

Paramétrer les périodicités des visites avec OASIS-DT

La démarche est illustrée sur les données du domaine « Protections acoustiques ».

Démarche

Le paramétrage des périodicités des visites consiste à formaliser les périodicités des différents types de visite (par exemple, les Inspections Détaillées et les Visites Annuelles) :

- Associer une période à un type de visite
- Customiser cette période sur un ensemble d'ouvrages

Ce paramétrage est réalisé à partir des interfaces de l'OASIS-DT.

Exprimer les périodes annuelles sur les types de visite concernés

Nous vous invitons, si nécessaire, à vous reporter à la documentation en ligne

Cette étape est réalisée dans l'interface de paramétrage d'OASIS.

• Lancez l'icône « OASIS Paramétrage » :



- Avec un profil Administrateur.
- Menu Paramétrage/Bases d'interventions :



• 2 types de visite sont formalisés sur les protections acoustiques :

🍝 Parar	nétrage des b	oases d'interve	entions (Modification)												X
-				٦	W		k		1		4		<u>م</u>		
Aquedu	Drain-Siphon	Auvent	Bassin hydraulique	Bätiment	Cloture d'emprise	Dispositifs de retenue	Ecran pare-blocs	Ut d'arrêt	Mur de souténement	Omp	Ouvrage d'art	uvrage hydraulique inf 2	r Pphm	Protection acoustique	Pylone-Mat radio
Surveile Liste de	nce s types de visit U Inspection D	Base de pri te Joelé Xtaliée M	x Defaut Chapitre stes périodiques	Périodicité	eporter 🕑 Importer 🕑 Export Okapi 🗹 VAQO	disponibles seulement Model de A2 (VAOQA2#ROTECTION-	t Pv ACOUSTIQUE (20190503))	Programmabi	e Notation	Type di VID (Inspection	e visite Sétallée)	A suivre Re	scensement en modificati	Gen on Structure e	eral 👻
Rempla	Visite annuel ar	de M	sites périodiques	1	M ANGO	A2 (VAOQA2-PROTECTION-	ACOUSTIQUE (20190503))	đ	4	VEP (Evaluation)	périodique)		e 1		×
								OK							

Les « Inspection Détaillée » dont la Périodicité est égale à « 10 »





Les « Visite annuelles » dont la Périodicité est égale à « 1 »

Initialiser les actions périodiques des ouvrages du domaine

▶ Nous vous invitons, si nécessaire, à vous reporter à la documentation en ligne au chapitre §Les visites>Les actions périodiques>Initialiser les visites périodiques

Cette initialisation est réalisée en considérant l'historique des visites sur chaque ouvrage et les périodicités exprimées sur chaque type de visite.

Cette étape est réalisée dans l'interface de DT d'OASIS.

• Lancez l'icône « OASIS 7 » :



- Avec un profil Administrateur.
- Menu Administration/Programmation/Initialiser actions périodiques :

