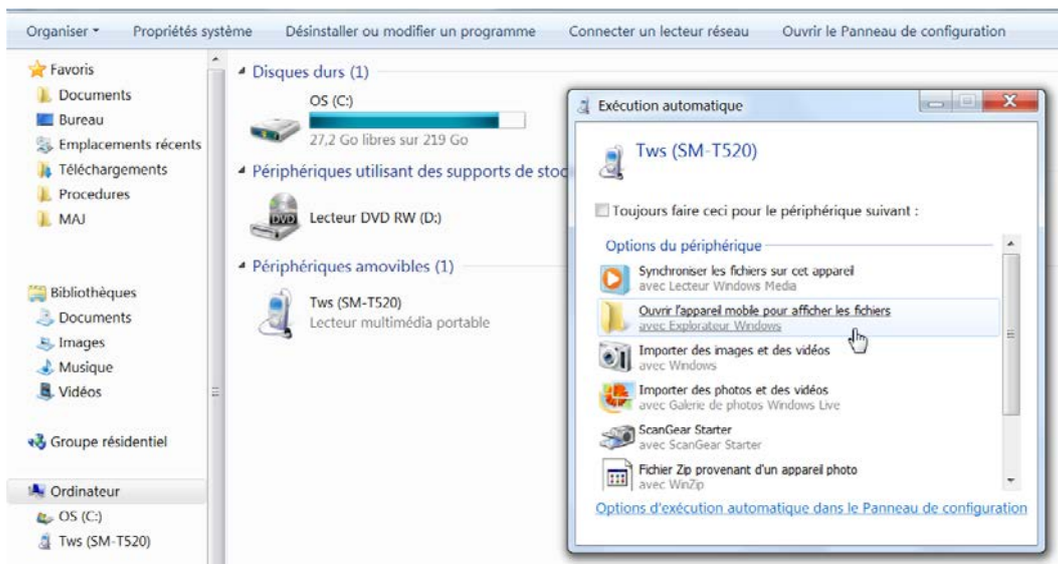
- Un fichier est créé et placé dans le répertoire [okapi-data/echange/visites_terminees] de votre tablette.



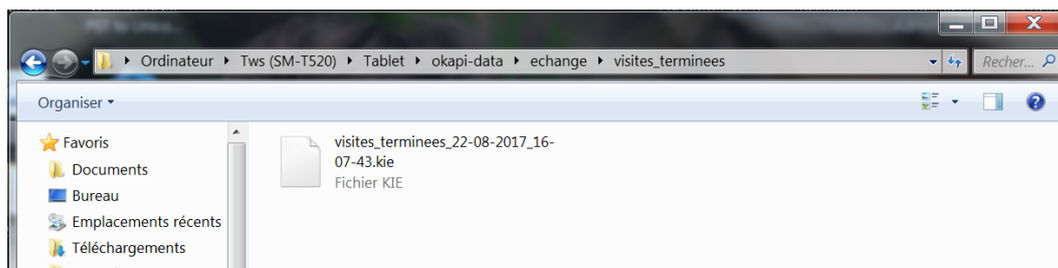
4.2 Copier le fichier sur l'ordinateur de bureau

- Connecter la tablette à son ordinateur de bureau par un câble USB et copier le fichier des visites terminées

