

Utilisation du module OMP avec OASIS-WEB

1.	DEMARCHE	1
2.	LA DESCRIPTION DES OUVRAGES MARITIMES ET PORTUAIRES	2
2.1	LES CARACTERISTIQUES GENERALES DE L'OUVRAGE	5
2.2	LES ELEMENTS DE L'OUVRAGE	5
2.3	LES COMMENTAIRES SUR L'OUVRAGE	7
2.4	LES INFRASTRUCTURES ASSOCIEES	7
2.5	LES DESORDRES DE L'OUVRAGE.....	8
2.6	LES OUVRAGES	9
3.	LES VISITES.....	12
3.1	LES VISITES DE L'OUVRAGE.....	12
3.2	LES VISITES DES OUVRAGES	16
3.3	LES TABLEAUX DE VISITES.....	18
4.	LES ELEMENTS	20
4.1	LES ELEMENTS DE L'OUVRAGE	20
4.2	LES ELEMENTS DES OUVRAGES.....	22
5.	LES ACTIONS.....	26
5.1	CREER DES ACTIONS A PARTIR DES ELEMENTS	26
5.2	PROGRAMMER UNE ACTION.....	31
5.3	PROGRAMMER PLUSIEURS ACTIONS	33

1. Démarche

- Les Ouvrages Maritimes et Portuaires : Description
- Les visites des Ouvrages Maritimes et Portuaires
- Les éléments des ouvrages
- Les actions sur les ouvrages : Identification et programmation

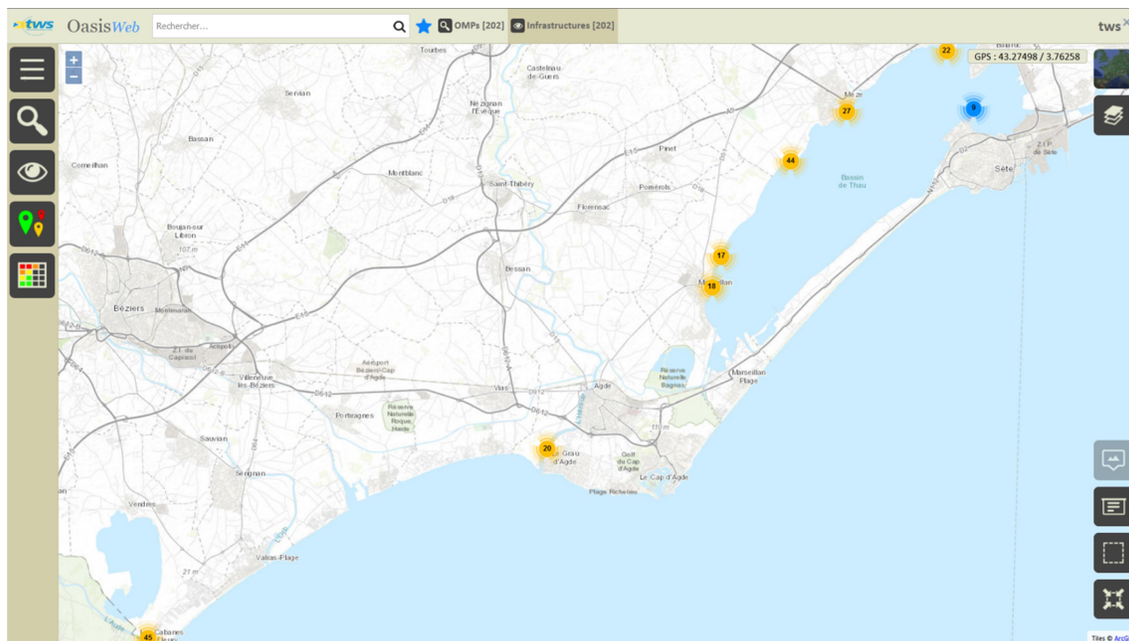
2. La description des Ouvrages Maritimes et Portuaires

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser le tableau de bord des ouvrages

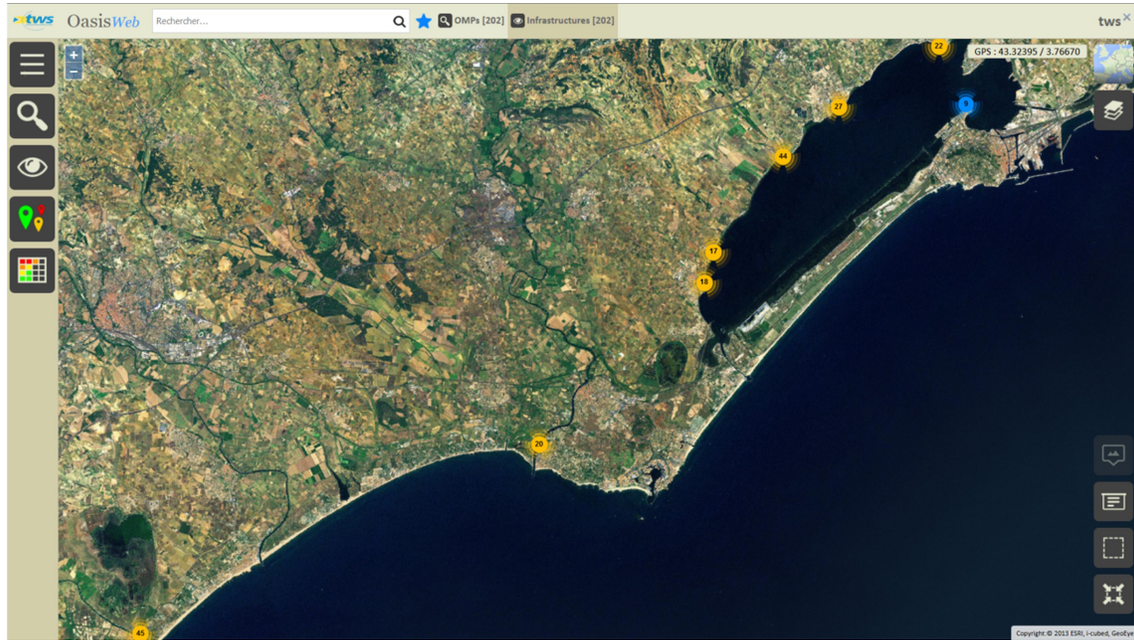
– Rechercher :



– Et afficher tous les OMP :



En vue Plan



En vue Satellite

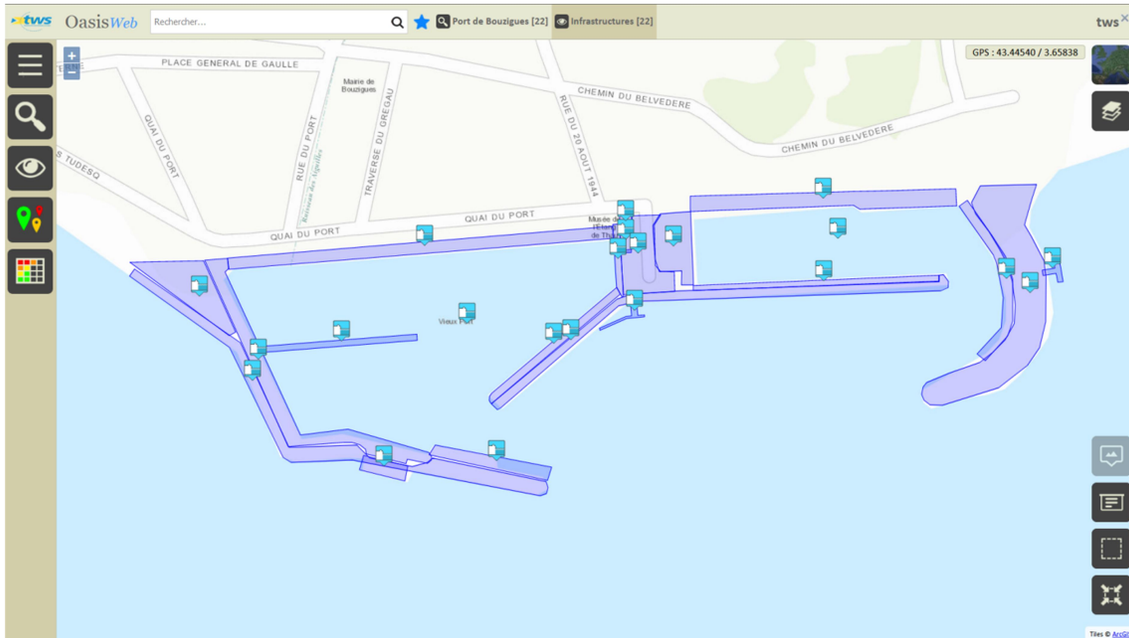
– Ou rechercher :

Choix du favori

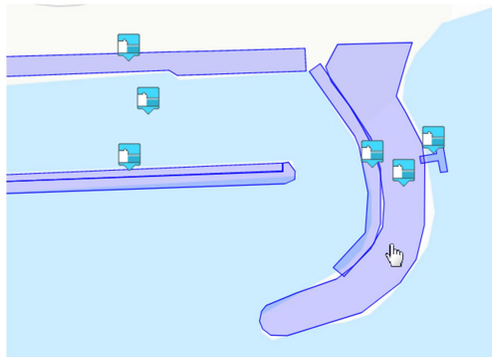
Nom	Type
Port d'Agde	Infrastructures
Port de Bouzigues	Infrastructures
Port de Tabarka	Infrastructures
Port de Vendres	Infrastructures
Port-Le-Mourre-Blanc	Infrastructures

Ok
Annuler

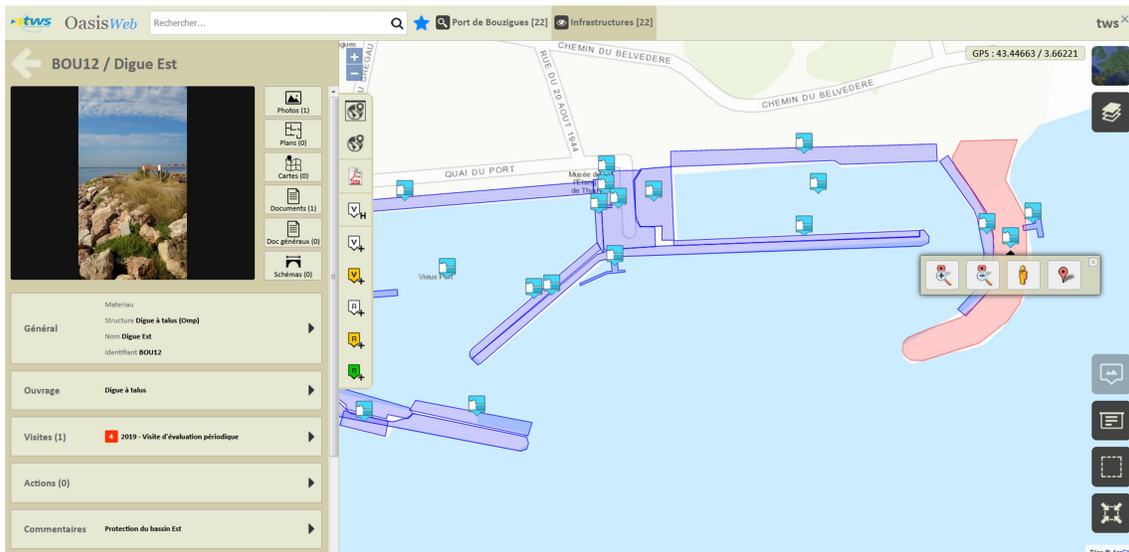
- Et afficher les OMP associés à un favori :



- Editer un ouvrage :



- Pour afficher son tableau de bord :



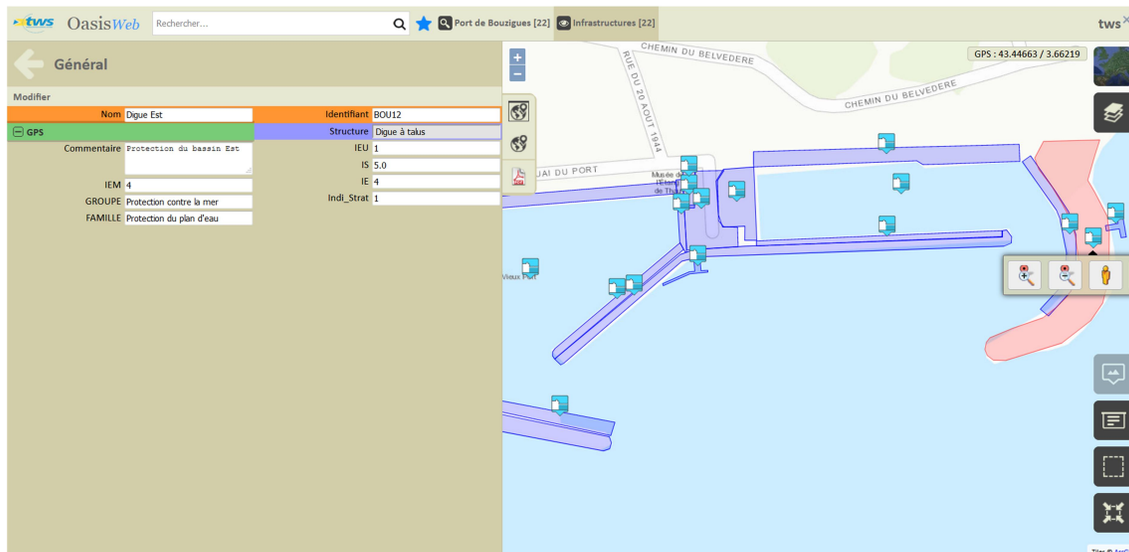
2.1 Les caractéristiques générales de l'ouvrage

