

土	器	観	察	表
石	鏟	計	測	表
遺	構	一	覧	表

## 目 次

表 1	芳ヶ迫第 1 遺跡出土土器観察表 .....	1
表 2	出土石鏃計測表 .....	6
表 3	芳ヶ迫第 2 遺跡出土土器観察表 .....	8
表 4	芳ヶ迫第 3 遺跡集石遺構一覽表 .....	9
表 5	“ 土壇一覽表 .....	10
表 6	“ 出土土器観察表 .....	11
表 7	“ 出土石鏃計測表 .....	13
表 8	札ノ元遺跡集石遺構一覽表 .....	14
表 9	“ 土壇一覽表 .....	16
表 10	“ 出土土器観察表 .....	20
表 11	“ 出土石鏃計測表 .....	24

表1 芳ヶ迫第1遺跡出土土器観察表

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外 面 器	内 器 面				
1	I-a	胴 部	横走楕円文	-	施文後一部ナデ	ナ デ	橙 (25YR 6/8)	橙 (5YR 7/6)	C	良好	E3-109	
2	"	口縁~ 胴部	"	沈線文	"	"	にぶい黄橙 (10YR 7/3)	浅黄橙 (10YR 8/4)	"	良好	I 3	2と同一個体
3	"	胴 部	"	-	"	"	浅黄橙 (10YR 8/4)	にぶい黄橙 (10YR 7/2)	"	良好	H3-116	3と同一個体
4	I-b	胴 部	"	"	-	不 明	褐 灰 (7.5YR 5/1)	橙 (7.5YR 7/6)	A	良好	-	
5	I	胴 部	楕 円 文	"	"	ナ デ	橙 (7.5YR 6/6)	明 赤 褐 (5YR 5/6)	B	良好	G4-142	
6	I-c	口 縁	斜走楕円文	横走楕 円文	"	"	にぶい黄橙 (10YR 6/3)	にぶい 橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	-	口唇部に楕円 文
7	"	口 縁	"	"	"	"	にぶい 橙 (7.5YR 6/4)	褐 灰 (7.5YR 4/1)	"	良好	F3-81	"
8	I-d	口縁~ 胴部	縦走楕円文	"	"	"	淡 黄 (2.5Y 8/3)	にぶい 褐 (7.5YR 6/3)	A	良好	39	口唇部に刻目
9	I	胴 部	"	"	"	"	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	明 赤 褐 (5YR 5/6)	C	良好	I 3-60	
10	I-d	口 縁	"	"	"	ケズリ?	浅黄橙 (10YR 8/4)	にぶい 褐 (7.5YR 5/4)	"	良好	H2-209	口唇部に刻目
11	I-e	口縁~ 胴部	"	"	口縁部 ナ デ	ナ デ	にぶい 橙 (7.5YR 6/4)	にぶい 褐 (7.5YR 5/4)	B	良好	F3-218 219	
12	I	胴 部	"	-	-	"	橙 (7.5YR 7/6)	黄 橙 (10YR 8/6)	A	良好	E3-7	
13	I-f	口 縁	-	横走楕 円文	ナ デ	ケズリ?	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	にぶい赤褐 (5YR 5/3)	B	良好	G3-405	口唇部に楕円 文
14	I	底 部 付 近	横走楕円文	-	下 端 ナ デ	"	橙 (5YR 6/6)	にぶい 橙 (5YR 6/4)	C	良好	J 3-16	
15	I-f	底 部	"	"	-	ナ デ	浅黄橙 (7.5YR 8/6)	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	"	やや 不良	E3	
16	"	底 部	"	"	胴部下 端ナデ	不 明	橙 (5YR 6/6)	にぶい赤褐 (5YR 5/3)	A	良好	E3-26	
17	"	底 部	"	"	-	ナ デ	橙 (5YR 6/6)	にぶい 橙 (7.5YR 6/4)	B	良好	F3W	あげ底
18	II-b	口縁~ 胴部	横走山形文	"	"	"	にぶい 橙 (7.5YR 6/4)	浅黄橙 (7.5YR 8/6)	C	良好	E3-89	
19	"	口縁~ 胴部	"	"	"	貝殻条 痕文	橙 (5YR 6/6)	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	"	良好	F3-239	
20	"	口縁~ 胴部	"	"	"	ナ デ	浅黄橙 (10YR 8/3)	にぶい黄橙 (10YR 7/3)	"	良好	G3-153	
21	II-a	胴 部	"	"	一 部 ナ デ	"	明 赤 褐 (5YR 5/6)	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	"	良好	F3-57	
22	II-b	口縁~ 胴部	"	"	-	ヘ ラ ナ デ	にぶい黄橙 (10YR 7/3)	にぶい黄橙 (10YR 7/4)	B	良好	F5-16	
23	II	胴 部	斜走山形文	"	"	ナ デ	にぶい黄橙 (10YR 7/4)	にぶい黄橙 (10YR 7/4)	"	良好	G4-110・ 164-168	
24	I-d	口 縁	縦走楕円文	横走楕 円文	"	ケズリ?	浅 黄 (2.5 Y 7/4)	にぶい 黄 (2.5 Y 6/3)	A	良好	H3-102	口唇部に刻目
25	II-d	口縁~ 胴部	原体条痕文 横走山形文	"	"	不 明	にぶい黄橙 (10YR 7/4)	浅黄橙 (10YR 8/4)	"	良好	F3-333 F4-19 F5-2	26と同一個 体
26	"	胴 部	横走山形文	"	"	ナ デ	浅黄橙 (7.5YR 8/6)	明 黄 褐 (10YR 7/6)	"	良好	F3-17 H2-200 G3-388	25と同一個 体