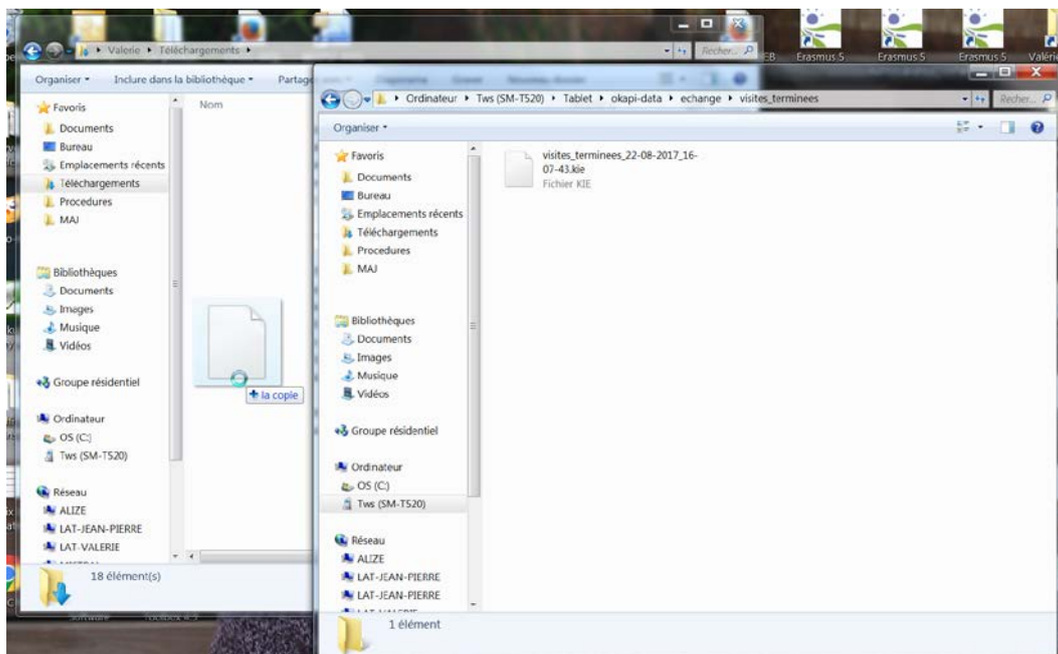
- Connectez la tablette à votre ordinateur :



- A partir du répertoire [okapi-data/échange/visites_terminées] de votre tablette, copiez le fichier :



- Dans le répertoire de votre ordinateur de bureau :

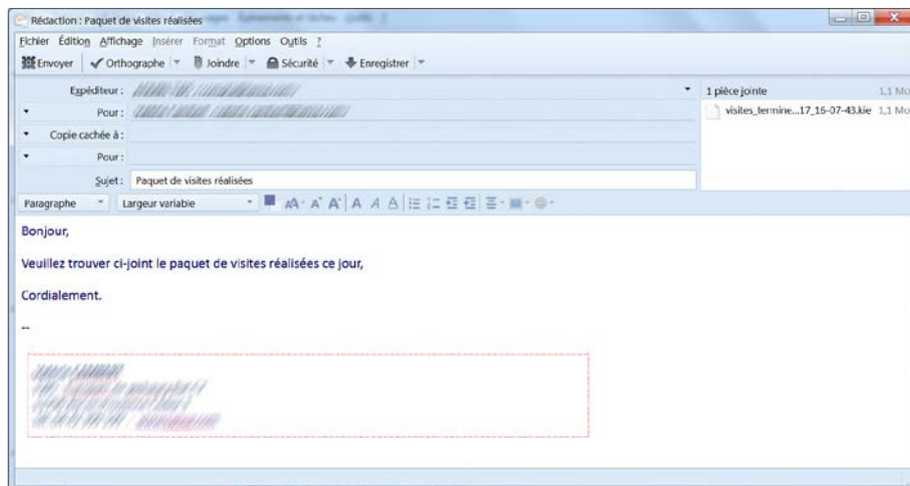


- Ce fichier devra être envoyé au chef opérateur.

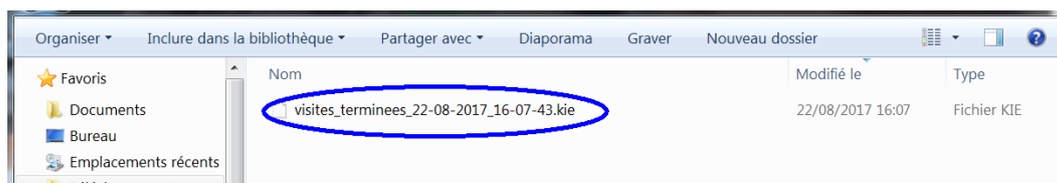
4.3 Transmettre le fichier au chef opérateur

► Envoyer le fichier des visites réalisées par mail au chef opérateur

- Ouvrez votre compte mail et envoyez le mail :



