

## **ANNEXE 4**

### **TABLEAU DE DONNEES QUANTITATIVES**

	Gx7			Gx10			Gx12			Gx13			Gx20		Gx42			
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Abludomelita gladiosa</i>	2		13															
<i>Abludomelita obtusata</i>		1							12									
<i>Abra alba</i>																		
<i>Abra nitida</i>													1					
<i>Abra prismatica</i>																		
<i>Acteon tornatilis</i>																		
<i>Actinia sp.</i>																		
<i>Amaeana trilobata</i>																	1	
<i>Aminoceradocus semiserratus</i>			13															
<i>Ampelisca armoricana</i>								1	5		1		1					
<i>Ampelisca brevicornis</i>									2	3								
<i>Ampelisca sarsi</i>																		
<i>Ampelisca sp.</i>																		1
<i>Ampelisca spinifer</i>													1	1				
<i>Ampelisca spinimana</i>								1										
<i>Ampelisca spinipes</i>	2	2					1									1		1
<i>Ampelisca tenuicornis</i>				1														
<i>Ampelisca typica</i>																		
<i>Ampharete acutifrons</i>																		
<i>Amphipholis squamata</i>	1		3					1		1								
<i>Amphitrite sp.</i>																		
<i>Amphiura chiajei</i>																		
<i>Ampithoe rubricata</i>											1							
<i>Anapagurus hyndmanni</i>	5	4								1	3		1					
<i>Angulus fabula</i>								9	10	16								
<i>Angulus pygmaeus</i>	1			2	12	12					9	6	25					
<i>Angulus tenuis</i>																		
<i>Anomia ephippium</i>			3															
<i>Antalis vulgaris</i>		1									5	1						
<i>Aonides oxycephala</i>	1																	
<i>Aonides paucibranchiata</i>					1													
<i>Aora typica</i>	1		1							2	1	1						
<i>Aphelochaeta sp.</i>															1			1
<i>Aphelochaeta sp2</i>													1	1				
<i>Apherusa bispinosa</i>																		
<i>Apherusa cirrus</i>											1							
<i>Apherusa jurinei</i>										1								
<i>Apherusa ovalipes</i>										1								
<i>Aplysia punctata</i>	1		3							3		1						
<i>Apseudopsis latreillii</i>								2	1	1								
<i>Arcopagia crassa</i>				1														
<i>Armandia polyophtalma</i>																		
<i>Astacilla longicornis</i>						1												
<i>Asterias rubens</i>	1		1		1													

	Gx7			Gx10			Gx12			Gx13			Gx20		Gx42			
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Astropecten irregularis</i>					1	2												
<i>Athanas nitescens</i>				1														
<i>Atylus guttatus</i>			2															
<i>Atylus swammerdami</i>	1	1																
<i>Atylus vedlomensis</i>	2	1								4		2	1	2				
<i>Auchenoplax crinita</i>																		
<i>Bathyporeia elegans</i>								2	4			10		24				
<i>Bittium reticulatum</i>				1					1									
<i>Bodotria arenosa</i>																	2	
<i>Bodotria scorpioides</i>									1					2				
<i>Branchiostoma lanceolatum</i>	6	2	2			8	5					2		3				
<i>Callianassa subterranea</i>																		
<i>Callista chione</i>																		
<i>Callochiton septemvalvis</i>				1														
<i>Capitella capitata</i>											1							
<i>Capitella minima</i>																		1
<i>Caprella acanthifera</i>				10														
<i>Caulleriella alata</i>																		
<i>Caulleriella bioculata</i>																		
<i>Caulleriella spB</i>	1			1								2						
<i>Caulleriella zetlandica</i>	1																	
<i>Cerianthus sp.</i>																		
<i>Chaetozone corona</i>	1	1																
<i>Chaetozone profund</i>														2		2	3	
<i>Chaetozone spD</i>																		2
<i>Chamaelea gallina</i>																		1
<i>Cheirocratus sundevalli</i>	1																	
<i>Chone duneri</i>	2			6		1												
<i>Cirolana cranchii</i>			3															
<i>Cirrophorus branchiatus</i>										1	1							
<i>Clausinella fasciata</i>	5	3	11															
<i>Clymenura sp.</i>			3															
<i>Comarmandia gracilis</i>																		
<i>Conilera cylindracea</i>												2						
<i>Corbula gibba</i>																		
<i>Cylichna cylindracea</i>																		
<i>Dexamine spinosa</i>											28	3	4	7				
<i>Diastylis bradyi</i>							1											
<i>Diastylis laevis</i>																		
<i>Diplocirrus glaucus</i>															1			
<i>Diplodonta rotundata</i>																		
<i>Dipolydora coeca</i>																		
<i>Ditrupa arietina</i>																		
<i>Dosinia exoleta</i>	8	1	1											3				

