TABLE 2. Oregon Inlet, Core OR02PC04 (high salinity, high marsh). Numbers of living and dead foraminifera. Key to abbreviations of names given in Appendix B.

Aliquot Picked			1/36			1/16			1/24			1/32			1/24			1/24			1/32			1/32			1/16		
No. Species	∞	6	9	9	10	10	3	10	10	5	12	12	4	6	6	5	10	11	2	00	8	2	6	6	7	10	11		9
₽%	34.9	65.1	8	33.3	66.7	100	3.4	9.96	100	10.3	89.7	100	8.2	91.8	100	7.1	92.9	100	5.1	94.9	100	6.1	93.9	100	9.5	90.5	100	1.2	8.8
Total	29	125	192	55	110	165	9	169	175	20	175	195	16	179	195	15	196	211	6	166	175	10	153	163	91	153	163	П	82
indet.				4		4					3	3																	
Haplo. sp																										1	_		
H. man																							c	3					4
M. fus																		1											
P. ipo																	7	7					4	4					
T. irr											_	_	-	7	3		13	13	_	S	9					7	7		
T. och					7	2																							
Troch. sp.					n	3		12	12	1	28	29		12	12		7	7		42	42		20	20	2	20	22		11
S. tob 7		2	V)	4	4	8	1	15	16		14	14		16	16		13	13		11	11	1	9	7	Э	4	7		
J. mac		7	C1					1	_		9	9		7	2	3		3	-	4	5				1	7	n		
Glom. sp	2		c1					7	2		2	2																	
P. lim	1	9	۲۰		_	1																			-		-		
H. bon	4	20	C1	5	27	32	1	30	31		S	2		1	1		4	4											
H. wil	6	16	55	6	15	19		20	20	5	23	28	7	49	51	5	101	106		99	99	7	09	62	5	89	73	1	39
А. тех	7	15	61	6	13	22		42	42	9	29	35	11	22	33	4	9	10	4	9	10	1	7	∞	С	13	16		6
M. pet	6	S	77	15	6	24		14	14	4	26	30	7	16	18	Η	c	4	П	11	12	1	7	∞	-	6	10		
T. inf	18	4	62	6	36	45	4	31	35	4	34	38		59	59	2	46	48	7	31	33	5	4	46		27	27		16
Т. сот	17	12	130					7	7		-	-											7	7		7	71		n
Dead, Total	L	Д	۲	J	О	Т	J	О	H	L	Д	Η	L	Д	Η	L	Д	Н	L	Ω	T	L	Ω	Т	L	Ω	H	L	Ω
depth (cm)	0-1			1-2			2-3			3-4			1-5			9-9			2-9			8		C	6-8			9-10	

INFAUNAL MARSH FORAMINIFERA