



# Création d'actions à réaliser sur les éléments défectueux

OBJEC	TIFS	1
1.	SELECTIONNER LES OUVRAGES CONCERNES	1
1.1	AFFICHER LES OUVRAGES	
1.2	AFFICHER LE DETAIL DE LA VISITE DU SECTEUR 1	5
1.3	AFFICHER LE DETAIL DE LA VISITE DU SECTEUR 2	9
2.	IDENTIFIER LES ELEMENTS NECESSITANT UNE MAINTENANCE	13
3.	ETABLIR UNE LISTE D'ACTIONS A REALISER SUR LES ELEMENTS	
3.1	IDENTIFIER LES ELEMENTS DONT LES NOTES INDIQUENT UN BESOIN EN MAINTENANCE	
3.2	CREER UNE LISTE D'ACTIONS A REALISER SUR CES ELEMENTS	20
3.3	IDENTIFIER LES ACTIONS A REALISER	

#### **Objectifs**

Exploiter la connaissance des éléments défectueux relevés sur le terrain pour calculer des listes d'actions à réaliser.

Par exemple, la liste d'actions à réaliser sur les éléments défectueux de secteurs fluviaux par partie d'ouvrage.

## 1. Sélectionner les ouvrages concernés

- Se référer au besoin à l'aide en ligne d'OASIS-WEB
  - Lancez OASIS-WEB :



o A partir du bureau de votre ordinateur.





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

Demanue u	dentification	_
Login		
Password		

## 1.1 Afficher les ouvrages

► Afficher les secteurs dont la dernière visite date de 2016 et plus, et créer le favori associé

- Affichez les ponts dont la dernière visite date de 2016 et plus :
  - Utilisez le bouton <Recherche> :



• Choisissez d'afficher les Sections de voie fluviale :

0.000	
Ecluse	•
Omp	•
Pont	•
Section voie fluviale	-
at the	





 Utilisez la recherche prédéfinie sur le nombre de jours passés depuis la récupération des visites OKAPI :



• Recherchez les secteurs dont les visites ont été récupérées depuis 30 jours au plus :

VISITES-	IOUR-DEPUIS-RECUPERATION	N inf. ou égal	1
Plage 30			
-	Ok	Annuler	200

• Les 2 secteurs fluviaux concernés sont affichés dans la fenêtre de visualisation :







- Créez le favori associé :
  - Utilisez le bouton [Outils] :

Ξ	
٩,	
۲	
<b>?</b>	

• Et parmi ceux disponibles, choisissez l'outil [Favoris] :



- Ce qui vous donnera accès à la fonction de création d'un favori.
- Vous donnerez un nom à ce favori :

Nom de favori		
Deux secteurs talma noyelles		
Ok	Annuler	

En procédant ainsi, vous pourrez à tout moment réafficher ces ouvrages :
o Vous utiliserez le bouton de choix d'un favori :

OasisWeb	Rechercher	۹ 🖈
		1
Q		





#### • Et le choisirez dans la liste des favoris disponibles :

		C
Nom	Түре	
Deux secteurs talma noyelles	Infrastructures	
Quesnoy	Infrastructures	
Segment 1060	Infrastructures	

# 1.2 Afficher le détail de la visite du secteur 1

- Califie of Lace Califi
- Les 2 secteurs fluviaux de votre favori sont affichés dans la fenêtre de visualisation :





- Editez le premier secteur :
  - Pointez-le sur la carte :



o Pour l'éditer dans le panneau latéral :







- Editez le détail de la visite réalisée :
  - Ouvrez le panneau [Visites] :



• Puis éditez la visite :

OasisWeb	Rechercher	۹ 🌟 ۱	Deux secteur
Visite	S	@ <sup>3</sup>	Lett
07/09/2017 Tournée 2		Terminée	
		69	
		<b>A</b>	

- Affichez ensuite les photos de la visite :
  - o La visite éditée :







o Ouvrez le panneau Photos :



• Pour lister les photos associées à la visite :



- Affichez le détail d'une photo :
  - Cliquez dans la photo :







o Pour l'éditer :



# 1.3 Afficher le détail de la visite du secteur 2



- Les 2 secteurs fluviaux de votre favori sont affichés dans la fenêtre de visualisation :





- Editez le premier secteur :
  - Pointez-le sur la carte :



• Pour l'éditer dans le panneau latéral :







- Editez le détail de la visite réalisée :
  - Ouvrez le panneau [Visites] :



• Puis éditez la visite :

OasisWeb	Rechercher	۹ 🚖	C Deux secteurs
Visite	S	@ <b>1</b>	Le Hau
06/09/2017 Tournée 2		Terminée	$\leq$
RAS Signalisation	s CR Exploitation RAS Talus	C <sup>9</sup>	





