



Utilisation du module Bassins hydrauliques par ESCOTA

1.	DEMARCHE
2.	DESCRIPTION ET ETAT DES BASSINS HYDRAULIQUES
2.1	LES CARACTERISTIQUES GENERALES DE L'OUVRAGE
2.2	Les elements de l'Ouvrage
2.3	LA NOTATION DE L'OUVRAGE
2.4	LES VISITES DE L'OUVRAGE
2.5	Les desordres de l'ouvrage
3.	LES OUVRAGES
4.	LES VISITES14
4.1	Les visites de l'Ouvrage
4.2	Les visites des ouvrages
4.3	LES TABLEAUX DE VISITES
5.	LES DESORDRES
5.1	LES DESORDRES DE L'OUVRAGE
5.2	LES DESORDRES DES OUVRAGES
6.	LES ACTIONS
6.1	CREER DES ACTIONS A PARTIR DES DESORDRES
6.2	PROGRAMMER UNE ACTION
6.3	PROGRAMMER PLUSIEURS ACTIONS

1. Démarche

- La description des bassins hydrauliques
- Les visites des bassins hydrauliques
- Les désordres répertoriés
- L'identification et la programmation des actions





2. Description et état des bassins hydrauliques

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



Afficher les ouvrages :

En vue Plan



En vue Satellite





- Editer un ouvrage :



- Pour afficher son tableau de bord :

- two Oasi	SWeb Rechercher		Q 📩 🗟 Bassins Var esterel [185] 💽 infrastructures [185]	
🔶 bassin_	_A8_086537_2 / A8/BDD 86	55-2	and the second	nabasa
		Protocol (1) Image: Color of the color of t		
Général	Materias Souccure 800 (BassinRecention) Non A4/800 865-2 Intertifier: Baselo_A4_986317_2	•	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF TO CON	
Ouvrage	800	•	Tate Market 12200	The states
Visites (1)	2013 - Contrôle annuel	•		- 25M
Actions (0)		•		
16	no 3 no 17.03	•		
Commentaires		•		XX I
Désordres	Vigitation 5 Braces Vigitation	•	time the second se	H H

2.1 Les caractéristiques générales de l'ouvrage

Consulter/modifier les caractéristiques générales de l'ouvrage :

- Cliquer dans le bloc Général :









– Pour éditer le panneau Général :

o Vous utiliserez le bouton [Modifier] pour modifier les informations affichées :



 Puis le bouton [Valider] ou [Annuler] pour valider ou non les modifications apportées :



• Vous utiliserez la [Flèche arrière] pour revenir au tableau de bord de l'ouvrage :







Valider / Annuler			
Nom	48/PDD 865-2	Identifiant	baccin A9 096527 2
Identification du	A0/DD 003-2	Construction	Dassii1_A6_060557_2
patrimoine		Constructeur	•
Surveillance Renforcée	🔿 Oui 🥥 Non	Categorie	•
Année de construction		Aménagement	•
Convention	T	Sous aménagement	-
Gestionnaire	Var Ectorol	Propriétaire	•
Commune 1		Type de structure	BDD (Bassin de Décantation et 🔻
Commune 1		Structure	BDD 🔻
Commune 2	•	Materiau	•
District	VAR ESTEREL •	Voie	A8 👻
- GPS		Sens	2 🗸
Latitude		🖃 Localisation sur la voie	
Longitude		pr	86
Origine de la demande		abs	537
Technique		Commentaire	557
Principe de		commentance	
fonctionnement			
Rôle hydraulique		devpv	🔘 Oui 🧿 Non
Pollution chronique		Profondeur (m)	
Pollution accidentelle		Arrivées d'eau	
Type d'étanchéité		Bassins	OK AVEC LA BDD VE
Surface (m2)		Sorties d'eau	
Volume total (m3)		Regards	
Volume utile (m3)		Disposition en	
Volume déshuileur (m3)		fonctionnement	
locVoie.abs	537	Ouvrage de vidange	
locVoie.pr	86	Vannes	
test	🔘 Oui) Non	Fossés	
		Points de contrôle	

- Les caractéristiques générales des bassins hydrauliques d'ESCOTA :

2.2 Les éléments de l'ouvrage

Consulter/modifier les éléments de l'ouvrage :

- Cliquer dans le bloc Ouvrage :







_



La liste des éléments de l'ouvrage est éditée avec note et/ou photo lorsque disponible :

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

(Duvrage		Þ	
	L'étanchéité (Le bassin)	Valider / Annuler		
-		Conformite		•
	La cloison siphoïde (Le bassin)	Longueur (m)		
	La cloison siphoïde en sortie (Regard de sortie)	Hauteur (m)		
and a second		Structure		•
1	La clôture (Les accès)	Materiau		•
1	La plaquette (La plaquette)	Commentaire	Clôture recouverte de végétation sur un quart	* T
	La vanne d'entrée (Regard d'entrée->Les		de sa longueur. Un arbre	-11

Exemple 1. La clôture











Exemple 3. L'ouvrage amont





2.3 La notation de l'ouvrage

Consulter la notation de l'ouvrage :

- Cliquer dans le bloc de notation :



- Pour éditer l'historique de la notation :

Findice de Gravité	+ 0m
17 IGG Contrôle annuel (ID)	
^{19/08} 3 IG 2019	69
1 La plaquette 1	Caramy
3 Les accès 3	
1 Ouvrages amont 1	
Regard d'entrée	
3 Le bassin 3	
Regard de sortie	R
1 Ouvrages aval	200-