※胎土：A…火山灰系（輝石，長石を含む。） B：花崗岩系（雲母，石英，白色岩片を含む） C…その他

番号	分類	器部	文様		器面調整		色調		胎土	焼成	取り上げ番号	備考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外面器	内器面				
27	II-c	口縁~胴部	—	横走山形文	不明	不明	浅黄橙 (10YR 8/4)	にぶい黄橙 (10YR 6/3)	A	良好	G4-145	山形口縁
28	"	口縁~胴部	縦走山形文	"	—	ナデ	黄橙 (10YR 8/6)	にぶい黄橙 (10YR 7/4)	"	良好	J3-3・1	
29	II-e	底部	横走山形文	—	"	"	橙 (5YR 6/6)	明赤褐 (5YR 5/6)	"	良好	I3-73	
30	"	底部	縦走山形文	"	"	—	浅黄 (2.5Y 7/3)	不明	"	良好	F3-333	
31	III	底部	格子目文	"	"	不詳	橙 (5YR 6/8)	にぶい褐 (5YR 5/4)	C	良好	G3E-43	
32	IV	胴部	貝殻腹縁刺突文	"	ナデ	ナデ	褐灰 (7.5YR 4/1)	橙 (7.5YR 6/6)	A	良好	J3-21	口縁外端に刻目
33	"	口縁~胴部	刺突文	"	"	"	灰褐 (7.5YR 4/2)	にぶい黄橙 (10YR 6/4)	"	良好	D4・5-76	"
34	"	口縁~胴部	貝殻腹縁刺突文	"	"	"	にぶい褐 (7.5YR 5/3)	橙 (7.5YR 6/6)	B	良好	G4-212 222	"
35	"	口縁~胴部	"	"	"	"	橙 (7.5YR 7/6)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	A	良好	F3-232	"
36	V-a	口縁~胴部	刺突文	"	貝殻条痕文	不詳	にぶい黄橙 (10YR 7/3)	浅黄橙 (10YR 8/4)	B	良好	B5-6	"
37	V	口縁	"	"	"	ナデ	橙 (7.5YR 6/6)	橙 (7.5YR 7/6)	A	良好	F5-5	"
38	V-b	口縁	"	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	"	良好	B5-19	
39	"	口縁~胴部	沈線文	"	"	"	橙 (7.5YR 7/6)	灰黄褐 (10YR 6/2)	C	良好	C3-92 105	
40	V-b	胴部	"	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	にぶい褐 (7.5YR 6/3)	A	良好	B5-18	
41	V-c	口縁~胴部	"	"	"	ケズリ?	浅黄橙 (10YR 8/4)	黄橙 (10YR 8/6)	"	良好	F5-8・12	口唇部に押圧文
42	"	口縁~胴部	刺突文	"	"	ナデ?	橙 (5YR 6/6)	橙 (7.5YR 6/6)	"	良好	F5-6・7	
43	"	口縁~胴部	押圧文	"	"	ナデ	橙 (7.5YR 7/6)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	D4・5 -61・62	
44	"	口縁~胴部	"	"	"	ケズリ	橙 (7.5YR 7/6)	橙 (5YR 6/6)	"	良好	F5-15	45と同一個体
45	"	胴部	—	"	"	"	にぶい橙 (5YR 6/4)	明赤褐 (5YR 5/6)	"	良好	D4・5-49	44と同一個体
46	V-d	口縁~胴部	口縁部横走貝殻条痕文	"	"	ヘラ ナデ	口縁付近灰黄褐 (10YR 5/2) 胴部 (橙) (7.5YR 7/6)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	G3E-37	
47	V-e	口縁~胴部	—	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	"	良好	H3-112	
48	"	口縁	"	"	"	"	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	にぶい黄橙 (10YR 7/3)	"	良好	D4・5-90	
49	V-f	口縁~胴部	"	"	"	ヘラ ミガキ	灰黄褐 (10YR 5/2)	浅黄橙 (10YR 8/3)	"	良好	D4・5-109	
50	V-g	口縁	"	"	ナデ	貝殻条痕文	にぶい橙 (5YR 6/4)	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	"	良好	B5-23	
51	"	口縁	"	"	貝殻条痕文	ナデ	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	にぶい褐 (7.5YR 5/3)	"	良好	G4-222	