- Affichez ensuite les photos de la visite :
  - o La visite éditée :



o Ouvrez le panneau Photos, pour lister les photos associées à la visite :







Affichez le détail d'une photo :



# 2. I dentifier les éléments défectueux

- Pour afficher les éléments relevés lors des visites, changez de Vue :
  - Utilisez le bouton [Vue] :







• Et choisissez la vue [Eléments] :



 Les 91 éléments relevés lors des visites sont affichés dans la fenêtre de visualisation :



- Pour mieux apprécier les éléments relevés, affichez-les par catégorie :
  - Utilisez le bouton [Thématique] :







• Et choisissez la thématique [Catégorie] :



• Les 91 éléments sont réaffichés par catégorie :



Puis, affichez-les par note :
0 Utilisez le bouton [Thématique] :







• Et choisissez la thématique [Note] :



o Les 91 éléments sont réaffichés par note :







## 3. Etablir une liste d'actions à réaliser sur les éléments

► Identifier les éléments dont les notes indiquent un besoin en maintenance et créer une liste d'actions à réaliser :







## 3.1 I dentifier les éléments dont les notes indiquent un besoin en maintenance



Les 91 éléments visités sont affichés par note :

Supprimez de cet ensemble les éléments ne nécessitant pas d'actions de maintenance :
Décochez les notations à ne pas retenir :









o Seuls 19 éléments nécessitent une maintenance :

- Affichez-les dans un tableau paramétrable :
  - Utilisez le bouton [Tableau] :







Oasis	Web	Recherche dar	ns le tableau	Q 🊖 🖸 Eléments	📓 Général [19]					jjw×
		Note 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	Catégorie 🔺	Elément 🔺	Infrastructure 🔺	Note partie d'ouvrage 🔺	Emplacement	Type de visite 🔺	Date 🔺
_		A traiter	Désordres généraux	ArbreClotureEmprise	Arbres 1	talma noyelles		Désordres généraux -> Arbres	Tournée 2	06/09/2017
L.		A traiter	Désordres généraux	ArbreClotureEmprise	Arbres 2	talma noyelles		Désordres généraux -> Arbres	Tournée 2	06/09/2017
		A traiter	Désordres généraux	VegetationClotureEmprise	Végétation 0	talma noyelles		Désordres généraux -> Végétation	Tournée 2	06/09/2017
		A réhabiliter	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 15	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réhabiliter	Talus	Aqueduc-Drain-Siphon	Aqueducs Drains Siphons 0	talma noyelles	RAS	Talus -> Aqueducs Drains Siphons	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Environnement terrestre	Dispositif de retenue	Dispositifs de retenue 1	Secteur talma		Environnement terrestre -> Dispositifs de retenue	Tournée 2	07/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 0	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 9	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 19	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 20	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Berge	Défenses de berge (E) 1	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparerS	Talus	Berge	Défenses de berge (E) 2	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
			Talus	Berge	Défenses de berge (E) 3	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
			Talus	Berge	Défenses de berge (E) 4	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
			Talus	Berge	Défenses de berge (E) 7	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Berge	Défenses de berge (E) 11	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Digue	Digues 1	talma noyelles	RAS	Talus -> Digues	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Digue	Digues 2	Secteur talma		Talus -> Digues	Tournée 2	07/09/2017
		A réparer	Talus	Digue	Digues 7	Secteur talma		Talus -> Digues	Tournée 2	07/09/2017
€	Affich	age de l'élément 1	à 19 sur 19 éléments						Précédent	1 Suivant

o Les 19 éléments retenus sont listés dans un tableau paramétrable :

### 3.2 Créer une liste d'actions à réaliser sur ces éléments

 Les 19 éléments nécessitant une intervention de maintenance sont listés dans un tableau paramétrable :

