

ตารางที่ 1. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความแตรที่ 1
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 กันยายน 2556 (ครั้งที่ 1)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods; Gas, Gastrocods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	6	1		22	9	2		3		43
1.2	27			22	7	3	2	1	4	66
1.3	28			4	5		1		1	39
1.4	14	1		1	2					18
1.5	9	1		3		1	3			17
รวม	84	3		52	23	6	6	4	5	183
2.1	156	89	50	7	64	2	7	3	15	393
2.2	64	1	7	3	26	2	1	1	14	119
2.3	42		4	9	20	1	7			83
2.4	29		1		15	3	2			50
2.5	15		4	2	4		1			26
รวม	306	90	66	21	129	8	18	4	29	671
3.1	131	4	17	4	4	1	27	49	51	288
3.2	70		4	16	14	7	38	1	270	420
3.3	62	1	2	11	43	5	91		80	295
3.4	45						30		4	79
3.5	15				31	4	6			56
รวม	323	5	23	31	92	17	192	50	405	1138
4.1	53	1		5	2		7		15	83
4.2	25		1	3	3		2	8	12	54
4.4	112			1	1		13		4	131
4.5	93			8	2		25			128
รวม	283	1	1	17	8		47	8	31	396

ตารางที่ 2. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความแตรที่ 2 บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 กันยายน 2556 (ครั้งที่ 1)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods; Gas, Gastracods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	75	34	26	8	11		1	24	18	197
1.2	65	0	1	7		2	1	4	4	84
1.3	102	0	1	2			22	1	6	134
1.4	166	0		10	10		16		2	204
1.5	73			6	11	1	9			100
รวม	481	34	28	33	32	3	49	29	30	719
2.1	158	41	64	3		1	4	34	14	319
2.2	96		1	11		7	8	1	2	126
2.3	95			3	3	1	38		1	141
2.4	89						18			107
2.5	53			4			2			59
รวม	491	41	65	21	3	9	70	35	17	752
3.1	82	27	22	10	3	1	2	27	5	179
3.2	71	1	2	16	5	3	1	10	8	117
3.3	158			21	6	3	40	3	11	242
3.4	79	1	1	3	1	1	27		2	115
3.5	40		4		2	1	3	1	1	52
รวม	430	29	29	50	17	9	73	41	27	705
4.1	233	10	19	3	4	3	4	18	30	324
4.2	115			1	2		11	5	3	137
4.3	115		8							123
4.4	77		1	1		1	8		1	89
4.5	15				31	4	6			56
รวม	555	10	28	5	37	8	29	23	34	729

ตารางที่ 3. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 3
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 กันยายน 2556 (ครั้งที่ 1)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes, Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	3			15	7		2	2	2	31
1.2	26			39	5	6	2	1		79
1.3	13				2	1	2	1	3	22
1.4	12			12	3	1		1		29
1.5	5			55		4	2			66
รวม	59			121	17	12	8	5	5	227
2.1	104	4	9	7	1	1	6	39	49	220
2.2	57		7	2			45		16	127
2.3	54			11	2	3	73	1	4	148
2.4	69			12	4	2	10		1	98
2.5	84			8	2		7		2	103
รวม	368	4	16	40	9	6	141	40	72	696
3.1	121	6	20	1		1	83	9	2	243
3.2	117		1	1			29		3	151
3.3	51		1				7		2	61
3.4	105					1			3	109
3.5	25		1		1		1			28
รวม	419	6	23	2	1	2	120	9	10	592
4.1	173	5	4	38	3	6	60	59	341	689
4.2	72		3	15	4	2	35		71	202
4.3	51			30	5	5	43		29	163
4.4	123	1		12	2	2	47		51	238
4.5	95			6	4	1	24		26	156
รวม	514	6	7	101	18	16	209	59	518	1448

ตารางที่ 4. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 4
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 กันยายน 2556

