



Utilisation du module OMP avec OASIS-WEB

1.	DEMARCHE1
2.	LA DESCRIPTION DES OUVRAGES MARITIMES ET PORTUAIRES
2.1	Les caracteristiques generales de l'OUVRAGE
2.2	LES ELEMENTS DE L'OUVRAGE
2.3	Les commentaires sur l'ouvrage
2.4	LES INFRASTRUCTURES ASSOCIEES
2.5	Les desordres de l'ouvrage
2.6	LES OUVRAGES
3.	LES VISITES
3.1	LES VISITES DE L'OUVRAGE
3.2	LES VISITES DES OUVRAGES
3.3	LES TABLEAUX DE VISITES
4.	LES ELEMENTS
4.1	LES ELEMENTS DE L'OUVRAGE
4.2	LES ELEMENTS DES OUVRAGES
5.	LES ACTIONS
5.1	CREER DES ACTIONS A PARTIR DES ELEMENTS
5.2	PROGRAMMER UNE ACTION
5.3	PROGRAMMER PLUSIEURS ACTIONS

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 :

	1	Q
Nom	Туре	
Port d'Agde	Infrastructures	ĺ
Port de Bouzigues	Infrastructures	
Port de Tabarka	Infrastructures	
Port de Vendres	Infrastructures	
Port-Le-Mourre-Blanc	Infrastructures	







- 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 :

Général	Général											
Modifier												
Nom	Digue Est	Identifiant	BOU12									
🖃 GPS		Structure	Digue à talus									
Commentaire	Protection du bassin Est	IEU	1									
		IS	5.0									
IEM	4	IE	4									
GROUPE	Protection contre la mer	Indi_Strat	1									
FAMILLE	Protection du plan d'eau											

2.2 Les éléments de l'ouvrage

Pour consulter le détail des éléments de l'ouvrage :

- Cliquer dans le bloc Ouvrage :

Ouvrage Digue à talus	Ś	Þ
-----------------------	---	---







 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 :







CasisWeb Rechercher	Q 🌟 Q Port de Bouzigues [22] 💿 Infrastructures [22] 💿 Visites [22]	tws×
Infrastructures associées	9	
BOU12 / Balise Tribord / Balise Tribord	CHEMIN DU DU-	\$
		Tiles © ArcGis

- 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] :







• tws	Oa	sisWeb Recherd	he dans le tableau.		۹ 🕇	Infrastructure	es 🛐 VSC [16]		tws×
		IPVSC	IS 🔻	IE 🔺		IEU 🔺	Nom 🔺	Structure	Date dernière visite 🔺
_		75.0	15.0	55	35	55	Panne extension	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-11-14
L.		80.0	20.0	4S	35	4S	Berges Naturelles	Quai (Omp)	2019-06-27
		60.0	15.0	4S		35	Panne K	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-09-24
		50.0	10.0	5S	2	55	Ponton petits metiers NŰ1	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-26
	\Box	40.0	10.0	4S	35	4S	Ponton 75 ml	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-13
		45.0	15.0	35		35	Panne G	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-09-24
ш		30.0	10.0	35	35	35	Ponton petits metiers NÂ*2	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-07-30
	\Box	30.0	10.0	35	35		Ponton petits metiers NÂ*3	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-06-27
		30.0	10.0	35	1	35	Ponton petits metiers NŰ4	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-29
		30.0	15.0	25	1	25	Ponton fixe belveda re	Ponton (Omp)	2018-07-30
		20.0	10.0	2	2	1	Parking acheteurs	Terre-plein (Omp)	2019-08-27
		20.0	10.0	25		25	Voierie de desserte	Terre-plein (Omp)	2018-11-15
	\Box	15.0	15.0	1	1		Pontons location	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2018-10-03
	\Box	0.0	5.0				Lagunage	Canalisation (Omp)	2018-11-14
		5.0	5.0	1		1	Passage hydraulique Nord	Quai (Omp)	2018-11-15
	\Box	10.0	10.0	15	1	15	Ponton 14 ml	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-27
÷	Afficha	age de l'élément 1 à 16 su	r 16 éléments						Précédent 1 Suivant