Oasis	ASISWeb Recherche dara le tablezu Q 🌟 🖬 Eléments 📓 cénéral [19]						jjw×			
		Note 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	Catégorie 🔺	Elément 🔺	Infrastructure 🔺	Note partie d'ouvrage 🔺	Emplacement	Type de visite 🔺	Date 🔺
_		A traiter	Désordres généraux	ArbreClotureEmprise	Arbres 1	talma noyelles		Désordres généraux -> Arbres	Tournée 2	06/09/2017
		A traiter	Désordres généraux	ArbreClotureEmprise	Arbres 2	talma noyelles		Désordres généraux -> Arbres	Tournée 2	06/09/2017
لي		A traiter	Désordres généraux	VegetationClotureEmprise	Végétation 0	talma noyelles		Désordres généraux -> Végétation	Tournée 2	06/09/2017
		A réhabiliter	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 15	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réhabiliter	Talus	Aqueduc-Drain-Siphon	Aqueducs Drains Siphons 0	talma noyelles	RAS	Talus -> Aqueducs Drains Siphons	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Environnement terrestre	Dispositif de retenue	Dispositifs de retenue 1	Secteur talma		Environnement terrestre -> Dispositifs de retenue	Tournée 2	07/09/2017
ш		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 0	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 9	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 19	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 20	talma noyelles	CR	Exploitation -> Equipements d'amarrage (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Berge	Défenses de berge (E) 1	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparerS	Talus	Berge	Défenses de berge (E) 2	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
			Talus	Berge	Défenses de berge (E) 3	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
			Talus	Berge	Défenses de berge (E) 4	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
			Talus	Berge	Défenses de berge (E) 7	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Berge	Défenses de berge (E) 11	talma noyelles	RAS	Talus -> Défenses de berge (E)	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Digue	Digues 1	talma noyelles	RAS	Talus -> Digues	Tournée 2	06/09/2017
		A réparer	Talus	Digue	Digues 2	Secteur talma		Talus -> Digues	Tournée 2	07/09/2017
		A réparer	Talus	Digue	Digues 7	Secteur talma		Talus -> Digues	Tournée 2	07/09/2017
<b>(</b>										
	Affich	age de l'élément 1	à 19 sur 19 éléments						Précédent	1





Sélectionnez tous ces désordres :



- Créez les actions :
  - Utilisez le bouton [Outils] :

	V	Note 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	Catégorie 🔺	Elément 🔺
		A traiter	Désordres généraux	ArbreClotureEmprise	Arbres 1
		A traiter	Désordres généraux	ArbreClotureEmprise	Arbres 2
	$\checkmark$	A traiter	Désordres généraux	VegetationClotureEmprise	Végétation 0
	$\checkmark$	A réhabiliter	Exploitation	Equipements d'amarrage	Equipements d'amarrage (E) 15
(XLS)	$\mathbf{\underline{\vee}}$	A réhabiliter	Talus	Aqueduc-Drain-Siphon	Aqueducs Drains Siphons 0

• Et lancez la commande [Créer des actions] :

Coutils		Note 🔺	Pa
	$\mathbf{V}$	A traiter	Désoi
🌴 Paquets Okapi	$\mathbf{\underline{V}}$	A traiter	Désor
	$\mathbf{V}$	A traiter	Désoi
Télécharger les visites à réaliser	V	A réhabiliter	Explo
	$\checkmark$	A réhabiliter	Talus
1mporter les visites réalisées	☑	A réparer	Enviro
		A réparer	Explo
Favoris		A réparer	Explo
Administration	V	A réparer	Explo
	$\checkmark$	A réparer	Explo
Evolution IG		A réparer	Talus
	$\mathbf{V}$	A réparerS	Talus
Créer des actions	Z	A réparer	Talus
	3	A réparer	Talus
		A réparer	Talus
? Aide en ligne	$\checkmark$	A réparer	Talus
		A réparer	Talus

o Choisissez de créer une action par partie d'ouvrage :

Choix de la stratégie d	de création		IS
Une action par partie d'o	uvrage		iro
Une action par élément			loit
Ok		Annuler	loi
15	talma noyelles	ER	Exploi





Remarque
Les actions ne peuvent être créées qu'à partir de visites validées. Si celles-ci ne le sont pas, un message d'erreur vous est retourné :
Erreur La création est impossible. Des visites ne sont pas validées : - Tournée 2 / 06/09/2017 / talma noyelles - Tournée 2 / 07/09/2017 / Secteur talma
B Ok
Dans ce cas, il vous faudra valider les visites non validées avant de reprendre depuis le début.

o Lorsque le traitement est terminé, un message est affiché :

04313		-
5 actions ont été créées, pour 2 ouvrages.		
Ok	Afficher les actions créées	

• Qui indique le nombre d'actions créées ; celles-ci ont été intégrées dans un favori et le système vous propose d'afficher la vue associée à ce favori :

Uasis	
5 actions ont été créées, pour 2 ouvra	ζes.
Ok	Afficher les actions créées







- Les actions à réaliser sont affichées dans une vue Actions :

# 3.3 Identifier les actions à réaliser



- Les actions à réaliser sont affichées dans une vue Actions :





- Zoomer pour avoir une vue rapprochée de ces actions :



- Affichez-les avec la thématique [Partie d'ouvrage] :







- Editez-en une :
  - Cliquez sur l'action :



o Pour l'éditer dans le panneau latéral :



- Affichez le tableau des actions à réaliser :
  - Utilisez le bouton [Tableau] :







o Choisissez le tableau général :



o Les actions sont listées dans un tableau paramétrable :