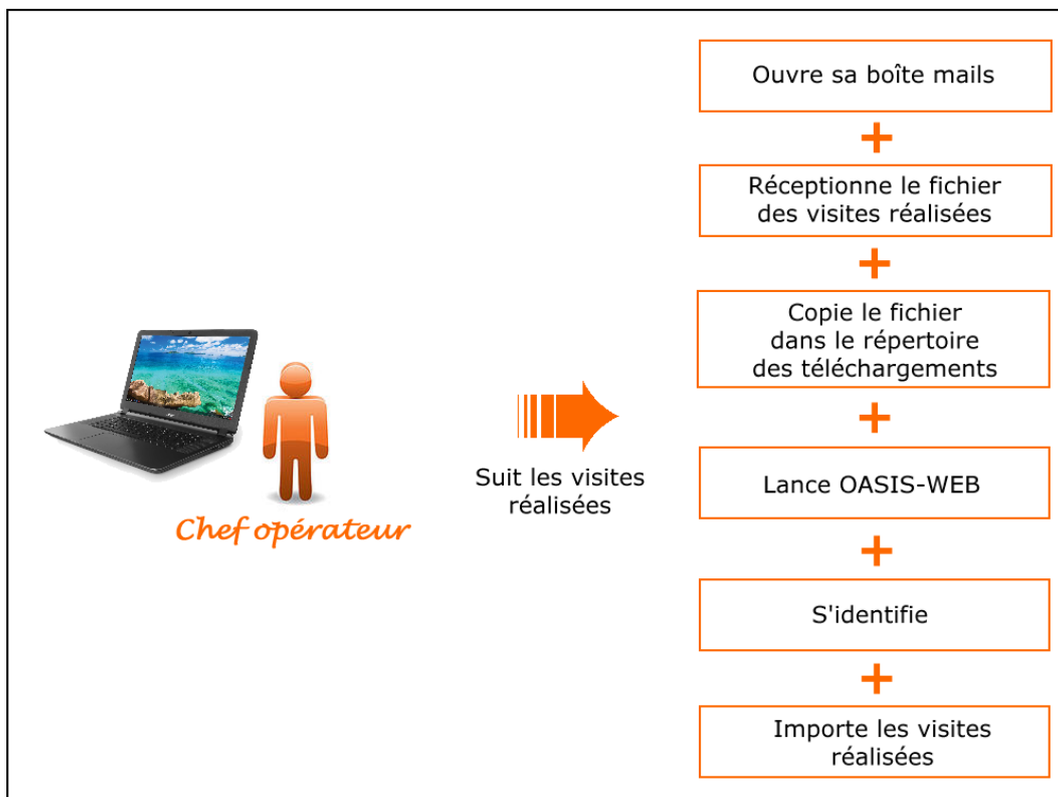
- Sans oublier de joindre le fichier « kie » :



- Que le chef opérateur réceptionnera et enregistrera dans son répertoire des téléchargements.

5. Récupérer les visites réalisées et les importer dans OASIS

► Le chef opérateur récupère les visites réalisées au fur et à mesure de leur transmission par l'opérateur



5.1 Donner les droits nécessaires au login/profil

► Le login/profil du chef opérateur doit disposer du droit « Importer les visites réalisées »

Pour que le Chef opérateur puisse importer les visites réalisées, son login/profil doit disposer du droit « Importer les visites réalisées » :

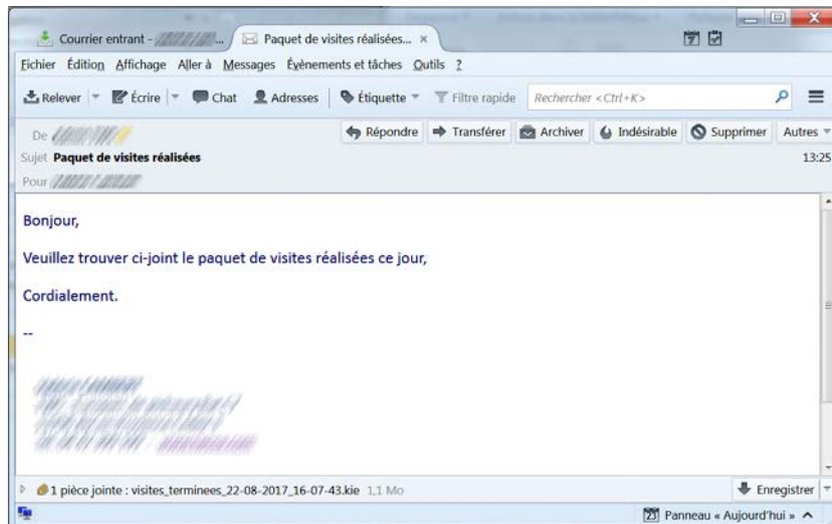
- Ouvrez l'interface Oasis Admin Avancé :



