

Table 7.--Dry-weight biomass (milligrams) of the major groups in each replicate core on each sampling date

Table 7a.--April 16, 1976

GROUP	STATION											
	1				7							
	A	B	C	D	A	B	C	D	E	F	G	
Oligochaeta	3.66	1.25	3.93	1.80	.05	1.13	1.01	.82	.62	.22	2.88	
Amphipoda	--	1.24	2.89	--	13.58	--	--	--	3.02	--	--	
Gastropoda	--	1.32	.66	.66	1.99	.66	1.32	--	.66	1.32	.66	
Pelecypoda	--	.05	--	.09	.19	.10	--	.20	.05	.05	.05	
Diptera	NO DATA											
Cyclopoida & Calanoida	.07	.08	.02	.01	.02	.02	.03	.04	<.01	.02	.01	
Harpacticoida	<.01	.01	.01	--	<.01	.01	.01	.02	.01	.02	.01	
Cladocera	--	--	--	<.01	--	--	--	.01	--	--	<.01	
Ostracoda	.02	.02	--	--	--	--	--	--	--	.02	.02	
Nematoda	.11	.21	.14	.26	.22	.24	.32	.28	.34	.28	.29	
Tardigrada	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	
Rotifera	--	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	

Table 7b.--May 17-19, 1976

GROUP	STATION																
	1				4				5				6				
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	E
Oligochaeta	7.21	10.70	1.30	1.21	9.56	3.51	4.49	7.06	2.47	6.76	6.50	4.92	1.07	2.31	.49	3.26	2.43
Hirudinea	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Amphipoda	.50	.67	1.42	.71	1.15	--	--	--	.97	2.18	2.12	2.32	5.55	1.18	1.32	7.68	1.70
Gastropoda	--	.66	--	--	--	--	--	--	.66	--	--	.66	--	1.32	.66	.66	1.32
Pelecypoda	.05	--	.09	--	--	.05	.05	.19	.57	.47	.41	--	.09	.05	.05	.25	.47
Diptera	.68	.16	.15	.02	.20	.06	.53	.08	--	--	1.10	.65	.37	--	--	.13	--
Cyclopoida & Calanoida	.04	.06	.07	.10	.17	.12	.03	.05	.01	.04	.09	.04	.03	.05	.02	.04	.10
Harpacticoida	<.01	.01	.01	.01	.03	.01	.01	.05	.01	.01	.01	.01	.02	.01	<.01	.04	.01
Cladocera	--	.01	.01	--	<.01	.01	.01	.02	--	<.01	<.01	--	--	--	<.01	--	--
Ostracoda	.04	--	--	--	.15	.04	.04	.11	--	.02	.06	--	.02	.02	--	--	.02
Nematoda	.48	.79	.33	.38	.44	.20	.21	.68	.69	.52	.62	.33	.62	.37	.70	.87	.46
Tardigrada	--	--	--	--	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	.01	<.01
Turbellaria	<.01	--	<.01	--	--	<.01	<.01	--	--	--	--	--	--	--	<.01	.01	--
Rotifera	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01

Table 7b.--May 17-19, 1976 (con.)

