

OASIS-WEB – UTILISATION GÉNÉRALE

1	<i>L'interface OASIS-WEB</i>	2
1.1	Afficher l'interface d'OASIS-WEB	2
1.2	Accéder aux ouvrages	4
1.3	Présentation de l'interface	7
1.4	Zoom, navigation et modes d'affichage	11
1.5	Consultation et accès aux informations	16
2	<i>Votre espace de travail</i>	20
2.1	Utiliser des critères de recherche	21
2.2	Choisir une vue	24
2.3	Utiliser les thématiques	26
2.4	Utiliser les tableaux interactifs	32
2.5	Utiliser les filtres dynamiques	42
2.6	Utiliser la sélection géographique	44
2.7	Utiliser la gestion des favoris	46
3	<i>Les ouvrages</i>	49
3.1	Editer un ouvrage	50
3.2	Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités	64
3.3	Editions et bilans sur les ouvrages	69
4	<i>Les visites d'ouvrages</i>	76
4.1	4 statuts pour les visites	76
4.2	Afficher les visites	77
4.3	Editer une visite	78
4.4	Afficher les ouvrages concernés	84
4.5	Afficher les visites dans un tableau de priorités	86
5	<i>Utilisations des VUES Actions et Défauts</i>	88
5.1	La VUE Actions	88
5.2	La VUE Défauts	99

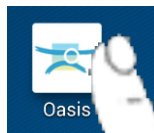
1 L'interface OASIS-WEB

1.1 Afficher l'interface d'OASIS-WEB

- Lancez OASIS-WEB :



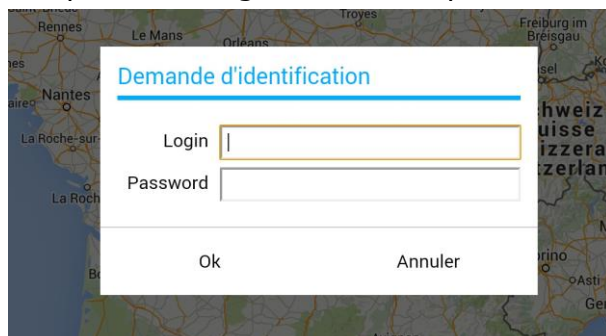
ou



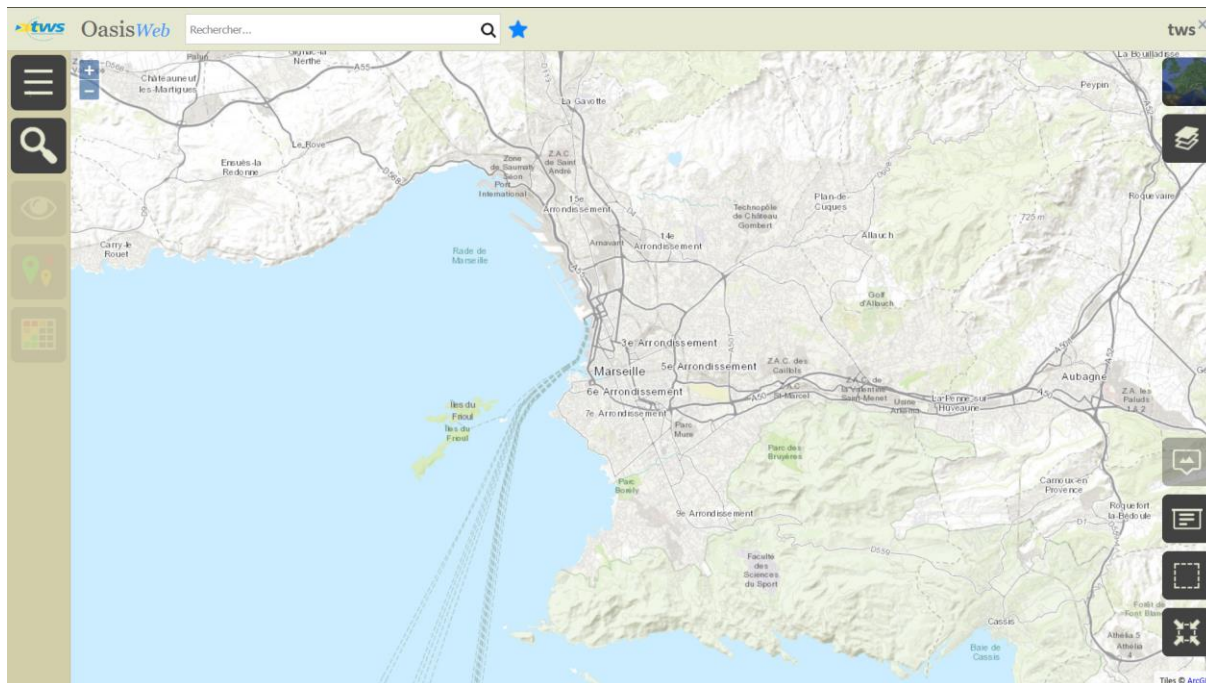
- Selon si vous y accédez à partir d'un ordinateur de bureau ou d'une tablette tactile.

Remarque : Dans la suite de notre documentation, lorsque les actions seront illustrées par la « flèche » du curseur de la souris pour un ordinateur de bureau, vous saurez que, pour une tablette, vous pourrez utiliser votre doigt ou le stylet.

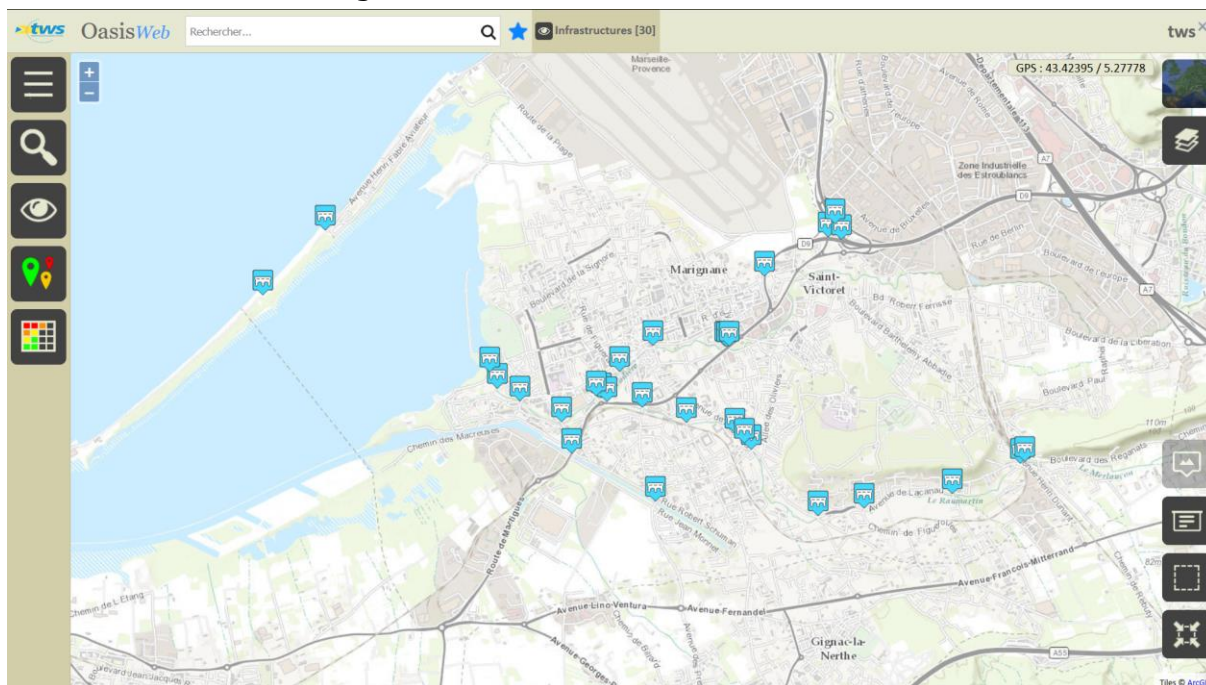
- Identifiez-vous en indiquant vos login et mot de passe dans la fenêtre affichée :



- Selon le paramétrage de votre login, OASIS-WEB s'ouvre :
 - sur la carte de France ou de la région :



- Ou sur vos ouvrages :



1.2 Accéder aux ouvrages

2 modes d'accès aux ouvrages :

- Les requêtes de recherche OASIS
- La recherche directe

1.2.1 La recherche OASIS

Vous devez utiliser du bouton de <Recherche> OASIS dans le menu latéral :

- Utilisez le bouton illustré par une « loupe » :



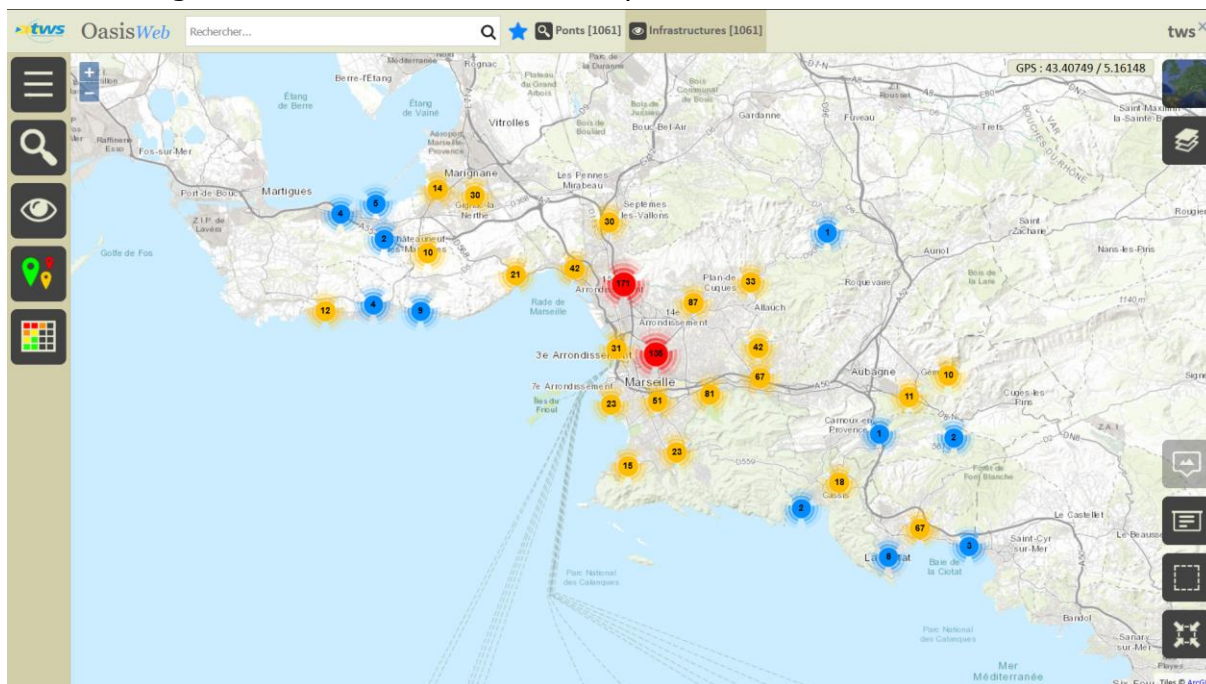
- Commencez par choisir le domaine d'investigation :



- Puis la requête de recherche, sachant que les requêtes disponibles dépendent du domaine précédemment choisi :
 - Ci-dessous un exemple de requêtes de recherches associées aux infrastructures :



- Les ouvrages recherchés sont ensuite représentés dans la carte :



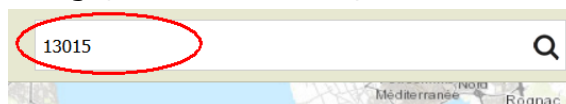
1.2.2 La recherche directe d'ouvrages

Vous disposez d'un éditeur de texte pour procéder à la recherche d'un ouvrage, d'une commune, d'une rue, etc. :

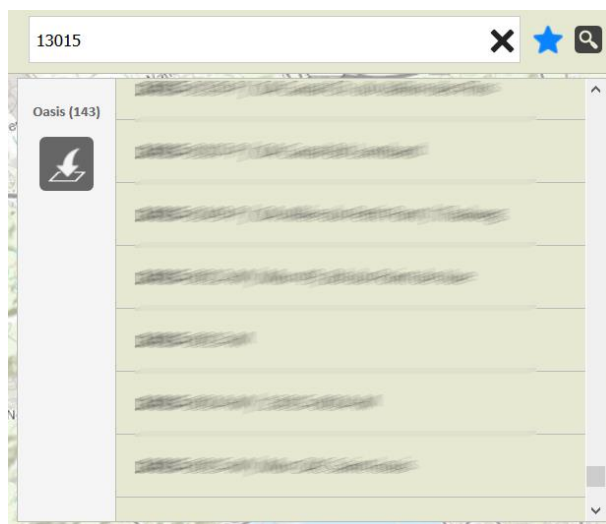
- Dans l'éditeur de texte pour « recherche directe » situé à droite dans la barre de titre :



- Entrez le nom de l'ouvrage, de la commune, de l'élément recherché :



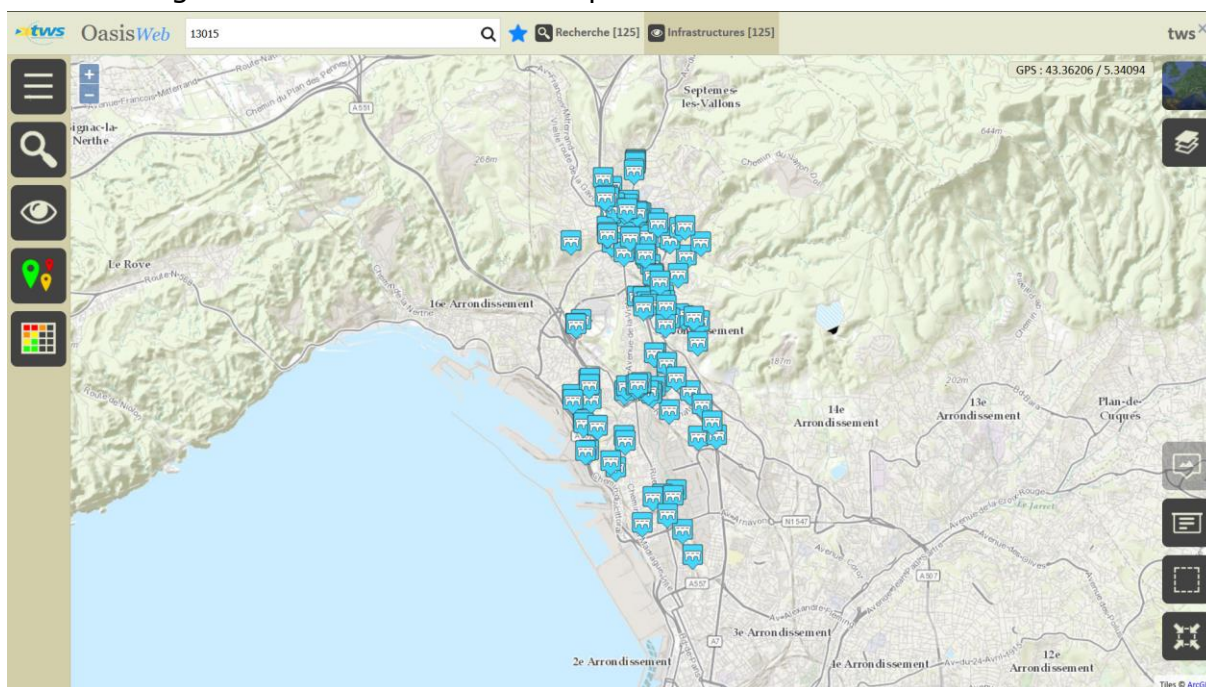
- L'interface affiche une liste d'éléments contenant la séquence de caractères entrés :



- Il s'agit de tous les ouvrages et éléments d'ouvrages contenant la séquence de caractères recherchés. Dans notre exemple, la séquence de caractères a été trouvée 143 fois.
- Pour afficher les ouvrages dans l'interface OASIS, cliquez dans le bouton [Transférer vers la carte] :



- Les ouvrages recherchés sont alors représentés dans la carte :



1.3 Présentation de l'interface

1.3.1 La barre de titre

Dans la barre de titre de l'interface OASIS-WEB :



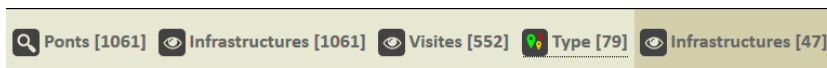
sont indiqués :

- le login connecté :



Remarque : Utilisez la croix pour vous déconnecter et vous reconnecter avec un autre login par exemple.

- le nom de la vue, de la recherche, et/ou de la thématique utilisée(s) :



Ici, 47 ouvrages (Vue [Infrastructure]) concernés par les 79 visites du type sélectionné

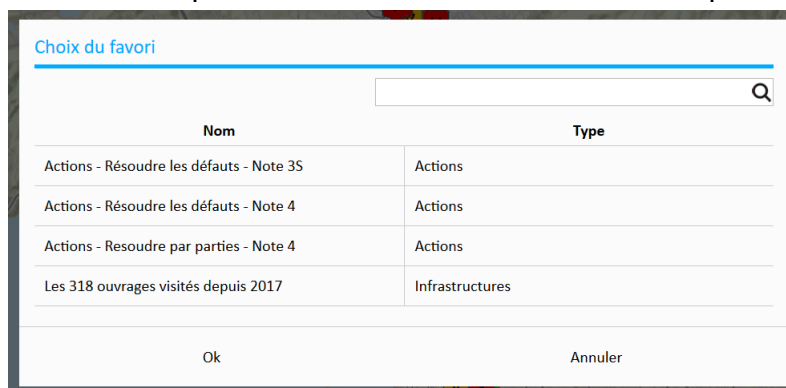
Remarque : A chaque étape, le nombre d'éléments de la Vue, de la Recherche, de la Thématique est affiché entre parenthèses.

D'autre part on y trouve :

- Une icône permettant de gérer des favoris :



- Cliquez dans l'icône pour afficher la liste des favoris disponibles :



- Vous pourrez alors cliquer sur un favori pour en afficher les éléments.
- Pour gérer les favoris, vous vous reporterez au paragraphe §*Votre espace de travail*>Utiliser la gestion des favoris.

- Un éditeur de texte permettant de procéder à une recherche directe d'ouvrages :

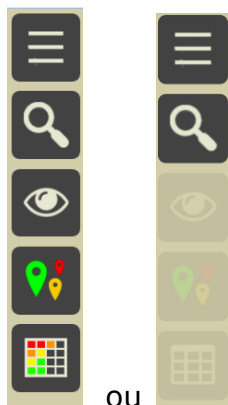
- Pour procéder à une recherche directe, vous vous reporterez au paragraphe *§L'interface OASIS-WEB>Accéder aux ouvrages>La recherche directe d'ouvrages de ce chapitre.*
- Une icône peut également être présente si vous êtes habilité à gérer le suivi des évènements relatifs aux visites terminées :



- Selon qu'un message d'alerte vous est adressé ou non.
 - Pour afficher le ou les messages d'alerte qui vous sont adressés, cliquez dans l'icône.

1.3.2 Le menu latéral

A gauche de l'interface, se trouve le menu latéral où sont affichés les outils et options disponibles et représentés par des boutons :



Lorsqu'un outil n'est pas disponible, le bouton associé est grisé

Pour utiliser un outil :

- Cliquez dans le bouton associé :
 - Par exemple, cliquez dans le bouton illustré par une « loupe » :



- Les options proposées sont listées dans le menu latéral qui s'est déplié :

- Si l'option est prolongée d'une flèche noire, cliquer dessus fait apparaître d'autres options :

- Par exemple, en cliquant sur l'option « Infrastructure » des <Recherches> :



- Vous affichez les requêtes de recherches associées aux infrastructures :

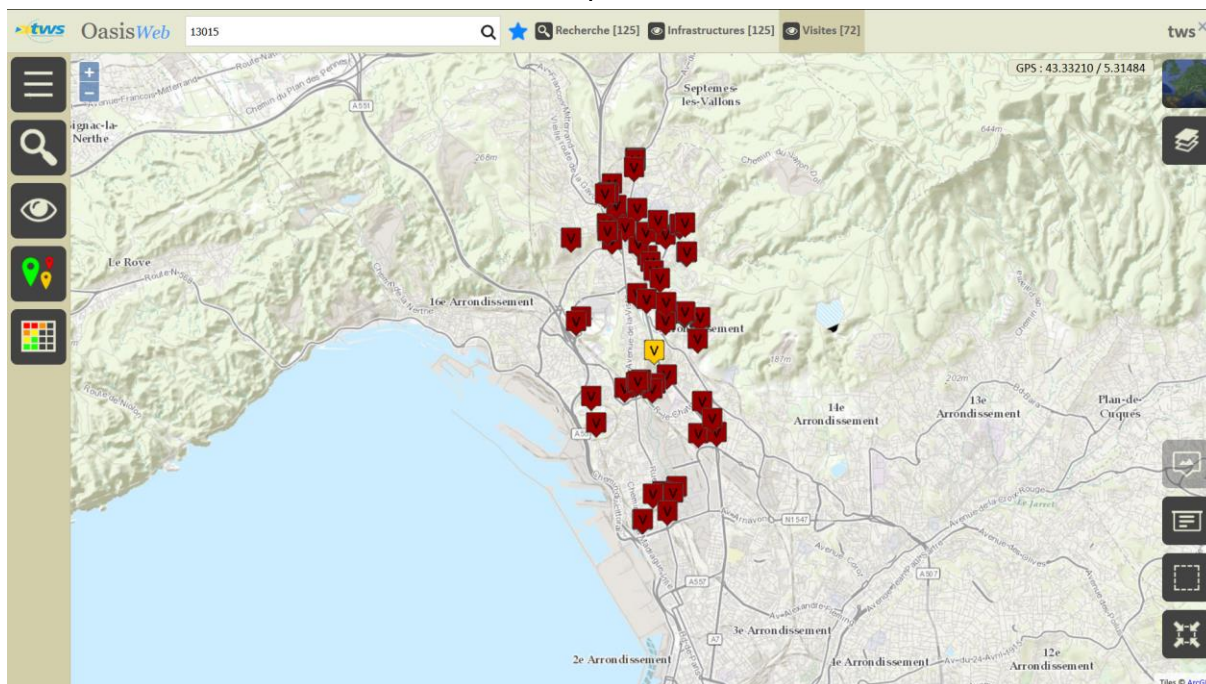


- Sinon, cliquer dessus lance directement l'action associée :

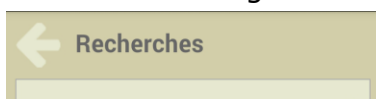
- Par exemple, en cliquant sur l'option « Visites » des <Vues> :



- L'interface OASIS-WEB n'affiche plus les infrastructures mais les visites :



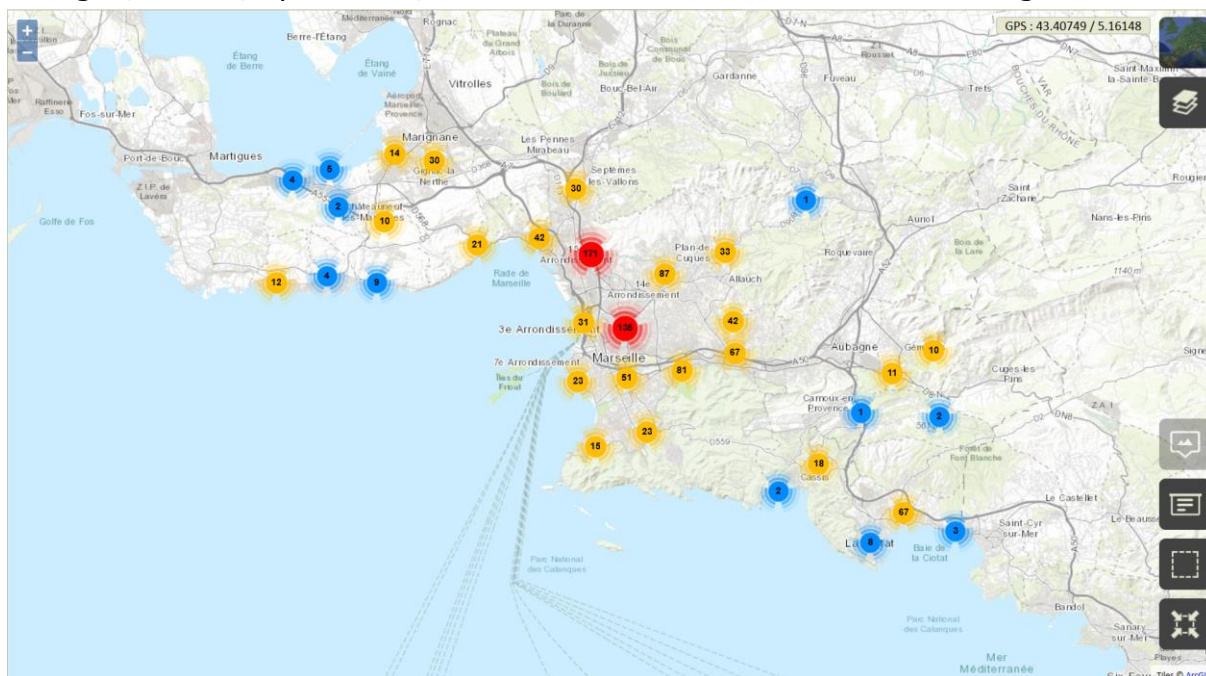
- Vous utiliserez la flèche affichée en haut à gauche du menu latéral pour le replier :



Reportez-vous au paragraphe *§L'interface OASIS-WEB>Consultation et accès aux informations* pour savoir dans quel cas utiliser ces boutons.

1.3.3 La zone d'affichage

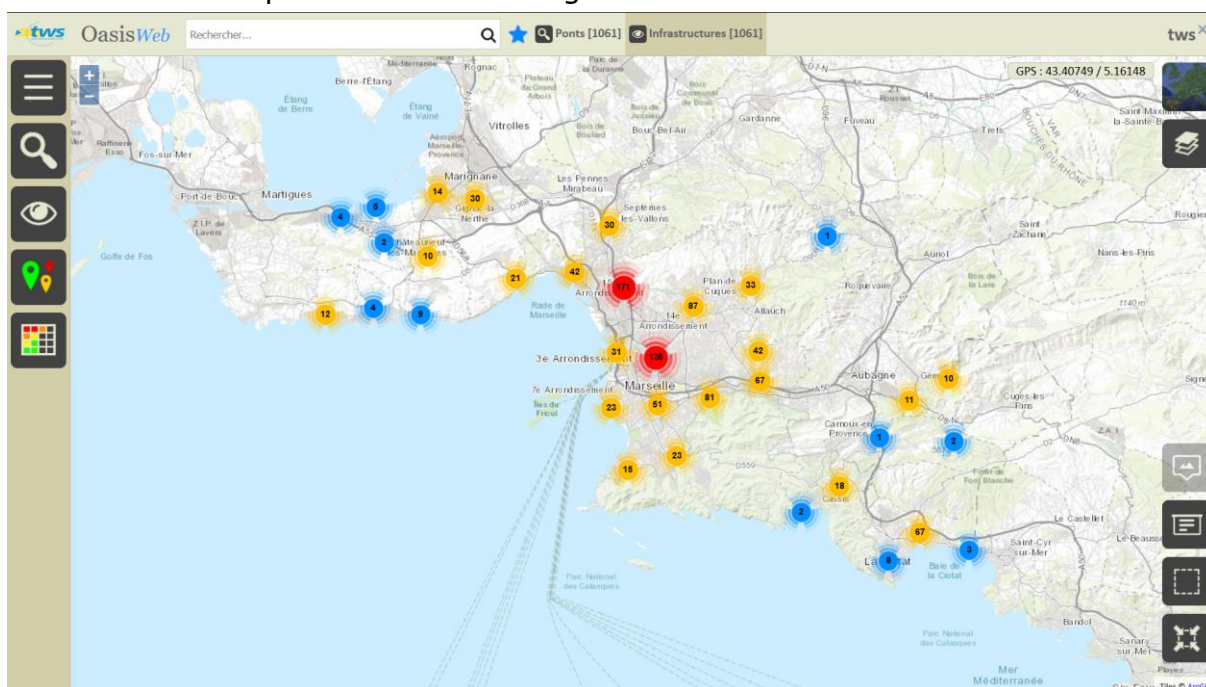
Les ouvrages, visites, opérations, etc. sont affichés dans la zone d'affichage :



Des outils de zoom, de navigation ou autres sont disponibles et accessibles via des icônes. Pour connaître la fonctionnalité d'une icône, placez le curseur de la souris sur l'icône.

1.4 Zoom, navigation et modes d'affichage

Vous avez affiché une présélection d'ouvrages :



1.4.1 Options de zoom et de navigation

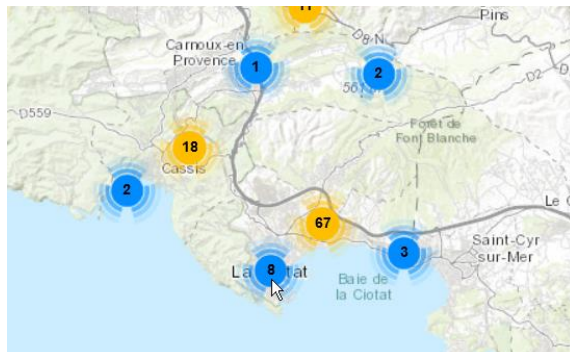
- Déplacez-vous dans la zone d'affichage :
 - Cliquez dans la zone d'affichage,
 - Et déplacez le curseur dans la zone d'affichage, en maintenant le bouton de la souris enfoncé.
- Utilisez le boutons [+] et [-] situés au haut à gauche de l'écran :



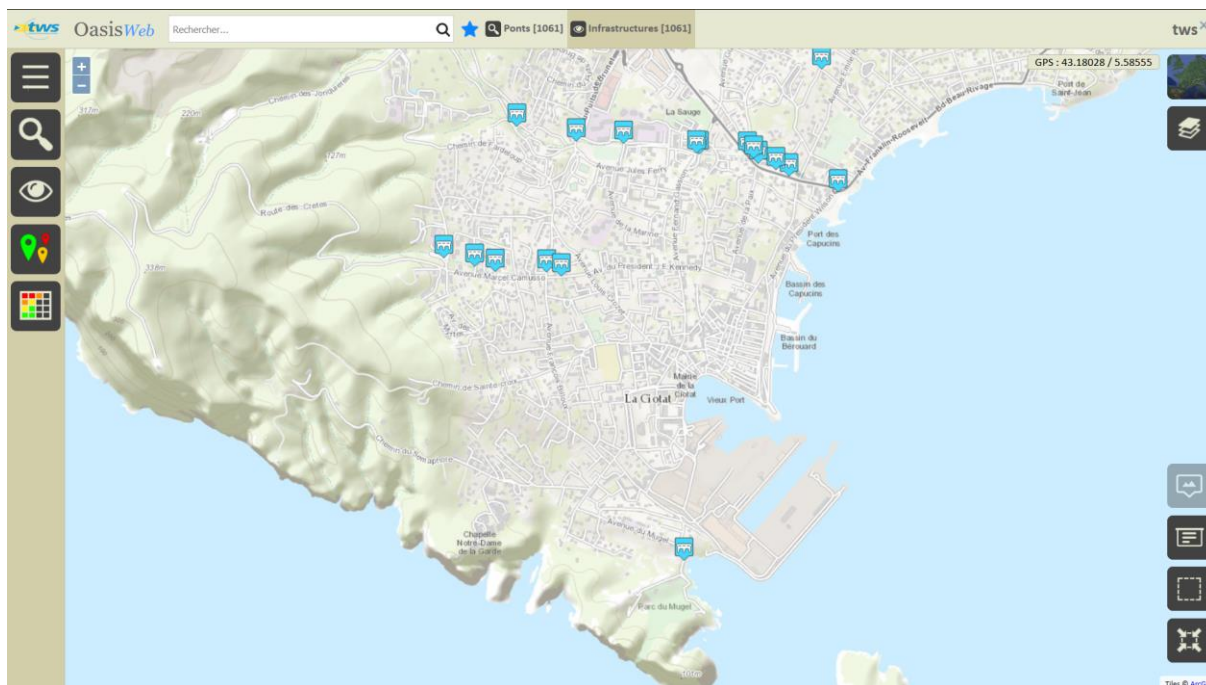
- pour définir le niveau de zoom, en le diminuant (-) ou en l'augmentant (+).
- De la même façon, utilisez la molette ou roulette de votre souris :
 - pour définir le niveau de zoom, en le diminuant ou en l'augmentant alors que la souris est positionnée sur la zone d'affichage.

Remarque : Lorsque la souris est positionnée au niveau du menu latéral ou de la barre de titre, utilisez la molette en maintenant la touche [Ctrl] enfoncée pour agrandir les boutons et la barre de titre.

- Agrandissez le niveau de zoom autour d'un ensemble d'ouvrages :
 - Cliquez sur le bouton indiquant le nombre d'ouvrages d'une zone :



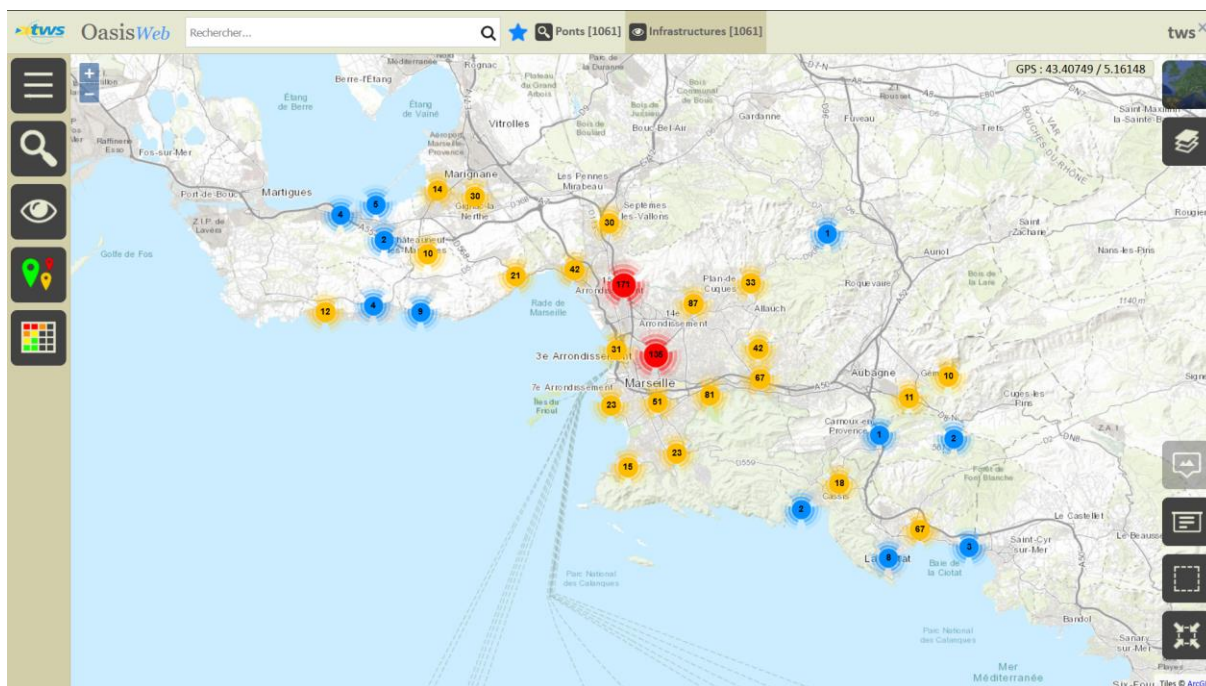
- Et la carte se repositionne sur la zone où se trouvent ces ouvrages :



- Utilisez l'outil de recentrage :



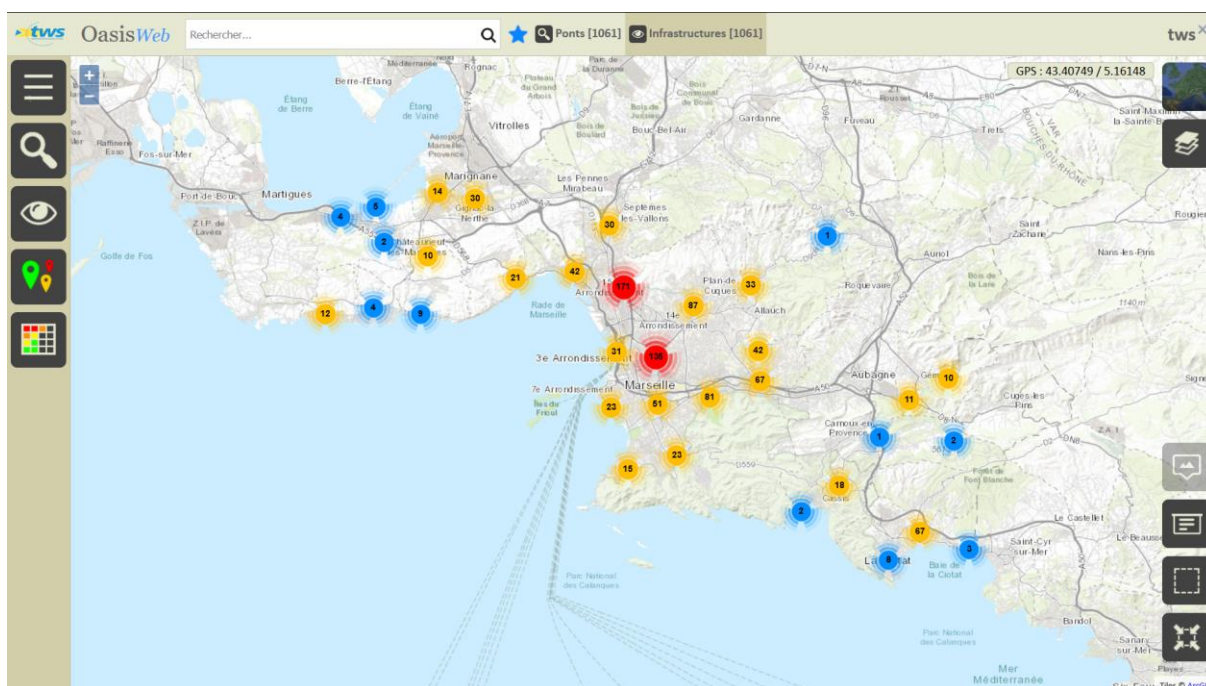
- Et la carte se recentre sur les ouvrages de la sélection en cours :



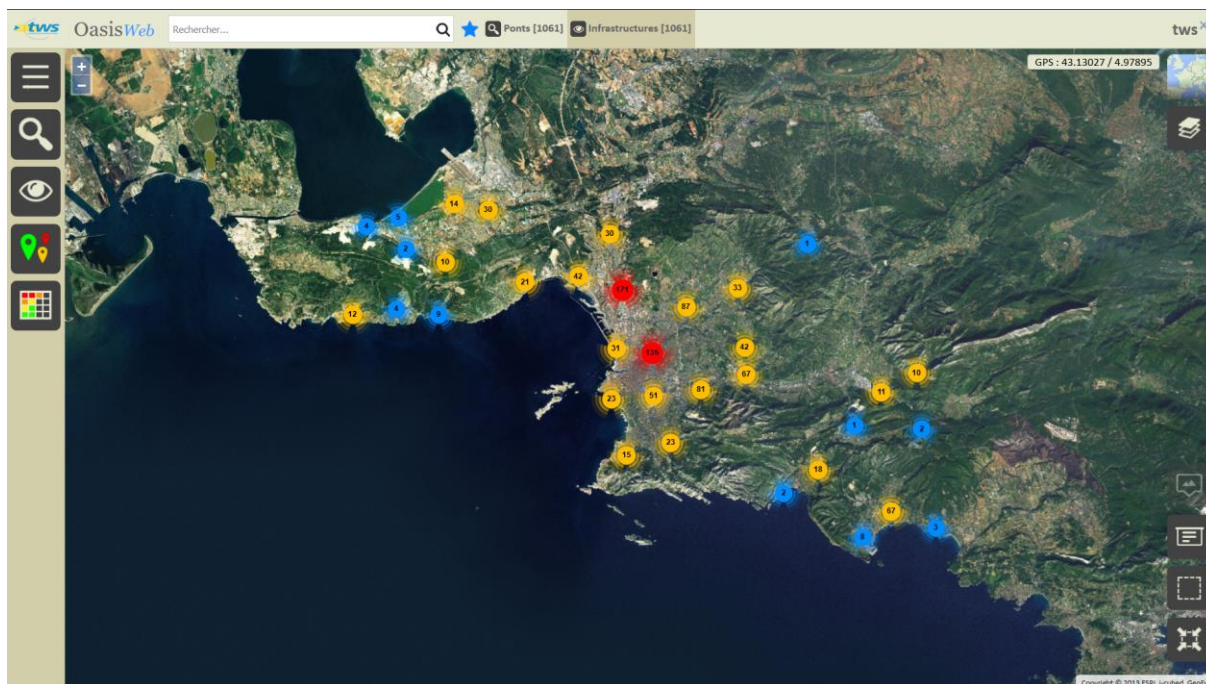
1.4.2 Modes d'affichage du fond de carte

Deux modes d'affichage sont possibles :

- Le mode Plan :



- Le mode Satellite :

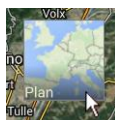


Pour passer d'un mode d'affichage à l'autre, il suffit de cliquer dans le bouton situé en haut à droite de zone d'affichage :

- Si vous êtes en mode Plan, ce bouton représente une carte au format satellite :



- Si vous êtes en mode Satellite, ce bouton représente une carte au format plan :



1.4.3 Ajouter des couches cartographiques

Option de paramétrage, l'ajout de « couches cartographiques » permet de rajouter des éléments (par exemple, les communes, les routes départementales et/ou nationales, etc.) sur le fond de carte affiché.

