

Analyse des ouvrages avec les tableaux de priorités dans OASIS-WEB

Coı	ntenu	
1.	Objectif et démarche	1
2.	Paramétrer les familles de visites	2
3.	Analyser les ouvrages	5
3.1	Afficher le client OASIS-WEB sur vos ouvrages	5
3.2	Utiliser les filtres dynamiques	7
3.3	Afficher les ouvrages dans un tableau de priorité interactif	7
3.4	Utiliser les tableaux interactifs disponibles	13
3.4.1	Afficher le tableau des évaluations périodiques	13
3.4.2	Afficher le tableau des inspections détaillées	14
3.4.3	Afficher le tableau des appuis immergés	15
3.4.4	Afficher le tableau des interventions demandées	16

1. Objectif et démarche

L'objectif est d'utiliser les tableaux de priorités interactifs pour analyser les ouvrages.

La démarche consiste à afficher les ouvrages dans un tableau de priorités et d'en utiliser les outils pour les analyser.

Pour illustrer cette démarche, nous utiliserons les tableaux de priorités propres à chaque famille de visites.

Préalablement, il faudra passer par une phase de paramétrage consistant à regrouper les types de visites par familles de visites.

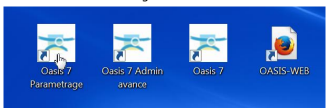


2. Paramétrer les familles de visites

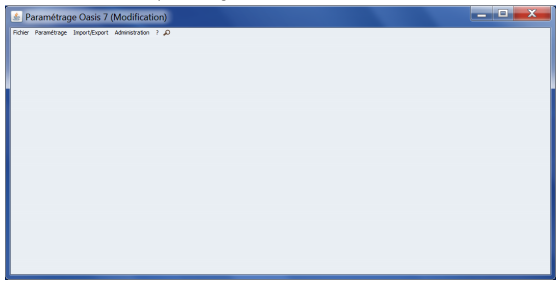
> Regrouper les types de visites par familles de visites dans l'interface de Paramétrage

Remarque : Si vous ne passez pas par cette étape, OASIS proposera un tableau par type de visite.

Lancez le client « OASIS7 Paramétrage » :



L'interface de paramétrage d'OASIS est affichée :

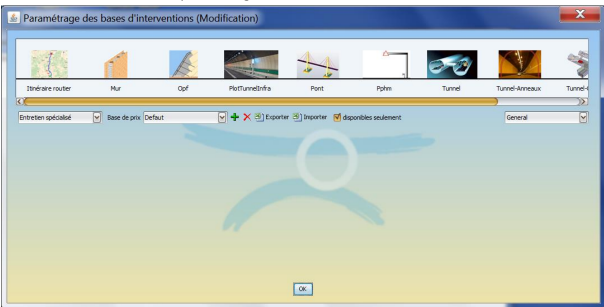


Lancez la commande {Bases d'interventions} du menu **{Paramétrage}** :





L'interface de paramétrage des bases d'interventions est affichée :



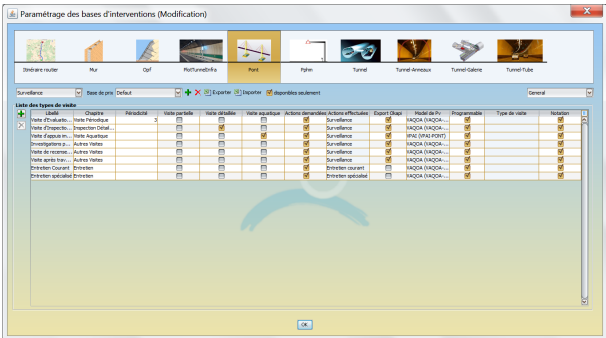
Choisissez un « Type d'ouvrage », par exemple le type « Pont », à partir des icônes situés en haut de l'interface :



Puis choisissez de travailler sur la base de Surveillance :



Le tableau de paramétrage de la base de surveillance est affiché :





Intéressez-vous à la colonne « Type de visite » :

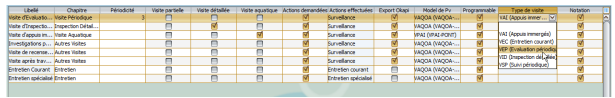


Remarque : Si celle-ci n'est pas affichée, affichez-la en cliquant dans le bouton de sélection des colonnes IIII: ce bouton liste les colonnes de paramétrages de la surveillance et vous permet de les cocher/décocher pour les ajouter ou les enlever des colonnes affichées.