	Gx7			Gx10			Gx12			Gx13			Gx20		Gx42			
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Dosinia lupinus</i>																		
<i>Ebalia</i> sp.																		
<i>Ebalia tumefacta</i>																		
<i>Echinocyamus pusillus</i>	13	3	4		1	1				12	6	9						
<i>Emarginula fissura</i>																		
<i>Emarginula rosea</i>			3															
<i>Endeis spinosa</i>									1									
<i>Ensis magnus</i>		1																
<i>Ericthonius punctatus</i>								1	55			1						
<i>Eteone foliosa</i>																		
<i>Eteone longa</i>									1		1							
<i>Eualus cranchii</i>			4															
<i>Euclymene lumbricoides</i>																		
<i>Euclymene oerstedii</i>									1									
<i>Eulalia bilineata</i>																		
<i>Eulalia mustela</i>			3		10	5												
<i>Eulalia</i> sp.															1			
<i>Eulima glabra</i>																		
<i>Eumida parva</i>																		
<i>Eumida sanguinea</i>			5															
<i>Eunice vittata</i>			3															
<i>Eurydice pulchra</i>				3		1												
<i>Eurydice</i> sp.																		
<i>Eurynome aspera</i>	1																	
<i>Euspira pulchella</i>				1	1	1	1	2			2							
<i>Fimbriosthenelais minor</i>													2	2	3		1	1
<i>Flabelligeridae</i>						1												
<i>Galathea intermedia</i>			5															
<i>Gammarella fucicola</i>			2															
<i>Gammaropsis maculata</i>			1		1													
<i>Gari tellinella</i>	3		5	4	3						1	2						
<i>Gastrosaccus spinifer</i>				2								1						
<i>Gibbomodiola adriatica</i>	2		5															
<i>Gibbula cineraria</i>									1									
<i>Gibbula magus</i>			2							1	1							
<i>Gibbula tumida</i>	5		6								1							
<i>Glycera convoluta</i>																		
<i>Glycera gigantea</i>																		
<i>Glycera lapidum</i>	1	6	1	1	16	4				3	3	3						
<i>Glycera rouxii</i>													1		1			
<i>Glycera unicornis</i>																		
<i>Glycymeris glycymeris</i>												1						
<i>Gnathia vorax</i>			1															
<i>Goneplax rhomboides</i>															1			

[illegible]

[illegible]