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外器面	内器面				
52	V-H	胴 部	口縁部横走 貝殻条痕文	-	ナ デ 貝殻条 痕文	ナ デ	浅黄橙 (10YR 8/4)	浅黄橙 (10YR 8/3)	A	良好	E4-36	
53	"	胴 部	-	"	貝殻条 痕文	不 詳	黄 橙 (10YR 8/6)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	"	良好	J3-15	
54	"	胴 部	-	"	"	ナ デ	橙 (5YR 6/6)	にぶい褐 (7.5YR 5/3)	"	良好	F3-7	
55		口 縁	貝殻腹縁刺 突文	"	-	"	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	灰黄褐 (10YR 4/2)	"	良好	C3-1	
56		胴 部	"	"	"	"	橙 (5YR 6/6)	黒 (10YR 1/1)	"	良好	I4-8	
57	VI-a	口縁～ 胴部	"	"	ナ デ	"	橙 (5YR 6/6)	褐 (7.5YR 4/3)	"	良好	I3-14	
58	VI-b	口 縁	"	"	貝殻条 痕文	ケズリ	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	橙 (7.5YR 7/6)	"	良好	D4-5-102	59と同一 個体
59	"	胴 部	貝殻腹縁刺 突線文	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	"	良好	D4-5-99	角筒 58と同一個体
60	"	胴 部	"	"	"	"	橙 (7.5YR 7/6)	橙 (5YR 6/6)	"	良好	B5-10	
61	"	底 部	貝殻条痕文	"	-	"	橙 (5YR 6/6)	にぶい橙 (5YR 6/4)	"	良好	C4-14-16	
62	VI-a	胴部～ 底部	貝殻腹縁刺 突文・下端 貝殻条痕文	"	ナ デ	ケズリ?	橙 (5YR 7/6)	灰黄褐 (10YR 5/2)	"	良好	D4-5-52	
63	VII-a	口縁～ 胴部	短貝殻条痕 文	"	-	ナ デ	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	橙 (7.5YR 7/6)	"	良好	G3-284 350	
64	"	口縁～ 胴部	"	"	"	"	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	橙 (7.5YR 7/6)	"	良好	H2-212	穿孔あり
65	"	胴部～ 底部	"	"	"	"	橙 (5YR 7/6)	橙 (5YR 7/6)	"	良好	"	
66		口 縁	貝殻条痕文	"	ナ デ	不 明	橙 (7.5YR 7/6)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	"	良好	E3-13	
67	VII-b	口縁～ 胴部	稜杉状貝殻 腹縁刺突文	"	"	ナ デ	橙 (7.5YR 6/6)	にぶい赤褐 (5YR 5/4)	B	良好	F3-7	
68	VII-c	口縁～ 胴部	横位貝殻腹 縁刺突文	"	-	ヘラナデ	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	橙 (7.5YR 6/6)	"	良好	D4-582	
69	VII-b	口 縁	稜杉状貝殻 腹縁刺突文	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	橙 (7.5YR 7/6)	"	良好	B3-16	
70	VII-c	口縁～ 胴部	横位貝殻腹 縁刺突文	"	"	"	にぶい黄橙 (10YR 7/4)	にぶい黄橙 (10YR 7/3)	"	良好	G3-401	
71	VII-b	胴 部	稜杉状貝殻 腹縁刺突文	"	"	"	橙 (5YR 6/6)	橙 (7.5YR 6/6)	"	良好	E3-94・ 67-36	
72	VII-e	胴部～ 底部	縦位貝殻腹 縁刺突文	"	"	"	赤 褐 (5YR 4/6)	赤 褐 (5YR 4/6)	"	良好	C4-23	
73	VII-d	胴部～ 底部	稜杉状貝殻 腹縁刺突文	"	"	ケズリ?	にぶい黄橙 (10YR 5/3)	にぶい褐 (7.5YR 5/4)	"	良好	E3-93 F3-36	
74	"	口縁～ 胴部	"	"	"	ヘラナデ	明黄褐 (10YR 7/6)	明黄褐 (10YR 6/6)	"	良好	D3-3	穿 孔
75		胴 部	貝殻腹縁刺 突文	"	"	"	にぶい黄橙 (10YR 6/3)	にぶい黄橙 (10YR 6/4)	"	良好	I3-4	
76	VII-b	口縁～ 胴部	稜杉状貝殻 腹縁刺突文	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	にぶい橙 (5YR 6/4)	"	良好	F3-139 I3-58 B3-48	
77	VII-f	口 縁	「ハ」の字状 短沈線	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	橙 (5YR 6/6)	"	良好	C3-89	
78	VII	口縁～ 胴部	貝殻腹縁刺 突文短沈線 文	"	"	"	灰黄褐 (10YR 5/2)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	B3-36	