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	139			7	2		45		2	195
1.2	101	1		5	5		42	2	4	160
1.3	85	56	26	3				15	5	190
1.4	75	1		2			24			102
1.5				2		1	29		4	36
รวม	400	58	26	19	7	1	140	17	15	683
2.1	66	15	28	4	2	2	5	37	14	173
2.2	242	4	12				60	5	26	349
2.3	73	1	4		2		15	5	35	135
2.4	45				1		2			48
2.5	66	6		1	4	1	14		5	97
รวม	492	26	44	5	9	3	96	47	80	802
3.1	161		1		6		10	7	85	270
3.2	154	4	6	1	3	3	31	1	363	566
3.3	56	2					22		24	104
3.4	162	16	3	9	12	5	68		52	327
3.5	153	10	1	1		2	43		7	217
รวม	686	32	11	11	21	10	174	8	531	1484
4.1	348	2	7	11	20		17	7	74	486
4.2	92	9	7	12	16	1	18	1	118	274
4.3	80					1	19		58	158
4.4	33				4				5	42
4.5	30			1	11		3			45
รวม	583	11	14	24	51	2	57	8	255	1005

ตารางที่ 5. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความแตรที่ 1
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 กันยายน 2556

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	337	2	5	1		1	38	135	37	556
1.2	46	1	2	2	3		1	8	12	75
1.3	36				2		8	75	9	130
1.4	20				2	1	7	92		122
1.5	36	2	4	2	2	1	15	43	16	121
รวม	475	5	11	5	9	3	69			1004
2.1	244	1	11	1	1		15	142	32	447
2.2	57		2			1	3	4	6	73
2.3	65				1		24	2	5	97
2.4	42			1			30		2	75
2.5	25	1	1	2			46	2	2	79
รวม	433	2	14	4	2	1	118	150	47	771
3.1	167	21	1	1	9		19	97	9	324
3.2	17	1		1	3		2	3		27
3.3	16		1	1			1			19
3.4	17	1	2		2		18	1		41
3.5	18				3		16			37
รวม	235	23	4	3	17		56	101	9	448
4.1	58	69	5			2	21	43	62	260
4.2	54	25	1				4	10	106	200
4.3	78	2		2	9	2	4	5	30	132
4.4	16							8	6	30
4.5	11	1			3		3	11	6	35
รวม	217	97	6	2	12	4	32	77	210	657

ตารางที่ 6. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 2
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 กันยายน 2556 (ครั้งที่ 1)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	20	16				2		28	2	68
1.2	161		2	4		1		8	1	177
1.3	52			4		3		43		102
1.4	34	1		1		2	1	31		70
1.5	28	1		4				21		54
รวม	295	18	2	13		8	1	131	3	471
2.1	19	46	3			5	9	93	6	181
2.2	17	12			2		1	9		41
2.3	5	2					2	3		12
2.4	7	10					23	13		53
2.5	5	3					11	8	1	28
รวม	53	73	3		2	5	46	126	7	315
3.1	23	25	1	1		1	14	53	6	124
3.2	49	6	1				33	6	67	162
3.3	109		2		4		16	2	39	172
3.4	6			1	2		6	3	5	23
3.5			2		16	2		5		25
รวม	187	31	6	2	22	3	69	69	117	506
4.1	26	69				1	1	63		160
4.2	5	13			8		5	5	3	39
4.3	67	17	2		3		28	2	33	152
4.4	46	1			12		9	7	20	95
4.5	13	1	1		8		5	12	10	50
รวม	157	101	3		31	1	48	89	66	496

ตารางที่ 7. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความแตรที่ 3
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 กันยายน 2556

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	40	210					23	145	3	421
1.2	35	6			4	2	19	15	1	82
1.3	24				17	3	13	31	3	91
1.4	4	1			10	4	3	26		48
1.5	3				4	3	5	18		33
รวม	106	217			35	12	63	235	7	675
2.1	241	18	3	2	3			145	10	422
2.2	71	2		3	6	2	14	18	3	119
2.3	14		3	4	11		27	1		60
2.4	20			1	13		20			54
2.5	22			1	10		4	2		39
รวม	368	20	6	11	43	2	65	166	13	694
3.1	323	27	2		2		9	198	18	579
3.2	84	6	1			2		34	6	133
3.3	31	1	1			2	5	6	3	49
3.4	33						8	3	6	50
3.5	21	1					6	3	2	33
รวม	492	35	4		2	4	28	244	35	844
4.1	463	13					4	268	13	761
4.2	67	12					25	22	25	151
4.3	10		7		2	3	11	9	13	55
4.4	19	1	1		2	1	14	4	11	53
4.5	5						5		3	13
รวม	564	26	8		4	4	59	303	65	1033