• Pour afficher ces ouvrages dans un tableau interactif :



- 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.
 - $_{\odot}$ $\,$ 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 :

• tws	Oas	Recher	rche dans le tab	oleau		৭ 🛧 🛯	Infrastructures 🛐 VSC [22]		tws×
		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
L.		30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
ری		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		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	Qual (Omp)	2019-08-02
		5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
		5.0	5.0	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 exterieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02
	Affichag	e de l'élément 1 à 22 s	ur 22 éléments						Précédent 1 Suivant

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'État d'Usage)





- Cliquer sur un ouvrage du tableau :

• tws	Oas	sisWeb Reche	rche dans le tab	bleau		৫ ★ 🛙	Infrastructures 🛛 VSC [22]		tws×
		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 Ju	5.0	4		1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
	\square	20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02

• Pour afficher son tableau de bord :

·tws 0	asisWeb Recherche dans le tableau	u		Q 🗙	Infrastru	ctures 🛅	VSC [22]				tws×
🦾 воц	J12 / Digue Est			IPVSC 🔺	IS 🔻	IE 🔺	IEM 🔺	IEU 🔺	Nom 🔺	Structure 🔺	Date dernière visite 🔺
			. 0	30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
	Conservation -	Photos (1)	69	30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
		Plans (0)	<u>@</u> 8	30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
	A REAL TO A TO A	ÊB		20.0	5.0	4		1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
	ALL	Cartes (0)	6	20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02
	a second	Documents (1)	Г.	20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
		Doc généraux (0)	V	20.0	20.0	1	1		TP Ouest	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
		Ħ	~+	15.0	5.0	3	3	1	Quai Plaisance Babord	Quai (Omp)	2019-08-02
-		Schémas (0)	V 4	15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
	Materiau		₽,	15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
Général	Nom Digue Est	•	E.	15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
	Identifiant BOU12		· · ·	15.0	15.0	1	1	1	Quai de liaison	Quai (Omp)	2019-08-02
Ouvrage	Dizue à talus	•		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
Visites (1)	2019 - Visite d'évaluation périodique	•		5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
				5.0	5.0	1	1		Digue centrale	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
Actions (0)		•		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
Commentair	es Protection du bassin Est	•		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
Infrastructur	es associées (1) Signalisations (1)	•		0.0	5.0				Fond du bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
	-			0.0	15.0				Quai exterieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02
Désordres	Absence localisée d'enrochements Absence localisée d'enrochements	•	Affich	age de l'élément 1	à 22 sur 22 é	léments					Précédent 1 Suivant

- Cliquer dans le bloc Visites :







CasisWeb Recherche d	ans le tableau		Q ★	Infrastru	ctures 🛅	VSC [22]				tws×
BOU12 / Digue Est			IPVSC 🔺	IS 🔻	IE 🔺	IEM 🔺	IEU 🔺	Nom 🔺	Structure 🔺	Date dernière visite 🔺
		\Box	30.0	10.0	3	3	1	Ponton d'accueil en bois	Ponton (Omp)	2019-08-02
02/08/2019	Validée	69	30.0	10.0	3	3		Ponton Voiles Latines	Ponton (Omp)	2019-08-02
visite d evaluation periodique			30.0	10.0	3	3	1	Quai Parking	Quai (Omp)	2019-08-02
1 Abords 1 Superstructure 4 Structure			20.0	5.0	4		1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
		益	20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02
A CONTRACTOR OF THE OWNER			20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
	Photos (16) Phans (0)		20.0	20.0	1	1		TP Ouest	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
A Diver			15.0	5.0	3	3	1	Quai Plaisance Babord	Quai (Omp)	2019-08-02
Documents (0) Cartes (0)	Documents (0) Cartes (0)	-	15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
3100			15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
Contraction of the			15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
Some grass			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		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
		\Box	0.0	5.0				Fond du bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
			0.0	15.0				Quai exterieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02
		Affich	age de l'élément 1	à 77 sur 77 d	lámente					Précédant 1 Suivant

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

- Cliquer dans la visite :