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ 番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外 面 器	内 器 面				
79	VII	口 縁	短沈線文	-	ナ デ	ヘラナデ	に ぶ い 褐 (7.5YR 5/3)	橙 (7.5YR 6/6)	B	良好	H3-98	
80	VII-g	口 縁	沈線文・稜 杉状沈線文	"	"	"	に ぶ い 黄 橙 (10YR 6/3)	褐 (7.5YR 4/3)	"	良好	H4-36	
81	"	口縁～ 胴部	稜杉状沈線 文	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	明 赤 褐 (5YR 5/6)	"	良好	I 3-16	
82	VII-h	口縁～ 胴部	横位貝殻腹 縁刺突文・ 稜杉状沈線 文	"	-	"	浅 黄 橙 (10YR 8/3)	に ぶ い 黄 橙 (10YR 7/3)	"	良好	G	83と同一 個体
83	"	胴 部	"	"	"	"	浅 黄 橙 (10YR 8/3)	に ぶ い 黄 橙 (10YR 7/3)	"	良好	G2-5	82と同一 個体
84	"	口縁～ 胴部	"	"	"	"	に ぶ い 褐 (7.5YR 6/3)	灰 黄 褐 (10YR 5/2)	"	良好	E3-3・4	
85	"	胴 部	"	"	"	"	灰 黄 褐 (10YR 4/2)	に ぶ い 黄 褐 (10YR 4/3)	"	良好	I 3-54	
86	VII-i	口縁～ 胴部	連 点 文 曲 線 文	"	"	ナ デ	に ぶ い 黄 橙 (10YR 7/3)	に ぶ い 黄 橙 (10YR 6/3)	"	良好	B5-3 C3-23・26	
87	VII-j	口縁～ 胴部	横位・縦位 貝殻腹縁刺 突文	"	"	"	に ぶ い 黄 橙 (10YR 7/3)	浅 黄 橙 (10YR 8/4)	"	良好	D4・5-85	
88		胴 部	連 点 文	"	"	"	に ぶ い 黄 橙 (10YR 6/3)	に ぶ い 黄 橙 (10YR 6/3)	"	良好	F3-249	
89		胴 部	"	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	橙 (7.5YR 6/6)	"	良好	F3-249	91と同一 個体
90		口縁～ 胴部	"	"	"	"	に ぶ い 橙 (7.5YR 6/4)	に ぶ い 褐 (7.5YR 5/3)	"	良好	F4-15	
91		口縁～ 胴部	"	"	"	"	橙 (7.5YR 6/6)	橙 (7.5YR 6/6)	"	良好	F3-101	89と同一 個体
92	VII-k	口縁～ 胴部	-	-	ナ デ	"	橙 (7.5YR 6/6)	橙 (7.5YR 6/6)	"	良好	G4-383・7	
93	VIII	口縁～ 胴部	撚 糸 文	撚糸文	ナ デ	ケズリ	橙 (5YR 6/8)	黒 褐 (5YR 2/2)	A	良好	F4-17	94と同一 個体
94	"	胴 部	"	-	"	"	明 赤 褐 (5YR 5/8)	明 赤 褐 (5YR 3/3)	"	良好	G3-311	93と同一 個体
95		口縁～ 胴部	-	-	貝殻条 痕文?	ヘラナデ	明 赤 褐 (2.5YR 5/8)	明 赤 褐 (2.5YR 5/8)	C	良好	D4・5-81	96と同一 個体
96		胴 部	"	"	"	"	明 赤 褐 (5YR 5/8)	橙 (5YR 6/6)	"	良好	43	95と同一 個体
97		口縁部	横位貝殻腹 縁文	"	-	"	浅 黄 橙 (7.5YR 8/6)	浅 黄 橙 (10YR 8/3)	A	良好	H3・150	
							(10YR 8/6)	灰 白 (2.5Y 7/1)				