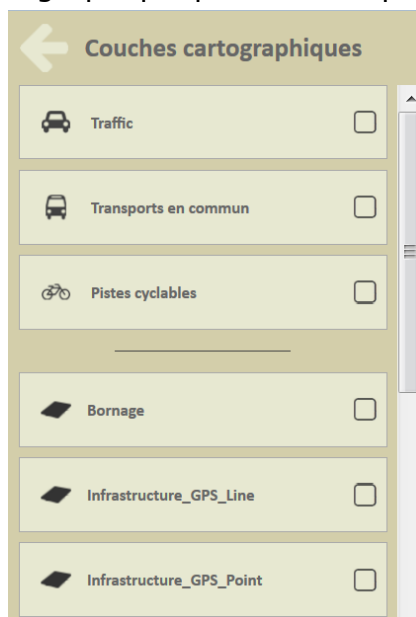
Remarque : Cette fonctionnalité est disponible si la connexion entre le serveur OASIS et le SIG a été réalisée par l'intermédiaire d'un serveur WMS/WFS dans les normes définies par l'OGC.

Pour ajouter une couche cartographique :

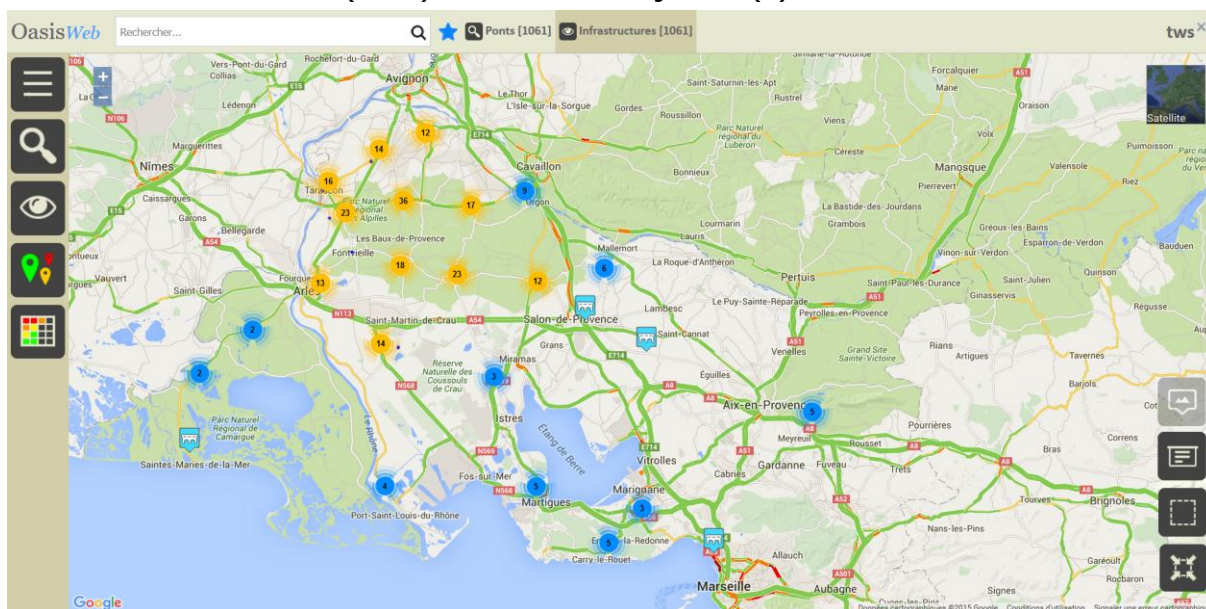
- Utilisez le bouton « Couches cartographiques » situé en haut à droite de zone d'affichage :



- Et cochez une couche cartographique parmi celles proposées :



- La ou les couches est(sont) aussitôt été rajoutée(s) :



1.5 Consultation et accès aux informations

Remarque : Les onglets et boutons disponibles dépendent du profil utilisé.

Plusieurs outils sont disponibles et accessibles à partir du menu latéral :



Lorsqu'un outil n'est pas disponible, le bouton associé est grisé

- La <Recherche> OASIS est accessible à partir du bouton illustré par une « loupe » :



- Vous pourrez choisir un domaine d'investigation (infrastructures, ponts, murs, etc.) avant de procéder à une requête de sélection (commune, canton, structure, matériau, etc.).
- Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>Utiliser des critères de recherche de cette documentation.

- L'affichage par <Thématiques> est accessible à partir du bouton illustré par des « étiquettes multicolores » :



- Vous pourrez afficher les éléments de la carte :
 - Selon une thématique : par exemple, selon leur IG ou leur structure.
 - En utilisant des contraintes : par exemple, selon leur IG mais en ne gardant que ceux dont l'IG est supérieur à « 3 ».
 - Ou plusieurs thématiques dont au moins une avec contraintes : par exemple, selon leur IG pour une ou plusieurs structures.
 - Sachant que chacune des thématiques utilisées peut être contrainte : par exemple, selon leur IG pour les ponts « voutes » dont l'IG est supérieur à « 3 ».
- Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>Utiliser les thématiques de cette documentation.

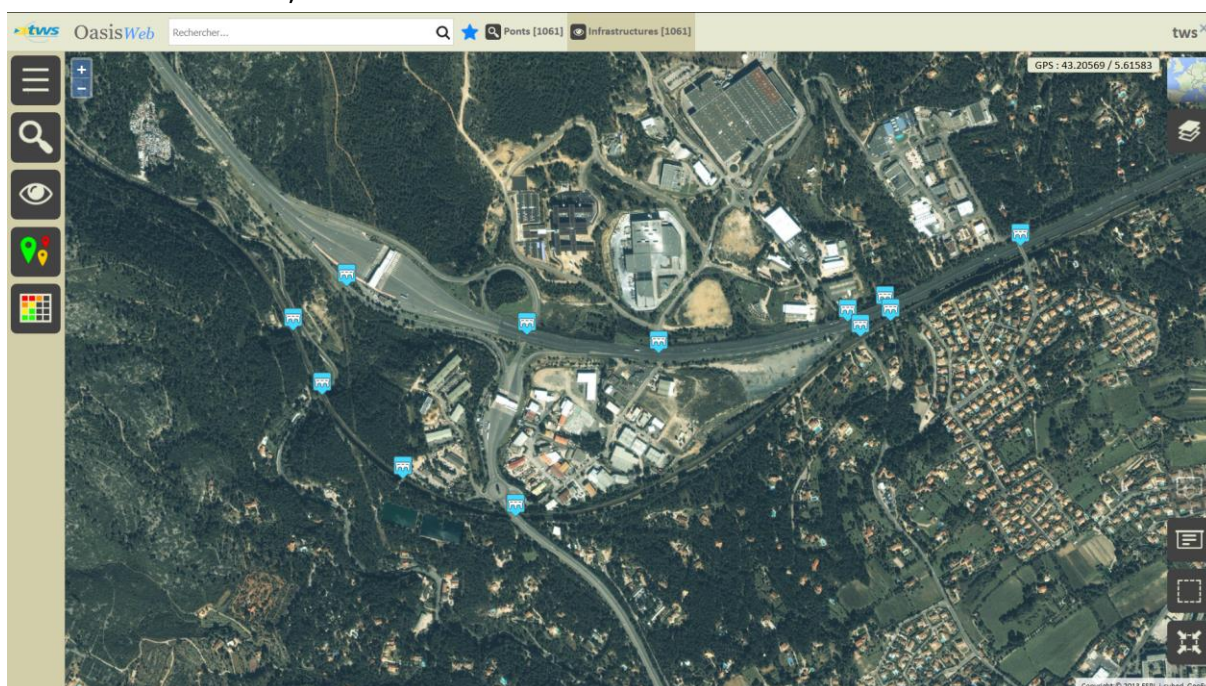
- Le mode <Vues> est accessible à partir du bouton illustré par un « œil » :



- Vous pourrez afficher les visites ou les opérations plutôt que les ouvrages : Par défaut sont affichées les infrastructures elles-mêmes, mais vous pouvez choisir d'afficher les visites en cours, les actions à faire, les désordres, etc.
 - Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>Choisir une vue de cette documentation.
- L'affichage des bilans et tableaux de priorité interactifs est accessible à partir du bouton illustré par un « tableau » :



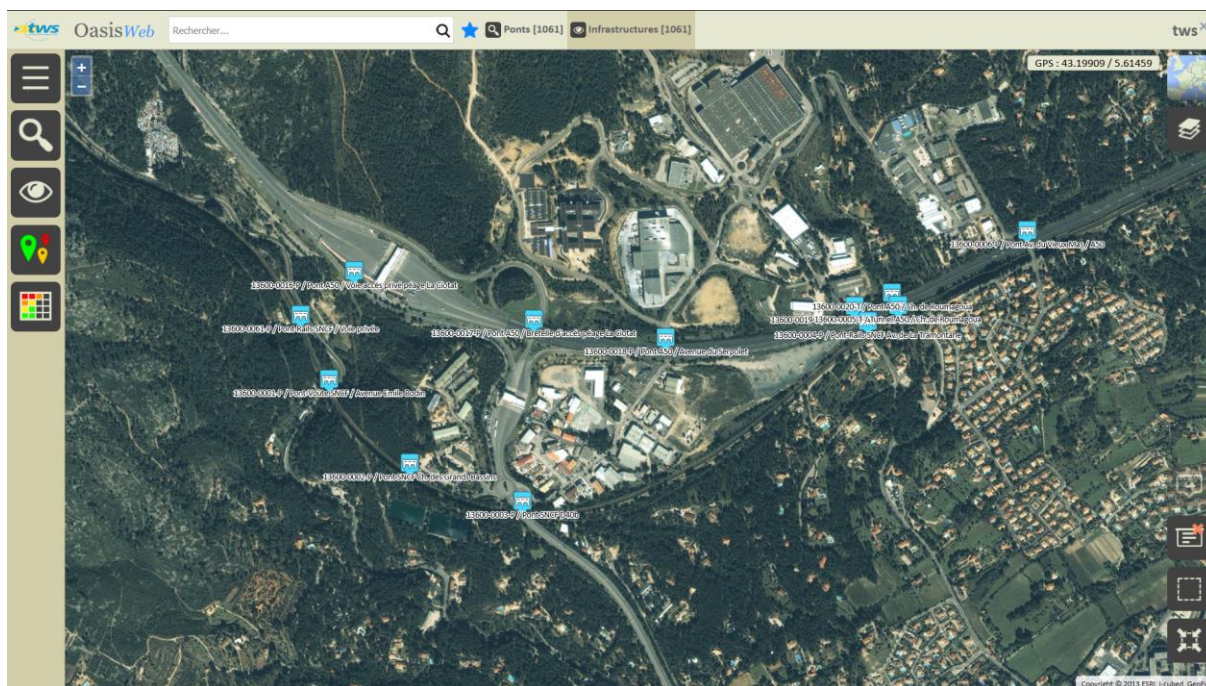
- Vous pourrez éditer les éléments de la carte dans un tableau et les classer selon différents critères.
 - Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>Utiliser les tableaux interactifs de cette documentation.
- Les identifiants des éléments représentés sur la carte peuvent être affichés dans une [Etiquette] :
 - Pour ce faire, mettez-vous dans un niveau de zoom suffisant :



- Et cliquez dans le bouton représentant une étiquette situé au bas à droite de la zone d'affichage :



- Une étiquette est aussitôt associée à chacun des éléments de la carte :



- Pour que les étiquettes ne soient plus affichées, cliquez à nouveau dans le bouton.
- Une sélection géographique est accessible à partir du bouton situé au bas à droite de la zone d'affichage :



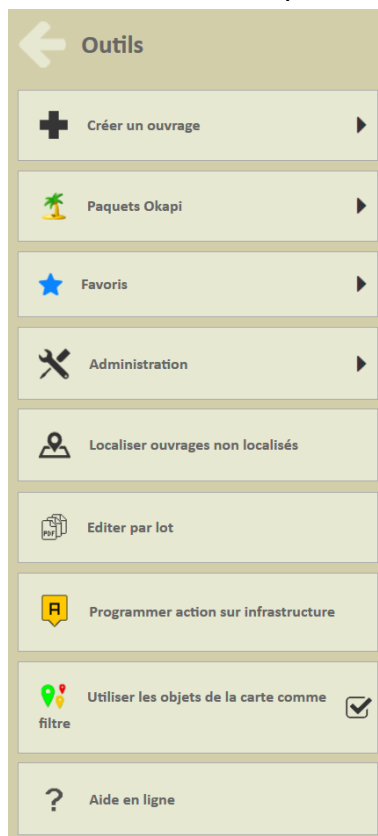
- Vous pourrez procéder à une sélection sur « carte » des éléments parmi ceux affichés dans votre espace de travail, en amont de l'utilisation des fonctions d'édition (bilans, tableaux de priorités, etc.).
- Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>Utiliser la sélection géographique de cette documentation.
- La fonction de paramétrage <Couches cartographiques> permet de rajouter des couches cartographiques sur la carte affichée : par exemple, les communes, les routes départementales et/ou nationales, etc. Cette fonction est développée dans le paragraphe §*L'interface OASIS-WEB*> Zoom, navigation et modes d'affichage>Ajouter des couches cartographiques de cette documentation.



- Plusieurs fonctions et outils sont également disponibles et utilisables à partir du bouton « outils » :



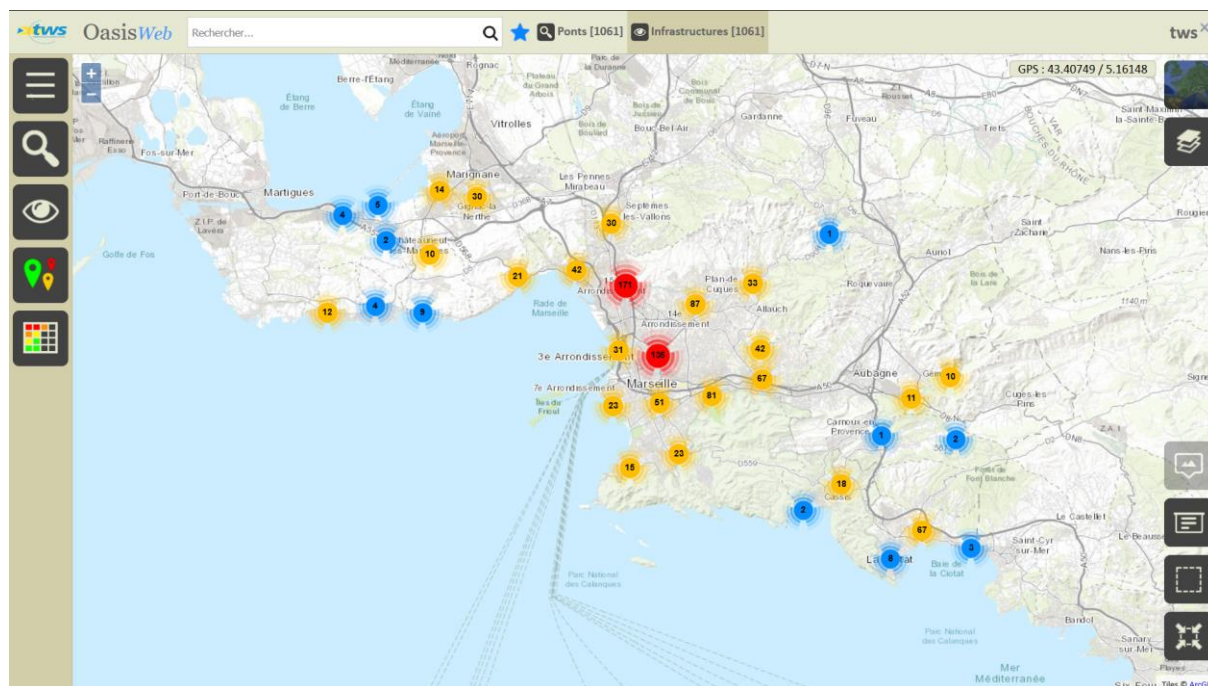
- Ce bouton liste les outils et fonctions disponibles :



- Les fonctions OASIS permettent d'utiliser la fonction OASIS correspondante. A découvrir dans le paragraphe ou chapitre concerné.
 - Créer un ouvrage
 - Localiser ouvrages non localisés
 - Etc.
- La case à cocher permet, si elle est cochée, d'utiliser les objets de la carte comme filtre. Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>*Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

2 *Votre espace de travail*

Vous avez affiché une présélection d'ouvrages :



Jouez sur les <Recherches>, les <Vues> et les <Thématiques> pour affiner votre espace de travail, et surtout procéder à une présélection des ouvrages sur lesquels travailler.

2.1 Utiliser des critères de recherche

La <Recherche> OASIS permet de choisir un domaine d'investigation (infrastructures, ponts, murs, etc.) avant de procéder à une requête de sélection (commune, canton, structure, matériau, etc.).

Pour procéder à une recherche :

- Utilisez le bouton illustré par une « loupe » :



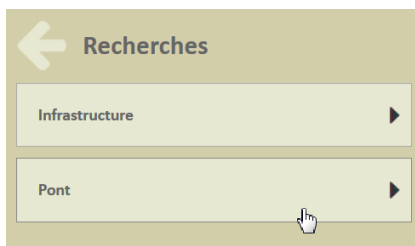
- Commencez par choisir le domaine d'investigation :

←
Recherches

Infrastructure
 ▶

Pont
 ▶

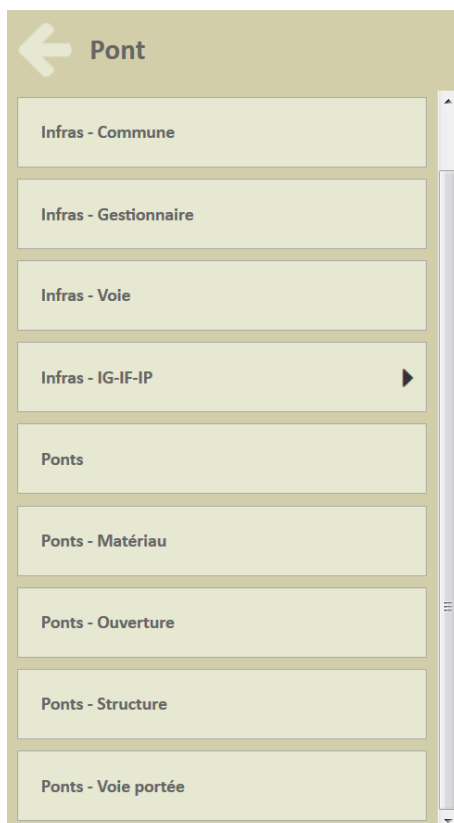
- en choisissant de travailler sur toutes les infrastructures ou sur un type d'ouvrage particulier :



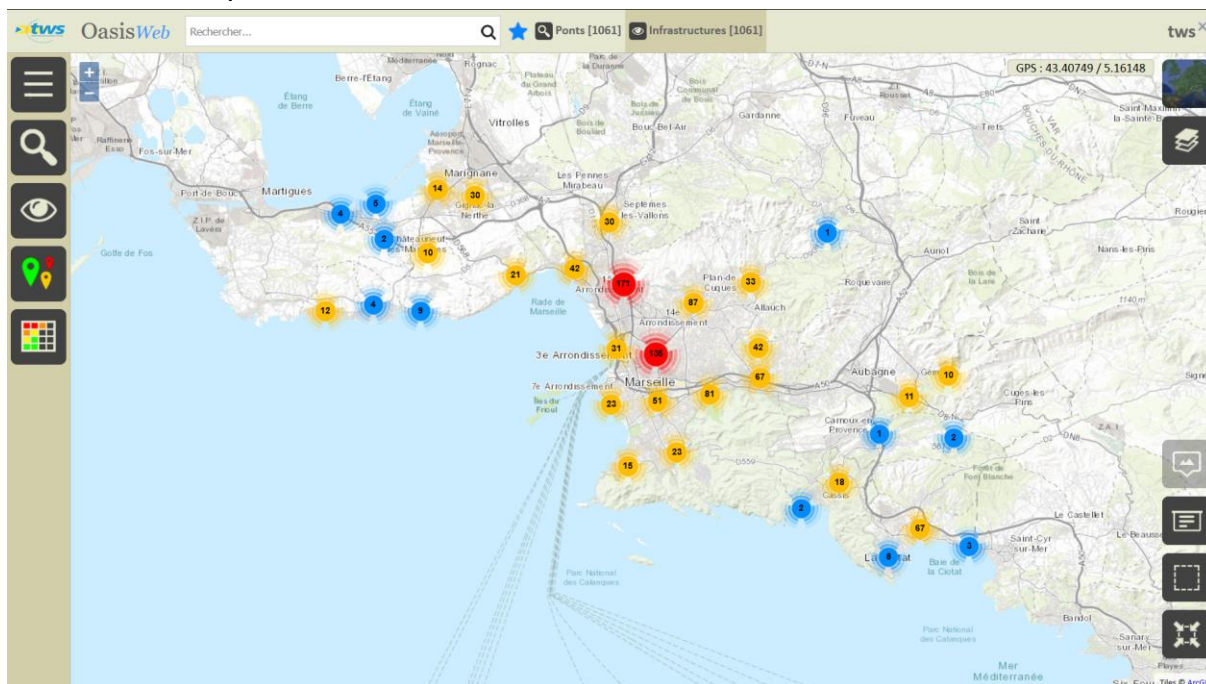
- Puis lancez une requête de recherche, sachant que les requêtes disponibles dépendent du domaine précédemment choisi.

Remarque : Si vous choisissez un type d'ouvrage, vous afficherez les requêtes de recherche associées aux infrastructures tout type d'ouvrage confondu et celles associées au type d'ouvrage.

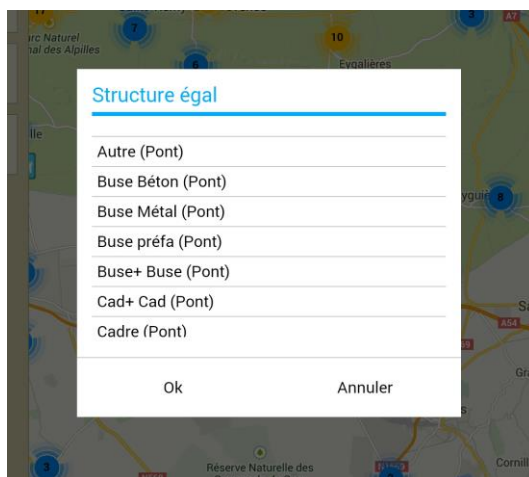
- Vous avez choisi, par exemple le domaine Ponts, et les requêtes de recherches associées aux ponts et aux infrastructures sont retournées :



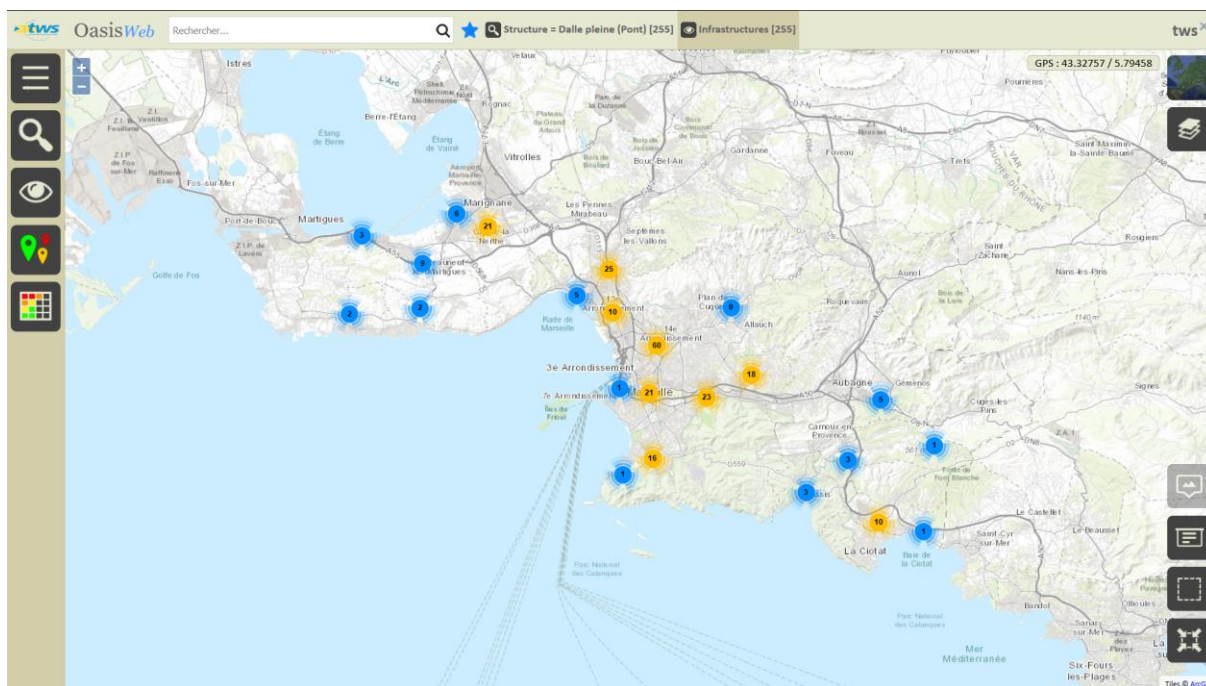
- Certaines requêtes sont directes, comme la requête « Ponts » qui va afficher tous les ponts :



- D'autres demandent une intervention complémentaire de votre part, comme la requête « Ponts – Structure » qui va vous inviter à choisir la structure des ponts à afficher :
 - Parmi les options disponibles :



- Avant d'afficher les ponts concernés :



Ici, les ponts Dalle pleine

2.2 Choisir une vue

Le choix d'une <Vue> permet d'afficher les visites ou les actions en cours plutôt que les ouvrages : Par défaut sont affichées les infrastructures elles-mêmes, mais vous pouvez choisir d'afficher les visites en cours, les actions à faire, les opérations, etc.

Remarque : Le fonctionnement de l'utilisation d'une VUE est lié à l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre ». Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail>Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

Aux vues principales :

- Infrastructures, Visites, Actions, Opérations, Défauts, qui déterminent le type d'objet regardé,

peuvent être adjointes des vues complémentaires restreintes :

- Visites programmées, Visites en cours, Actions candidates, Demandes d'intervention, Suivi de désordres, etc.

Pour changer de VUE :

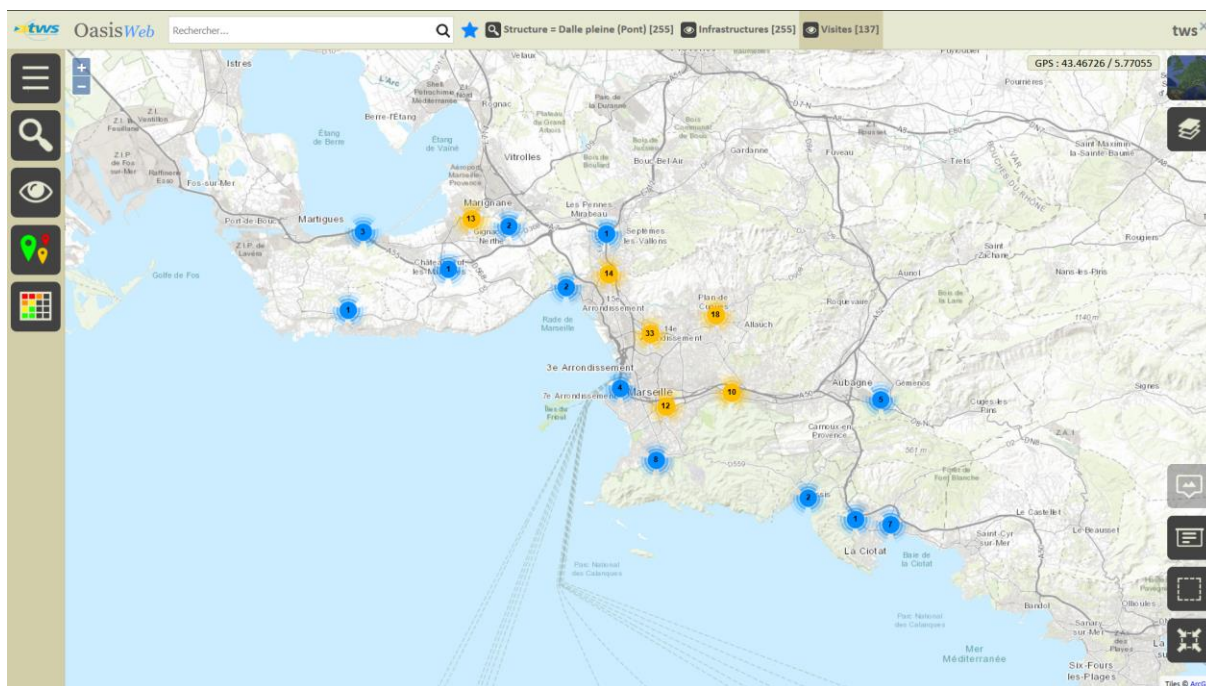
- Utilisez le bouton illustré par un « œil » :



- Et choisissez la VUE dans la liste proposée :

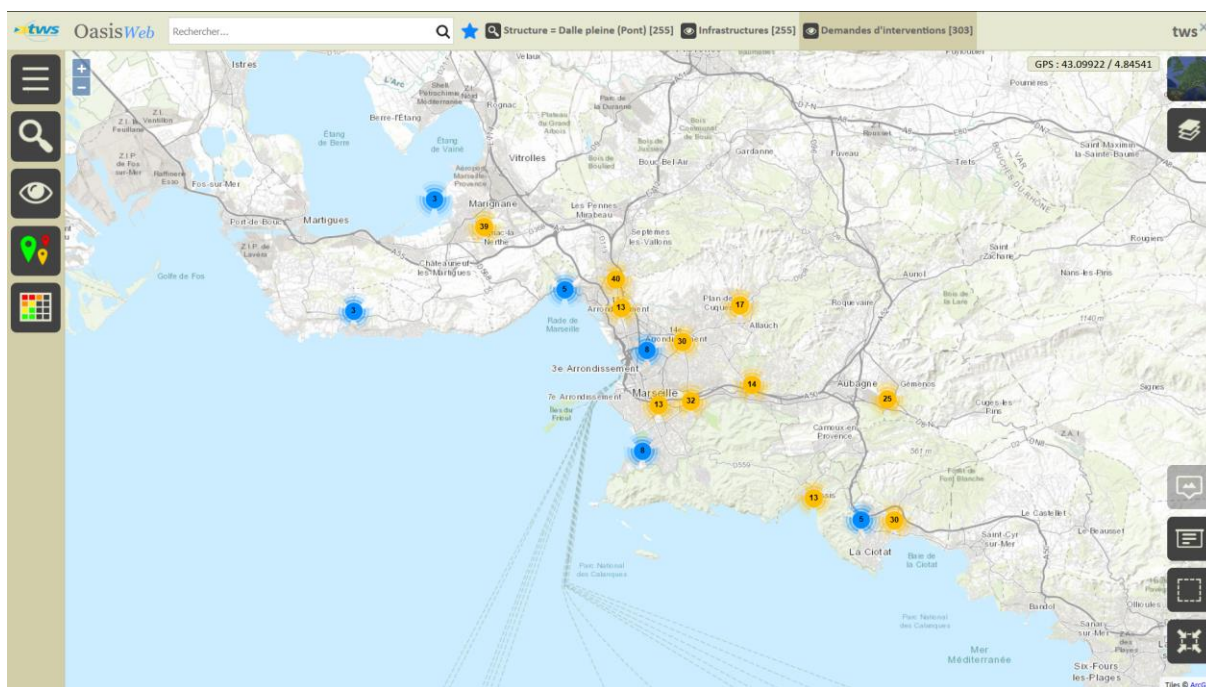


- La liste pouvant être longue, il faut faire défiler les options.
- Ainsi la VUE « Visites » va afficher les visites, quels que soient leurs statuts, des ouvrages précédemment affichés :



Ici, les 135 visites des ponts Dalle pleine

- Et la VUE « Demandes d'interventions » va afficher les demandes d'intervention sur les mêmes ouvrages :



Ici, les 303 demandes d'interventions sur les ponts Dalle pleine

2.3 Utiliser les thématiques

L'utilisation des <Thématiques > permet d'afficher les ouvrages, visites, actions, etc. selon une thématique choisie parmi celles proposées.

Remarque 1 : Les thématiques proposées sont paramétrables et dépendent du type d'objet affiché (Infrastructures, Visites, Actions, Opérations, Défauts).

Remarque 2 : Le fonctionnement de l'utilisation d'une THEMATIQUE est lié à l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre ». Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail>Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

Par exemple, les ouvrages peuvent être affichés :

- Selon une thématique : selon leur IG ou leur structure.
- En utilisant des contraintes : selon leur IG mais en ne gardant que ceux dont l'IG est supérieur à « 3 ».
- Ou plusieurs thématiques dont au moins une avec contraintes : selon leur IG pour une ou plusieurs structures.
- Sachant que chacune des thématiques utilisées peut être contrainte : selon leur IG pour les ponts « voutes » dont l'IG est supérieur à « 3 ».