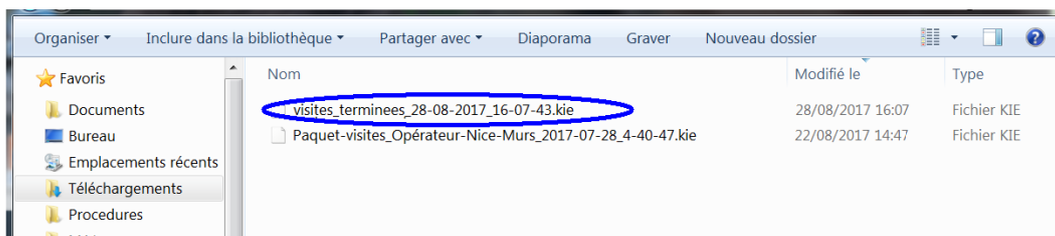
5.2 Récupérer le fichier envoyé par l'opérateur

► Réceptionner le fichier KIE et le copier dans le répertoire des téléchargements

- Ouvrez votre compte mail et réceptionnez le mail envoyé par l'opérateur :



- Et enregistrez le fichier joint dans votre répertoire des téléchargements :



5.3 Importer les visites réalisées

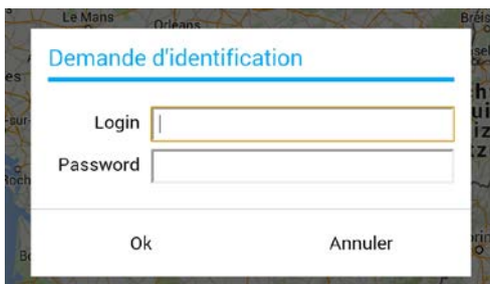
► Importer les visites réalisées dans OASIS avec OASIS-WEB

- Lancez OASIS-WEB :



- o A partir du bureau de votre ordinateur.

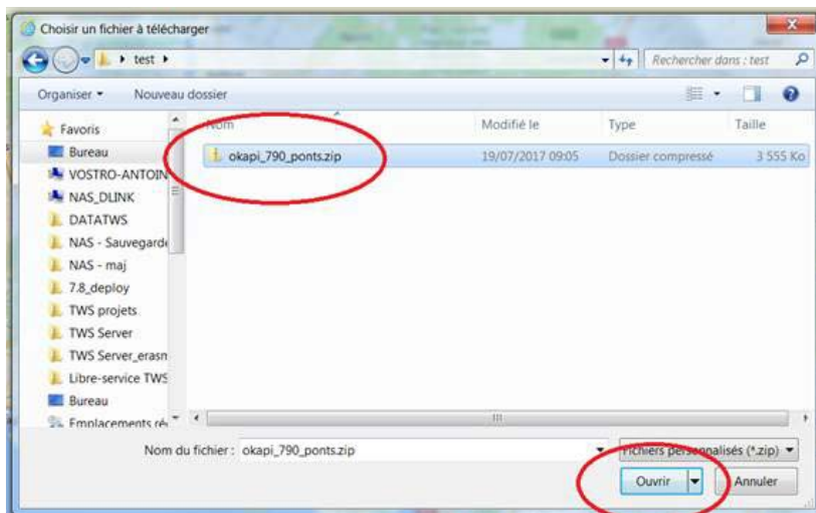
- Et identifiez-vous avec login et mot de passe :



- Vous utiliserez la commande « Importer les visites réalisées » :



- Choisissez le fichier de visites à importer :



- Choisissez les visites à importer parmi celles réalisées :



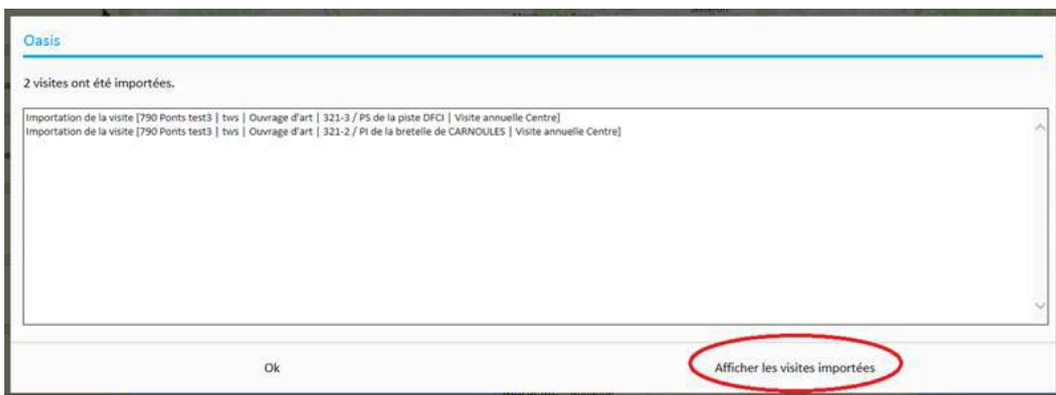
Le fichier 'okapi_790_ponts.zip' contient 299 visites dont 297 [A faire], 1 [Terminée], 1 [En cours]