Pour consulter/modifier les caractéristiques générales de l'ouvrage :

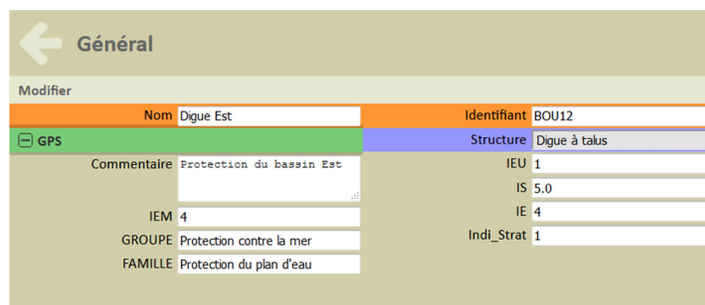
- Cliquer dans le bloc Général :



- Pour éditer le panneau Général :



- Les caractéristiques générales des Ouvrages Portuaires et Maritimes du Département de l'Hérault :



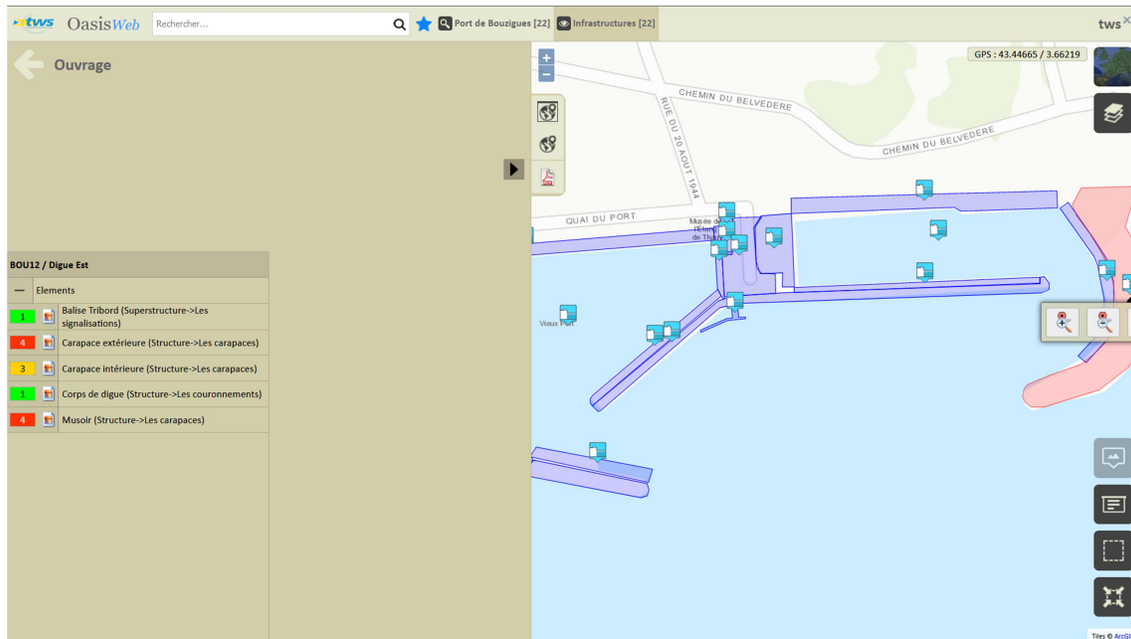
2.2 Les éléments de l'ouvrage

Pour consulter le détail des éléments de l'ouvrage :

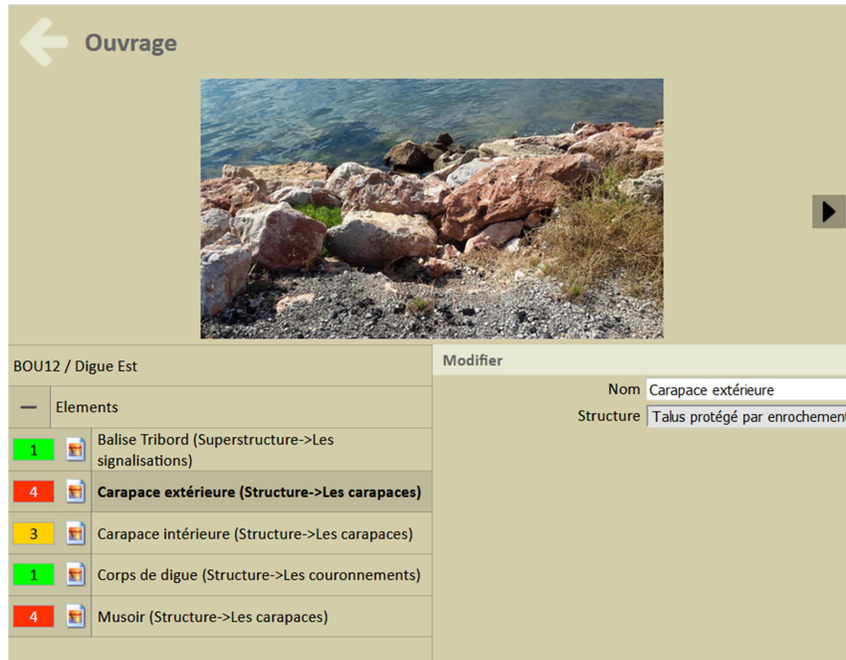
- Cliquer dans le bloc Ouvrage :



- La liste des éléments de l'ouvrage est éditée avec leur état respectif (note) lorsque disponible :



- Cliquer sur un élément pour l'éditer (photo, structure, nombre, etc. selon le type d'élément) :



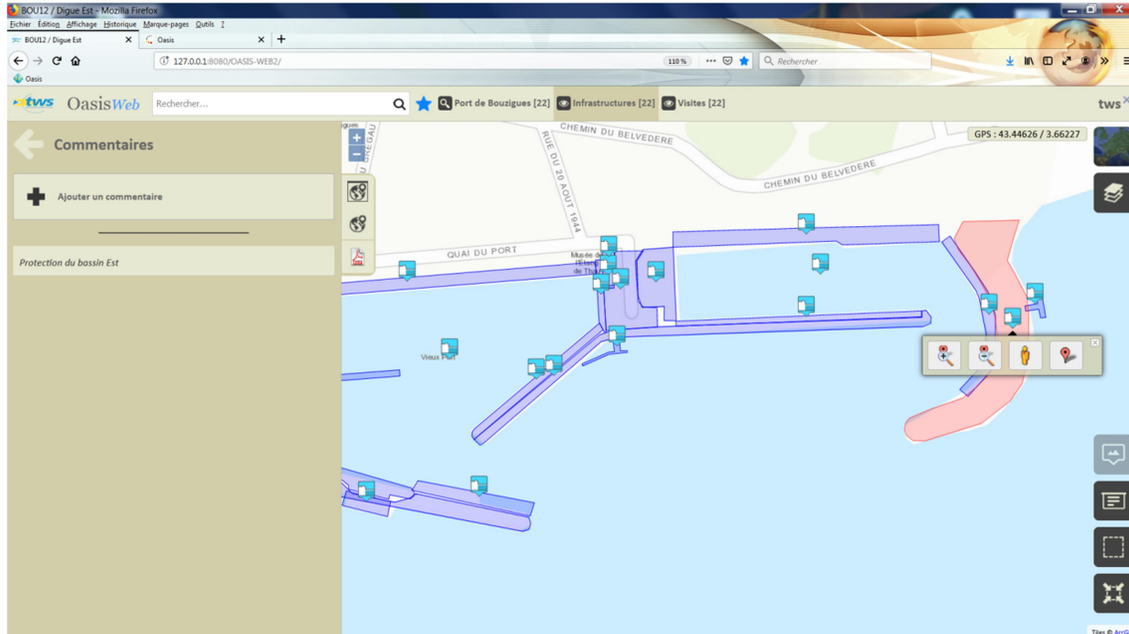
Carapace extérieure

2.3 Les commentaires sur l'ouvrage

- Cliquer dans le bloc Commentaire :



- Pour consulter les commentaires sur l'ouvrage :



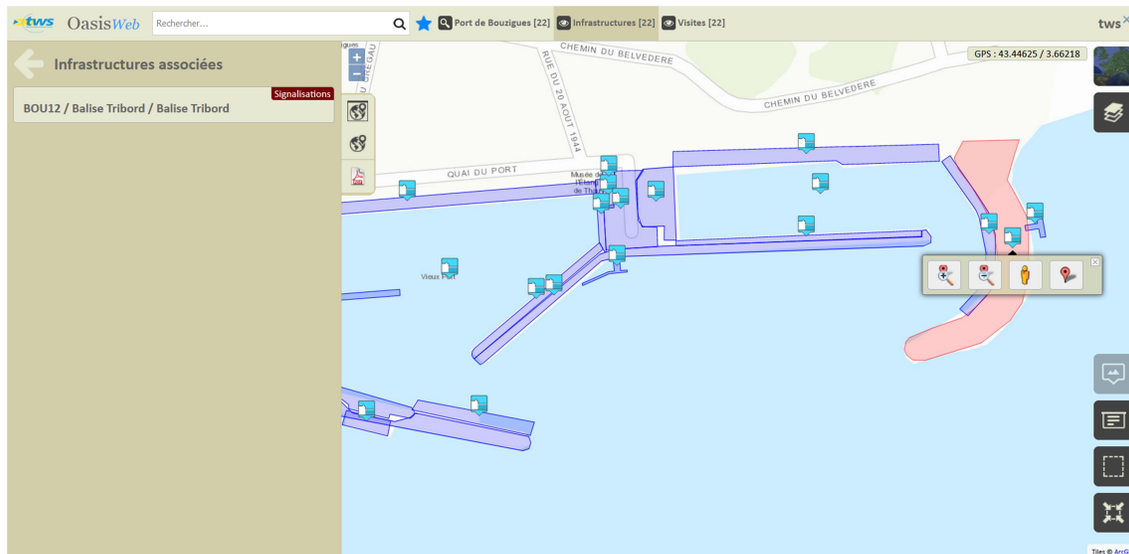
2.4 Les infrastructures associées

Quand ce bloc est présent, cela signifie que l'ouvrage fait partie d'un ensemble d'infrastructures.

- Cliquer dans le bloc Infrastructures associées :



- Pour afficher les infrastructures associées à l'ouvrage :



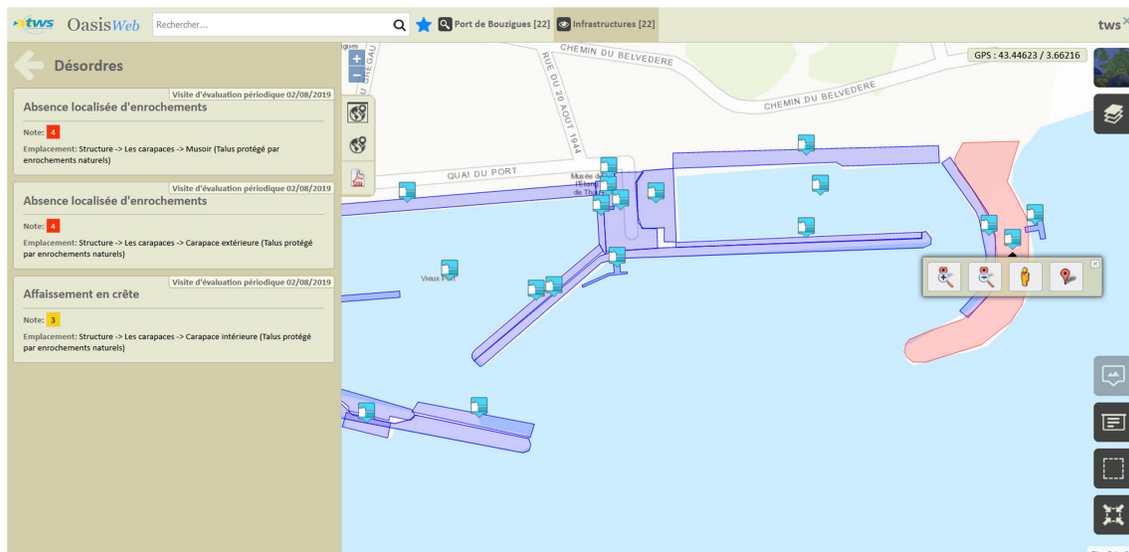
- Cliquer sur l'infrastructure pour l'éditer.

