

ANNEXE 2

TABLEAU DE DONNEES SEMI-QUANTITATIVES

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

	Gx1	Gx3	Gx7	Gx8	Gx9	Gx10	Gx13	Gx20	Gx32	Gx34	Gx41	Gx52	Gx53	Gx54	Gx55	Gx58	Gx59	Gx67	Gx68
<i>Nassarius incrassatus</i>		12																	
<i>Nassarius pygmaeus</i>		6																	
<i>Nassarius reticulatus</i>			1			1	10												
<i>Nematonereis unicornis</i>			1																
<i>Nemerte</i>	6						1	3				2							
<i>Nephrops norvegicus</i>																			
<i>Nephtys sp.</i>							1					2	3			18			9
<i>Nereidae</i>							1												3
<i>Nothria britannica</i>																			
<i>Notomastus latericeus</i>												1							
<i>Nucula hanleyi</i>																			
<i>Nucula nitidosa</i>	6								6						2				9
<i>Nucula nucleus</i>		7,5																	
<i>Obelia dichotoma</i>		0																	
<i>Omalosecosa ramulosa</i>																			
<i>Ophelia roscoffensis</i>					1														
<i>Ophiothrix fragilis</i>		13,5																	
<i>Ophiura albida</i>			12	4		2	6		6			6							
<i>Ophiura ophiura</i>																			
<i>Owenia fusiformis</i>				3					6										39
<i>Pagurus bernhardus</i>		1,5					1												
<i>Pagurus cuanensis</i>																			
<i>Pagurus prideaux</i>																			
<i>Palliolium tigerinum</i>		1,5																	
<i>Pandalina brevirostris</i>																			
<i>Parvicardium scabrum</i>							5												
<i>Pecten maximus</i>			1																
<i>Pectinaria auricoma</i>		1,5		4															
<i>Phascolion strombi</i>									6						1				

[illegible]

[illegible]

	Gx69	Gx70	Gx71	Gx75	Gx77	Gx81	Gx83	Gx85	Gx86	Gx87	Gx93	Gx94	Gx95	Gx98	Gx99	Gx100	Gx101	Gx102
<i>Abra alba</i>		1															108	
<i>Abra prismatica</i>																		
<i>Acanthochitona fascicularis</i>																		
<i>Acteon tornatilis</i>																		
<i>Adamsia cariniopados</i>			1										1					
<i>Aequipecten opercularis</i>						6							4			3		
<i>Aglaophamus agilis</i>																		
<i>Aglaophenia plumosa</i>														0			0	
<i>Alcyonium digitatum</i>						6								1				
<i>Ampelisca spinipes</i>					1				3				1	3	3	2		
<i>Ampeliscidae</i>			6				6										90	
<i>Ampharetidae</i>																		
<i>Amphipholis squamata</i>						18												
<i>Amphiura filiformis</i>						120								4			66	
<i>Anapagurus hyndmanni</i>						18		1	15			4	8	3	6	3		
<i>Angulus pygmaeus</i>																		
<i>Anomia ephippium</i>						24							6	1		20		
<i>Antalis novemcostata</i>															2	1		
<i>Aphrodita aculeata</i>																1		
<i>Aphroditidae</i>						12				1		2				2	6	
<i>Aporrhais pespelecani</i>												2					12	
<i>Ascidia mentula</i>													1			1		
<i>Ascidiella aspersa</i>						6							2					
<i>Asterias rubens</i>																		
<i>Asthenognathus atlanticus</i>																		
<i>Astropecten irregularis</i>																		
<i>Atelecyclus rotundatus</i>														1				
<i>Athanas nitescens</i>																		
<i>Aureliana heterocera</i>														2				

[illegible]

	Gx69	Gx70	Gx71	Gx75	Gx77	Gx81	Gx83	Gx85	Gx86	Gx87	Gx93	Gx94	Gx95	Gx98	Gx99	Gx100	Gx101	Gx102
<i>Echinocyamus pusillus</i>								2	16				2					
<i>Emarginula fissura</i>																		
<i>Emarginula rosea</i>																		
<i>Ensis magnus</i>																		
<i>Euchone rosea</i>																		
<i>Eunice harassii</i>												1						
<i>Eunice vittata</i>						6						6	4					
<i>Eurynome aspera</i>						6			1									
<i>Euspira pulchella</i>													4				6	
<i>Flabelligera affinis</i>						6								1				
<i>Flustra foliacea</i>																		
<i>Galathea intermedia</i>						6			5						1			
<i>Galathea strigosa</i>						6											6	
<i>Gari tellinella</i>																1		
<i>Gibbula cineraria</i>																		
<i>Gibbula magus</i>													14					
<i>Gibbula tumida</i>								1				2	3					
<i>Glycera sp.</i>			2				6		1	2		1	1	1				
<i>Glycymeris glycymeris</i>																		
<i>Goneplax rhomboides</i>																		
<i>Gouldia minima</i>																		
<i>Gymnangium montagui</i>						0								0				
<i>Halcapa chrysanthellum</i>																		
<i>Hiatella artica</i>						6												
<i>Hippopodridra lusitania</i>														0				
<i>Hyalinoecia bilineata</i>			4					1	5	4		3	2	2	3	4		
<i>Hydractinia echinata</i>									1									
<i>Hydrallmania falcata</i>						0												
<i>Inachus dorsettensis</i>													2					

