

Renseigner une visite à partir de la visite précédente

1. Objectif-----	1
2. Paramétrage du login -----	1
3. Constituer le paquet de visites OKAPI-----	3
4. Réaliser les visites avec la tablette -----	7

1. Objectif

Chaque nouvelle visite est renseignée en intégrant les informations de la visite précédente, notamment les notations, les photos et les commentaires de telle sorte que la mission revenant à l'inspecteur consiste simplement à :

- infirmer les informations devenues non pertinentes : notations et photos,
- saisir les nouvelles informations : présence de désordres non décelés précédemment, évolution manifeste des désordres existants.

Remarque : Si les conclusions et commentaires des désordres et parties d'ouvrage de la visite précédente sont reportés dans la nouvelle visite, l'intervenant devra au minima entrer son propre commentaire en conclusion de sa visite.

2. Paramétrage du login

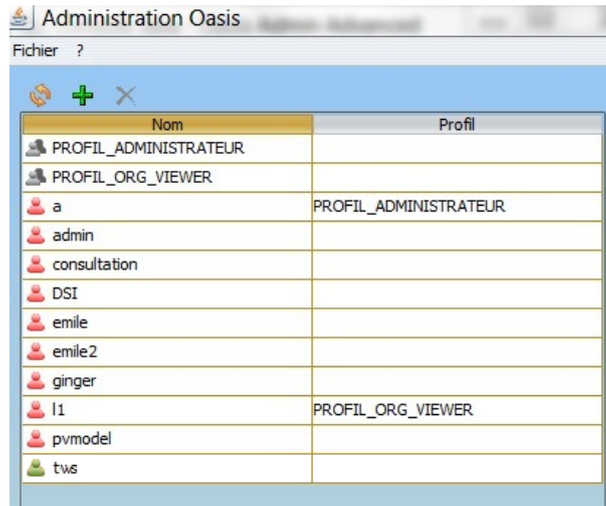
La gestion des profils utilisateurs s'effectue dans l'espace d'administration d'OASIS.

- Lancer l'icône « OASIS 7 Admin avancé » :



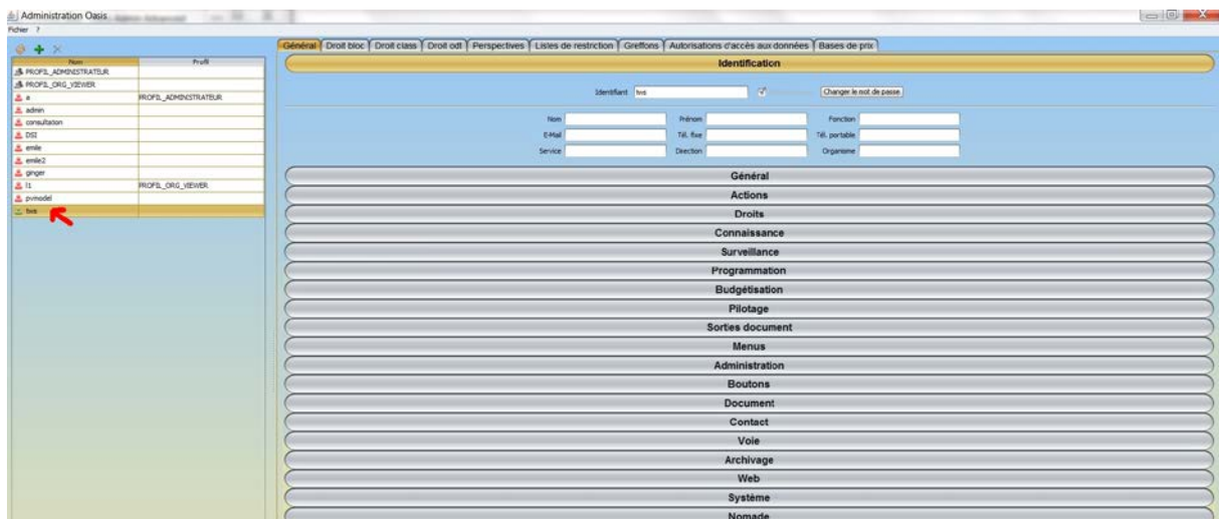
- o Avec un profil Administrateur.

- OASIS s'ouvre sur l'espace d'Administration :