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



Détail de la visite







Déroulement du PV de visite

- Cliquer dans les photos :







OasisWeb	techerche dans le tableau		Q ★	Infrastru	ctures 🛐	VSC [22]				tws×
C Photos			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
Ajouter		69	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
1532443835306.jpg	1532443933097.jpg		20.0	5.0	4		1	Digue Est	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
		<u>6</u>	20.0	5.0	4	3	4	Aire de carenage	Aire de carénage (Omp)	2019-08-02
and the second second			20.0	10.0	2	2	2	Ponton bassin Ouest	Ponton (Omp)	2019-08-02
	and the second s	-8	20.0	20.0	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
	Ch I	*	15.0	5.0	3	3	1	Station d'avitaillement	Poste d'accostage et d'amarrage (Omp)	2019-08-02
	24/07/2040		15.0	15.0	1	1	1	Point Propre	Terre-plein (Omp)	2019-08-02
24/07/2018	24/07/2018		15.0	15.0	1	1	1	Ponton Police Portuaire	Ponton (Omp)	2019-08-02
1522442000212	1520500770252 !		15.0	15.0	1	1	1	Quai de liaison	Quai (Omp)	2019-08-02
1532443900312.Jpg	1530690779363.Jpg		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
and all states of the second s	0000		5.0	5.0	1	1	1	Bureau Avitaillement	Batiment (Omp)	2019-08-02
			5.0	5.0	1	1		Digue centrale	Digue à talus (Omp)	2019-08-02
	Tables and the State		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
24/07/2018	04/07/2018		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
1530690830690.jpg	1532443881169.jpg		0.0	5.0				Fond du bassin Ouest	Fonds de bassin (Omp)	2019-08-02
	#		0.0	15.0				Quai exterieur en bois	Quai (Omp)	2019-08-02
		Afficha	ge de l'élément 1	à 22 sur 22 é	léments					Précédent 1 Suivant

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

3.2 Les visites des ouvrages

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



- Après avoir affiché les ouvrages :





- Passer en vue [Visites] :



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



Afficher la Thématique [Type] :

	C Thématiques
	Année
	Intervenant
	Statut
?	Type







• 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 :

• tws	CoasisWeb Recherche dans le tableau Q 🛨 🖸 Visites 📓 VSC [22]							tws×	
		IPVSC	IS 🔺	IE 🔺	IEM 🔺	IEU 🔺	Infrastructure 🔺	Type de visite 🔺	Date réelle 🔺
		30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
L.	\Box	30.0	10.0	3	3	1	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	30.0	10.0	3	3		BOU21 / Ponton Voiles Latines	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
B	\Box	20.0	20.0	1	1		BOU20 / TP Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	20.0	10.0	2	2	2	BOU18 / Ponton bassin Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	15.0	15.0	1	1	1	BOU02 / Point Propre	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	15.0	15.0	1	1	1	BOU08 / Quai de liaison	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	15.0	15.0	1	1	1	BOU13 / Ponton Police Portuaire	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	15.0	5.0	3	3	1	BOU03 / Station d'avitaillement	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	15.0	5.0	3	3	1	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	10.0	10.0	1	1	1	BOU09 / Quai Capitainerie	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	10.0	5.0	2	2	1	BOU04 / Parking TP central	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	5.0	5.0	1	1		BOU05 / Digue centrale	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	5.0	5.0	1	1	1	BOU06 / Quai Professionnel Tribord	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	5.0	5.0	1	1	1	BOU15 / Quai Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	5.0	5.0	1	1	1	BOU19 / Digue Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	5.0	5.0	1	1	1	BOU22 / Bureau Avitaillement	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		0.0	15.0				BOU16 / Quai exterieur en bois	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		0.0	5.0				BOU10 / Fond du bassin Ouest	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	\Box	0.0	5.0				BOU11 / Fond du bassin Est	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	Afficha	uno do l'élément 1 à 22	rur 22 álámonte						Defeddent 1 Suburnt

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 :
 - 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.