GROUP	STATION															
	7				8				10				11			
	A	B	C	D	A	B	C	A	B	C	D	A	B	C	D	
Oligochaeta	.53	.80	.28	14.62	6.20	5.23	11.22	5.91	2.65	5.95	7.81	2.99	7.22	2.81	1.23	
Hirudinea	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.43	
Amphipoda	1.32	.74	1.41	.92	.50	4.58	2.38	4.24	3.76	2.74	3.88	41.03	26.33	2.25	17.56	
Gastropoda	--	--	--	2.65	.66	--	--	--	--	.66	--	--	--	--	.66	
Pelecypoda	.05	.09	--	2.21	2.17	.33	.86	.29	.20	.60	1.34	.60	2.62	.10	2.92	
Diptera	2.34	.08	.01	.49	--	.01	.01	.38	.03	--	--	.49	.30	.24	3.08	
Cyclopoida & Calanoida	.06	.04	.01	.17	.01	<.01	.15	.08	.05	.09	.15	.01	.03	.01	.03	
Harpacticoida	.02	.03	.01	.02	--	.04	.10	.08	.05	.12	.09	.02	.03	.01	.01	
Cladocera	<.01	--	<.01	--	--	--	--	.01	<.01	<.01	<.01	--	--	--	--	
Ostracoda	--	--	--	.02	--	--	--	--	.02	--	.04	.02	--	.04	.04	
Nematoda	.38	.44	.32	.72	.35	.86	2.16	.47	1.03	.98	1.22	.13	.42	.31	.49	
Tardigrada	--	<.01	<.01	--	<.01	.01	.02	.01	.02	.03	.02	<.01	<.01	<.01	<.01	
Turbellaria	<.01	<.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Rotifera	<.01	<.01	--	--	--	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	--	

Table 7b.--May 17-19, 1976 (con.)

GROUP	STATION		
	A	B	C
Oligochaeta	.27	1.07	1.69
Hirudinea	--	--	--
Amphipoda	.95	--	1.81
Gastropoda	--	--	--
Pelecypoda	.57	.66	.36
Diptera	.61	--	.10
Cyclopoida & Calanoida	.05	--	.01
Harpacticoida	.04	.02	.02
Cladocera	--	--	--
Ostracoda	.02	.04	--
Nematoda	.40	.38	.34
Tardigrada	.02	.01	<.01
Turbellaria	--	--	--
Rotifera	<.01	<.01	<.01

Table 7c.--June 23-25, 1976 (con.)

Group	STATION			
	13			
	A	B	C	D
Oligochaeta	18.90	4.77	4.52	5.33
Hirudinea	--	--	--	--
Amphipoda	22.17	7.36	11.80	4.08
Gastropoda	--	--	--	.66
Pelecypoda	--	2.55	--	--
Diptera	.14	--	.04	--
Cyclopoida & Calanoida	.04	.02	.04	.06
Harpacticoida	.02	.01	.03	.01
Cladocera	--	--	--	--
Ostracoda	.15	--	.04	--
Nematoda	.50	1.00	.43	.83
Tardigrada	<.01	<.01	<.01	<.01
Turbellaria	--	.01	<.01	.01
Rotifera	--	<.01	<.01	<.01
Hydracarina	--	--	--	--

Table 7d.--August 2-4, 1976

Group	STATION															
	4				6				7				8			
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D
Oligochaeta	11.15	4.16	2.22	5.12	13.12	6.85	2.30	1.10	4.29	2.99	2.90	2.79	6.85	7.10	2.77	5.32
Amphipoda	.03	1.10	.69	1.39	1.36	.89	.69	2.73	8.87	8.71	1.36	4.89	13.29	14.41	9.88	11.43
Gastropoda	--	--	--	--	.66	--	1.99	.66	--	.66	--	1.99	.66	1.32	--	--
Pelecypoda	.15	.05	.15	.26	.31	.20	.19	--	--	--	--	--	.20	.63	1.46	.31
Diptera	2.11	.18	.05	.51	--	--	--	.02	.18	--	--	--	--	--	<.01	.17
Cyclopeida & Calanoida	.18	.06	.07	.05	.04	.06	.01	.01	.02	<.01	.02	.05	.05	.07	.05	.01
Harpacticoida	.01	.01	<.01	.01	.01	.01	.01	.01	.01	<.01	<.01	.01	.05	.05	.05	.01
Cladocera	.01	<.01	.01	.03	.25	.20	.01	.06	.01	.03	.03	.02	.07	.05	.05	.02
Ostracoda	.04	--	.02	.02	.02	.02	.02	.02	--	--	.02	--	.08	--	.02	--
Nematoda	.59	.29	.33	.67	.53	.27	.30	.16	.35	.38	.32	.40	1.70	1.49	1.56	.63
Tardigrada	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	.25	.07	.20	.30
Turbellaria	.01	<.01	--	--	--	--	--	.04	--	--	.01	--	.02	.01	.03	--
Rotifera	<.01	<.01	--	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	.01	.01	.02	<.01

Table 7d. August 2-4, 1976 (con.)