Pour utiliser une thématique d'affichage :

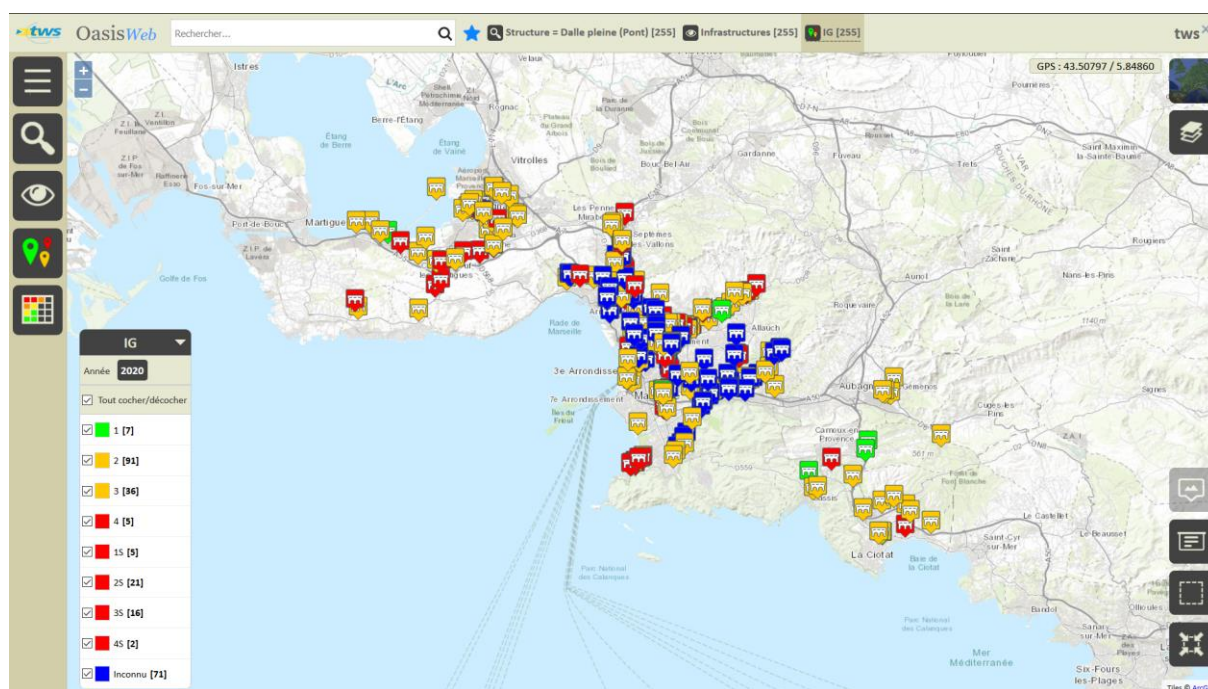
- Utilisez le bouton illustré par des « étiquettes multicolores » :



- Et sélectionnez une thématique parmi celles proposées :



- Les ouvrages sont réaffichés selon la thématique choisie :



Ici, les 255 ponts Dalle pleine affichés selon leur IG

- L'affichage des ouvrages selon une thématique s'accompagne d'une légende située au bas à droite de l'image :

IG ▼

Année **2020**

☒ Tout cocher/décocher

☒ 1 [7]

☒ 2 [91]

☒ 3 [36]

☒ 4 [5]

☒ 1S [5]

☒ 2S [21]

☒ 3S [16]

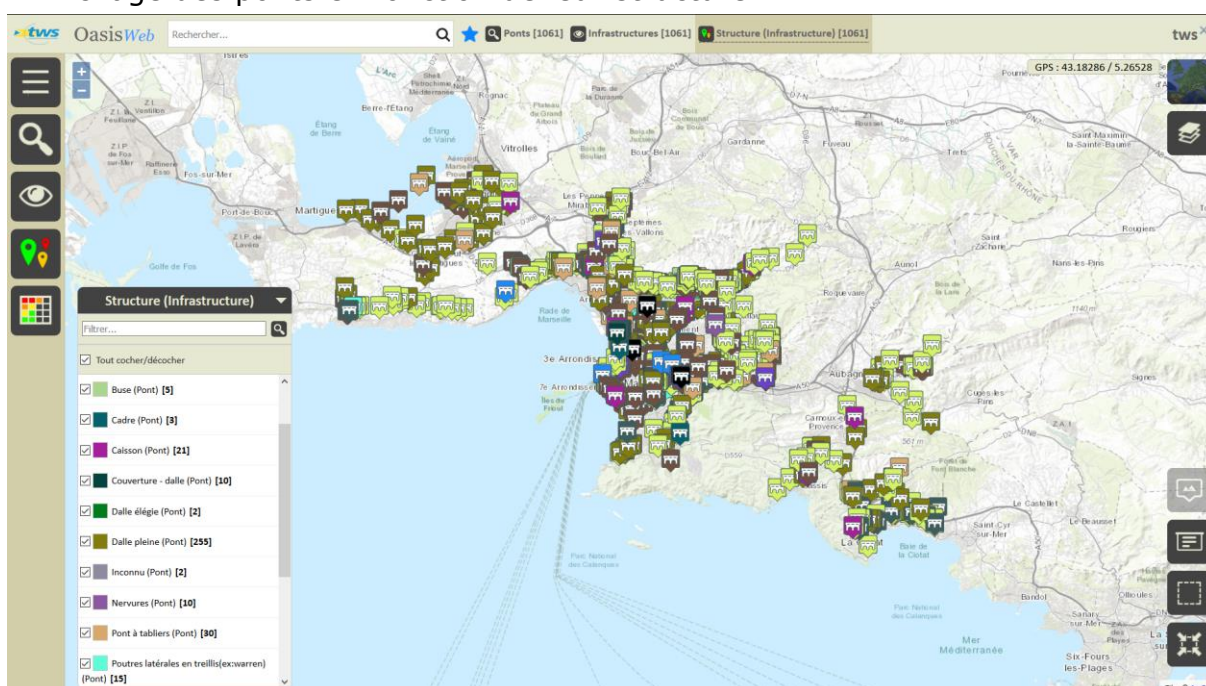
☒ 4S [2]

☒ Inconnu [71]

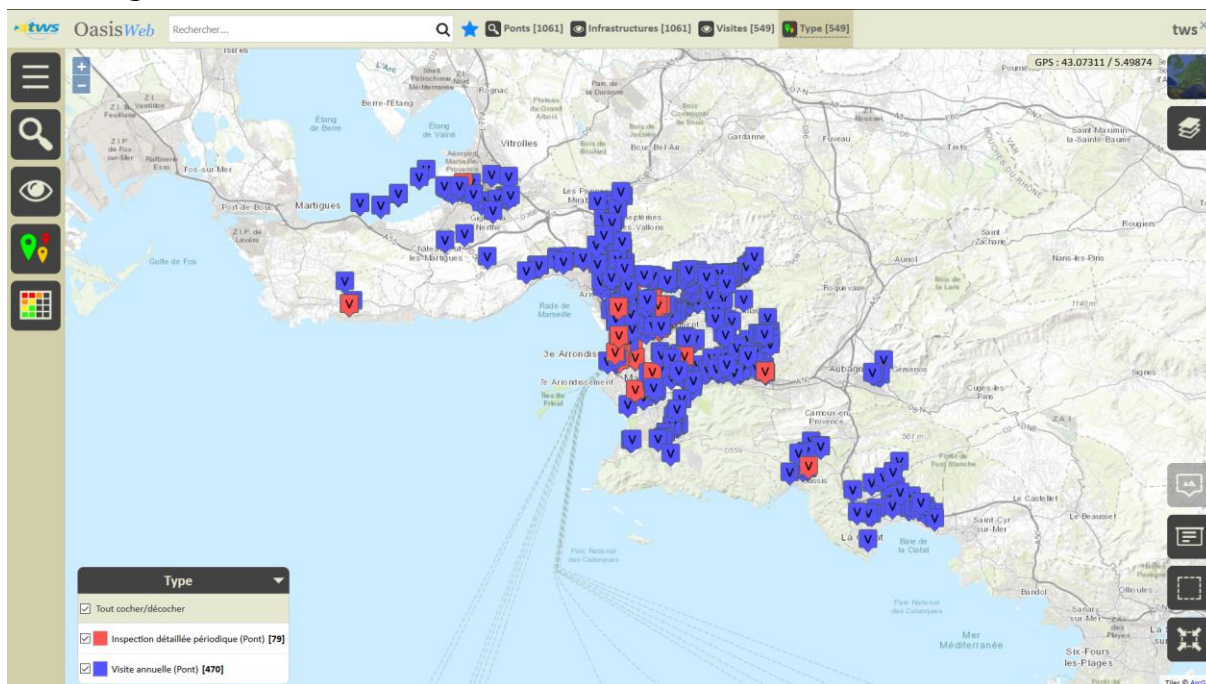
- Vous pouvez :
 - Restreindre une thématique, en décochant les ensembles à extraire de l'affichage,
 - Replier la légende en cliquant dans la flèche du titre.

2.3.1 Utilisation d'une thématique

- Affichage des ponts en fonction de leur structure :

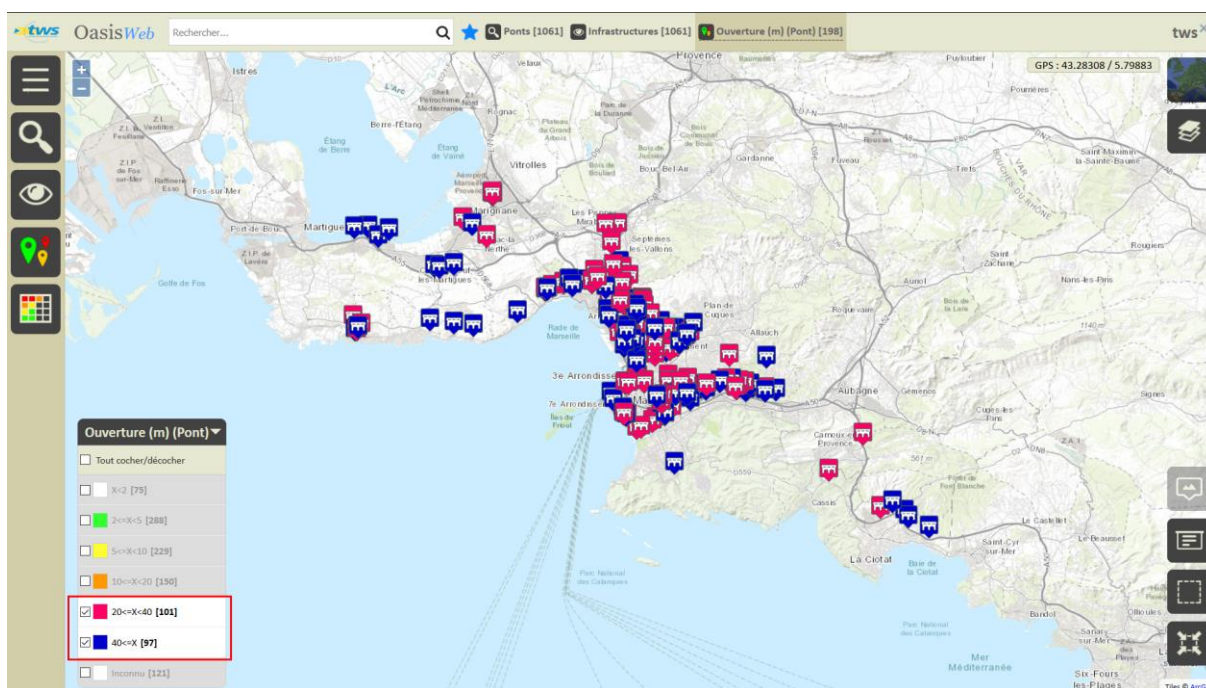


- Affichage des visites en fonction de leur statut :



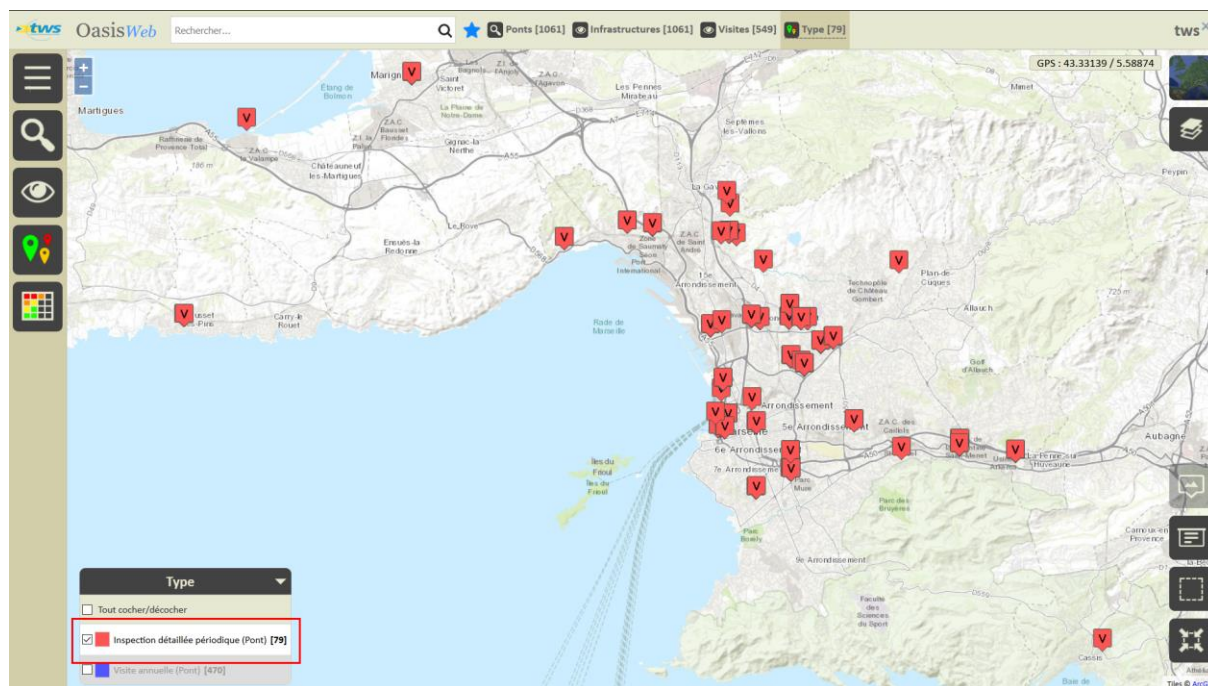
2.3.2 Utilisation d'une thématique restreinte

- Affichage des ponts dont l'ouverture est supérieure à 20m :



198 ponts d'ouverture supérieure à 20m

- Affichage des visites IDP :

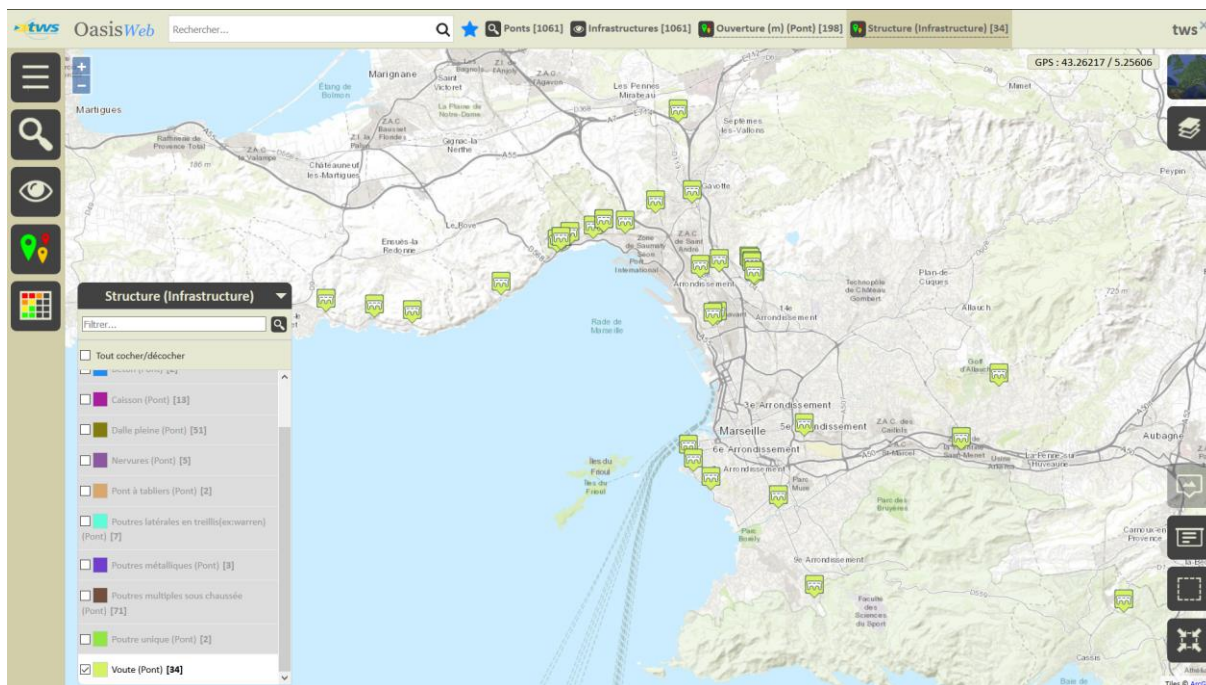


79 inspections détaillées périodiques

2.3.3 Utilisation de plusieurs thématiques

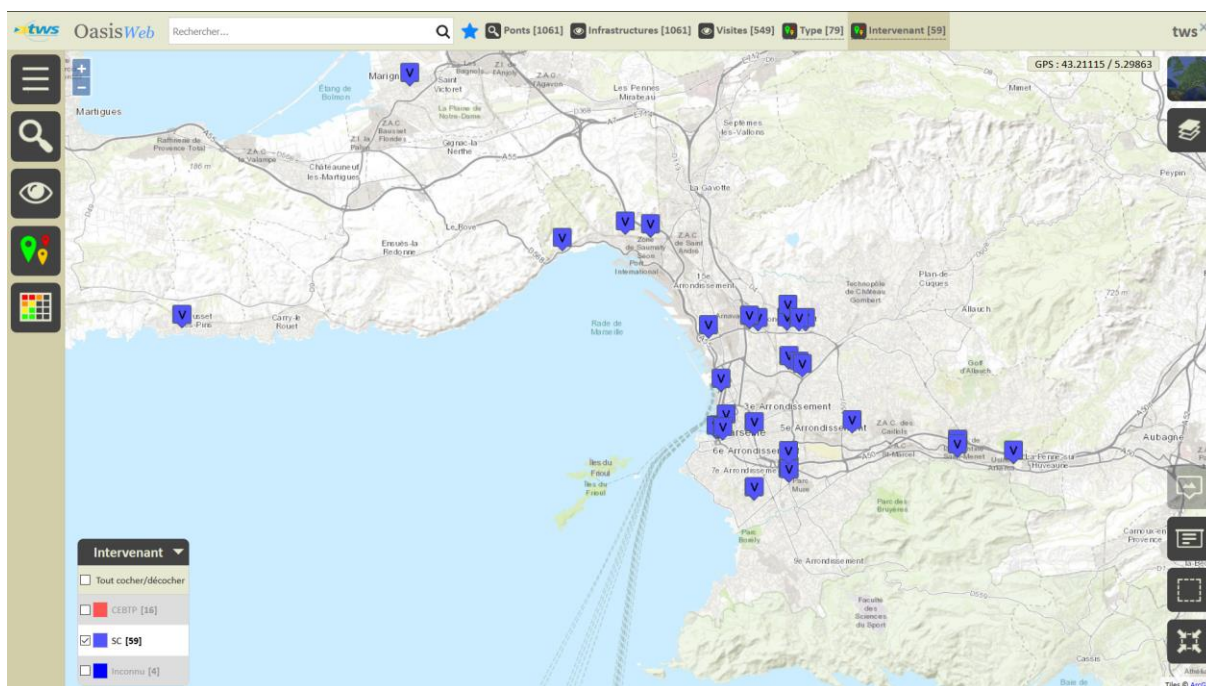
Remarque : Pour utiliser plusieurs thématiques, l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre » doit être cochée. Cette fonction est développée dans le paragraphe §*Votre espace de travail>Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

- Affichage des ponts « Voûte » dont l'ouverture est supérieure à 20m :
 - Thématique 1 : Ouverture avec contrainte
 - Thématique 2 : Structure avec contrainte



34 ponts « Voûte » dont l'ouverture est supérieure à 20m

- Affichage des « IDP » réalisées par un intervenant particulier :
 - Thématique 1 : Type de visite avec contrainte
 - Thématique 2 : Intervenant avec contrainte



59 IDP réalisées par l'intervenant « SC »

2.4 Utiliser les tableaux interactifs

L'utilisation des bilans et tableaux de priorité interactifs permet d'afficher les éléments affichés dans la carte, qu'il s'agisse d'ouvrages, visites, actions, ou autres, dans un tableau, de les classer selon différents critères et d'utiliser les outils disponibles pour les analyser, les exporter, leur appliquer une fonction, etc.

Pour afficher les éléments de la zone d'affichage dans un tableau interactif :

Utilisez le bouton représentant un « tableau » :



Et sélectionnez le tableau à utiliser :



Remarque 1 : Les tableaux proposés dépendent du type d'objet concerné (Infrastructures, Visites, Actions, Opérations, Défauts).

Remarque 2 : Dans la partie haute du panneau sont proposés les tableaux créés et partagés par tous les utilisateurs du login.

Les éléments de la zone d'affichage sont réaffichés dans le tableau choisi :

OasisWeb Recherche dans le tableau... Q ★ Infrastructures Général [125] twsx

	Domaine	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	N (St)
<input type="checkbox"/>	Pont	S	4S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Bretelle de sortie A7	2010-03-10	2	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Voie d'accès au Port P4	2010-04-07	3S	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Chemin des Bourrely	2019-06-26	2S	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Avenue des Ayalades	2017-12-06		
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	15.0	48.0	8.0						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Chemin de l'Hermitage	2017-11-29		
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	13.0	73.96	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Chemin de la Martine	2019-07-29	2	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	12.0	54.26	9.51						Poutre unique (Pont)	Béton armé	Passerelle SANTI / A55	2008-03-12		
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	12.0	66.57	10.53						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Chemin de Saint-Antoine à Saint-Joseph	2019-01-23	2	3
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	12.0	56.84	9.73						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Canal de Marseille	2017-10-17		

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments Précédent 1 2 Suivant

Ici, 125 ponts affichés dans le tableau général

2.4.1 Utiliser les fonctions d'un tableau

Vous avez affiché vos ouvrages en présélection dans le tableau général :

OasisWeb Recherche dans le tableau... Q ★ Infrastructures Général [125] twsx

	Domaine	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	N (St)
<input type="checkbox"/>	Pont	S	4S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Bretelle de sortie A7	2010-03-10	2	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Voie d'accès au Port P4	2010-04-07	3S	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Chemin des Bourrely	2019-06-26	2S	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Avenue des Ayalades	2017-12-06		
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	15.0	48.0	8.0						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Chemin de l'Hermitage	2017-11-29		
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	13.0	73.96	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé	Chemin de la Martine	2019-07-29	2	
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	12.0	54.26	9.51						Poutre unique (Pont)	Béton armé	Passerelle SANTI / A55	2008-03-12		
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	12.0	66.57	10.53						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Chemin de Saint-Antoine à Saint-Joseph	2019-01-23	2	3
<input type="checkbox"/>	Pont	S	3S	12.0	56.84	9.73						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Canal de Marseille	2017-10-17		

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments Précédent 1 2 Suivant

Différentes fonctions sont disponibles :

- **Ajouter ou supprimer des colonnes du tableau :**

- Utilisez le bouton représentant des colonnes :



- pour choisir les colonnes du tableau :

Choix des colonnes

Filtrer

Tout cocher / décocher

Domaine

Sécurité

IG

IF

IP

IGG

Gestionnaire

Infrastructure

Canton

- Par exemple, décochez la colonne « Domaine » puisqu'inutile dans le contexte où les ouvrages en présélection sont tous du même domaine :

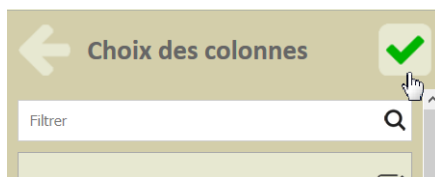
Choix des colonnes

Filtrer

Tout cocher / décocher

Domaine

- Validez la modification :



- La colonne « Domaine » n'est plus présente dans le tableau :

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	S	4S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-03-10	2	2
<input type="checkbox"/>	S	3S	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-04-07	35	
<input type="checkbox"/>											Poutres multiples					

• Classifier 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 :

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	S	4S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-03-10	2	2
<input type="checkbox"/>	S	3S	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-04-07	35	
<input type="checkbox"/>	S	3S	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-06-26	25	
<input type="checkbox"/>	S	3S	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2017-12-06		
<input type="checkbox"/>											Poutres multiples					

Ici, le tableau général classé par « Indice Sécurité » et « IG »

- Cliquez sur l'entête de la colonne « IG » :

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	S	4S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé	Bretelle de sortie A7	2010-03-10	2	

- Et glissez-la au début du tableau :

	IG	Sécurité	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	S		16.0	247.81	17.6						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Métal seul	Boulevard du Capitaine Gèze	2016-08-23	1	
<input type="checkbox"/>	4S	S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine	Béton armé	Bretelle de	2010-03-10	2	2

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

- Puis, faites de même avec la colonne « IP », pour obtenir un nouveau tableau de priorités :

OasisWeb Recherche dans le tableau... Q ★ Infrastructures Général [125] twS

	IP	IG	Sécurité	IF	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	247.81	5		16.0	17.6						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Métal seul		2016-08-23	1	
<input type="checkbox"/>	102.39	45	5	10.0	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-03-10	2	2
<input type="checkbox"/>	147.84	4		15.0	14.04						Voûte (Pont)	Maçonnerie		2008-04-09	2	1
<input type="checkbox"/>	108.0	35	5	15.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-04-07	35	
<input type="checkbox"/>	109.81	2		11.0	14.13						Voûte (Pont)	Maçonnerie		2015-07-10	2	
<input type="checkbox"/>	85.33	35	5	15.0	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-06-26	25	
<input type="checkbox"/>	96.71	35	5	17.0	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2017-12-06		
<input type="checkbox"/>	73.96	35	5	13.0	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-07-29	2	
<input type="checkbox"/>	54.26	35	5	12.0	9.51						Poutre unique (Pont)	Béton armé		2008-03-12		1

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments Précédent 1 2 Suivant

Ici, le tableau général classé par « IP » et « IG »

- **Editez le tableau de bord d'un ouvrage du tableau :**

- Cliquez sur une ligne du tableau :

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	5	45	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-03-10	2	2
<input type="checkbox"/>	5	35	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-04-07	35	
<input type="checkbox"/>	5	35	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-06-26	25	
<input type="checkbox"/>	5	35	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée	Béton armé		2017-12-06		

- pour accéder au tableau de bord de l'ouvrage :

Recherche dans le tableau...

Infrastructures Général [125]

Sécurité IG IF IP IGG Gestionnaire Infrastructure Canton Commune1 Propriétaire Structure Matériau

45 10.0 102.39 14.31

35 15.0 108.0 12.0

35 15.0 85.33 10.66

35 17.0 96.71 10.66

35 15.0 48.0 8.0

35 13.0 73.96 10.66

35 12.0 54.26 9.51

S 35 12.0 66.57 10.53

S 35 12.0 56.84 9.73

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutre unique (Pont) Béton armé

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments

Précédent 1 2 Suivant

- Appliquez une fonction à une sélection d'ouvrages :

- Sélectionnez les ouvrages :
 - Cochez un ouvrage pour l'inclure dans une sélection :

Sécurité IG IF IP IGG Gestionnaire Infrastructure Canton Commune1 Propriétaire Structure Matériau Voie de gestion Date visite Notation (Abords) Notation (Structure)

S 45 10.0 102.39 14.31

S 35 15.0 108.0 12.0

S 35 15.0 85.33 10.66

S 35 17.0 96.71 10.66

S 35 15.0 48.0 8.0

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

2010-03-10 2

2010-04-07 35

2019-06-26 25

2017-12-06

2017-11-20

- Vous pouvez sélectionner ainsi autant d'ouvrages que vous le désirez,
- Vous utiliserez la case-à-cocher présente au niveau des entêtes de colonnes pour cocher/décocher tous les ouvrages du tableau :

Sécurité IG IF IP IGG Gestionnaire Infrastructure Canton Commune1 Propriétaire Structure Matériau Voie de gestion Date visite Notation (Abords) Notation (Structure)

S 45 10.0 102.39 14.31

S 35 15.0 108.0 12.0

S 35 15.0 85.33 10.66

S 35 17.0 96.71 10.66

S 35 15.0 48.0 8.0

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Dalle pleine (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

Poutres multiples sous chaussée (Pont) Béton armé

2010-03-10 2

2010-04-07 35

2019-06-26 25

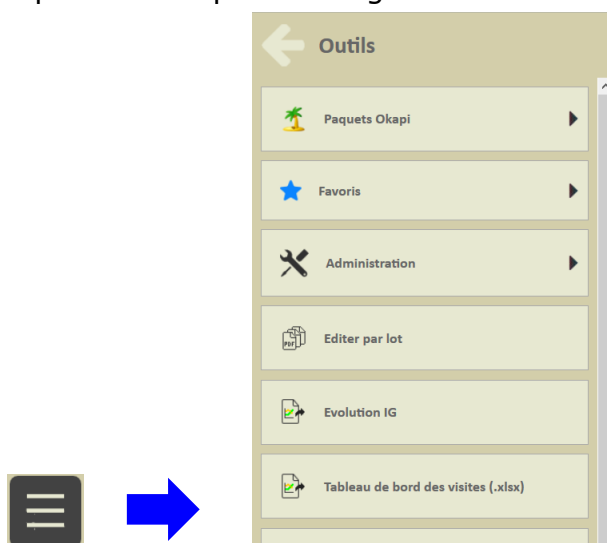
2017-12-06

2

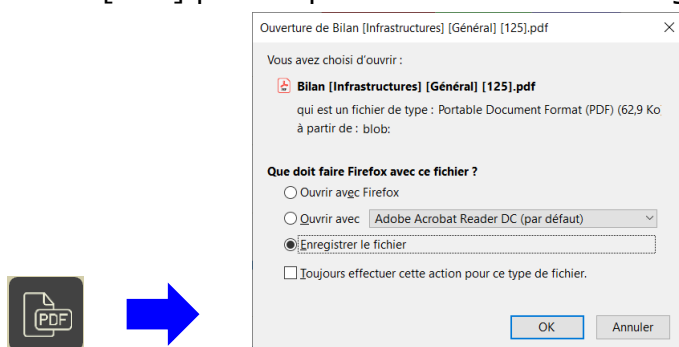
- Appliquez ensuite à cette sélection d'ouvrages l'une ou l'autre des fonctions disponibles à partir des boutons situés à gauche du tableau.

Remarque : Les fonctions disponibles à partir des boutons situés à gauche du tableau s'appliquent soit à tous les ouvrages de la sélection si aucun ouvrage n'a été coché, soit aux ouvrages cochés. Le nombre d'ouvrages concernés est affiché entre parenthèses après le choix de la fonction.

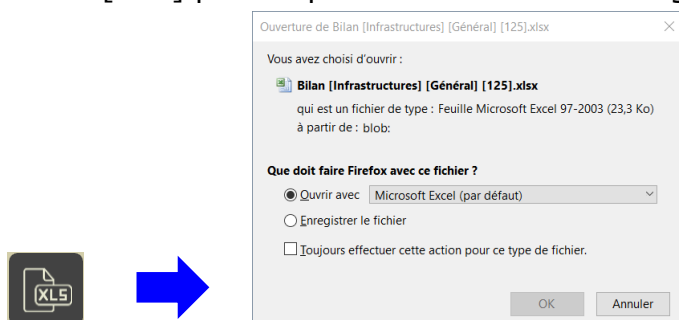
- Utilisez le bouton « outils » pour afficher les fonctions disponibles dans la liste d'outils, liste dépendant du paramétrage :



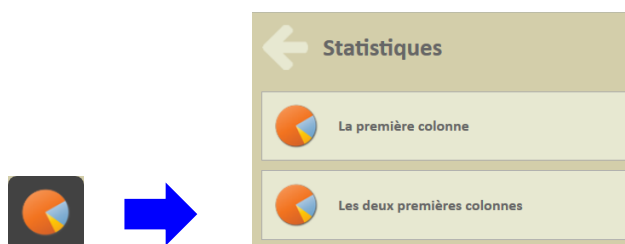
- Le mode d'utilisation de chacune de ces fonctions est expliqué par ailleurs.
- Utilisez le bouton [PDF] pour exporter le bilan des ouvrages au format PDF :



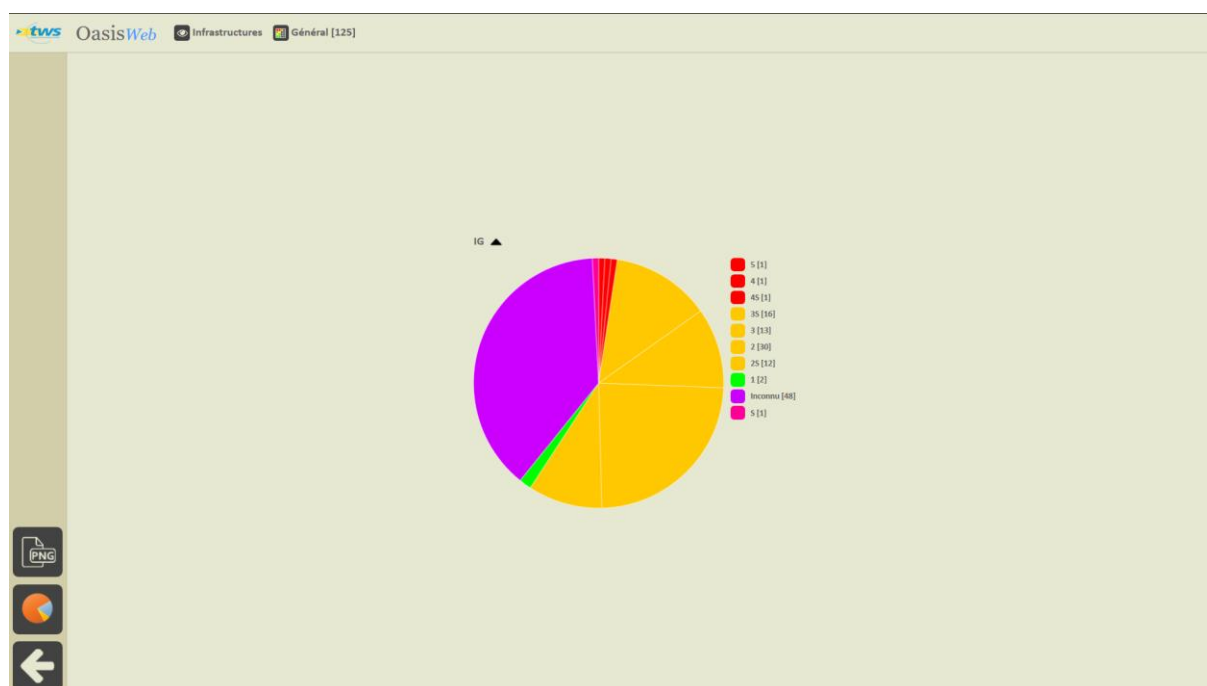
- Utilisez le bouton [XLS] pour exporter le bilan des ouvrages au format XLS :



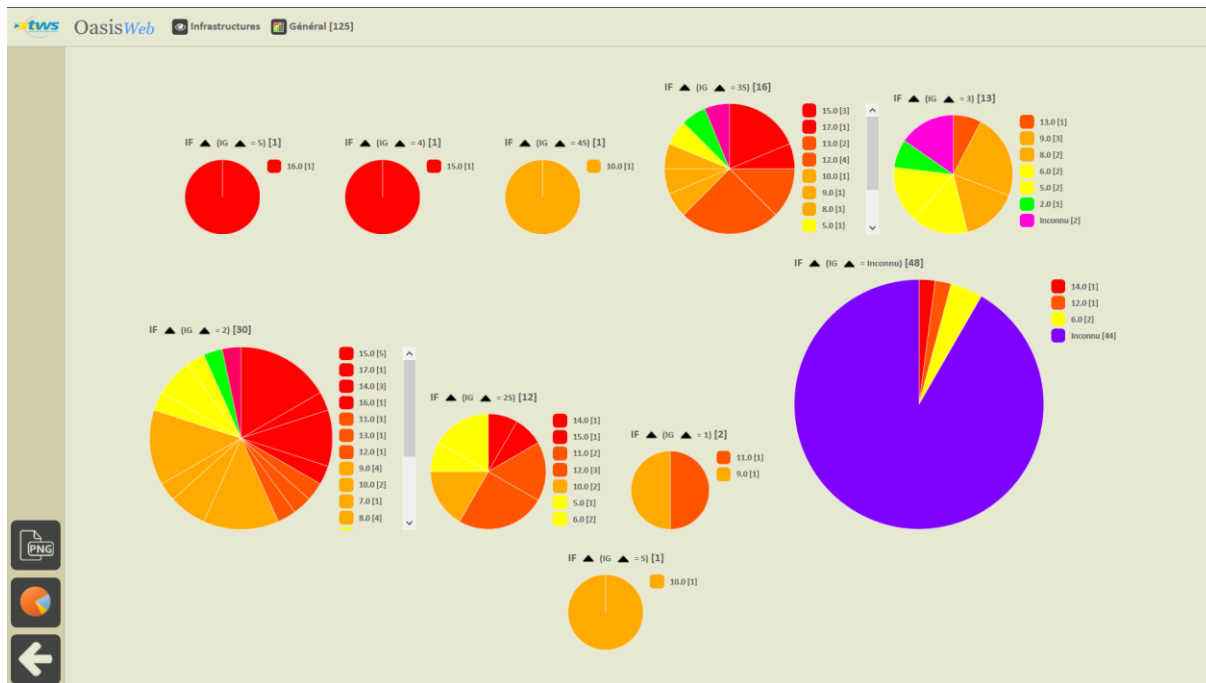
- Utilisez le bouton [Camembert] pour appliquer des statistiques sur les ouvrages :



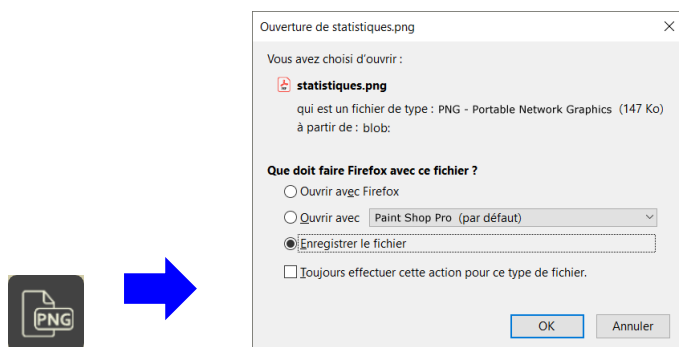
- Statistiques sur la première colonne (Par exemple, « IG ») :



- Statistiques sur les deux premières colonnes (Par exemple, « IG » et « IF ») :



- Utilisez le bouton [PNG] pour exporter les statistiques au format image PNG :



2.4.2 Créer un tableau

- Utiliser le bouton de création d'un tableau :



- Lui donner un nom :

Nom du tableau

Ok
Annuler

- En choisir les colonnes :

←
Choix des colonnes
✓

Commune 1

Commune 2

Conclusion dernière visite

Constructeur

Convention

Date de modification

Date dernière visite

demo

Domaine

Fermé

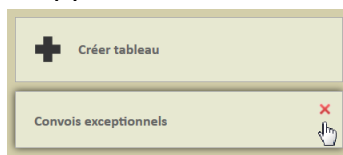
- Et directement dans le tableau obtenu :

OasisWeb									
Recherche dans le tableau...									
Infrastructures Convois exceptionnels [125]									
	Charge maximale calculée / Dérégation possible	Date dernière visite	Identifiant	Exploitation routière	Importance de l'ouvrage	Largeur totale (m)	Largeur utile (m)	Limitation de tonnage par défaut	Nom
	0.0	2020-06-10 00:00:00.0		0.0: Déviation inférieure à 1 km	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture > 5ml)	14.7	14	26.0	
	0.0	2020-06-10 00:00:00.0		3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml		73.65	26.0	
	0.0	2019-10-16 00:00:00.0		0.0: Déviation inférieure à 1 km	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture < 5ml)	3.7	2.9	0.0	
	0.0	2019-10-08 00:00:00.0		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture < 5ml)	4.5	3	0.0	
	0.0	2019-10-08 00:00:00.0		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml		4.05	0.0	
	0.0	2019-10-08 00:00:00.0		0.0: Déviation inférieure à 1 km	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture < 5ml)	6.08	4.05		
	0.0	2019-10-08 00:00:00.0		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml	4	3.5	0.0	
	0.0	2019-07-29 00:00:00.0		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture < 5ml)		8.3	26.0	
	0.0	2019-06-27 00:00:00.0		3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml	530	530	26.0	
	0.0	2019-06-26 00:00:00.0		3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture < 5ml)		4.7	26.0	
	0.0	2019-06-26 00:00:00.0		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture < 5ml)		11.6	26.0	

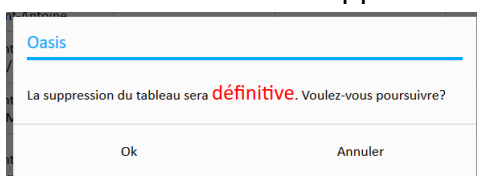
- Réorganiser les colonnes :

Identifiant	Nom	Exploitation routière	Importance de l'ouvrage	Largeur utile (m)	Largeur totale (m)	Limitation de tonnage par défaut	Charge maximale calculée / Dérogation possible	Date dernière visite
				39.05				
		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml	4.55	4.8	26.0	0.0	2017-11-29 00:00:00
				30.2				
				31.2				
				37.2				
		1.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture > 5ml)	4.7		26.0	0.0	2019-06-26 00:00:00
		0.0: Déviation inférieure à 1 km	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml	4.4	17.7	0.0	0.0	2014-08-11 00:00:00
		0.0: Déviation inférieure à 1 km	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml	2.5	2.5	0.0	0.0	2017-10-17 00:00:00
		1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml ou buse d'ouverture > 5ml)	15.9	15.9	0.0	0.0	2012-10-09 00:00:00
				6.3				
				5.3				

- Les tableaux ainsi créés peuvent être supprimés :
 - En survolant le nom du tableau avec la souris,
 - Cliquer dans la croix qui apparaît :



- Un message demande de confirmer la suppression du tableau :



Remarque : La suppression d'un tableau n'est possible que pour les tableaux créés avec le login utilisé. Cette fonction n'est à utiliser que si vous êtes le créateur du tableau.

