

ANNEXE 2

TABLEAU DE DONNEES SEMI-QUANTITATIVES

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

	GN 1	GN 2	GN 3	GN 4	GN 7	GN 10	GN 14	GN 17	GN18	GN 19	GN 21	GN 22	GN 24	GN 25	GN 26	GN 27	GN 28	GN 31	GN 33	GN 34
<i>Ophelidae</i>				1																
<i>Ophiocomina nigra</i>															3					
<i>Ophiothrix fragilis</i>			3	1		54			3	1				43		1				
<i>Ophiura albida</i>				1	1	21	27		3	5		3	3		14					
<i>Ophiura ophiura</i>																				
<i>Orbinia sp.</i>														1						
<i>Owenia fusiformis</i>	5				1		3				1									
<i>Paguridae</i>																				
<i>Pagurus bernhardus</i>			2	3	1			3	3											
<i>Pagurus cuanensis</i>															1					
<i>Pagurus prideaux</i>														1						
<i>Palaemon serratus</i>		1																		
<i>Pandalina brevirostris</i>						3														
<i>Parvicardium exiguum</i>							3	3						1						
<i>Parvicardium scabrum</i>				1			6			1					2	1	1		6	
<i>Pectinaria auricoma</i>							12													
<i>Phascolion strombi</i>						1	3	6	15											
<i>Phaxas pellucidus</i>									9											
<i>Pherusa eruca</i>									9											
<i>Philine aperta</i>																				
<i>Phtisica marina</i>							3	15												
<i>Phyllodocidae</i>									3											
<i>Pisidia longicornis</i>		5				3	3		3	18				135	4					4
<i>Pista cristata</i>		1		2			102													
<i>Planaire</i>																				
<i>Polititapes aureus</i>		4					3													
<i>Polititapes virgineus</i>									16					1						
<i>Polygordius lacteus</i>			1,5													1				1

	GN 1	GN 2	GN 3	GN 4	GN 7	GN 10	GN 14	GN 17	GN18	GN 19	GN 21	GN 22	GN 24	GN 25	GN 26	GN 27	GN 28	GN 31	GN 33	GN 34
<i>Processa</i> sp.							3		3											
<i>Psammechinus miliaris</i>							6			4							5			
<i>Pyura tessellata</i>																				
<i>Raphia rhomboides</i>				3	1				3				3	1		4		1		5
<i>Rissoa guerinii</i>									6											
<i>Sabellaria spinulosa</i>								15	75											
<i>Sabellidae</i>																				
<i>Scaphander lignarius</i>													2	1						
<i>Sertularia cupressina</i>																				
<i>Spatangus purpureus</i>																				
<i>Spirobranchus triqueter</i>							6	15												
<i>Spisula elliptica</i>	65		1,5	42	1							106	4				27	46		57
<i>Spisula subtruncata</i>				2				3	3											
<i>Sternaspis scutata</i>																				
<i>Sthenelais boa</i>									3											
<i>Suberites ficus</i>									0						0					
<i>Syngnathus acus</i>								6												
<i>Tectura virginea</i>										1										
<i>Terrebelides stroemi</i>							3													
<i>Thia scutellata</i>																				
<i>Thracia phaseolina</i>									3							1				
<i>Thyone fusus</i>							12	3	9											
<i>Timoclea ovata</i>										2					2	1				
<i>Trivia arctica</i>							1		3											
<i>Turritella communis</i>								15	3											
<i>Umbonula</i> sp.							0													
<i>Venus casina</i>										2							1			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

	GN 35	GN 36	GN 40	GN 41	GN 44	GN 45	GN 47	GN 48	GN 49	GN 50	GN 51	GN 52	GN 53	GN 56	GN 57	GN 58	GN 59	GN 60	GN 68	GN 71
<i>Haploops spp.</i>													1000							
<i>Hyalinoecia bilineata</i>					5										1	1	5			3
<i>Hypolyte varians</i>		10																		
<i>Jujubinus exasperatus</i>																				
<i>Jujubinus striatus</i>																				
<i>Labidoplax digitata</i>	1											3								
<i>Labioleanira yhleni</i>																				
<i>Laevicardium crassum</i>	2	2	16	1,5																
<i>Lagis koreni</i>																				
<i>Lanice conchilega</i>																				
<i>Leonnates glauca</i>															1					
<i>Lepadogaster candolii</i>																				
<i>Leptochiton cancellatus</i>																1				
<i>Leptopentacta elongata</i>								4	2		2									
<i>Leptosynapta inhaerens</i>									52		2							1	2	
<i>Liocarcinus depurator</i>									2											
<i>Liocarcinus holsatus</i>																				
<i>Liocarcinus marmoreus</i>				1,5		1									1					
<i>Liocarcinus navigator</i>																				
<i>Liocarcinus pussilus</i>																				
<i>Lophozozymus incisus</i>																				
<i>Lucinella divaricata</i>																				
<i>Lucinoma borealis</i>																				
<i>Lumbrineridae</i>								1					6	1	3					1
<i>Lutraria lutraria</i>															1					
<i>Macropodia rostrata</i>																				
<i>Macropodia tenuirostris</i>																				
<i>Maldane glebifex</i>												3	3					1		

