

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.3孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分	B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
13.20	13.30	1	2	5 m	1=1、0	1	1	1	0	0			0	
13.40	13.50	1	1	5 m	1=1、0	1	1	1	0	0			0	
13.50	13.60	1	2	5 c~m	1>1、0	1	2	1	0	0			0	
13.60	13.70	1	1	5 cf	1=1、0	1	2	1	0	0			0	
13.80	13.90	1	1	5 m	1>1、0	1	2	1	0	0			0	
14.05	14.15	2	1	5 m~c	1>1、0	1	1	2	0	0			0	
14.20	14.30	1	3	5 m~c	1>1、0	1	2	4	0	0			0	
14.40	14.50	1	1	5 f	1>0、0	1	1	1	0	0			0	
14.55	14.65	1	1	5 m	1>1、1	1	2	1	0	1(2)	1(2)	Solen	1	甲殻類
14.70	14.80	1	1	5 cf~m	1=1、0	1	2	1	0	1(3)	1(3)	Pillucina pisidium ,二枚貝破片	0	
15.00	15.10	1	2	5 cf~m	1=1、1	1	2	1	0	1	1	Gomphina undulosa ,二枚貝破片	0	
15.20	15.30	1	1	5 f~m	1=1、0	0	2	1	0	0			0	
15.30	15.40	1	1	5 f~m	1<1、1	1	2	1	0	0			1	ウニ(棘)
15.50	15.60	1	1	5 f~m	1=1、1	1	2	0	0	0		巻貝 ,二枚貝破片	1	ウニ(殻片)
15.70	15.80	1	1	5 c	1<1、0	1	1	1	0	0			0	
15.80	15.90	1	2	5 m~c	1>1<1	1	3	1	0	0		二枚貝破片	1	ウニ(棘)
16.10	16.20	1	1	5 m~c	1>1、0	1	1	1	0	0		二枚貝破片	1	ウニ(殻片)
16.25	16.35	2	1	4 cf~fm	1<1、0	1	1	1	0	0			0	
16.40	16.50	1	1	5 cf~fm	1、0、0	1	1	1	0	0			0	
16.46	16.56	3	2	2 cf~fm	1=1、0	1	2	2	0	0			0	
16.60	16.70	2	2	3 mf	1>1、0	1	1	1	0	0			0	
16.70	16.80	2	1	5 cf	1<1>1	1	2	1	0	1	1	Gomphina undulosa ,二枚貝破片	1	多毛虫 ,貝形虫
16.90	17.00	1	1	5 cf	2、0、0	2	1	4	0	0			0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.3孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	Bj Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
17.00	17.10	3	3	2 f	1>1、0	3	3	1	0	0			0	
17.10	17.20	2	1	4 f	1>1、0	1	1	1	0	0			0	
17.30	17.40	2	1	5 f	1>1、0	1	1	0	0	0			0	
17.40	17.50	2	1	4 vf~f	2>1、0	3	1	0	0	0			0	
17.60	17.70	2	3	4 cf	1<1、0	1	2	3	0	0			0	
17.80	17.90	1	1	5 cf~fm	1=1、0	1	2	1	0	0			0	
17.90	18.00	1	2	4 cf	0、0、0	1	2	2	0	0		二枚貝破片	1	貝形虫
18.15	18.25	2	4	4 f~m	1 1、0	1	2	1	0	0			0	
18.30	18.40	1	2	5 cf	1=1、0	1	2	2	0	0		二枚貝破片 (赤褐色に染色されたもの、砂を膠結したものなどを含む)	1	ウニ(殻片?)
18.60	18.70	1	1	5 cf~m	1=1、0	1	2	2	0	4	4	Clathrefenella reticulata var, Cadella narutoensis, Solen sp. 二枚貝破片>巻貝破片	1	甲殻類(カニ?)
18.80	18.90	1	2	5 f~m	1=1、0	1	1	2	0	2	2	Cadella narutoensis, clathrafenella reticulata var.	1	ウニ(殻片)
18.85	18.95	1	3	5 f~m	1=1、0	1	1	1	0	0			0	
19.10	19.20	1	1	5 cf~m	1=1、0	1		1	0	0		二枚貝破片	0	
19.35	19.45	1	1	5 cf	1=1、0	1	2	1	0	4	7	Clathrefenella reticulata, Cadella delta, Macoma sp. solen sp.	2	ウニ(殻片、棘)、貝形虫
19.45	19.55	2	3	4 f	1=1、0	1	2	2	0	0		巻貝、二枚貝破片(磨耗)	0	
19.55	19.65	1	1	5 vf~cf	1=1、0	1	2	1	0	0			0	
19.70	19.80	2	3	4 cf~m	2>0、0	1		3	0	4	5	Clathrefenella reticulata, Cadella delta, Alvenius ojanus, Mactra pulchella 二枚貝片(多)、巻貝片(稀)	2	ウニ(殻片、棘)、甲殻類
19.90	20.00	1	1	5 cf	1、0、0	1	3	2	0	0			0	
20.10	20.20	3	5	2 mf	1=1、0	3	1	3	0	0			0	
20.40	20.50	1	1	4 f	1=1、0	1	1	3	0	3(4)	5(6)	Pillucina pisidium, Clathrefenella reticulata, Decorifer matusimana. 貝破片(かなり多い)	3	貝形虫>ウニ(殻、棘)>有孔虫>魚骨>甲羅類
20.70	20.80	1	1	5 cf	1<1>1	1	1	1	0	0		巻貝・二枚貝破片(汚染されていない)	1	ウニ(殻片、棘)
21.00	21.10	1	4	5 cf~m	1=1、0	1	1	1	0	0		巻貝・二枚貝破片(汚染 非汚染 混在)	0	
21.30	21.40	3	5	4 cf~fm	2>1、0	1	1	4	0	0		巻貝・二枚貝破片(磨耗、赤褐色汚染)	0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.3孔 (3)]

深度GL(m)		節分前		節分		B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣	種数						個数	化石集団の特徴		量	主要な分類群
21.60	21.70	3	1	4	cf	1 > 1、0	2	1	2	0	0			0	
21.90	22.00	4	4	2	mf	2 > 1、0	3	2	3	1	0			0	
22.20	22.30	1	1	5	mf ~ cm	1 > 1、0	1	1	3	0	1	1	Cadella delta . (少々磨損)	1	ウニ、貝形虫
22.50	22.60	1	2	5	mf ~ cm	2 > 1、0	1	2	3	0	0		巻貝・二枚貝破片(砂膠着、赤褐色汚染)	0	
22.80	22.90	4	3	3	f	1 > 1、0	2	1	2	0	1	1	Cadella delta. 二枚貝破片(多)	2	ウニ(殻片、棘) 貝形虫
23.10	23.20	4	5	2	rf ~ f	1 > 0、0	2	1	3	0	1	1	Sulcoretusa minima, 二枚貝破片(褐色汚染)	1	ウニ(殻片、棘)
23.40	23.50	4	4	2	cf ~ fm	1 > 0、0	2	1	2	0	5	10	Paludinella(Rupacilla)japonica ,Decorifer matusimana ,Clathrofenella reticulata ,Eufenella pupoides , Alvenius ojianus	3	ウニ(殻片、棘) 貝形虫
23.70	23.80	4	5	2	mf	1 > 0、0	3	1	1	1	2	2	Paludinella(Rupacilla)japonica ,Clathrofenella reticulata ,巻貝・二枚貝破片(磨損、褐色汚染)	0	
24.00	24.10	4	5	2	mf	2 > 0、0	4	2	3	0	1	1	Odostomia hilgendorfi (磨損、褐色汚染)	1	ウニ(殻片) 甲殻類(ツメ)
24.30	24.40	4	5	1	mf	1 > 0、0	2	2	2	3	2	2	Turbonilla sp. b ,Fulvia sp .巻貝・二枚貝破片	3	ウニ(殻片、棘)
24.60	24.70	4	3	2	mf	1 > 0、0	2	2	1	3	1	1	Clathrofenella reticulata, 二枚貝破片	1	ウニ(殻片)
24.90	25.00	4	4	1	f	1 > 0、0	4	3	2	3	2	2	Alvenius ojianus ,Paludinella(Rupacilla)japonica ,Eufenella pupoides (磨損)	1	ウニ(殻片)
25.20	25.30	4	5	1	vf		4	1	3	1	1	1	Seila yokoyamai. 巻貝破片 > 二枚貝破片 (褐色汚染)	0	
25.50	25.60	4	5	1	f	0、0、0	4	1	3	3	0		巻貝・二枚貝破片 (磨損、褐色汚染)	1	ウニ(殻片)
25.80	25.90	4	5	2	f	1 > 0、0	5	1	3	0	1	1	Dentalium octangulatum .巻貝・二枚貝破片(褐色汚染)	1	ウニ(殻片)
26.10	26.20	4	5	2	f	1 > 0、1	5	1	3	2	0		巻貝・二枚貝破片(磨損、褐色汚染)	1	ウニ(殻片)
26.40	26.50	4	5	1	f	0、0、0	5	1	3	2	1	1	Ringicula cfr. doliaris, 貝破片 (褐色汚染)	1	コケ虫
26.70	26.80	4	5	1	f	0、0、0	5	2	2	1	0		巻貝破片・二枚貝細片 (褐色汚染)	1	ウニ(殻片)
27.00	27.10	4	5	1	f	0、0、0	5	1	2	0	0		巻貝・二枚貝破片 (褐色汚染)	1	ウニ(殻片)
27.20	27.30	4	5	1	f	0、0、0	5	1	2	2	1	1	Eulima sp.	0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.4孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分 残渣	Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク							種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
5.20	5.30	1	0	5 cf~fm		1	1	1	1	0			0	
8.21	8.31	1		5 f~m		1	1	0	0	0			0	
8.70	8.80	1		5 cf	1	2	2	2	2	0			0	
9.57	9.67	1	4	5 m	1	2	1	0	0	0			0	
10.48	10.58	1		5 cf		0	1	0	0	0			0	
11.00	11.10	1	1	5 c	2 2 0	2	2	1	1	0			0	
11.75	11.85	1		4 cf~fm	3	3	3	1	1	0			0	
12.05	12.15	1		5 m~c	1	1	2	2	2	0			0	
12.60	12.70	1		4 m	3	1	3	2	2	0			1	甲殻類(ツメ)
13.28	13.38	2		4 f	2	1	1	1	1	0			0	
13.90	14.00	3		3 vf		3	1	5	0	2 (3)	3 (4)	Decorifer insignis, Theora fragilis 破片化したものが多い	0	
14.00	14.10	2	4	4 f	2	1	1	1	0	2	2	Cadella delta, Montactidae	0	
14.40	14.50	1		4 cf	1	1	1	2	0	0		二枚貝破片	1	ウニ(殻、棘)
14.77	14.87	1		4	1	1	1	1	0	0			1	甲殻類(脚)
16.10	16.20	1		4 f		0	1	2	0	0			0	
16.85	16.95	2		3 f		0	1	3		4	9	Eufenella pupoides, Theora fragilis, Diffalaba picta vitrea, Decorifer insignis.	2	ウニ(殻、棘)有孔虫
17.29	17.39	2		3 cf~fm		1	1	3	0	3	3	巻貝軸柱部ほか,二枚貝破片	1	ウニ(殻)
17.75	17.85	2		3 f		3	2	4	3	3	5	Theora fragilis, Alvenius ojanus, Eufenella pupoides.	4	ウニ(殻)
18.15	18.25	1		4 f		2	1	3	4	2	2	Microsirce dilecta, Laternula flexosa.	2	ウニ(殻、棘)貝形虫
19.04	19.14	1		5		3	1	4	0	0		二枚貝破片	2	ウニ(殻)貝形虫
19.36	19.46	3		3 f		1	1	4	4	7	32	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, theora fragilis, Alvenius ojanus, [+Fulvia hungerfordi]	4	ウニ(殻、棘)
19.85	19.95	3		3 f		3	2	4	3	2	2	Eufenella pupoides, Veremolpa micra	3	ウニ(殻、棘)有孔虫
20.35	20.45	3		3 f		5	1	2	4	8	33	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus, [-Theora fragilis, Raetellops pulchella, Dentalium octangulatum].	3	ウニ(殻、棘) 貝形虫
21.00	21.10	2		4 f		5	1	4	4	3	8	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Theora fragilis.	2	ウニ(殻、棘)
K-Ah														
21.80	21.90	4		2 f		2	2	4	2	13	53	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus, [-Microsirce dilecta, Theora fragilis, Sulcoretusa minima	4	甲殻類(爪,甲) ウニ(殻,棘)
22.10	22.20	4		2 vf		1	3	4	4	8	15	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Ringicula doliaris, [-Theora fragilis, Alvenius ojanus, Paludinella (Rupacilla) japonica]	4	甲殻類(爪) ウニ(殻,棘)
22.60	22.70	4		2 f		3	2	2	1	10	20	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Paludinella tanegashimae, [+Microsirce dilecta, Alvenius ojanus, Sulcoretusa minima, Ringicula dolialis]	4	甲殻類(脚) ウニ(殻)