2.5 Utiliser les filtres dynamiques

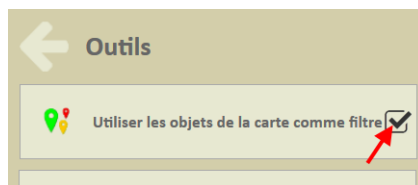
L'utilisation des filtres dynamiques permet de restreindre les éléments affichés au fur et à mesure des vues et thématiques utilisées. Ainsi, l'utilisation des filtres dynamiques est nécessaire pour utiliser des thématiques multiples.

Pour activer l'utilisation des filtres dynamiques :

- Utilisez le bouton « outils » du menu latéral :



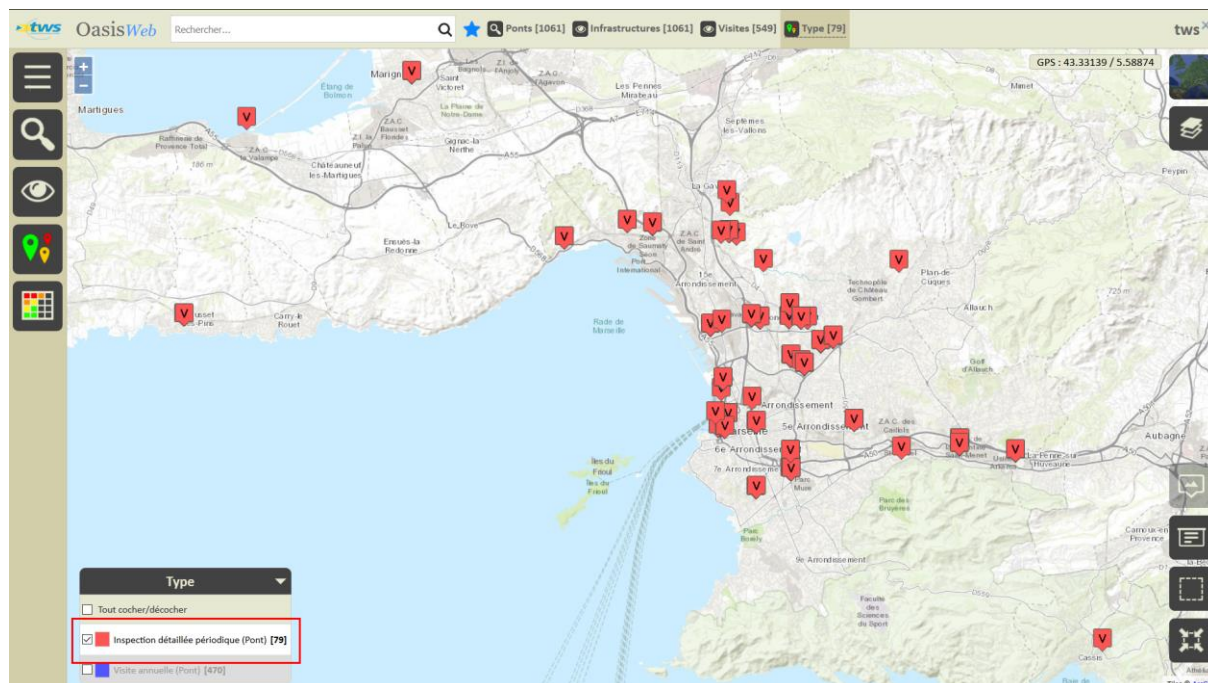
- Et cochez la fonction « Utiliser les objets de la carte comme filtre » si celle-ci ne l'est pas :



- Vos choix et restrictions en matière de vues et thématiques sont enregistrés au fur et à mesure et restreignent les éléments affichés :

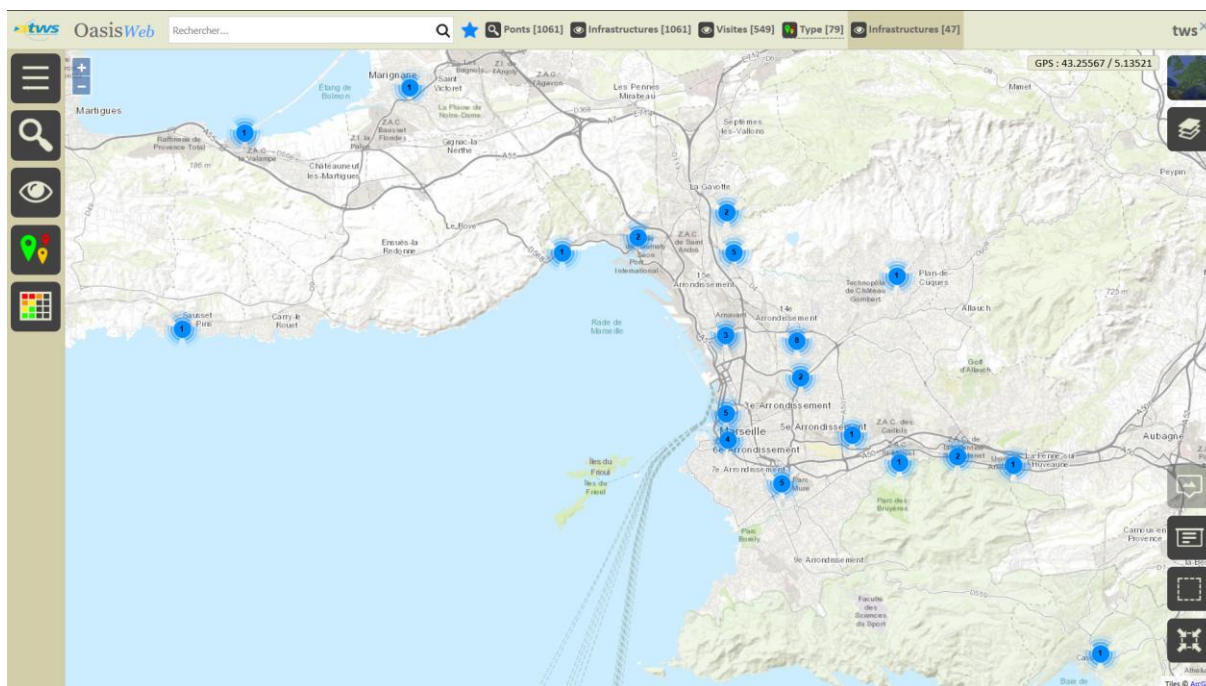
Exemple :

- Vous avez affiché les « ponts », puis la vue « Visites », puis la thématique restreinte « Type de visite = IDP » :



79 inspections détaillées périodiques ont été identifiées sur vos 1061 ponts

- Réaffichez alors la vue « Infrastructure » :



*L'antériorité RECHERCHE(Ponts)/VUE(Visites)/Thématique (Type de visite = IDP) a été gardée :
donc il s'agit ici des 47 ponts concernés par les 79 IDP*

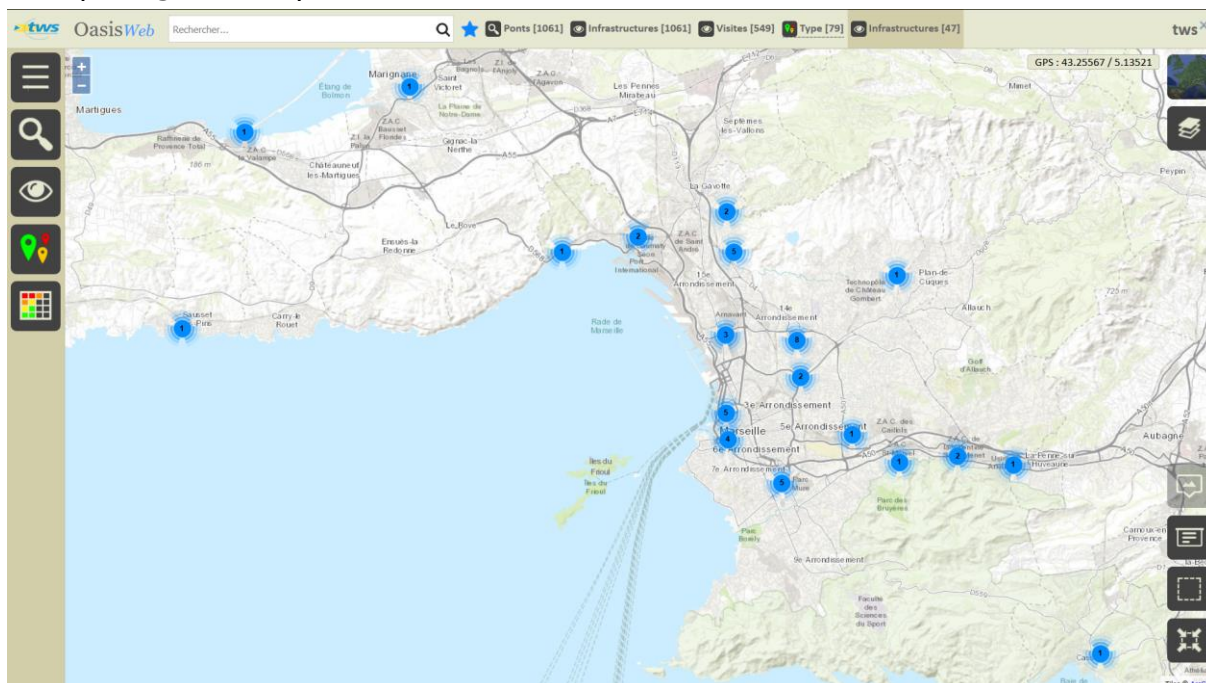
- Pour revenir à un niveau « sans antériorité » ; il vous suffira de demander une nouvelle RECHERCHE.
- Vous pouvez aussi remonter au niveau d'une vue en cliquant dessus dans la barre de titre.

2.6 Utiliser la sélection géographique

La sélection géographique permet de procéder à une sélection sur « carte » d'ouvrages parmi ceux affichés dans votre espace de travail, et pourra être utilisée en amont de l'utilisation des fonctions d'édition (bilans, tableaux de priorités, etc.).

Pour procéder à une sélection géographique d'ouvrages :

- Vous avez procédé à une présélection d'ouvrages comme indiqué tout au long du chapitre § *Votre espace de travail* :



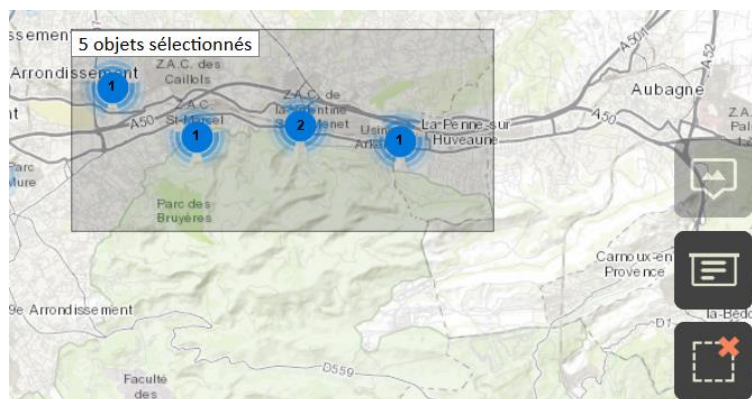
- Cliquez dans le bouton de « sélection géographique » situé au bas à droite de la zone d'affichage :



- Celui-ci est alors coché pour signifier que la sélection géographique est active :

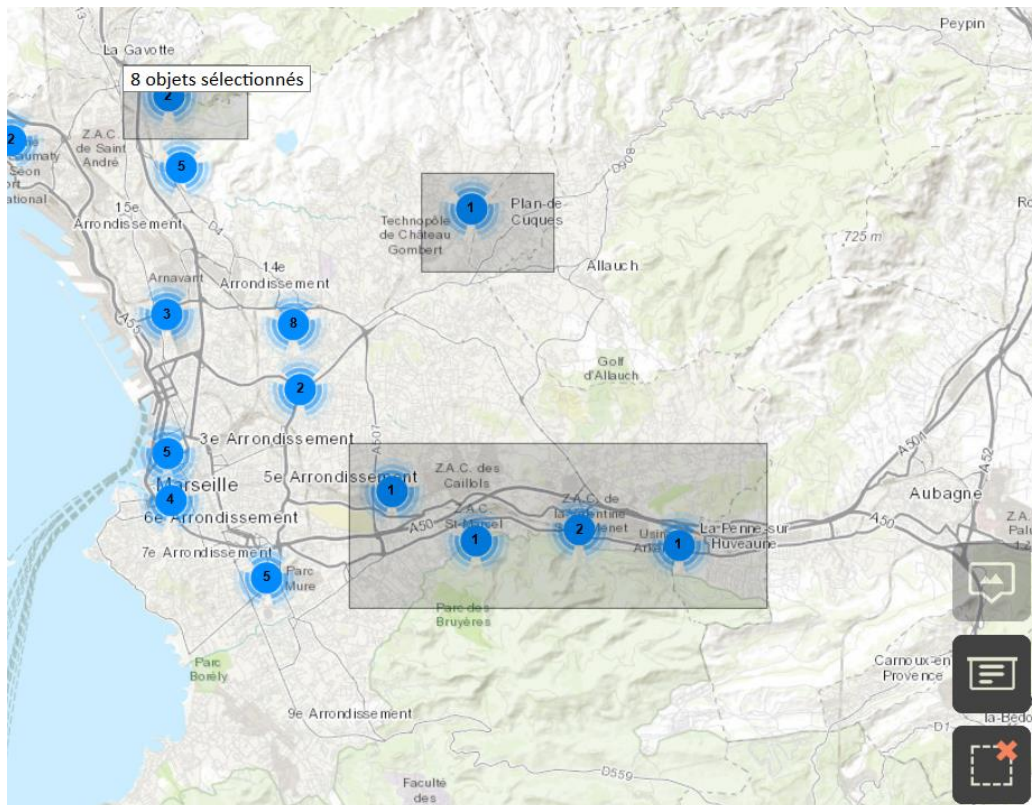


- Tracez un carré autour des ouvrages que vous souhaitez intégrer à la sélection géographique :



- Si vous souhaitez ajouter d'autres ouvrages à cette sélection, pressez la touche [Ctrl] de votre clavier ; tout en pressant la touche [Ctrl], vous pouvez zoomer,

vous déplacer sur la carte et tracer un ou plusieurs autres carré(s) de sélection :



- Les ouvrages intégrés à la sélection géographique sont ceux contenus dans le ou les carrés de sélection ; le nombre d'objets sélectionnés est indiqué au niveau du dernier carré de sélection.
- Si vous faites un bilan, ou affichez un tableau de priorités, ou créez un paquet OKAPI, seuls les ouvrages de cette sélection seront pris en compte.
- Pour désactiver la sélection géographique, cliquez dans le bouton de « sélection géographique » :



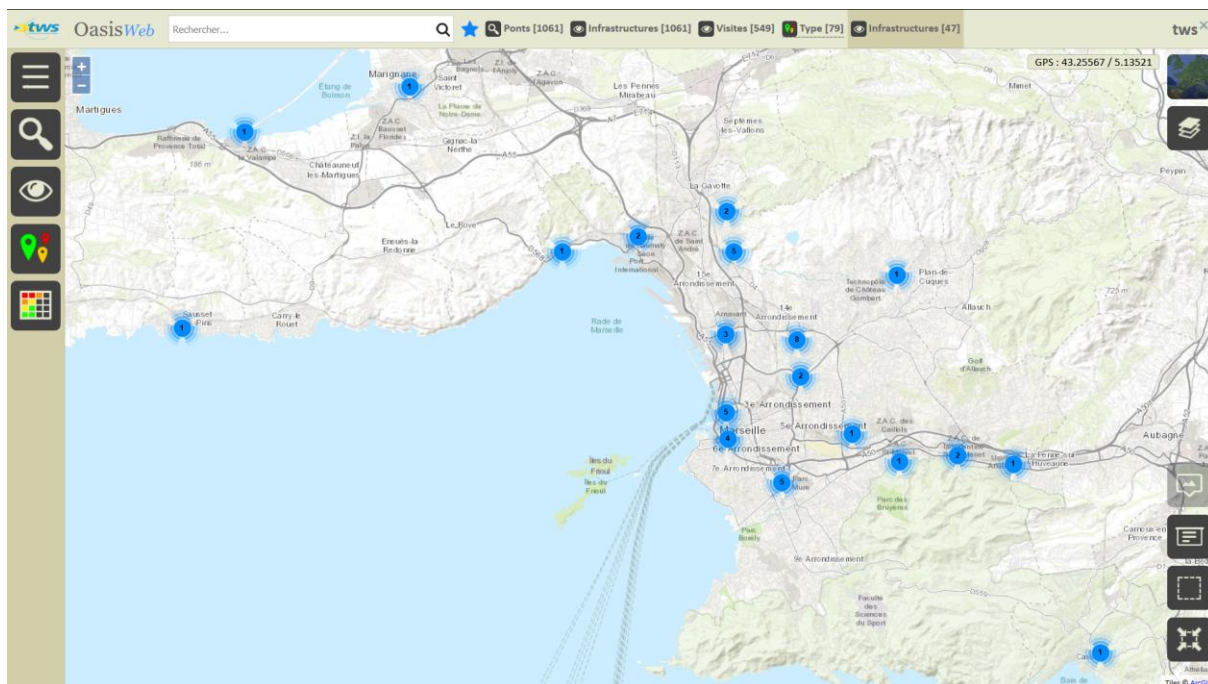
2.7 Utiliser la gestion des favoris

Les favoris vous permettent d'accéder directement à une présélection d'ouvrages, visites, actions ou autres éléments.

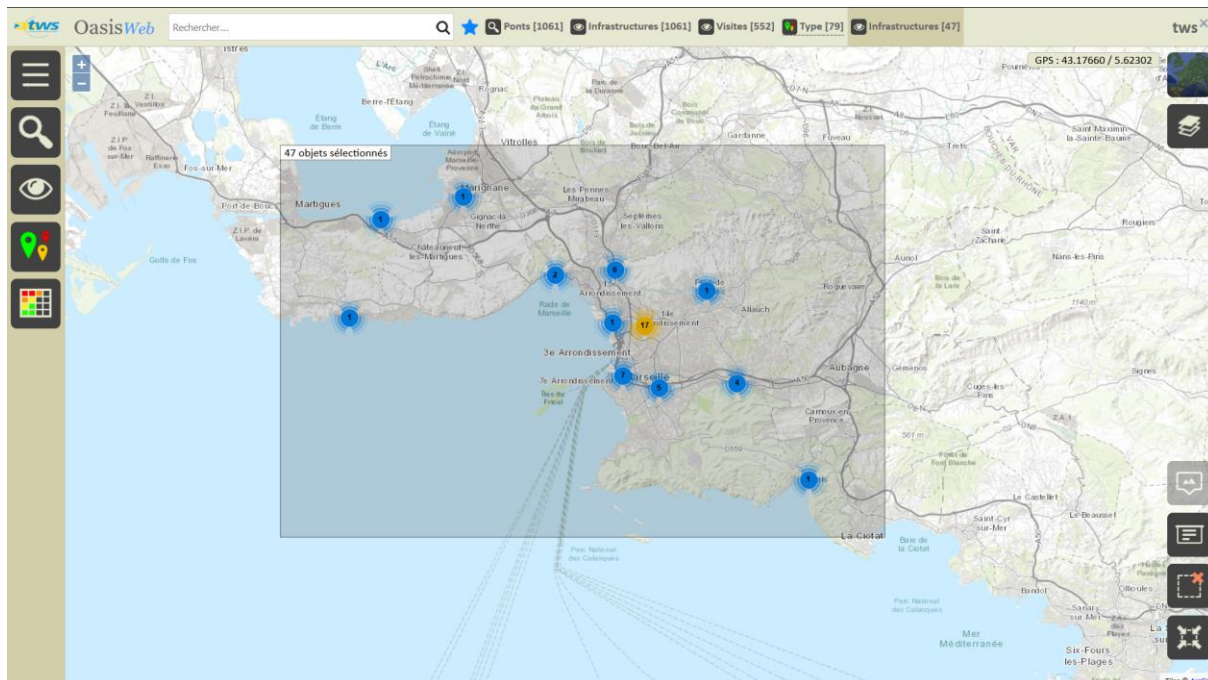
2.7.1 Créer un favori

Les favoris sont créés soit à partir du menu de gestion des favoris après avoir procédé à une présélection d'ouvrages, visites, actions ou autres éléments comme indiqué tout au long du chapitre *§ Votre espace de travail*, soit automatiquement par le système à la suite d'une action de création d'éléments : actions, visites, etc.

Pour créer un favori après avoir procédé à une présélection d'ouvrages, visites, actions ou autres éléments :



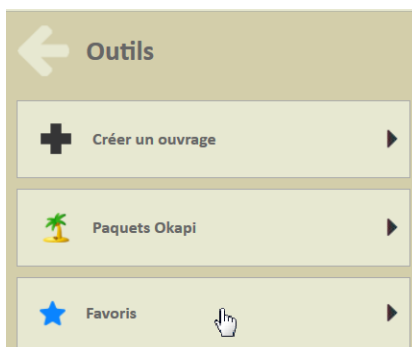
- Utilisez la sélection géographique pour intégrer les ouvrages :



- Utilisez le bouton « outils » du menu latéral :



- Et ouvrez le menu « Favoris » :



- Celui-ci propose de créer un favori à partir de la présélection active et la liste des favoris déjà créés :



- Choisissez de créer un favori à partir de la sélection,
- Et donnez-lui un nom :

- Le favori pourra ensuite être géré à partir de ce menu :



2.7.2 Afficher un favori

Les favoris sont directement affichés en utilisant une icône située dans la barre de titre.

- Cliquez dans l'étoile bleue de la barre de titre :



- pour afficher la liste des favoris disponibles :

Choix du favori

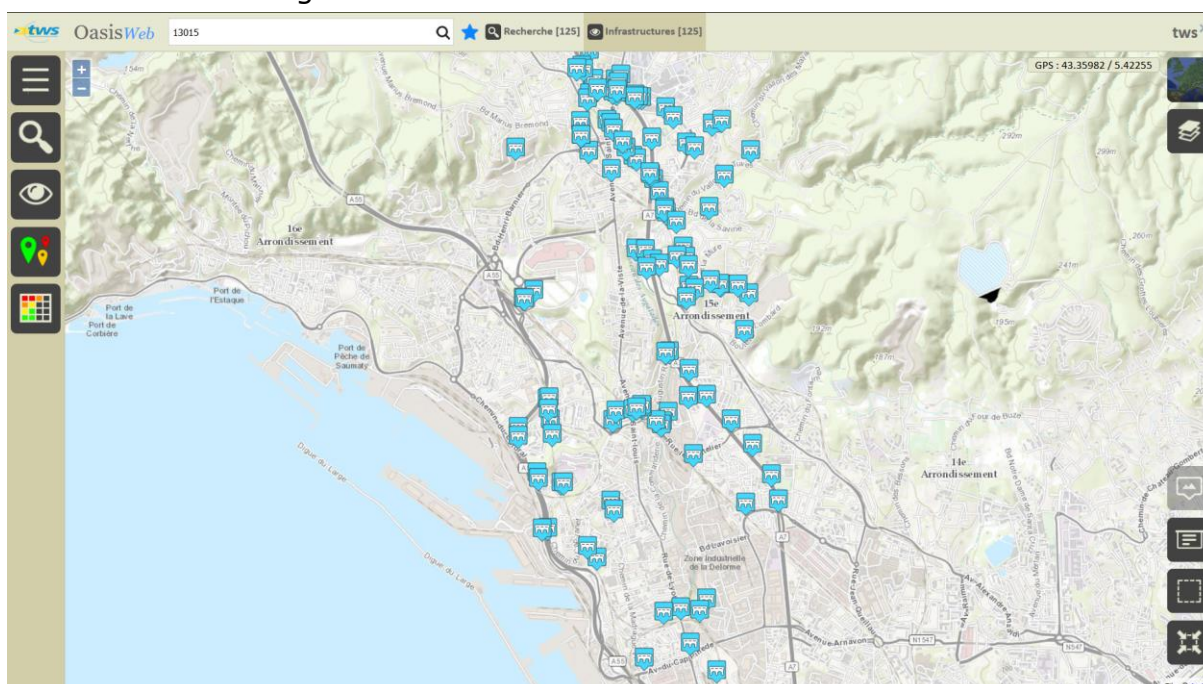
Nom	Type
Actions - Résoudre les défauts - Note 35	Actions
Actions - Résoudre les défauts - Note 4	Actions
Actions - Résoudre par parties - Note 4	Actions
Les 318 ouvrages visités depuis 2017	Infrastructures

Ok
Annuler

- et cliquer sur un favori pour en afficher les éléments.

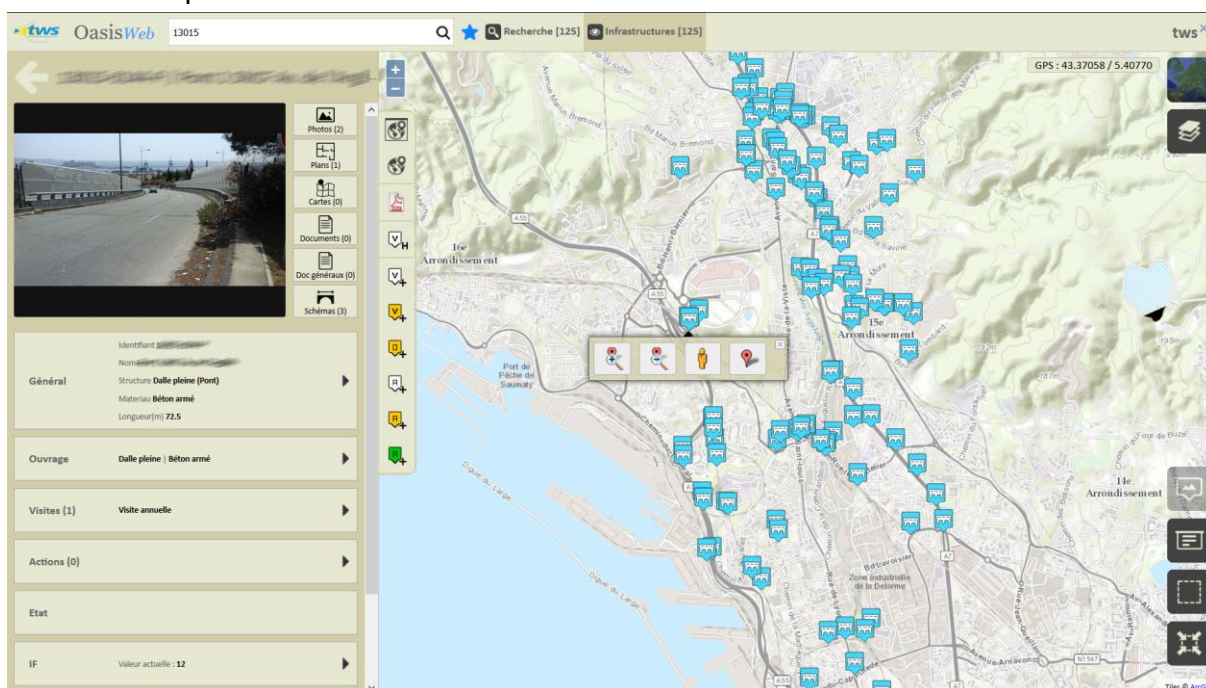
3 Les ouvrages

Vous avez procédé à la présélection des ouvrages sur lesquels travailler comme indiqué tout au long du chapitre §*Votre espace de travail*, et éventuellement affiché une vue rapprochée de ces ouvrages :



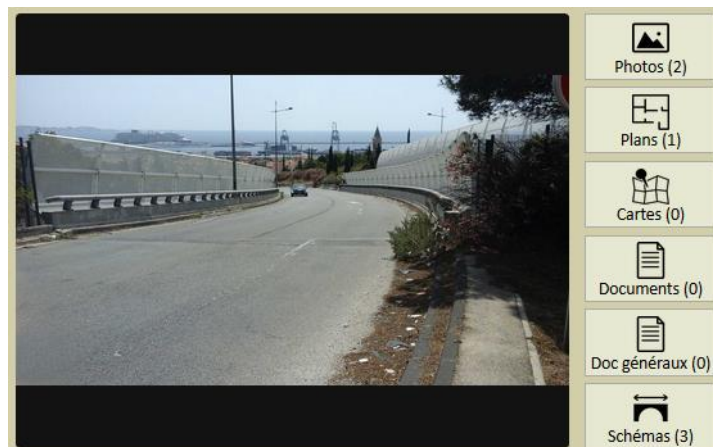
3.1 Editer un ouvrage

- Les ouvrages en présélection sont affichés dans l'interface ;
- Pour éditer un ouvrage :
 - Repérez-le sur la carte,
 - Et cliquez dessus :

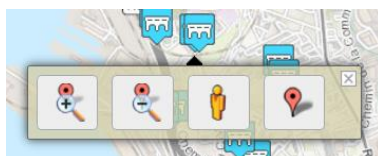


- Le tableau de bord de l'ouvrage s'est affiché à gauche de l'interface : il est composé d'une photo de l'ouvrage elle-même associée aux boutons d'accès aux photos et documents de l'ouvrage, et des principales informations de l'ouvrage regroupées par blocs :
 - La présence de tel ou tel autre bloc d'information du tableau de bord est fonction du paramétrage.
 - Les informations y sont regroupées selon leur type :
 - Informations sur l'ouvrage : générales et administratives, structurelles, équipements de l'ouvrage, exploitation et environnement ;
 - Détail et historique des indices : indice fonctionnel et indice de gravité ;
 - Détail et historiques des commentaires ;
 - Détail et historiques des visites, défauts, actions, opérations.
 - et toutes n'apparaissent pas dans le tableau : Pour développer chaque groupe d'informations et voir la suite des données, il faut cliquer dans le bloc concerné.
 - Si nécessaire, faites défiler le tableau de bord pour voir la suite des blocs d'informations.

- Les « Photos et autres documents de l'ouvrage » :
 - pour éditer les photos, plans, cartes, documents et schémas de l'ouvrage :



- Les boutons d'affichage [Zoom +], [Zoom -] et [Street view], et de localisation sont affichés au niveau de l'ouvrage :



- pour modifier le niveau d'affichage de l'ouvrage :
 - Boutons [Zoom +] et [Zoom -] pour augmenter ou diminuer le niveau de zoom.
 - Pointeur [Street view] pour accéder directement à l'ouvrage en plan rapproché (niveau photo) dans ©GoogleMap :



- Cliquez dans la croix dans le coin supérieur droit de l'image ou supprimez l'onglet ©GoogleMap.

- ou la localisation de l'ouvrage avec le bouton [Bulle] :



- pour modifier la localisation de l'ouvrage :

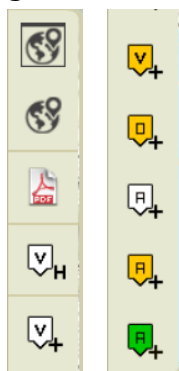
←
Modifier la localisation
✓

Vous pouvez déplacer le point sur la carte directement ou bien rentrer ses nouvelles coordonnées gps dans les champs ci-dessous.

Latitude

Longitude

- Dans le menu latéral, vous pourrez modifier la localisation de l'ouvrage en le déplaçant sur la carte ou en modifiant ses coordonnées GPS.
- Les boutons de gestion de l'ouvrage sont listés sur la droite du panneau de bord :



selon leur disponibilité :

- Le bouton [Acrobat] :



- pour obtenir une édition sur l'ouvrage dans ©AdobeAcrobat :

Choix type edition

Dossier de l'ouvrage
▲ ▼

Dossier de l'ouvrage cartographie
▲ ▼

Dossier de référence
▲ ▼

Dossier de référence 2
▲ ▼

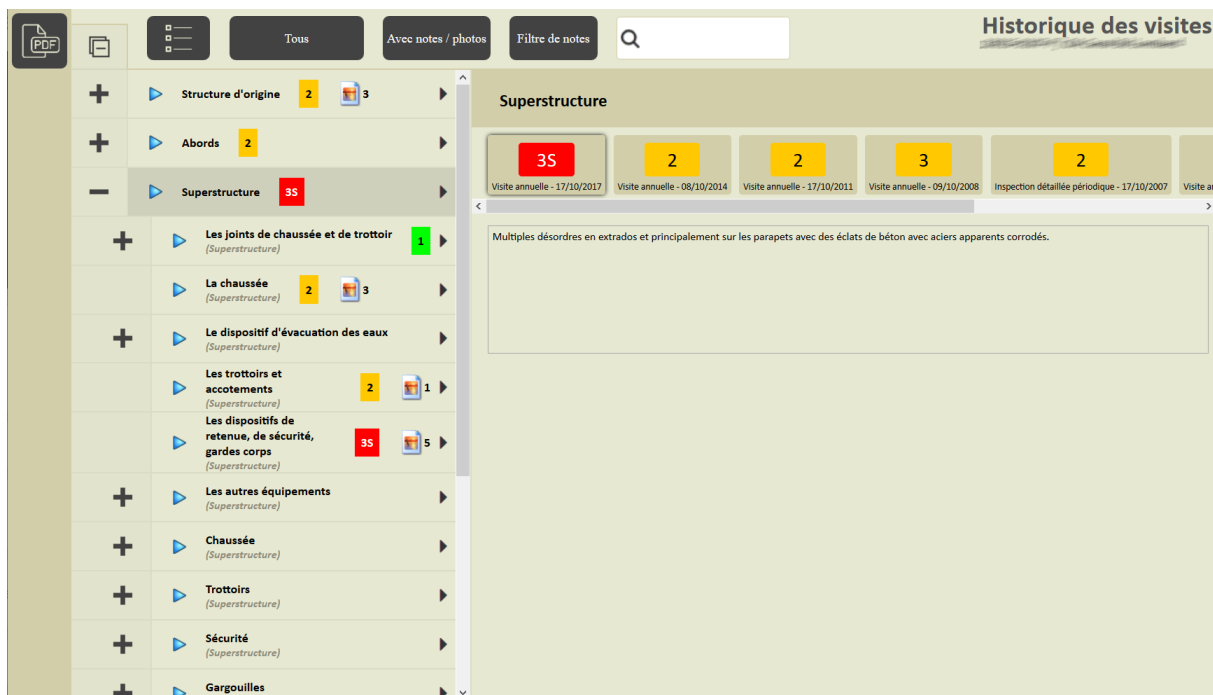
Dossier de référence 3
▲ ▼

Ok
Annuler

- Le bouton [V_H] :



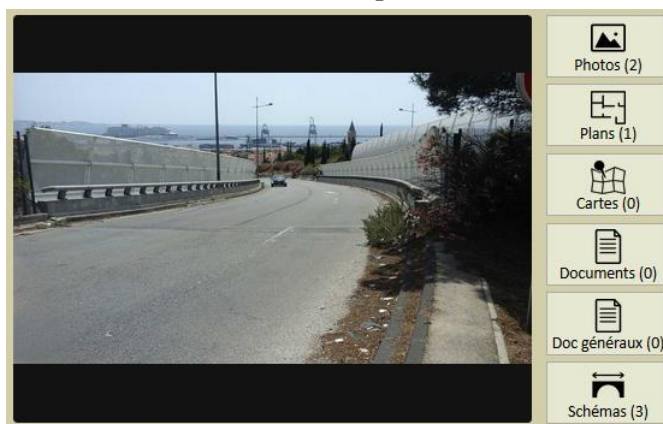
- pour afficher l'historique des visites de l'ouvrage :



- Les boutons [+] :
- pour ajouter, par exemple, visites, opérations, actions.