Group	STATION			
	A	B	C	D
Oligochaeta	1.76	.82	1.39	2.46
Amphipoda	24.31	17.07	5.81	8.21
Gastropoda	--	--	--	.66
Pelecypoda	--	--	.05	.15
Diptera	--	.16	--	.03
Cyclopoida & Calanoida	.01	<.01	.02	<.01
Harpaticocoida	.06	.05	.04	.04
Cladocera	.01	--	.02	.01
Ostracoda	--	--	--	--
Nematoda	.24	.28	.59	.40
Tardigrada	.01	.04	.20	.03
Turbellaria	--	--	--	--
Rotifera	.01	<.01	<.01	<.01

Table 7c.--August 24-26, 1976

GROUP	STATION															
	1				4				5				6			
	A	B	C	D	A	B	C	A	B	C	D	A	B	C	D	
Oligochaeta	3.89	7.62	8.78	5.64	1.95	3.62	2.75	9.38	7.93	5.15	8.45	2.31	4.04	2.25	4.28	
Hirudinea	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Amphipoda	1.80	2.85	2.90	4.95	1.55	1.10	1.58	1.55	2.90	2.85	3.82	3.50	1.99	1.10	2.21	
Gastropoda	.66	.66	1.99	1.32	.66	--	--	--	1.32	--	--	.66	.66	1.32	.66	
Pelecypoda	--	.47	.94	.05	--	.31	.19	--	1.52	.10	.15	.54	.19	.09	.26	
Diptera	--	.30	.03	<.01	.09	.35	.14	--	--	.01	--	.29	.41	.01	.26	
Cyclopoida & Calanoida	.04	.10	.07	.10	.02	.02	.10	<.01	.02	.05	.04	<.01	.04	.01	.04	
Harpacticoida	.02	.03	.04	.02	--	.01	<.01	.01	.03	.01	.01	.02	--	<.01	.03	
Cladocera	.13	.12	.07	.12	.03	.09	.09	.07	.31	.18	.22	.18	.08	.09	.32	
Ostracoda	.06	.17	.04	.06	--	.02	--	.02	.02	.02	.06	--	--	--	.02	
Nematoda	.62	.59	.63	.39	.38	.30	.17	.71	.38	.48	.44	.24	.43	.34	.46	
Tardigrada	<.01	.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	
Turbellaria	--	.02	--	.01	--	--	--	--	--	--	<.01	.08	--	--	--	
Rotifera	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	--	

Table 7c.--August 24-26, 1976 (con.)

GROUP	STATION															
	7				8				10				11			
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D
Oligochaeta	2.21	.71	1.47	2.92	7.21	1.85	5.59	7.25	3.36	2.03	.47	2.65	.22	1.90	.98	2.16
Hirudinea	--	--	--	--	--	--	.71	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Amphipoda	2.49	.89	3.54	1.77	13.17	15.20	13.19	12.25	12.23	9.24	17.76	6.53	27.65	22.19	10.98	12.23
Gastropoda	.66	1.32	.66	1.32	--	1.32	2.65	1.32	--	--	.66	--	--	--	--	--
Pelecypoda	.15	.15	.81	.21	.47	.58	.46	.85	.31	.26	.50	.09	.26	.97	.78	1.07
Diptera	--	--	.28	.04	.14	--	--	--	--	.05	--	--	--	.01	.11	.09
Cyclopoida & Calanoida	.02	.02	.02	.03	--	.01	.02	<.01	.01	--	.01	.01	.01	.02	<.01	.01
Harpacticoida	--	.01	<.01	.02	.05	.06	.14	.14	.06	.08	.03	.02	<.01	.02	.04	<.01
Cladocera	.12	.07	.02	.06	.04	.10	.05	.10	.03	.01	--	<.01	--	--	<.01	--
Ostracoda	--	--	--	--	.04	--	--	.02	--	--	.02	--	.04	.06	.04	--
Nematoda	.23	.56	.53	.43	.92	.54	.71	.74	.50	.55	.30	.40	.11	.41	.19	.22
Tardigrada	<.01	<.01	<.01	<.01	.17	.11	.25	.07	.09	.04	.04	.09	.02	.03	.04	.01
Turbellaria	--	<.01	<.01	--	.02	--	--	.01	.04	.02	.02	.08	<.01	<.01	.02	--
Rotifera	--	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	.04	--	<.01	<.01	<.01	.02	.01	--