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.4孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
23.05	23.15	1		4 f		0	1	3	1	4	5	Eufenella pupoi, Clathrofenella reticul., Syrnola sp.	1	ウニ(殻、棘)
23.75	23.85	2		4 f	2	1	2	1	4	10	19	Eufenella pupoi, Theora frag., Clathrofenella reticul., Cylichna oper., [+Alvenius oji., Fulvia hung., Paludinella(Rupacilla)jap., sulcoretusa min.].	5	甲殻類(甲)有孔虫, ウニ(殻、棘)貝形虫
24.11	24.21	1		4 cf		1	1	0		6	11	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., [+Ringicula dol., Decorifer matu., Reticunassa spurca] 貝破片多数	2	ウニ(棘)
24.45	24.55	2		4 vf		0	1	4	4	7	12	Clathrofenella reticul., Theora frag., Microcirce dilec., Cylichna oper., Nitidotellina min. 赤褐色に汚染されたものを含む。	2	ウニ(棘)
25.15	25.25	3		3 vf	3	1	2	1		10	15	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Pyramidella sp, c[+Alvenius oji., Sulcoretusa min., Nitidotellina min.] 多くは赤褐色に汚染	3	ウニ(棘)貝形虫 魚(目石)
25.60	25.70	3		3 vf	1	1	1	3	1	2	2	Clathrofenella reticul., Theora frag.	0	
25.88	25.98	3		3 f		1	1	0	4	7	11	Clathrofenella reticul., Fulvia hung., Decorifer insig., Cylichnatys ang. 赤褐色に汚染	1	甲殻類(甲)ウニ(棘)
26.25	26.35	3		2 vf	1	1	1	3	5	16	128	Clathrofenella reticul., Theora frag., Alvenius oji., Eufenella pupoi., Paludinella(Rupacilla)jap., Decorifer insig..	4	有孔虫(Ammonia beccari) ウニ(殻、棘),甲殻類(甲)
26.60	26.70	3		3 vf		0	1	2	3	15	82	Theora fragilis., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Decorifer insig., Laternula flex., [+Paludinella (Rupacilla)jap., Cylichnatys ang.]	3	甲殻類(甲) ウニ(殻、棘)貝形虫
26.90	27.00	3		3 vf		1	1	2	2	15	42	Theora fragilis., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Paludinella(Rupacilla)jap., [+Decorifer insig., Ringicula dol.]	3	有孔虫(Ammonia beccari) ウニ(殻、棘),甲殻類(甲)
27.50	27.60	3		3 f		2	4	1	2	9	19	Nitidotellina min., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., [+Macoma cf.tokyo., Cylichna oper., Reticunassa spur.]	3	ウニ(棘)貝形虫 魚(耳石)
28.00	28.10	4		2 f	3	1	3	1	0	11	40	Clathrofenella reticul., Diffalaba picta vit., Microcirce dilec., Mactra pulch., Abrina lun., [+Alvenius oji., Reticunassa spur.]	3	貝形虫,甲殻類(爪) 生痕(住管)
28.38	28.48	2		4 cf		1	1	0	1	2	2	Clathrofenella reticul., Macoma sp.	1	甲殻類(脚)
29.25	29.35	1		4 cf		1	3	1	0	4	5	Theora fragilis., Clathrofenella reticul., Brachidondes senh., Cylichnatys ang.	1	甲殻類(脚)
29.75	29.85	4		2 f		1	1	1	2	16	41	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Nitidotellina min., Microcirce dilec., [+Rae tellops pulch., Veremolpa micra, Decorifer ins., Decorifer matu.]	5	有孔虫(Ammonia beccari) ウニ(殻、棘),貝形虫
29.95	30.05	3		3 f	1、1、0	1	1	1	0	6	14	Clathrofenella reticul., Alvenius oji., [+Sulcoretusa min., Decorifer ins., Aliculastrum cylind.]	3	甲殻類(甲)
30.30	30.40	3		2 f		1	3	2	0	11	49	Clathrofenella reticul., Gomphina undul., "Tellina" sp, Macoma tokyo., Decorifer insig., [+ Batillaria zon., Hinia fest.] 磨耗したものが多し	0	
30.45	30.55	3		3 f	1 < 1、0	1	2	1	0	2	3	Clathrofenella reticulata, Batillaria multiformis. 二枚貝破片多い	0	
30.92	31.02	3		3 f	3	1	5	3	0	2	17	Clathrofenella reticulata, Gomphina undulosa. 磨耗	0	
31.25	31.35	3		3 f	2	4	5	3	0	6	13	Clathrofenella reticulata, Batillaria multiformis.	0	
31.42	31.52	3		3 vf		3	4	4	0	2	2	Clathrofenella reticulata, Diffalaba picta vitrea.	0	
31.92	32.02	3		3 f		3	4	2	0	6	11	Clathrofenella reticulata, [+Pitarina lineo., Mactra pulch., Alvenius oji., Decorifer insig., Reticunassa chibi]	0	
32.31	32.41	3		2 vf	2	3	4	2	0	10	32	Clathrofenella reticul. [+Solen strict., Mactra pulch., Macoma tokyo., Microcirce dilec., Mumiola tessell.]	0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.4孔 (3)]