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) :



Exemple 1. Carapace



Exemple 2. Système d'amarrage







Exemple 3. Platelage

4.2 Les éléments des ouvrages

▶Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Eléments



- Après avoir affiché les ouvrages :





- Passer en vue [Eléments] :



• 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] :







• tws	0	asis <i>Web</i>	cherche dans le tablea	u	Q	🚖 💿 Eléments 🛛 🕅 Général [91]					tws×
		Note partie d'ouvrage 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	Infrastructure 🔺	Note	Elément 🔺	Catégorie 🔺	Emplacement 🔺	Commentaire 🔺	Type de visite	Date
	0	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
RIS		4	Structure	BOU12 / Digue Est	3	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		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
	0	4		BOU01 / Aire de carenage	4	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
≞		4		BOU01 / Aire de carenage	1	Exutoire	Buse	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		4		BOU01 / Aire de carenage	1	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	3	Plan incliné (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)		Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	1	Plate-forme de carénage (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)		Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		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
		3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	1	Appontement (Solives bois + platelage bois)	PontonOmp	Structure -> Les pontons		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
		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
	0	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
	0	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
4		3	Structure	BOU14 / Ouai Parking	3	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation	02/08/2019
	Affie	hage de l'élément 1 à	91 sur 91 éléments							Précédent	1 Suivant

• Pour afficher les éléments dans un tableau interactif :

- Cliquer sur un désordre pour le consulter :

CasisWeb Recherche dans le tableau		۹ 🕇	Eléments	🗐 Général [91]							tws	<
BOU01 / Aire de carenage		Note partie d'ouvrage	Partie d'ouvrage	Infrastructure	Note	Elément 🔺	Catégorie 🔺	Emplacement	Commentaire	Type de visite	Date	4 10
Visite d'évaluation périodique 02/08/2019 Echelle (Echelle)	Î 🗔					Caranace						ľ
Note: Emplacement: Superstructure → Les accès Commentaire: Barreaux détériorés et corrodés			Structure	BOU12 / Digue Est		extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
12	0		Structure	BOU12 / Digue Est		Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
0	0		Structure	BOU12 / Digue Est	3	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
			Structure	BOU12 / Digue Est	1	Corps de digue (Remblai tout venant compacté (TVC))	CouronnementDigueTalus2	Structure -> Les couronnements		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
		4		BOU01 / Aire de carenage		Echelle (Echelle)	AccesOMP		Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
6 11-11	O			BOU01 / Aire de carenage	1	Exutoire	Buse	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0			BOU01 / Aire de carenage	1	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	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	
All and a second se	Affic	hage de l'élémer	nt 1 à 91 sur 91 élé	ments						Précédent	1 Suivant	t





5.Les actions

5.1 Créer des actions à partir des éléments

▶Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Eléments



- Dans la Vue Eléments :

- Utiliser le bouton [Tableaux] :







• tws	0	asisWeb R	cherche dans le tablea	u	Q	🚖 💿 Eléments 🛛 🕅 Général [91]					tws	¢
		Note partie d'ouvrage 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	Infrastructure 🔺	Note	Elément 🔺	Catégorie 🔺	Emplacement 🔺	Commentaire 🔺	Type de visite	Date	ŕ
	0	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	н
	0	4	Structure	BOU12 / Digue Est	4	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	J
KIS	0	4	Structure	BOU12 / Digue Est	3	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	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	
	0	4		BOU01 / Aire de carenage	4	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	4		BOU01 / Aire de carenage	1	Exutoire	Buse	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	4		BOU01 / Aire de carenage	1	Organeaux d'amarrage (Anneau)	Bollard	Superstructure -> Les systèmes d'amarrage -> Les bollards		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	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	
	0	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	1	Plate-forme de carénage (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)		Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	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	
	0	3	Structure	BOU03 / Station d'avitaillement	1	Appontement (Solives bois + platelage bois)	PontonOmp	Structure -> Les pontons		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019	
	0	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	
	0	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	
	0	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	
4		3	Structure	BOU14 / Quai Parking	3	Pieu d'amarrage arrière (Pieu isolé en acier	Pilotis	Structure -> Les nieux		Visite d'évaluation	02/08/2019	*
	Affie	hage de l'élément 1 à	91 sur 91 éléments							Précédent	1 Suivant	Ę.