Table 7e.--August 24-26, 1976 (con.)

GROUP	STATION			
	A	B	C	D
	13			
Oligochæta	1.53	2.09	2.46	2.99
Hirudinea	--	--	--	--
Amphipoda	10.67	7.35	2.47	17.78
Gastropoda	.66	--	--	--
Pelecypoda	2.07	2.33	2.10	2.38
Diptera	.29	.02	.03	<.01
Cyclopoida & Calanoida	--	--	<.01	--
Harpacticoida	--	.02	.01	.04
Cladocera	--	--	--	--
Ostracoda	--	--	.04	.08
Nematoda	.65	.26	.22	.33
Tardigrada	.02	.01	.01	.05
Turbellaria	--	<.01	.01	--
Rotifera	<.01	<.01	<.01	<.01

Table 7g.--October 13-14 and 26, 1976 (con.)

Group	STATION											
	10				11			13				
	A	B	C	D	A	B	C	A	B	C	D	
Oligochaeta	1.73	4.64	3.34	4.07	6.20	1.24	3.10	1.66	2.13	1.90	2.68	
Hirudinea	--	--	--	1.43	--	--	--	--	--	--	--	
Amphipoda	6.22	5.36	--	12.35	4.76	6.41	5.43	14.55	1.85	12.84	10.54	
Gastropoda	--	.65	--	1.32	--	--	.66	--	--	--	.66	
Pelecypoda	.26	.26	2.0	.55	.10	2.68	2.92	2.57	.76	.09	.86	
Diptera	.06	--	--	.04	.12	.14	1.04	.01	.05	.01	.10	
Cyclopoida & Calanoida	<.01	.01	--	.01	<.01	.01	--	<.01	.01	<.01	.03	
Harpacticoida	.02	.02	.03	.02	.07	.06	.08	.05	.01	.02	.04	
Cladocera	--	<.01	--	<.01	<.01	.01	--	--	--	--	.02	
Ostracoda	--	.04	--	--	.04	.08	.08	.02	.04	.04	.08	
Nematoda	.44	.54	.58	.69	.38	.28	.21	.19	.19	.13	.37	
Tardigrada	.05	.03	.05	.04	.01	.01	.11	.01	.01	.01	.02	
Turbellaria	<.01	.01	<.01	.02	<.01	.01	.01	.02	<.01	<.01	--	
Rotifera	.01	<.01	<.01	.01	.01	.01	<.01	.03	.01	<.01	.01	
Hydracarina	--	--	--	--	.02	.02	--	--	--	--	--	

Table 7h.--November 16, 1976

GROUP	STATION							
	10				11			
	A	B	C	D	A	B	C	D
Oligochaeta	.74	3.62	2.76	3.23	3.81	4.02	4.77	3.02
Hirudinea	--	2.85	.71	--	--	--	--	--
Amphipoda	7.24	--	1.17	--	17.85	6.52	18.95	10.24
Gastropoda	1.32	5.30	1.32	3.31	--	--	--	--
Pelecypoda	.57	8.75	3.34	1.69	.09	.09	.47	.47
Diptera	.12	--	<.01	.06	.06	<.01	.01	--
Cyclopoida & Calanoida	<.01	<.01	<.01	.01	--	<.01	<.01	--
Harpacticoida	<.01	.03	.02	.10	.02	.01	.03	.04
Ostracoda	--	.04	.02	--	.04	--	--	.02
Nematoda	.33	.34	.84	.85	.47	.24	.19	.11
Tardigrada	.08	.02	.04	.07	.01	.05	.01	.01
Turbellaria	<.01	--	.01	.01	<.01	--	.01	--
Rotifera	<.01	<.01	.01	<.01	.01	<.01	<.01	<.01