ตารางที่ 8. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความแตรที่ 4

บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 กันยายน 2556

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	45	29			9	4	17	25		129
1.2	35	2			4	2	16	50		109
1.3	4	3			13	9	2	39	6	76
1.4	11				7	4	9	40		71
1.5	3				4	3	5	18		33
รวม	98	34			37	22	49	172	6	418
2.1	822	29	25			1	9	858	31	1775
2.2	92	4	12	18	1	3	9	60	29	228
2.3	41		1	1	1	1	5	43	9	102
2.4	19			1			7	4	5	36
2.5	15			2			6	21	4	48
รวม	989	33	38	22	2	5	36	986	78	2189
3.1	223	55	2				34	69		383
3.2	27	3	1	1	6		10			48
3.3	28	1		2	2	1	3	14		51
3.4	14			4	5	1	4	41		69
3.5	33			1	2		24	57		117
รวม	325	59	3	8	15	2	75	181		668
4.1	330	12	9	1			25	221	29	627
4.2	96			2			4	13	12	127
4.3	24			1			11	5	8	49
4.4	27			1	1		21	3	1	54
4.5	66	1	6	4			18	10		105
รวม	543	13	15	9	1		79	252	50	962

ตารางที่ 9. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 1
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	158	21	3	1	1	1			1	186
1.2	12									12
1.3	36				7		1		1	45
1.4	8		1							9
1.5	57	6	3		2					68
รวม	271	27	7	1	10	1	1		2	320
2.1	412	52	4	3	2	1	6	3	15	498
2.2	22			3	1				3	29
2.3	21			32	37	3				93
2.4	24			14	18		1		3	60
2.5	15			33	7	1	3			59
รวม	494	52	4	85	65	5	10	3	21	739
3.1	458	113	5	2	3	1	70	1	60	713
3.2	35			6	8	1	6		5	61
3.3	59		2	4	7		2		2	76
3.4	68	1		10	11		2		3	95
3.5	91			7	1	1	2			102
รวม	711	114	7	29	30	3	82	1	70	1047
4.1	367	50	6	3			56		44	526
4.2	38	1	3	1	5		9		3	60
4.3	66			10	19		5		10	110
4.4	56			2	13				8	79
4.5	69			3	12		2		3	89
รวม	596	51	9	19	49		72		68	864

ตารางที่ 10. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความตื้นที่ 2 บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	1161	216	35	3	1	2	9		28	1455
1.2	449	17	3	5	5	1	27		9	516
1.3	38				17		3		1	59
1.4	31			5	9		3		1	49
1.5	13				21		1			35
รวม	1692	233	38	13	53	3	43		39	2114
2.1	550	44	6	5	12	1	50		21	689
2.2	43			5	13		5		2	68
2.3	34			4	25		4			67
2.4	51			3	30					84
2.5	52			9	31		1			93
รวม	730	44	6	26	111	1	60		23	1001
3.1	205	45	9	7	15	2	114		16	413
3.2	56	1		4	24	1	24		2	112
3.3	58	1			29	1	32		3	124
3.4	28			5	15				1	49
3.5	110	1	1	7	35		1			155
รวม	457	48	10	23	118	4	171		22	853
4.1	551	63	7	7	17		85		35	765
4.2	49	1		15	45		15		2	127
4.3	34				19		17		1	71
4.4	55			1	10		11		2	79
4.5	29			8	23	2	3			65
รวม	718	64	7	31	114	2	131		40	1107