深度GL(m)		節分前		節分	Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
32.41	32.51	3		4 fn	2	1	1	0	0	8	41	Clathrofenella reticul., Mactra sp.[+Pitarina lineol., Microciree dilec., Nitidotellina nitid., Cadella delta]	0	
32.68	32.78	3		4 fn	3	2	2	0	0	4	13	Clathrofenella reticul., Abrina lun.[+Cadella delta, Tornatina sp.]	0	
33.81	33.91	3		4 cf	1	2	2	1	0	6	28	Clathrofenella reticul.[+Abrina lun., "Tellina" sp., Gomphina undul., Diffalaba picta vitr.]	1	フジツボ
34.30	34.40	2		4 cf	2	1	4	1	0	2	2	Abrina lunella. 褐色汚染	0	
34.52	34.62	2		4 cf	1	2	4	2	0	2	2	Abrina lunella. 褐色汚染	1	フジツボ
34.90	35.00	2		4 cf	2 1	2	4	3	0	(1)	(1)	磨耗、赤褐色汚染	0	
35.55	35.65	2		4 cf	3	1	3	1	0	4	5	Pitarina lineolalum, Clathrofenella reticulata, Eufenella pupoides, Theora fragilis. 赤褐色汚染	0	
35.90	36.00	2		4 cf	3 1	1	3	2	0	1	1	Clathrofenella reticulata. 赤褐色汚染	0	
37.55	37.65	1		5 m		1	1	0	0	0			0	
41.09	41.19	1		4 m		1	1	1	0	0			0	
41.38	41.48	2		3 vf- f		2	3	2	0	0			0	
41.70	41.80	2		3 f	3	4	5	2	0	0			0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.5孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分	Bj Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
7.80	7.90	1	1	4 m~c	1=1、1	0	1	1	0	0			0	
8.10	8.20	2	1	4 m~c	1>1、0	0	1	2	0	0			0	
8.40	8.50	1	1	4 m~c	1>1、0	0	1	2	0	0			0	
8.70	8.80	2		5 c	1=1、0	1	1	1	0	0			0	
8.90	9.00	2	4	4 c	1>0、0	1	1	1	0	0			0	
9.20	9.30	2	4	4 c	1>1、0	1	1	1	0	0			0	
9.50	9.60	2	4	4 m~c	2>1、0	2	1	2	0	0			0	
9.80	9.90	2	4	4 m~c	2>1、0	2	1	2	0	0			0	
10.10	10.20	1	4	4 m	1=1、0	1	1	1	0	0			0	
10.35	10.45	1	2	4 cf~m	1>1、0	1	1	1	0	0			0	
10.65	10.75	1	2	5 m	1=1、0	0	2	1	0	0			0	
11.10	11.20	1	2	4 m	1>0、0	1	3	1	0	0			0	
11.35	11.45	1	2	3 f~m	1>0、0	1	1	1	0	0			0	
11.80	11.90	1	2	4 f~m	1>1、0	0	1	1	0	0			0	
12.00	12.10	1	2	4 f~m	1>1、0	1	1	1	0	0			0	
12.30	12.40	1	4	4 cf~m	1>0、0	1	1	1	0	0			0	
12.60	12.70	1	2	4 cf~m	1=1、0	1	1	1	0	0			0	
13.10	13.20	1	2	3 cf~m	1>1、0	1	2	2	0	0			0	
13.25	13.35	1	2	4 cf~m	1<1、0	1	1	2	0	0			0	
13.60	13.70	3	2	3 c	1>1、0	2	2	1	0	0			0	
14.15	14.25	3	2	5 cf~m	2>0、0	2	3	4	0	0(1)	0(1)	巻貝,二枚貝破片	0	
14.50	14.60	3	2	5 cf~m	2>1、0	1	3	3	0	0			0	
14.60	14.70	3	2	4 cf~m	1>0、0	1	2	3	0	0			0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.5孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	B _i H _r P _x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
14.70	14.80	4		2 m	1、0、0	4	2	1	0	0		二枚貝破片	1	貝形虫, 甲殻類(カニ甲)
15.10	15.20	3	2	5 f~m	1、0、0	3	3	2	0	0		Solen strictus, 二枚貝破片	1	ウニ(棘)貝形虫、コケ虫
15.20	15.30	1		5 cf~m	2、0、0	4	2	1	0	0				
15.30	15.40			4 cf~m					0	3	9	Alvenius ojanus, Cadella delta, Solen sp. 二枚貝破片	2	ウニ(棘)貝形虫
15.60	15.70			4 cf~m					0	0		二枚貝破片(磨耗)		
15.80	15.90	3	2	3 vf~f	2、0、0	2	3	4	0	0				
16.00	16.10			4 cf					0	0		巻貝破片		
16.15	16.25	3	3	4 vf~f	2、0、0	2	4	3	0	0				
16.30	16.40	4		2 f~m					0	0		巻貝・二枚貝細片(非汚染)	2	ウニ(殻片)貝形虫 多くは褐色汚染
16.50	16.60			3 f~m					0	0				
16.70	16.80	3	1	2 vf~f	1、0、0	2		4	0	0				
16.80	16.90	4		3 f~m					0	0				
17.00	17.10	2		4 f~m					0	2	2	Clathrofenella reticulata var., Scaliola galeosa. 巻貝・二枚貝破損殻と破片	1	ウニ(棘)貝形虫
17.20	17.30	2	2	4 f~m	2>2、0	1	2	2	0	3(4)	3(4)	Clathrofenella reticulata var., Diffalaba picta vitrea, Scaliola galeosa, 巻貝破損殻と二枚貝破片	2	貝形虫、甲殻類(甲、爪)
17.60	17.70	3	4	3 mf	1、0、0	1	2	2	0	0				
18.00	18.10	4	1	3 f	1、0、0	3	2	2	0	2	3	Eufenella pupoides, Alvenius ojanus, 巻貝破損殻と破片, 二枚貝破片	1	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫
18.40	18.50	4	1	3 vf~f	1、0、0	3		4	0	0			1	ウニ(殻片)
18.60	18.70	4	1	3 vf	1、0、0	1		2	0	10	30	Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus, Cadella delta, Cylichna cf. laeta. [+Mactra, Pachyrissoina, Paludinella, Sulcoretusa etc.]	3	貝形虫、甲殻類(脚)
18.80	18.90	4	4	3 f	1、0、0	3	4	3	0	1	2	Odostomia hilgendorfi.	1	コケ虫
19.00	19.10	4	4	2 vf	1、0、0	2		2	0	4(5)	6(8)	Clathrofenella reticulata var., Eufenella pupoides,	2	ウニ(棘)
19.25	19.35	4	4	3 f	2、0、0	4		3	0	8(10)	22(24)	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus[+Sulcoretusa minuta, Nitidotellina nitidula [+Anodontia], 巻貝・二枚貝破片	3	ウニ(殻、棘)貝形虫、甲殻類(甲、爪、脚)
19.60	19.70	4	3	1 vf	1、0、0	2		1	4	2(3)	4(5)	Microcirce dilecta., Clathrofenella reticulata	3	ウニ(棘)貝形虫、甲殻類(甲)
19.80	19.90	4	3	1 mf	1、0、0	3	2	5	2	0(1)	0(2)	巻貝種不明2種 二枚貝破片(磨耗)	1	貝形虫、魚骨

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.5孔 (3)]

深度GL(m)		節分前		節分		Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残	渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
20.00	20.10	4	3	1	f	1、0、0	4	3	3	2	0	—	巻貝・二枚貝破片	1	ウニ(殻片)
20.40	20.50	4	3	1	f	1、0、0	3	1	4	2	0	—	巻貝軸柱部	1	ウニ(棘)
20.80	20.90	4	4	1	vf	1、0、0	5	1	3	3	0	—	巻貝・二枚貝破片	1	ウニ(棘)
21.20	21.30	3	4	2	f	0、0、0	4	1	3	2	1	1	Alvenius ojanus, 巻貝軸柱部、螺塔部等、二枚貝破片	1	ウニ(殻片、棘)魚耳石
21.60	21.70	5	5	1	vf	0、0、0	4	1	3	2	0(1)	0(1)	(Ringicula?) (破損、磨耗)	2	ウニ(殻片)魚骨、耳石
22.00	22.10	5	5	2	f	1、0、0	5	1	3	3	0(1)	0(1)	(Eufenella?) 巻貝螺塔部	1	ウニ(殻片)
22.45	22.55	4	4	1	vf	1、0、0	5	3	3	2	1	1	Dentalium octangulatum	1	ウニ(殻片)
22.90	23.00	4	5	2	f	1、0、0	5	2	4	2	0(2)	0(4)	(Eufenella?) (Opisthobranchia)	1	ウニ(殻片、棘)
23.45	23.55	4	5	1	vf	1、0、0	5	2	3	2	0(1)	0(1)	(Cylichna)と巻貝破片	1	ウニ(殻片、棘)
23.90	24.00	1	5	2	vf	1、0、0	5	1	2	3	2	2	Ringicula doralis ,Eucythara sp	1	ウニ(殻片、棘)
24.30	24.40	4	5	2	f	1、0、0	5	1	2	2	0(2)	0(4)	(Eufenella?; Cylichna?). 巻貝螺塔部 二枚貝破片		
24.68	24.78	4	5	2	f	1、0、0	5	1	2	2	0(2)	0(2)	巻貝破損殻と軸柱部		