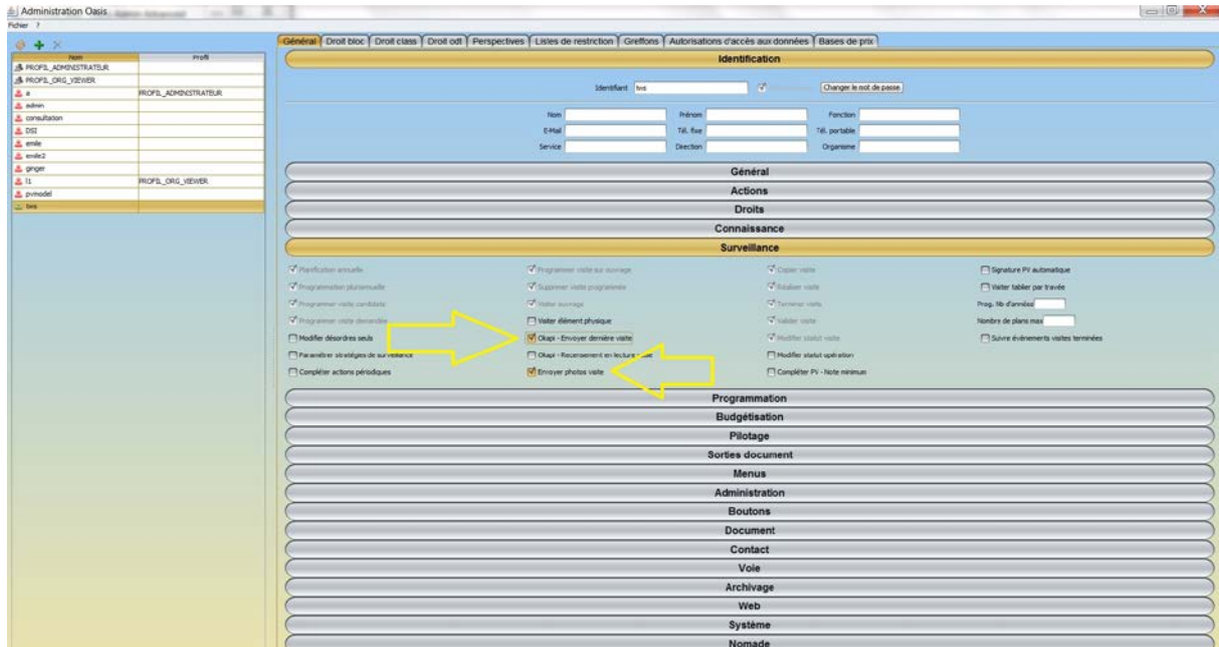
Nom	Profil
PROFIL_ADMINISTRATEUR	
PROFIL_ORG_VIEWER	
a	PROFIL_ADMINISTRATEUR
admin	
consultation	
DSI	
emile	
emile2	
ginger	
l1	PROFIL_ORG_VIEWER
pvmmodel	
tws	

- Sélectionner le profil ou le login dans la partie droite de l'interface pour l'éditer dans la partie gauche :



The screenshot shows the 'Administration Oasis' window with a menu bar (Général, Droit bloc, Droit class, Droit odt, Perspectives, Listes de restriction, Greffons, Autorisations d'accès aux données, Bases de prix) and a main area titled 'Identification'. On the left, a table lists users and profiles, with the user 'l1' highlighted in yellow and a red arrow pointing to it. The main area contains a form for user identification with fields for 'Identifiant' (set to 'l1'), 'Nom', 'Prénom', 'Fonction', 'Email', 'Tél. fixe', 'Tél. portable', 'Service', 'Direction', and 'Organisme'. Below the form is a list of categories for user permissions: Général, Actions, Droits, Connaissance, Surveillance, Programmation, Budgétisation, Pilotage, Sorties document, Menus, Administration, Boutons, Document, Contact, Voie, Archivage, Web, Système, and Nomade.

- Déplier la partie Surveillance :



- o Les cases « Okapi – Envoyer dernière visite » et « Envoyer photos visite » doivent être cochées.
- Fermer l'interface d'administration d'OASIS.

3. Constituer le paquet de visites OKAPI

► Pour sélectionner les ouvrages à intégrer dans un paquet OKAPI et constituer le paquet OKAPI, se référer au besoin à la documentation « *Tutoriel_Dématérialiser les visites d'ouvrages (Asynchrone)* ».

1.1 Afficher l'interface OASIS-WEB

- Lancer le client « OASIS-Web » :



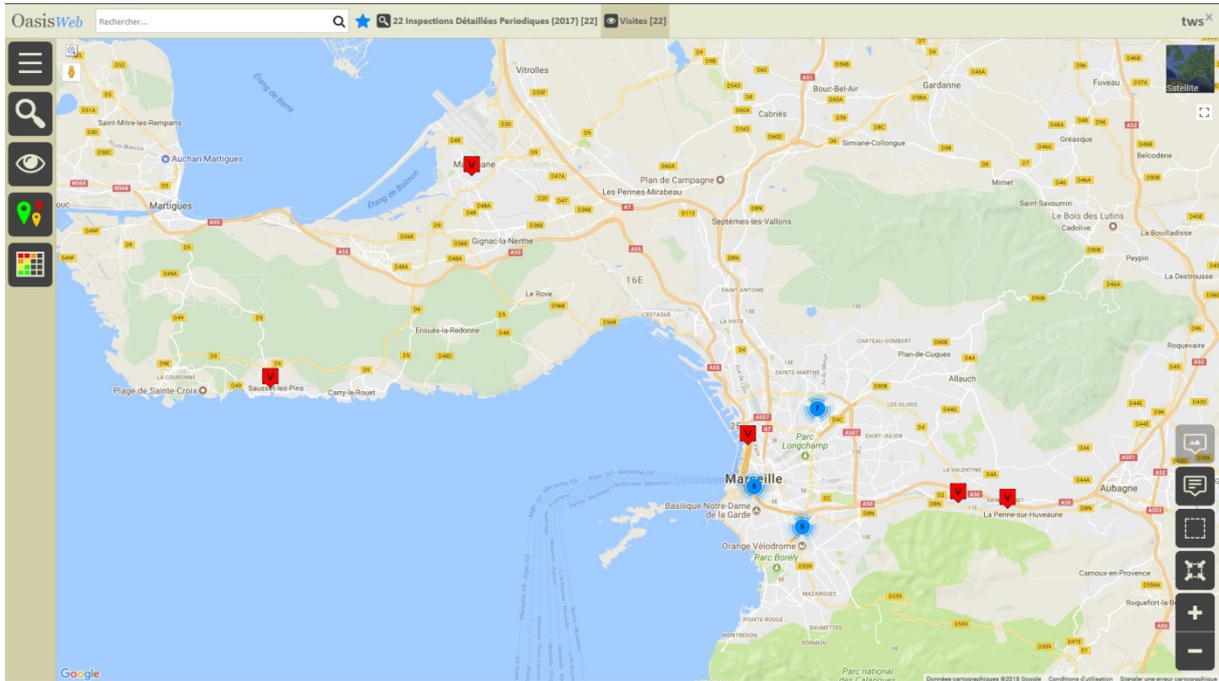
- o A partir du bureau de votre ordinateur.
- Utiliser le bouton [Vue] :