3.1.1 Editer les photos, schémas et autres documents

- Dans le bloc [Photos et autres documents] :

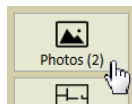


- Cliquez dans le bouton [Photos], [Plans], [Documents], etc. :
 - pour éditer les photos, plans, schémas et autres documents associés à l'ouvrage.

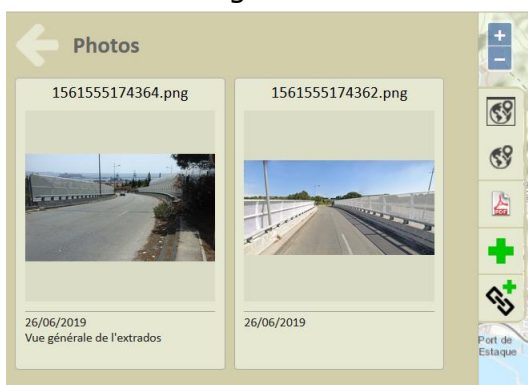
3.1.1.1 Les photos



Pour les photos :

- Cliquez dans le bouton [Photos] :



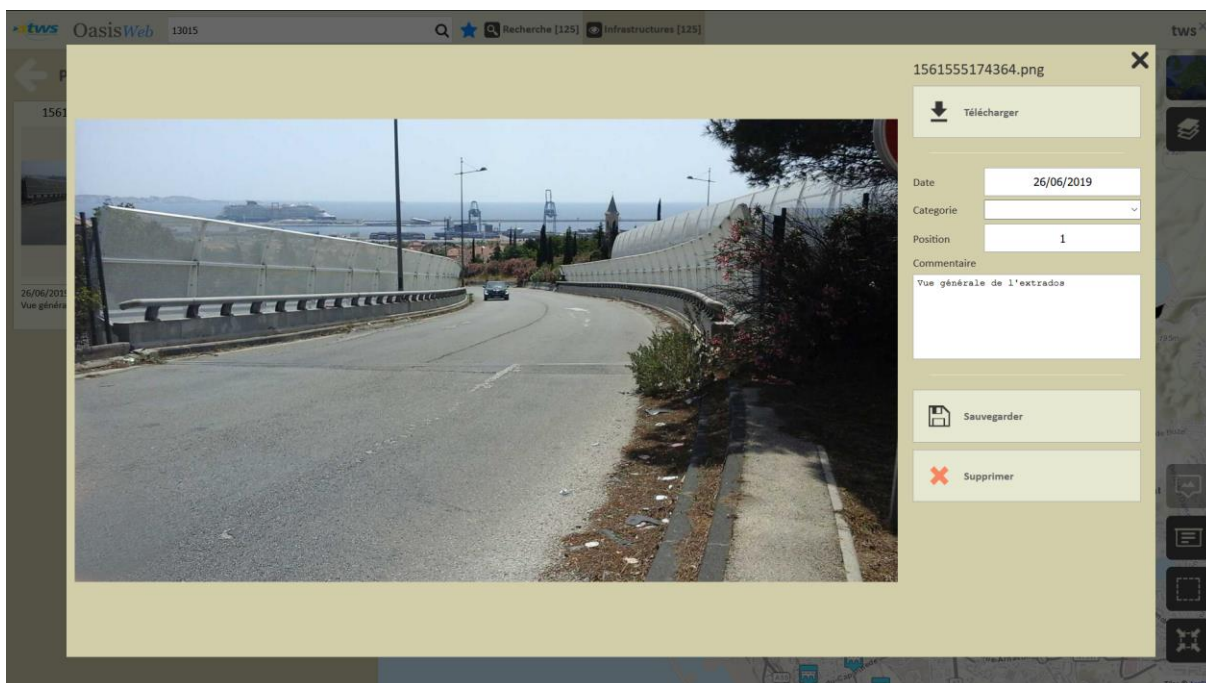
- pour afficher les photos de l'ouvrage :



- Vous pouvez utiliser les boutons [+] à droite :
 -  pour ajouter une photo en la recherchant dans vos répertoires ;
 -  pour ajouter une photo en entrant un lien hypertexte.
- Cliquez n'importe où sur une photo :



- pour accéder au gestionnaire de photo :



- Vous pouvez modifier la date, le commentaire, supprimer la photo ou la télécharger, ... ; vous cliquerez n'importe où à l'extérieur de la photo pour fermer la fenêtre.

3.1.1.2 Les schémas

- Cliquez dans le bouton [Schémas] :



- pour afficher les schémas et coupes de l'ouvrage :

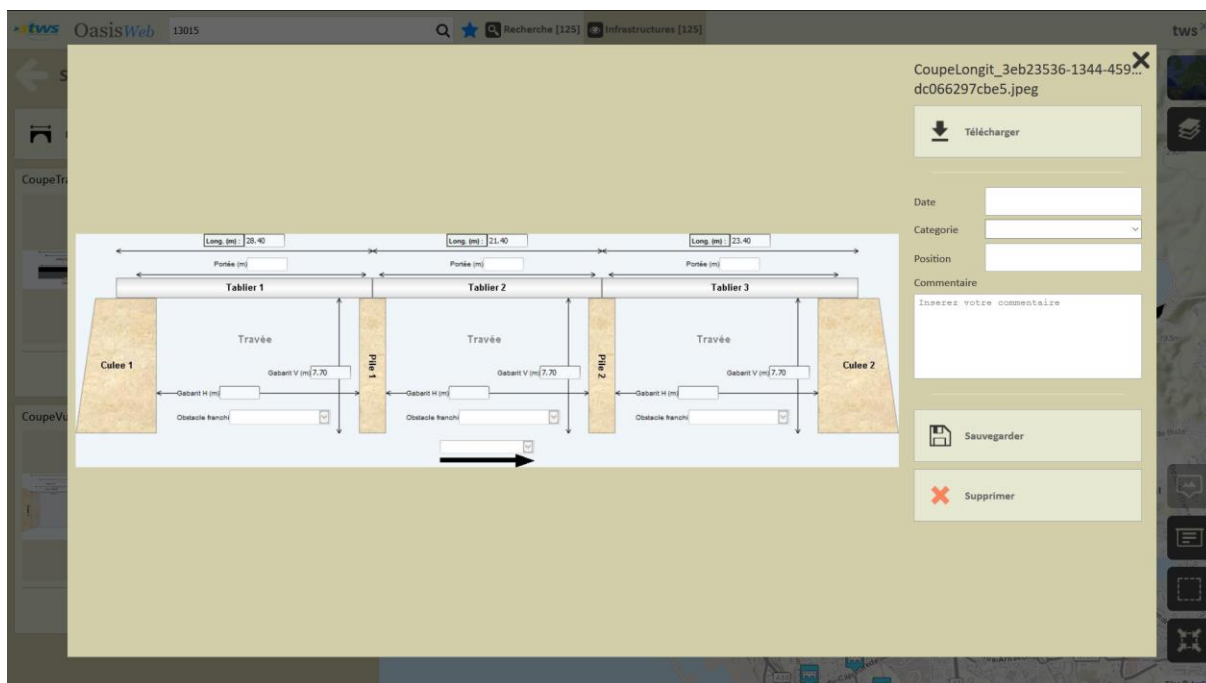


Remarque : Les schémas sont issus de l'OASIS-DT. Il n'y a donc pas de boutons [+] pour ajouter d'autres schémas à ce niveau. L'utilisation du bouton [Editer] est développée dans le paragraphe suivant *§Editer les schémas dans OASIS-DT* de cette documentation.

- Cliquez n'importe où sur un schéma :



- pour accéder au gestionnaire de schéma :

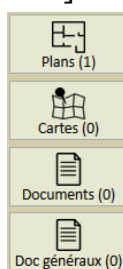


- Vous pouvez modifier la date, le commentaire, supprimer la photo ou la télécharger, ... ; vous cliquerez n'importe où à l'extérieur du schéma pour fermer la fenêtre.

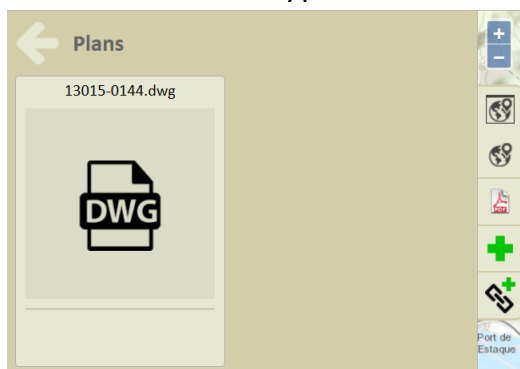
Remarque : Les schémas sont téléchargés au format JPG.



3.1.1.3 Les plans, cartes et autres documents

- Cliquez dans le bouton [Plans], [Cartes] ou [Documents] :



- pour en afficher les documents du type demandé :



- Vous pouvez utiliser les boutons [+] à droite :
 -  pour ajouter un document en le recherchant dans vos répertoires ;
 -  pour ajouter un document en entrant un lien hypertexte.
- Cliquez n'importe où sur un document :
 - pour afficher le gestionnaire de document :



- Vous pouvez modifier la date, le commentaire, supprimer la photo ou la télécharger, ... ; vous cliquerez n'importe où à l'extérieur du schéma pour fermer la fenêtre.

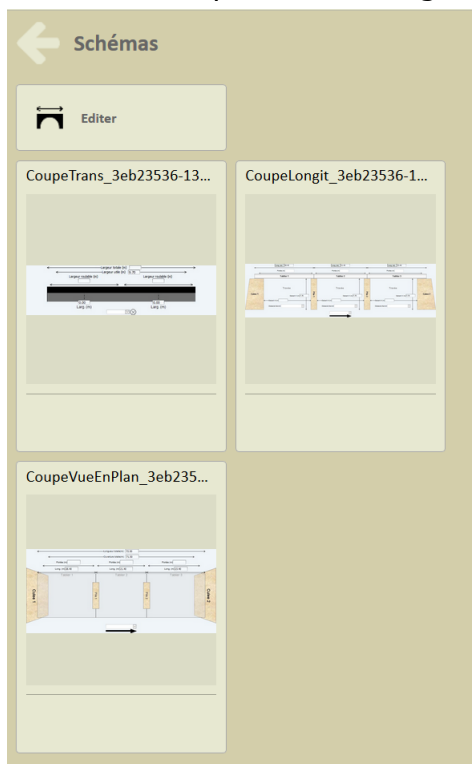
Remarque : Si le document n'est pas présent sur le serveur, le bouton [Télécharger] n'est pas disponible.

3.1.2 Editer les schémas dans OASIS-DT

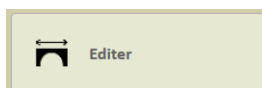
- Cliquez dans le bouton [Schémas] :



- pour afficher les schémas et coupes de l'ouvrage :



- Cliquez dans le bouton [Editer] :



- Pour ouvrir OASIS-DT sur l'ouvrage et ses schémas.
- Dans OASIS-DT, vous pourrez alors modifier l'ouvrage et ses éléments présents dans les schémas.

3.1.3 Editer les informations sur l'ouvrages

- Cliquez dans le bloc [Général], [Ouvrage], [IF], etc. :
 - pour éditer les informations générales, structurelles ou autres liées à l'ouvrage :

Général	Identifiant	
	Nom	
	Structure	Dalle pleine (Pont)
	Matériau	Béton armé
	Longueur(m)	72.5

Ici, le bloc [Général]

- Pour les informations générales :
 - Editez les informations du bloc [Général] :

Général

Modifier

Nom	Identifiant
Gestionnaire	Propriétaire
Commune1	Structure Dalle pleine
Canton	Matériau Béton armé
<input checked="" type="checkbox"/> GPS	Longueur(m) 72.5
Latitude	Ouverture (m) 71.5
Longitude	Obstacle franchi
Voie portée	<input checked="" type="checkbox"/> Localisation sur voie franchie
<input checked="" type="checkbox"/> Localisation sur voie portée	GPSLat
Charge maximale calculée / Dérogation possible	Limitation de tonnage par défaut 26.0
Gestionnaire superstructure	GPSLong

- Pour les informations structurelles :
 - Editez les informations du bloc [Ouvrage] :

Ouvrage

Structure

- Culées
 - Culée 1
 - Fondation
 - Culée 2
 - Fondation
- Piles
 - Pile 1
 - Fondation
 - Pile 2
 - Fondation
- Tabliers
 - Tablier 1

Arbre déplié

← Ouvrage



Modifier	
+	Structure
—	Profil de la voie
2	Dispositif De Retenue Gauche
	Chaussée Gauche
	Chaussée Droite
2	Dispositif De Retenue Droit

Commentaire : Pas de remarque particulière

Dispositif de retenue droit avec photo issue de la dernière visite

- Pour les informations fonctionnelles :
 - Editez les informations du bloc [IF] :

← Indice Fonctionnel

Modifier

12

1	Circulation piétonne Peu de piétons (+1)
1	Exploitation routière Déviabilité inférieure à 10 km sans contraintes (+1)
2	Importance de l'ouvrage Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml) (+2)
3	Importance fonctionnelle de la voie portée Catégorie 3: de 1500 à 6000 véh/j (+3)
5	Risques autres pour les usagers en cas de rupture Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval) (+5)

- Pour les informations liées à la notation de l'ouvrage :
 - Editez les informations du bloc [IG] :

← **Indice de Gravité**

	9.7 IGG	Visite annuelle (VAQOA2) 17/10 2017	Visite annuelle (VAQOA2) 08/10 2014	Visite annuelle (VAQOA2) 17/10 2011	Visite annuelle (VAQOA2) 09/10 2008	Inspection détaillée périodique (VAQOA2) 17/10 2007
3S IG						
Abords				2	2	2
3S Superstructure	3S	2	2	2	3	2
Structure						
Fondations				1	1	
Faune_Flore						
Instrumentation						

- Les informations peuvent être modifiées en utilisant le bouton [Modifier] :

Modifier

3.1.4 Editer les visites, actions ou opérations

- Cliquez dans le bloc des [Visites], [Actions], [Opérations], etc. :
 - pour éditer les visites, actions ou opérations associées à l'ouvrage.
- Par exemple, pour les visites :
 - Cliquez dans le bloc des visites :

2015 - VA3 RD +10m

Visites (4) **2E** 2015 - Visite IQOA 

2012 - VA3 RD +10m

- pour afficher le détail des visites de l'ouvrage :

← **Visites**

Prévue le 01/01/2015 **Planifiée**

VA3 RD +10m

06/03/2015 **En cours**

Visite IQOA

2 Equipements **2E** Structure

12/03/2012 **Validée**

VA3 RD +10m

10/08/2009 **Validée**

Visite annuelle


- Puis cliquez sur une visite :


06/03/2015 En cours

Visite IQOA

2 Equipements 2E Structure

- Pour en afficher le détail :





Type de visite **Visite IQOA**

Voie

Canton

Commune

Gestionnaire

Dernière IDP 06/03/2015

GPS

Dernière modification

Dernier téléchargement

Conditions de la visite

Conditions atm.

Température (°C)

Précipitations (J-)

Date 06/03/2015

Commentaire

Intervenants

Moyens

Interventions demandées

Aucune intervention demandée

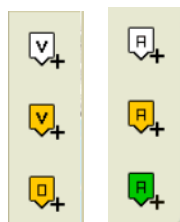
Entretien courant Entretien spécialisée

Conclusions

La note 2E est due aux éclats béton avec aciers apparents corrodés sur la culée C0. On note également des fissures sur la chaussée, un état béton sur la tablier 2, des dalles cassées sur les trottoirs et de la végétation et graffiti. La sous face de l'ouvrage n'a pas été visitée entièrement, car pas d'accès à l'AS5.

3.1.5 Créer des visites, actions ou opérations

- Une liste de boutons [+] s'est associée à l'ouvrage :



- Vous utiliserez selon leur disponibilité :

- Le bouton [V+] sur fond blanc :



- pour créer une visite sur l'ouvrage dans le statut < Programmé >.

- Le bouton [V+] sur fond orange :



- pour créer une visite sur l'ouvrage directement dans le statut < En cours >.

- Le bouton [O+] sur fond orange :



- pour créer une opération sur l'ouvrage dans le statut < En cours >.

- Le bouton [A+] sur fond blanc :



- pour proposer une action sur l'ouvrage ; celle-ci sera créée au statut < En attente >.

- Le bouton [A+] sur fond orange :



- pour programmer une action sur l'ouvrage ; celle-ci sera créée au statut < Programmé >.

- Le bouton [A+] sur fond vert :



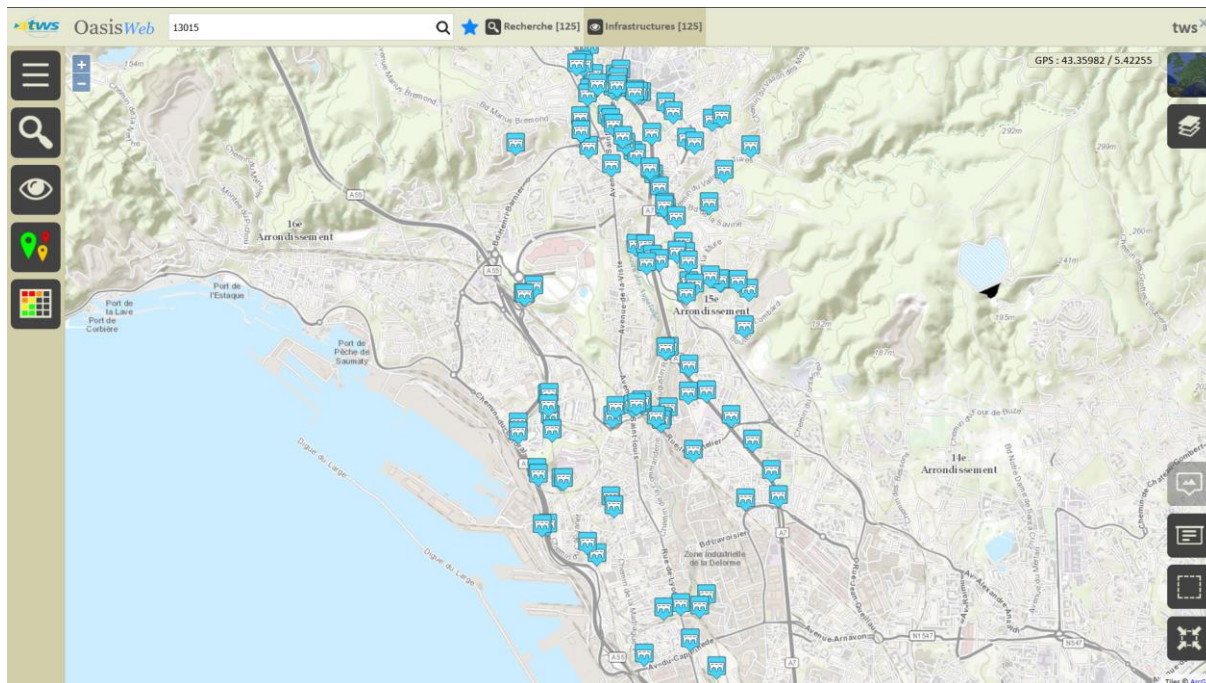
- pour réaliser une action sur l'ouvrage ; celle-ci sera créée directement au statut < Terminé >.

3.2 Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités

Remarque : Les fonctionnalités associées aux tableaux de priorités sont expliquées dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>*Utiliser les tableaux interactifs*.

L'affichage d'un tableau de priorité permet de classer les ouvrages dans une liste tabulaire selon différents critères de priorité.

- Les ouvrages en présélection sont affichés dans l'interface :



- Utilisez le bouton représentant un « tableau » :



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

Rappel : Le modèle « Général » correspond à un bilan des ouvrages. Les tableaux de priorités « visites » sont proposés en fonction des types de visites : selon le paramétrage, un tableau par type de visite, ou un par famille de types de visites.

☒ La possibilité de regrouper les types de visites par familles est documentée dans le mémento « Analyse des ouvrages dans des tableaux de priorités » qui vous sera fourni sur demande.

- Les ouvrages sont affichés dans le tableau demandé :

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	S	45	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-03-10	2	2
<input type="checkbox"/>	S	35	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-04-07	35	
<input type="checkbox"/>	S	35	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-06-26	25	
<input type="checkbox"/>	S	35	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2017-12-06		
<input type="checkbox"/>	S	35	15.0	48.0	8.0						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2017-11-29		
<input type="checkbox"/>	S	35	13.0	73.96	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-07-29	2	
<input type="checkbox"/>	S	35	12.0	54.26	9.51						Poutre unique (Pont)	Béton armé		2008-03-12		1
<input type="checkbox"/>	S	35	12.0	66.57	10.53						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2019-01-23	2	3
<input type="checkbox"/>	S	35	12.0	56.84	9.73						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2017-10-17		

Ici, le tableau général

- Différentes fonctions sont disponibles :
 - Classer les ouvrages en jouant avec les colonnes.
 - Cliquer sur une ligne du tableau pour éditer le tableau de bord de l'ouvrage :

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau
<input type="checkbox"/>	S	45	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	15.0	48.0	8.0						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	13.0	73.96	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	12.0	54.26	9.51						Poutre unique (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	12.0	66.57	10.53						Dalle pleine (Pont)	Béton armé
<input type="checkbox"/>	S	35	12.0	56.84	9.73						Dalle pleine (Pont)	Béton armé

- Utiliser le bouton représentant des colonnes pour choisir les colonnes affichées.
- Utiliser le bouton [Outils] pour appliquer des commandes à une sélection d'ouvrages.
- Utiliser le bouton [PDF] pour exporter le tableau dans un fichier PDF.

- Utiliser le bouton [XLS] pour exporter le tableau dans un fichier XLS.
- Utiliser le bouton [Camembert] pour afficher des statistiques.

3.2.1 Le tableau général

OasisWeb Recherche dans le tableau...

Infrastructures Général [125]

	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Propriétaire	Structure	Matériau	Voie de gestion	Date visite	Notation (Abords)	Notation (Structure)
<input type="checkbox"/>	S	4S	10.0	102.39	14.31						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-03-10	2	2
<input type="checkbox"/>	S	3S	15.0	108.0	12.0						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2010-04-07	3S	
<input type="checkbox"/>	S	3S	15.0	85.33	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-06-26	2S	
<input type="checkbox"/>	S	3S	17.0	96.71	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2017-12-06		
<input type="checkbox"/>	S	3S	15.0	48.0	8.0						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2017-11-29		
<input type="checkbox"/>	S	3S	13.0	73.96	10.66						Poutres multiples sous chaussée (Pont)	Béton armé		2019-07-29	2	
<input type="checkbox"/>	S	3S	12.0	54.26	9.51						Poutre unique (Pont)	Béton armé		2008-03-12		1
<input type="checkbox"/>	S	3S	12.0	66.57	10.53						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2019-01-23	2	3
<input type="checkbox"/>	S	3S	12.0	56.84	9.73						Dalle pleine (Pont)	Béton armé		2017-10-17		

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments

Précédent 1 2 Suivant

3.2.2 Le tableau de notation

OasisWeb Recherche dans le tableau...

Infrastructures Notation [125]

	Sécurité	IG	Notation (Abords)	Notation (Structure)	Notation (Fondations)	Notation (Superstructure)	Identifiant	Nom
<input type="checkbox"/>	S	4S	2		2	2		
<input type="checkbox"/>	S	3S	3S			3		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2	3		3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2	3		3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2S		3	2		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2S			3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2			3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2S			3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2			3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	2S			3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S	1			3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S		3		2S		
<input type="checkbox"/>	S	3S			1	3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S			1	3		
<input type="checkbox"/>	S	3S				3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S				3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S				3S		
<input type="checkbox"/>	S	3S				3S		
<input type="checkbox"/>	S	2S	2S	2		2S		
<input type="checkbox"/>	S	2S	2S			2		
<input type="checkbox"/>	S	2S	2S			2		
<input type="checkbox"/>	S	2S	2			2S		

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments

Précédent 1 2 Suivant

3.2.3 Le tableau fonctionnel

OasisWeb Recherche dans le tableau... Infrastructures Index fonctionnel [125] twxs

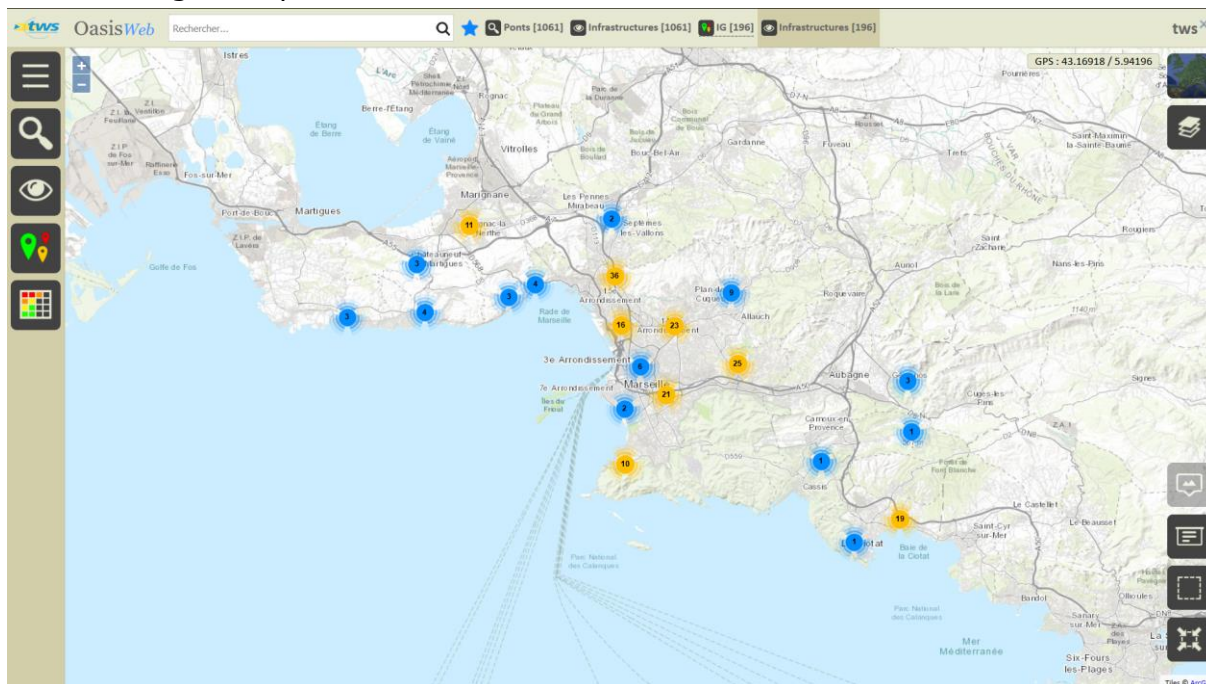
	IF ▲	Circulation piétonne ▲	Exploitation routière ▲	Importance de l'ouvrage ▲	Importance fonctionnelle de la voie portée ▲	Risques autres pour les usagers en cas de rupture ▲	Identifiant ▲	Nom ▲
<input type="checkbox"/>	17.0	2.0: Flux piétonnier important	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	3.0: Ouvrage non courant	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	16.0	2.0: Flux piétonnier important	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	15.0	2.0: Flux piétonnier important	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	3.0: Catégorie 3: de 1500 à 6000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	15.0	2.0: Flux piétonnier important	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	1.0: Ouvrage d'une portée comprise entre 2ml et 10ml ou buse d'ouverture < 5ml	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	14.0	2.0: Flux piétonnier important	1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	14.0	2.0: Flux piétonnier important	1.0: Déviation inférieure à 10 km sans contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	17.0	1.0: Peu de piétons	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	3.0: Ouvrage non courant	5.0: Catégorie 1: de 13000 à 20000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	15.0	1.0: Peu de piétons	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	3.0: Ouvrage non courant	3.0: Catégorie 3: de 1500 à 6000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	15.0	1.0: Peu de piétons	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	15.0	1.0: Peu de piétons	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		
<input type="checkbox"/>	15.0	1.0: Peu de piétons	3.0: Déviation de plus de 10km ou de moins de 10km avec contraintes	2.0: Ouvrage courant (portée > 10ml (ou buse d'ouverture > 5ml)	4.0: Catégorie 2: de 6000 à 13000 véh/j	5.0: Risque important (habitation, conduites, voies de circulation ou passages fréquents à l'aval)		

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 125 éléments Précédent 1 2 Suivant

3.3 Editions et bilans sur les ouvrages

3.3.1 Bilans sur une sélection d'ouvrages

- Les ouvrages en présélection sont affichés dans l'interface :



- Un certain nombre d'édérations pré-paramétrées sont disponibles dans les [Outils] :



- Certaines, comme le « Tableau de bord des visites », s'appliquent sur la sélection d'ouvrages en cours ou sur une sélection géographique s'il y a lieu.
 - D'autres, comme la « Synthèse de l'état des domaines du patrimoine », s'appliquent sur la totalité du patrimoine.
- Et des bilans sont paramétrables dans les « tableaux interactifs » ; utilisez le bouton [Tableau] :



- Sélectionnez un modèle de tableau parmi ceux proposés :

←
Tableaux

+
Créer tableau

Général

Administratif

Notation

Indice fonctionnel

Visites par année

Actions par année

Evaluation périodique

Inspection détaillée

Appuis immergés

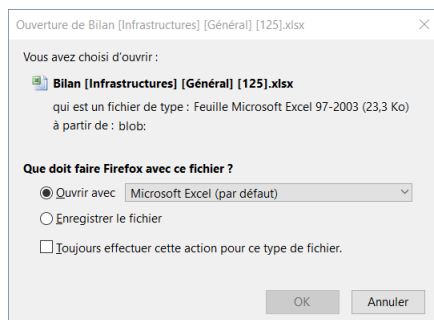
- Les ouvrages sont affichés dans un tableau :

OasisWeb
Recherche dans le tableau...
🔍 ⭐ Infrastructures 📄 Notation [196]
twsw

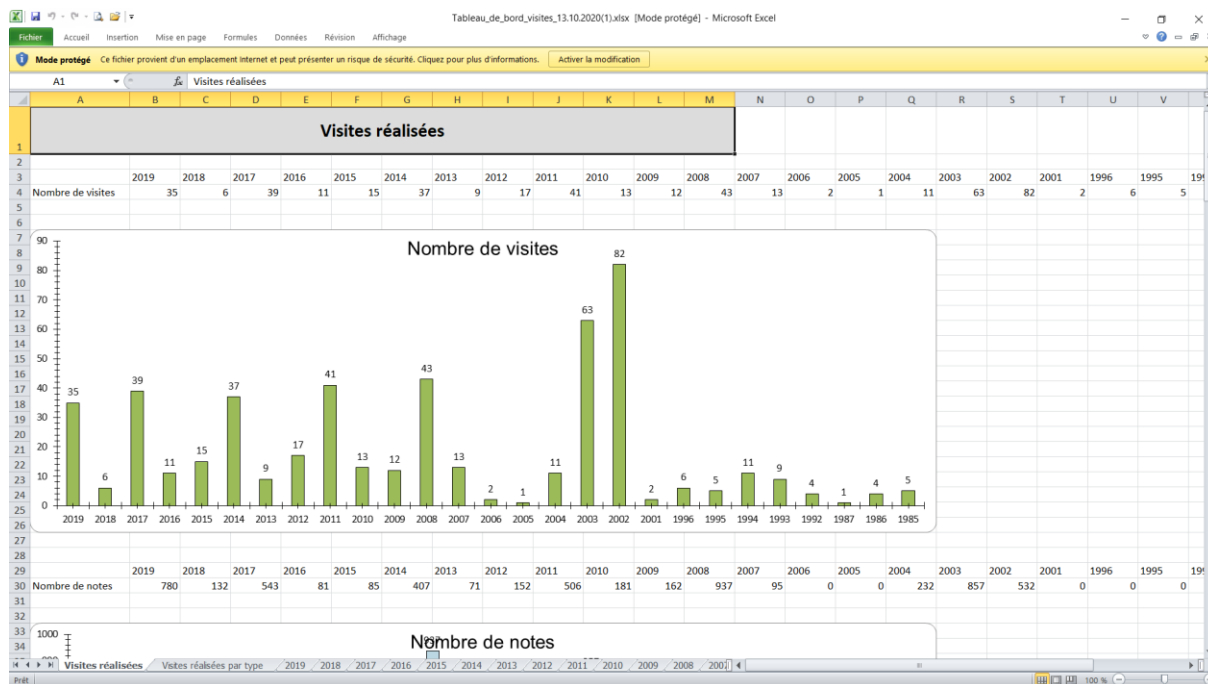
	Sécurité ▲	IG ▲	Notation (Abords) ▲	Notation (Structure) ▲	Notation (Fondations) ▲	Notation (Superstructure) ▲	Identifiant ▲	Nom ▲
<input type="checkbox"/>	S	5S	2		2	25	CS001-00000001	CS001-00000001
<input type="checkbox"/>	S	5S	2		1	25	CS001-00000002	CS001-00000002
<input type="checkbox"/>	S	5S	2				CS001-00000003	CS001-00000003
<input type="checkbox"/>	S	4S	3		1	35	CS001-00000004	CS001-00000004
<input type="checkbox"/>	S	4S	3		1		CS001-00000005	CS001-00000005
<input type="checkbox"/>	S	4S	2		2	2	CS001-00000006	CS001-00000006
<input type="checkbox"/>	S	4S	2		1	25	CS001-00000007	CS001-00000007
<input type="checkbox"/>	S	4S	2			25	CS001-00000008	CS001-00000008
<input type="checkbox"/>	S	4S	2				CS001-00000009	CS001-00000009
<input type="checkbox"/>	S	4S	2				CS001-00000010	CS001-00000010
<input type="checkbox"/>	S	4S	15		2	2	CS001-00000011	CS001-00000011
<input type="checkbox"/>	S	4S	1		1	1	CS001-00000012	CS001-00000012
<input type="checkbox"/>	S	4S	1			25	CS001-00000013	CS001-00000013
<input type="checkbox"/>	S	4S				2	CS001-00000014	CS001-00000014
<input type="checkbox"/>	S	3S	3		3		CS001-00000015	CS001-00000015
<input type="checkbox"/>	S	3S	35			3	CS001-00000016	CS001-00000016
<input type="checkbox"/>	S	3S	3			25	CS001-00000017	CS001-00000017
<input type="checkbox"/>	S	3S	35			25	CS001-00000018	CS001-00000018
<input type="checkbox"/>	S	3S	3			2	CS001-00000019	CS001-00000019
<input type="checkbox"/>	S	3S	3				CS001-00000020	CS001-00000020
<input type="checkbox"/>	S	3S	3				CS001-00000021	CS001-00000021

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 196 éléments
Précédent 1 2 Suivant

- Utilisez les différentes fonctions disponibles pour choisir les colonnes du bilan et classer les ouvrages, puis :
 - Utilisez le bouton [PDF] pour exporter le bilan obtenu dans un fichier au format PDF.
 - Ou le bouton [XLS] pour l'exporter dans un fichier au format XLS.
- Qu'il s'agisse d'un fichier PDF ou d'un fichier XLS, une fenêtre intermédiaire est affichée :

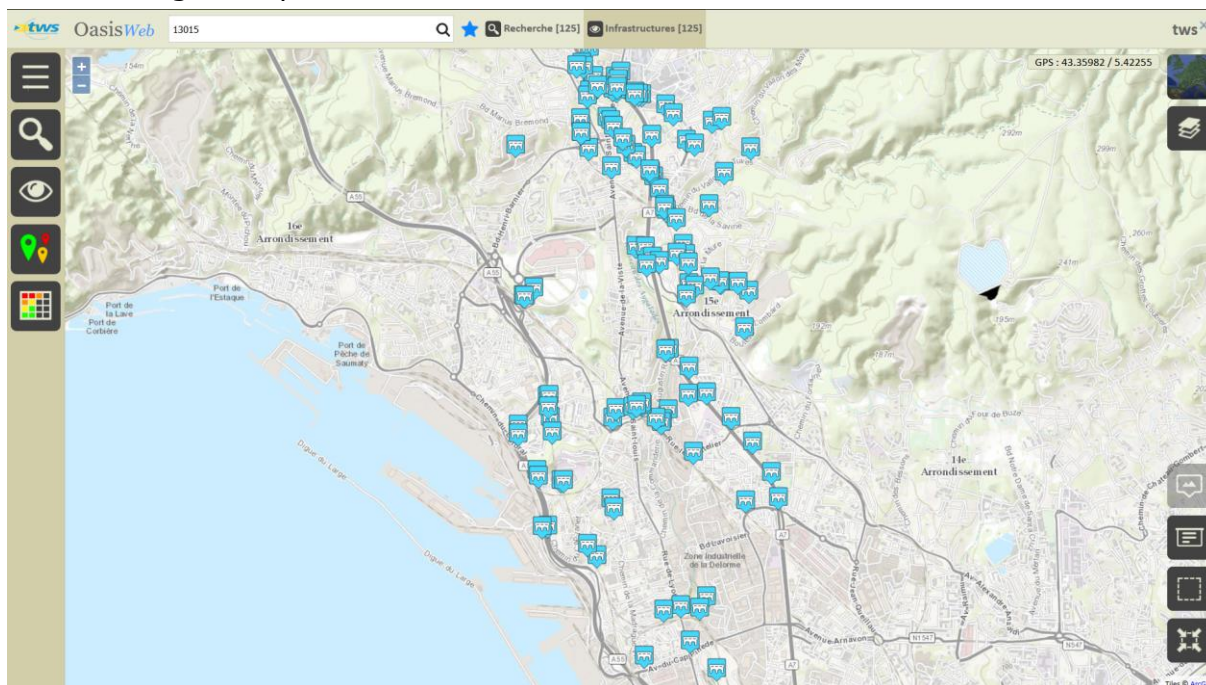


- Vous pourrez choisir d'enregistrer le fichier au format demandé ou de l'ouvrir dans ©AdobeAcrobat ou ©WindowsExcel (ou équivalent) :

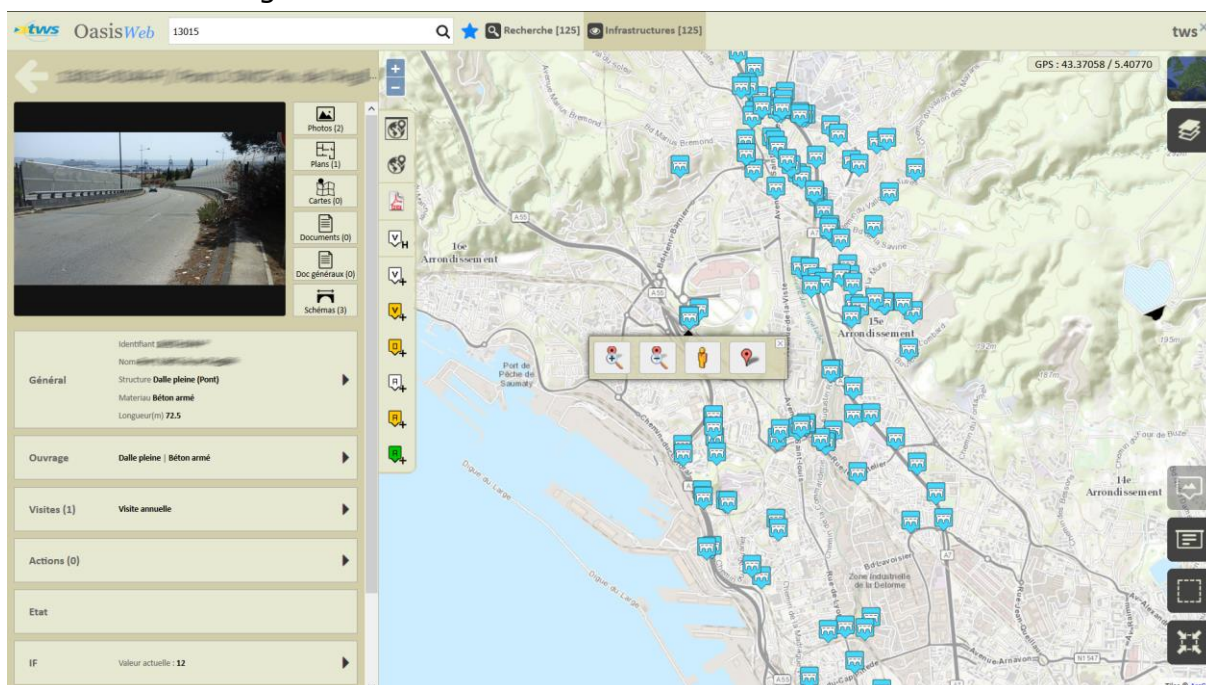


3.3.2 Editions pour un ouvrage

- Les ouvrages en présélection sont affichés dans l'interface :



- Editez un ouvrage :



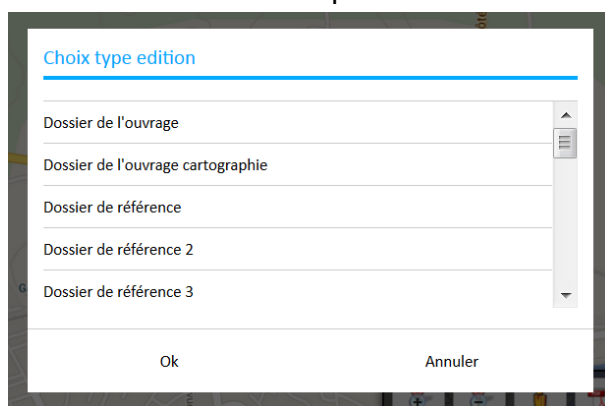
- Dans la liste de boutons associée à l'ouvrage :



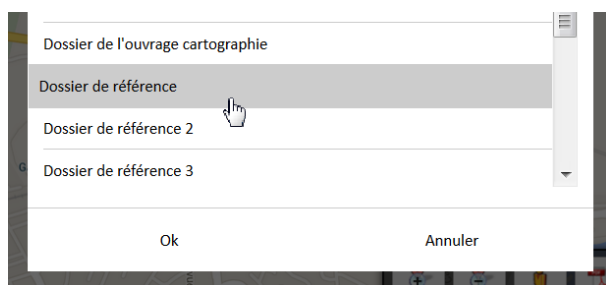
- Cliquez dans le bouton [Acrobat] :



- pour afficher la liste des éditions disponibles sur l'ouvrage :

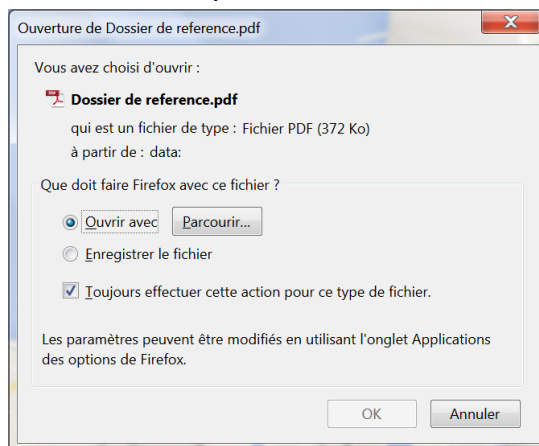


- Choisissez une édition :



- Avant de cliquer dans [OK].