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.6孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分		Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣	種数						個数	化石集団の特徴		量	主要な分類群
8.50	8.60	2	1	5	f	1<1,0	1	1	0	0	0			0	
9.40	9.50	1	1	5	m	1,3,0	1	1	1	1	0			0	
10.20	10.30	1	1	4	m	1<1,0	1	2	1	0	0			0	
10.50	10.60	1	1	5	c	1<1,0	1	2	0	0	0			0	
10.80	10.90	1	1	5	c	1,1,0	0	2	0	0	0			0	
11.10	11.20	1	1	5	c	1<1,0	0	2	0	0	0			0	
11.40	11.50	1	1	5	c	1<1,0	0	2	0	0	0			0	
11.70	11.80	1	1	5	c	1<1,0	0	2	0	0	0			0	
12.00	12.10	1	2	5	c	1<1,0	0	2	1	0	0			0	
12.30	12.40	1	1	5	c	1<1,0	0	2	0	0	0			0	
12.60	12.70	2	3	4	c~m	1>1,0	1	3	2	0	0			0	
13.00	13.10	1	1	3	c~m	1=1,0	1	3	1	0	0			0	
13.20	13.30	1		3	m	1<1,0	1	2	1	0	0			0	
13.30	13.40	2	2	3	c-f fc	3>1,0	3		2	0	0			0	
13.45	13.55			2	f	2,1,0				0	0			0	
13.70	13.80	4	5	2	ff	3>2,0	5	2	2	0	0			0	
14.09	14.19	2		4	f	2,1,0	1	2	1	1	11	55	Paludinella(Rupacilla)jap., Clathrofenella reticul var., Decorifer insig.,D.matusim.,Cadella delta. [+Diffalaba picta vitr.,suchium,Batillaria multiform.	1	ウニ (棘)
14.30	14.40	1	2	5	m	0,1=1	1	2	1	0	9	39	Paludinella(Rupacilla)jap., Clathrofenella reticul.,Mactra pulch.,[+Solen sp.,Pillucina sp., Veremolpa minuta(?), Gomphina undulosa(?)] 貝破片	0	
14.47	14.57	2		5	m	0,1,0	1	2	1	1	2	2	Gomphina sp., "Tellina". [赤褐色活染] 貝破片多	0	
14.70	14.80	2	1	5	c	1=1,0	1	3	1	0	0			0	
14.85	14.95	1	1	5	c	1=1,0	0	3	0	0	0			0	
15.10	15.20	1	1	5	c	1=1,0	0	3	0	0	0			0	
15.40	15.50	1	1	5	c	1<1=1	0	3	0	0	0			0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.6孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	B _i H _c P _x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
15.70	15.80	1	1	4 c	1<1=1	0	3	0	0	0			0	
15.90	16.00	1	1	4 c	1 1>1	0	3	0	0	0			0	
16.15	16.25	2	1	3 f	1=1=1	1	3	1	0	0			0	
16.25	16.35	3		3 f	1>1、0	1	1	2	1	0			0	
16.60	16.70	3	2	1 f	2>1=1	1	2	1	0	0			0	
17.20	17.30	2	2	4 f~m	2>1=1	1	2		0	0			0	
17.60	17.70	1		4 vf~cf	2、0、0	2	2	1	1	5	6	Pillucina pisid., Eufenella pupoid., Cadella delta, Diffalaba picta vitr., Decorifer insig. (赤褐色に汚染)	1	ウニ(殻片、棘)多毛虫
17.70	17.80	2		4 f	2、1、0	2	2	2	1	14	39	Diffalaba picta vitr., Cadella delta., Clathrofenella reticul., Decorifer insig. [+Alvenius oji., Odostomia hilgen., Theora fragil., Eufenella pupoi.]	3	ウニ(殻片、棘)貝形虫
18.20	18.30	1	1	4 f~m	1>1>1	4	4	1	0	6(8)	11(13)	Clathrofenella reticul.var., Eufenella pupoi., [Odostomia higen., sulcoretusa minima, Pitarina cfr. lineol., Veremolpa minuta] 破片多数	1	ウニ(殻片、棘)
19.20	19.30	1	1	4 m~c	1>1>1	4	2	2	0	0(1)	0(1)	(Pitar? sp) (砂膠着 赤褐汚染)	0	
19.68	19.78	2		3 f~fn	0、1、0	0	3	3	1	0			0	
20.10	20.20	2	1	2 f~m	2、1、0	4	2	2	0	0			0	
20.90	21.00	1	1	3 f~m	2、1、0	2	2	1	0	0			1	甲殻類(爪)
21.60	21.70	2	1	4 f~m	1=1、0		2	1	0	0			0	
21.80	21.90	1		4 f~m	1<1、0	2	2	3	1	0			0	
22.80	22.90	3	2	3 f	1=1、0	4	2	4	0	0			1	甲殻類(甲)
23.15	23.25			3	1、0、0	1		3	1	0				
23.90	24.00	3	2	2 c	2 1、0	1	2	1	0	0			1	貝形虫、生痕
24.45	24.55	5		1 vf	1>1、0	1		3	1	0			0	
25.30	25.40	4		1 f	2、1、0	2		3	1	0		稀に貝破片	0	
26.60	26.70	3	2	3 f~fn	3、1、0	2	2	2	0	0		二枚貝破片	1	甲殻類(甲、脚)
27.10	27.20			2 f	1、0、0			1	1	0			0	
27.80	27.90	4	3	1 f	1、0、0	1		4		1	1	Sulcoretusa minima, 二枚貝破片多数	0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.6孔 (3)]

深度GL(m)		節分前		節分		Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣	種数						個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群	
28.30	28.40	4	3	3	f	1 > 1、0	1	1	2	0	0			1	ウニ(殻片) 貝形虫 コケ虫
28.88	28.98	3		3	vf-mf	1			4	1	0			0	
29.70	29.80	4	3	2	f	1、0、0	2	1	3	0	0		巻貝軸柱部	1	ウニ(殻片)
29.85	29.95	3		3	f	2 < 2、0	2		1	3	2	2	Eufenella pupoides ,Theora fragilis.	1	ウニ(棘)
30.30	30.40	3		2	f	1 > 1、0	4		4	1	4	5	Eufenella pupoides ,Theora fragilis, Odostomia sp.	1	ウニ(殻片、棘) 貝形虫
30.70	30.80	4	4	1	mf	1、0、0	1	1	4	0	1	1	Microcirce dilecta.	1	ウニ(棘) 有孔虫
31.50	31.60	4	3	1	vf	1、0、0	4		2	3	2	2	Eufenella pupoides ,Microcirce dilecta.	1	ウニ(棘) 貝形虫
32.00	32.10	4	3	2	f	0、1、0	5		4	0	1 (2)	1 (2)	Sulcoretusa minima, (Eufenella pupoides?) 二枚貝破片	1	ウニ(殻片、棘)
32.59	32.69	3		2	f	1 = 1、0	4			2	3	5	Microcirce dilecta, Clathrofenella reticulata, Odostomia sp.	1	ウニ(殻片、棘)
33.02	33.12	4		2	f	1 < 1、0	4			3	0 (2)	0 (3)	二枚貝破片 厚殻 > 薄殻 (溶蝕)	0	
33.40	33.50	5	5	1	f	1、0、0	4	2	3	2	1 (2)	1 (2)	Microcirce dilecta. (含辨) ほかに巻貝 1sp	1	ウニ(殻片、棘)
33.75	33.85	4		2	f	0、0、0	4	2	4	2	4	7	Eufenella pupoides ,Ringicula dolaris ,Syrnola sp	1	ウニ(殻片)
34.30	34.40	4	3	1	vf	1、1、0	5	1	3	4	1 (3)	1 (3)	Eufenella pupoides. (ほかに巻貝 2sp.)	2	ウニ(殻) 甲殻類(爪)
34.72	34.82	2		2	f	1 > 1、0	5	1	3	3	0			1	ウニ(殻片)
35.00	35.10	4	3	1	vf	1 > 1、0	5	1	3	4	1	1	Microcirce dilecta. 巻貝破片	0	
35.50	35.60	4		1	vf	3、0、0	5	1	2	2	0		二枚貝 巻貝破片、少量	5	ウニ(殻片、棘)
36.20	36.30	5	4	2	vf	1、0、0	5	1	2	4	0		巻貝軸柱部、二枚貝破片多数	3	ウニ(殻片)
37.78	37.88	5	4	2	vf	1、0、0			2	2	20	389	Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Eufenella pupoides ,Microcirce dilecta., [+Paludinella (Rupacilla) jap., Sulcoretusa min., Ringicula dol.]	5	甲殻類(爪、脚)フジツボ、 ウニ(殻、棘)、貝形虫 多毛虫 有孔虫
38.20	38.30	5	4	2	vf	2、0、0	1	2	2		9	49	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Microcirce dilec., Alvenius oji., Paludinella (Rupacilla) jap., Sulcoretusa min.	2	ウニ(殻片、棘) コケムシ 多毛虫 甲殻類
38.60	38.70	4		3	f	1、0、0	1		4	3	13	37	Eufenella pupoi., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Theora fragil., Sulcoretusa min. [+Cylichnatys angust., Odostomia sp.]	2	ウニ(棘) 貝形虫
39.10	39.20	3		3	vf	2、1、0	1		3	5	11	27	Eufenella pupoi., Paludinella (Rupacilla) jap., Theora fragil., Cylichnatys angust., Ringicula dol., [+Fulvia hunger., Alvenius oji., Microcirce dilec.]	3	甲殻類(爪、脚) ウニ(殻、棘)
39.40	39.50	4		1	vf	1 > 1、0			3	3	10	22	Eufenella pupoi., theora fragilis., Diffalaba picta vit; Sulcoretusa min., Ringicula dol., [+Clathrofenella reticul., Dentatium octangl.]	1	ウニ(殻片、棘) 多毛虫
39.90	40.00	5		1	f	3、0、0	1	3	2	1	11 (14)	36 (39)	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., theora fragil., Alvenius oji., Turbonilla sp., Ringicula dol., Cylichnatys angust.	3	ウニ(殻片、棘)

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.6孔 (4)]