ตารางที่ 11. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความตื้นที่ 3 บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	560	124	3		2	2	54	3	2	750
1.2	50	1	3	54	17	3	62			190
1.3	48	4	1	2	6	2	16			79
1.4	69	3		8	3		16		3	102
1.5	71	6		47	17	3	7			151
รวม	798	138	7	111	45	10	155	3	5	1272
2.1	654	61	8	3		1	29	4	22	782
2.2	34			2	2	1	9			48
2.3	49			1	10	1	12	1		74
2.4	66			13	12		17		1	109
2.5	104			10	18		1			133
รวม	907	61	8	29	42	3	68	5	23	1146
3.1	507	82	3	10	4	3	12	3		624
3.2	57			15	22		9			103
3.3	32			4	6		29		1	72
3.4	73			7	49		89			218
3.5	69	2	1	22	54		9		1	158
รวม		84	4	58	135	3	148	3	2	1175
4.1	514	71	9	6	18	4	21	1		644
4.2	62			9	6	3	68			148
4.3	32			46	32	1	38		1	150
4.4	35			27	18		3			83
4.5	46			9	19	1	5			80
รวม	689	71	9	97	93	9	135	1	1	1105

ตารางที่ 12. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 4
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	434	79	6	4	5	2	5	3	4	542
1.2	27	1		1			4		1	34
1.3	58				1		6			65
1.4	81			1	9		6		2	99
1.5	95				6		5		4	110
รวม	695	80	6	6	21	2	26	3	11	850
2.1	628	64	6	12	25	1	25		9	770
2.2	101			8	19		10			138
2.3	88		1	2	12		4		1	108
2.4	160			2	14					176
2.5	117			9	32	2	10		1	171
รวม	1094	64	7	33	102	3	49		11	1363
3.1	557	60	12		2		16		13	660
3.2	75		1	1	4		19			100
3.3	173			4	22		37			236
3.4	151			2	16	1	38		1	209
3.5	112			4	15		8			139
รวม	1068	60	13	11	59	1	118		14	1344
4.1	377	31	11	4	8		23		2	456
4.2	42			3	7		5			57
4.3	72			3	26	1	6			108
4.4	213		1	6	19		34			273
4.5	208			7	22	2	48		1	288
รวม	912	31	12	23	82	3	116		3	1182

ตารางที่ 13. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 1
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	60	4	5		5		2	174	127	377
1.2	177				2		3		1	183
1.3	12		1	2	6					21
1.4	8			1	6					15
1.5	11			1	1		1			14
รวม	268	4	6	4	20		6	174	128	610
2.1	30	7	13				1	102	150	303
2.2	47	1			1			2	10	61
2.3	39		1		1				2	43
2.4	27						3		3	33
2.5	13			1	4	1	3			22
รวม	156	8	14	1	6	1	7	104	165	462
3.1	54		3		1			6	52	116
3.2	10		6		1					17
3.3	7		1	1	1		2		2	14
3.4	6				3		3			12
3.5	8				4		14			26
รวม	85		10	1	10		19	6	54	185
4.1	61	10	9	1	3		1	70	194	349
4.2	40		5		4			1	75	125
4.3	48				5					53
4.4	26			1	4	1				32
4.5	9			2	6		13	1		31
รวม	184	10	14	4	22	1	14	72	269	590

ตารางที่ 14. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 2
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	101	3	14		1	1	15	1	8	144
1.2	62	1	1	1	1		5		13	84
1.3	34		1				2		19	56
1.4	40	1					4		9	54
1.5	37	1	1				26		2	67
รวม	274	6	17	1	2	2	52	1	51	405
2.1	87		16			1	2	1	1	108
2.2	82	1	9	1			12		16	121
2.3	84	1					9		2	96
2.4	64	1	1				4		7	77
2.5	73	1	3	1			19		10	107
รวม	390	4	29	2		2	46	2	36	509
3.1	105	3	20			2	2	2	12	146
3.2	58		2	2	2		2		9	75
3.3	68		1				1		73	143
3.4	54		6				16		5	81
3.5	66						68		7	141
รวม	351	3	29	2	2	2	89	2	106	586
4.1	48	2	16				3		9	78
4.2	134		5	1			8		15	163
4.3	47		1	6	2		2		14	72
4.4	38						3		19	60
4.5	74			1			7		6	88
รวม	341	2	22	8	2		23		63	461