[illegible]

[illegible]

	GN 35	GN 36	GN 40	GN 41	GN 44	GN 45	GN 47	GN 48	GN 49	GN 50	GN 51	GN 52	GN 53	GN 56	GN 57	GN 58	GN 59	GN 60	GN 68	GN 71
<i>Processa</i> sp.																				
<i>Psammechinus miliaris</i>			1																	
<i>Pyura tessellata</i>																	2			
<i>Raphia rhomboides</i>				1			1							3						
<i>Rissoa guerinii</i>																				
<i>Sabellaria spinulosa</i>									10								15			
<i>Sabellidae</i>													3							
<i>Scaphander lignarius</i>	2								2											
<i>Sertularia cupressina</i>																	0			
<i>Spatangus purpureus</i>																	1			
<i>Spirobranchus triqueter</i>																				
<i>Spisula elliptica</i>	10	29	8	1,5	2					4							2			
<i>Spisula subtruncata</i>							181			1		9								
<i>Sternaspis scutata</i>																		1	1	
<i>Sthenelais boa</i>							1													
<i>Suberites ficus</i>										0										
<i>Syngnathus acus</i>																				
<i>Tectura virginea</i>																				
<i>Terrebelides stroemi</i>														3	1			1	1	
<i>Thia scutellata</i>																				
<i>Thracia phaseolina</i>											4									
<i>Thyone fusus</i>																				
<i>Timoclea ovata</i>							1		6				1,5							
<i>Trivia arctica</i>			1																	
<i>Turritella communis</i>													7,5							
<i>Umbonula</i> sp.		0															0			
<i>Venus casina</i>			1										6							

[illegible]

	GN 73	GN 74	GN 75	GN 76	GN 80	GN 81	GN 85	GN 86	GN 87	GN 89	GN 90	GN 100	GN 105	GN 107	GN 108	GN 109	GN 111	GN 114	GN 125	GN 129
<i>Athanas nitescens</i>																				
<i>Balanus crenatus</i>																				
<i>Botryllus schlosseri</i>																				
<i>Branchiostoma lanceolata</i>									1						1					
<i>Brissopsis lyrifera</i>																				
<i>Buccinum undatum</i>																				
<i>Buglossidium luteum</i>																				
<i>Callianassa subterranea</i>																				2
<i>Callochiton septemvalvis</i>																				
<i>Callyonimus lyra</i>																				
<i>Calyptraea chinensis</i>																				
<i>Capitellidae</i>								1	3					4						
<i>Capnea sanguinea</i>																				
<i>Caprella acanthifera</i>																				
<i>Cereus pedunculatus</i>	1,5																			
<i>Chamelea striatula</i>	1,5						3										3			
<i>Chone sp.</i>																				
<i>Clausinella fasciata</i>										1	1									
<i>Corbulla gibba</i>		1																		
<i>Corystes cassivelaunus</i>																				
<i>Crenilabrus rupestris</i>																				
<i>Dexamine spinosa</i>																				
<i>Didemnidae</i>																				
<i>Diogenes pugilator</i>																				
<i>Diplodonta rotundata</i>																				
<i>Donax vittatus</i>																				
<i>Dosinia exoleta</i>							4,5				2				9					
<i>Ebalia cranchii</i>																3				

[illegible]

	GN 73	GN 74	GN 75	GN 76	GN 80	GN 81	GN 85	GN 86	GN 87	GN 89	GN 90	GN 100	GN 105	GN 107	GN 108	GN 109	GN 111	GN 114	GN 125	GN 129
<i>Haploops spp.</i>	3	15		3															29	
<i>Hyalinoecia bilineata</i>			24					1	14	3	7	4		6						
<i>Hypolyte varians</i>																				
<i>Jujubinus exasperatus</i>																				
<i>Jujubinus striatus</i>																				
<i>Labidoplax digitata</i>	1,5	5				9												1	2	
<i>Labioleanira yhleni</i>	1,5						1													
<i>Laevicardium crassum</i>								4						1						
<i>Lagis koreni</i>		1																		
<i>Lanice conchilega</i>														1						
<i>Leonnates glauca</i>																				
<i>Lepadogaster candolii</i>																				
<i>Leptochiton cancellatus</i>																				
<i>Leptopentacta elongata</i>		1																		
<i>Leptosynapta inhaerens</i>	6	3		4,5	4	1,5	20										12	3	2	
<i>Liocarcinus depurator</i>																				
<i>Liocarcinus holsatus</i>										1										
<i>Liocarcinus marmoreus</i>																				
<i>Liocarcinus navigator</i>																				
<i>Liocarcinus pussilus</i>																				
<i>Lophozozymus incisus</i>																				
<i>Lucinella divaricata</i>																				
<i>Lucinoma borealis</i>																				
<i>Lumbrineridae</i>		2	1						1		2			1		6				
<i>Lutraria lutraria</i>																				
<i>Macropodia rostrata</i>																				
<i>Macropodia tenuirostris</i>																				
<i>Maldane glebifex</i>	7,5	8		1,5		4,5										3		11		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