Protec	tions acoustiques (Protection acoust	Visites a supprimer	ustique_A8_017974_018334	1_2/PA_A8_18.0	68_18.334_2		
ctions acoustiques l	(Protection acoustique)	Visites périodiques					
a design of the second second		Général >					
<u> </u>		Connaissance >					
nières Infrastructures	Protections acoustiques	Surveilance >	Voie de gestion	Localisation	Stucture	Commune 1	
ections acoustiques	2 S protectionacounterer AB 019334 0193	Programmation 3	Créer programme de visites		Proceeding of the CA	Aix en Provence	
	1 Trate trace ations A8 018394 0185	Ckani >	Chiffrer action		Plane CBC	Aven Provence	
	4 II crotectionacruistique A8 018647 0186		town to a second second second		Transparent or CA	Aix-en Provence	
	5 Constructionacountinue A8 018680 0187	Voles >	Trateaster ecours periodiques		Plané GRC	Aix-en Provence	
	6 protectionacoustique_A8_018798_0190	Supprimer >	Initialiser le prix des actions		Plasé GRC	Aix-en Provente	
	7 protectionacoustique_A8_019002_019209	2/PA_A8_19.002_19.055	Exporter operation		Béton ondulé	Aix-en Provence	
	8 protectionacoustique_A8_019107_019209	2/PA_A8_19.055_19.210	Exporter opérations - Infrastructure identi	tifiant naturel	Pissé GRC	Aix-en Provence	
	9 protectionacoustique_A8_019217_019420	2/PA_A8_19.210_19.409	Importer Opération		Transparent sur nur béton	Aix-en Provence	
	10 protectionacoustique_A8_019457_019620_	0 2 / PA A8 19.457 19.620 5 2 / PA A8 19.620 19.956 2 2 / PA A8 20.394 20.970 4 2 / PA A8 20.394 20.970 4 2 / PA A8 20.962 20.984	Importer opérations - Infrastructure identifiant naturel Exporter programme Importer programme		Plasé GRC	Aix-en Provence	
	11 protectionacoustique_A8_019620_019956				Pissé GRC	Aix-en Provence	
	12 protectorectourbque_A8_020394_020962				Decen onaue	AX-en Provence	
	14 II materbase uthers A8 020952 020954				Détair and lé	Aix of Provo Ke	
	15 E materbaracoustique A8 020985 021152	2/PA 48 21 289 21 414	Enregistrer la priorité		Plose GRC	Alv-en Provence	
	16 II crotectionecouting A8 021285 021414	2/PA A8 21,386 21 484	2 48 2113	100	Béton sur CA	Aix-en Ptovence	
	17 II protectionacoustique A8 021408 021526	2/PA 48 21.408 21.526	2 48 21+4	408	Béton sur CA	Aix-en Provence	
	18 protectionacoustique A8 021718 021798	2/PA A8 21.720 21.793	2 A8 21+7	720	Ecran verre	Aix-en Provence	
	19 protectionacoustique A8 021798 021871	2 /PA_A8_21.793_21.869	2 A8 21+7	793	Ecran verre	Aix-en Provence	
	20 protectionacoustique_A8_021866_021925	1/PA_A8_21.866_21.925	1 A8 21+8	366	Mur béton	Aix-en Provence	
	21 protectionacoustique_A8_021875_021942	2/PA_A8_21.875_21.942	2 A8 21+8	875	Ecran verre	Aix-en Provence	
	22 protectionacoustique_A8_022212_022415	1/PA_A8_22.2_22.43_1	A8 22+2	200	Egpt sécurité avec capacités acoustiques	Aix-en Provence	
	23 protectionacoustique_A8_025273_025702_	1/PA_A8_25.3_25.95_1	A8 25+3	300	Egpt sécurité avec capacités acoustiques	Aix-en Provence	
	24 protectionacoustique_A8_026754_027213	2/PA_A8_26.754_27.213	2 A8 26+7	754	Egpt sécurité avec capacités acoustiques	Meyreul	
	25 protectionacoustique_A8_030243_030543	1/PA_A8_30.243_30.543	1 A8 30+2	243	Ecran Bols Béton absorbant coté A8	FUVEAU	
	26 protectionacoustique_A8_032632_032664	2/PA_A8_32.632_32.664	2 A8 32+6	532	Egran transparent inclné	Rousset	
	27 If protectionacoustique A8 034718 034897	2 /PA A8 34.718 34.897	2 A8 34+7	/18	Ecran beton bols absorbant cote A8 + transparent au passage sur l'Aigue vive (PI 34.7)	Rousset	
	20 protectoriacious day A8_041450_041526	1/04 49 41 450 41 535	1 NO 09990	450	Coran bols beton absorbant cote Ao	Trate	
	20 Contectionaccountings A9 042059 042271	2/04 49 42 052 42 271	2 49 4240	100	Ecran sheebaat citei 40 aa cidta da take da dibia:	Trate	
	11 II materiagenutique A8 056513 056769	1/04 48 56 511 56 760	1 48 5645	513	Erran Bois Béton absorbant o r ses 2 fares	Sant Mayren	
	12 I matertionacoustique 48 056779 057209	2 / PA 48 56 779 57 209	2 48 56+7	779	Forao absorbant côté 48	Saint Mavimin	