深度GL(m)		節分前		節分	B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
40.40	40.50	3		2 f	3、1、0	3		5	4	7	13	Theora fragil., Paludinella (Rupacilla) jap., Eufenella pupoi. , [+Alvenius oji., Zafra pum., Laternula flex.]	1	ウニ(殻片、棘) 貝形虫 有孔虫 (Ammonia becc.)
41.70	41.80	4		2 f	2、1、0	2	3	2	3	5	5	Eufenella pupoi. , Veremolpa micra., Solen strict., Reticunassa spur., Cylichna oper.	0	
42.65	42.75	4		2 vf	3、1、0			2	3	7	12	Cylichnatys angust., Diffalaba picta vit., Decorifer insig., Reticunassa spur., [+Eufenella pupoi. , Sulcoretusa min.](赤褐色に汚染)	1	ウニ(殻片、棘)
43.60	43.70	3		3 vf	3、1、0		3	1	2	10	19	Clathrofenella reticulata., Eufenella pupoi , Theora fragil[+Alvenius oji. , Cylichnatys angust., Ringicula dol. Aliculastrum cylind.](赤褐色汚染)	0	ウニ(棘)
44.50	44.60	3		4 vf	3、0、0		3	4	1	3	4	Clathrofenella reticul., Lunella coron.core.とそのフタ, 貝破片多とする。	1	甲殻類(脚) 貝形虫
45.00	45.10	3		4 vf	3、1、0	2	3	4	3	3	20	Clathrofenella reticul., Decorifer insig., [+Cryptomya busso.]	1	甲殻類(甲、爪、脚) ウニ(棘) 魚耳石
46.55	46.65	2		4 f	2、1、0			3	2	8	21	Clathrofenella reticulata., Eufenella pupoi. , Nitidotellina min., Alvenius oji. , Decorifer insig., [+Cylichnatys angust., Ringicula dol.]	2	甲殻類(甲、爪、脚) ウニ、 有孔虫 (Ammonia becc.)
47.05	47.15	1		5 cf	2、1、0	2	4	2	1	3	5	Clathrofenella reticulata., Eufenella pupoi. , "Tellina "	2	ウニ(殻片)
49.60	49.70	1		5 fn	3、1、0		4	1	1	0	0			

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.7孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分	Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
5.60	5.70	1		5 c	1、3、0	0	1	0	0	0			0	
8.40	8.50	1		5 cf-m	1>1、0	1	1	0	0	0			0	
9.31	9.41	1		5 m~c	3、0、0	0	4	0	0	0			0	
9.58	9.68	2		4 f-fm	1>1、0	3	2	4	0	0			0	
10.20	10.30	1		5 f	2、1、0	0	1	0	0	0			0	
10.60	10.70	1		5 f	1=1、0	1	1	0	0	0			0	
11.08	11.18	1		4 f	2、0、0	3	2	4	0	0			0	
11.64	11.74	2		4 f	1>1、0	2	3	0	0	12	53	Diffalaba picta vitr., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Decorifer insig.	5	ウニ(殻、棘)、貝形虫、多毛虫、生痕
11.90	12.00	1		4 cf-fm	1>1、0	1	2	0	0	10	34	Diffalaba picta vitr., Eufenella pupoi., Decorifer insig. [+Paludinella (Rubacilla) jap., Pillucina neglect.]	3	ウニ(殻、棘)、多毛虫、甲殻類(甲)、貝形虫、生痕
12.00	12.10	1		4 f	2、1、0	1	2	1	0	10	25	Diffalaba picta vitr., Eufenella pupoi. [+Clathrofenella reticul., Decorifer insig. Pyramidella sp. b.]	5	ウニ(殻、棘)有孔虫、多毛虫、貝形虫、節足動物
12.10	12.20	1		5	2、1、0	1	1	1	0	3	4	Gomphina undul., Clathrofenella reticul., Cadella delta.	0	
12.71	12.81	2		4 cf-fm	1、0、0	1	2	0	0	1	1	Veremolpa micra.	0	
13.40	13.50	2		5 cf	2、1、0	1	2	0	0	1	1	Ringicula dolia. 巻貝・二枚貝破片	0	
13.80	13.90	1		4 cf-fm	1>1、0	3	1	5	0	0			0	
14.40	14.50	1		5 cf-fm	1>1、0	1	1	0	0	0			0	
14.68	14.78	1		5 m	0、1、0	1	1	0	0	0		二枚貝破片	1	ウニ(棘)
15.10	15.20	2		3 f	1、0、0	1	1	1	0	7	9	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., [+Alvenius oji., Theora frag., Fulvia hung., Nitidotellina nitid., Batillaria zona..]	3	貝形虫
16.56	16.66	1		4 f-m	3、1、0	1	2	1	0	1	1		2	貝形虫、有孔虫
17.00	17.10	1		5	2 0	1	2	1	0	3(4)	4(5)	Eufenella pupoi., [+Veremolpa micra, Decorifer insig.]	1	貝形虫
17.71	17.81	2		3 f	2、1、0	2	2	3	0	4	8	Decorifer insig Theora frag., Nitidotellina min., Alvenius oji.	1	ウニ(棘)、貝形虫、
18.40	18.50	1		4 f	0 0	3	1	0	1	0			0	
18.81	18.91	1		4 cf	1、0、0	1	1	3	0	0			1	ウニ(棘)、貝形虫、
19.17	19.27	2		4 f	1、0、0	1	2	4	0	0			0	
19.48	19.58	1		4 f	1、1、0	1	1	0	0	0			5	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、甲殻類(爪)

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.7孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	Bi Hr Px bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石		
上端	下端	泥分	アク	残渣					種数	個数	化石集団の特徴		量	主要な分類群
20.20	20.30	2		4 f	1 > 1、0	3	2	4	1	0			1	ウニ(殻)
20.50	20.60	1		4 cf	1、0、0	1	4	0	0	0			0	
21.25	21.35	1		4 f	0、0、0	2	2	4	1	0			0	
21.50	21.60	1		4 cf	1、0、0	1	1	4	0	0			0	
21.89	21.99	2		4 f	1 > 1、0	2	2	2	0	0			2	生痕(住管)
22.56	22.66	5		1 vf	1 > 1、0	1	1	1	0	(1)	(1)	後鰓類	2	貝形虫
23.40	23.50	3		3 vf	0、1、0	4	2	1	0	0			0	
23.77	23.87	3		3 vf	1、0、0	4	1	5	0	0			1	ウニ(殻、棘) 貝形虫
24.06	24.16	1		4 cf	1、0、0	1	1	4	3	1	1	Theora fragilis.	1	ウニ(殻、棘)
24.93	25.03	1		4 cf	0、1、0	1	2	3	3	0			1	貝形虫
25.10	25.20	3		3 f	1、0、0	1	2	2	3	2	5	Alvenius ojanus, Cylichnatys angustus	3	ウニ(殻、棘) 貝形虫、有孔虫
25.90	26.00	3		3 f	0、1、0	2	1	4	4	7	17	Alvenius oji., Microcirce dilect., Sagamikellia gib., [+Theora frag., Dentalium octang., Veremolpa min.]	4	ウニ(殻、棘) 貝形虫、有孔虫、甲殻類(甲、爪)
26.08	26.18	3		3 cf	1 > 1、0	3	1	3	2	4	16	Alvenius oji., Microcirce dilect., Veremolpa micr., [+Eufenella Pupoi., Dentalium octang.]	4	ウニ(殻、棘) 貝形虫、有孔虫
26.45	26.55	3		3 f	1、0、0	4	1	2	4	5	7	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., [+Alvenius oji., Dentalium octang., Ringicula doliaris.]	1	ウニ(殻)
26.87	26.97	4		1 vf	1 < 1、0	4	1	3	2	5	9	Alvenius oji., Microcirce dilect., Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Ustularca stearn.	3	ウニ(殻、棘) 貝形虫、有孔虫、甲殻類(脚)
27.20	27.30	4		2 vf	0、1、0	3	1	3	3	1	3	Eufenella pupoides.	1	ウニ(殻)
27.68	27.78	3		3 vf	1 > 1、0	4	1	5	2	3	4	Microcirce dilect., Theora Frag., Abrina lun.	2	ウニ(殻、棘)
27.85	27.95	2		4 cf	0、0、0	2	1	0	1	3	6	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Alvenius oji.	3	ウニ(殻、棘)
28.05	28.15	4		2 f	0、1、0	4	1	3	3	7	21	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Microcirce dilect.	2	ウニ(殻、棘) 魚(耳石)
28.20	28.30	4		1 vf	1 = 1、0	4	1	4	5	4	14	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Alvenius oji., Microcirce dilect.	3	ウニ(殻、棘) コケ虫
28.80	28.90	4		2 vf	1 = 1、0	4	1	4	1	6	10	Microcirce dilect., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Alvenius oji., [+Ringicula dol.]	2	ウニ(殻、棘)
29.45	29.55	4		2 vf	1 > 1、0	2	1	0	4	9	32	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Microcirce dilect., Theora frag., [+Ringicula dol.]	2	ウニ(殻、棘) 貝形虫
29.70	29.80	4		2 f	1、0、0	2	2	2	2	10	65	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Theora frag., Sulcoretusa min., [+Raetellops pulch., Microcirce dilect., Fulvia hung.]	3	ウニ(殻、棘) 有孔虫、魚(耳石)

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.7孔 (3)]