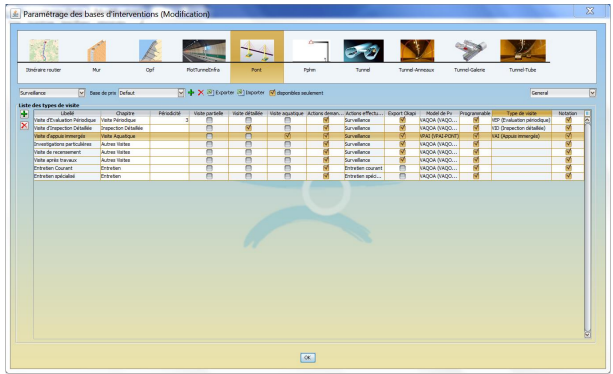
Pour chaque type de visite à insérer dans une famille, cliquez dans la colonne « Type de visite »:



Le type de visite est à choisir parmi la liste des familles de visites disponibles :



Lorsque vous avez terminé:



Vous cliquerez dans le bouton [OK] au bas de l'interface de paramétrage des bases d'intervention, puis fermerez l'interface de paramétrage OASIS.





3. Analyser les ouvrages

> Analyser les ouvrages en les affichant dans un tableau de priorités interactif

3.1 Afficher le client OASIS-WEB sur vos ouvrages

Lancez OASIS-WEB :



- o A partir du bureau de votre ordinateur.
- OASIS-WEB s'ouvre sur la carte de France :



- Affichez vos ouvrages :
 - o Utilisez le bouton de recherche dans le panneau latéral :



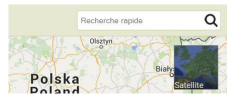
• pour un accès classique OASIS par des requêtes de recherche :



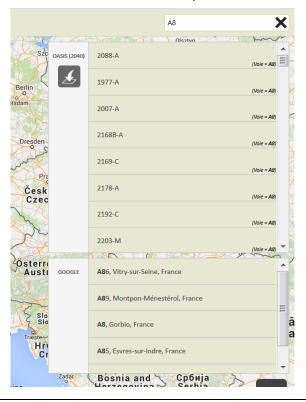




Utilisez l'éditeur de texte :

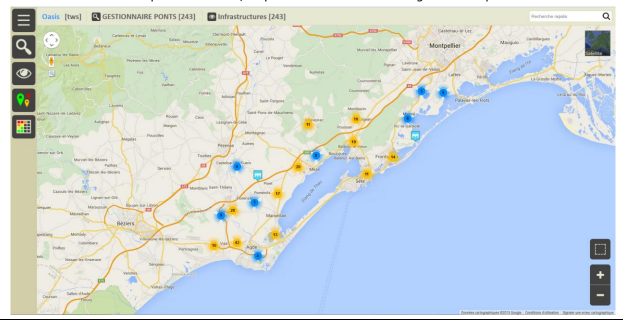


• pour une recherche directe sur la séquence de caractères entrée :



Remarque : Dans tous les cas, il vous sera demandé de vous identifier en indiquant vos login et mot de passe.

 Ensuite, vous jouerez sur les <Recherches>, les <Vues> et les <Thématiques> pour affiner votre espace de travail, et présélectionner les ouvrages sur lesquels travailler :





3.2 Utiliser les filtres dynamiques

> Assurez-vous que l'option « Utilisation des filtres dynamiques » est cochée

L'utilisation des filtres dynamiques permet de restreindre les éléments affichés au fur et à mesure des vues et thématiques utilisées (par exemple, l'utilisation des filtres dynamiques est nécessaire pour utiliser des thématiques multiples.).

- Utilisez le bouton « Outils » dans le panneau latéral :



Et cochez la fonction « Utiliser les objets de la carte comme filtre » si celle-ci ne l'est pas :



3.3 Afficher les ouvrages dans un tableau de priorité interactif

Afficher les ouvrages dans un tableau de priorité interactif permet de les classer selon différents critères de priorité et d'utiliser les fonctions et commandes disponibles pour les analyser.