2.4 Les visites de l'ouvrage

Consulter les visites sur l'ouvrage :

- Cliquer dans le bloc Visites :

Visites (1) 3 2019 - Contrôle annuel	÷	Þ
--------------------------------------	---	---

- Pour éditer le panneau des visites de l'ouvrage :



Ici, une seule visite sur cet ouvrage





- Cliquer dans la visite en éditer le détail :



 Cliquer à nouveau dans la visite pour éditer le PV de visite OKAPI dans une nouvelle page WEB :



2.5 Les désordres de l'ouvrage

Consulter les désordres de l'ouvrage :

- Cliquer dans le bloc Désordres :

	3 Végétation		
Désordres	3 Boues	ſ.	•
	3 Végétation	40	





- Netwos OasisWeb Recherche Q 🚖 🖳 Bassins Var esterel [185] 💽 Infrastructures [185] + Désordres Végétation 3 Note: 3 69 I: Les accès -> L'accès 1 (,) e: Accès à dégager Boues Note: 3 Le bassin -> Le bassin (Bassin bdd.) uel 19/08/ Végétatio Note: 3 Le bassin → Le bassin (Bassin_bdd,) Arbustes dans le bassin Emp Ecoulement de l'eau Note: 1 Emplaceme Ouvrages amont -> Ouvrage amo Manoeuvrabilité Note: rrée -> Les vannes -> La vanne du by-pas: E Etat des joints 2 2 9 2 Empla ard d'entrée -> Les vannes -> La vanne du by-pass Ecoulement de l'eau X ment: Ouvrages aval -> Ouvrage aval 1 réseau ESCOTA
- Pour éditer la liste des désordres de l'ouvrage :

3.Les ouvrages

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



Après avoir affiché les ouvrages :





- Afficher la Thématique [IG] :



• Pour afficher les ouvrages en fonction de leur IG :



• Enlever de la présélection les ouvrages n'ayant pas encore été visités :









• Pour afficher les seuls ouvrages ayant été évalués :

- Afficher ces ouvrages dans un Tableau interactif :

C Tableaux
Créer tableau
tableau
Général 🔚





0	IG	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Structure 🔺	Vole de gestion	PR voie de gestion	ABS voie de gestion	Date visite	Notation (Ouvrages amont)	Netation (Les accès)	Notation (Le bassin)	Notation (Regard d'entrée)	Notation (Regard de sortie)	Notation (Ouvrages aval) 🔺	Notation (La plaquette)
o	э	18.88	Var Esterel	bassin_A8_085461_2 / A8/80t 854-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	85	461	19/08/2019		3	3		2		
0		20.0	Var Esterel	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	85	498	19/08/2019	3						
0		16.66	Var Esterel	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décaritation et Infiltration) (BassinRetention)	AB	86	203	19/08/2019	1	3		x	1		
0		17.03	Var Esterel	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	VAR ESTEREL	Flassans	8DD (BassinRetention)	AS	86	537	19/08/2019	1	3				1	1
0		20.0	Var Esterel	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	VAR ESTEREL	Cabasse	BDD (BassinRetention)	AB	86	861	19/08/2019		3			3		\$
0		15.55	Var Esterel	hassin_A8_086080_7 / A8/BDI 861-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	86	8	19/08/2019	1	s	3	1	1	1	

o Le tableau [Général] des bassins :

• Le tableau [Notation] :

-stws	0	asisw	eb Recherche dans le tableas		Q 🚖 🖸 infrastructs	Q ★ 🙆 Infrastructures 📓 Notation [6]											
Ξ		IG	Notation (Ouvrages amont)	Notation (les accès)	Notation (Le bassin)	Notation (Regard d'entrée)	Notation (Regard de sortie)	Notation (Ouvrages aval)	Notation (La plaquette)	Identifiant 🔺	Nom 🛦						
			3	3	3					bassin_A8_085498_2	A8/801855-2						
POF			1	3		4	1			bassin_A8_086203_2	A8/BDI 862-2						
	0		1	3				1	1	bassin_A8_086537_2	A8/BDD 865-2						
(XLS			1	1	3	a	1 ·	1		bassin_A8_086080_2	A8/801861-2						
				3			3		4	bassin_A8_086861_2	A8/BDD 869-2						
Ш		3		3	3		2			bassin_A8_085461_2	A8/BDI 854-2						

- Différentes fonctions sont disponibles :

- Afficher le tableau de bord d'un ouvrage.
- o Classer les ouvrages en jouant avec les colonnes.
- 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 visites

4.1 Les visites de l'ouvrage

	IG ▲	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Structure 🔺	Vole de gestion	PR voie de gestion	ABS voie de gestion	Date visite	Notation (Ouvrages amont)	Netation (Les accès)	Notation (Le bassin)	Notation (Regard d'entrée)	Notation (Regard de sortie)	Notation (Ouvrages avail) 🛦	Notatio (La plaquett
	3	18.88	Var Esterel	bassin_A8_085461_2 / A8/BDI 854-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	AS	85	461	19/08/2019		a [a)		2		
0	3	20.0	Var Esterel	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	85	498	19/08/2019	3	3					
	a	16.66	Var Esterel	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	AB	86	203	19/08/2019	1	3.		1	1		
0	з	17.03	Var Esterel	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDD (BassinRetention)	AS	86	537	19/08/2019	1	3			1	1	1
0	5	20.0	Var Esterel	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	VAR ESTEREL	Cabasse	BDD (BassinRetention)	AB	86	861	19/08/2019		3			3		1
0	3	15.55	Var Esterel	bassin_A8_086080_2 / A8/B0I 861-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	86	8	19/08/2019	1	1	3	1	1	1	

