

Organismes des zostérais selon l'engin de pêche utilisé – été 2004

Organisme	Piège à crustacé	Bourolle	Piège à amphipode	Filet ichtyologique¹	Senne à menés²	Observation directe	Total (nb de technique)
Anguille d'Amérique (<i>Anguilla rostrata</i>)		X					1
Bernard l'hermite (<i>Pagurus sp</i>)						X	1
Buccin commun du Nord (<i>Buccinum undatum</i>)	X	X				X	3
Capucette (<i>Menidia menidia</i>)					X		1
Chaboisseau (<i>Myoxocephalus</i>)		X					1
Choquemort (<i>Fundulus heteroclitus</i>)		X			X		2
Crabe commun (<i>Cancer irroratus</i>)	X	X			X	X	4
Crevette de sable (<i>Crangon septemspinosa</i>)	X	X		X	X	X	5
Épinoche à trois épines (<i>Gasterosteus aculeatus</i>)	X	X		X	X		4
Épinoche à quatre épines (<i>Apeltes quadracus</i>)	X	X		X	X		4
Épinoche à neuf épines (<i>Pungitius pungitius</i>)					X		1
Épinoche tachetée (<i>Gasterosteus weathlandi</i>)				X	X		2
Étoile de mer commune (<i>Asterias vulgaris</i>)		X				X	2
Gammare (<i>Gammarus sp</i>)	X	X	X	X			4
Groseille de mer	X					X	2
Larve de libellule (<i>Odonata</i>)	X						1
Littorine (<i>Littorina sp</i>)	X	X		X	X		4
Méduse rouge de l'Arctique (<i>Cyanea capillata</i>)						X	1
Moule bleu (<i>Mytilus edulis</i>)	X	X	X	X		X	5
Mysis (<i>Mysis sp</i>)	X	X			X		3
Nassaire (<i>Nassarius sp</i>)	X	X	X	X			4
Natrice d'Atlantique (<i>Euspira heros</i>)						X	1
Pli					X	X	2
Poulamon Atlantique (<i>Microgadus lomcod</i>)					X		1
Tanche tautogue (<i>Tautoglabrus adspersus</i>)	X	X			X		3
Nombre d'espèces par engin	13	15	3	8	13	10	

1. Le filet ichtyologique a été utilisée seulement à Carleton et à Bonaventure

2. La senne à menés n'a pas été utilisée sur la Côte-Nord