- Et le bouton de recherche :



- Pour afficher les inspections détaillées périodiques réalisées en 2017 :

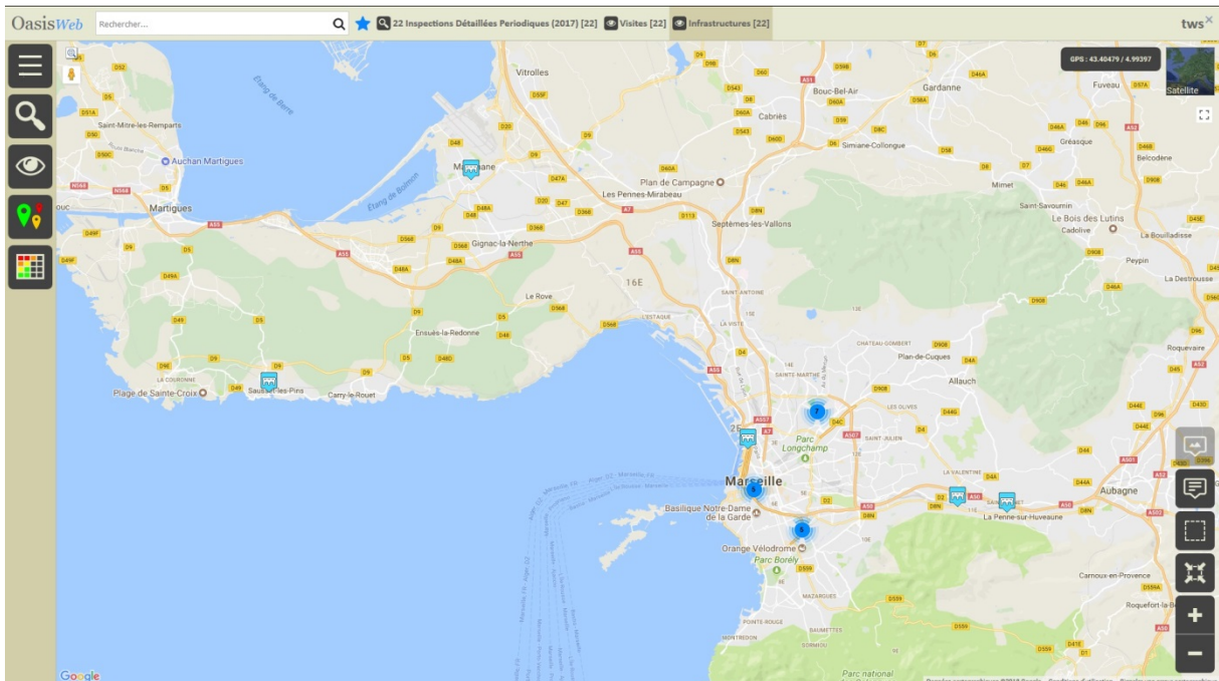


22 inspections détaillées périodiques ont été réalisées en 2017

- Ré-Utiliser le bouton [Vue] :



- Pour afficher les infrastructures concernées par ces inspections détaillées :



Les 22 infrastructures concernées par ces inspections détaillées

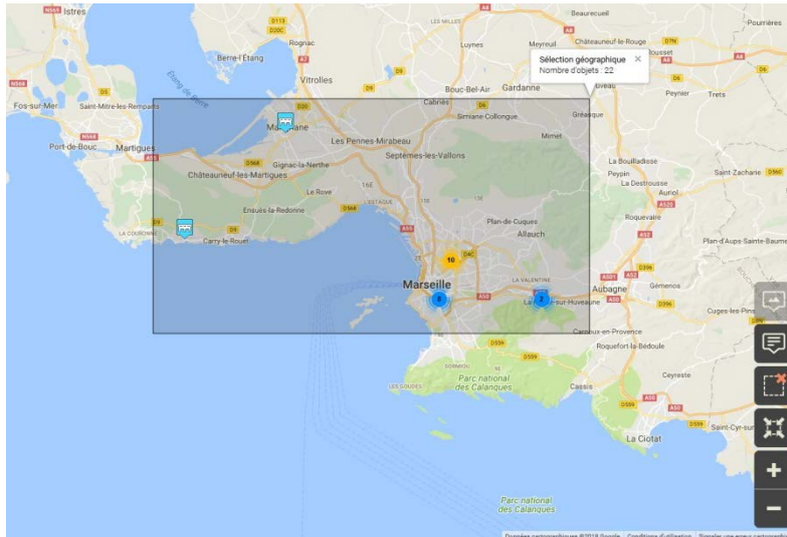
1.2 Sélectionner les ouvrages

- Procédez ensuite à la sélection des ouvrages à intégrer en passant par exemple par une sélection géographique :

- o Pour ce faire, vous utiliserez le bouton de sélection géographique :