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

- Les ouvrages sont affichés dans un tableau :

- Cliquer sur un ouvrage du tableau pour afficher son tableau de bord :

» tws	Oas	isWeb Recherche dans le tableas			Q	*	Infrastructures	Général [6]								tw	s× VIN	
÷	bassin	_A8_086537_2 / A8/BDD	865-2	-	IG	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Structure	Voie de gestion	PR voie de gestion	ABS voie de gestion	Date visite	Notation (Ouvrages amont)	Notation (Les accès)	Notation (Le bassin)
			Plans (0)	69		18.88	Var Esterel	bassin_A8_085461_2 / A8/8DI 854-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinFietention)	AB	85	461	19/08/2019		3	з
			Documents (0)	₩ ▼¥			Var Esterel	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinFietention)	AS	85	498	19/08/2019	3		
			Schemas (0)	St St		16.66	Var Esterel	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Decantation et Infiltration) (BassinRetention)	AS	86	203	19/08/2019	1	3	3
Généri	4	Materiau Structure BDD (BassinRetextion)		9			Var Esterel	bassin_A8_086537_2 / A8/800 865-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDO (BassinFotention)	AB	86	537	19/08/2019	1		
		Non AE/800 865-2 Identifier basin_A3_986517_2		•			Var Esterel	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	VAR ESTEREL	Cabasse	BDD (BassinFletention)	AB	86	861	19/08/2019		a	
Ouvrag	te .	800	•	•		15.55	Var Esterel	bassin_A8_086080_2 / A8/8DI 861-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (RassinRetention)	AS	86	8	19/08/2019	1	1	3
Visites	(1)	2019 - Contrôle annuel	•	•	_		-	1		1								
Action	s (0)		•															
16		10.3 (100 LAD3	×															
Comm	entaires		×															
Désore	Ires	Vigitation Stores Vigitation	•															
				Afficha	age de l'él	ément :	1 à 6 sur 6 éléments										récédent	Sulvent

Cliquer dans le bloc Visites :





• Pour afficher le récapitulatif des visites sur l'ouvrage :



o puis le détail d'une visite :

bassin_A8_086537_2 /	A8/BDD	865-2
19/08/2019 Contrôle annuel		Validée
La plaquette 3 Les accès 1 Ouvrages amoi 3 Le bassin Regard de sortie 1 Ouvrages amoi	nt Regard d' ival	entrée
	Documents (0)	Cartes (0)

Cliquer dans la visite :







😓 Okapi - Mozilla Firefox	And and a second se	
© 127.0.0.1:8080/OASIS-WEB2/okapi/index.html?20190902144116		80 % … 🖂 🕁 🗏
Otapi - Mozilia Frefox 127.00.18080/OASIS-WEB2/okapi/index.html?20190902144116 bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2 Image: Comparison of the state o	Type de visite Contrôle annuel Astorware A8364-537 Datriet VAR ESTEREL Commune Flassans Gersionauire Var Esterel Dernier molification Dernier teléchargenent Structure BDD Voir A3 Sens 2 Année de construction Constructeur District VAR ESTEREL	(20) ···· (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
43.4023 / 6.2165	Conditions de la visite Conditions de la visite Conditions atm. Ensolellié Température (°C) 27 Précipitations (J.) Date 19/08/2019 Commetative Intervenants Intervenants	
 	Conclusions à ourer	Détails

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

Détail de la visite



Affichage du PV de visite





🙆 Okapi - N	Mozilla Firefox	and the design of the local distance of the	Contraction of the local division of the loc	
127.0	0.0.1:8080/OASIS-WEB2/okapi/index.html?201	190902144116		(80.%) … 🖾 🛱 🗏
	Tous	Avec notes / photos	Filtre de notes Q	Contröle annuel - 19/08/2019 bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2
	- Z La plaquette BON ETAT		Les actès > L'accès 1 (,) Végétation	
	La plaquette BON ETAD	•		Description
	🗕 Þ Les accès 💈	•		1= PAS DE VEGETATION 2= PEU DE VEGETATION 3= PEALVOUR DE VEGETATION
	- L'accès 1 (,) 3	Þ		STEDIOLOGY DE YOULDEDOLOG
್	Végétation (Lecaccés » L'accès 2 (,))	BEAUCOUP DE VEGETATION	××	× ×
	La clôture (,)	3 >		
	- 🛛 Ouvrages amont 1			
	Ouvrage amont 1 Photo obligatoire si obstruction (Ouvropes amont)			
•	Ecoulement de l'eau (Ouvrage amont = Ouvrage amont 1)		19/08/2019 09:53:58 13/08/2019 09:53:28 19/08 43.4022 / 6.2162 43.4022 / 6.2162 43.4 Commentaire Commentaire Commentaire	2019 10:00:34 19/08/2019 10:16:35 022 / 6.2163 43.4022 / 6.2167 Commente Larger
	- D Regard d'entrée	•		
	- Les vannes (Regard d'entrée)			
	La vanne d'entrée (Regard d'entrée > Les va	innei)		
5	Manoeuvrabilité (Regard d'entrée > l d'entrée)	tes vonnes > La vonne 🛛 🕨		
	Etat des joints (Regard d'entrée > i d'entrée)	Les vonnes > La vonne		
	La vanne du by-pass	eneral F	*	