• Pour afficher les éléments dans un tableau interactif :

- Cocher les éléments pour lesquels créer une action :

• tws	0	asis <i>Web</i>	cherche dans	le tableau	Q	📩 💿 Eléments 🛛 🕅 Général [91]					tws×
Ξ		Note partie d'ouvrage 🔺	Note	Partie d'ouvrage 🔺	Infrastructure 🔺	Elément 🔺	Catégorie 🔺	Emplacement 🔺	Commentaire 🔺	Type de visite	Date
	Z	4		Structure	BOU12 / Digue Est	Carapace extérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	V	4		Structure	BOU12 / Digue Est	Musoir (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
KI	☑				BOU01 / Aire de carenage	Echelle (Echelle)	AccesOMP	Superstructure -> Les accès	Barreaux détériorés et corrodés	Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
Π	V	4	3	Structure	BOU12 / Digue Est	Carapace intérieure (Talus protégé par enrochements naturels)	Carapace	Structure -> Les carapaces		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	☑	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
	V	4	1	Superstructure	BOU01 / Aire de carenage	Exutoire	Buse	Superstructure -> Les aqueducs		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	☑	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
	☑	3	3	Structure	BOU01 / Aire de carenage	Plan incliné (Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis)		Structure -> Les plateformes		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	☑	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
	☑	3	3	Structure	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Pleu d'amarrage arrière (Pleu isolé en acler protégé par protection anti-corrosion)	Pilotis	Structure -> Les pieux		Visite d'évaluation périodique	02/08/2019
	V	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
	☑		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
	V		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
Precedent	V	3	3	Structure	BOU21 / Ponton Volles 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
	Aff	hage de l'élément 1 à	91 sur 91 élér	ments						Précédent	1 Suivant

- Utiliser le bouton [Outils et commandes] :







• Pour lancer la commande {Créer des actions} :



- Choisir la stratégie :

Structure		BOU12 / Digue Est	3	protégé par	Carapace	
	Choi	ix de la stratégie d	de créatio	'n		
Structure		e action par ouwrage				nentDigue
Superstru	Ur	ne action par partie d'	ouvrage			
	Ur	ne action par élément				
Superstru				.0		
		Ok		Annuler		
Superstru	cture	carenage	1	(Anneau)	Bollard	

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

		Corne de dique (Rem	hlai	
Oasis				ientDigu
14 actions ont é	té créées, pour 7 ouvra	ages.		
	Ok	Afficher les act	ions créées 🔓	
Superstructure	carenage	(Anneau)	Bollard	







 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





OasisWeb	Rechercher Q	📩 💽 Actions créées le 30/08/2019 12:54 [7]	Actions [14]	tws>	×
BOU01 / Aire d	e carenage		••• ••	GPS : 43.44751 / 3.66095	
En attente Libellé Traiter O Type Traiter Chapitre GENERG Infrastructure BOUOI / Partie d'ourage 3 supe Elément 8 BOUOI d'amarra Date de la visite 02/08/20 Date de création 30/08/20	rganeaux d'amarrage (Anneau) JUE :Aire de carenage rstructure 10 / Organeaux d'amarrage / Organeaux age 10 9	Modifi	r Du Luis	R R R R	

Une action « Traiter Organeaux d'amarrage » » créée

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



• Pour pouvoir spécifier les prestations :

oasist	Veb Rechercher C	🗙 📩 🔍 Actions créées le 30/08/2019 12:54 [7] 💽 A	Actions [14]	tws×
BOU12 / En stente	Digue Est	Valider / Annuler		GP5:43.44668/3.66062
Type Chapitre Infrastructure Partie d'ouvrage Elément	Traiter GENERIQUE BOUIZ / Digue Est SUSULTUR BOUIZ / Carapace extérieure / Carapace			Ą
Date de la visite Societe Date de création Date de réalisation Durée (semaine) Coût	02/08/2019 30/08/2019 0			
Prestation	5	Ajouter		
				The 0 Action

- Cliquer dans le bouton [Ajouter] :







• Pour lui associer les prestations à réaliser :