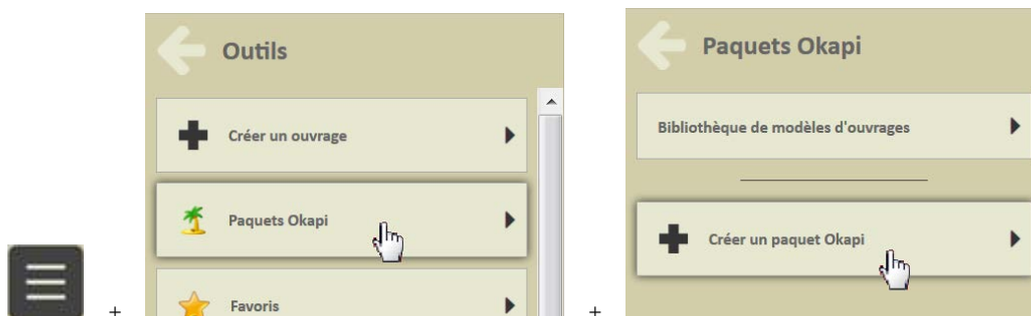
- o En vous référant si nécessaire à la notice d'utilisation d'OASIS-WEB :



1.3 Constituer le paquet OKAPI

- ▶ Se référer au besoin au tutoriel « Organisation de la réalisation des visites OKAPI (Chargé Opérations) »

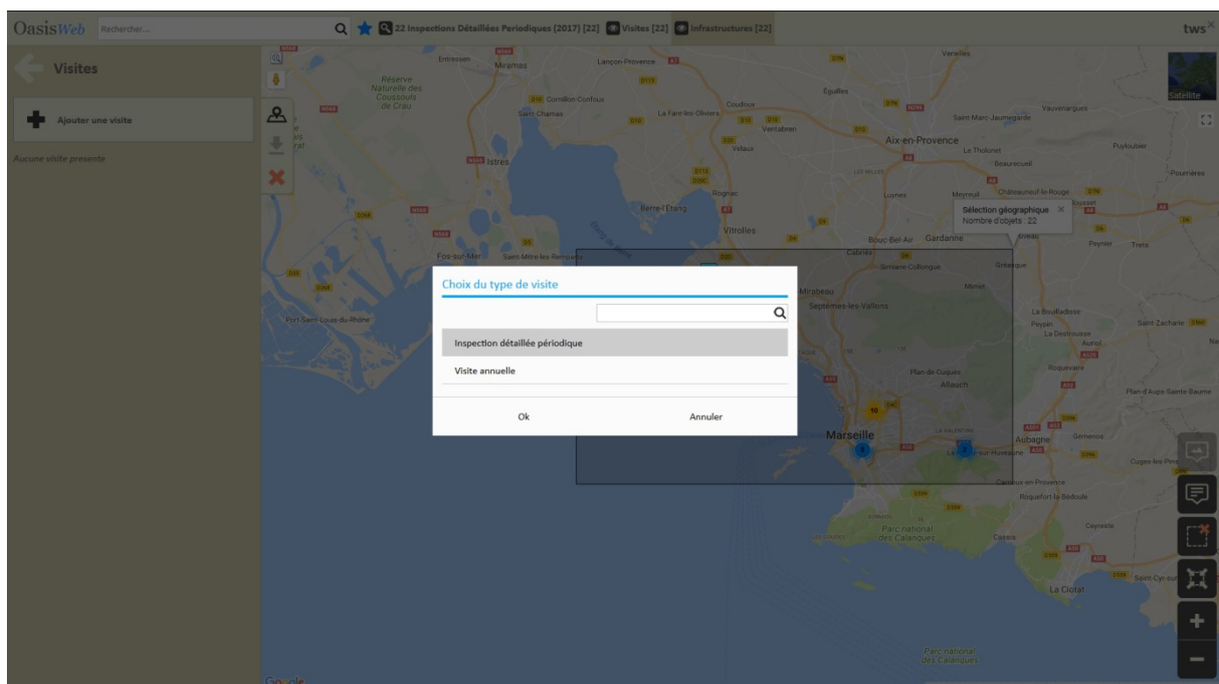
- Constituez un paquet OKAPI « Inspections 2018 » :
- o utilisez la commande « Créer un paquet Okapi » :



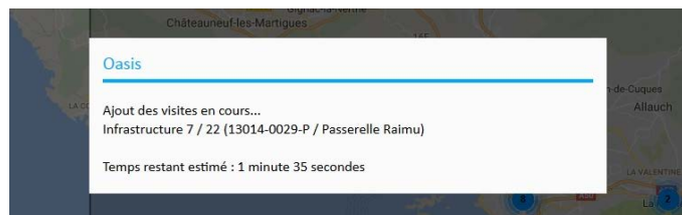
- Il vous faudra ensuite :
 - Donner un nom au paquet,
 - Lui donner un nom tel qu'il apparaîtra sur la tablette, si vous voulez qu'il soit différent,
 - Lui choisir un destinataire.
- Il vous faudra enfin ajouter les visites :
 - En affichant le panneau [Visites] et en utilisant la commande « Ajouter une visite » :