Déroulement du PV de visite

- Cliquer dans les photos :







ritus OasisWeb	echerche dans le tableau		Q	* 1	Infrastructures	Général [6]								tw	× VIN	
Photos		. 0	IG	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Canton	Commune1	Structure	Vole de gestion	PR voie de gestion	ABS voie de gestion	Date visite	Notation (Ouvrages amont)	Notation (Les accès)	Notation (Le bassin)
Ajouter		69								-		*		-	_	-
1566201205033.jpg	1566201631445.jpg			18.88	Var Esterel	bassin_A8_085461_2 / A8/BDI 854-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	AB	85	461	19/08/2019		3	3
		≝ ₽ ₽		20.0	Var Esterel	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	AB	85	498	19/08/2019	3		3
		×		16.66	Var Esterel	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	86	203	19/08/2019	1	3	з
19/08/2019	19/08/2019				Var Esterel	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDD (BassinRetention)	A8	86	537	19/08/2019	1		3
			3	20.0	Var Esterel	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	VAR	Cabasse	BDD (BassinRetention)	A8	86	861	19/08/2019		3	3
1566202591509.jpg	1566202499918.jpg	D		15.55	Var Esterel	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2	VAR ESTEREL	Flassans	BDI (Bassin de Décantation et Infiltration) (BassinRetention)	A8	86	8	19/08/2019	1	1	3
19/08/2019	19/08/2019						1	1).
1566202529220.jpg	1566202480358.jpg	Affici	nage de l'i	lément 1	à 6 sur 6 éléments									р	récédent	L Suivant

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

4.2 Les visites des ouvrages

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



Après avoir affiché les ouvrages :





- Passer en vue [Visites] :

	Vues
	I Infrastructures
	V Visites
	D Désordres
۲	E Eléments

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



- Afficher la Thématique [Statut] :

	C Thématiques
	Année
	IG
	Intervenant
	Statut
•	Туре



?





o 6 visites sont des visites validées les autres sont en cours de réalisation :

4.3 Les tableaux de visites

►Utiliser les tableaux interactifs



Dans la Vue Visites, les 6 visites validées sont affichées :





- Afficher les visites dans le tableau [Général] :



- Pour afficher les visites dans un tableau interactif :

• tws	Oas	sisWeb	Recherche dans le tablea	u	🚖 🖸 Visites 📲 Général [6]			tws×	
		IG 🔺	IGG 🔺	Gestionnaire 🔺	Infrastructure 🔺	IG Visite 🔺	Statut 🔺	Type de visite 🔺	Année 🔺
		3	18.88	Var Esterel	bassin_A8_085461_2 / A8/BDI 854-2	3	Validée	Contrôle annuel	2019
Lange 1		3	20.0	Var Esterel	bassin_A8_085498_2 / A8/8DI 855-2	3	Validée	Contrôle annuel	2019
		3	16.66	Var Esterel	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	а	Validée	Contrôle annuel	2019
(Ba		3	17.03	Var Esterel	bassin_A8_086537_2 / A8/8DD 865-2	3	Validée	Contrôle annuel	2019
		3	20.0	Var Esterel	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	3	Validée	Contrôle annuel	2019
		3	15.55	Var Esterel	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2	3	Validée	Contrôle annuel	2019
	Affichaj	ge de l'élément	1 à 6 sur 6 éléments					Préc	ident 1 Sulvant réseau ESCOTA

- 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.
 - o Utiliser le bouton représentant des colonnes pour choisir les colonnes affichées.
 - 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.





5.Les désordres

Se référer au memento « Suivi des désordres dans OASIS-WEB »

5.1 Les désordres de l'ouvrage

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

Le récapitulatif des interventions sur l'ouvrage (visites, actions, opérations) et des désordres est affiché dans le tableau de bord de l'ouvrage :

Marine OasisWeb Rechercher	Q 👷 🔁 Bassins Var esterel [183] 🔤 infrastructures [185]	
bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	1	rabaan
Image: Strategy of the		all heads and al
Material Général Soutan BOO (Headefleesting) Noin AR000 85-2 Internitive Namin, AL, 20037-3		
Ouvrage 800	300 Bit de la Tourne 2200	The Aller
Visites (1) 2139 - Contrôle annuel		and the second
Actions (0)		
16 No 8 (100 8288 9		
Commentaires		
Wightwon Désordres Wightwon Wightwon Wightwon Wightwon	All and a set of the s	Kill
		réseau ESCOTA

- Cliquer dans le bloc Désordres :