Table 71.--May 2-3, 1977

GROUP	STATION																
	4			7				10					11				
	A	B	C	A	B	C	D	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
Oligochaeta	1.03	.30	9.63	.55	.72	.40	.61	.99	8.03	2.39	6.00	3.16	7.82	8.82	8.05	7.16	7.85
Hirudinea	--	--	--	--	--	--	--	--	1.43	--	--	--	--	--	--	--	--
Amphipoda	3.45	--	.07	--	.14	2.08	.27	.52	.07	--	4.03	1.96	14.51	13.68	20.98	13.57	9.07
Gastropoda	--	--	--	--	1.32	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pelecypoda	--	--	--	--	--	--	--	.36	.09	.09	--	.52	--	--	2.26	.55	.24
Diptera	1.19	1.35	.79	.06	1.00	.01	.02	.24	.01	.01	.10	.07	.06	.05	.08	.25	.01
Cyclopoida & Calanoida	.04	.03	.07	.07	.01	.02	.03	--	.02	--	<.01	.01	--	<.01	--	--	--
Harpacticoida	<.01	.01	.02	.01	.03	<.01	.01	.04	.02	.03	.05	.01	.12	.04	.07	.06	.05
Cladocera	--	<.01	--	<.01	.01	.02	<.01	<.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Ostracoda	.02	.04	--	--	--	.02	--	--	--	--	--	.02	.19	.04	--	--	.02
Nematoda	.12	.26	.12	.19	.26	.34	.29	.65	.89	.62	1.07	.73	.67	.79	.82	.82	.88
Tardigrada	.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	.01	.01	.02	.01	.01	<.01	--	<.01	<.01	--
Turbellaria	<.01	--	<.01	--	--	--	--	--	.01	--	<.01	--	--	<.01	--	--	--
Rotifera	.01	.02	.01	<.01	.01	.01	<.01	<.01	.01	<.01	.01	.02	<.01	<.01	<.01	.01	<.01

Table 7j.--June 3, 1977

GROUP	STATION															
	4				7				10				11			
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D
Oligochaeta	.70	2.16	1.04	7.50	1.17	1.39	1.20	1.61	3.31	1.92	1.54	4.96	2.80	2.43	4.08	3.72
Amphipoda	--	--	--	.07	.99	.38	.50	.59	2.84	2.05	2.99	2.83	12.36	15.98	11.57	13.03
Gastropoda	--	--	--	--	--	--	--	1.32	--	.66	1.32	--	--	--	--	--
Pelecypoda	--	--	--	--	--	.26	--	.10	--	.10	--	--	.05	--	.31	.05
Diptera	.08	.11	.66	.01	.27	.05	.02	.43	.01	.14	.15	--	--	.12	--	--
Cyclopoida & Calanoida	.12	.11	.24	.23	.07	.02	.05	.11	.01	.09	.04	.05	.01	.01	<.01	<.01
Harpacticoida	.01	.03	.01	.03	.02	.01	.01	.01	.03	.04	.05	.05	.01	.02	.01	.01
Cladocera	.01	.01	.03	.03	.01	<.01	.02	.02	.01	<.01	.01	<.01	<.01	--	--	<.01
Ostracoda	.02	.06	.04	.02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	.06	.02
Nematoda	.11	.21	.15	.09	.21	.21	.22	.29	.54	.39	.44	.33	.23	.23	.49	.18
Tardigrada	--	--	<.01	--	--	--	--	--	.03	.01	.03	.05	.03	.01	.02	<.01
Turbellaria	<.01	<.01	--	--	--	<.01	.01	<.01	.05	.02	.02	.05	.01	<.01	.02	.01
Rotifera	--	<.01	<.01	<.01	--	--	--	<.01	.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	.01	<.01