深度GL(m)		節分前		節分	Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴		量
(K-AH)														
31.20	31.30	4		2 cf	1、0、0	1	1	1	4	17	173	Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Eufenella pupoi., Microcirce dilect., [+Cylichnatys ang., Theora frag., Ringicula dol., Sulcoretusa min.]	5	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、甲殻類、魚(耳石)
31.40	31.50	4		2 cf	0、1、1	1	1	3	1	18	191	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Microcirce dilect., Eufenella pupoi., [Paludinella (Rupacilla) jap., Sulcoretusa min., Ringicula dol.]	5	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、多毛虫、甲殻類、魚(耳石)
31.67	31.77	4		2 f	4、1、0	3	1	4	3	16	91	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Microcirce dilect., Eufenella pupoi., [+Sulcoretusa min., Ringicula dol., Dentalium octang.]	5	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫(Ammonia含む)多毛虫
31.80	31.90	4		2 vf	1、0、0	1	2	3	3	14	134	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Microcirce dilect., Paludinella (Rupacilla) jap., [+Ringicula dol.]	5	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、甲殻類、魚(耳石)
32.52	32.62	4		2 vf	0、1、0	1	1	3	0	11	47	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Theora frag., Paludinella (Rupacilla) jap., Cylichnatys ang.	4	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫(Ammonia含む)
32.95	33.05	4		2 vf	1、0、0	0	1	1	2	21	56	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Alvenius oji., Theora frag., Paludinella (Rupacilla) jap., [+Microcirce dilect., Cylichnatys ang., Sulcoretusa min.]	4	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、甲殻類(爪)
33.05	33.15	4		2 vf	1 > 1、0	1	1	2	0	18	142	Clathrofenella reticul., Theora frag., Eufenella pupoi., Alvenius oji., Paludinella (Rupacilla) jap., [+Sulcoretusa min., Ringicula dol., Cylichnatys ang.]	5	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、甲殻類(甲、爪)魚(耳石)
33.75	33.85	4		2 vf	2、1、1	1	2	2	3	1 (♀)	1 (♀)	Sulcoretusa min.	1	ウニ(棘)
34.10	34.20	3		3 f	1、1、0	2	1	1	4	3 (♂)	3 (♂)	Theora frag., Decorifer insig., Dentalium octang.	1	ウニ(棘)
34.37	34.47	4		2 f	1 > 1、0	3	2	3	3	0		巻貝・二枚貝破片	2	貝形虫
34.62	34.72	4		2 f	1、0、0	1	2	3	2	1 (♀)	1 (♀)	Alvenius oji., 巻貝破損個体	1	ウニ(棘)貝形虫、
34.95	35.05	4		2 f	0、1、0	1	3	3	5	11	25	Eufenella pupoi., Theora frag., Alvenius oji., [+Sulcoretusa min., Ringicula dol., Veremlpa mic., Nitidotellina min., Raetllops pulch.	3	ウニ(殻、棘)貝形虫、甲殻類(甲)

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.8孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分	B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
12.20	12.30	1	1	5 m	1>1、0	1	3	1	0	0				
12.50	12.60	1	1	5 m	1 1、0	1	3	1	0	0				
12.80	12.90	1	1	5 c	1=1、0	2	4	1	0	0			2	ウニ、貝形虫
13.10	13.20	2	2	3 f	1>1、0	3	3	3	0	0		二枚貝破片	1	ウニ
13.40	13.50	2	2	4 m~f	1>1、0	2	3	1	0	2	2	Mactra pulchella, Veremolpa micra	1	ウニ
13.70	13.80	3	1	5 c	1>1、0	1	2	1	0	0		貝微小破片		
14.00	14.10	1	1	5 c	1=1、0	0	2	1	0	0			1	ウニ
14.30	14.40	2	1	5 m	1>1、0	1	2	1	0	0				
14.60	14.70	3	1	5 m~f	1>1、1	1	2	1	0	0				
14.90	15.00	2	2	4 m~f	1=1、0	1	2	1	0	0			1	貝形虫
15.20	15.30	3	3	3 m~f	1>1、1	1	2	1	0	0			1	ウニ
15.50	15.60	3	2	4 m	1>1、1	2	3	1	0	0		巻貝・二枚貝破片	1	ウニ、貝形虫、有孔虫
15.80	15.90	4	2	5 m	1>1、0	1	2	2	0	1 (3)	4 (6)	Clathrofenella reticulata var.	3	ウニ、貝形虫、有孔虫
16.10	16.20	1	1	5 m	1>1、0	1	2	1	0	0		二枚貝破片		
16.40	16.50	1	1	5 m	1>1、0	1	3	4	0	3	3	Clathrofenella reticulata var., Cadella delta, Gomphina undulosa	1	ウニ、甲殻類
16.70	16.80	2	1	5 c~m	1 1、0	1	2	3	0	0		二枚貝破片	1	ウニ、貝形虫
17.00	17.10	1	1	5 c~m	1>1、0	1	2	2	0	0		二枚貝(厚殻)破片	1	ウニ
17.30	17.40	1	4	4 f	1>1、0	2	3	3	0	3	9	Clathrofenella reticulata var., C.reticulata, Decorifer matusimana	1	貝形虫、魚(耳石)
17.60	17.70	3	1	5 m	1=1、0	1	3	3	0	1	1	Alvenius ojanus	1	ウニ
17.90	18.00	2	1	4 m	1>1、0	1	3	4	0	1	1	Decorifer matusimana	1	貝形虫
18.20	18.30	1	4	1 f	1、0、0	3	1	3	1	4	6	Decorifer matusimana, Sulcoretusa minima, Cylichnatys angusta	3	ウニ、貝形虫、有孔虫
18.50	18.60	3	2	4 f	1>1、0	3	3	3	1	1	2	Cadella delta	4	ウニ、貝形虫、有孔虫、甲殻類
18.80	18.90	2	1	5 f	2、0、0	1	2	1	0	0		二枚貝破片	1	ウニ、貝形虫

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.8孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
19.10	19.20	4	1	5 f	3、1、0	1	3	3	0	0		巻貝破片	2	ウニ、貝形虫、 甲殻類 (カニ爪)
19.40	19.50	5	1	3 f	1、0、0	2	2	3	0	0		二枚貝破片 (磨耗)		
19.70	19.80	4	4	2 vf~f	1>1、0	2	1	3	0	1 (2)	1 (2)	Clathrofenella reticulata.	3	ウニ、貝形虫、有孔虫、コケ虫
20.00	20.10	4	3	3 f	1>1、0	1	1	3	0	7 (8)	22 (23)	Alvenius ojanus., Decorifer matusimana, Eufenella pupoi., Bittium efr. Craticulatum[+Ringicula dolioris, Mactra pulchella, Theora fragilis]	3	ウニ、コケムシ、貝形虫
20.30	20.40	5	4	2 f	1>0、0	2	2	3	0	3	4	Eufenella pupoides, Odostomia hilgendorfi, Decorifer matusimana	1	ウニ
20.65	20.75	5	3	1 f	1>0、0	2	2	4	3	14	45	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus, Decorifer matusimana, Theora fragilis [+Microcirce dilecta, Bittium aff. Craticulatum]	4	ウニ
20.90	21.00	5	3	1 vf	1>0、0	1	1	4	0	2	8	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata	2	ウニ、有孔虫
21.20	21.30	5	4	3 f	1>0、0	1	2	1	0	3	4	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus.	1	多毛虫
21.50	21.60	1	5	1 f	1=1、0	4	2	3	3	4	23	Eufenella pupoides, Alvenius ojanus, Clathrofenella reticulata, [+Turbonilla sp.]	2	ウニ、貝形虫、有孔虫、甲殻類
21.80	21.90	3	4	1 f	1、0、0	4	2	3	3	0		巻貝破片	1	ウニ、コケムシ、甲殻類
22.10	22.20	2	4	1 f	0、0、0	4	2	4	2	6	15	Eufenella pupoides., Alvenius ojanus, Clathrofenella reticulata, Veremolpa minuta[+Microcirce dilecta, Theora fragilis]	2	ウニ、貝形虫、有孔虫
22.40	22.50	3	4	1 f	1>0、0	5	1	3	2	4	6	Alvenius ojanus, Clathrofenella reticulata, Eufenella Pupoides, Oscilla tricordata.	2	ウニ、甲殻類
22.69	22.79	2	4	1 f	0、0、0	5	2	3	2	4	4	Eufenella pupoides, Microcirce dilecta, Odostomia hilgendorfi, Turbonilla sp.]	1	ウニ、有孔虫
23.00	23.10	4	4	1 vf	0、0、0	5	1	3	3	4	6	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Alvenius ojanus, Paludinella (Paludinella) tanegashimae	2	ウニ、多毛虫
23.30	23.40	5	4	1 f	1>0、0	5	1	3	3	1	1	Eufenella pupoides	4	ウニ
23.60	23.70	5	4	1 f	0、0、0	5	1	4	3	7 (8)	13 (14)	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata, Veremolpa minuta, Turbonilla sp. [+Alvenius ojanus, Odostomia higendorfi, Paradrillia sp.]	2	ウニ
23.90	24.00	5	4	1 f	0、0、0	5	1	3	2	4	7	Eufenella pupoides, Clathrofenella reticulata [+Aliculastrum cylindricum, Reticunassa cfr. Spurca]	1	ウニ、甲殻類 (カニ)
24.20	24.30	4	4	1 f	0、0、0	4	2	4	4	3	3	Theora fragilis, Eufenella pupoides(?), Dentalium octangulatum.	1	ウニ
24.50	24.60	5	4	2 f	0、0、0	5	1	3	3	1	2	Eufenella pupoides	1	ウニ
24.80	24.90	5	4	2 f	0、0、0	4	1	4	3	5	7	Clathrofenella reticulata, Eufenella popides(?), Alvenius ojanus, Ringicula doliaris, Seila laqueata	1	ウニ
25.00	25.10	4	4	2 f	0、0、0	5	1	3	3	0		巻貝破片	4	ウニ
25.30	25.40	4	4	1 f	0、0、0	5	1	4	2	11	102	Eufenella pupoides, Alvenius ojanus, Clathrofenella reticulata, Sulcoretusa minima, Microcirce dilecta [+Theora frgilis, Nitidotellina nitidula etc.]	4	ウニ、有孔虫、コケ虫、 魚 (耳石)
25.60	25.70	5	4	1 vf~f	1>0、0	5	2	1	1	0		巻貝・二枚貝破片	1	ウニ