Utilisez le bouton représentant un « tableau » :



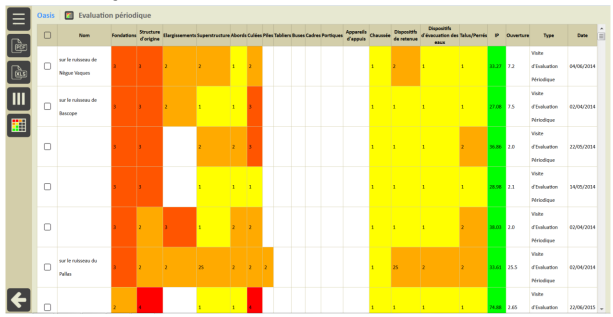
- Et sélectionnez un modèle de tableau de priorité parmi ceux proposés :



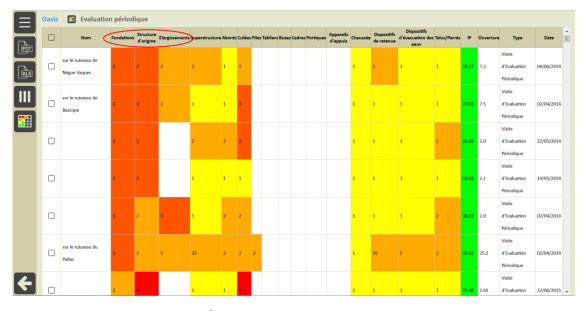
Remarque : Le modèle « Général » correspond à un bilan des ouvrages. Les tableaux de priorités sont proposés en fonction des types de visites : un tableau par famille de types de visites.



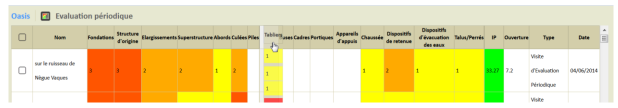
Les ouvrages sont réaffichés dans le tableau choisi :



- Différentes fonctions sont disponibles :
 - Classer les ouvrages par priorité :
 - Sachant que les colonnes intervenant pour le classement des ouvrages doivent être placées au début du tableau, jouez sur la position des colonnes du tableau :



• Cliquez sur l'entête de la colonne « Tabliers » :







• Et glissez-la tout de suite après la colonne « Nom » :



Remarque : A chaque déplacement de colonne, le tableau de priorités est recalculé.

• Puis, faites de même avec les colonnes « Culées » et « Tabliers », pour obtenir un nouveau tableau de priorités :



- o Afficher le détail d'un ouvrage :
 - Cliquez sur l'ouvrage :



• pour éventuellement accéder à sa fiche ouvrage ou sa fiche visite :





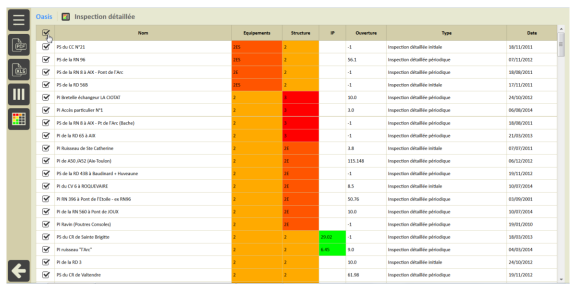
- o Inclure un ou plusieurs ouvrages à une sélection :
 - Cochez un ouvrage :



Voire plusieurs :

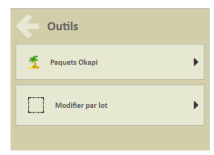


 Vous utiliserez la case-à-cocher présente au niveau des entêtes de colonnes pour cocher/décocher tous les ouvrages du tableau :





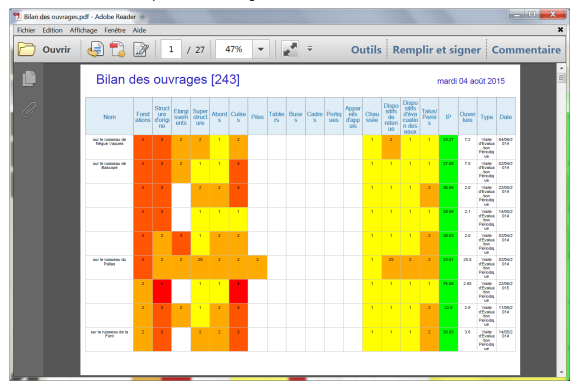
• Et vous pourrez appliquer à cette sélection d'ouvrages l'une ou l'autre des fonctions proposées dans la liste d'outils disponibles :