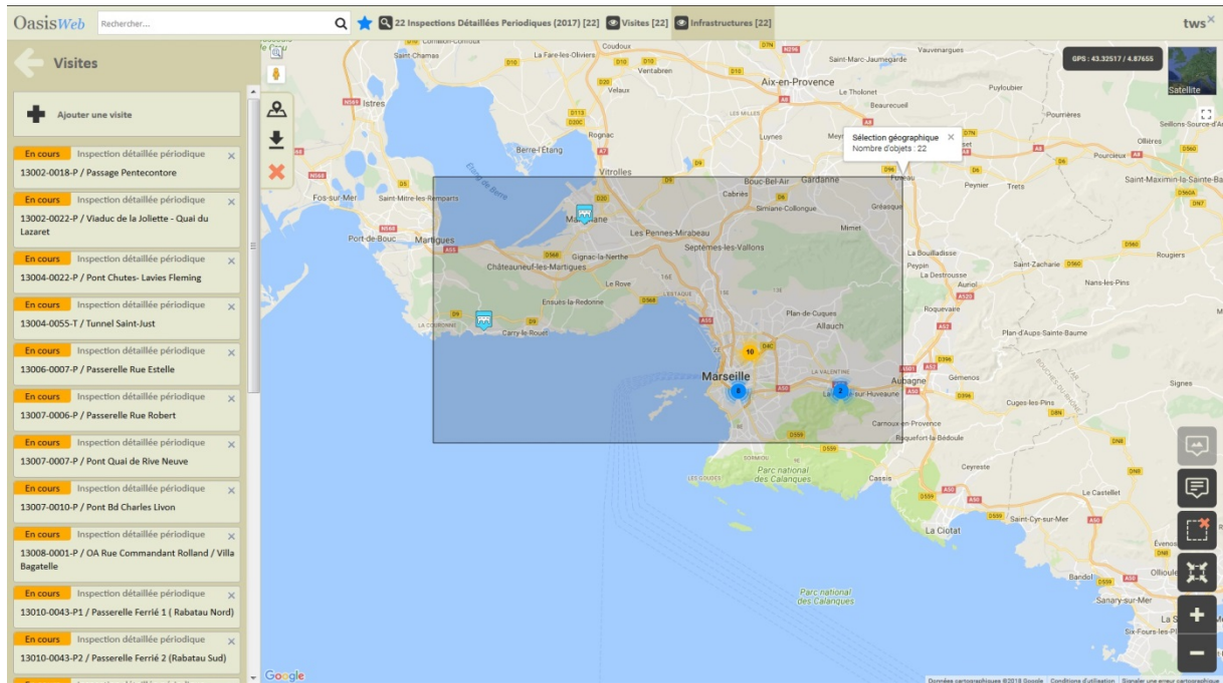
- Et en choisissant d'ajouter des inspections détaillées :



- Pendant l'opération, un panneau est affiché :



- Le paquet OKAPI est créé :



4. Réaliser les visites avec la tablette

- 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, et afficher la liste des visites à faire :

Okapi - Inspections 2018						
à faire (22) en cours terminées téléchargées annulées toutes (22)						
Photo	Identifiant	Nom	Type	Structure	Voie	
	13002-0018-P	Passage Pentecontore	Pont Inspection détaillée périodique	Poutres multiples sous chaussée	Passage Pentecontore	
	13002-0022-P	Viaduc de la Joliette - Quai du Lazaret	Pont Inspection détaillée périodique	Pont à tabliers	Viaduc Quai du Lazaret	
	13004-0022-P	Pont Chutes- Lavies Fleming	Pont Inspection détaillée périodique	Poutres multiples sous chaussée	Avenue des Chutes Lavies	
	13004-0055-T	Tunnel Saint-Just	Pont Inspection détaillée périodique	Cadre	Boulevard du Maréchal Juin	

Les 22 inspections détaillées à réaliser

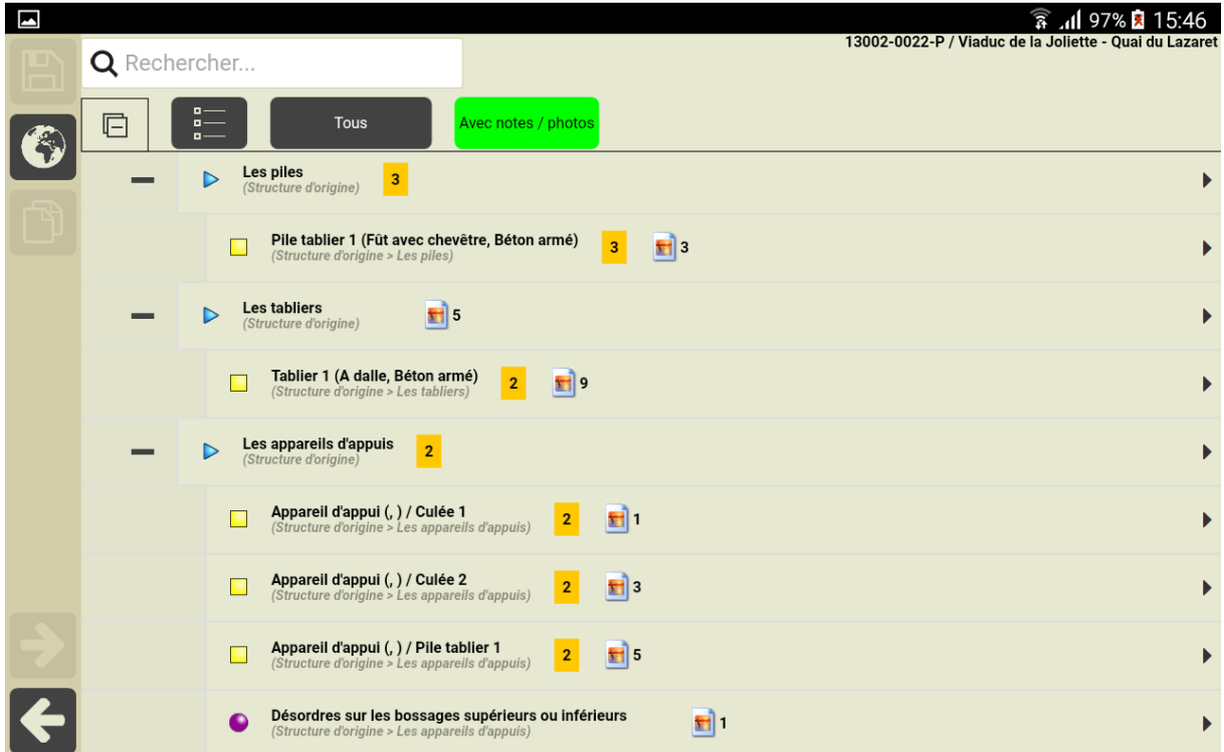
- Pour chaque visite à réaliser :