	3 Végétation		
Désordres	3 Boues	dho	•
	3 Végétation		





- Netwos OasisWeb Recherche Q 🚖 🖳 Bassins Var esterel [185] 💽 Infrastructures [185] + Désordres Végétation 3 Note: 3 69 I: Les accès -> L'accès 1 (,) e: Accès à dégager Boues Note: 3 Le bassin -> Le bassin (Bassin bdd.) Végétati Note: 3 Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,) Arbustes dans le bassin Emp Ecoulement de l'eau Note: 1 Emplaceme Ourranes amont -> Ouvrage amo Manoeuvrabilité Note: nes -> La vanne du by-pas E Etat des joints R R 9 2 Empla ard d'entrée -> Les vannes -> La vanne du by-pass Ecoulement de l'eau Ħ ment: Ouvrages aval -> Ouvrage aval 1 réseau ESCOTA
- Pour éditer la liste des désordres de l'ouvrage :

5.2 Les désordres des ouvrages

Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Désordres



Après avoir affiché les ouvrages :





- Passer en vue [Désordres] :



• Pour afficher les désordres relevés sur les ouvrages :









- Survoler un désordre pour en afficher le détail :

- Le pointer pour l'éditer :



- Utiliser le bouton [Tableaux] :







• tws	0	asisWeb Recherche	davs le tableax	۹ ★ 🛙	Désordres	[Général [42]					tw	
Ξ	0	Note partie d'ouvrage	Partie d'ouvrage	Infrastructure 🔺	Note	Désordre / Intervention	Emplacement	Type de visite	Date	Voie	Localisation	Composant 🔺
		3	Le bessin	bassin_A8_085461_2 / A8/801 854-2	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+461	Le bassin (Bassin_bdi,)
e			Le bassin	bassin_A8_085461_2 / A8/801 854-2	3	Wégétation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+461	Le bassin (Bassin_bdi,)
<u>R</u>	0		Le bassin	bassin_A8_085461_2 / A8/801 854-2	1	Wegétation	Le bassin -> Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+461	Rampe accès au fond (,)
			Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/8DI 855-2		Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Le bassin (Bassin_bdi,)
			La baccin	bassin_A8_085498_2 / A8/801 855-2		Wigitation dans le bassin	te havin -> te havin (flavin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+498	Le bassin (Bassin_bdi,)
			Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/801 855-2	1	Encombrement par déchets	Le bassin -> Le dégriffeur , }	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Le dégrilleur (,)
			Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	1	Wégétation	Le bassin -> Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Rampe accès au fond (,)
			Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+8	Le bassin (Bassin_bdi,)
			Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2		Wigétation	Le bassin -> Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+8	Rampe accès au fond (,)
			Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2		Wigitation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+8	Le bassin (Bassin_bdi,)
			Le bassin	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	86+203	Le bassin (Bassin_bdi,)
			Le bessin	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2		Wégétation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+203	Le bassin (Bassin_bdi,)
			Le bessin	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+537	Le bassin (Bassin_bdd,)
			Le bassin	bassin_A8_086537_2 / A8/8DD 865-2	3	Végétation	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	86+537	Le bassin (Bassin_bdd, }
		3	Le bassin	bassin_A8_086861_2 / A8/800	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+861	Le bassin (Bassin_bdd, 🖕
4	Affic	hage de l'élément 1 à 42 sur 4	2 ééments								P	récédent 1 Sulvant réseau ESCOTA

• Pour afficher les désordres dans un tableau interactif :

- Cliquer sur un désordre pour le consulter :

bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2		Note partie d'ouvrage	Partie d'ouvrage	Infrastructure 🔺	Note	Désordre / Intervention	Emplacement 🔺	Type de visite	Date	Voie	Localisation	Composant
égétation			Le bassin	bassin_A8_085461_2 / A8/8DI 854-2	3.	Boues	Le bassin → Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+461	Le bassin (Bassin_bdi,)
ate: nplacement: Le bassin -> Rampe accès au fond (,)	3		Le bassin	bassin_A8_085461_2/ A8/801 854-2		Végétation dans le bassin	Le bassin → Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+461	Le bassin (Bassin_bdi,)
Contractor of the Contractor	0		Le bassin	bassin_A8_085461_27 A8/801854-2	1	Végétation	Le bassin → Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+461	Rampe accès a fond (,)
	0		Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/801855-2	31	Boues	te bassin ⇒ Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Le bassin (Bassin_bdi,)
	0		Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2		Végétation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Le bassin (Bassin_bdi,)
	0		Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	1	Encombrement par déchets	Le bassin → Le dégrilleur (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Le dégrilleur (,
	0	6	Le bussio	bassin_A8_085498_2 / A8/801 855-2		Végétation	Le bassin > Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Rampe accès fond (,)
	0		Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+8	Le bassin (Bassin_bdi,)
A CARLENS OF THE REAL OF THE R	0		Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2		Végétation	Le bassin -> Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	85+8	Rampe accès fond (,)
	0		Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2		Wigétation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+8	Le bassin (Bassin_bdi,)
	0		Le bassin	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	3	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bol,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+203	Le bassin (Bassin_bdi,)
TALK CAS	0		Le bassin	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2		Végétation dans le bassin	Le bassin → Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+203	Le bassin (Bassin_bdi,)
	0		Le bassin	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	3	Boves	Le bassin → Le bassin (Bassin_bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+537	Le bassin (Bassin_bdd.)
	0		Le bassin	bassin_A8_086537_27 A8/8DD 865-2	3	Végétation	te bassin ⇒ te bassin (Bassin_bód,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+537	Le bassin (Bassin_bdd,)
	0		Le bassin	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	3	Boues	Le bassin → Le bassin (Bassin_bód,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	85+861	Le bassin (Bassin_bdd,)
	0		Le bassin	bassin_A8_086861_2 /		Végétation	Le bassin → Rampe accès	Contrôle	19/08/2019	A8	85+861	Rampe accès





6.Les actions

►Se référer au tutoriel « Création d'actions à réaliser sur des ouvrages à partir de l'analyse de leurs désordres »

6.1 Créer des actions à partir des désordres

Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser la vue Désordres

- Dans la Vue Désordres :



Afficher la Thématique [Note] :

Thématiques
Composant
Evolution
Nature
Note
Note partie d'auvrage

• Pour afficher les ouvrages en fonction de leur Note.