	Gx7			Gx10			Gx12			Gx13			Gx20		Gx42			
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Nucula nitidosa</i>																		
<i>Nucula sulcata</i>																		
<i>Odontosyllis gibba</i>			1		1													
<i>Oligochaeta</i>																		
<i>Ophelina acuminata</i>																		
<i>Ophiodromus flexuosus</i>						2											1	
<i>Ophiodromus pallidus</i>																	1	
<i>Ophiura albida</i>	4	1	4					1		2		4						
<i>Orchomene humilis</i>			2															
<i>Othomaera othonis</i>	8	2																
<i>Owenia fusiformis</i>									2									
<i>Pagurus cuanensis</i>																		
<i>Palliolum tigerinum</i>																		
<i>Pandalina brevirostris</i>																		
<i>Paradialychone filicaudata</i>																		
<i>Paradoneis armata</i>																		
<i>Paradoneis lyra</i>					2													
<i>Parvicardium exiguum</i>																		
<i>Parvicardium pinnulatum</i>	4		4				2					1		1				
<i>Parvicardium scabrum</i>	2		1									1		1				
<i>Patella pellucida</i>										3								
<i>Pectinaria auricoma</i>																		
<i>Perioculodes longimanus</i>									1	2								
<i>Phaxas pellucidus</i>								1	4									
<i>Philocheras fasciatus</i>					1	1								1				
<i>Pholoe inornata</i>																		
<i>Photis longicaudata</i>	1					1												
<i>Phtisica marina</i>										18								
<i>Phyllochaetopterus</i> sp.																		
<i>Phyllodoce citrina</i>																		
<i>Phyllodoce laminosa</i>	1							1	2	1								
<i>Phyllodoce mucosa</i>			1															
<i>Phyllodoce</i> sp.																		
<i>Pionosyllis</i> sp.			1															
<i>Pisidia longicornis</i>	27		526															
<i>Pisione remota</i>				6	38	43												
<i>Pista cristata</i>	1	8	1			1												
<i>Planaire</i>			1															
<i>Platynereis dumerilii</i>		1	5							2		2	2					
<i>Poecilochaetus serpens</i>														1				
<i>Polititapes virgineus</i>	6	6	13	1						1								
<i>Polycirrus aurantiacus</i>	2	1	12										1		1			
<i>Polycirrus haematodes</i>																		
<i>Polycirrus medusa</i>	10																1	

	Gx7			Gx10			Gx12			Gx13			Gx20			Gx42			
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	
<i>Polygordius</i> sp.	1			7	75	216													
<i>Pontocrates altamarinus</i>							1												
<i>Pontocrates arenarius</i>						1				2		4							
<i>Pontophilus spinosus</i>																			
<i>Praxillella</i> sp.																			
<i>Prionospio fallax</i>									1										
<i>Processa edulis crassipes</i>									4							2			
<i>Protodorvillea kefersteini</i>	1		4	2	16	17													
<i>Psammechinus miliaris</i>	4		11							1									
<i>Pseudopolydora pulchra</i>									2										
<i>Rissoa guerinii</i>									1										
<i>Sabellidae</i>								1											
<i>Scalibregma celticum</i>			1																
<i>Scalibregma inflatum</i>													1	72	217	4	1	21	12
<i>Scaphander lignarius</i>					1	2													
<i>Schistomeringos rudolphii</i>																			
<i>Scoletoma funchalensis</i>																	2		
<i>Scoletoma impatiens</i>															1				
<i>Scoloplos armiger</i>								2	5	2									
<i>Sigalion mathildae</i>									1										
<i>Socarnes erythrophthalmus</i>			10																
<i>Spatangus purpureus</i>																			
<i>Sphaerodorum gracilis</i>																			
<i>Sphaeroma serratum</i>																			
<i>Sphaerosyllis</i> sp.																			
<i>Spio martinensis</i>					11	7			1			1							
<i>Spiochaetopterus</i> sp.																			
<i>Spiophanes bombyx</i>												2							
<i>Spiophanes kroyeri</i>																1	1	2	1
<i>Spirobranchus triqueter</i>	1		8							4	2								
<i>Spisula elliptica</i>							1	6	1										
<i>Stenothoe marina</i>					4	1													
<i>Sternaspis scutata</i>														1		1	1		
<i>Sthenelais boa</i>																			
<i>Sthenelais limicola</i>																	1		
<i>Subadyte pellucida</i>			1																
<i>Syllidia armata</i>	1				1	1													
<i>Syllis armillaris</i>						1													
<i>Syllis cornuta</i>	2	1	3	1	14	36				2	2	2							
<i>Syllis</i> sp.																			
<i>Tapes aurea</i>																			
<i>Tectura virginea</i>	1		4																
<i>Terebellidae</i> sp.																	2		
<i>Terebellides stroemii</i>													1						



[illegible]