2.5 Les désordres de l'ouvrage

- Cliquer dans le bloc Désordres :



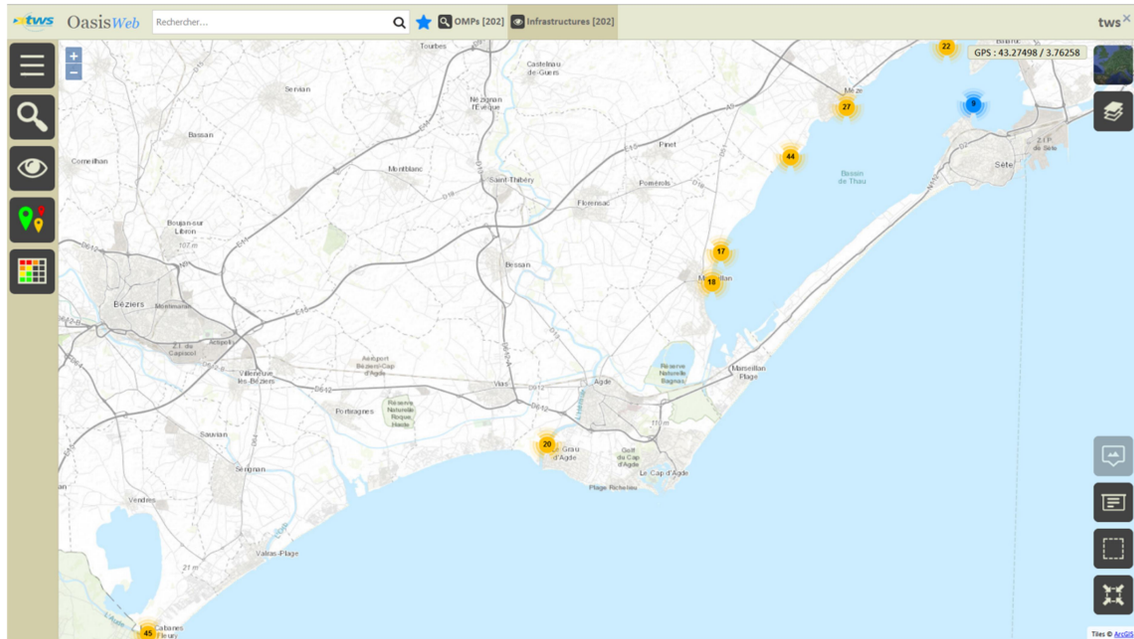
- Pour consulter les désordres de l'ouvrage :



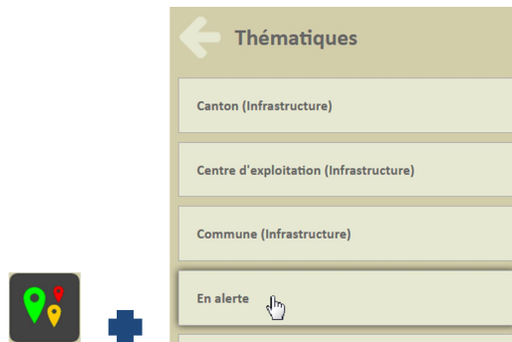
2.6 Les ouvrages

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser les Thématiques et les Tableaux interactifs

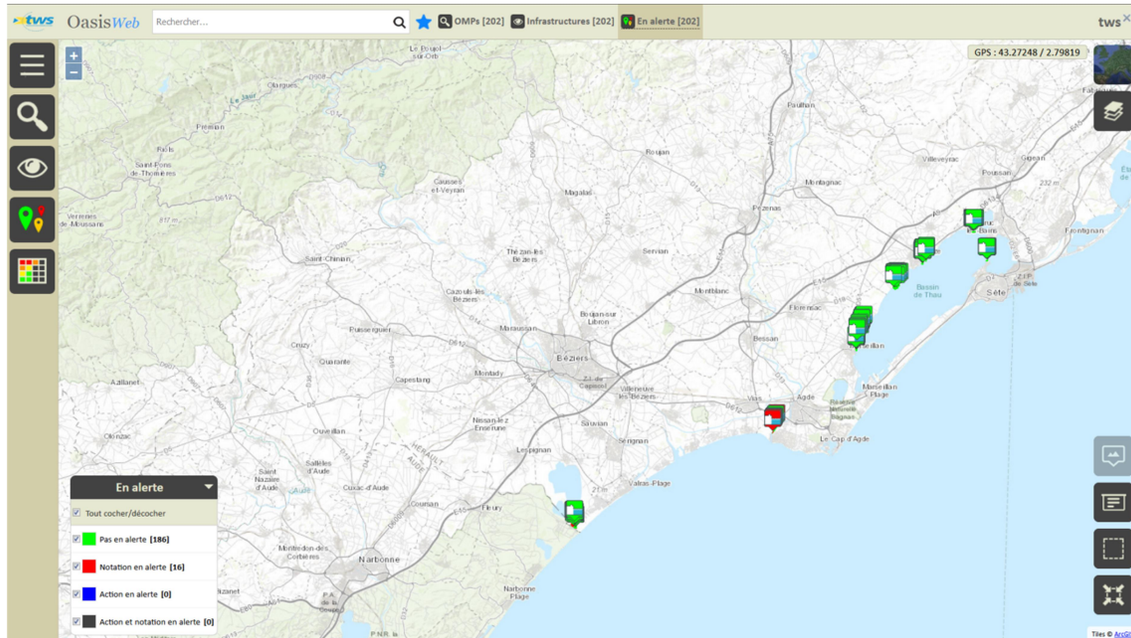
– Après avoir affiché les ouvrages :



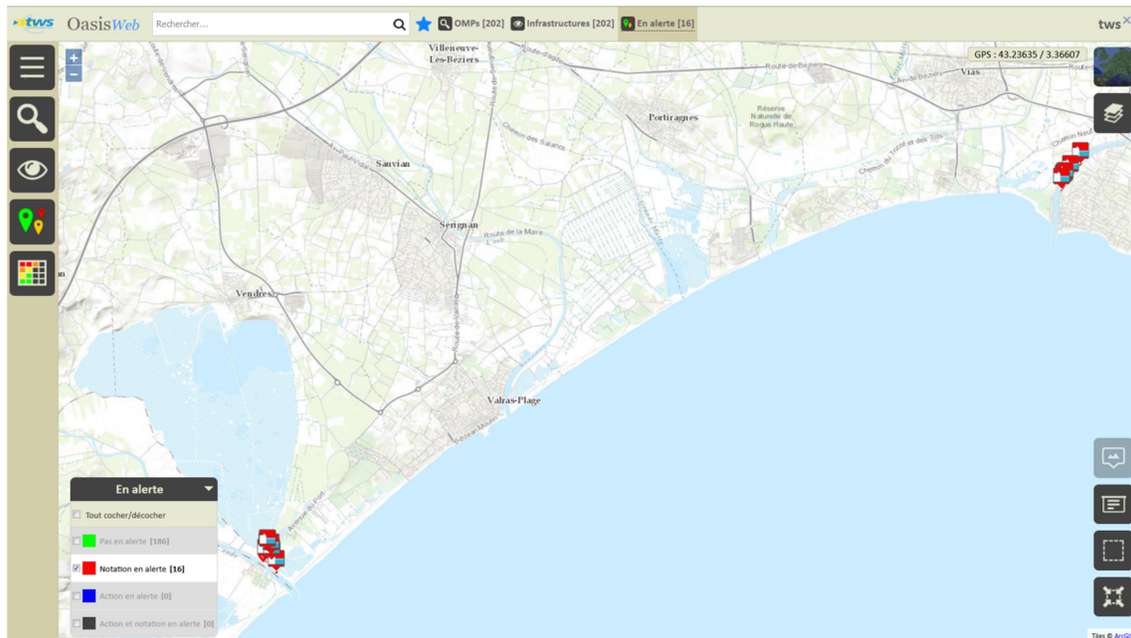
– Afficher la Thématique [En alerte] :



- Pour afficher les ouvrages selon cette thématique :



- Ne garder en présélection que les ouvrages en alerte :



- Afficher le Tableau [VSC] :



- Pour afficher ces ouvrages dans un tableau interactif :



	IPVSC ▲	IS ▼	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Nom ▲	Structure ▲	Date dernière visite ▲
<input type="checkbox"/>	75.0	15.0	55	35	55	Panne extension	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-11-14
<input type="checkbox"/>	80.0	20.0	45	35	45	Berges Naturelles	Qual (Omp)	2019-06-27
<input type="checkbox"/>	60.0	15.0	45	45	35	Panne K	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-09-24
<input type="checkbox"/>	50.0	10.0	55	2	55	Ponton petits metiers NA*1	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-26
<input type="checkbox"/>	40.0	10.0	45	35	45	Ponton 75 ml	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-13
<input type="checkbox"/>	45.0	15.0	35		35	Panne G	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-09-24
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	35	35	35	Ponton petits metiers NA*2	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-07-30
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	35	35		Ponton petits metiers NA*3	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-06-27
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	35	1	35	Ponton petits metiers NA*4	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-29
<input type="checkbox"/>	30.0	15.0	25	1	25	Ponton fixe belvede're	Ponton (Omp)	2018-07-30
<input type="checkbox"/>	20.0	10.0	2	2	1	Parking acheteurs	Terre-plein (Omp)	2019-08-27
<input type="checkbox"/>	20.0	10.0	25		25	Volerie de desserte	Terre-plein (Omp)	2018-11-15
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1		Pontons location	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-10-03
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Lagunage	Canalisation (Omp)	2018-11-14
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1		1	Passage hydraulique Nord	Qual (Omp)	2018-11-15
<input type="checkbox"/>	10.0	10.0	15	1	15	Ponton 14 ml	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-27

Les ouvrages sont hiérarchisés avec les indices de la programmation VSC : IP (Indice de Programmation), IS (Indice de Sécurité), IE (Indice d'Etat), IEM (Indice d'Etat Mécanique) et IEU (Indice d'Etat d'Usage)

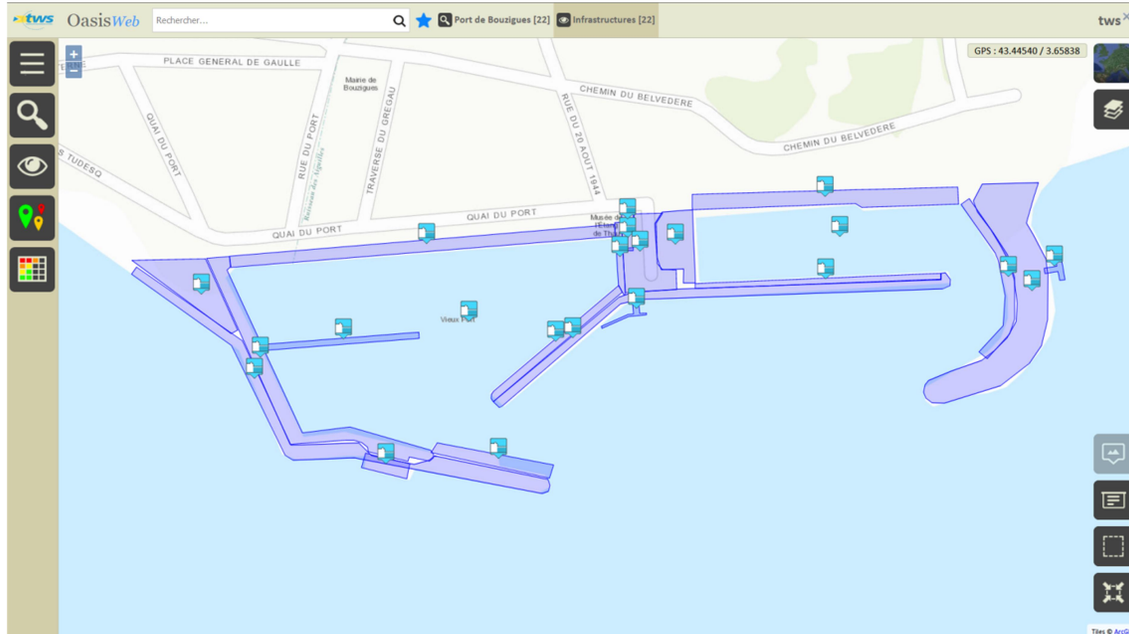
- Différentes fonctions sont disponibles :
 - Afficher le tableau de bord d'un ouvrage.
 - Classer les ouvrages en jouant avec les colonnes.
 - Cliquer sur une ligne du tableau pour éditer le tableau de bord de l'ouvrage.
 - Utiliser le bouton représentant des colonnes pour choisir les colonnes affichées.
 - 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. Les visites

3.1 Les visites de l'ouvrage

► Dans l'interface OASIS-WEB, à partir d'un tableau interactif

- Après avoir affiché les ouvrages dans la carte :

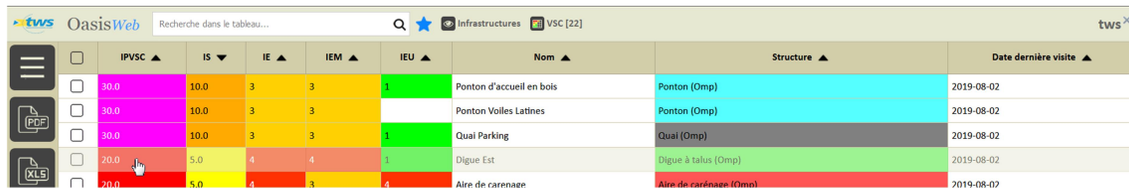


- Puis dans un tableau interactif :

	IPVSC ▲	IS ▼	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Nom ▲	Structure ▲	Date dernière visite ▲
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	20.0	1	1		TP Ouest	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	Quai Plaisance Babord	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Quai de liaison	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	10.0	5.0	2	2	1	Parking TP central	Parking (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	10.0	10.0	1	1	1	Quai Capitainerie	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1		Digue centrale	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Digue Ouest	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Quai Ouest	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Quai Professionnel Tribord	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Fond de bassin Est	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Fond de bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	15.0				Quai extérieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02