ตารางที่ 15. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 3 บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	51	6	20			1	6	9	68	161
1.2	52		1		1		6		2	62
1.3	7			1	3	2	1	1		15
1.4	21				4		3		3	31
1.5	13				2		4		7	26
รวม	144	6	21	1	10	3	20	10	80	295
2.1	12	2	12		1		4	12	25	68
2.2	22				6	1	2	3	8	42
2.3	16		2	1	6	1	4		2	32
2.4	20			2	15	1	4			42
2.5	11				21		21		35	88
รวม	81	2	14	3	49	3	35	15		272
3.1	38	5	13		1	2	1	46	63	169
3.2	39	1			3	1	3	6	6	59
3.3	13						7			20
3.4	11	1					2			14
3.5	15						1		2	18
รวม	116	7	13		4	3	14	52	71	280
4.1	44	5	2		4	3	1	33	101	193
4.2	11						1			12
4.3	23	1					3		5	32
4.4	18	1					1		1	21
4.5	5						3			8
รวม	101	7	2		4	3	9	33	107	266

ตารางที่ 16. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม.²) ในความเครทที่ 4
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	60		6		7		2	6	13	94
1.2	73	1	3		4		2		6	89
1.3	52		4	1			9		11	77
1.4	15	1	3	2	4	1	2		6	34
1.5	17	1					7		6	31
รวม	217	3	16	3	15	1	22	6	42	325
2.1	18	3	13		3	1	2	9	7	56
2.2	40	3	13	1	2		6	1	8	74
2.3	22	3	3	1	1		5		3	38
2.4	11		1	1	4	1	5		7	30
2.5	12			1	5		9		13	40
รวม	103	9	30	4	15	2	27	10	38	238
3.1	140		33		1		7	3	10	194
3.2	46		10	1		1	8		8	74
3.3	17			7	6	1	3		3	37
3.4	22		1	5	11		23		9	71
3.5	29			15	21	1	43		4	113
รวม	254		44	28	39	3	84	3	34	489
4.1	50	2	12	1	2		5	4	5	81
4.2	99		1	3	1		3	1	4	112
4.3	52	1	1	4	6		1		11	76
4.4	49	20	1		1		7		11	89
4.5	62	12			1		3		10	88
รวม	312	35	15	8	11		19	5	41	446

ตารางที่ 17. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 1
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	317	109	2	1	7	3	8	5	317	769
1.2	223	5		17	32	1	31		18	327
1.3	186			12	44	1	12		19	274
1.4	156	1		3	31	1	4		13	209
1.5	110			13	78		8			209
รวม	992	115	2	46	192	6	63	5	367	1788
2.1	110	135	16		3	1	6		390	661
2.2	127		19	8	23		31		81	289
2.3	83		1	12	58		10		1	165
2.4	89			14	46	2	5		1	157
2.5	36	1		6	27		1			71
รวม	445	136	36	40	157	3	53	0	473	1343
3.1	154	105	1	3	1		12		175	451
3.2	112	1	6	1	9		38		26	193
3.3	134	1			8		15		6	164
3.4	110				10		4		3	127
3.5	101		2	1	7		11		3	125
รวม	611	107	9	5	35	0	80	0	213	1060
4.1	153	102	7	4	19	1	10		169	465
4.2	59	4		6	25	1	6		20	151
4.3	60			4	22	1	4		9	100
4.4	77				8	1	8		4	98
4.5	125			2	12	1	34		3	177
รวม	504	106	7	16	86	5	62	0	205	991

ตารางที่ 18. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 2
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	198	104	5	5	2	1	15		217	547
1.2	116	1		3	14	1	14		19	168
1.3	132			5	39		43		9	228
1.4	57			6	29	1	17		3	113
1.5	49			3	38		7		3	100
รวม	552	105	5	22	122	3	96		251	1156
2.1	95	57			2	1	3		3	161
2.2	57			1	9		24		267	358
2.3	69		2	5	34	2	19		10	141
2.4	121		1	10	13	2	11		5	163
2.5	93			12	51	1	10		4	171
รวม	435	57	3	28	109	6	67		289	994
3.1	48	29		4	11	1	1		99	193
3.2	45	2	2	1	1		8		4	63
3.3	47			1	7	1	14		4	74
3.4	66			4	11		20		3	104
3.5	84			1	6		11			102
รวม	290	31	2	11	36	2	54		110	536
4.1	229	99	8	2	2		21		307	668
4.2	22			4	15		6		44	91
4.3	53			3	17	2	5		8	88
4.4	51			14	24		1		3	93
4.5	68			21	19	1	5		2	116
รวม	423	99	8	44	77	3	38		364	1056