13002-0022-P / Viaduc de la Joliette - Quai du Lazaret		Terminer	Annuler
	Type de visite	Inspection détaillée périodique	
	Voie	Viaduc Quai du Lazaret	
	Canton	Arrond. Nu II	
	Commune	Ville de MARSEILLE	
	Gestionnaire	MAMP DIFRA	
	Dernière IDP	19/09/2017	
	GPS	43.3086706 / 5.3664423	
	Dernière modification		
	Dernier téléchargement		
	Structure	Pont à tabliers	
Matériau			
Voie portée	Viaduc Quai du Lazaret		
Obstacle franchi	Quai du Lazaret		
Longueur(m)	116.0		
Ouverture (m)			
Largeur utile (m)			

- Afficher le PV de visite :



- Celui-ci comporte les informations (désordres, notes, photos) relevés lors de l'inspection précédente :



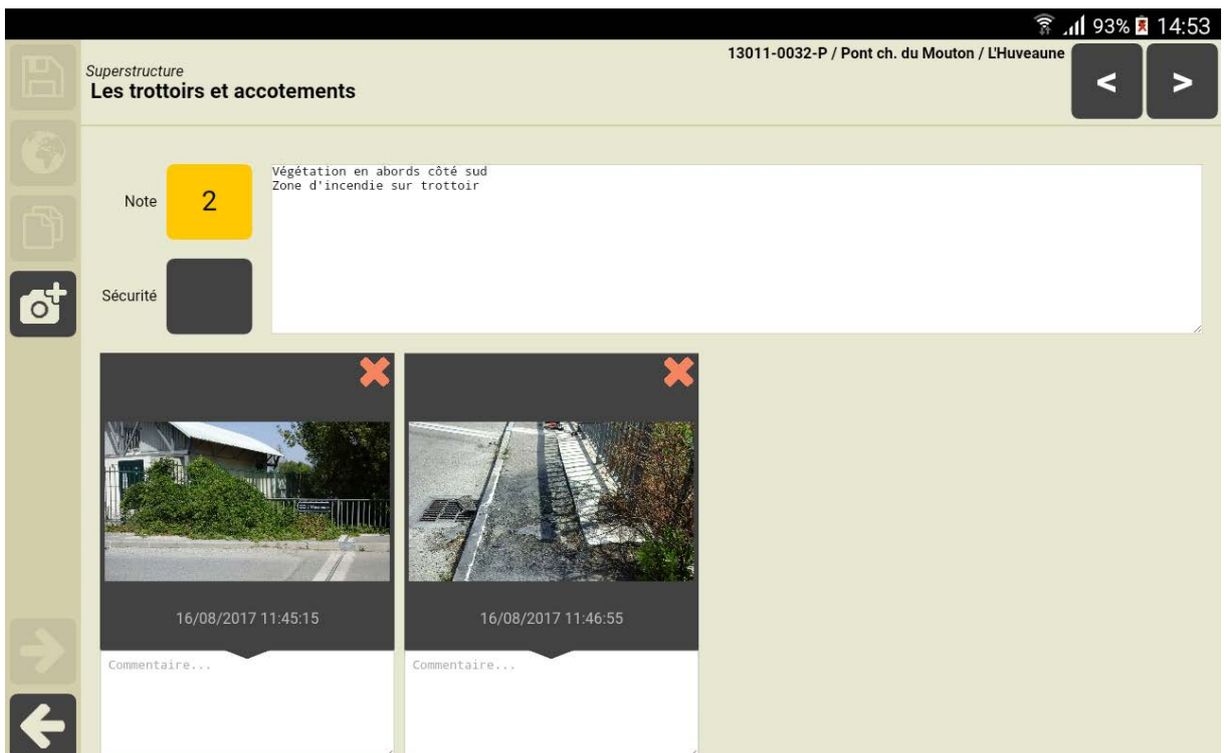
13002-0022-P / Viaduc de la Joliette - Quai du Lazaret

Rechercher...