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.9孔 (1)]

深度GL(m)		節分前		節分	B _i H _c Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
10.00	10.10	3	1	4 m~c	1、2、0	1	2	1	0	0			0	
10.30	10.40	4	0	4	2=2、1	1		1	0	0			0	
10.60	10.70	2	0	4 m	2=2=2	1	2	1	0	0			0	
10.90	11.00	1	0	4 c	1、2、1	1	2	0	0	0			0	
11.20	11.30	2	0	4 c	1、2、1	1	2	1	0	0			0	
11.50	11.60	1	0	4 m~c	0、2、1	1	2	0	0	0			0	
11.80	11.90	1	1	4 m~c	1、2、1	0	2	0	0	0			0	
12.10	12.20	1	1	4 m~c	1、2、1	0	2	0	0	0			0	
12.40	12.50	1	1	5 m~c	0、1=1	0	1	0	0	0			0	
12.70	12.80	3	1	2 fm	2、1>1	2	1	3	0	0			0	
13.00	13.10	1	0	4 fm	1=1>1	1	2	0	0	0			0	
13.30	13.40	4	0	3 f~m	1、2、1	1	2	2	0	0			0	
13.60	13.70	4	0	2 cf~fm	2、1>1	3	2	1	0	0			0	
13.90	14.00	4	0	1 f	3、0、0	4	3	2	0	0			0	
14.10	14.20	2	1	4 cf~fm	2、1、0	1	2	0	0	16	156	Paludinella (Rupacilla) jap., Clathrofenella reticul., Paludinella (Paludinella) tane., Decorifer matu.,[+Diffalaba picta vit., Scaliola glareo., Cadella delta]	1	ウニ(殻片)
14.20	14.30	3	0	4 fm	2、1、0	1	2	1	0	9	67	Clathrofenella reticul., Paludinella (Rupacilla) jap.,Paludinella (Paludinella) tane.[+Veremolpa cfr. micra, Cadella cfr. delta]	0	
14.30	14.40	2	2	4 cf~fm	2、1、0	1	2	1	0	15	98	Clathrofenella reticul., Paludinella (Rupacilla) jap.,Paludinella (Paludinella) tane.,[+Decorifer matu., Diffalaba picta vit.]	1	ウニ(殻片)
14.60	14.70	1	1	4 cf~fm	1>1>1	1	3	1	0	0(4)	0(4)	(Clathrofenella reticul., Paludinella (Rupacilla) jap., Gomphina undulosa)貝破片多数	0	
14.80	14.90	1	1	4 f~c	1<1>1	1	2	1	0	0			0	
15.10	15.20	1	1	4 c	1<1、0	0	2	0	0	0			0	
15.40	15.50	1	1	4 c	1<1>1	0	2	0	0	0			0	
15.70	15.80	1	1	4 c	0、1>1	0	2	0	0	0			0	
16.00	16.10	1	1	3 fc	0、1、0	0	1	0	0	0			0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.9孔 Q]

深度GL(m)		節分前		節分	B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石		
上端	下端	泥分	アク	残渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群	
16.35	16.45	2	1	3	fc	1 < 1 > 1	1	2	1	0	0		0		
16.40	16.50	2	2	4	cf	1 = 1 > 1	1	2	1	0	0		0		
16.70	16.80	2	2	5	cf ~ fm	1 > 1, 0	1	1	0	0	0		0		
16.80	16.90	2	4	5	cf- fm	2 > 2, 0	2	3	2	0	0		0		
17.00	17.10	2	2	4	cf ~ fm	2, 1, 0	1	2	1	0	0		0		
17.30	17.40	2	3	4	cf	2 > 2, 0	2	2	1	0	0		0		
17.60	17.70	2	1	4	fm	2, 0, 0	2	2	2	0	3	4	Veremolpa micra, Scaliola glareosa, Cadella lubrica, 貝破片多数	3	ウニ(殻・棘) 貝形虫、有孔虫
17.90	18.00	2	1	4	cf ~ fm	2 > 2, 1	1	2	1	0	19	40	Clathrofenella reticul., Scaliola glar., Diffalaba picta vit., [Eufenella pupoi., Cadella lubrica, Theora frag., Alvenius oji., Microcirce dilect.]破片多数	3	ウニ(殻・棘) 貝形虫
18.20	18.30	2	2	4	m	1 < 1 > 1	1	1	1	0	3	3	Clathrofenella reticul.var., Paludinella (Rupacilla) jap., Monilea nana.	0	
18.50	18.60	2	3	4	m	1 > 1, 0	0	4	2	0	0		巻貝・二枚貝破片	0	
18.60	18.70	2	2	4	m	1 = 1, 0	0	4	2	0	2	4	Clathrofenella reticul.var., Punctacteon sp.	0	
18.80	18.90	2	1	4	m ~ c	1 > 1, 0	1	3	2	0	0		二枚貝破片 (Aomphina?)	1	貝形虫
19.10	19.20	4	1	3	m	1 = 1, 0	0	3	2	0	0			0	
19.40	19.50	1	3	3	m	1 > 1, 0	1	3	2	0	0			1	甲殻類(甲)
19.70	19.80	2	3	4	m	1 > 1, 0	0	3	0	0	0		二枚貝破片 (Anodontia?)	0	
20.00	20.10	1	2	4	m	1 > 1, 0	0	3	2	0	0			0	
20.30	20.40	2	1	3	f	1 = 1, 0	0	3	2	0	0			1	貝形虫
20.60	20.70	2	3	4	m	1 > 1, 0	0	3	2	0	0		二枚貝破片(磨耗)	1	コケ虫
20.90	21.00	2	2	3	f	1 > 1, 0	1	3	0	0	2	2	Eufenella pupoides, Cyclosunetta concinna.	1	ウニ(棘) 貝形虫
21.20	21.30	2	3	4	f	1 > 1, 0	0	3	2	0	0			0	
21.50	21.60	2	1	4	f	1 > 1, 0	1	3	2	0	0		二枚貝破片(磨耗)	0	
21.80	21.90	3	1	3	f	1 > 1, 0	1	3	3	1	1 (Q)	1 (Q)	Eufenella pupoides, 後鰓類	0	
22.10	22.20	3	1	2	f	1 > 1, 0	1	3	3	0	0			0	

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.9孔 ③]

深度GL(m)		節分前		節分		Bi H _r Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣	種数						個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群	
22.40	22.50	3	1	2	f	1 > 1、0	1	3	2	0	0		1	コケ虫	
22.70	22.80	2	3	4	f	1 > 1、0	1	3	2	0	0		1	貝形虫	
23.00	23.10	3	3	4	f	1 > 1、0	1	3	3	0	0		1	ウニ(殻)貝形虫	
23.30	23.40	4	1	3	f	1 = 1、0	1	3	3	0	0	二枚貝微細破片	0		
23.60	23.70	3	3	3	f	1 > 1、0	1	3	1	0	0	巻貝・二枚貝微細破片	0		
23.90	24.00	3	1	3	f	1 > 1、0	1	3	2	0	0	巻貝・二枚貝細片	1	甲殻類(脚)	
24.20	24.30	3	1	1	f	1 > 1、0	3	3	2	0	1	2	Turbonilla sp. 巻貝破片	1	貝形虫
24.50	24.60	4	2	3	f	1 < 1、0	1	3	2	0	0	貝破片多数	2	ウニ(殻)貝形虫、 魚(脊椎骨)	
24.80	24.90	2	3	4	m	1 = 1、0	1	4	3	0	0	貝微細破片	1	ウニ(殻、棘)貝形虫	
25.10	25.20	2	2	3	f	1 > 1、0	1	3	3	0	0	貝磨耗破片	1	貝形虫	
25.30	25.40	3	1	4	f	1 > 1、0	1	3	3	0	2	2	Cadella cfr. lubrica, Leptomyaria trigona 巻貝破片少数、二枚貝破片多数	1	ウニ(棘)貝形虫
25.40	25.50	3	2	3	f	1 > 1、0	1	3	2	0	0	二枚貝破片	1	ウニ(棘)貝形虫、 多毛虫、魚骨	
25.70	25.80	1	4	4	m	1 = 1、0	1	3	3	0	0		1	ウニ(殻片)	
26.00	26.10	2	3	3	m	1 > 1、0	1	4	2	0	0	巻貝・二枚貝細片	1	ウニ(殻片)	
26.30	26.40	3	1	4	f	1 > 1、0	1	3	3	0	0		1	貝形虫、生痕	
26.60	26.70	2	3	4	cf~m	2、1、0	1	2	2	0	2	2	Cadella cfr. lubrica, Musculus pusio. 巻貝・二枚貝破片	1	ウニ(棘)貝形虫
26.90	27.00	2	3	3	cf~fm	2、1、0	1	2	1	0	1(♀)	1(♀)	Mactra cfr.pulchella 二枚貝破片	1	貝形虫、コケ虫、甲殻類(甲、脚)
27.20	27.30	5	1	1	mf	1、0、0	1	2	2	0	2	4	Decorifer matusimana, Paludinella sp.	1	ウニ(殻、棘)多毛虫
27.50	27.60	4	1	3	cf~m	2、0、0	1	1	1	0	1	1	Theora fragilis 本種の破片多数	1	ウニ(殻、棘)貝形虫、有孔虫、 甲殻類(甲)
27.80	27.90	3	4	4	cf	2、1、0	1	2	2	0	1	1	Theora fragilis 巻貝破片	1	ウニ(棘)貝形虫、多毛虫
28.00	28.10	3	3	3	cf	1 > 1、0	1	2	2	0	1	2	二枚貝破片(磨耗)	3	ウニ(棘)貝形虫、有孔虫、 (Ammonia),魚(脊椎骨)
28.10	28.20	2	3	3	cf	2、1、0	2	1	2	2	0		二枚貝細片	2	貝形虫、有孔虫、 (Ammonia),甲殻類(爪、脚、甲)
28.40	28.50	4	1	2	mf	2、0、0	2	1	2	0	0		二枚貝破片	1	貝形虫、有孔虫