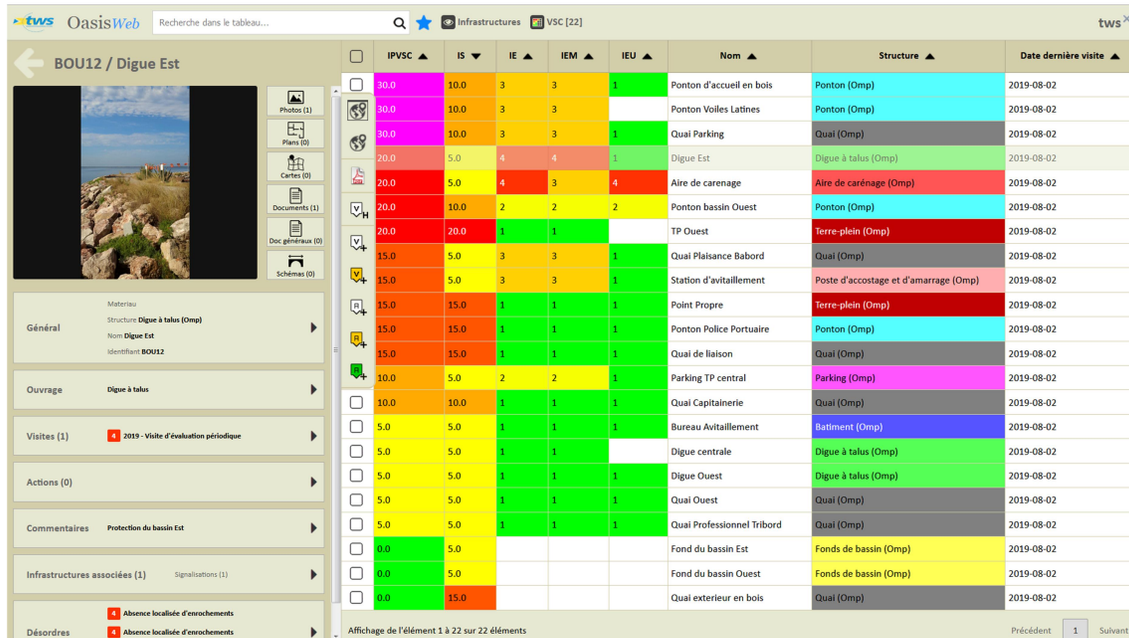
Les ouvrages sont hiérarchisés avec les indices de la programmation VSC : IP (Indice de Programmation), IS (Indice de Sécurité), IE (Indice d'Etat), IEM (Indice d'Etat Mécanique) et IEU (Indice d'Etat d'Usage)

- Cliquer sur un ouvrage du tableau :



	IPVSC ▲	IS ▼	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Nom ▲	Structure ▲	Date dernière visite ▲
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	4	Aire de carenage	Aire de carenage (Omp)	2019-08-02

- o Pour afficher son tableau de bord :



	IPVSC ▲	IS ▼	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Nom ▲	Structure ▲	Date dernière visite ▲
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	4	Aire de carenage	Aire de carenage (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	20.0	1	1		TP Ouest	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	Quai Plaisance Babord	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Quai de liaison	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	10.0	5.0	2	2	1	Parking TP central	Parking (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	10.0	10.0	1	1	1	Quai Capitainerie	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1		Digue centrale	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Digue Ouest	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Quai Ouest	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Quai Professionnel Tribord	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Fond du bassin Est	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Fond du bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	15.0				Quai extérieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02

- Cliquer dans le bloc Visites :



Visites (1) **4** 2019 - Visite d'évaluation périodique

- Pour afficher le récapitulatif des visites sur l'ouvrage, puis le détail d'une visite :

	IPVSC ▲	IS ▼	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Nom ▲	Structure ▲	Date dernière visite ▲
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	20.0	20.0	1	1	1	TP Ouest	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	Quai Plaisance Babord	Quai (Omp)	2019-08-02
<input checked="" type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	Quai de liaison	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	10.0	5.0	2	2	1	Parking TP central	Parking (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	10.0	10.0	1	1	1	Quai Capitainerie	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Digue centrale	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Digue Ouest	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Quai Ouest	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	Quai Professionnel Tribord	Quai (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Fond du bassin Est	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				Fond du bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
<input type="checkbox"/>	0.0	15.0				Quai extérieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02

- Cliquer dans la visite :



- Pour l'éditer sous la forme d'un PV de visite OKAPI :

Okapi - Mozilla Firefox

127.0.0.1:8080/OASIS-WEB2/okapi/index.html?20190729171101

BOU12 / Digue Est

Type de visite: Visite d'évaluation périodique

Voie / Canton / Commune / Gestionnaire / Dernière IDP / GPS / Dernière modification / Dernier téléchargement

Structure: Digue à talus

Rive: []

Année de construction: []

Constructeur: []

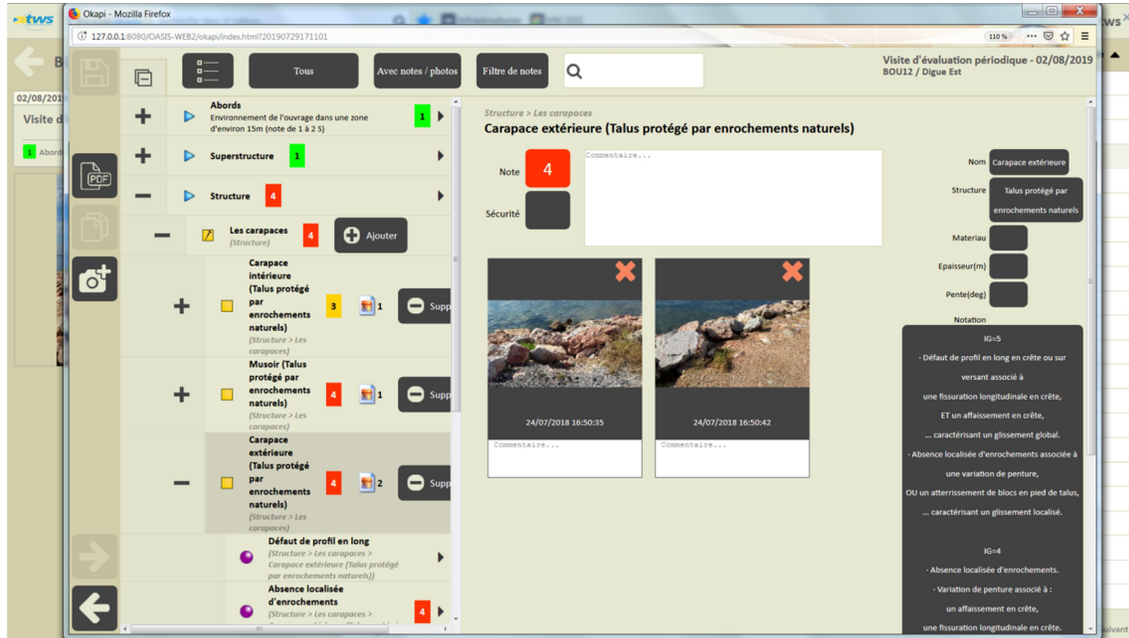
Conditions de la visite

Conditions atm. / Température (°C) / Précipitations (J.) / Date: 02/08/2019 / Commentaire / Intervenants / Moyens

Conclusions

Entrer la conclusion ici...

Détail de la visite



Déroulement du PV de visite

- Cliquer dans les photos :



- Pour consulter toutes les photos prises lors de la visite :

The screenshot shows the OasisWeb interface with a photo gallery on the left and a data table on the right. The table lists various infrastructure elements with their respective attributes and last visit dates.

IPVSC	IS	IE	IEM	IEU	Nom	Structure	Date dernière visite
30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
20.0	5.0	4	4	1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02
20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
20.0	20.0	1	1	1	TP Ouest	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
15.0	5.0	3	3	1	Quai Plaisance Babord	Quai (Omp)	2019-08-02
15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
15.0	15.0	1	1	1	Quai de liaison	Quai (Omp)	2019-08-02
10.0	5.0	2	2	1	Parking TP central	Parking (Omp)	2019-08-02
10.0	10.0	1	1	1	Quai Capitainerie	Quai (Omp)	2019-08-02
5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
5.0	5.0	1	1	1	Digue centrale	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
5.0	5.0	1	1	1	Digue Ouest	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
5.0	5.0	1	1	1	Quai Ouest	Quai (Omp)	2019-08-02
5.0	5.0	1	1	1	Quai Professionnel Tribord	Quai (Omp)	2019-08-02
0.0	5.0				Fond du bassin Est	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
0.0	5.0				Fond du bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
0.0	15.0				Quai extérieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02

3.2 Les visites des ouvrages

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Visites

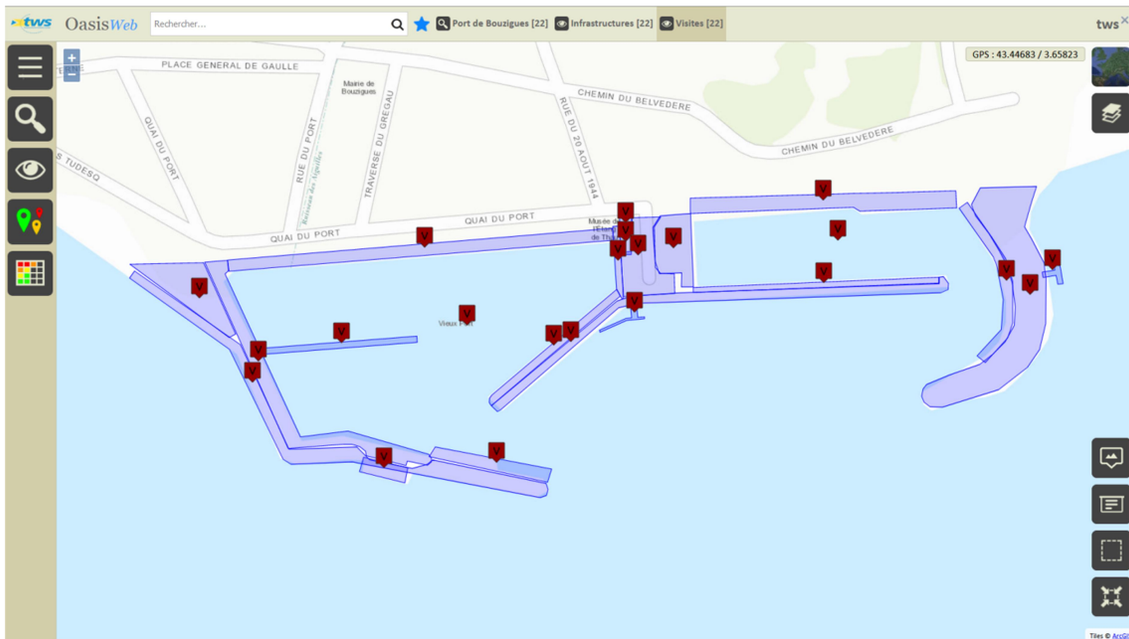
- Après avoir affiché les ouvrages :

The screenshot shows the OasisWeb interface in map view. The map displays the port infrastructure with various structures highlighted in blue. The interface includes a search bar, navigation tools, and a sidebar with icons for different views and functions.

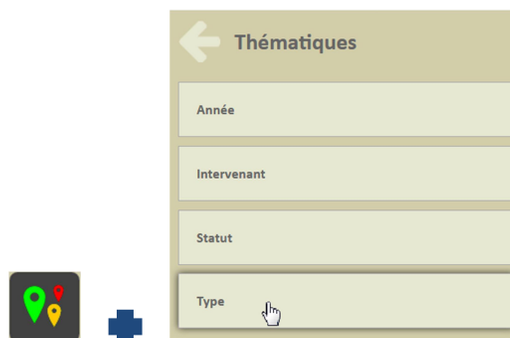
- Passer en vue [Visites] :



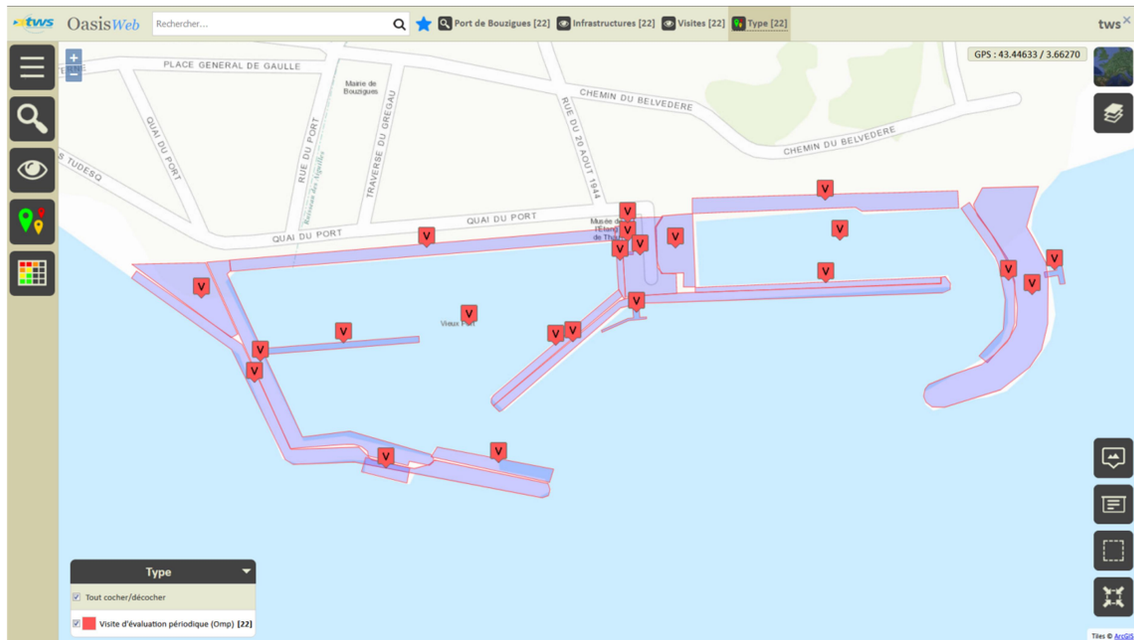
- o Pour afficher les visites réalisées ou en cours de réalisation sur les ouvrages :



- Afficher la Thématique [Type] :