Tous Avec notes / photos

- Les piles (Structure d'origine) 3
 - Pile tablier 1 (Fût avec chevêtre, Béton armé) (Structure d'origine > Les piles) 3 3
- Les tabliers (Structure d'origine) 5
 - Tablier 1 (A dalle, Béton armé) (Structure d'origine > Les tabliers) 2 9
- Les appareils d'appuis (Structure d'origine) 2
 - Appareil d'appui () / Culée 1 (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 2 1
 - Appareil d'appui () / Culée 2 (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 2 3
 - Appareil d'appui () / Pile tablier 1 (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 2 5
- Désordres sur les bossages supérieurs ou inférieurs (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 1

- Confirmer ou infirmer le relevé des trottoirs et accotements :



Superstructure 13011-0032-P / Pont ch. du Mouton / LHuveaune

Les trottoirs et accotements

Note 2

Végétation en abords côté sud
Zone d'incendie sur trottoir

Sécurité

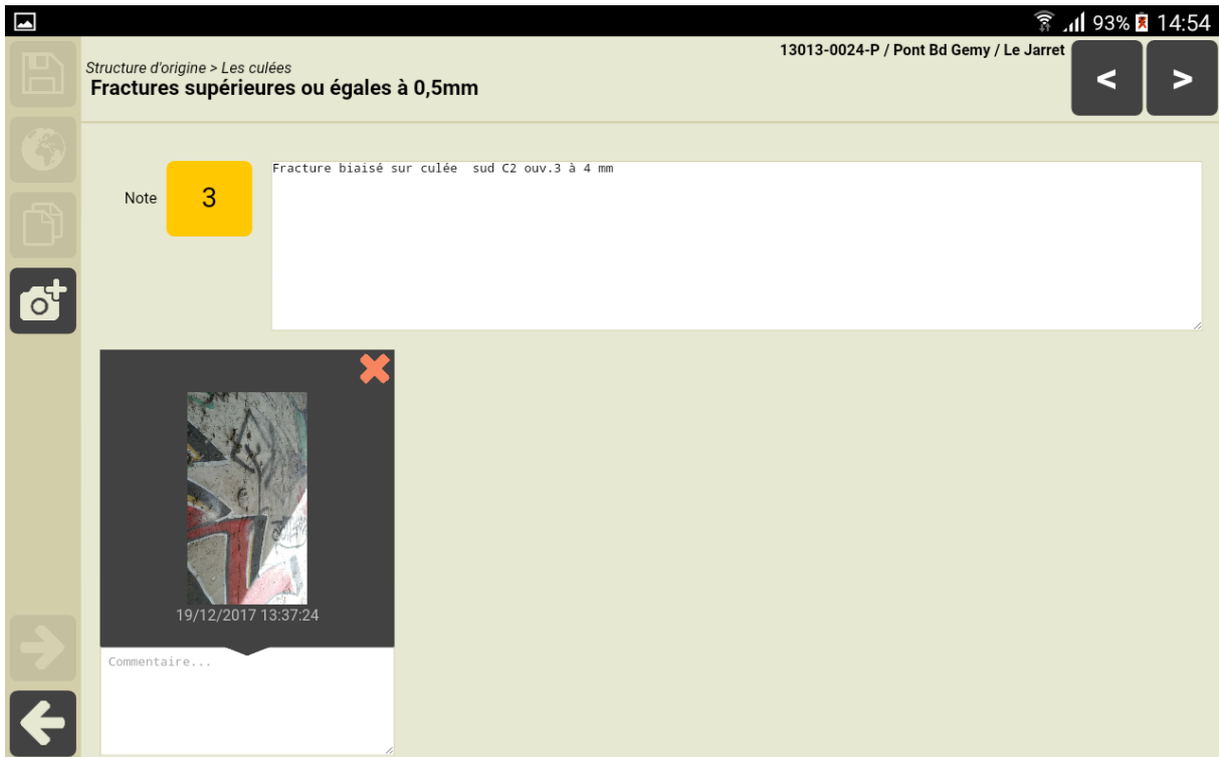
16/08/2017 11:45:15

16/08/2017 11:46:55

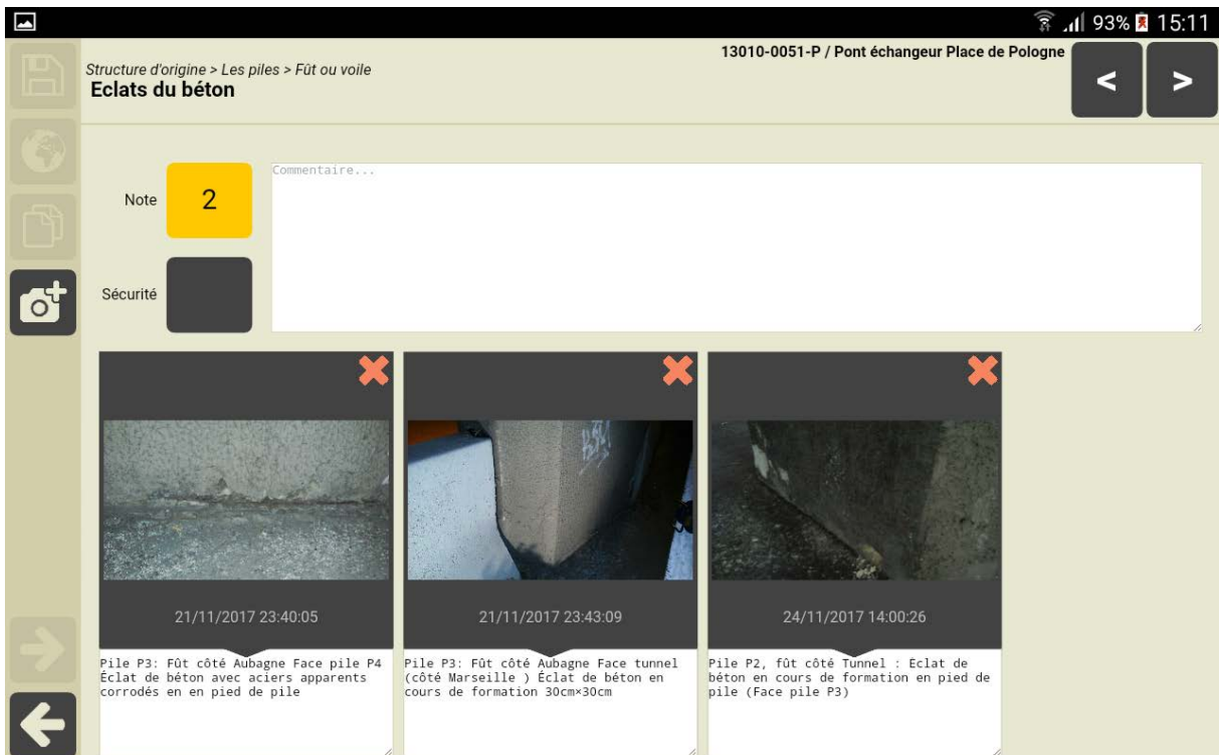
Commentaire...