Table 7k.--July 11, 1977

GROUP	STATION															
	4				7				10				11			
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D
Oligochaeta	1.17	.71	.58	.22	3.86	1.53	2.57	.94	.82	1.44	1.86	2.05	1.12	1.55	4.31	3.27
Amphipoda	.53	.53	1.06	--	.39	1.76	1.92	3.04	5.34	7.13	6.22	6.13	17.29	12.93	13.55	16.07
Felecypoda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	.26	.26	--	.26	--	--
Diptera	.75	.04	1.22	.02	.76	.17	.13	.25	.52	--	.69	.09	--	.13	.24	--
Cyclopoida & Calanoida	.04	<.01	.01	<.01	.04	.06	.14	.19	.01	--	--	<.01	.01	--	<.01	--
Harpacticoida	<.01	--	--	<.01	.01	.01	.01	.07	<.01	<.01	.02	<.01	--	--	<.01	--
Cladocera	.02	.01	--	--	.11	.04	.15	.42	<.01	<.01	--	.02	--	--	--	--
Ostracoda	--	--	--	--	--	--	.02	.02	--	.02	--	--	--	--	--	--
Nematoda	.11	.11	.09	.22	.23	.24	.12	.70	.23	.36	.27	.29	.20	.11	.13	.08
Tardigrada	--	--	--	<.01	--	--	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	--
Turbellaria	--	--	.01	--	--	--	--	--	<.01	<.01	--	--	--	--	--	--
Rotifera	<.01	--	--	<.01	--	--	<.01	<.01	<.01	<.01	--	<.01	<.01	--	<.01	<.01
Coelenterata	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	.05	--	--

Table 71.--August 8-9, 1977

GROUP	STATION															
	4				7				10				11			
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D
Oligochaeta									NO DATA							
Hirudinea	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	.71	--	--
Amphipoda									NO DATA							
Gastropoda	--	--	--	--	.66	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pelecypoda									NO DATA							
Diptera	.29	.39	.43	.06	.07	.95	.31	.56	--	--	--	--	.11	--	--	.43
Cyclopoida & Calanoida	.04	.06	.13	.06	.02	.02	.03	.05	--	--	--	--	--	--	--	--
Harpacticoida	.02	.01	.01	.01	<.01	.01	<.01	.01	--	--	--	.01	.01	<.01	<.01	<.01
Cladocera	.09	.02	.14	.10	.07	.19	.08	.21	--	--	--	--	--	--	--	--
Ostracoda	.06	.02	--	--	--	.08	.02	.02	--	--	--	--	--	--	.04	--
Nematoda	.28	.17	.50	.30	.85	.51	.61	.57	.27	.23	.44	.32	.62	.93	1.20	.85
Tardigrada	<.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	<.01	--	--	--	--
Turbellaria	--	<.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rotifera	--	--	--	--	--	<.01	<.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Coelenterata	--	--	--	--	.05	.05	--	.05	.10	--	.60	--	.20	--	.40	--

Table 7n.--October 17, 1977

GROUP	STATION			
	11			
	A	B	C	D
Oligochaeta	3.31	5.36	10.58	7.12
Amphipoda	14.92	7.70	9.35	2.47
Pelecypoda	.05	4.80	.39	4.88
Diptera	.01	.08	.05	.04
Cyclopoida & Calanoida	--	--	.01	.01
Harpacticoida	.01	.29	.19	.07
Ostracoda	--	.04	.34	.06
Nematoda	.74	1.35	1.05	.60
Tardigrada	--	--	<.01	<.01
Turbellaria	.01	.01	.01	--
Rotifera	--	.01	--	<.01

