

E S P E C E S	Oiseaux marins	Directive Natura 2000 "Oiseaux"	A026	Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>	Espèces en danger, Listées en Annexe I pour lesquelles la ZPS présente un enjeu important pour la nidification (Barré M, 2013)	
			A103	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>		
			A191	Sterne caugek	<i>Thalasseus sandvicensis</i>		
			A192	Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>		
			A193	Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>		
			A195	Sterne naine	<i>Sternula albifrons</i>		
			A009	Fulmar boréal	<i>Fulmarus glacialis</i>		
			A138	Gravelot à collier int.	<i>Charadrius alexandrinus</i>		
			A384	Puffin des Baléares	<i>Puffinus mauretanicus</i>		
			A176	Mouette mélanocéphale	<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>		
			A157	Barge rousse	<i>Limosa lapponica</i>		
			A014	Océanite tempête	<i>Hydrobates pelagicus</i>		Espèces listées à l'Article 4.2 de la Directive "Oiseaux". Espèces migratrices sur le site (Barré M, 2013)
			A016	Fou de Bassan	<i>Morus bassanus</i>		
			A017	Grand cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>		
			A018	Cormoran huppé	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>		
			A130	Huïtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>		
			A199	Guillemot de Troil	<i>Uria aalge</i>		
			A200	Pingouin torda	<i>Alca torda</i>		
			A204	Macareux moine	<i>Fratercula arctica</i>		
			A009	Bernache cravant	<i>Branta bernicla</i>		
			A003	Plongeon imbrin	<i>Gavia immer</i>		
			A137	Grand gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>		
				Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>		
				Mouette pygmée	<i>Hydrocoloeus minutus</i>		
			A017	Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>		
			A063	Chevalier aboyeur	<i>Tringa nebularia</i>		
			A204	Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>		
A130	Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>					
A187	Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarola</i>					
E S P E C E S	Oiseaux marins	Directive Natura 2000 "Oiseaux"	A013	Puffin des Anglais	<i>Puffinus puffinus</i>	Manque de connaissances sur la ZPS, effectifs faibles, espèces migratrices (Barré M, 2013)	
			A048	Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>		
			A063	Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>		
			A183	Goéland brun	<i>Larus fuscus</i>		
			A184	Goéland argenté	<i>Larus argentatus</i>		
			A187	Goéland marin	<i>Larus marinus</i>		
			A016	Hareide boréale	<i>Clangula hyemalis</i>		
			A130	Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>		
			A137	Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>		
			A350	Goéland cendré	<i>Larus canus</i>		
			A001	Plongeon catmarin	<i>Gavia stellata</i>		
			A002	Plongeon arctique	<i>Gavia arctica</i>		
			A008	Grèbe à cou noir	<i>Podiceps nigricollis</i>		
			A055	Macreuse noire	<i>Melanitta nigra</i>		
				Océanite culblanc	<i>Oceanodromma leucorhoa</i>		
Remarques							
Le bassin de production ne présente pas d'enjeux pour les espèces pélagiques d'intérêt communautaire comme la lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>), la Grande alose (<i>Alosa alosa</i>) ou le saumon atlantique (<i>Salmo salar</i>) ainsi que l'Anguille Européenne (<i>Anguilla anguilla</i>) ou la Truite de mer (<i>Salmo trutta trutta</i>). Effectivement, les ruisseaux côtiers de la baie ne présentent pas d'intérêt fonctionnel pour ces espèces.							

Enjeux paysagers						
Maîtriser le mitage des paysages fluviaux (Leff, Trieux) pour favoriser les vues sur le "grand paysage" par la détermination des coupures d'urbanisation et les localiser pour protéger les espaces naturels et dégager une vue sur les rivières, fleuves ou cours d'eau.						cf "3 Cas particulier des enjeux liés aux paysages"
Préservation des espaces boisés fluviaux en réalisant un zonage dans le PLU des territoires communaux qui en sont dotés						
INTERACTIONS DES ACTIVITES DE CULTURES MARINES AVEC LES PRINCIPAUX ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX ET PAYSAGERS						
Enjeux environnementaux						
E S P E C E S	Espèces	Code Natura 2000	Nom latin	Nom commun	Niveau enjeu	Impact potentiel (tableaux 21 ; 22)
	Mammifères marins	1365	Loutre d'Europe	<i>Lutra lutra</i>		A5
	Oiseaux marins	A026	Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>		B5, B4
		A103	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>		
		A191	Sterne caugek	<i>Thalasseus sandvicensis</i>		
		A192	Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>		
		A193	Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>		
		A195	Sterne naine	<i>Sternula albifrons</i>		
		A009	Fulmar boréal	<i>Fulmarus glacialis</i>		
		A138	Gravelot à collier int.	<i>Charadrius alexandrinus</i>		
		A384	Puffin des Baléares	<i>Puffinus mauretanicus</i>		
		A176	Mouette mélanocéphale	<i>Ichthyæetus melanocephalus</i>		
		A157	Barge rousse	<i>Limosa lapponica</i>		
		A014	Océanite tempête	<i>Hydrobates pelagicus</i>		
		A016	Fou de Bassan	<i>Morus bassanus</i>		
		A017	Grand cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>		
		A018	Cormoran huppé	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>		
		A130	Huîtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>		
		A199	Guillemot de Troil	<i>Uria aalge</i>		
		A200	Pingouin torda	<i>Alca torda</i>		
		A204	Macareux moine	<i>Fratercula arctica</i>		
		A009	Bernache cravant	<i>Branta bernicla</i>		
		A003	Plongeon imbrin	<i>Gavia immer</i>		
		A137	Grand gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>		
			Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>		
			Mouette pygmée	<i>Hydrocoloeus minutus</i>		
		A017	Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>		
		A063	Chevalier aboyeur	<i>Tringa nebularia</i>		
		A204	Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>		
A130	Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>				
A187	Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarola</i>				
H A B I T A T S	Habitats PAMM	Habitats particuliers	Code Natura 2000	Niveau enjeu	Impact potentiel (tableaux 21 ; 22)	
	Biocénoses du médiolittoral meuble	Herbiers de <i>Zostera noltei</i>	1110-1		I1 ; I2 ; I4 ; I6	
		Vasières intertidales	1130-1; 1140			
	Biocénoses du médiolittoral rocheux	Champs de blocs	1170-9		J8	
	Biocénoses du substrat meuble de l'infralittoral	Herbiers de <i>Zostera marina</i>	1110-1		L2 ; L6	