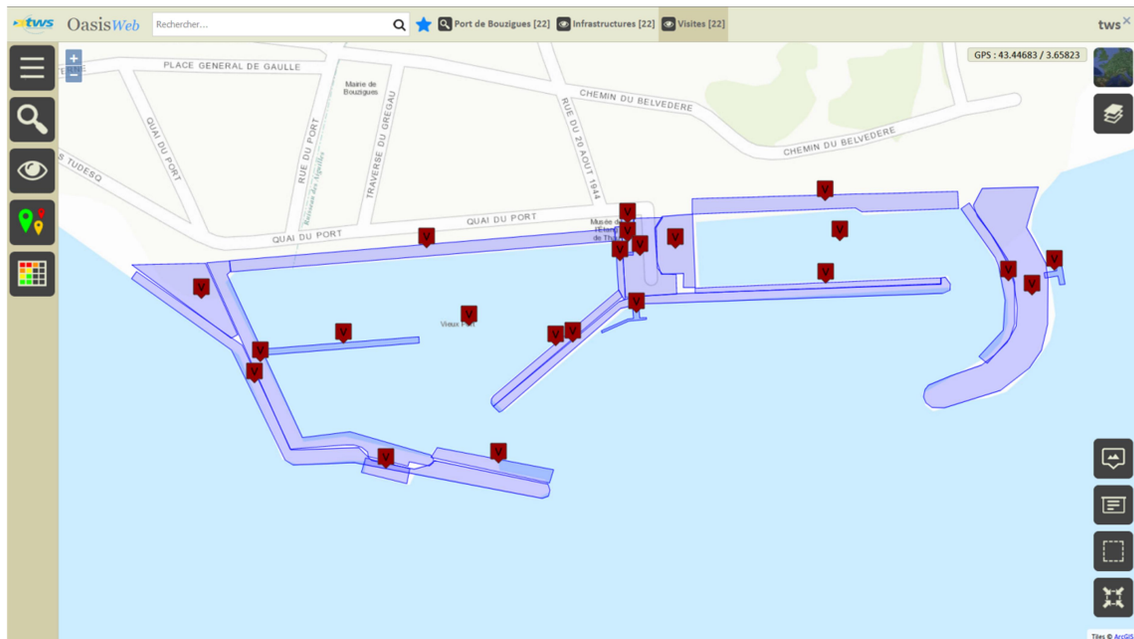
- o Les visites sont des visites d'évaluation périodique :



3.3 Les tableaux de visites

► Utiliser la vue Visites

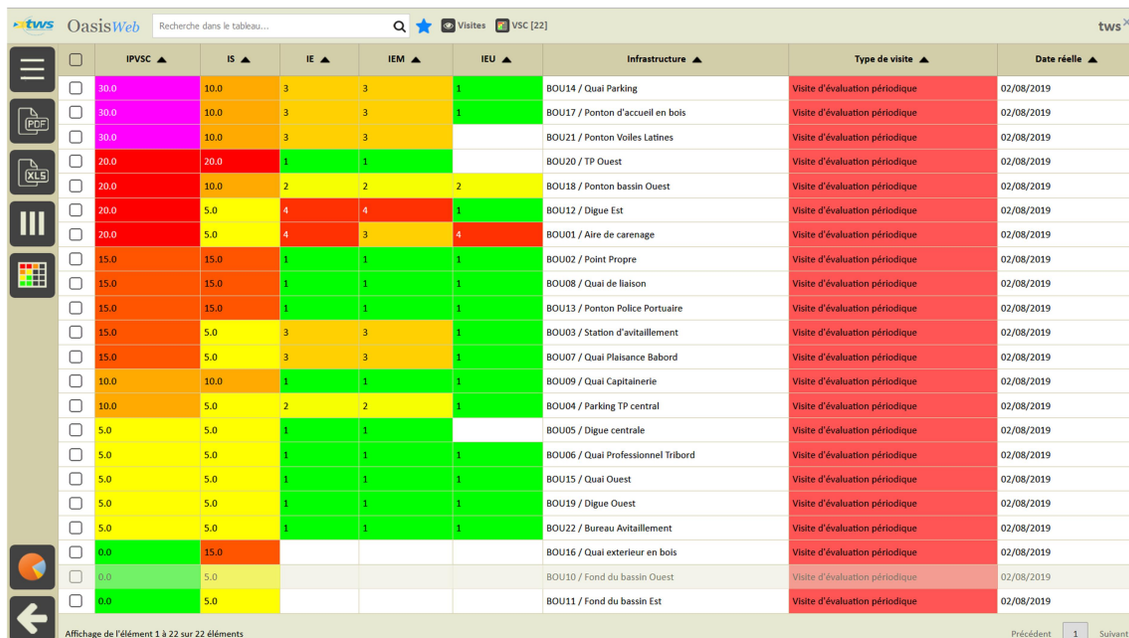
- Dans la Vue Visites :



- Afficher le Tableau [VSC] :



- Pour afficher les visites dans un tableau interactif :



	IPVSC ▲	IS ▲	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Infrastructure ▲	Type de visite ▲	Date réelle ▲
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3		BOU21 / Ponton Voiles Latines	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	20.0	1	1		BOU20 / TP Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	10.0	2	2	2	BOU18 / Ponton bassin Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	BOU02 / Point Propre	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	BOU08 / Quai de liaison	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	15.0	1	1	1	BOU13 / Ponton Police Portuaire	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	BOU03 / Station d'avitaillement	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	10.0	10.0	1	1	1	BOU09 / Quai Capitainerie	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	10.0	5.0	2	2	1	BOU04 / Parking TP central	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1		BOU05 / Digue centrale	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1		BOU06 / Quai Professionnel Tribord	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	BOU15 / Quai Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	BOU19 / Digue Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	5.0	5.0	1	1	1	BOU22 / Bureau Avitaillement	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	0.0	15.0				BOU16 / Quai exterieur en bois	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				BOU10 / Fond du bassin Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	0.0	5.0				BOU11 / Fond du bassin Est	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019

Les visites sont hiérarchisées avec les indices de la programmation VSC : IP (Indice de Programmation), IS (Indice de Sécurité), IE (Indice d'Etat), IEM (Indice d'Etat Mécanique) et IEU (Indice d'Etat d'Usage)

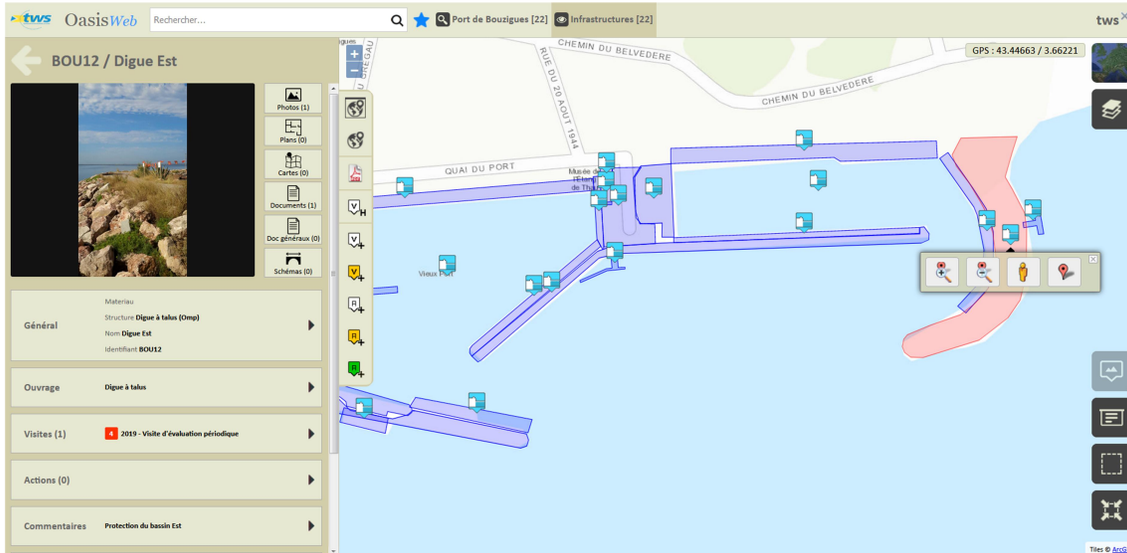
- Différentes fonctions sont disponibles :
 - o Afficher le tableau de bord d'un ouvrage.
 - o Classer les ouvrages en jouant avec les colonnes.
 - o Cliquer sur une ligne du tableau pour éditer le tableau de bord de l'ouvrage.
 - o Utiliser le bouton représentant des colonnes pour choisir les colonnes affichées.
 - o Utiliser le bouton [PDF] pour exporter le tableau dans un fichier PDF.
 - o Utiliser le bouton [XLS] pour exporter le tableau dans un fichier XLS.
 - o Utiliser le bouton [Camembert] pour afficher des statistiques.

4. Les éléments

4.1 Les éléments de l'ouvrage

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser le tableau de bord des ouvrages

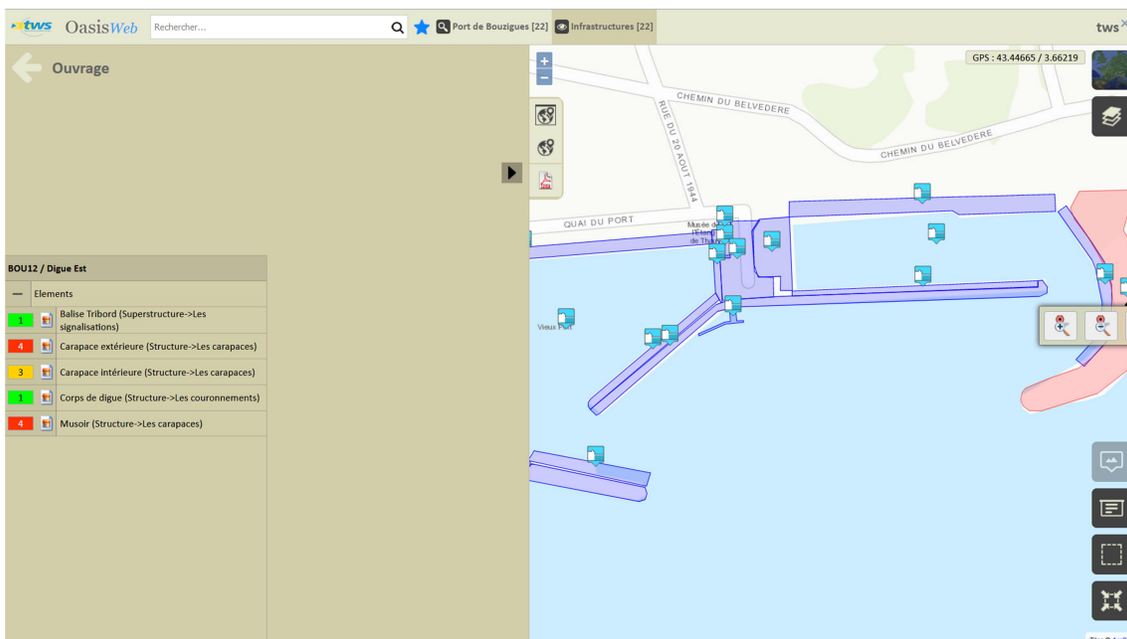
Le détail des éléments de l'ouvrage est affiché dans le tableau de bord de l'ouvrage :



- Cliquer dans le bloc Ouvrage :



- La liste des éléments de l'ouvrage est éditée avec leur état respectif (note) lorsque disponible :



- Cliquer sur un élément pour l'éditer (photo, structure, nombre, etc. selon le type d'élément) :

← **Ouvrage**



BOU12 / Digue Est

— Elements	
1	Balise Tribord (Superstructure->Les signalisations)
4	Carapace extérieure (Structure->Les carapaces)
3	Carapace intérieure (Structure->Les carapaces)
1	Corps de digue (Structure->Les couronnements)
4	Musoir (Structure->Les carapaces)

Modifier

Nom	Carapace extérieure
Structure	Talus protégé par enrochements

Exemple 1. Carapace

← **Ouvrage**



BOU17 / Ponton d'accueil en bois

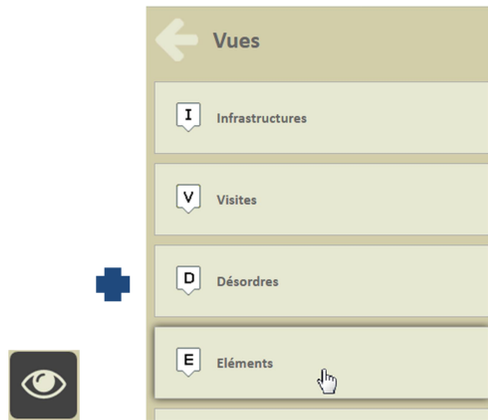
— Elements	
1	Bollard (Superstructure->Les systèmes d'amarrage->Les bollards)
	Bornes (Superstructure->Les réseaux)
3	Palées support de type IPN (Structure->Les pieux)
1	Platelage (Superstructure->Les platelages)
1	Solives en bois (Structure->Les passerelles)