	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Abludomelita gladiosa</i>																		
<i>Abludomelita obtusata</i>																		
<i>Abra alba</i>	3	3	2	1	1												2	
<i>Abra nitida</i>	12	6	4				2	1	2	1		3				1		
<i>Abra prismatica</i>																2	2	
<i>Acteon tornatilis</i>																		1
<i>Actinia sp.</i>		1																
<i>Amaeana trilobata</i>							1		1									
<i>Aminoceradocus semiserratus</i>													8	3	2			
<i>Ampelisca armoricana</i>																		
<i>Ampelisca brevicornis</i>																	2	1
<i>Ampelisca sarsi</i>			2							1								
<i>Ampelisca sp.</i>			1					2										
<i>Ampelisca spinifer</i>			2						1							1		
<i>Ampelisca spinimana</i>																		
<i>Ampelisca spinipes</i>		1	2				1	3	4		3	2	4	5	5			
<i>Ampelisca tenuicornis</i>																		
<i>Ampelisca typica</i>																1		
<i>Ampharete acutifrons</i>		1					3	1										
<i>Amphipholis squamata</i>	1		1										3	1		9	5	4
<i>Amphitrite sp.</i>								1			1							
<i>Amphiura chiajei</i>									1									1
<i>Ampithoe rubricata</i>																		
<i>Anapagurus hyndmanni</i>													1	4	3			
<i>Angulus fabula</i>																		
<i>Angulus pygmaeus</i>													4					
<i>Angulus tenuis</i>		1															1	
<i>Anomia ephippium</i>														2				
<i>Antalis vulgaris</i>																		
<i>Aonides oxycephala</i>																		
<i>Aonides paucibranchiata</i>													2	1				
<i>Aora typica</i>																		
<i>Aphelochaeta sp.</i>	2		2				1	1	1							2		
<i>Aphelochaeta sp2</i>																		
<i>Apherusa bispinosa</i>					2									1				
<i>Apherusa cirrus</i>																		
<i>Apherusa jurinei</i>																		
<i>Apherusa ovalipes</i>																		
<i>Aplysia punctata</i>																		
<i>Apseudopsis latreillii</i>																		
<i>Arcopagia crassa</i>													1		1			
<i>Armandia polyopphthalma</i>															1			
<i>Astacilla longicornis</i>																		
<i>Asterias rubens</i>															1			

	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Astropecten irregularis</i>																		
<i>Athanas nitescens</i>																		
<i>Atylus guttatus</i>							1									1		
<i>Atylus swammerdami</i>																		
<i>Atylus vedlomensis</i>													1					
<i>Auchenoplax crinita</i>									1									
<i>Bathyporeia elegans</i>																		
<i>Bittium reticulatum</i>																		
<i>Bodotria arenosa</i>																		
<i>Bodotria scorpioides</i>		3								2	1			1			1	
<i>Branchiostoma lanceolatum</i>				2									5	2	3			
<i>Callianassa subterranea</i>			1															
<i>Callista chione</i>														1	3			
<i>Callochiton septemvalvis</i>																		
<i>Capitella capitata</i>																		
<i>Capitella minima</i>															2			
<i>Caprella acanthifera</i>																		
<i>Caulleriella alata</i>													2					
<i>Caulleriella bioculata</i>													1					
<i>Caulleriella spB</i>																		
<i>Caulleriella zetlandica</i>			1			1	1	1								2	3	
<i>Cerianthus sp.</i>	1	1	1														1	
<i>Chaetozone corona</i>													1					
<i>Chaetozone profund</i>	1	3	1	1	3	1	1	3	1		4							
<i>Chaetozone spD</i>	1	2	1							2	2	3						
<i>Chamaelea gallina</i>																	1	
<i>Cheirocratus sundevalli</i>																		
<i>Chone duneri</i>													6	10	21			
<i>Cirolana cranchii</i>																		
<i>Cirrophorus branchiatus</i>																1		
<i>Clausinella fasciata</i>													4	4	1			
<i>Clymenura sp.</i>												1						1
<i>Comarmandia gracilis</i>													1					
<i>Conilera cylindracea</i>																		
<i>Corbula gibba</i>		1															2	
<i>Cylichna cylindracea</i>																2		
<i>Dexamine spinosa</i>																		
<i>Diastylis bradyi</i>																		
<i>Diastylis laevis</i>		1					1	1	1	1						5	8	7
<i>Diplocirrus glaucus</i>														1			1	1
<i>Diplodonta rotundata</i>			1													1		
<i>Dipolydora coeca</i>												3						
<i>Ditrupa arietina</i>												3						1
<i>Dosinia exoleta</i>													2		6			