Ne garder en présélection que les désordres notés :

Utiliser le bouton [Tableaux] :

- CasisWeb Recherche dans le tableau Q 👷 🔯 Désordres 📑 Général [36] tws× VINCI Partie d'ouvrage Type de visite Note partie d'ouvrage Désordre / Date Localisati Voie Con Infrastructure Emplacement . bassin_A8_085461_2 / A8/BDI 854-2 Contrôle Le bassin (Bassin_bdi,) e bassin -> Le bass Bassin_bdi,) 19/08/2019 A8 Le bassin Boues 85+461 P nnuel Contrôle annuel bassin_A8_085461_2 / A8/BDI 854-2 Végétation dans le e bassin -> Le bassir Rassin (bdi) Le bassin (Bassin_bdi,) Le bassin 19/08/2019 A8 85+461 xLS Le bassin -> Rampe acci fond (,) _A8_085461_2 / Contrôle Rampe accès au fond (,) Le bassin Végétation 19/08/2019 A8 85+461 assin_A8_085498_2 / \8/BDI 855-2 Le bassin -> Le bassi (Bassin_bdi,) Ш Contrôle Le bassin (Bassin_bdi,) Le bassin Boues 19/08/2019 A8 85+498 Innuel Végétation dans le Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,) Contrôle Le bassin (Bassin_bdi,) 19/08/2019 A8 85+498 Le bassin annuel assin_A8_085498_2 / 8/BDI 855-2 Contrôle Le bassin Le bassin -> Le dégrilleur (,) 19/08/2019 A8 85+498 Le dégrilleur (,) Encomb déchets innuel Le bassin -> Rampe accès au fond (,) Dassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2 Contrôle annuel Rampe accès au fond (,) Le bassir Végétation 19/08/2019 A8 85+498 Le bassin -> Le bass (Bassin_bdi,) Dassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2 Contrôle annuel Le bassin (Bassin_bdi,) Le bassir 19/08/2019 A8 86+8 Boues Le bassin (Bassin_bdi,) bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2 Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,) Contrôle Le bassin Boues 19/08/2019 A8 86+203 annuel bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2 Le bassin -> Le bassi (Bassin_bdd,) Contrôle Le bassin (Bassin_bdd,) Le bassin 19/08/2019 A8 86+537 Boues annuel bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2 Contrôle annuel e bassin -> Le bassin Bassin_bdd,) Le bassin (Bassin_bdd,) Le bassin Végétation 19/08/2019 A8 86+537 bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2 Contrôle annuel Le bassin (Bassin_bdd,) Le bassin -> Le bassir (Bassin bdd,) Le bassin 19/08/2019 A8 86+861 Boues ent 1 Suit Affichage de l'élément 1 à 36 sur 36 éléments Précéd réseau ESCOTA
- o Pour afficher les désordres dans un tableau interactif :





» two	0	asisWeb	Recherche dans le tableau		Q 🚖 🖸 Désordres	Général [36]					tws	
		Note 🔺	Note partie d'ouvrage 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	infrastructure 🔺	Désordre / Intervention 🔺	Emplacement	Type de visite 🔺	Date 🔺	Voie 🔺	Localisation	Composant 🛦
=	= •		3 Le bass		bassin_A8_085461_2 / A8/801 854-2	Végétation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+461	Le bassin (Bassin_bdi,)
L.	V	3		Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/8DI 855-2	Bours	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	85+498	Le bassin (Bassin_bdi,)
	V	3		Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/8Di 855-2	Végétation dans le bassin	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	85+498	Le bassin (Bassin_bdi, }
R	V	з		Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/BDI 861-2	Bouss	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl;)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	86+8	Le bassin (Bassin_bdi,)
	V	з		Le bassin	bassin_A8_086203_2 / A8/8DI 862-2	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	86+203	Le bassin (Bassin_bdi,)
	V	3		Le bassin	bassin_A8_086537_2 / A8/800 865-2	Boues	Le bassin → Le bassin (Bassin_bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	86+537	Le bassin (Bassin_bdd,)
	Ľ	з		Le bassin	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	Végétation	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	86+537	Le bassin (Bassin_bdd,)
	V	3		Le bassin	bassin_A8_086861_2 / A8/8DD 869-2	Boues	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,)	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	86+861	Le bassin (Bassin_bdd, }
	V	•			bassin_A8_085461_2 / A8/8DI 854-2	Wigitation	tes accès -> L'accès 1 (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	85+461	L'accès 1 (,)
	V	3			bassin_A8_085498_2 / A8/8D1 855-2	Végétation	Les accès → L'accès 1 (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+498	L'accès 1 (,)
	V	3			bassin_A8_086203_2 / A8/8DI 862-2	Végétation	Les accès → L'accès 1 (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	86+203	L'accès 1 (,)
	S	3			bassin_A8_086537_2 / A8/8DD 865-2	Végétation	Les accès -> L'accès 1 (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	86+537	L'accès 1 (,)
	V	3		Les accès	bassin_A8_086861_2 / A8/8DD 869-2	Végétation	Les accès -> L'accès 1 (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AB	86+861	L'accès 1 (,)
	V	а		Ouvrages amont	bassin_A8_085498_2 / A8/801 855-2	Ecoulement de l'eau	Ouvrages amont -> Ouvrage amont 1	Contrôle annuel	19/08/2019	A8	85+498	Ouvrage amont 1
	V	з	3	Regard de sortie	bassin_A8_086861_2 / A8/8DD 869-2	Encombrement par déchets	Regard de sortie -> Le dégrilleur de sortie (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	86+861	Le dégrilleur de sortie (,)
	V	2	2	Regard de sortie	bassin_A8_085461_2 / A8/8DI 854-2	Encombrement par déchets	Regard de sortie -> Le dégrilleur de sortie (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+461	Le dégrilleur de sortie (,)
	0	4	3	Le bassin	bassin_A8_085461_2 / A8/801 854-2	Végétation	Le bassin -> Rampe accès au fond (,)	Contrôle annuel	19/08/2019	AS	85+461	Rampe accès au fond (,)
4	Aff	chage de l'élém	vent 1 à 36 sur 36 éléments								Pr	écédent 1 Sulvant réseau ESCOT