Modifier

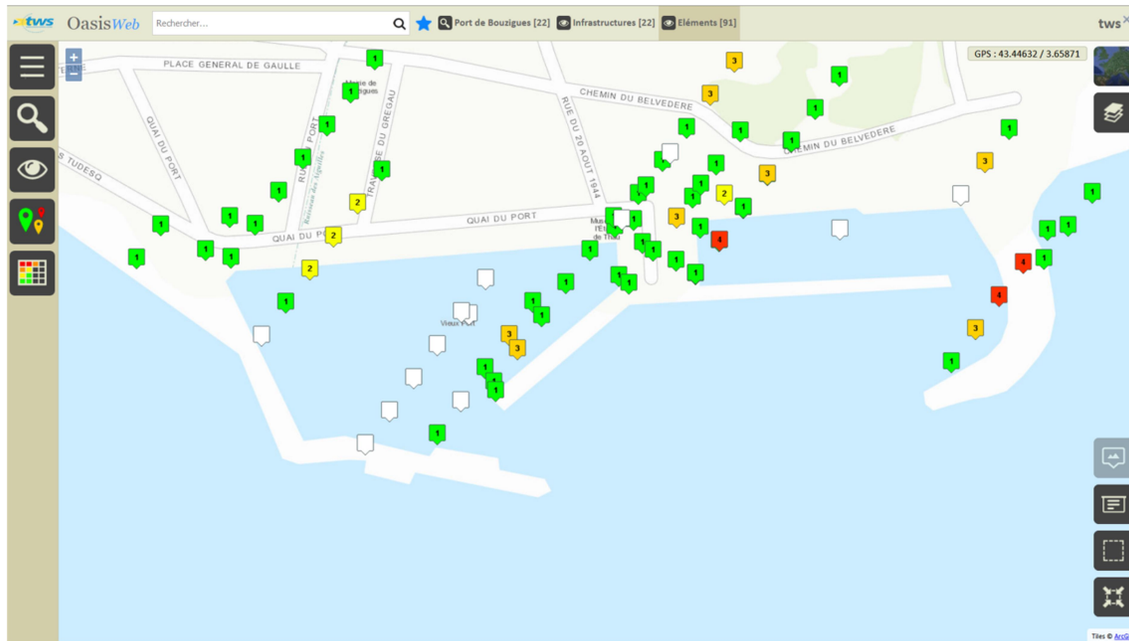
Structure	Anneau
Nombre	2

Exemple 2. Système d'amarrage

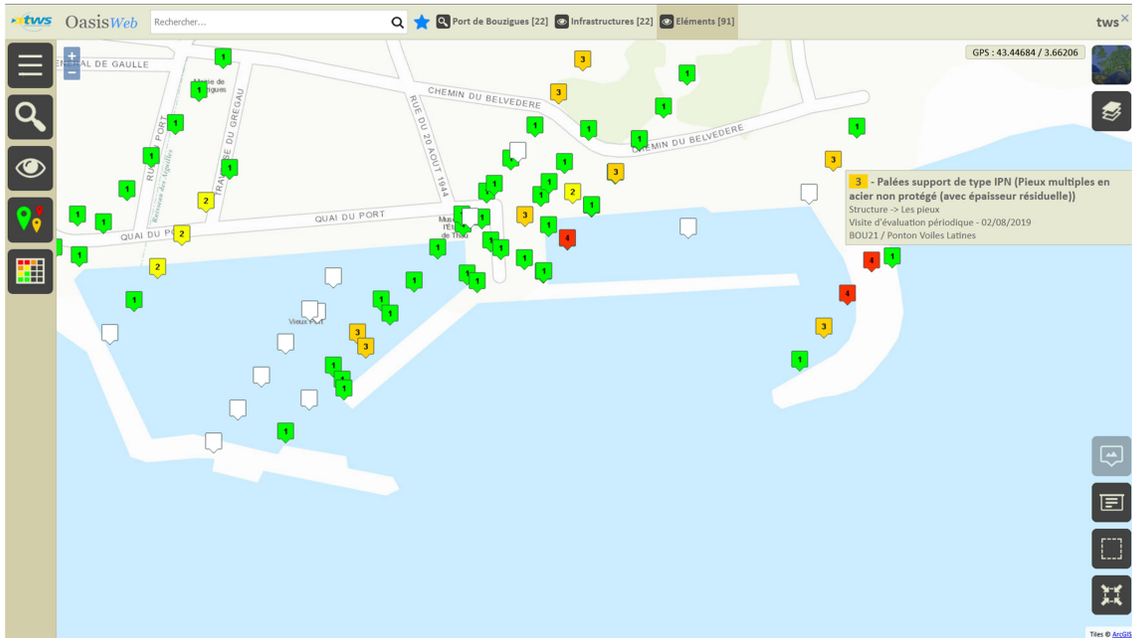
- Passer en vue [Éléments] :



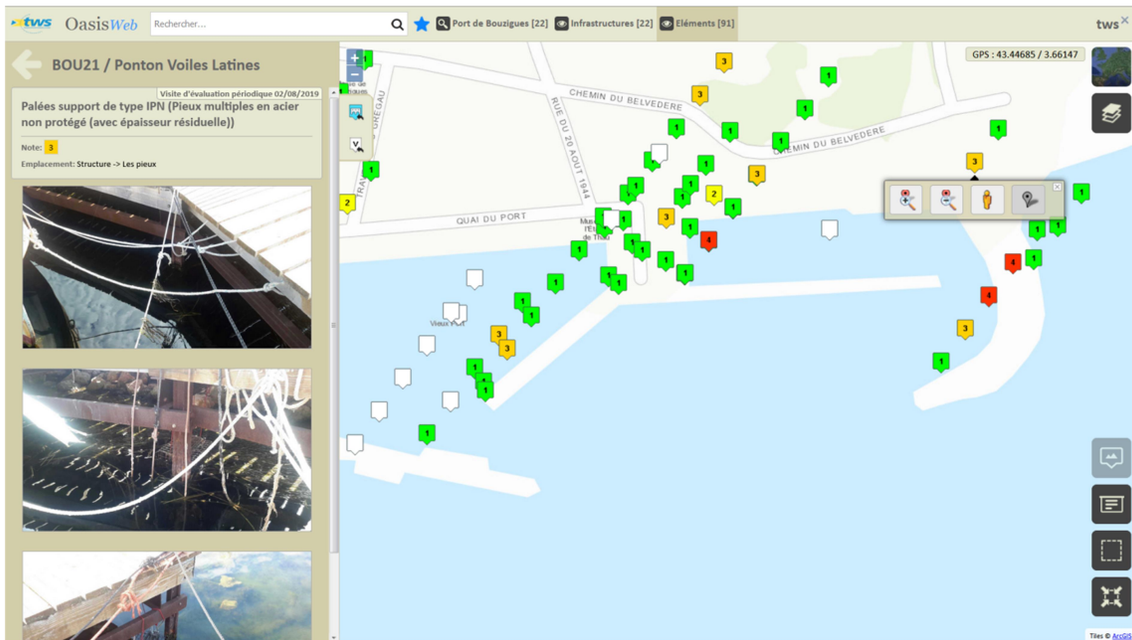
- o Pour en afficher les éléments :



- Pointer un élément pour en afficher le détail :



- L'éditer pour voir les photos et commentaires associés :



- Utiliser le bouton [Tableaux] :



- Pour afficher les éléments dans un tableau interactif :

	Note partie d'ouvrage	Partie d'ouvrage	Infrastructure	Note	Élément	Catégorie	Emplacement	Commentaire	Type de visite	Date
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	3	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	1	Corps de digue (Remblai tout venant compacté (TVC))	CouronnementDigueTalus2	Structure -> Les couronnements		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	4	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	1	Exutoire	Busé	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	1	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	3	Plan incliné (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)	PlateformeOmp2	Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	1	Plate-forme de carenage (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)	PlateformeOmp2	Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	3	Palées support (Pieux multiples en acier non protégé (avec épaisseur résiduelle))	Pilots	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	1	Appontement (Solives bois + platelage bois)	PontonOmp	Structure -> Les pontons		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU07 / Quai Plaisance Babord	3	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier protégé par protection anti-corrosion)	Pilots	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU07 / Quai Plaisance Babord	1	Front de quai (Massif poids en maçonnerie (Ouvrage intérieur))	Muraille en blocs	Structure -> Les fronts de quai		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU14 / Quai Parking	3	Front de quai (Massif poids en maçonnerie (Ouvrage intérieur))	Muraille en blocs	Structure -> Les fronts de quai		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU14 / Quai Parking	3	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier)	Pilots	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation	02/08/2019

- Cliquer sur un désordre pour le consulter :

	Note partie d'ouvrage	Partie d'ouvrage	Infrastructure	Note	Élément	Catégorie	Emplacement	Commentaire	Type de visite	Date
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	3	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	1	Corps de digue (Remblai tout venant compacté (TVC))	CouronnementDigueTalus2	Structure -> Les couronnements		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	4	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	1	Exutoire	Busé	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	1	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	3	Plan incliné (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)	PlateformeOmp2	Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019

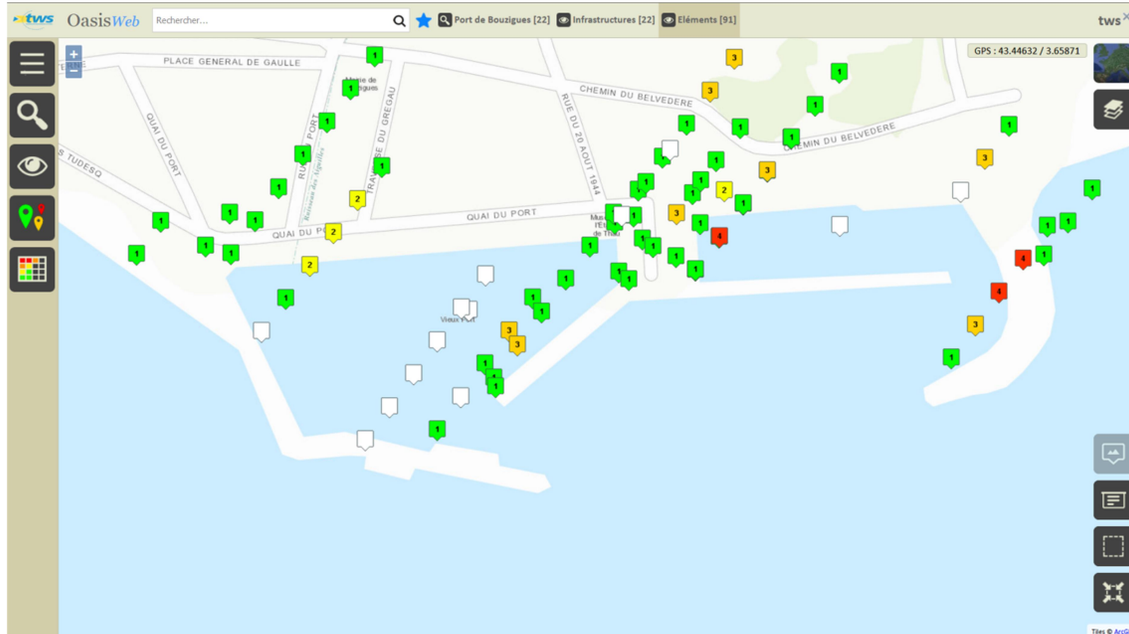


5. Les actions

5.1 Créer des actions à partir des éléments

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Éléments

- Dans la Vue Éléments :



- Utiliser le bouton [Tableaux] :



o Pour afficher les éléments dans un tableau interactif :

	Note partie d'ouvrage	Partie d'ouvrage	Infrastructure	Note	Élément	Catégorie	Emplacement	Commentaire	Type de visite	Date
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	3	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Structure	BOU12 / Digue Est	1	Corps de digue (Remblai tout venant compacté (TVC))	CouronnementDigueTalus2	Structure -> Les couronnements		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	4	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	1	Exutoire	Busé	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	1	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	3	Plan incliné (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)	PlateformeOmp2	Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	1	Plate-forme de carénage (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)	PlateformeOmp2	Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	3	Palées support (Pieux multiples en acier non protégé (avec épaisseur résiduelle))	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	1	Appontement (Solives bois + platelage bois)	PontonOmp	Structure -> Les pontons		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU07 / Quai Plaisance Babord	3	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier protégé par protection anti-corrosion)	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU07 / Quai Plaisance Babord	1	Front de quai (Massif poids en maçonnerie (Ouvrage intérieur))	Muraille en blocs	Structure -> Les fronts de quai		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU14 / Quai Parking	3	Front de quai (Massif poids en maçonnerie (Ouvrage intérieur))	Muraille en blocs	Structure -> Les fronts de quai		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	3	Structure	BOU14 / Quai Parking	3	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier)	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019

- Cocher les éléments pour lesquels créer une action :

	Note partie d'ouvrage	Note	Partie d'ouvrage	Infrastructure	Élément	Catégorie	Emplacement	Commentaire	Type de visite	Date
<input checked="" type="checkbox"/>	4	4	Structure	BOU12 / Digue Est	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	4	4	Structure	BOU12 / Digue Est	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	4	4	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	4	3	Structure	BOU12 / Digue Est	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	4	1	Structure	BOU12 / Digue Est	Corps de digue (Remblai tout venant compacté (TVC))	CouronnementDigueTalus2	Structure -> Les couronnements		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	4	1	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	Exutoire	Busé	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	4	1	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	Plan incliné (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)	PlateformeOmp2	Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	Palées support (Pieux multiples en acier non protégé (avec épaisseur résiduelle))	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier protégé par protection anti-corrosion)	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU14 / Quai Parking	Front de quai (Massif poids en maçonnerie (Ouvrage intérieur))	Muraille en blocs	Structure -> Les fronts de quai		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU14 / Quai Parking	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier protégé par protection anti-corrosion)	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Palées support de type IPN (Pieux multiples en acier non protégé (avec épaisseur résiduelle))	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3	Structure	BOU21 / Ponton Voiles Latines	Palées support de type IPN (Pieux multiples en acier non protégé (avec épaisseur résiduelle))	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019