- La fenêtre d'ouverture du fichier « pdf » est affichée :

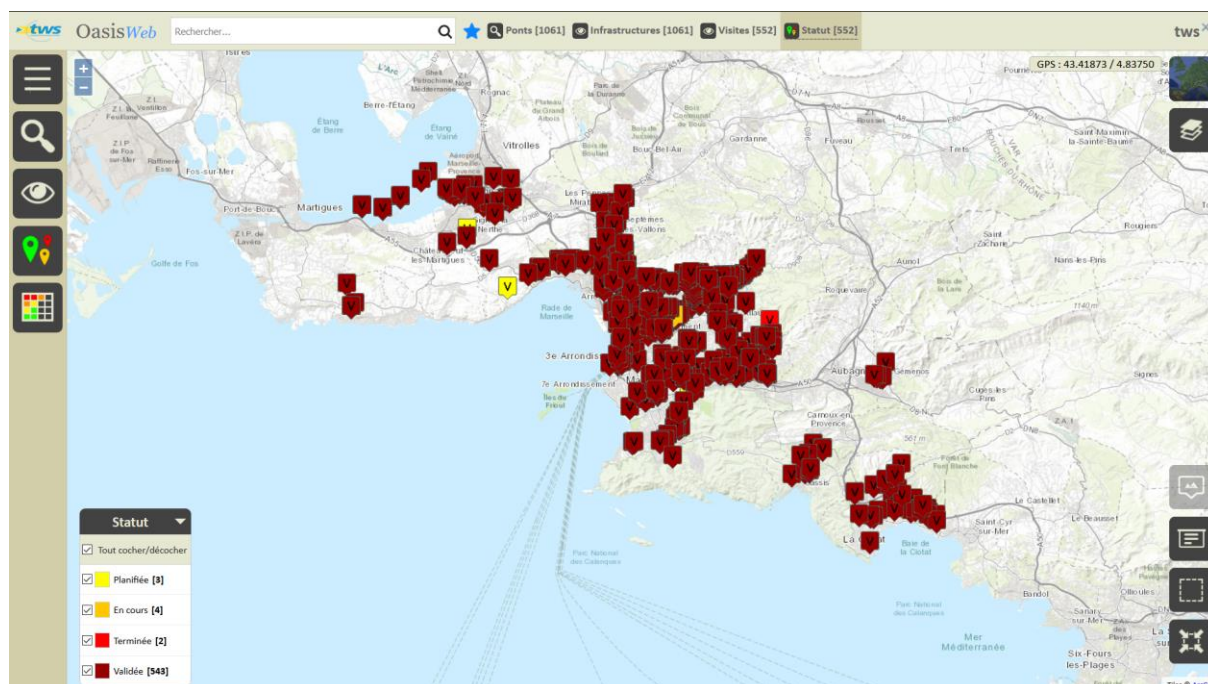


- Vous pourrez choisir d'enregistrer le fichier au format PDF ou de l'ouvrir dans ©AdobeAcrobat :

4 Les visites d'ouvrages

4.1 4 statuts pour les visites

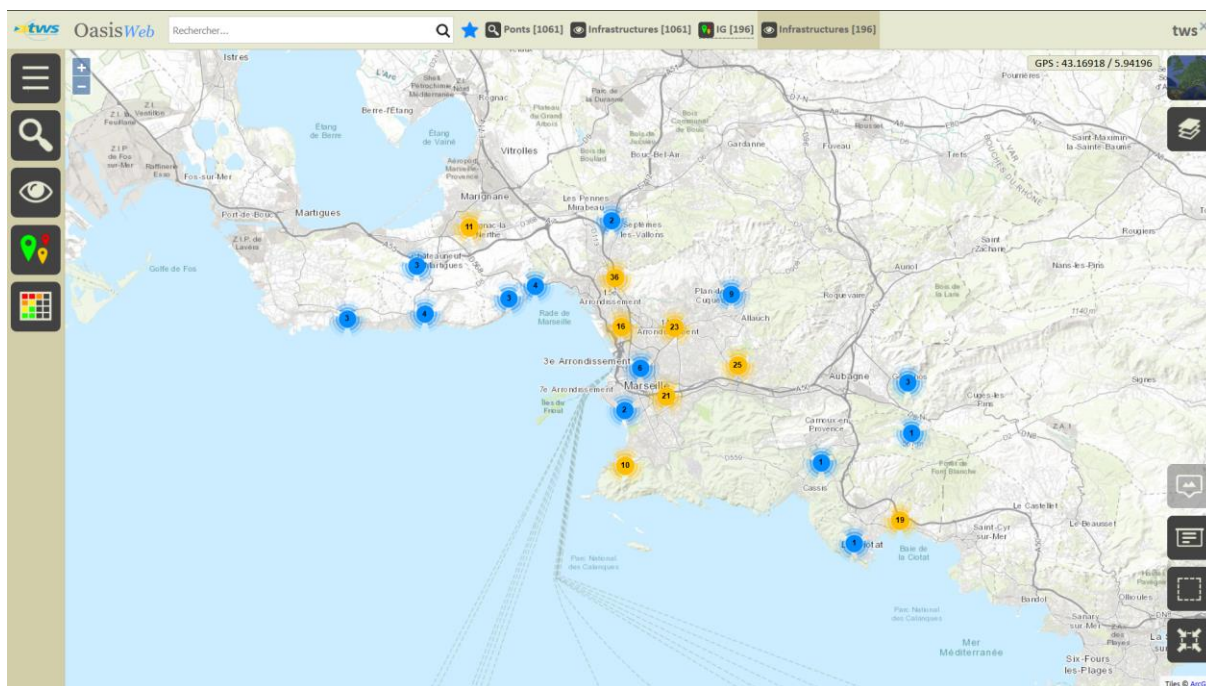
Les visites peuvent se trouver dans 4 statuts successifs :



- **Planifiée** : Il s'agit des visites programmées.
- **En cours** : Il s'agit des visites programmées mises en réalisation et des visites créées directement ; tant qu'une visite n'est pas passée au statut « Terminée », elle reste au statut « En cours ».
- **Terminée** : Il s'agit des visites en cours de réalisation qui ont été renseignées et passées au statut « Terminée » en attente de validation.
- **Validée** : Il s'agit des visites terminées que l'on a validées.

4.2 Afficher les visites

- Procédez à la présélection des ouvrages comme indiqué tout au long du chapitre *§Votre espace de travail* :

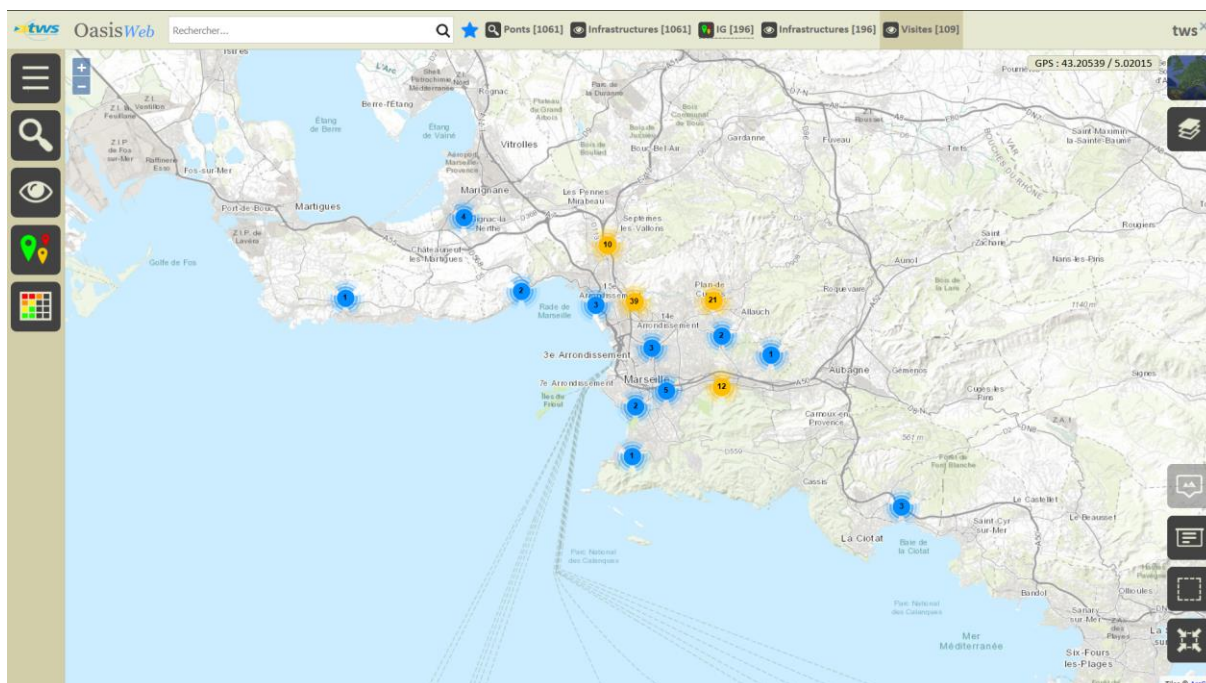


196 ouvrages en présélection

- Pour visualiser les visites sur ces ouvrages, affichez la VUE « Visites » :



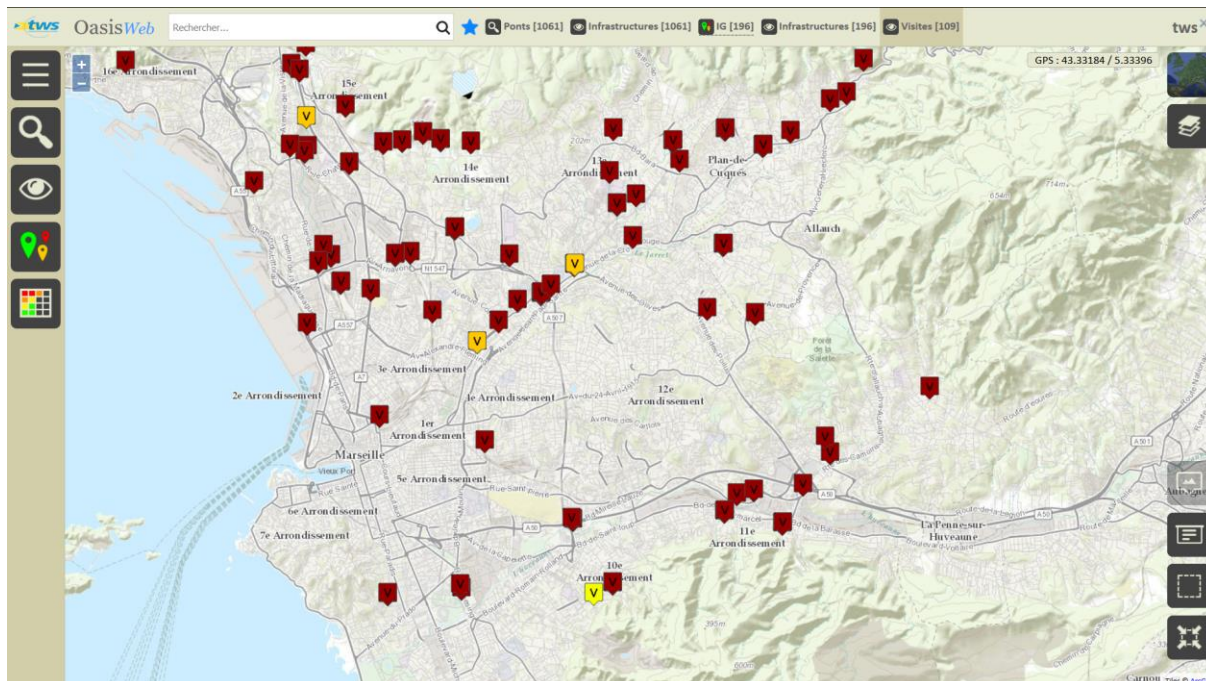
- Les visites sur vos ouvrages ont remplacé les ouvrages sur la carte :



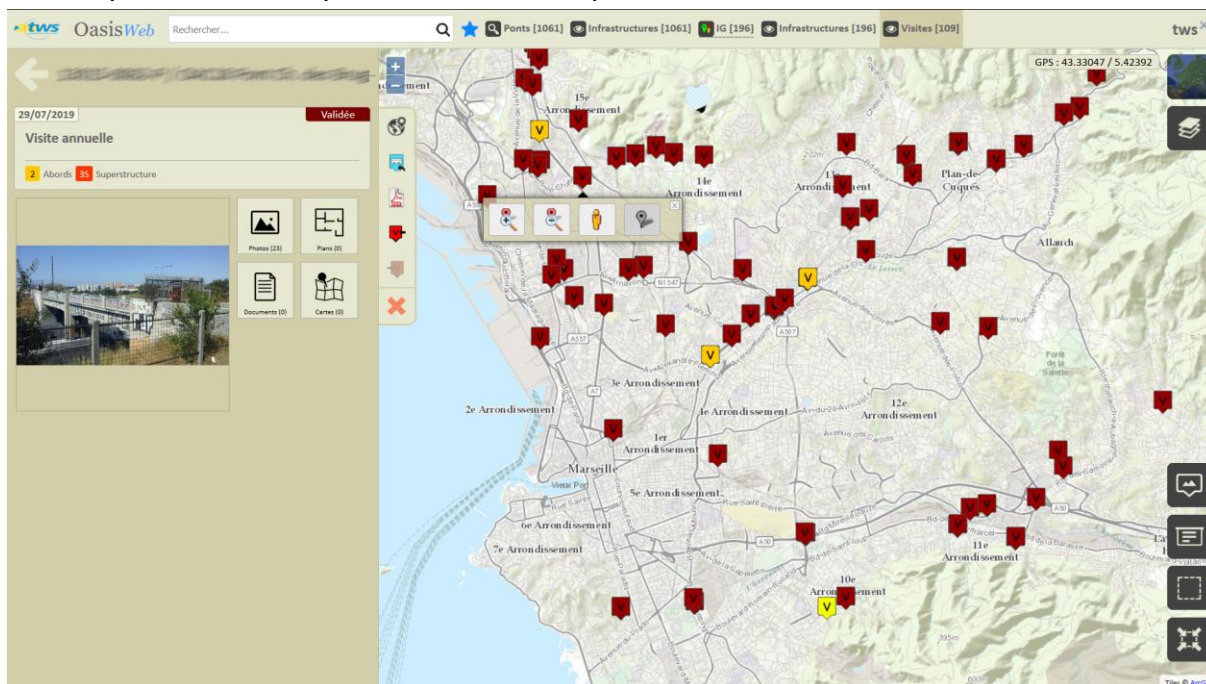
109 visites relevées sur les 196 ouvrages en présélection

4.3 Editer une visite

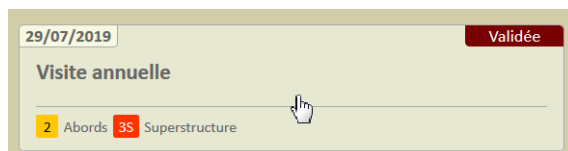
- Accédez à une vue rapprochée des visites :



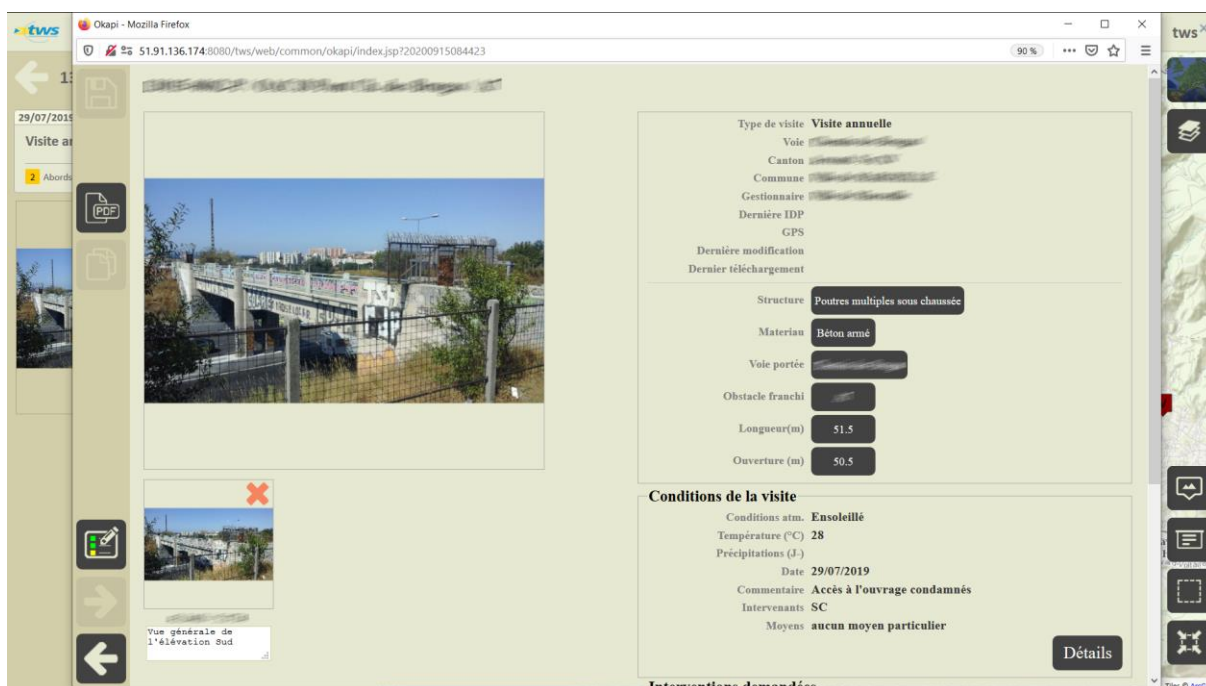
- et cliquez sur celle qui vous intéresse pour en afficher le détail :



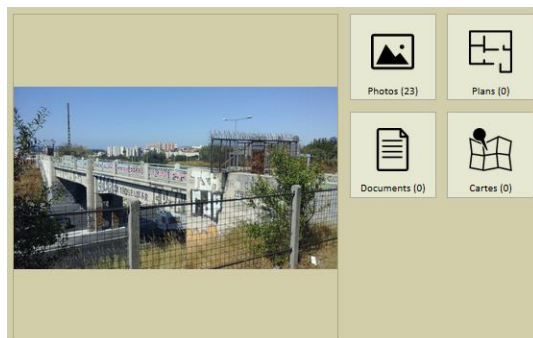
- Dans le formulaire qui s'est affiché :
 - Cliquez sur le haut de la visite :



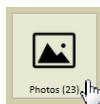
- pour éditer le PV de visite correspondant :



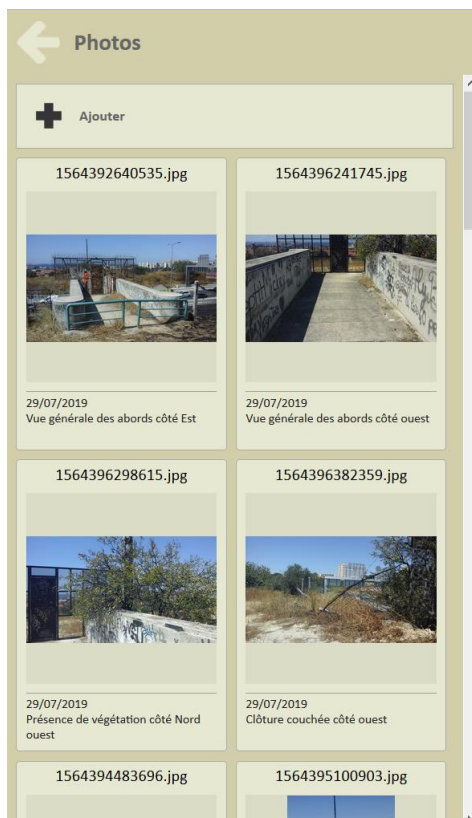
- Dans la partie basse, se trouvent les photos, plans et autres documents de la visite :



- Cliquez dans une icône :



- pour afficher les documents associés :



Remarque : L'édition des photos et autres documents fonctionne comme expliqué dans le paragraphe *<Les ouvrages>Editer un ouvrage>Editer les photos, schémas et autres documents* de cette documentation.

- Les boutons d'affichage [Zoom +], [Zoom -] et [Street view] sont affichés au niveau de la visite :




Vous les utiliserez avec le bouton [Mappemonde] pour modifier le niveau d'affichage dans la carte :

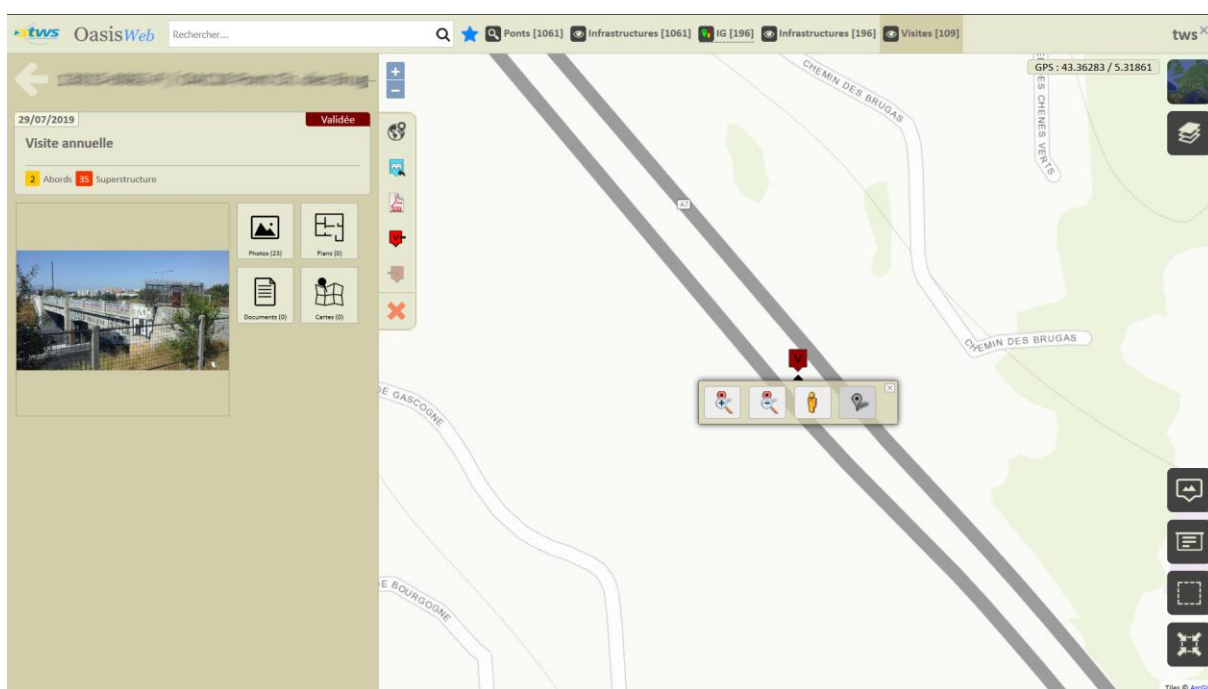
- Boutons [Zoom +] et [Zoom -] pour augmenter ou diminuer le niveau de zoom.

- Pointeur [Street view] pour accéder directement à l'ouvrage en plan rapproché (niveau photo) dans ©GoogleMap :



- ✓ Cliquez dans la croix dans le coin supérieur droit de l'image ou supprimez l'onglet ©GoogleMap.

- Bouton  pour diminuer le niveau de zoom au niveau de la visite elle-même :



- Une liste de boutons s'est associée à la visite :



Certains sont toujours disponibles d'autres le sont selon le statut de la visite ou encore selon les autorisations du login utilisé ; vous utiliserez :

- Le bouton [Afficher l'ouvrage] :

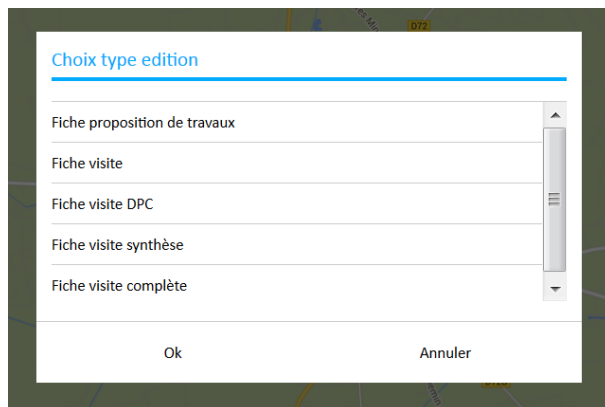


- Pour éditer l'ouvrage concerné par cette visite.

- Le bouton [Acrobat] :



- pour obtenir une édition sur la visite dans ©AdobeAcrobat :



- Le bouton [➔V] sur fond orange :



- pour réaliser une visite qui est au statut <Planifié> : la visite est mise au statut <En cours> et apparaît en « orange ».

- Le bouton [➔V] sur fond rouge :



- pour terminer une visite qui est au statut <En cours> : la visite est mise au statut <Terminée> et apparaît en « rouge ».
- Lorsqu'une visite est au statut <Terminée>, le bouton [V➔] sur fond orange peut être proposé pour la remettre au statut <En cours> :



- Le bouton [➔V] sur fond rouge foncé :



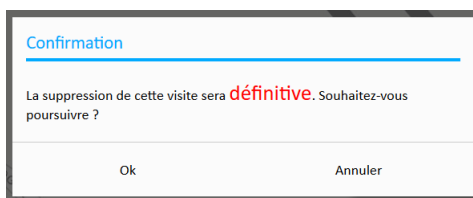
- pour valider une visite qui est au statut <Terminée> : la visite est mise au statut <Validée> et apparaît en « bordeaux ».
- Lorsqu'une visite est au statut <Validée>, le bouton [V➔] sur fond rouge peut être proposé pour la remettre au statut <Terminée> :



- Le bouton [Supprimer] :



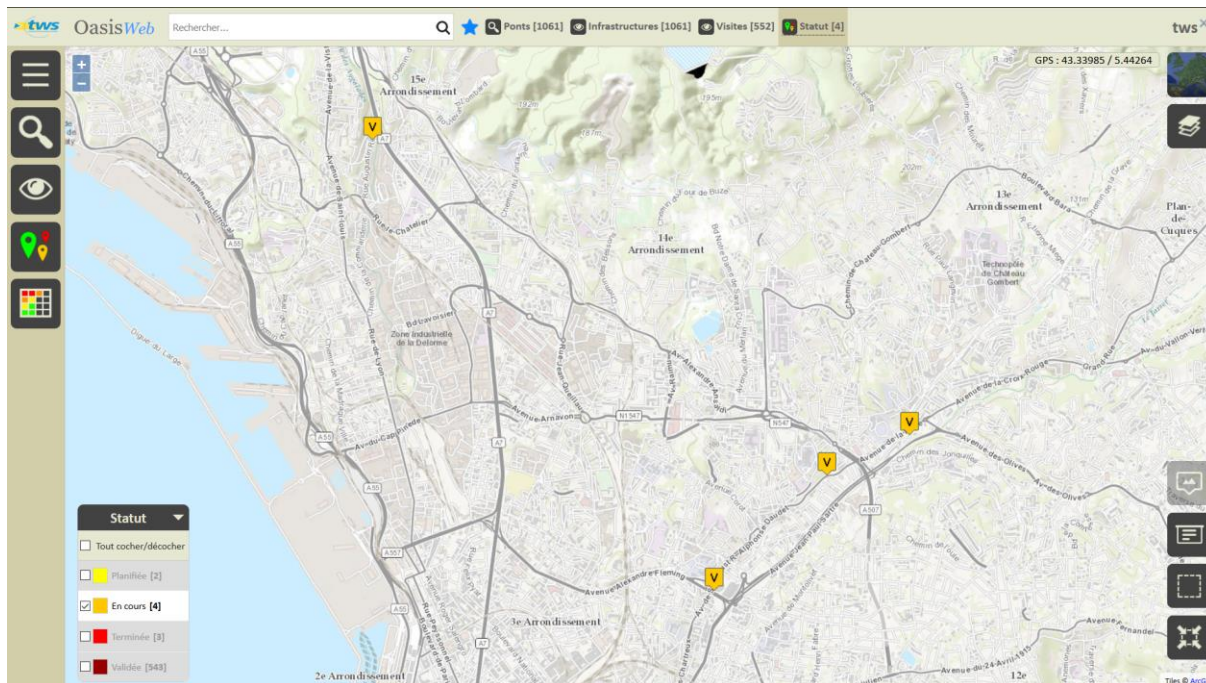
- pour supprimer une visite ; la suppression d'une visite étant définitive, une fenêtre de confirmation sera affichée :



4.4 Afficher les ouvrages concernés

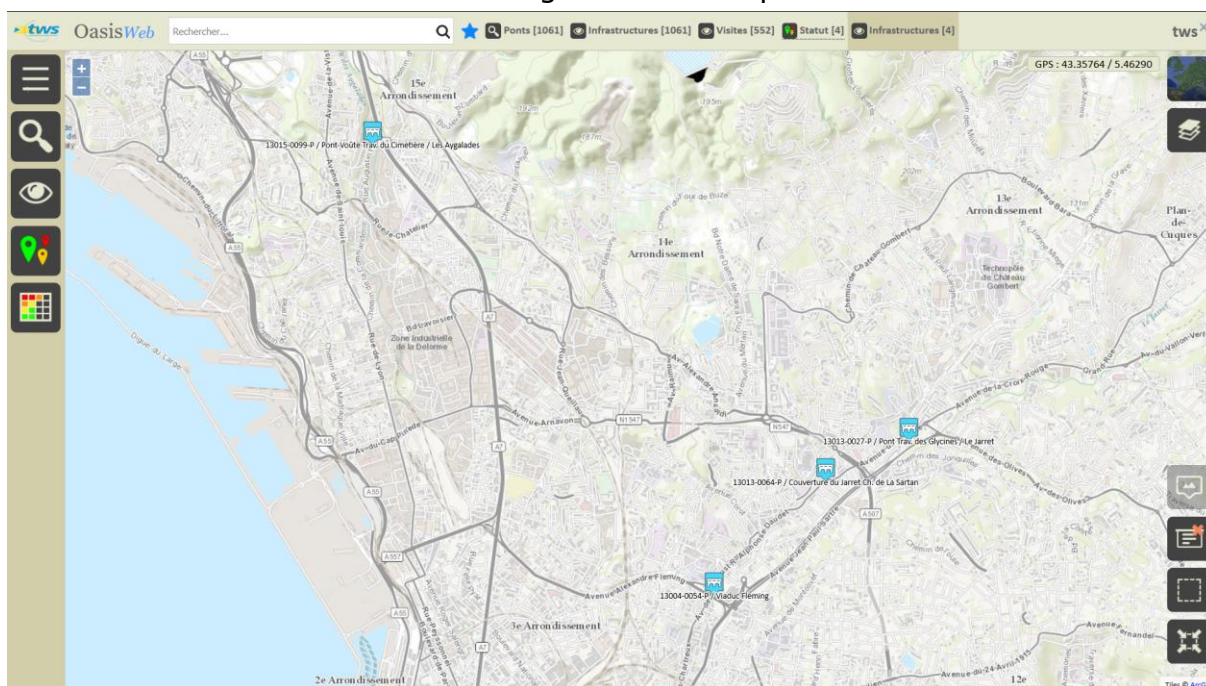
Remarque : Pour que cette fonctionnalité soit active, l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre » doit être cochée. Cette fonction est présentée dans le paragraphe §*Votre espace de travail>Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

- Vous avez affiché une VUE « visites », par exemple, les visites en cours sur vos ouvrages :



4 visites en cours sur vos ouvrages

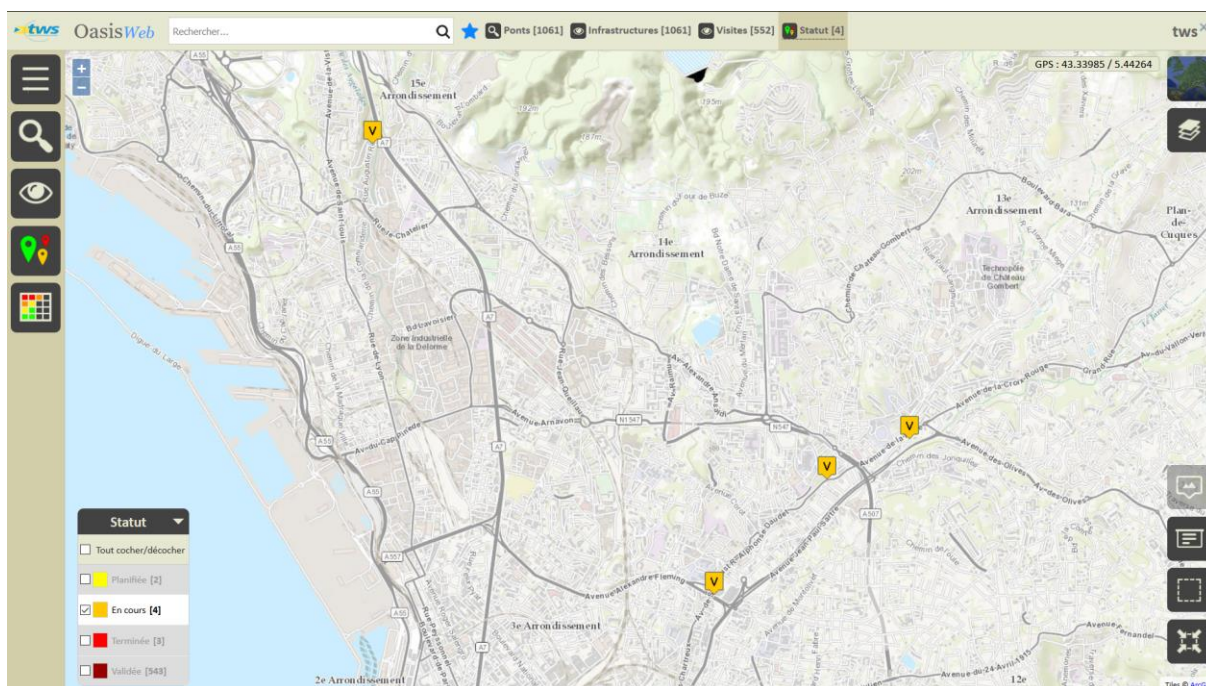
- Pour afficher les ouvrages concernés par ces visites, changez de [VUE] :
 - Cliquez dans la liste des vues,
 - Et reprenez la VUE [Infrastructures].
- OASIS-WEB affiche alors les ouvrages concernés par les 4 visites en cours :



4.5 Afficher les visites dans un tableau de priorités

Remarque : Les fonctionnalités associées aux tableaux de priorités sont expliquées dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>*Utiliser les tableaux interactifs*.