- Cocher les désordres pour lesquels créer une action :

Les actions seront créées à partir des désordres de note 2 et 3

- Utiliser le bouton [Outils et commandes] :



• Pour lancer la commande {Créer des actions} :







- Choisir la stratégie :

si	bassin AB 086537 2 / A8/BDD
	Une action par ouvrage
511	Une action par partie d'ouvrage
cè	Une action par élément
cè	Ok Annular
	ok Annuer

Les actions seront créées par parties d'ouvrages

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

assi	bassin A8 086537 2 / A8/BDD			Base
	Oasis			
assi	14 actions ont été créées, pour 6 ouvrages.			(Bas
accè	Ok	Afficher les acti	ons créées	(,)
accès	855-2	Végétation	Les accès -> L'accès 1	(,)

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







- Afficher la Thématique [Partie d'ouvrage] :

	C Thématiques
	Année
	Note de la partie d'ouvrage
	Partie d'ouvrage
	Statut
	Туре
•	Type d'entretien

• Les actions sont affichées par partie d'ouvrage :







- Cliquer sur une action pour l'éditer :



Une action « Traiter le bassin » créée



Une action « Traiter les accès » créée

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







• Pour pouvoir spécifier les prestations :

bassin_A8	3_085498_2 / A8/BDI 855-2		
En attente			Valider / Annuler
Libellé	Traiter Le bassin	Commentaire	
Туре	Traiter		
Chapitre	GENERIQUE		
Infrastructure	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	Constatations	
Partie d'ouvrage	3 Le bassin	3 Végétation dans le bassin	
Date de la visite	19/08/2019	3 Boues	
Societe	•	Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	
Date de création	05/09/2019		
Date de réalisation			
Durée (semaine)			
Coût	0		
Prestations	5		Ajouter

• Cliquer dans le bouton [Ajouter] :



• Pour lui associer les prestations à réaliser :

Ajout de technique		
Chapitre		Q
	Assurer la propreté du bassin (macrodéchets, flottants)	^
Abords	Curer le bassin	=
Bassin	Dégager les ouvrages amont/aval	_
	Faucher les abords immédiats du bassin	
	Faucher un chemin de visite de la clôture	-
Ok	Annuler	





6.2 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 :

					ΔT	- 9° 0						
Date prévue												
••	•	Ν	1ars 201	.9								
L	Ma	Me	1	V	S	D						
25	26	27	28	1	2	3						
4	5	6	7	8	9	10						
11	12	13	14	15	16	17						
18	19	20	21	22	23	24						
25	26	27	28	29	30	31						
1	2	3	4	5	6	7						
	Aujourd'	hui		Suppr	imer la date							

- L'action est programmée :

6.3 Programmer plusieurs actions

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

Dans la Vue Actions :

- Utiliser le bouton [Tableaux] :