	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Dosinia lupinus</i>						1										4	3	1
<i>Ebalia</i> sp.																1		
<i>Ebalia tumefacta</i>														2	1			
<i>Echinocyamus pusillus</i>				1	1	1							19	6	13		2	
<i>Emarginula fissura</i>															1			
<i>Emarginula rosea</i>															1			
<i>Endeis spinosa</i>																		
<i>Ensis magnus</i>																		
<i>Ericthonius punctatus</i>																		
<i>Eteone foliosa</i>																		1
<i>Eteone longa</i>													1		2			
<i>Eualus cranchii</i>														1				
<i>Euclymene lumbricoides</i>																		1
<i>Euclymene oerstedii</i>																		
<i>Eulalia bilineata</i>														1				1
<i>Eulalia mustela</i>				8	1								3	13	2			
<i>Eulalia</i> sp.					6													
<i>Eulima glabra</i>																1	1	2
<i>Eumida parva</i>															1			
<i>Eumida sanguinea</i>													2	4	1			
<i>Eunice vittata</i>													3	4	4			
<i>Eurydice pulchra</i>																		
<i>Eurydice</i> sp.															1			
<i>Eurynome aspera</i>																		
<i>Euspira pulchella</i>														1				
<i>Fimbriosthenelais minor</i>	3	3	1								2							2
Flabelligeridae																		
<i>Galathea intermedia</i>													4	2	7			
<i>Gammarella fucicola</i>																		
<i>Gammaropsis maculata</i>				4														
<i>Gari tellinella</i>													1		1			
<i>Gastrosaccus spinifer</i>															1			
<i>Gibbomodiola adriatica</i>													3	5	2			
<i>Gibbula cineraria</i>																		
<i>Gibbula magus</i>																		
<i>Gibbula tumida</i>													3	1	3			
<i>Glycera convoluta</i>																	1	1
<i>Glycera gigantea</i>					1	1												
<i>Glycera lapidum</i>				5		1							5	9	6			
<i>Glycera rouxii</i>	1	3	3					1	3	1	1	2				3		1
<i>Glycera unicornis</i>								1				1				1	1	3
<i>Glycymeris glycymeris</i>														1				
<i>Gnathia vorax</i>																		
<i>Goneplax rhomboides</i>																		

[illegible]



	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Nucula nitidosa</i>	3	3	1										1				1	
<i>Nucula sulcata</i>	1	1											1					
<i>Odontosyllis gibba</i>															1			
<i>Oligochaeta</i>					4	2	5											
<i>Ophelina acuminata</i>	1		9					5	2	1	5	4	11					
<i>Ophiodromus flexuosus</i>			1					2	1									
<i>Ophiodromus pallidus</i>																		
<i>Ophiura albida</i>					3								4		1			
<i>Orchomene humilis</i>																		
<i>Othomaera othonis</i>													1	2	3			
<i>Owenia fusiformis</i>		2	1				3	1				2						
<i>Pagurus cuanensis</i>													2	1				
<i>Palliolum tigerinum</i>														1				
<i>Pandalina brevirostris</i>													1		1			
<i>Paradialychone filicaudata</i>															2			
<i>Paradoneis armata</i>			1								1							
<i>Paradoneis lyra</i>													3	1	1			
<i>Parvicardium exiguum</i>													2	1	2			
<i>Parvicardium pinnulatum</i>															2			
<i>Parvicardium scabrum</i>													2	1				
<i>Patella pellucida</i>																		
<i>Pectinaria auricoma</i>																	1	
<i>Perioculodes longimanus</i>																		
<i>Phaxas pellucidus</i>																	1	2
<i>Philocheras fasciatus</i>																		
<i>Pholoe inornata</i>		1											1				1	1
<i>Photis longicaudata</i>			1		1						1							
<i>Phtisica marina</i>													1				1	
<i>Phyllochaetopterus sp.</i>											1							
<i>Phyllodoce citrina</i>					1													
<i>Phyllodoce laminosa</i>													1					
<i>Phyllodoce mucosa</i>					1													
<i>Phyllodoce sp.</i>													1					
<i>Pionosyllis sp.</i>																		
<i>Pisidia longicornis</i>													118	107	31			
<i>Pisione remota</i>														1	1			
<i>Pista cristata</i>					2								5	3	4			
<i>Planaire</i>			1											1	2			
<i>Platynereis dumerilii</i>																		
<i>Poecilochaetus serpens</i>			1						1								1	
<i>Polititapes virgineus</i>															2			
<i>Polycirrus aurantiacus</i>								1			1		2	1				1
<i>Polycirrus haematodes</i>															1			
<i>Polycirrus medusa</i>					1										1	9		