Chapitre			Q
	A	Acier	* =
1 PRIX GENERAUX		amélioration écoulement des eaux	
12 DIVERS		application peinture anti corrosion	
13 HORS MARCHE		application peinture hydrofuge	
2 TRAVAUX PREPARATOIRES	-	assemblage	-

5.2 Programmer une action

CasisWeb Rechercher Q 📩 🕄 Actions créées le 30/08/2019 12:54 [7] tws× GPS: 43.44588 / 3.65934 + -Ħ Ma CHEMIN DU BELVEDERE Ĥ Ħ Ħ Ĥ Musée de l'Étang de Thau Ħ Ħ Ĥ Ĥ Ħ H -F. E Tiles © ArcG

► 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 :

							ц.
		Da	ate prév	ue			
••		A	out 201	9			
L.	Ma	Me	J.	V	S	D	
29	30	31	1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	Ð
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31	1	
2	3	4	5	6	7	8	
	Aujourd	hui		Suppri	imer la date	•	





Q 🐈 🔍 Actions créées le 30/08/2019 12:54 [7] 💿 Actions [14] 🚯 Statut [14] oasisWeb tws× GPS: 43.44719 / 3.66027 + Q @ ?; ø DU BELVE DUAL DU POR Musée de l'Étang de Thau E Statu En attente [13] iée [1] Progra née (0)

- 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] :







•tws	Oasi	SWeb Recherche da	ans le tableau		ର ★ 🛙	Actions 🛅 VSC	[14]		tws×		
		IPVSC	IS 🔺	IE 🔺	IEM 🔺	IEU 🔺	Infrastructure	Туре 🔺	Date de la visite 🔺		
_		30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019		
L.		30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019		
		30.0	10.0	3	3	1	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Traiter	02/08/2019		
		30.0	10.0	3	3		BOU21 / Ponton Voiles Latines	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4		1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4		1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4		1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4		1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019		
		20.0	5.0	4	3	4	BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019		
		15.0	5.0	3	3	1	BOU03 / Station d'avitaillement	Traiter	02/08/2019		
		15.0	5.0	3	3	1	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Traiter	02/08/2019		
4	Affichage de l'élément 1 à 14 sur 14 éléments Précédent 1 Suivant										

• Pour afficher les actions dans un tableau interactif :



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







• tws	S OasisWeb Recherche dans le tableau			Q 🌟 🖾 Actions 📓 VSC [14]					
	☑	IPVSC 🔺	IS 🔺	IE 🔺	IEM 🔺	IEU 🔺	Infrastructure	Туре 🔺	Date de la visite 🔺
	\checkmark		10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019
F	☑	30.0	10.0	3	3	1	BOU14 / Quai Parking	Traiter	02/08/2019
	\checkmark	30.0	10.0	3	3	1	BOU17 / Ponton d'accueil en bois	Traiter	02/08/2019
	☑		10.0	3	3		BOU21 / Ponton Voiles Latines	Traiter	02/08/2019
	☑	20.0	5.0		4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
	\checkmark	20.0	5.0	4	4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
ш	☑	20.0	5.0		4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
	\checkmark	20.0	5.0		4	1	BOU12 / Digue Est	Traiter	02/08/2019
	\checkmark	20.0	5.0		3		BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
	☑	20.0	5.0		3		BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
	☑	20.0	5.0		3		BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
	☑	20.0	5.0		3		BOU01 / Aire de carenage	Traiter	02/08/2019
	\checkmark	15.0	5.0	3	3	1	BOU03 / Station d'avitaillement	Traiter	02/08/2019
	☑	15.0	5.0	3	3	1	BOU07 / Quai Plaisance Babord	Traiter	02/08/2019

- Cocher les actions à programmer :

- Utiliser le bouton [Outils et commandes] :



 \circ Pour lancer la commande {Programmer action} :



– Indiquer l'année de programmation :

×.	×			÷	DOOI2 / DIBUC LS	
5	Année p	révue			c	are
5	2010					are
5	2019					are
5	Ok		Annu		er	are
5						l'av







- Les actions sont programmées :