[illegible]

	Gx69	Gx70	Gx71	Gx75	Gx77	Gx81	Gx83	Gx85	Gx86	Gx87	Gx93	Gx94	Gx95	Gx98	Gx99	Gx100	Gx101	Gx102
<i>Nassarius incrassatus</i>						6		1						1				
<i>Nassarius pygmaeus</i>						12			1									
<i>Nassarius reticulatus</i>													8	1				
<i>Nematonereis unicornis</i>																		
<i>Nemerte</i>																		
<i>Nephrops norvegicus</i>					1		6											
<i>Nephtys sp.</i>				6	1			1				1				2	12	2
<i>Nereidae</i>																		
<i>Nothria britannica</i>															1			
<i>Notomastus latericeus</i>								2	1	1								
<i>Nucula hanleyi</i>																		5
<i>Nucula nitidosa</i>					1													
<i>Nucula nucleus</i>												1				2	18	
<i>Obelia dichotoma</i>																		
<i>Omalosecosa ramulosa</i>						0									0			
<i>Ophelia roscoffensis</i>								1										
<i>Ophiothrix fragilis</i>						180			2			1	27					
<i>Ophiura albida</i>						42			6			56	16	16	9	1		
<i>Ophiura ophiura</i>									2					1				
<i>Owenia fusiformis</i>												24	1				18	1
<i>Pagurus bernhardus</i>								1				2	4					
<i>Pagurus cuanensis</i>						6						1	1					
<i>Pagurus prideaux</i>			2										1					
<i>Palliolum tigerinum</i>								2										
<i>Pandalina brevirostris</i>						6			1									
<i>Parvicardium scabrum</i>						24			2			2	4			1		
<i>Pecten maximus</i>													1					
<i>Pectinaria auricoma</i>																		
<i>Phascolion strombi</i>							6					1			5			4

	Gx69	Gx70	Gx71	Gx75	Gx77	Gx81	Gx83	Gx85	Gx86	Gx87	Gx93	Gx94	Gx95	Gx98	Gx99	Gx100	Gx101	Gx102
<i>Philine aperta</i>																		
<i>Philocheras fasciatus</i>													1					
<i>Phyllochaetopteridae</i>																		
<i>Phyllodocidae</i>		1										1		1				
<i>Pisidia longicornis</i>									4	65		1	3				6	
<i>Pista cristata</i>		1										3		4	1	1		
<i>Plagioecia patina</i>												2			1			
<i>Planaire</i>																		
<i>Polititapes virgineus</i>		1							1	2		3	1					
<i>Pomatoschistus microps</i>													1					
<i>Processa sp.</i>																		
<i>Psammechinus miliaris</i>						6						2	2					
<i>Pyura microcosmus</i>												5						
<i>Raphitoma linearis</i>												1						
<i>Raspalia hispida</i>									0					0				
<i>Reteporella grimaldii</i>						0												
<i>Sabellaria spinulosa</i>						0			47			45		0	11	16	120	
<i>Sabellidae</i>																1		
<i>Scalibregma sp.</i>																		
<i>Scalpellum scalpellum</i>														1				
<i>Scaphander lignarius</i>																		
<i>Schizoporella sp.</i>												0						
<i>Scophthalmus maximus</i>									1							1		
<i>Sepiola atlantica</i>													1					
<i>Serpula vermicularis</i>												58						
<i>Serturelaria sp.</i>																	0	
<i>Serturella sp.</i>																		
<i>Sigalionidae</i>				6														
<i>Sipunculus nudus</i>										1								

	Gx69	Gx70	Gx71	Gx75	Gx77	Gx81	Gx83	Gx85	Gx86	Gx87	Gx93	Gx94	Gx95	Gx98	Gx99	Gx100	Gx101	Gx102
<i>Spatangus purpureus</i>									1							1		
<i>Spirobranchus triqueter</i>									10			10	10					
<i>Spisula elliptica</i>									1						2			
<i>Spisula subtruncata</i>													1					
<i>Sternaspis scutata</i>				6							6						6	
<i>Sthenelais boa</i>												2						
<i>Suberites ficus</i>								0				0						
<i>Suberites massa</i>								0										
<i>Sycon ciliatum</i>								0										
<i>Tectura virginea</i>												1	2					
<i>Terebelides stroemii</i>		1		12								4		1				
<i>Thyone fusus</i>		3						6					2	4				
<i>Timoclea ovata</i>												4	3		2	2	6	
<i>Trivia arctica</i>								6										
<i>tube vase polychète</i>																		
<i>Turritella communis</i>												9						
<i>Umbonula sp.</i>									0			0				0		
<i>Venus casina</i>																		1
<i>Verruca stroemia</i>																		
<i>Virgularia mirabilis</i>																		
<i>Xantho pilipes</i>										1								