ตารางที่ 19. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 3
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	191	197	2	3	1	5	11	2	128	540
1.2	80	3	2	3	12	1	14		12	127
1.3	87			7	17		42		4	157
1.4	60			6	22		20			108
1.5	64	2		3	6		3		1	79
รวม	482	202	4	22	58	6	90	2	145	1011
2.1	194	263	4	1	1	2	11	3	268	747
2.2	61	5		2	17		10	2	5	102
2.3	36	2		11	40		10			99
2.4	22			3	10		12		1	48
2.5	46			6	15		24			91
รวม	359	270	4	23	83	2	67	5	274	1087
3.1	136	102	4	1	5		4	2	159	413
3.2	22	5	1		5				10	43
3.3	24	1	1	3	12		15		2	58
3.4	18			3	30	1	9		1	62
3.5	24	2			18		6		1	51
รวม	224	110	6	7	70	1	34	2	173	627
4.1	141	308	7	3	6		13	1	334	813
4.2	85	6	1	9	13		29		21	164
4.3	62	4	1	5	11	3	38		4	128
4.4	41	2		4	8		9		3	67
4.5	24			6	13	1	1			45
รวม	353	320	9	27	51	4	90	1	362	1217

ตารางที่ 20. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 4
บริเวณหาดอ่าวพร้าว วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	220	41	2	2	3	1	33	3	85	390
1.2	70	2	2	3	1		23		66	167
1.3	24	1		1	5		9		3	43
1.4	20			2	2				2	26
1.5	11				3				1	15
รวม	345	44	4	8	14	1	65	3	157	641
2.1	249	69	7	4	5	1	37	3	119	494
2.2	32	1	2	16	34		24		73	182
2.3	28			6	10		3		3	50
2.4	19			1	5		5		2	32
2.5	55			1	3		3			62
รวม	383	70	9	28	57	1	72	3	197	820
3.1	200	18	6		2		27		111	364
3.2	36		1	6	23	3	6		2	77
3.3	46			6	19				1	72
3.4	46			3	4	1	3			57
3.5	35			2	6		1			44
รวม	363	18	7	17	54	4	37		114	614
4.1	132	31	5	4	1	2	27		393	595
4.2	21			6	9	4	4		19	63
4.3	18			4	18				4	44
4.4	54			2	14				1	71
4.5	22			2	9		1		3	37
รวม	247	31	5	18	51	6	32		420	810

ตารางที่ 21. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 1
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	411	27	14	4	3	1	16	45	48	569
1.2	109	1	4				314		8	436
1.3	150		1	1	1		214		53	420
1.4	96	1			2		40		34	173
1.5	70	3			1		49		4	127
รวม	836	32	19	5	7	1	633	45	147	1725
2.1	576	47	22		1	1	21	40	43	751
2.2	108	2	2		3		368		9	492
2.3	145			1			443		3	592
2.4	212	1			1	1	101		1	317
2.5	138	2			1		38		2	181
รวม	1179	52	24	1	6	2	971	40	58	2333
3.1	268	48	9		2		16	83	48	474
3.2	58	1	6				116	2	5	188
3.3	59				1		128		1	189
3.4	43						19		2	64
3.5	88						19			107
รวม	516	49	15		3		298	85	56	1022
4.1	480	47	9	1	1		9	56	63	666
4.2	140	6	2	2	2		77	5	13	247
4.3	97	3			1		496	9		606
4.4	167						116			283
4.5	144	1			11		222		1	379
รวม	1028	57	11	3	15		920	70	77	2181

ตารางที่ 22. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 2
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;

Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	321	32	5	32	1	1	1	30	76	499
1.2	39		2	13	9	1	7	1	7	79
1.3	48		4	3	3	1	86			145
1.4	82			24	4	1	108		5	224
1.5	68			22	6	1	31	1	1	130
รวม	558	32	11	94	23	5	233	32	89	1077
2.1	255	11	3	7	2		13	11	38	340
2.2	70		7	2	1		32		2	114
2.3	79						91	3	16	189
2.4	55				3	1	39		3	101
2.5	48		1	3	1		43		1	97
รวม	507	11	11	12	7	1	218	14	60	841
3.1	246	29	9	5	1	1	27	12	43	373
3.2	37	1		9	15	2	3	1	6	74
3.3	35			6	6		45		4	96
3.4	56	1		2	6		5		2	72
3.5	23	4		1	2		5	1	8	44
รวม	397	35	9	23	30	3	85	14	63	659
4.1	161	8	4	20	6	1	4	9	25	238
4.2	71			1	1		98		3	174
4.3	26				2		49		5	82
4.4	78		1		5		45		23	152
4.5	84			1	3		13		12	113
รวม	420	8	5	22	17	1	209	9	68	759

ตารางที่ 23. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 3
บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemerteans; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	148	115	20	2	1		14	2	14	316
1.2	153		2	5	3		20		2	185
1.3	33			2	1		5			41
1.4	28			4	2		1			35
1.5	79			4	1		12		1	97
รวม	441	115	22	17	8		52	2	17	674
2.1	309	206	11		1		18	6	21	572
2.2	70	14	1	2			21			108
2.3	33	1			1		7			42
2.4	19						3			22
2.5	56	1			1		3			61
รวม	487	222	12	2	3		52	6	21	805
3.1	237	328	19				49		13	646
3.2	61			1			12		1	75
3.3	39				1		15		5	60
3.4	25				1		10		4	40
3.5	31	2			1		13		1	48
รวม	393	330	19	1	3		99		24	869
4.1	225	105	39				43		9	421
4.2	88	3	2				40		3	136
4.3	66	2					46		3	117
4.4	51						33			84
4.5	39						47			86
รวม	469	110	41				209		15	844

ตารางที่ 24. ความหนาแน่นของสัตว์หน้าดินขนาดเล็ก (จำนวนตัวต่อ 10 ซม²) ในความเครทที่ 4 บริเวณหาดวงเดือน วันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

Ne, Nematodes; Cop, Copepods; Pol, Polychaetes; Ost, Ostracods, Gas, Gastropods;
Biv, Bivalves; Nem, Nemertean; Tar, Tardigrades

หลอดที่	Ne	Cop	Pol	Ost	Gas	Biv	Nem	Tar	อื่น ๆ	รวม
1.1	212	205	87	4	1		14		20	543
1.2	130	2	11	1	1		82		93	320
1.3	115	1	1	4	1		46		2	170
1.4	123	1				1	87			212
1.5	74	2		11	1		28			116
รวม	654	211	99	20	4	1	257		115	1361
2.1	122	93	103				17	5	39	379
2.2	104	2	4		5		27		1	143
2.3	72			10	9		26			117
2.4	60			8	2		22			92
2.5	52			1	2		10			65
รวม	410	95	107	19	18		102	5	40	796
3.1	134	37	73				30	1	14	289
3.2	104	1	8				59		1	173
3.3	56			7	9		47			119
3.4	94	1		3	1		25		1	125
3.5	69	1		2	3		19			94
รวม	457	40	81	12	13		180	1	16	800
4.1	111	32	68				17		4	232
4.2	211	1	1	1	2	1	466		2	685
4.3	175			2	2		164		1	344
4.4	190			3	1		32			226
4.5	133				10		27			170
รวม	820	33	69	6	15	1	706		7	1657

ตารางที่ 25. ขนาดตะกอนดินบริเวณหาดอ่าวพร้าววันที่ 16 กันยายน 2556 (ครั้งที่ 1)

มม.	1	0.6	0.425	0.3	0.15	0.106	0.075	0.063	<0.063
Q1 (fine sand)	0.33	0.26	0.34	1.57	71.23	23.04	3.16	0.07	0.00
Q2 (fine sand)	1.49	0.73	0.58	1.30	69.76	22.21	3.36	0.28	0.29
Q3 (fine sand)	1.10	0.20	0.25	2.44	73.94	17.45	2.55	0.11	1.96
Q4 (fine sand)	0.70	1.36	1.49	2.70	75.81	15.41	2.48	0.05	0.00