	33 El protectionacoustique A8 056781 057001	1/PA A8 56.781 57.001	1 A8 56+7	781	Ecran Bois Béton absorbant sur ses 2 faces	Saint Maximin	
	34 protectionacoustique_A8_057207_057385	2 / PA_A8_57.207_57.385	2 A8 57+2	207	Ecran absorbant côté A8 en crête de talus de déblai	Saint Maximin	
	35 protectionacoustique_A8_101436_101598	1/PA_A8_101.4_101.7_1	A8 101+	+400	Écran absorbant métalique sur GBA 0.80 m	Vidauban	
	36 protectionacoustique_A8_128250_128323	2 / PA_A8_128.304_128.2	12_2 A8 128+	304	Ecran Absorbant Bois Béton	Puget sur argens	
	37 protectionacoustique_A8_128323_128400	2/PA_A8_128.38_128.30	_2 A8 128+	380	Ecran Absorbant Bois Bétan	Puget sur argens	
	38 protectionacoustique_A8_128400_128424	2/PA_A8_128.404_128.3	2 A8 128+	+404	Ecran Absorbant Bols Béton	Puget sur argens	
	29 protectionacoustique_A8_128424_128505	Z/PA_A5_128.484_128.4	128+	1404	Ecran Absorbant Bos béton	Puget sur argens	
	protectionacoustique_A8_128505_128585	C/MA_A8_128.564_128.4	128+	100	Ecran Absorbant bos beton	Puget sur argens	
	41 protectoriscoustopie_A8_128585_128567	2/04 48 128 234 128.5	12844	1714	Coran Adsorbant Dos Deton	Puget our argens	
	42 El contectionarco attava A9, 129747, 129200	7/04 49 129 724 128 5	128 + 128 +	704	Exten Abrochast Ext Dates	Pupel or argent	
	44 II protectionacoustica # A8 (20000 120001	2 /PA AR 128.89 125 81	2 48 1294	1890	Ecran Absorbant Bois Détan	Pupet air argens	
	45 II protectionacoustique A8 128881 128952	2/PA A8 128.97 128.89	2 48 128+	970	Ecran Absorbant Bois Béton	Pupet sur argens	
	46 E protectionacoustique A8 128952 129030	2/PA A8 129.05 128.97	2 A8 129+	+050	Ecran Absorbant Bois Béton	Puget sur argens	
	47 protectionacoustique_A8_129030_129113	2/PA_A8_129.13_129.05	2 A8 129+	+130	Ecran Absorbant Bois Béton	Puget sur argens	
	48 protectionacoustique_A8_129113_129176	2/PA_A8_129.198_129.1	2 A8 129+	+198	Ecran Absorbant Bois Béton	Puget sur argens	
	49 protectionacoustique_A8_129176_129209	2 /PA_A8_129.242_129.1	18_2 A3 129+	+242	Ecran Absorbant Bois Bétan	Puget sur argens	
	50 protectionacoustique_A8_131639_131789	2/PA_A8_131.6_131.75_	A8 131+	+600	Béton sur mur BA	Préjus	
	51 protectionacoustique_A8_134493_134747	1/PA_A8_134.54_134.76	1_1 A8 134+:	+540	Beton sur rembla	Fréjus	
	52 protectionacoustique_A8_155424_155749	1/PA_A8_155.443_155.7	15_1 A8 155+	+443	Acoustique transparent	Mandelleu	
	53 protectionacoustique_A8_155749_155813	1/PA_A8_155.755_155.8	15_1 A8 155+	755	Ecran beton	Mandelieu	
	54 protectionacoustique_A8_155826_156072	1/PA_A8_155.825_156.0	N3_1 A8 1554	1823	Mur de doture beton arme	Mandeleu	
	55 protectionacoustique A8 155944 156036	27PA_A8_155.99_156.03	2 A8 155+	1990	Ecran peran	Mandeleu	
	se in proseconscitutiblue AB 196036 196550	2 /PA AD 196.21 196.53	2 40 116+	230	Accuracy of the second se	Mandalau	
	58 D materianary stinue A8 156327 156567	1/04 48 156 322 186 5	150+. 150+.	322	Any etter as transporting random	Mandelini	
	59 E protectionacoustinue A8 156426 156911	-1 /PA 48 156.52 156.94	TDC # A3 156+	-520	Accustion and absorbant sur CRA dans TPC	Mandelesi	
	60 E protectionace stimus A8 156550 156556	1/04 48 156 577 156 5	R 1 48 1564	572	Arco intig as traceparent our QA	Mandelinu	
	61 Contectionaria unique All 156550 156556	2/04 40 106 577 156 5	7 49 1564	572	Accustigue transparent sur OA	Mandelau	

Ajuster la périodicité d'un type de visite pour un ensemble d'ouvrages

La périodicité d'un type de visite peut être modifiée sur un ensemble d'ouvrages :

• Dans l'interface OASIS-DT avec un profil Administrateur :



 Menu Administration/Visites périodiques pour afficher l'interface des visites périodiques





• Sélectionnez les visites concernées et appliquez la commande [OASIS-DT]/Administration/Général/Modifier champs des objets sélectionnés :



Dans cet exemple, la périodicité des Inspections Détaillées d'un ensemble d'ouvrages a été portée à 15 ans (au lieu de 10 ans)