- Vous avez affiché une Vue « Visites » :



- Utilisez le bouton représentant un « tableau » :



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



- Les visites en cours sont listées, par ouvrage et type de la dernière visite réalisée, dans le tableau demandé :

OasisWeb Recherche dans le tableau...

Visites Général [4]

Infrastructure	Type de visite	Année	IG Visite	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Statut	Intervenant
	Inspection détaillée périodique	2017	25	5	25	17.0	80.53	9.73		En cours	
	Visite annuelle	2019	25	5	25	10.0	17.73	5.95		En cours	
	Visite annuelle	2019				12.0		6.13		En cours	
	Visite annuelle	2019	25	5	25	6.0	11.29	6.13		En cours	

Affichage de l'élément 1 à 4 sur 4 éléments

Précédent 1 Suivant

- Différentes fonctions sont disponibles :
 - Classer les visites en jouant avec les colonnes.
 - Cliquer sur une ligne du tableau pour éditer le tableau de bord de la visite :

OasisWeb Recherche dans le tableau...

Visites Général [4]

Infrastructure	Type de visite	Année	IG Visite	Sécurité	IG	IF	IP	IGG	Gestionnaire	Statut	Intervenant
	Inspection détaillée périodique	2017	25	5	25	17.0	80.53	9.73		En cours	
	Visite annuelle	2019	25	5	25	10.0	17.73	5.95		En cours	
	Visite annuelle	2019				12.0		6.13		En cours	
	Visite annuelle	2019	25	5	25	6.0	11.29	6.13		En cours	

Affichage de l'élément 1 à 4 sur 4 éléments

Précédent 1 Suivant

- Utiliser le bouton représentant des colonnes pour choisir les colonnes affichées.
- Utiliser le bouton [Outils] pour appliquer des commandes à une sélection de visites.
- Utiliser le bouton [PDF] pour exporter le tableau dans un fichier PDF.

- Utiliser le bouton [XLS] pour exporter le tableau dans un fichier XLS.
- Utiliser le bouton [Camembert] pour afficher des statistiques.

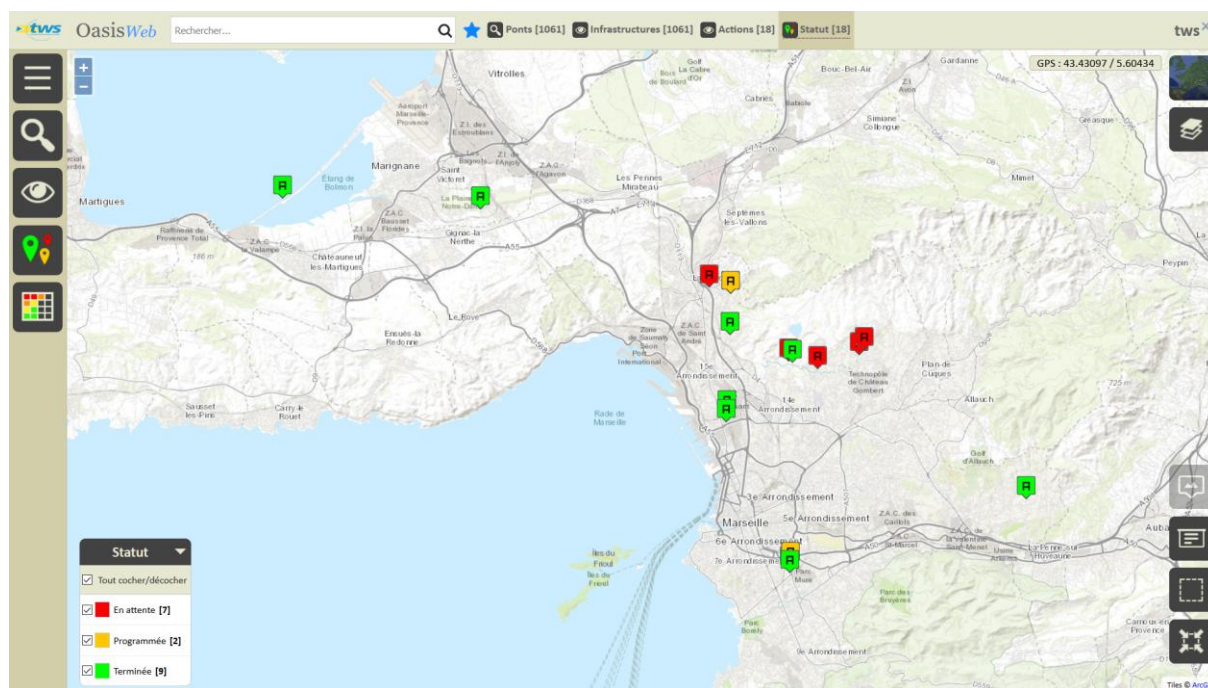
5 Utilisations des VUES Actions et Défauts

Remarque : Pour que les fonctionnalités expliquées dans ce chapitre soient effectives, l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre » doit être cochée. Cette fonction est présentée dans le paragraphe §*Votre espace de travail>Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

5.1 La VUE Actions

5.1.1 3 statuts pour les actions

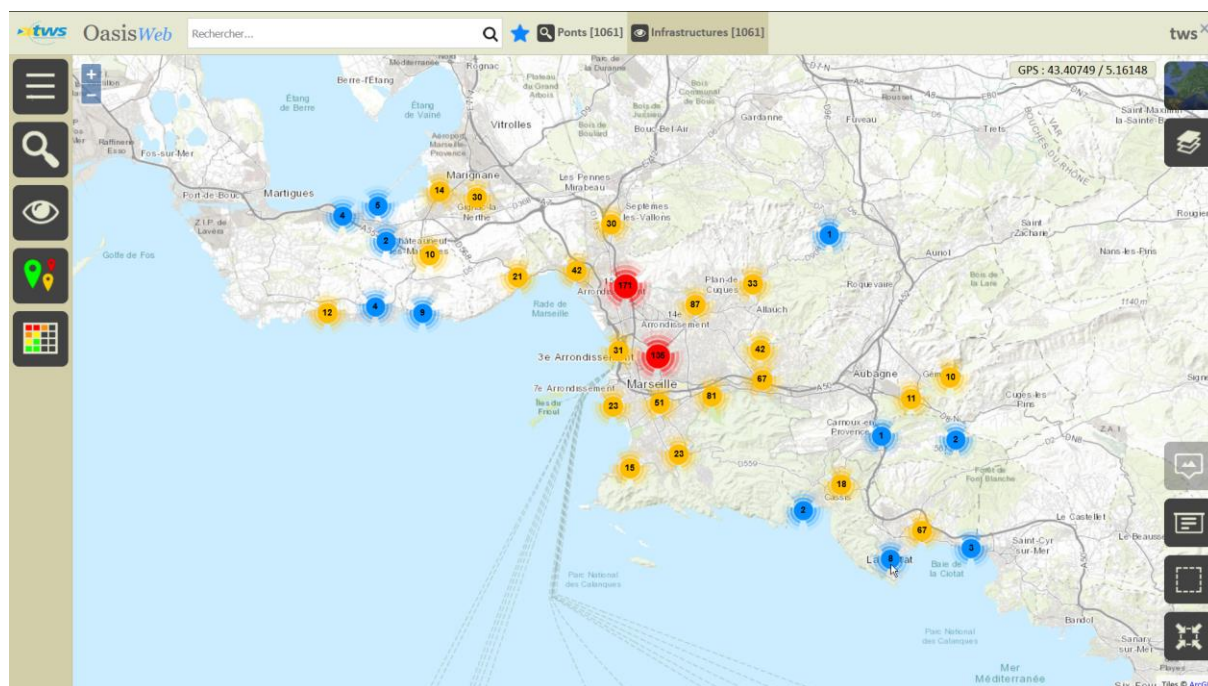
Les actions peuvent se trouver dans 3 statuts successifs :



- **En attente :** Il s'agit des actions demandées lors d'une visite ou des actions proposées directement au niveau du tableau de bord de l'ouvrage.
- **Programmée :** Il s'agit des actions programmées ; tant qu'une action n'est pas réalisée, elle reste au statut « Programmée ».
- **Terminée :** Il s'agit des actions programmées qui ont été réalisées ; dès lors qu'une action est réalisée, elle passe au statut « Terminée ».

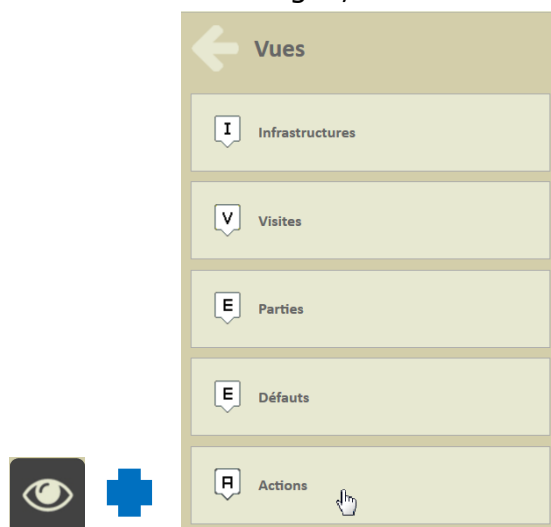
5.1.2 Afficher les actions

- Procédez à la présélection des ouvrages comme indiqué tout au long du chapitre § *Votre espace de travail* :

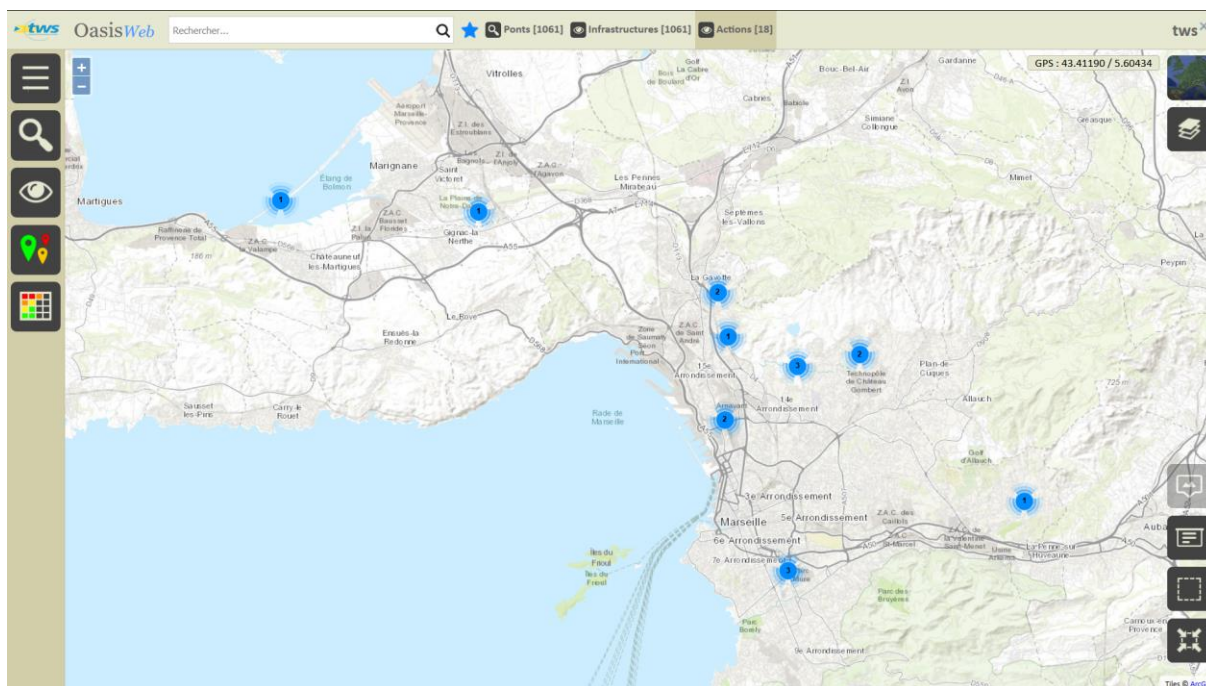


Les 1061 ponts sont en présélection

- Pour visualiser les actions sur ces ouvrages, affichez la VUE « Actions » :



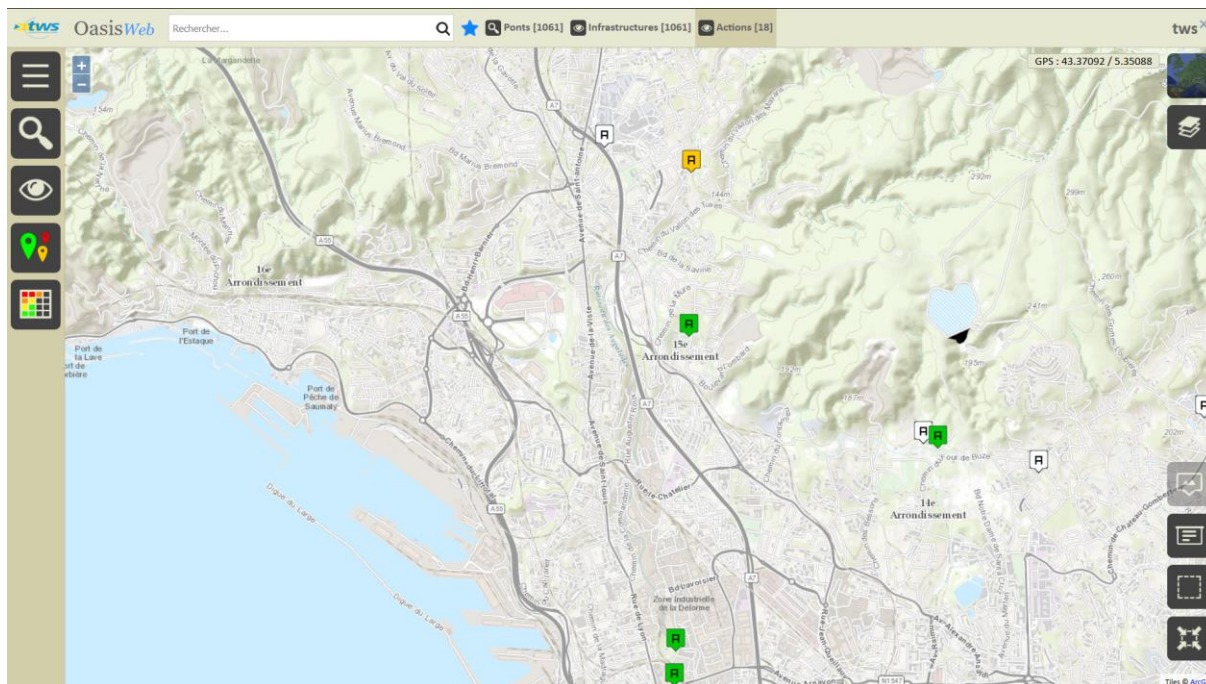
- Les actions ont remplacé les ouvrages sur la carte :



18 actions relevées sur les ponts

5.1.3 Editer une action

- Accédez à une vue rapprochée des actions :



- et cliquez sur celle qui vous intéresse pour en afficher le détail :

Programmée Modifier

Libellé Traiter
Type Traiter
Chapitre GÉNÉRIQUE
Infrastructure
Date de la visite 17/10/2017
Date de création 10/06/2020

Constatations

3 Superstructure
Végétation abondante aux abords Quelques désordres sur les grillages
4 Structure d'origine
Végétation grimpante sur le mur extérieur de l'ouvrage
Présence de réseau Présence de gravats Multiples désordres sur la voûte maçonnée

Prestations

Type	Chapitre	Quantité	Unité	C.U.	Cout
Elagage des abords	Abords de l'ouvrage				0
Fauchage des abords	Abords de l'ouvrage				0
Réfection d'ouvrage	Général		m2		0
Dévégétalisation du génie civil	Parties non consommables		F		0
Entretien des dispositifs de retenue	Parties consommables				0

- Dans le formulaire qui s'est affiché :
 - Cliquez dans le bouton [Modifier] :

Programmée Modifier

Libellé Traiter
Type Traiter

Constatations

3 Superstructure
Végétation abondante aux abords Quelques désordres

- pour éditer l'action :

Programmée Valider / Annuler

Libellé Commentaire

Type

Chapitre

Infrastructure

Date de la visite

Societe

Indice d'urgence

Date de création

Date de réalisation

Durée (semaine)

Coût

Constatations

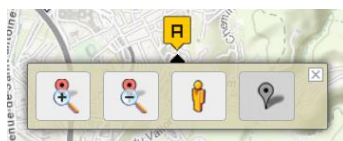
3 Superstructure
Végétation abondante aux abords Quelques désordres sur les grillages

4 Structure d'origine
Végétation grimpante sur le mur extérieur de l'ouvrage
Présence de réseau Présence de gravats Multiples désordres sur la voûte maçonnée

Prestations Ajouter

Type	Chapitre	Quantité	Unité	C.U.	Cout	
Elagage des abords	Abords de l'ouvrage	<input type="text"/>			<input type="text"/>	✗
Fauchage des abords	Abords de l'ouvrage	<input type="text"/>			<input type="text"/>	✗
Réfection d'ouvrage	Général	<input type="text"/>	m2		<input type="text"/>	✗
Dévégétalisation du génie civil	Parties non consommables	<input type="text"/>	F		<input type="text"/>	✗
Entretien des dispositifs de retenue	Parties consommables	<input type="text"/>			<input type="text"/>	✗

- et la modifier :
 - Ajouter le nom de la société qui interviendra, la durée de l'intervention, un commentaire, ...
 - Ajouter des prestations, renseigner les coûts et quantités.
- Les boutons d'affichage [Zoom +], [Zoom -] et [Street view] sont affichés au niveau de l'action :



- Vous les utiliserez avec le bouton [Mappemonde] pour modifier le niveau d'affichage dans la carte.

Remarque : Ces boutons fonctionnent comme expliqué dans le paragraphe *§Les visites d'ouvrages>Editer une visite* de cette documentation.

- Une liste de boutons s'est associée à l'action :



Certains sont toujours disponibles d'autres le sont selon le statut de l'action ou encore selon les autorisations du login utilisé ; vous utiliserez :

- Le bouton [→A] sur fond orange :



- pour programmer une action qui est au statut <En attente> : l'action passe au statut <Programmé> et apparaît en « orange ».
- Lorsqu'une action est au statut <Programmé>, le bouton [A←] sur fond blanc peut être proposé pour la remettre au statut <En attente> :



- Le bouton [→A] sur fond vert :



- pour réaliser une action qui est au statut <Programmé> : l'action passe au statut <Terminé> et apparaît en « vert ».
- Lorsqu'une action est au statut <Terminé>, le bouton [A←] sur fond orange peut être proposé pour la remettre au statut <Programmé> :



- Le bouton [Afficher l'ouvrage] :



- Pour éditer l'ouvrage concerné par cette action ; Ici, pour l'action <en attente> composée de 10 prestations :

OasisWeb Recherche...

Ponts [1061] Infrastructures [1061] Actions [18]

GPS : 43.34602 / 5.34243

En attente Modifier

Libellé Traiter
Type Traiter
Chapitre GÉNÉRIQUE
Infrastructure
Date de la visite 26/06/2019
Date de création 10/06/2020

Constatations
35 Superstructure
Superstructure dans un mauvais état général : Faïencage généralisée de la chaussée et altération des joints Défaut de sécurité : risque de desancrage des lisses des garde-corps à cause d'importants éclats de béton sur les poteaux maintenant les garde-corps

Prestations

Type	Chapitre	Quantité	Unité	C.U.	Coût
Réparation ponctuelle GC	GARDE-CORPS		ML		0
Reprise d'épaufrures sur garde-corps béton	BETON ARME		ML		0
Dévégétalisation du génie civil	Parties non consommables		F	600,00	0
Dévégétalisation de l'ouvrage	VEGETATION	1	M2		0
Changement ou réparation de bordures	TROTTOIRS		M2		0
Débroussaillage des abords	VEGETATION	30	M2		0
Réfection de trottoirs	Travaux sur les équipements		M2		0
Entretien des dispositifs de retenue	Parties consommables				0
Mise en sécurité d'une zone dangereuse	Sécurité		U		0
Mise en oeuvre de grave ou enrochement extrémité OA	ACCOTEMENTS	1	M3		0

Action demandée lors d'une visite réalisée le 26/06/2019

- Le tableau de bord de l'ouvrage rappelle l'action « A traiter » en attente et les 10 actions « Prestations » demandées :

OasisWeb Recherche...

Ponts [1061] Infrastructures [1061] Actions [18]

GPS : 43.38277 / 5.30230

Général
Identifiant
Nom
Structure Poutres multiples sous chaussée (Pont)
Matériau Béton armé
Longueur(m) 50.8

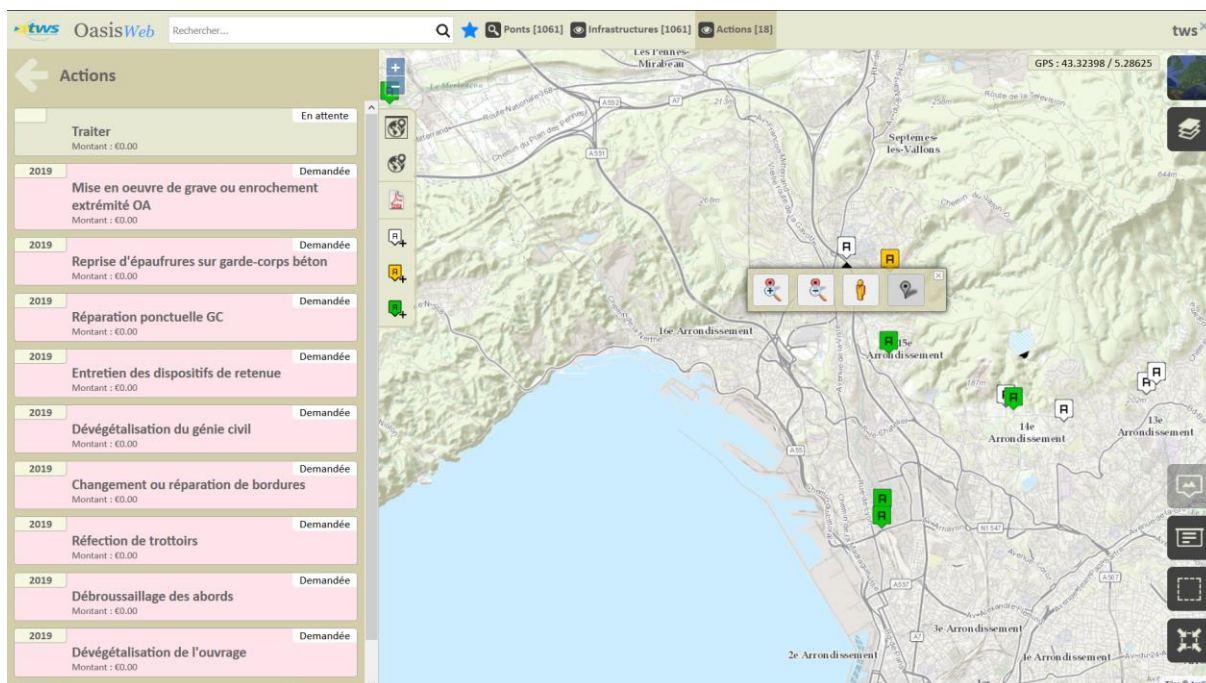
Ouvrage Poutres multiples sous chaussée | Béton armé

Visites (2)
2022 - Visite annuelle
2019 - Visite annuelle

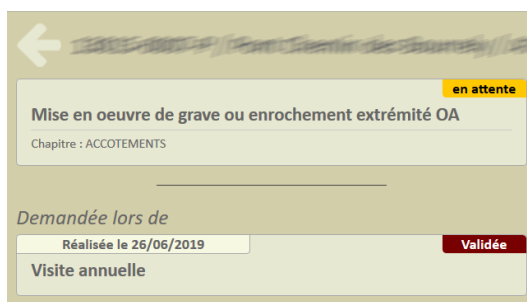
Actions (11)
En attente Traiter
Demandée 2019 - Mise en oeuvre de grave ou enrochement extrémité OA
Demandée 2019 - Reprise d'épaufrures sur garde-corps béton

Etat 25 Abords 35 Superstructure

- Vous cliquerez dans le bloc [Actions] pour en afficher le détail :



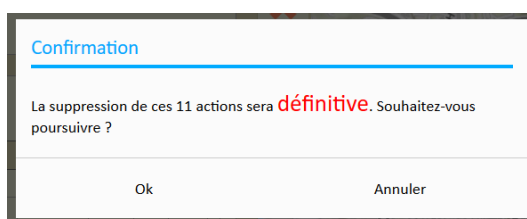
- Ces actions ont été demandées lors d'une visite annuelle :



- Le bouton [Supprimer] :



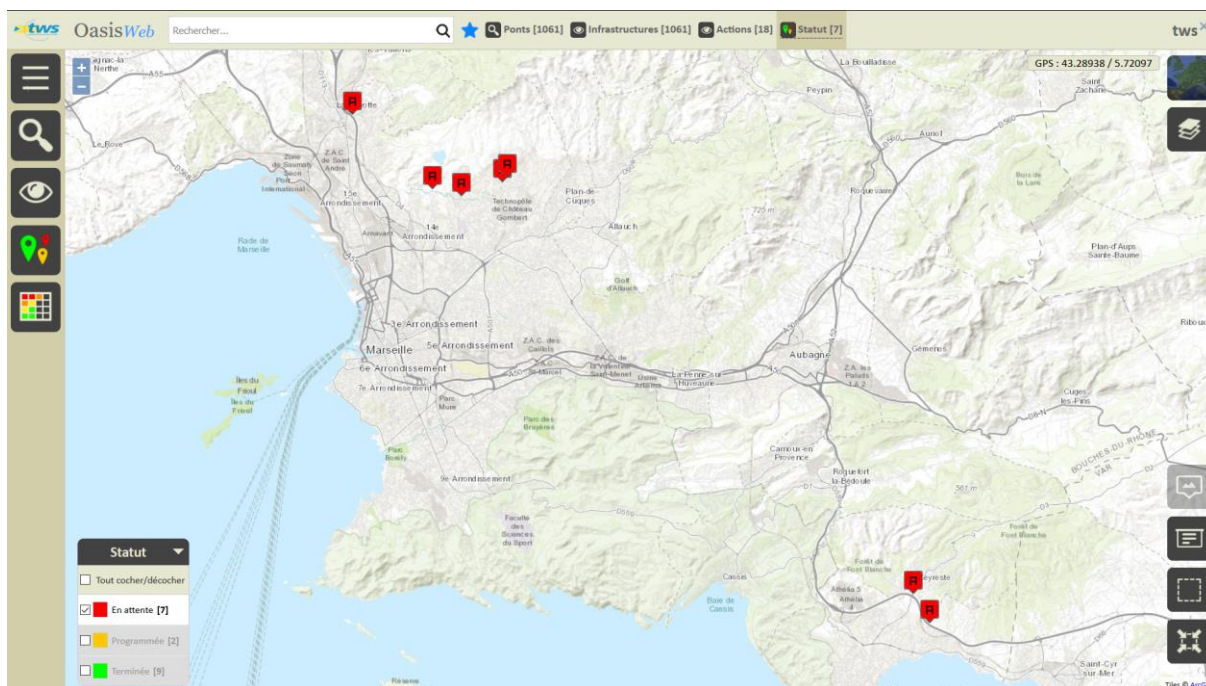
- pour supprimer une action ; la suppression d'une action étant définitive, une fenêtre de confirmation sera affichée :



5.1.4 Afficher les ouvrages concernés

Remarque : Pour que cette fonctionnalité soit active, l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre » doit être cochée. Cette fonction est présentée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>*Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

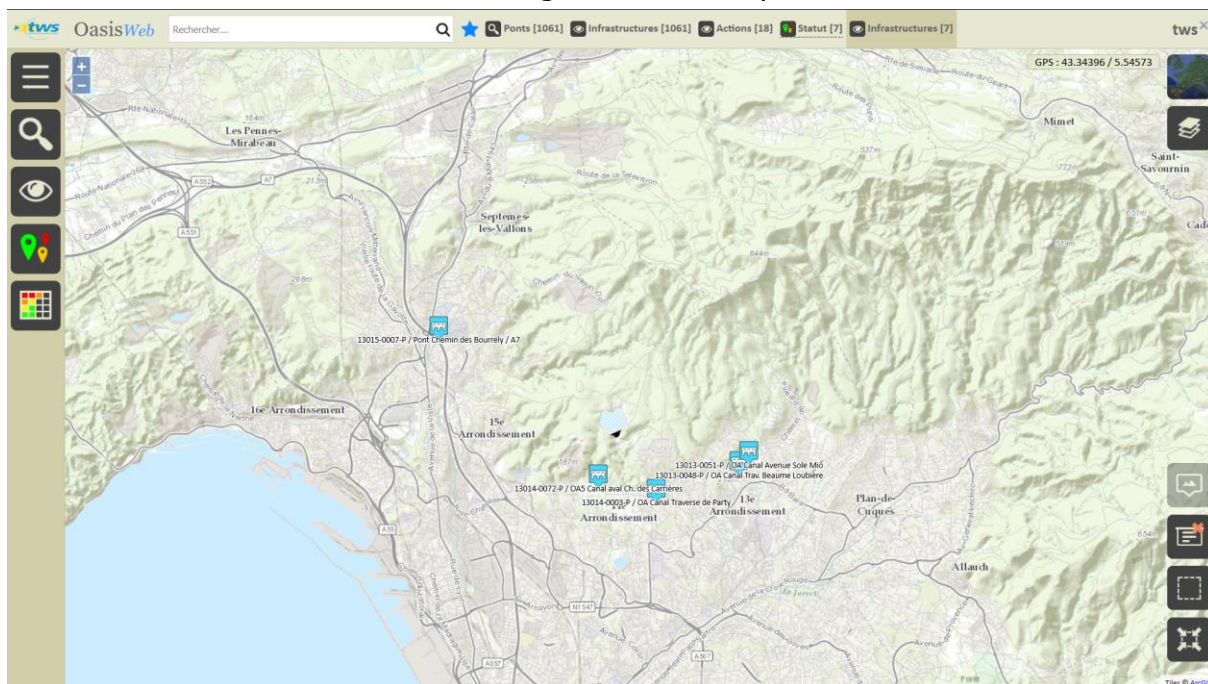
- Vous avez affiché une VUE « Actions », par exemple, les actions en attente :



7 actions en attente sur vos ouvrages

- Pour afficher les ouvrages concernés par ces actions, changez de [VUE] :
 - Cliquez dans la liste des VUES,
 - Et reprenez la VUE [Infrastructures].

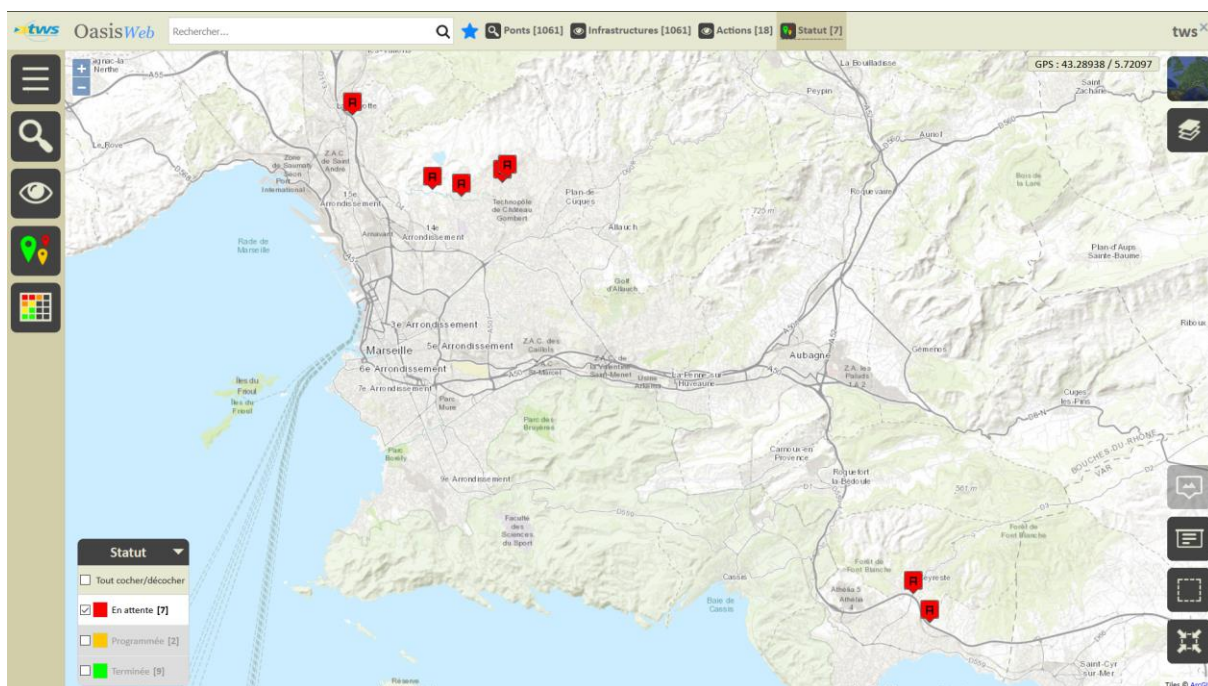
- OASIS-WEB affiche alors les ouvrages concernés par les 7 actions en attente :



5.1.5 Afficher les actions dans un tableau de priorités

Remarque : Les fonctionnalités associées aux tableaux de priorités sont expliquées dans le paragraphe *§Les ouvrages>Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités.*

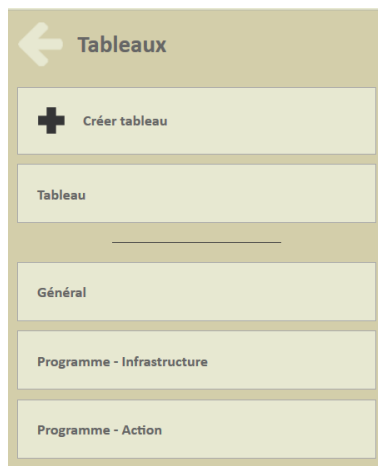
- Vous avez affiché une Vue « Actions » :



- Utilisez le bouton représentant un « tableau » :



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



- Les actions sont listées, par ouvrage, dans le tableau demandé :

<

- Cliquez sur une action pour en afficher le détail :

OasisWeb Recherche dans le tableau...