ID	Type	Description	Statut	Date
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 49 / PI Rivière "L'HUVEAUNE" à Besaudinard	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 661-1 / PS du CC N°7 à Lagoubrou - Ouest	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 358 / PI Ruisseau des Pétuges (accès service)	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 567 / PS de l'échangeur de CADARACHE	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 503 / PI Canal de Provence	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 574 / PS de la RD 28	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 369 / PI du ruisseau de N.D. des ANGES	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 1015 / PI du Chemin de RAMATUELLE	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 353 / PS de la RD 50C	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 321-4 / PS Brette de Carnoules	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 728 / PI d'un Ruisseau au PR 72,760	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 1216 / PI du chemin de CASTAGNY	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 680-1 / PI de la RD 35 / Chaussée Nord	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 555-1 / PI du Chemin d'exploitation	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 456 / PI Ruisseau Le Députant	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 385 / PI Ruisseau Vallot de la Groule	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 361 / PI du Chemin de Roumayon	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 515 / PI Ruisseau	Visite annuelle Centre	A faire
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 321-2 / PI de la bretelle de CARNOULES	Visite annuelle Centre	En cours
790 Ponts test3	tws	Ouvrage d'art 321-3 / PS de la piste DFCI	Visite annuelle Centre	Terminée

2 visites seront importées. Voulez-vous continuer ?

Ok Annuler

- L'importation des visites confirmée et réalisée, demandez à les afficher dans OASIS :

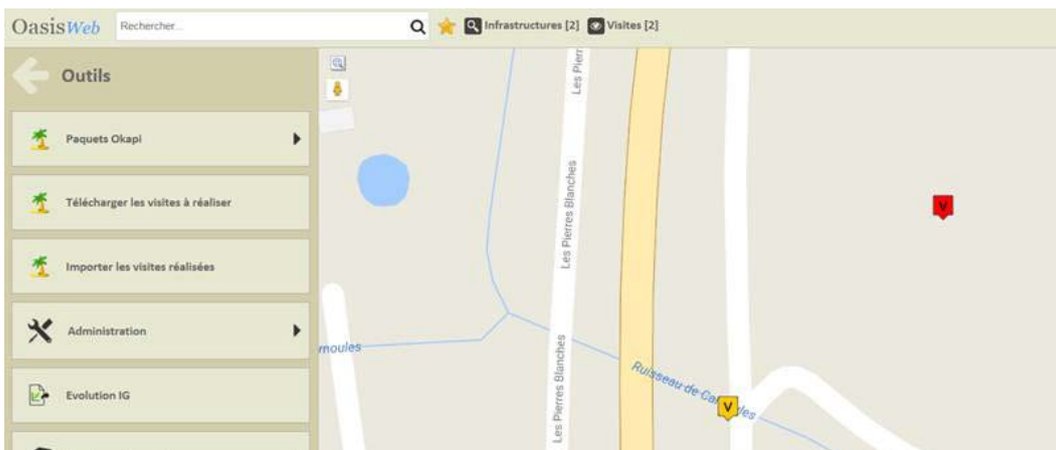


2 visites ont été importées.

Importation de la visite [790 Ponts test3 | tws | Ouvrage d'art | 321-3 / PS de la piste DFCI | Visite annuelle Centre]
 Importation de la visite [790 Ponts test3 | tws | Ouvrage d'art | 321-2 / PI de la bretelle de CARNOULES | Visite annuelle Centre]

Afficher les visites importées

- Et celles-ci sont affichées dans l'interface graphique d'OASIS-WEB :



OASISWeb Recherche

Infrastructures [2] Visites [2]

Outils

- Paquets Okapi
- Télécharger les visites à réaliser
- Importer les visites réalisées
- Administration
- Evolution IG

Map showing location: Les Pierres Blanches, Ruisseau de Carnoules, Les Pierres Blanches, Les Pierres Blanches, Ruisseau de Carnoules.