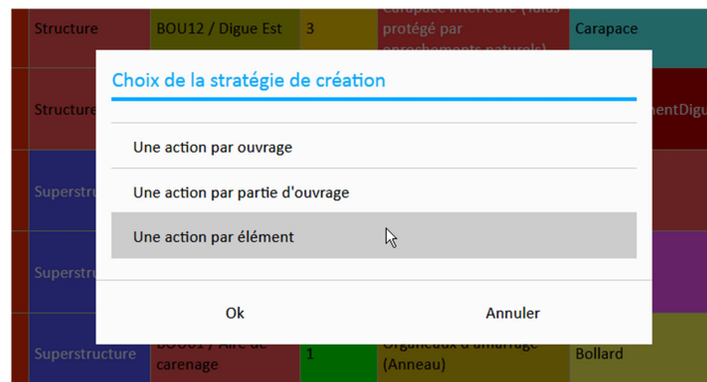
- Utiliser le bouton [Outils et commandes] :



- Pour lancer la commande {Créer des actions} :



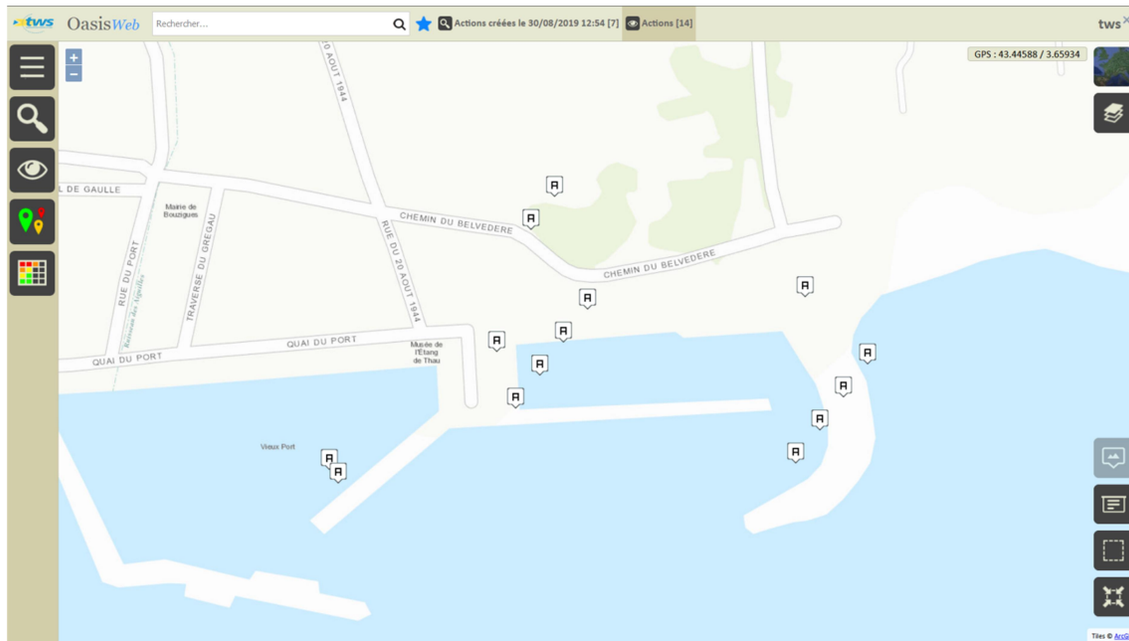
- Choisir la stratégie :



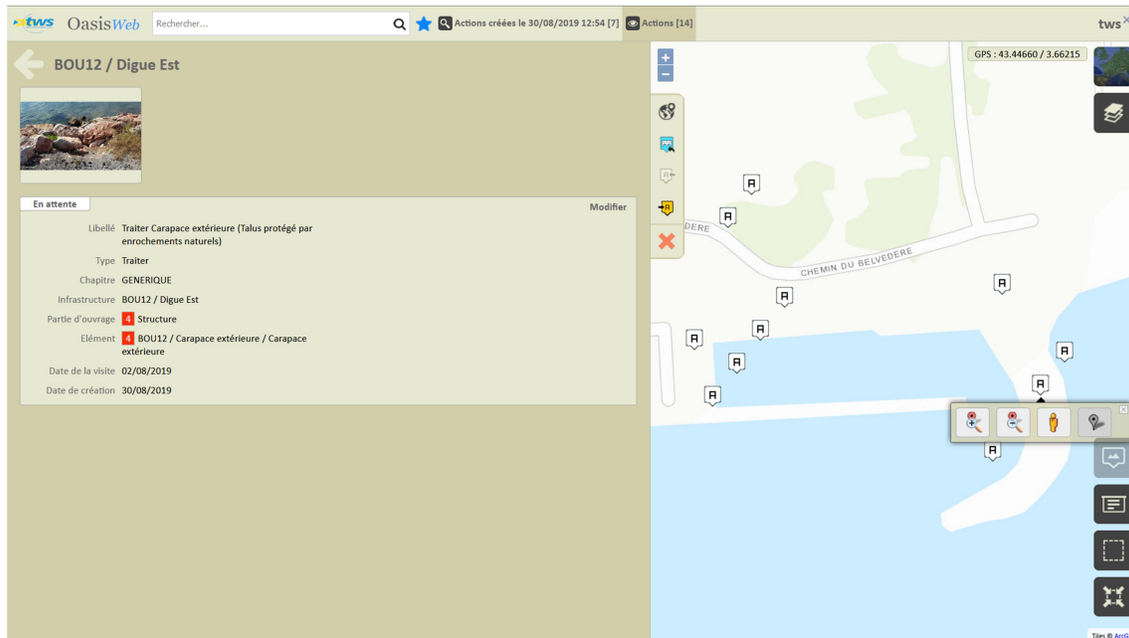
- A l'issue du traitement, le système donne le nombre d'actions créées et propose de les afficher :



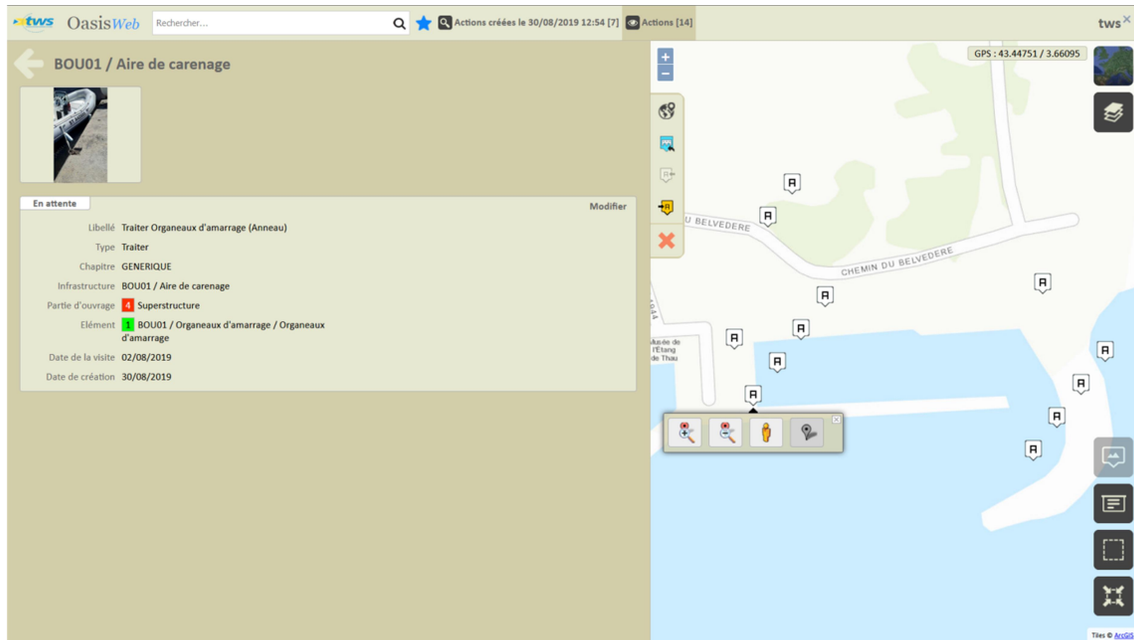
- Les actions sont créées au statut « En attente » et affichées dans la Vue Actions, un favori a été créé :



- Cliquer sur une action pour l'éditer :



Une action « Traiter carapace extérieure » créée

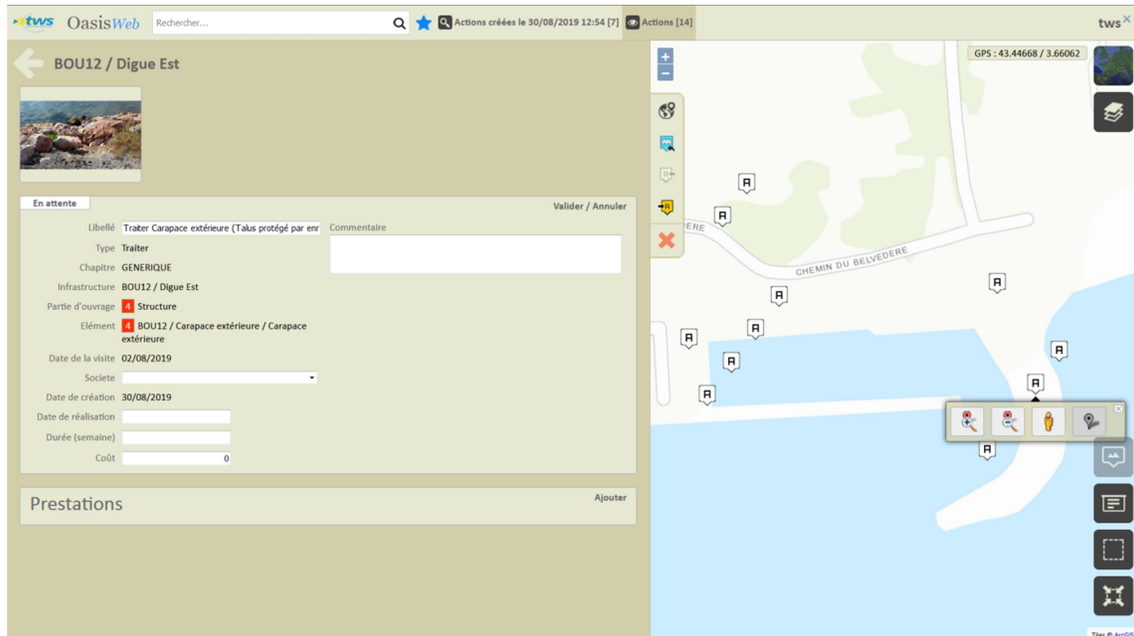


Une action « Traiter Organeaux d'amarrage » créée

- Lorsqu'une action est éditée :
 - o Cliquer dans le bouton [Modifier] :



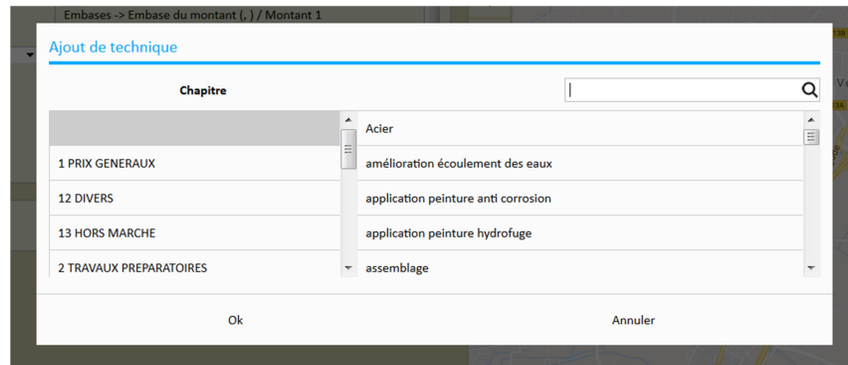
- Pour pouvoir spécifier les prestations :



- Cliquer dans le bouton [Ajouter] :



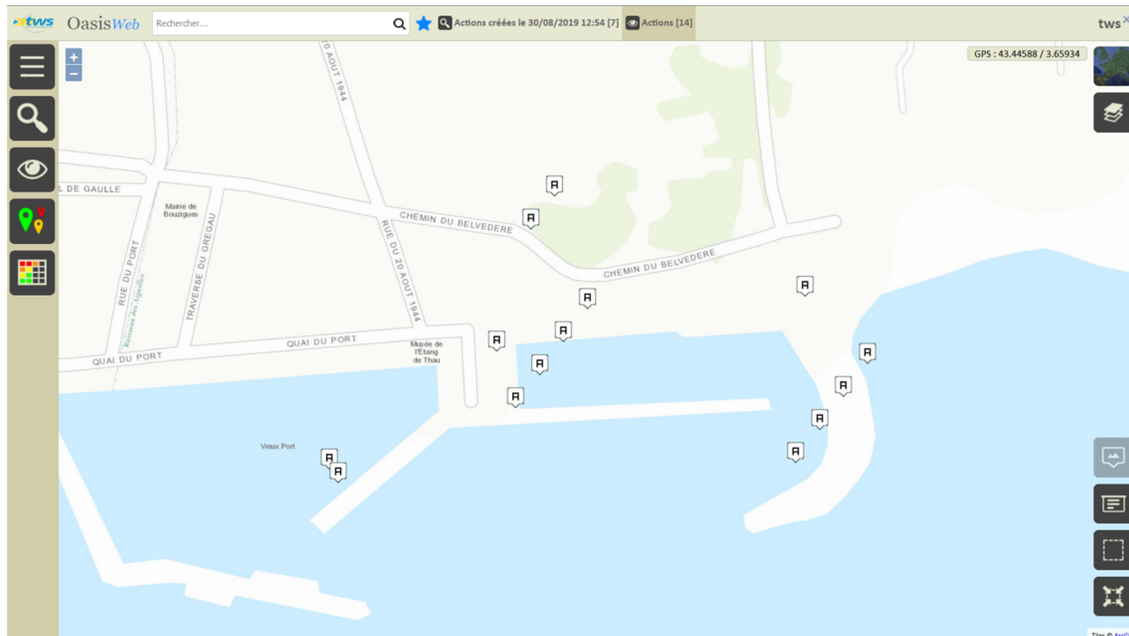
- Pour lui associer les prestations à réaliser :