ตารางที่ 26. ขนาดตะกอนดินหาดอ่าววงเดือนวันที่ 16 กันยายน 2556 (ครั้งที่ 1)

มม.	1	0.6	0.425	0.3	0.15	0.106	0.075	0.063	<0.063
Q1 (fine sand)	0.49	2.54	5.10	8.35	63.08	19.08	1.21	0.04	0.11
Q2 (fine sand)	0.09	0.44	1.14	4.03	57.67	30.30	6.03	0.18	0.12
Q3 (fine sand)	0.85	6.79	9.01	10.23	49.06	18.15	5.58	0.25	0.08
Q4 (fine sand)	2.34	7.91	7.83	9.37	50.15	18.47	3.82	0.11	0.00

ตารางที่ 27. ขนาดตะกอนดินหาดอ่าวพร้าววันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

มม.	1	0.6	0.425	0.3	0.15	0.106	0.075	0.063	<0.063
Q1 (fine sand)	3.08	3.87	3.42	6.36	76.00	6.09	0.32	0.03	0.03
Q2 (fine sand)	2.35	1.84	1.33	2.44	76.24	14.01	1.72	0.07	0.00
Q3 (fine sand)	5.08	7.74	6.95	10.03	64.48	5.10	0.59	0.03	0.00
Q4 (fine sand)	6.44	8.86	6.77	7.40	65.01	5.12	0.29	0.01	0.10

ตารางที่ 28. ขนาดตะกอนดินหาดอ่าววงเดือนวันที่ 16 พฤศจิกายน 2556 (ครั้งที่ 2)

มม.	1	0.6	0.425	0.3	0.15	0.106	0.075	0.063	<0.063
Q1 (fine sand)	2.02	9.89	21.18	29.47	35.50	1.62	0.29	0.01	0.02
Q2 (fine sand)	0.85	5.19	9.15	16.33	60.89	6.69	0.84	0.02	0.04
Q3 (fine sand)	1.12	5.22	8.30	17.02	60.17	7.21	0.92	0.02	0.02
Q4 (fine sand)	2.58	11.47	16.30	21.34	44.19	3.57	0.48	0.01	0.06

ตารางที่ 29. ขนาดตะกอนดินหาค่าวพร้าววันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

มม.	1	0.6	0.425	0.3	0.15	0.106	0.075	0.063	<0.063
Q1 (fine sand)	0.32	1.18	1.67	3.63	68.01	21.15	3.79	0.15	0.10
Q2 (fine sand)	0.17	0.82	2.59	8.04	69.84	16.26	2.06	0.06	0.16
Q3 (fine sand)	0.84	0.96	1.14	2.24	75.91	16.93	1.80	0.13	0.05
Q4 (fine sand)	0.26	0.24	0.24	0.69	76.72	18.98	2.72	0.11	0.04

ตารางที่ 30. ขนาดตะกอนดินหาค่าววงเดือนวันที่ 11 มกราคม 2557 (ครั้งที่ 3)

มม.	1	0.6	0.425	0.3	0.15	0.106	0.075	0.063	<0.063
Q1 (fine sand)	0.99	0.79	0.79	2.07	80.74	13.17	1.41	0.04	0.00
Q2 (fine sand)	1.14	1.17	0.97	1.92	79.11	13.99	1.64	0.06	0.00
Q3 (fine sand)	5.63	5.09	3.31	5.43	65.92	12.87	1.71	0.04	0.00
Q4 (fine sand)	2.94	4.67	4.25	5.31	71.70	10.02	1.07	0.04	0.00

ตารางที่ 31. ปริมาณสารอินทรีย์ (%) หาค่าวพร้าวและหาค่าววงเดือน

	ครั้งที่ 1		ครั้งที่ 2		ครั้งที่ 3	
	อ่าวพร้าว	วงเดือน	อ่าวพร้าว	วงเดือน	อ่าวพร้าว	วงเดือน
Q1	1.60	0.90	1.50	0.70	1.40	0.80
Q2	2.40	0.75	1.60	0.80	1.30	0.70
Q3	1.50	0.80	1.80	0.70	1.30	0.70
Q4	1.30	0.97	1.35	0.70	1.30	0.70