

	A	B	C	D	E
1		1956	2011	2011	2011
2	<i>Sanders Station B 10/07/2011</i>	B	B#!	B#2	B#3
3	<b>POLYCHAETES</b>				
4	<i>Spiochaetopterus costarum</i>		7	1	5
5	<i>Polydora concharum</i>				
6	<i>Prionospio steenstrupi</i>				3
7	<i>Eteone trilineata</i>				
8	<i>Eulalia bilineata</i>				
9	<i>Microphthalmus aberrans</i>				
10	<i>Glycera robusta</i>				1
11	<i>Marphysa sanguinea</i>				
12	<i>Ampharete artica</i> ( <i>acutifrons</i> is BV vs A+)				
13	<i>Goniadella gracilis</i>	31			
14	<i>Nephtys incisa</i>		2		
15	<i>Nephtys ciliata</i>				
16	<i>Nephtys bucera</i>	30	7	10	22
17	<i>Pectinaria gouldii</i>		3	6	8
18	<i>Ninoe nigripes</i>				
19	<i>Tharyx acutus</i>				
20	<i>Scaliburgma inflatum</i>				
21	<i>Maldanopsis elongata</i>				
22	<i>Cisteroides gouldii</i>				
23	<i>Nerandeis agilis</i>				
24	<i>Melonne cristata</i>				
25	<i>Platynereis dumerilli</i>				
26	<i>Nereis zonata</i>				
27	<i>Arabella iricolor</i>	1			
28	<i>Driloneris longa</i>				
29	<i>Drilongnereis pinguis</i>				
30	<i>Lumbrinereis hebes?</i> (S=?)				
31	<i>Lumbrineris fragilis</i>	1			
32	<i>Lumbrinereis tenuis</i>	3	3		
33	<i>Glycera americana</i>				

	A	B	C	D	E
34	<i>Phyllodoce arenae</i>	1			
35	<i>Lepidonotus squamatus</i>				
36	<i>Harmathoe extenuata</i>				
37	<i>Sthenelais boa</i>	3			
38	<i>Podarke obscura</i>				1
39	<i>Polycirrus eximius</i>				
40	<i>Tharyx acutus</i>	2			
41	<i>Hydroides dianthus</i>				
42	<i>Hydroides unicata (Sanders)</i>				
43	<i>Sabella microphthalama</i>				
44	<i>Scolopos armiger (A+?)</i>				
45	<i>Scoloplos (Sanders=Haploscolopos) fragilis</i>				
46	<i>Eumida sanguinea</i>				
47	<i>Pista palmata</i>				
48	<i>Polycirrus eximus</i>				
49	<i>Diopatra cuprea</i>		1		1
50	<i>Cirratulus grandis</i>				
51	<i>Amphitrite cirrata</i>				
52	<i>Loimia medusa</i>				
53	<i>Autolytus prolifer</i>				
54	<i>Odonotosyllis fulgurans</i>				
55	<i>Clymenella or Praxillella C. torquata</i>				
56	<i>Praxillella gracilis (Sanders - not in Gosner)</i>				
57	<i>Goniadella gracilis</i>				
58	<i>Nemertines</i>				
59	<i>C-1 Terebellid</i>				
60	<i>C-2</i>				
61	<b>Mollusca</b>				
62	<i>Chiton</i>				
63	<i>Chaetopleuna apiculata</i>				
64					
65					
66					
67	<b>GASTROPODS</b>				
68	<i>Mitrella lunata</i>	1		1	
69	<i>Anachis avara</i>	1			
70	<i>Eupleura caudata</i>				

	A	B	C	D	E
71	<i>Nassarius (Nassa) trivittata</i>	6			1
72	<i>Natica pusilla (S=3.5mm)</i>	9			
73	<i>Polinices triseriata</i>	1			
74	<i>Crepidula plana</i>	1			
75	<i>Crepidula fornicata</i>				
76	<b><i>Seila adamsii</i></b>				
77	<b><i>Chaetopleura apiculata</i></b>				
78	<i>Cylichna alba</i>			5	3
79	<b><i>Retusa obtusa</i></b>		5	25	14
80					
81	<b><i>Bivalves</i></b>				
82	<i>Cerastoderma pinnulatum</i>				
83	<i>Nucula A = proxima</i>				
84	<i>Laevicardium mortoni</i>	3			
85	<i>Ensis directus</i>				
86	<i>Pandora gouldiana</i>	2			
87	<i>Macoma tenta</i>	22	76	25	36
88	<b><i>Anandara transversa</i></b>				
89					
90	<b><i>Crustacea</i></b>				
91	<i>Neopanope texana</i>				
92	<i>Pinnixa sayana</i>				
93	<i>Pagurus annulipes</i>	2			
94	<i>Pagurus longicarpus</i>	2			
95	<i>Crangon septemspinosa</i>	3			
96	<b><i>Panopeus herbstii</i></b>				
97	<b><i>Amphipoda</i></b>				
98	<i>Aeginella longicornis</i>				
99	<i>Ampelisca A.</i>	15			
100	<i>Ampelisca macrocephala</i>	15			
101	<i>Caprella geometrica</i>				
102	<i>Erichthonius brasiliensis</i>	6			
103	<i>Hyale plumulosa(S=prebostii)</i>				
104	<i>Paraphoxus spinosus</i>				
105	<i>Stenothoe minuta</i>				
106	<i>Parametopella (Stenothoe =S) cypris</i>	1			

	A	B	C	D	E
107	<i>Microdeutopus damnoniensis</i>				
108	<i>Unciola irrorta</i>	1			
109	<i>Phoxocephalus holbolli</i>				
110	<i>Byblis serrata</i>	2			1
111	<i>Corophium crassicorne (S?=B)</i>	1			
112	<i>Corophium tuberculatum</i>	17			
113	<i>Cerapus tubularis</i>	1			
114	<i>Batea catharinensis (S=secunda)</i>				
115	<i>Monoculodes edwardsi</i>				
116	<b><i>Atylus swammerdi</i></b>				
117	<b><i>Jassa falcata</i></b>				
118					
119	<b><i>Isopods</i></b>				
120	<i>Edotea trilobata</i>				
121					
122	<b><i>Mysids/Tannids</i></b>				
123	<i>Heteromysis formosa</i>				
124	<i>Cyanthura carinata</i>				
125					
126	<b><i>Peracarida Cumacean Shrimp</i></b>				
127	<i>Cyclaspis varians</i>				
128	<i>Oxyurostylus smithii</i>	1			
129					
130	<b><i>Echinodermata</i></b>				
131					
132	<i>Astarius forbesi</i>				
133					
134					
135	<i>Amphipholis squamata</i>				
136					
137	<i>Cucumaria frondosa</i>				
138	<i>Cucumaria pulcherrima - Sanders</i>				
139					
140	<b><i>Holothurians</i></b>				
141	<i>Anthozoan or Holothurian</i>				
142	<b><i>Haliplenella luciae</i></b>				1
143					

	A	B	C	D	E
144	<i>Nemertine</i>				
145					
146	<b><i>Chordata - Tunicates</i></b>				
147	<i>Mogula complanata</i>				
148					
149	<i>Nematode A</i>				