En attente

Libellé Traiter
Type Traiter
Chapitre GÉNÉRIQUE
Infrastructure

Date de la visite 18/10/2017
Date de création 10/06/2020

Constatations

5 Structure d'origine
Désordres significatifs sur voûte avec observation de Cavité et de descellement de moellons Présence de limon sur les parements de culées

3 Superstructure
Quelques désordres sur chaussée Fracture sur mur maçonné

Prestations

Type	Chapitre	Quantité	Unité	C.U.	Cout
Réfection d'ouvrage	Général		m2	0	0
Entretien des dispositifs de retenue	Parties consommables			0	0
Nettoyage des parements	Parties non consommables			0	0

Tableau des observations

Infrastructure	Statut	Type	Constatations	IP
	En attente	Traiter	2 Superstructure Quelques désordres identifiés sur la chaussée, les accotements et les parapets 4 Structure d'origine Végétation grimpante sur élévation Radier non visible, forte présence de limon	11,5
	En attente	Traiter	2 Elargissements Quelques désordres ponctuels 2 Superstructure Quelques désordres localisés sur la chaussée et trottoirs Disjointement de la maçonnerie des extrémités du dispositif de retenue 4 Structure d'origine Ouverture entre bandeau et voûte ayant favorisé le développement de la végétation Décollement localisé du béton projeté en intrados Culées recouvertes de limon	11,5
	En attente	Traiter	5 Structure d'origine Désordres significatifs sur voûte avec observation de Cavité et de descellement de moellons Présence de limon sur les parements de culées 3 Superstructure Quelques désordres sur chaussée Fracture sur mur maçonné	16,44
	En attente	Traiter	35 Dispositif non conforme Superstructure -> Les dispositifs de retenue -> Désordres généraux Hauteur du dispositif insuffisante 35 Dispositif De Retenue Droit () Superstructure -> Les dispositifs de retenue Dispositif non conforme 35 Dispositif De Retenue Gauche () Superstructure -> Les dispositifs de retenue Dispositif non conforme 35 Superstructure Superstructure dans un mauvais état général - Faïençage	

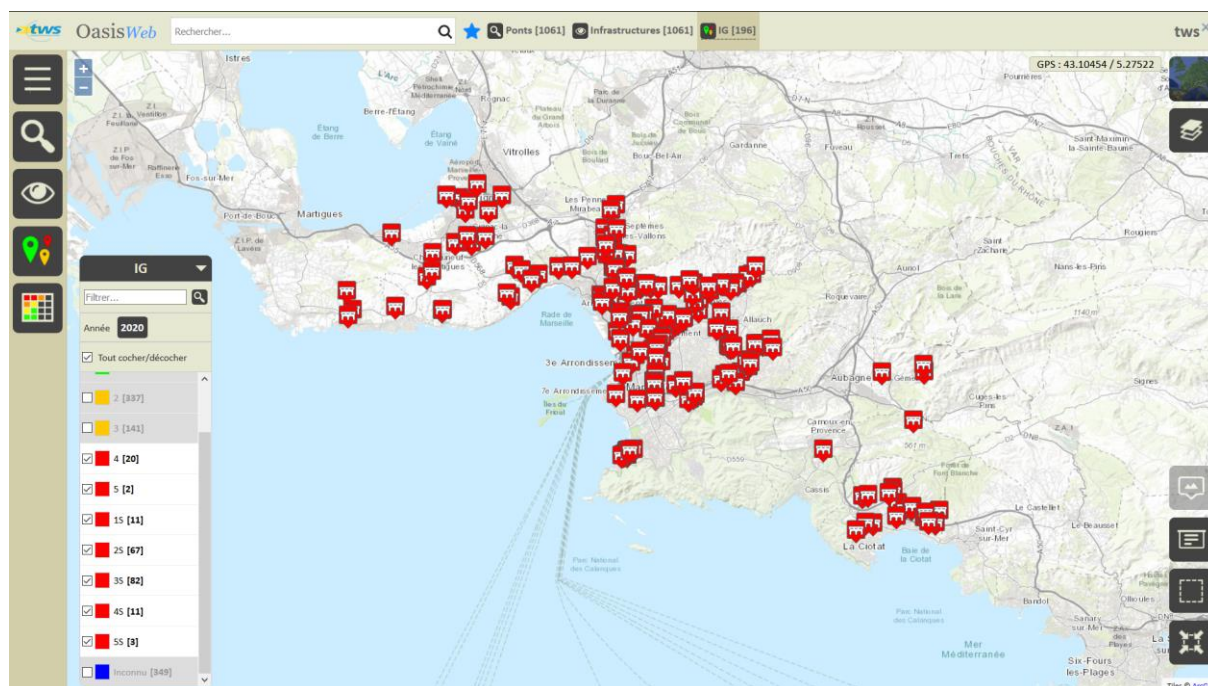
Affichage de l'élément 1 à 7 sur 7 éléments

Précédent 1 Suivant

5.2 La VUE Défauts

5.2.1 Afficher les défauts

- Procédez à la présélection des ouvrages comme indiqué tout au long du chapitre §Votre espace de travail :

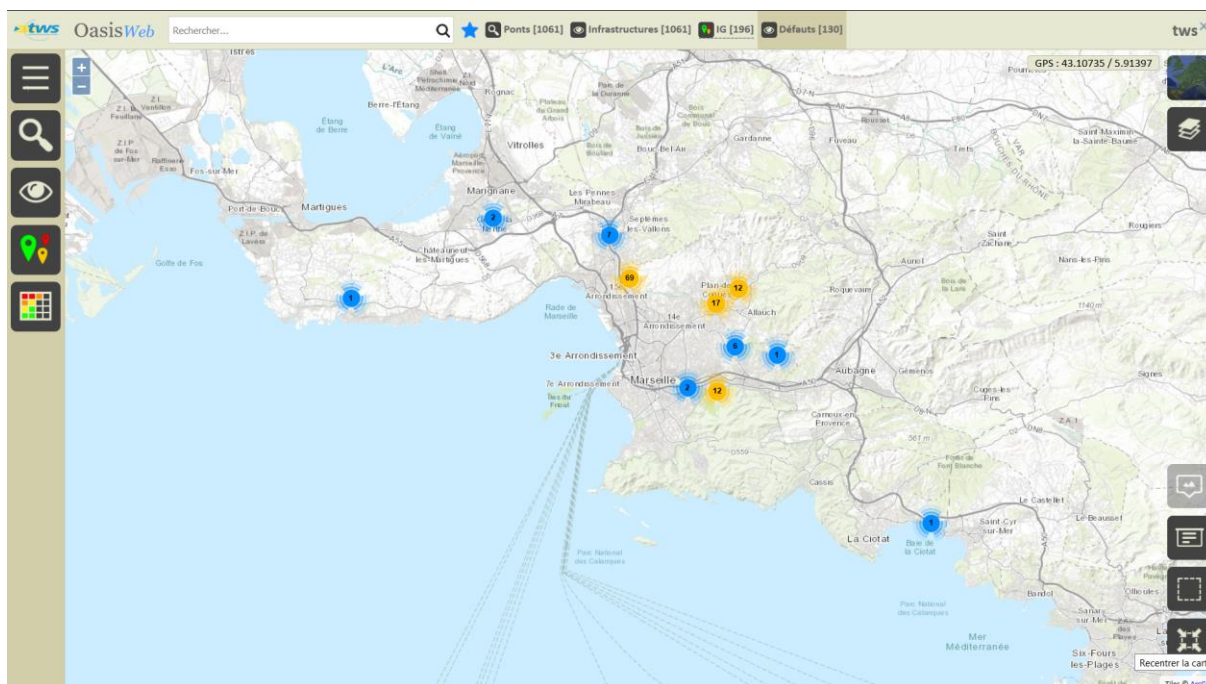


Les 196 ponts en présélection

- Pour visualiser les défauts relevés sur ces ouvrages, affichez la VUE « Défauts » :



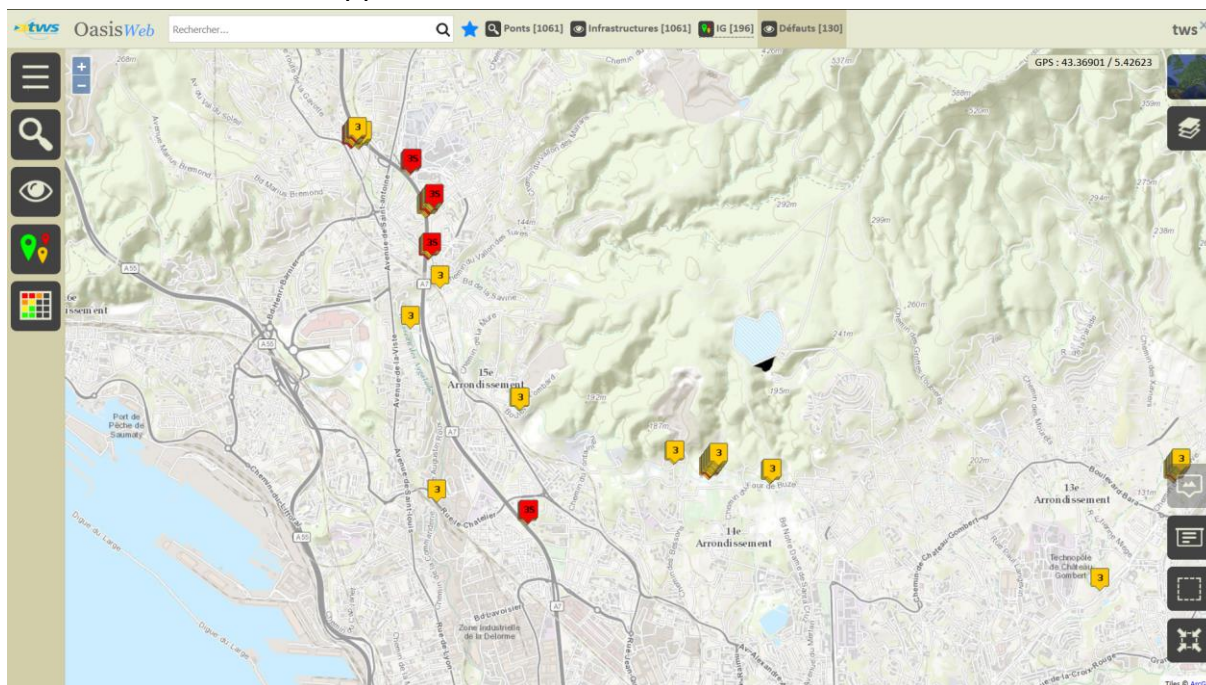
- Les défauts ont remplacé les ouvrages sur la carte :



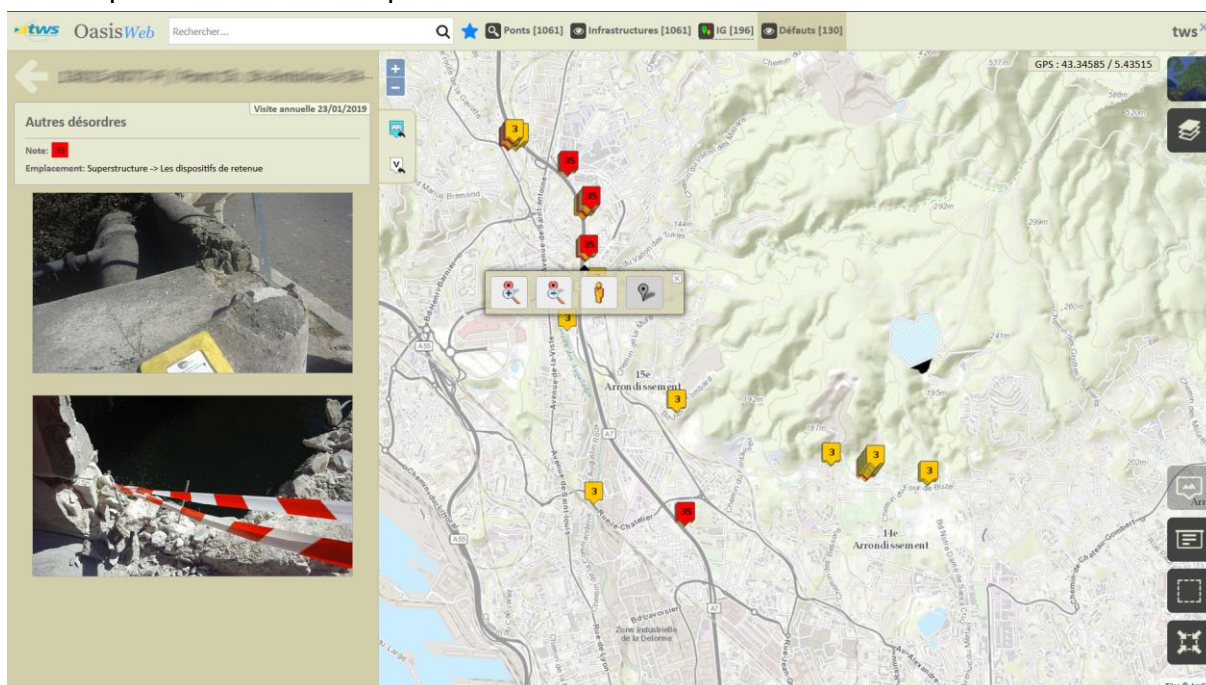
130 défauts relevés sur les 196 ponts en présélection

5.2.2 Editer un défaut

- Accédez à une vue rapprochée des défauts :



- et cliquez sur un défaut pour en afficher le détail :



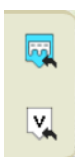
- Les boutons d'affichage [Zoom +], [Zoom -] et [Street view] sont affichés au niveau du défaut :



- Vous les utiliserez pour modifier le niveau d'affichage dans la carte.

Remarque : Ces boutons fonctionnent comme expliqué dans le paragraphe *§Les visites d'ouvrages>Editer une visite* de cette documentation.

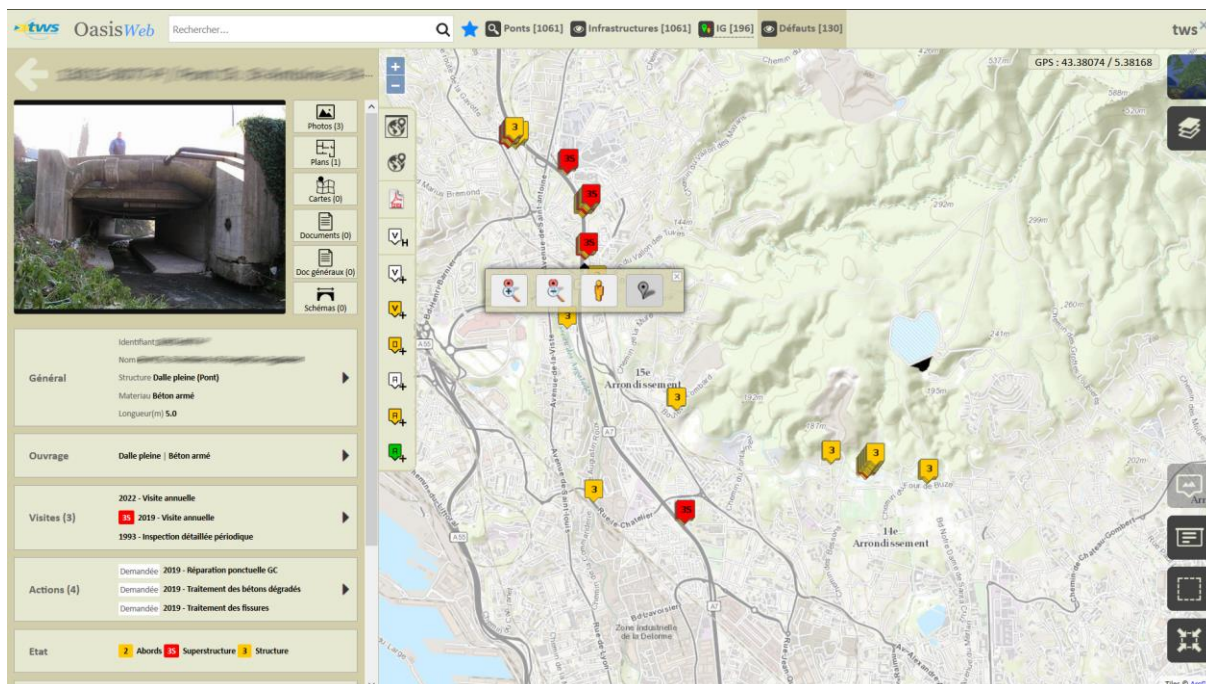
- Deux boutons se sont associés au défaut :



- Vous utiliserez le bouton [Afficher l'ouvrage] :



- Pour éditer l'ouvrage concerné par ce défaut :



- Le tableau de bord de l'ouvrage reprend une partie des défauts relevés :

Doc généraux (0)
Schémas (0)

Général

Identifiant
Nom
Structure **Dalle pleine (Pont)**
Matériau **Béton armé**
Longueur(m) 5.0

Ouvrage

Dalle pleine | Béton armé

Visites (3)

2022 - Visite annuelle
35 2019 - Visite annuelle
1993 - Inspection détaillée périodique

Actions (4)

Demandée 2019 - Réparation ponctuelle GC
Demandée 2019 - Traitement des bétons dégradés
Demandée 2019 - Traitement des fissures

Etat

2 Abords **35** Superstructure **3** Structure

IF

Valeur actuelle : 12

IG

IG **35** | IGG 10,53 | IP 66.53

Défauts

35 Autres désordres
35 Dispositif De Retenue Gauche (Parapet,)
3 Fissures inférieures ou égales à 0,3 mm

- Vous cliquerez dans le bloc [Défauts] pour en afficher le détail :

← Désordres

Visite annuelle 23/01/2019

Autres désordres

Note: 35

Emplacement: Superstructure -> Les dispositifs de retenue

Visite annuelle 23/01/2019

Dispositif De Retenue Gauche (Parapet,)

Note: 35

Emplacement: Superstructure -> Les dispositifs de retenue

Commentaire: Élément de parapet détruit suite à un choc

Visite annuelle 23/01/2019

Fissures inférieures ou égales à 0,3 mm

Note: 3

Emplacement: Structure -> Les tabliers -> 1. Dalle ou nervures

Commentaire: Quelques fissures calcifiées

Visite annuelle 23/01/2019

Traces de coulure, humidité, venue d'eau, efflorescences, calcites

Note: 3

Emplacement: Structure -> Les tabliers -> 1. Dalle ou nervures

Visite annuelle 23/01/2019

Eclats du béton avec mise à nu des armatures

Note: 3

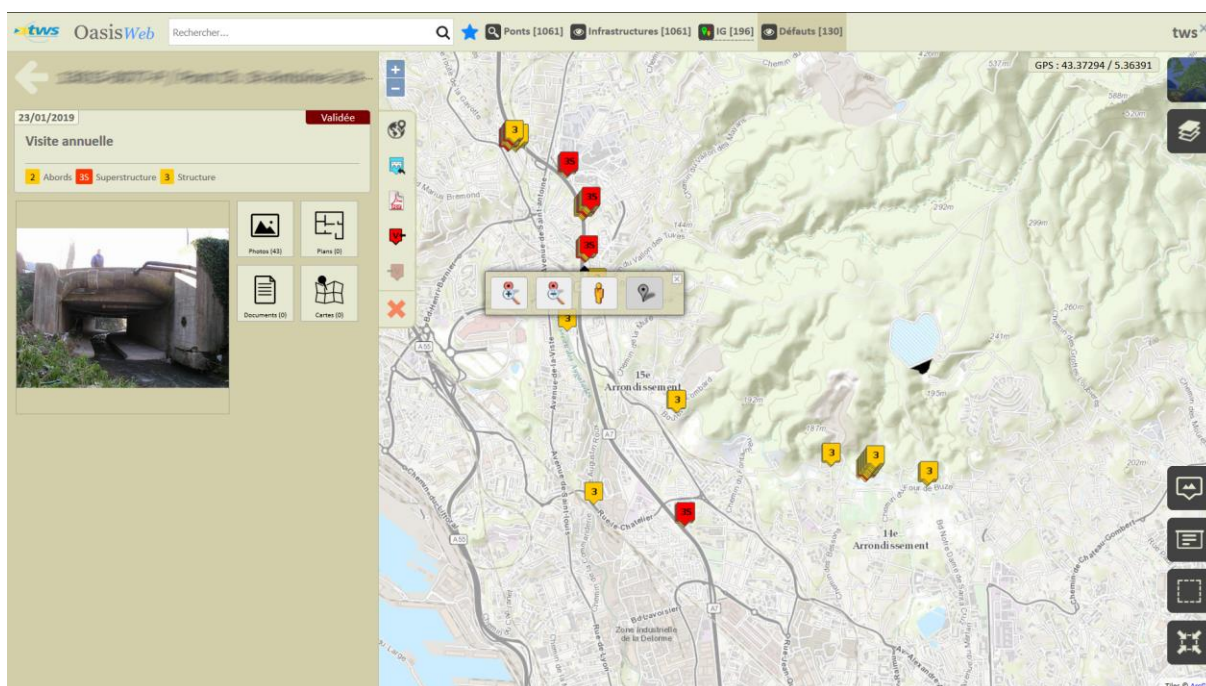
Emplacement: Structure -> Les tabliers -> 1. Dalle ou nervures

Commentaire: Multiples zones d'éclats de béton avec armatures apparentes corrodées

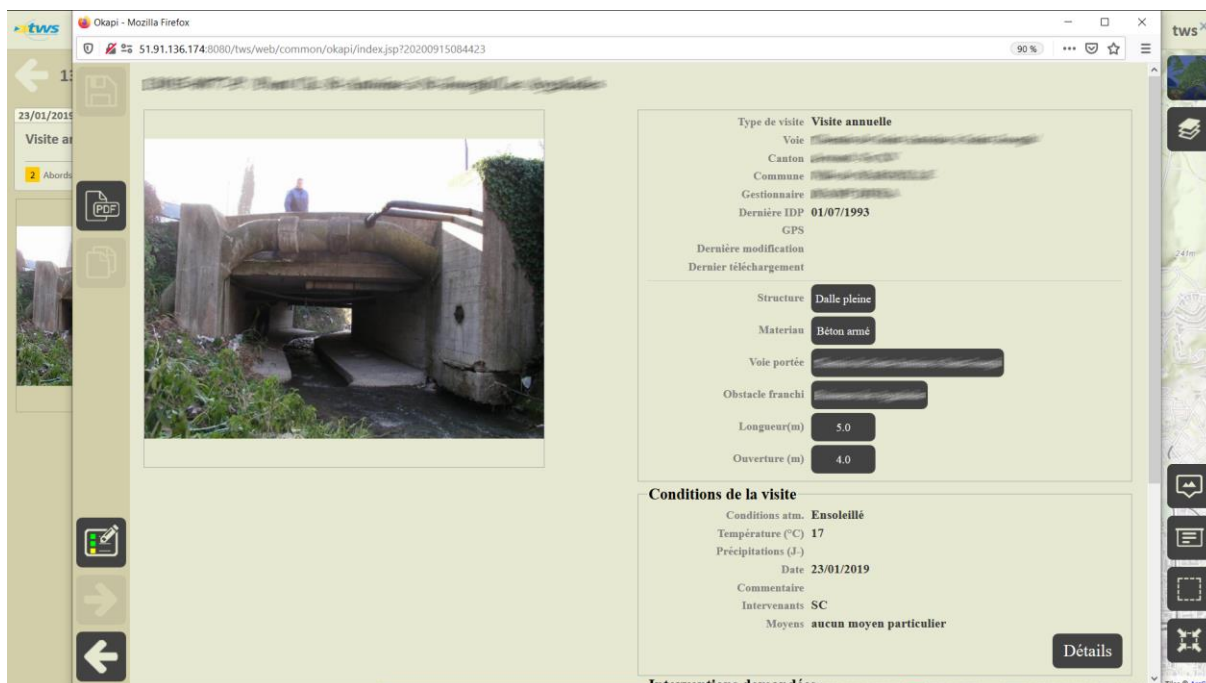
- Ces défauts ont été relevés lors d'une visite annuelle.
- Vous utiliserez le bouton [Afficher la visite] :



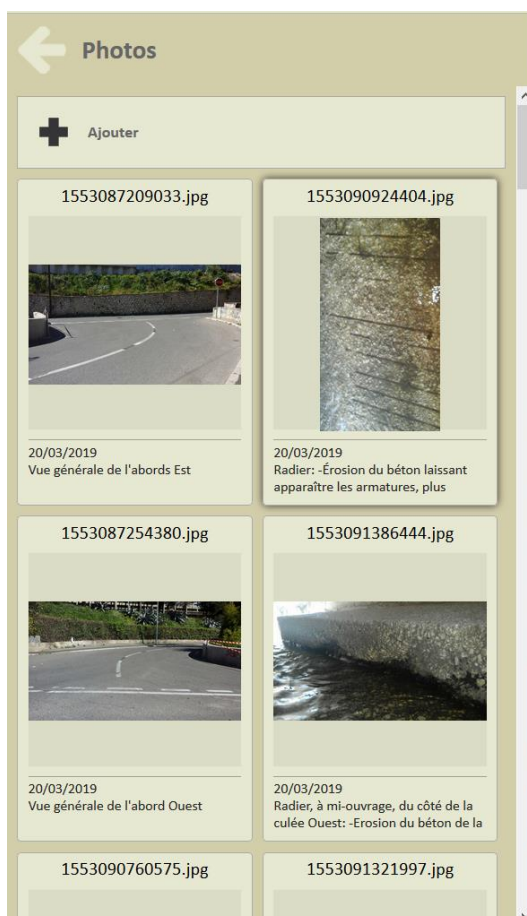
- Pour éditer la visite au cours de laquelle le défaut a été relevé :



- Vous cliquerez dans la visite pour l'éditer :



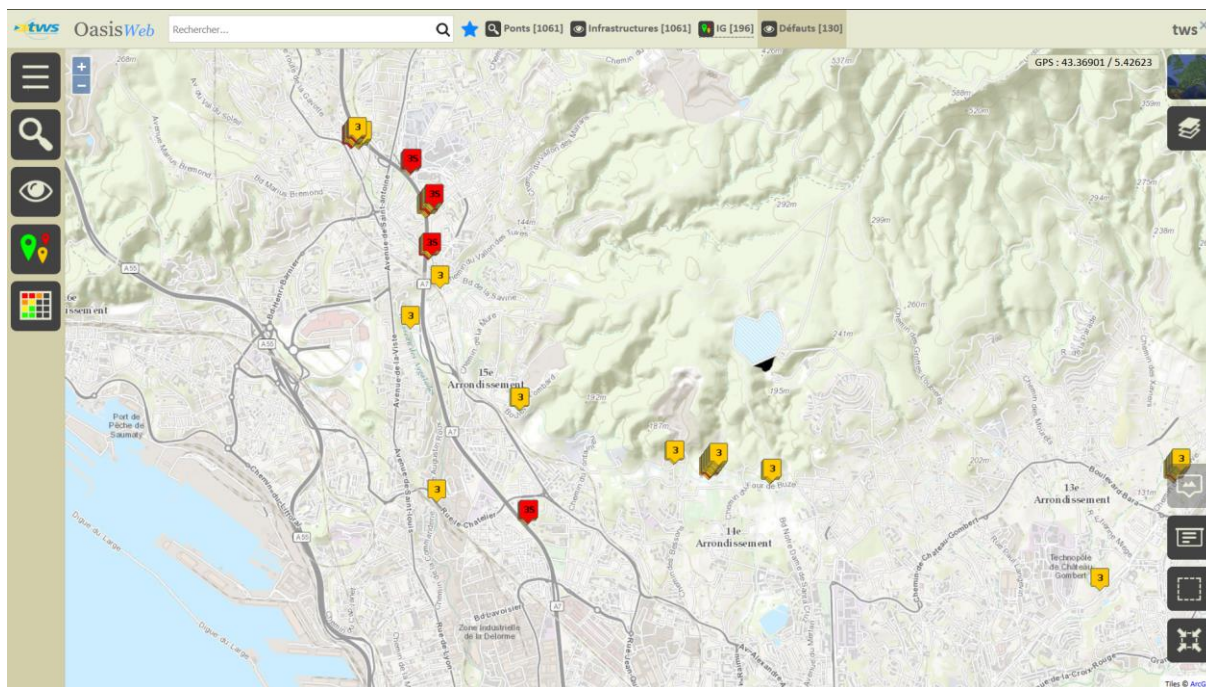
- Ou dans le bouton [Photos] pour afficher les photos de la visite :



5.2.3 Afficher les ouvrages concernés

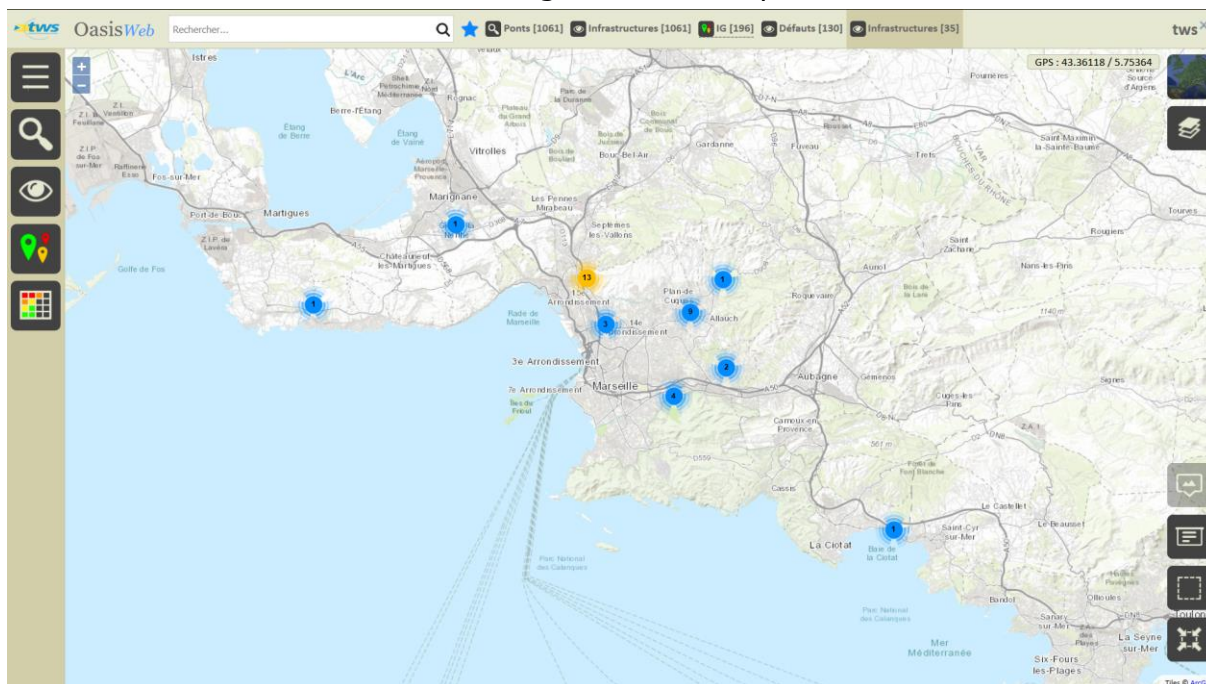
Remarque : Pour que cette fonctionnalité soit active, l'option « Utiliser les objets de la carte comme filtre » doit être cochée. Cette fonction est présentée dans le paragraphe §*Votre espace de travail*>*Utiliser les filtres dynamiques* de cette documentation.

- Vous avez affiché une VUE « Défauts » :



- Pour afficher les ouvrages concernés par ces défauts, changez de [VUE] :
 - Cliquez dans la liste des VUES,
 - Et reprenez la VUE [Infrastructures].

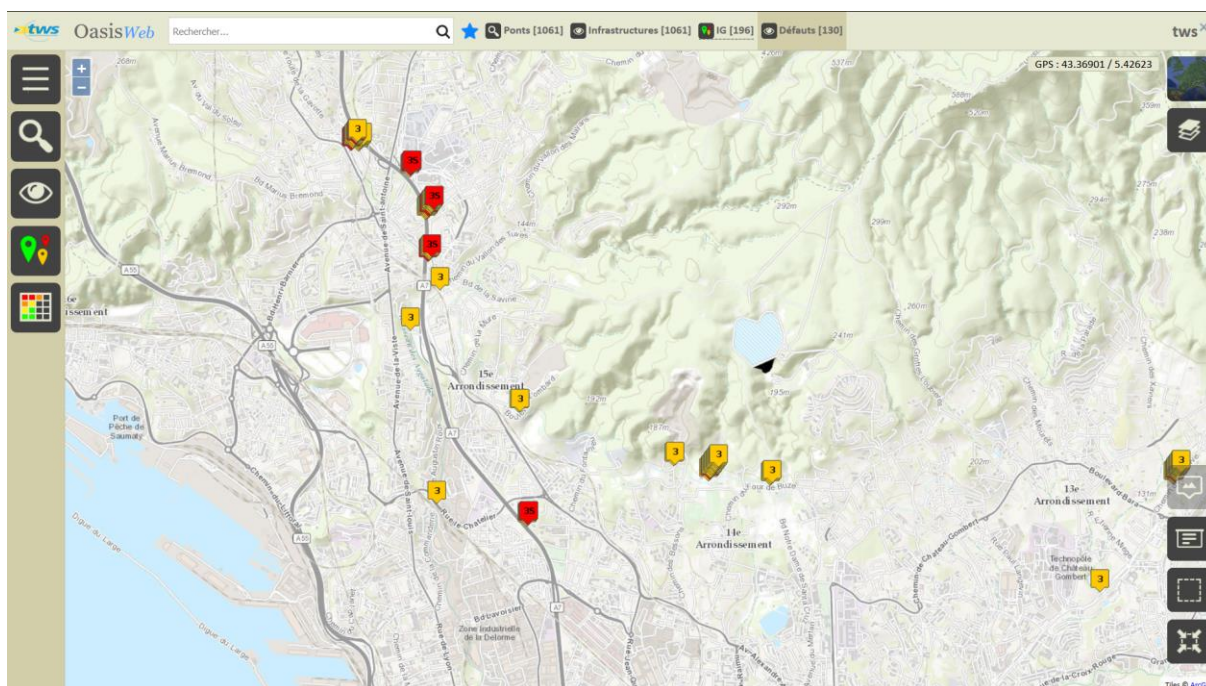
- OASIS-WEB affiche alors les ouvrages concernés par les défauts relevés :



5.2.4 Afficher les défauts dans un tableau de priorités

Remarque : Les fonctionnalités associées aux tableaux de priorités sont expliquées dans le paragraphe *§Les ouvrages>Afficher les ouvrages dans un tableau de priorités*.

- Vous avez affiché une VUE « Défauts » :



- Utilisez le bouton représentant un « tableau » :



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



- Les défauts sont listés, par ouvrage, dans le tableau demandé :

OasisWeb Recherche dans le tableau... Défauts Défauts - Infrastructure [130] twsx

	Infrastructure ▲	Note ▲	Nature ▲	Note partie d'ouvrage ▲	Partie d'ouvrage ▲	Emplacement ▲	Type de visite ▲	Commentaire ▲	Date ▲	Voie ▲
<input type="checkbox"/>		3	Culée 1 (,)	3	Structure d'origine	Structure d'origine -> Les culées	Visite annuelle	Éclat de béton en cours de formation Éclat de béton avec aciers apparents corrodés Graffitis généralisé Fissuration multidirectionnelle d'ouverture maximale de 0,2 mm	06/12/2017	
<input type="checkbox"/>		3	Tablier 1 (A poutres sous-chaussée,)	3	Structure d'origine	Structure d'origine -> Les tabliers	Visite annuelle	Écaillage de la peinture généralisé avec des piqures de corrosion ponctuelle Coulures sèches sur les faces latérales de poutres	06/12/2017	
<input type="checkbox"/>		3	Chaussée (,)	35	Superstructure	Superstructure -> La chaussée	Visite annuelle	Fissuration significative des enrobés	17/10/2019	
<input type="checkbox"/>		3	Défaut d'éclairage	35	Superstructure	Superstructure -> Les autres équipements	Visite annuelle	Localisé	17/10/2019	
<input type="checkbox"/>		3	Fissuration, faïençage	35	Superstructure	Superstructure -> La chaussée	Visite annuelle	Fissuration de la chaussée	17/10/2019	
<input type="checkbox"/>		3	Fractures supérieures ou égales à 5 mm	3	Structure	Structure -> Les voutes -> Maçonnerie	Visite annuelle	Fracture en clé de voute côté Est	17/10/2019	
<input type="checkbox"/>		3	voute 1 (Voute, Maçonnerie)	3	Structure	Structure -> Les voutes	Visite annuelle	Etat général moyen sur la partie accessible	17/10/2019	
<input type="checkbox"/>		3	Fractures supérieures ou égales à 0,5mm	2	Structure d'origine	Structure d'origine -> Les voutes -> Voûte	Visite annuelle	Fractures entre les voûtes et les culée	20/10/2017	
<input type="checkbox"/>		3	Elargissement 1 (Voute, Maçonnerie)	3	Elargissements	Elargissements	Visite annuelle	Partie recouverte d'un enduit Végétation sur la culée Disjointement généralisé	19/10/2017	
								Disjointement Altération surfacique Descellement pierres		

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 130 éléments

Précédent 1 2 Suivant

- Cliquez sur un défaut pour en afficher le détail :

OasisWeb Recherche dans le tableau...

Q ★ Défauts Défauts - Infrastructure [130] twsx

Infrastructure	Note	Nature	Note partie d'...	Partie d'ouvra...	Emplacement	Type de ...	Commentaire	Date	Voie
<input type="checkbox"/>	3	des mortiers, lacunes ou cavités	3	Structure	voutes -> Maçonnerie	Visite annuelle	Descellement des briques	08/10/2019	
<input type="checkbox"/>	3	Disjointoiement	3	Structure	Structure -> Les voutes -> Maçonnerie	Visite annuelle	Disjointoiement de plusieurs cm	08/10/2019	
<input type="checkbox"/>	3	Dispositif De Retenue Droit ()	3S	Superstructure	Superstructure -> Les dispositifs de retenue	Visite annuelle	Non conforme (h 70 cm) Menuiseries corrodées et discontinuité ponctuelle	08/10/2019	
<input type="checkbox"/>	3	Dispositif De Retenue Gauche ()	3S	Superstructure	Superstructure -> Les dispositifs de retenue	Visite annuelle	Non conforme Discontinuité et corrosion des éléments	08/10/2019	
<input type="checkbox"/>	3	Dispositif non conforme	3S	Superstructure	Superstructure -> Les dispositifs de retenue -> Désordres généraux	Visite annuelle	H = 70 cm	08/10/2019	
<input type="checkbox"/>	3	voute 1 (Voute, Maçonnerie)	3	Structure	Structure -> Les voutes	Visite annuelle	Érosion superficielle des briques, disjointoiement et dechaussement des éléments briques	08/10/2019	
<input type="checkbox"/>	3	Allongement Avant 1 (Dalle pleine, Béton armé)	3	Elargissements	Elargissements	Visite annuelle	Éclats en cours de formation Morceaux de coffrages restants Coulures sèches	17/10/2017	
<input type="checkbox"/>	3	Végétation, dépôts divers	2S	Superstructure	Superstructure -> Le dispositif d'évacuation des eaux	Visite annuelle	Dépôts divers	17/10/2017	
<input type="checkbox"/>	3	Autres désordres	3S	Superstructure	Superstructure -> La chaussée	Visite annuelle	Désordres localisés	26/06/2019	
<input type="checkbox"/>	3S	Défaut sur réseau concessionnaire	3S	Superstructure	Superstructure -> Les autres équipements	Visite annuelle	Désordres localisés	26/06/2019	

Affichage de l'élément 1 à 100 sur 130 éléments

Précédent 1 2 Suivant

Défaut sur réseau concessionnaire

Visite annuelle 26/06/2019

Note: ■

Emplacement: Superstructure -> Les autres équipements

Commentaire: Désordres localisés