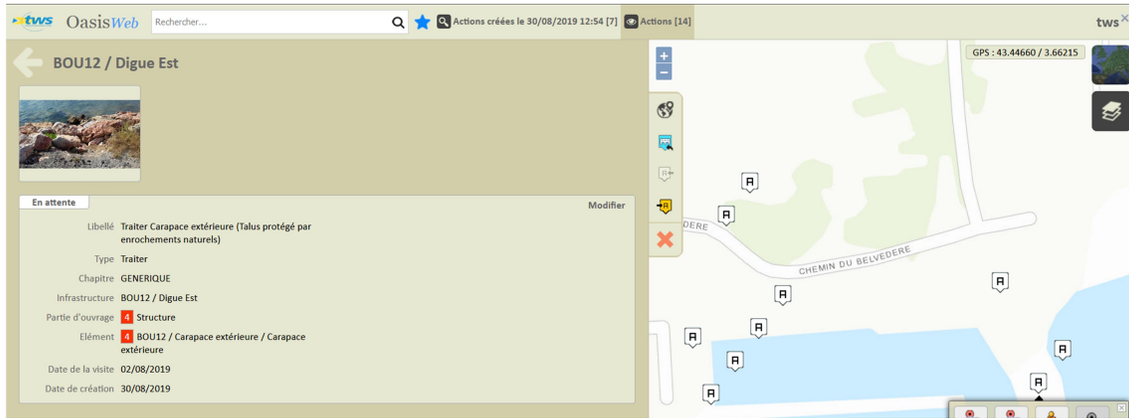
5.2 Programmer une action

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Actions

- Dans la Vue Actions :



- Cliquer sur une action pour l'éditer :



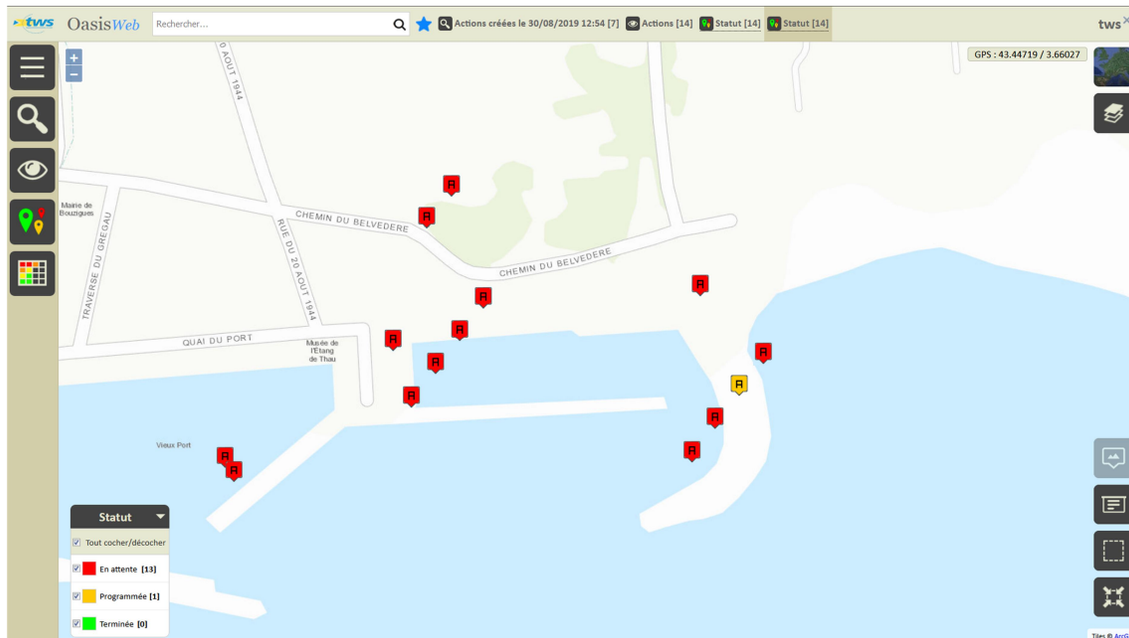
- Programmer l'action :



- Indiquer une date :



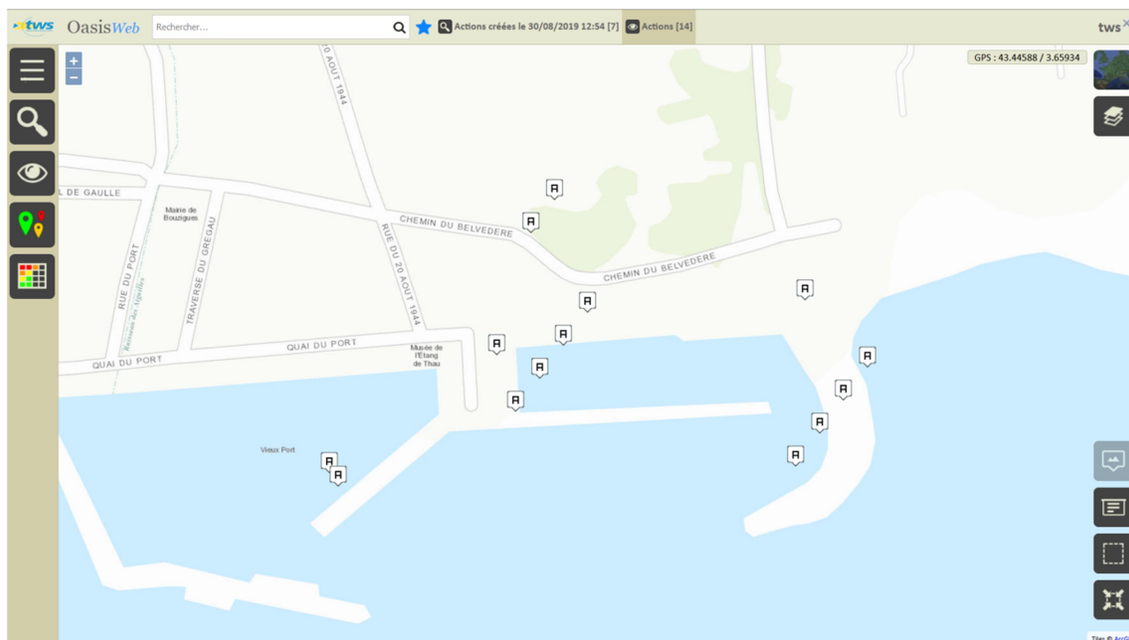
- L'action est programmée :



5.3 Programmer plusieurs actions

► Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Actions

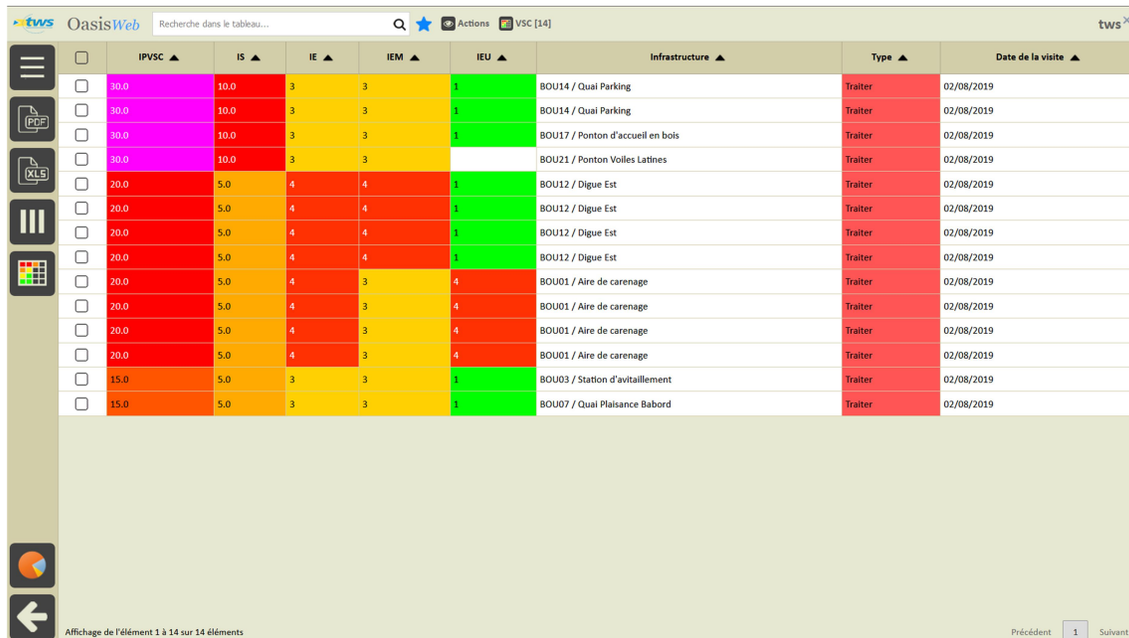
- Dans la Vue Actions :



- Utiliser le bouton [Tableaux] :



- Pour afficher les actions dans un tableau interactif :



	IPVSC ▲	IS ▲	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Infrastructure ▲	Type ▲	Date de la visite ▲
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	1	BOU21 / Ponton Voiles Latines	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	BOU03 / Station d'avitaillement	Traiter	02/08/2019
<input type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	1	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Traiter	02/08/2019

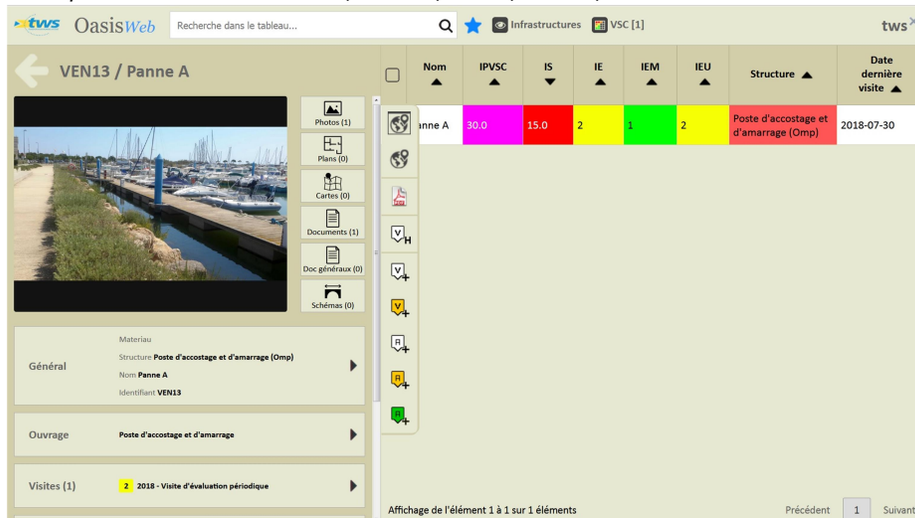
Les ouvrages sont hiérarchisés avec les indices de la programmation VSC : IP (Indice de Programmation), IS (Indice Stratégique), IE (Indice d'Etat), IEM (Indice d'Etat Mécanique) et IEU (Indice d'Etat d'Usage)

Remarque sur le calcul des indices de la programmation VSC

Les indices de la programmation VSC sont calculés de la façon suivante :

- IP (Indice de Programmation) = IS (Indice stratégique) * IE (Indice Etat)
- IS (Indice stratégique) = Indice stratégique fixé par le Bureau d'Etudes
- IE (Indice Etat) = MAX (IEM, IEU)
- IEM (Indice d'Etat Mécanique) = Note Structure
- IEU (Indice d'Etat d'Usage) = Note Superstructure

Exemple Panne A : IPSVC=30; IS=15; IE=2;IEM=1;IEU=2



Nom	IPVSC ▲	IS ▲	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Structure ▲	Date dernière visite ▲
Panne A	30.0	15.0	2	1	2	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-07-30

Général

Matériau : Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)

Nom : Panne A

Identifiant : VEN13

Ouvrage

Poste d'accostage et d'amarrage

Visites (1)

2018 - Visite d'évaluation périodique

- Cocher les actions à programmer :



	IPVSC ▲	IS ▲	IE ▲	IEM ▲	IEU ▲	Infrastructure ▲	Type ▲	Date de la visite ▲
<input checked="" type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	3	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	3	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	3	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	30.0	10.0	3	3	3	BOU21 / Ponton Voiles Latines	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	3	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	3	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	3	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	4	3	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	3	BOU03 / Station d'avitaillement	Traiter	02/08/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	15.0	5.0	3	3	3	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Traiter	02/08/2019

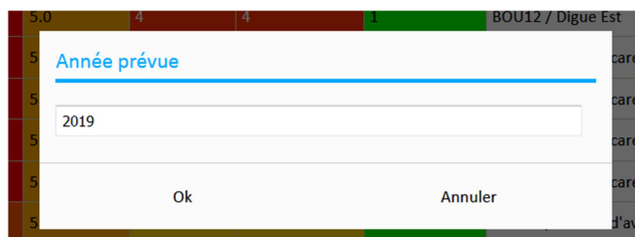
- Utiliser le bouton [Outils et commandes] :



- o Pour lancer la commande {Programmer action} :



- Indiquer l'année de programmation :



– Les actions sont programmées :