Commentaire...

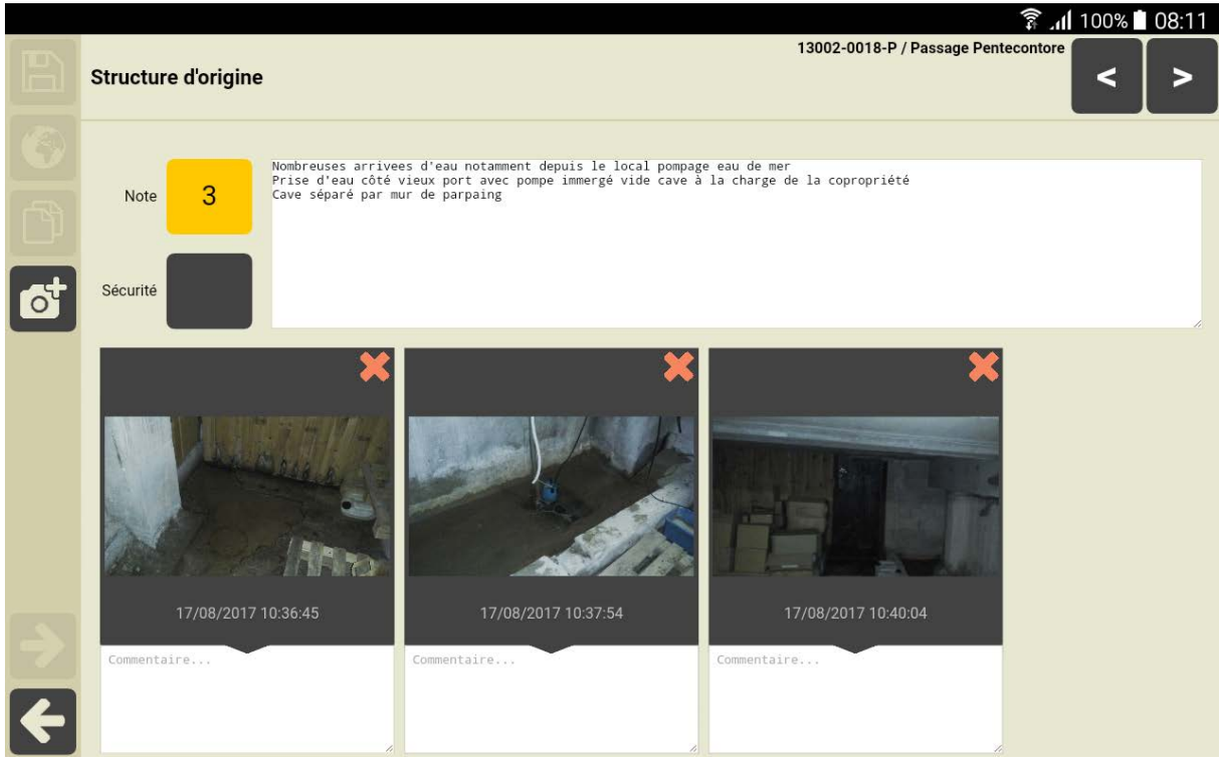
- Confirmer ou infirmer le relevé de fracture sur culée :



- Confirmer ou infirmer le relevé d'éclats du béton sur pile :



- Corriger ou maintenir le commentaire précédemment associé à la structure d'origine :



The screenshot shows a mobile application interface for a site visit. At the top, the status bar displays signal strength, Wi-Fi, 100% battery, and the time 08:11. The app header includes the title 'Structure d'origine', the identifier '13002-0018-P / Passage Pentecontore', and navigation arrows. A sidebar on the left contains icons for file management, location, document, and camera. The main content area features a 'Note' field with a yellow background containing the number '3', and a 'Sécurité' field with a dark grey background. Below these is a text area containing the following text: 'Nombreuses arrivées d'eau notamment depuis le local pompage eau de mer', 'Prise d'eau côté vieux port avec pompe immergé vide cave à la charge de la copropriété', and 'Cave séparé par mur de parpaing'. At the bottom, there are three photo thumbnails, each with a red 'X' in the top right corner and a timestamp: '17/08/2017 10:36:45', '17/08/2017 10:37:54', and '17/08/2017 10:40:04'. Each photo has a 'Commentaire...' label below it. At the very bottom of the screen, there are navigation arrows for back and forward.