0	Note partie d'ouvrage 🔺	Partie d'ouvrage 🔺	Infrastructure 🔺	Туре 🔺	Coût cumulé	Statut 🛦	10 🔺	16G 🔺	Gestionnaire 🔺	Constatations	Date de la visite
0	8	Le bassin	bassin_A8_085401_2 / A8/801 854-2	Trater	DE	En attentie	a:	18.89	Var Estecel	Boues Le bassin → Le bassin (Bassin_bdl,) Végétation dans le bassin Le bassin → Le bassin (Bassin_bdl,)	19/08/2019
0		Le bassin	bassin_48_085498_2 / 48/BDI 855-2	Traiter	οe	En øternte		20.0	Var Esterel	Vépítation dans le bassin Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,) Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdl,)	19/08/2019
0		Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/801 861-2	Traiter	06	En attente	1 .	15.55	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	19/08/2019
0		Le bassin	bassin_A8_086203_2 / A8/801 862-2	Traiter	06	En attente	8	16.66	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	19/08/2019
0		Le bassin	bassin_A8_086537_2 / A8/BOD 865-2	Traiter	0 E	En øterte	.	17.03	Var Esterel	Ukgétation Le bassin → Le bassin (Bassin_bdd,) Boues Le bassin → Le bassin (Bassin_bdd,)	19/08/2019
0		Le bassin	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	Traiter	οe	En attente	3	20.0	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,)	19/08/2019
0		Les accès	bassin_A8_085461_2 / A8/8DI 854-2	Traiter	οe	En attente	a	18.88	Var Esterel	Végétation Les accès -> L'accès 1 (,)	19/08/2019
0		Les accès	bassin_A8_085498_2 / A8/8Di 855-2	Traiber	oe	En attente	a.:	20.0	Var Esterel	Vigitation Les acois > L'acois 1 (,)	19/08/2019
0		Les accès	bassin_A8_086203_2 / A8/BDI 862-2	Traiter	o€	En attente	3	16.66	Var Esterel	Vigitation Les acols → L'acols 1 (,)	19/08/2019
0		Les accès	bassin_A8_086537_2 / A8/BDD 865-2	Traiter	οe	En attente	a	17.03	Var Esterel	Vigétation Les acois -> L'acois 1 (,)	19/08/2019
0		Les accès	bassin_A8_086861_2 / A8/800 869-2	Traiter	oe	En attente	3	20.0	Var Esterel	Vigitation Les accès -> L'accès 1 (,)	19/08/2019
0		Ouvrages amont	bassin_A8_085498_2 / A8/8DI 855-2	Traiter	oe	En attente	a.,	20.0	Var Esterel	Ecoulement de l'eau Ouvrages amont -> Ouvrage amont 1	19/08/2019
0		Regard de sortie	bassin_A8_986861_2 / A8/BDD 869-2	Traiter	oε	En attente	3	20.0	Var Esterel	Encombrement par déchets Regard de sortie -> Le dégrilleur de sortie (,)	19/08/2019
0	2	Regard de sortie	bassin_A8_085461_2 / A8/BDI 854-2	Traiter	0€	En attente		18.88	Var Esterel	2 Encombrement par déchets Regard de sortie -> Le dégrilleur de sortie (,)	19/08/2019

• Pour afficher les actions dans un tableau interactif :

	Note partie d'ouvrage 🔺	Partie d'ouvrage 🔺		Туре 🔺	Coût cumulé	Statut 🔺	IG 🔺	IGG 🔺	Gestionnaire 🔺	Constatations	Date de la visite
	3	Le bassin	bassin_A8_085461_2 / A8/B0I 854-2	Traiter	ο¢	En attente	3	18.88	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi;) Ø Végétation dans le bassin Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi;)	19/08/2019
	3	Le bassin	bassin_A8_085498_2 / A8/BDI 855-2	Traiter	ο¢	En attente	3	20.0	Var Esterel	 Végétation dans le bassin Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,) Bovers Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,) 	19/08/2019
	3	Le bassin	bassin_A8_086080_2 / A8/801 861-2	Traiter	oε	En attente	3	15.55	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	19/08/2019
	3	Le bassin	bassin_A8_086203_2 / A8/801 862-2	Traitor	ο¢	En attente	з	16.66	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdi,)	19/08/2019
•	з	Le bassin	bassin_A8_086537_2 / A8/BOD 865-2	Traiter	ο¢	En attente	a	17.03	Var Esterel	 Végétation Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,) Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,) 	19/08/2019
	3	Le bassin	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	Traiter	ο¢	En attente	а	20.0	Var Esterel	Boues Le bassin -> Le bassin (Bassin_bdd,)	19/08/2019
	3	Les accès	bassin_A8_085461_2 / A8/801 854-2	Traiter	oε	En attente	3	18.88	Var Esterel	Végétation Les accès -> L'accès 1 (,)	19/08/2019
e		Les acois	bassin_A8_085498_2 / A8/801 855-2	Traiter	o¢	En attente	3	20.0	Var Esterel	Végétation Les accès -> L'accès 1 (,)	19/08/2019
	a la	Les acols	bassin_A8_086203_2 / A8/80i 862-2	Traiter	oε	En attente	3	16.66	Var Esterel	Végétation Les accès -> L'accès 1 (,)	19/08/2019
e	3	Los accès	bassin_A8_086537_2 / A8/800 865-2	Traiter	oε	En attente	3 1	17.03	Var Esterel	Uégétation Les accès → L'accès 1 (,)	19/08/2019
V	3	Les acois	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	Traiter	ο¢	En attente	з.	20.0	Var Esterel	Végétation Les accès → L'accès 1 (,)	19/08/2019
	3	Ouvrages amont	bassin_A8_085498_2 / A8/801 855-2	Traiter	ο¢	En attente	3	20.0	Var Esterel	Ecoulement de l'eau Ouvrages amont -> Ouvrage amont 1	19/08/2019
	3	Regard de sortie	bassin_A8_086861_2 / A8/BDD 869-2	Traiter	oε	En attente	а	20.0	Var Esterel	Encombrement par déchets Regard de sortie -> Le dégrilleur de sortie (,)	19/08/2019

Cocher les actions à programmer :

Utiliser le bouton [Outils et commandes] :

• Pour lancer la commande {Programmer action} :

– Indiquer l'année de programmation :

raiter	0.f	En attente	113	COTE D'AZUR		U1 Attach	talus -> s	affaiss
	Année prévue						5	tabili détac
	2019							affaiss Stabili détac
		Ok			Annul	er		

Les actions sont programmées :