	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Polygordius</i> sp.				453		36							1	3				
<i>Pontocrates altamarinus</i>																		
<i>Pontocrates arenarius</i>																		
<i>Pontophilus spinosus</i>								1										
<i>Praxillella</i> sp.								1										
<i>Prionospio fallax</i>																		
<i>Processa edulis crassipes</i>			1								1							
<i>Protodorvillea kefersteini</i>				3		1							3	5	4			
<i>Psammechinus miliaris</i>													1	7	3			
<i>Pseudopolydora pulchra</i>																		
<i>Rissoa guerinii</i>																		
<i>Sabellidae</i>																		
<i>Scalibregma celticum</i>														2	1			
<i>Scalibregma inflatum</i>	27	67	15	1	4		11	1	14	111	79	8				35		38
<i>Scaphander lignarius</i>																		
<i>Schistomeringos rudolphii</i>													1					
<i>Scoletoma funchalensis</i>																		
<i>Scoletoma impatiens</i>	2	1	2		5					2		2	2	1		1		
<i>Scoloplos armiger</i>																	4	
<i>Sigalion mathildae</i>																		
<i>Socarnes erythrophthalmus</i>				1									2	22				
<i>Spatangus purpureus</i>														1				
<i>Sphaerodorum gracilis</i>															1			
<i>Sphaeroma serratum</i>														1				
<i>Sphaerosyllis</i> sp.													2	1				
<i>Spio martinensis</i>				8	1	7												
<i>Spiochaetopterus</i> sp.							2											
<i>Spiophanes bombyx</i>										3						1		
<i>Spiophanes kroyeri</i>			3				3	6	2	1	1	1						
<i>Spirobranchus triqueter</i>													6	11	3			
<i>Spisula elliptica</i>															1			
<i>Stenothoe marina</i>																		
<i>Sternaspis scutata</i>																		
<i>Sthenelais boa</i>															1			
<i>Sthenelais limicola</i>																		
<i>Subadyte pellucida</i>																		
<i>Syllidia armata</i>														1				
<i>Syllis armillaris</i>																		
<i>Syllis cornuta</i>													9	12	6			
<i>Syllis</i> sp.														1				
<i>Tapes aurea</i>														1				
<i>Tectura virginea</i>																		
<i>Terebellidae</i> sp.																		
<i>Terebellides stroemii</i>	2	2	1				2	2	2	6	7	5						1



	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
	Gx68			Gx71			Gx74			Gx77			Gx87			Gx102		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
<i>Tharyx</i> sp.																	1	1
<i>Thracia phaseolina</i>																		
<i>Thyasira flexuosa</i>		1	6	3				4	1	1								7
<i>Thyone fusus</i>																		
<i>Trichobranthus glacialis</i>														1				
<i>Tritaeta gibbosa</i>																		
<i>Turbonilla crenata</i>																	1	
<i>Urothoe elegans</i>																		
<i>Urothoe marina</i>																1	1	1
<i>Urothoe poseidonis</i>																		
<i>Urothoe pulchella</i>						1												
<i>Xantho pilipes</i>													1		1			