- Le mode d'utilisation de chacune de ces fonctions est expliqué par ailleurs.
- o Créer un fichier au format PDF à partir de ce tableau :
 - Utilisez le bouton [PDF] :



Pour exporter les ouvrages dans un fichier « PDF » :

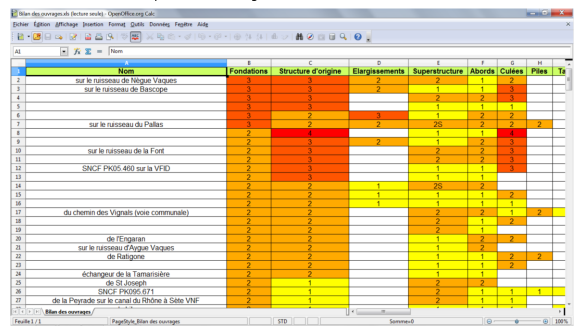




- Créer un fichier au format XLS à partir de ce tableau
 - Utilisez le bouton [XLS]:



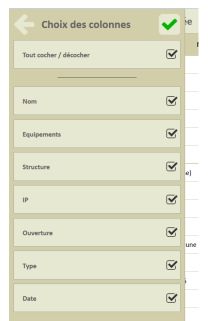
Pour exporter les ouvrages dans un fichier « XLS » :



Utilisez le bouton représentant des colonnes :



pour choisir les colonnes du tableau :





3.4 Utiliser les tableaux interactifs disponibles

- Vous avez présélectionné les ouvrages à analyser,
- Et ceux-ci sont affichés dans la VUE <Infrastructures> :



3.4.1 Afficher le tableau des évaluations périodiques

Si vous sélectionnez le tableau des évaluations périodiques :



Après un temps de traitement plus ou moins long :





Le système affiche un tableau de ce type :



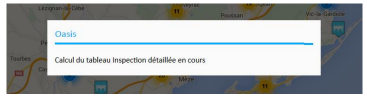
Si nécessaire, vous vous reporterez au paragraphe §3.2 Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités pour utiliser les différentes fonctions offertes.

3.4.2 Afficher le tableau des inspections détaillées

- Si vous sélectionnez le tableau des inspections détaillées :



- Après un temps de traitement plus ou moins long :





Le système affiche un tableau de ce type :



Si nécessaire, vous vous reporterez au paragraphe §3.2 Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités pour utiliser les différentes fonctions offertes.

3.4.3 Afficher le tableau des appuis immergés

Si vous sélectionnez le tableau des appuis immergés :



Après un temps de traitement plus ou moins long :





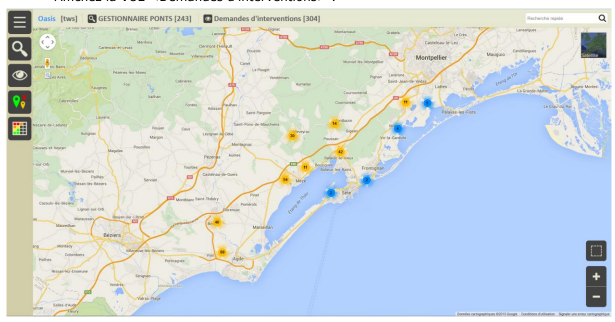
Le système affiche un tableau de ce type :



Si nécessaire, vous vous reporterez au paragraphe §3.2 Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités pour utiliser les différentes fonctions offertes.

3.4.4 Afficher le tableau des interventions demandées

Affichez la VUE < Demandes d'interventions > :



- Et affichez le tableau des demandes d'interventions :





Après le temps de traitement, les ouvrages sont affichés dans le tableau demandé :



 Si nécessaire, vous vous reporterez au paragraphe §3.2 Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités pour utiliser les différentes fonctions offertes.