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.9孔 (4)]

深度GL(m)		節分前		節分		Bi Hc Px 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝化石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残渣	種数						個数	化石集団の特徴		量	主要な分類群
28.70	28.80	3	2	4	cf-c	1<1、0	1	2	1	0	0			0	
29.00	29.10	3	5	3	cf	1>1、0	1	1	2	0	0		二枚貝破片	2	ウニ(棘)、貝形虫、有孔虫
29.30	29.40	4	2	2	mf	1=1、0	2	1	3	2	2	3	Eufenella pupoides, Decorifer matusimana 二枚貝破片	1	ウニ(殻・棘)
29.60	29.70	4	3	2	mf	2、1、0	2	1	2	0	4	7	Alvenius ojanus, Clathrofenella reticulata, Eufenella pupoides	2	ウニ(殻・棘)、貝形虫、甲殻類
29.90	30.00	4	4	1	f	1>1、0	2	2	3	2	6	17	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., [+Theora frag., Aliculastrum cylind., Cylichnatys angust.]	2	ウニ(殻・棘)、貝形虫、コケ虫、甲殻類
30.10	30.20	4	5	1	mf	1、0、0	3	2	3	3	5	13	Eufenella pupoi., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., [+Odostomia hilgen., Neverita didyma]	1	貝形虫
30.40	30.50	4	5	1	mf	1、0、0	3	2	3	2	7	10	Alvenius oji., Microcirce dilect., [+Eufenella pupoi., Decorifer matu., Dentalium octang., Solen sp.]	1	ウニ(殻・棘)、貝形虫、有孔虫、甲殻類(爪)
30.70	30.80	4	4	1	mf	1、0、0	2	0	3	2	3	3	Alvenius oji., Microcirce dilect., Brochina glabella.	2	ウニ(殻・棘)、貝形虫、有孔虫
31.00	31.10	4	3	2	vf~mf	1、0、0	2	1	2	2	2	10	Alvenius ojauns., Microcirce dilecta.	2	ウニ(殻・棘)、貝形虫、有孔虫
31.30	31.40	4	3	1	vf~mf	1、0、0	4	0	4	2	5	14	Eufenella pupoi., Microcirce dilect., [+Clathrofenella reticul., Veremolpa cfr. min.]	1	甲殻類(脚)
31.60	31.70	5	3	1	vf~mf	1、0、0	5	1	4	2	2	6	Alvenius ojanus, Eufenella pupoides	1	ウニ(殻・棘)
31.90	32.00	4	5	1	vf~mf	1、0、0	4	0	4	4	10	34	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Microcirce dilect. [+Theora cfr. frag., Veremolpa sp.]	2	ウニ(殻・棘)、貝形虫、有孔虫(Ammonia)甲殻類(爪)
32.20	32.30	4	4	2	f	1、0、0	5	0	4	3	8	26	Eufenella pupoi., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Theora frag., [+Microcirce dilect., Veremolpa micra, Odostomia hilgen.]	1	有孔虫
32.50	32.60	4	4	2	vf	1、0、0	5	2	4	3	5	21	Alvenius oji., Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Theora frag., [+Microcirce dilect.]	1	ウニ(殻・棘)
32.80	32.90	5	4	1	vf	1、0、0	5	1	4	4	9	30	Eufenella pupoi., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Microcirce dilect., Theora frag., Odostomia hilgen., Turbonilla sp.a.]	2	ウニ(殻・棘)、貝形虫、有孔虫、甲殻類(脚)、魚(脊椎骨)
33.10	33.20	4	5	3	cf	1、0、0	5	2	4	4	5	23	Eufenella pupoi., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., [+Microcirce dilect., Aliculastrum cylind.]	1	ウニ(殻・棘)
33.20	33.30	4	4	2	f	1、0、0	5	2	4	4	6	30	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Theora frag. [+Microcirce dilect., Aliculastrum cylind.]	4	ウニ(殻・棘)
33.40	33.50	5	3	2	f	1、0、0	5	0	4	4	5	60	Alvenius oji., Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Theora frag. [+Anodontia stearns.]	1	コケ虫、有孔虫、甲殻類
33.70	33.80	5	3	2	vf	1、0、0	5	2	4	4	4	5	Eufenella pupoi., [+Clathrofenella reticul., Microcirce dilect., Nitidotellina nitid.]	0	
34.00	34.10	4	4	2	vf	0、0、0	5	1	4	4	6	49	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., [+Alvenius oji., Microcirce dilect., Odostomia impida(?)]	1	ウニ(殻・棘)、甲殻類
34.20	34.30	4	3	1	vf	1、0、0	5	0	4	4	3	16	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticulata., Alvenius ojanus.	1	ウニ(殻・棘)
34.30	34.40	4	3	1	vf	1、0、0	5	0	4	4	2	2	Anodontia stearnsiana, Clathrofenella reticulata	1	ウニ(殻・棘)
34.60	34.70	4	5	2	vf	1、0、0	5	4	4	4	6	9	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., [+Dentalium octang., Odostomia hilgen., Paludinella (Rupacilla) jap., Veremolpa micra]	1	ウニ(殻・棘)

ボーリングコア分析結果一覧表 [No.9孔(6)]

深度GL(m)		節分前		節分		B i H r P x 相対量比	bub	pm	pl	pell	貝 化 石			その他の石灰質化石	
上端	下端	泥分	アク	残	渣						種数	個数	化石集団の特徴	量	主要な分類群
34.90	35.00	4	4	2	f	1、0、0	5	4	4	4	4	14	Alvenius oji., Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Microcirce dilect.	3	ウニ(殻棘)コケ虫
35.20	35.30	4	4	2	f	1、0、0	5	4	4	3	4	6	Clathrofenella reticul., [+Anodontia stearuns., Microcirce dilect.]	2	ウニ(殻棘)
35.50	35.60	5	4	2	vf	1、0、0	5	4	4	2	8	47	Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Alvenius oji., Microcirce dilect., Theora frag.	2	ウニ(殻棘)貝形虫
35.80	35.90	4	4	2	vf	1、0、0	5	4	4	1	10	35	Alvenius oji., Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., [+Microcirce dilect., Anodontia stearns., Odostomia hilgen.]	1	ウニ(殻棘)
36.10	36.20	4	3	2	vf	1、0、0	5	4	4	1	9	62	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Microcirce dilect., [+Veremolpa micra, Diffalaba picta vit., Sulcoretusa min.]	1	ウニ(殻棘)貝形虫、有孔虫
36.40	36.50	5	2	1	vf	0、0、0	5	3	3	0	5	27	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., [+Microcirce dilect., Sulcoretusa min.]	2	ウニ(殻棘)貝形虫、有孔虫
36.70	36.80	4	2	2	vf	0、0、0	5	3	3	0	1	1	Alvenius ojanus	1	ウニ(殻)
37.00	37.10	5	1	1	f	1、0、0	5	4	4	0	1	2	Clathrofenella reticulata	0	
37.30	37.40	3	3	3	fm	1、0、0	5	4	4	0	4	19	Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Eufenella pupoi., [+Balcis yokosuka.]	2	ウニ(殻棘)貝形虫、有孔虫
37.60	37.70	4	4	1	f	1、0、0	4	4	4	0	20	283	Alvenius oji., Clathrofenella reticul., Eufenella pupoi., Microcirce dilect., Sulcoretusa min., Paludinella (Rupacilla) jap., Paludinella (Paludinella) tane.	4	ウニ(殻棘)貝形虫、有孔虫、魚骨、甲殻類(爪)
37.90	38.00	4	4	1	f	1、0、0	3	4	4	1	15	119	Alvenius oji., Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Microcirce dilect., Sulcoretusa min., Paludinella (Rupacilla) jap., Ringicula dol.	3	ウニ(殻棘)貝形虫、有孔虫、魚(耳石)
38.20	38.30	4	3	1	f	1、0、0	3	4	4	1	12	56	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Paludinella (Rupacilla) jap., [+Sulcoretusa min., Aliculastrum cylind., Cylichnatys angust.]	2	ウニ(殻棘)多毛虫、甲殻類(甲、爪)魚(耳石)
38.50	38.60	4	3	1	f	1、0、0	3	4	3	2	11	79	Eufenella pupoi., Clathrofenella reticul., Alvenius oji., Theora frag., Sulcoretusa min., Paludinella (Rupacilla) jap., Cylichnatys angust.	2	ウニ(殻棘)貝形虫、甲殻類(爪)
38.80	38.90	4	3	1	f	2、0、0	4	4	4	1	13	50	Eufenella pupoi., Alvenius oji., Clathrofenella reticul., [Paludinella (Rupacilla) jap., Dentalium actang., Microcirce dilect.]	2	ウニ(殻棘)貝形虫、有孔虫、甲殻類(甲)