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ 番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外 面 器	内 器 面				
98		口縁部	撚糸文	-	ナデ	ケズリ	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	橙 (5YR 6/6)	A	良好	G3-247	口唇部等に 刻目
99		口縁部	短沈線文	"	"	ナデ	浅黄橙 (10YR 8/4)	浅黄橙 (10YR 8/4)	"	良好	F-300	
100	IX	口縁部	-	"	ナデ	ケズリ	にぶい橙 (5YR 7/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/3)	"	良好	F3 W	口唇部に 刻目、穿孔 2ヶ所
101	"	口縁部	"	"	"	ナデ	褐 (7.5YR 4/3)	にぶい褐 (7.5YR 5/3)	C	良好	I 3-111	
102	"	口縁部	"	斜沈線 文	"	貝殻条 痕のあ とナデ	にぶい橙 (7.5YR 7/4-6/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	"	良好	H3-107	
103	"	口縁部	"	-	"	ナデ	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	I 3-21	穿孔1ヶ 所
104	"	口縁部	"	"	"	ケズリ?	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	にぶい褐 (7.5YR 6/3)	A	良好	G3-398	
105	"	口縁部	-	-	"	ナデ	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	"	良好	C3-81	
106		口縁部	"	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	D5-7	
107		底部 (尖底)	"	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	にぶい橙 (5YR 6/4)	"	良好	G3-191	
108		底部	"	"	"	"	浅黄橙 (10YR 8/3)	灰白 (2.5Y 8/2)	"	良好	A3-5	
109		底部	"	"	"	"	浅黄橙 (10YR 8/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/3)	"	良好	C3-87	
110		底部	"	"	不明	"	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	B	良好	H5-1	
111		底部	"	"	ナデ	"	にぶい橙 (5YR 6/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	A	良好	G3-347	
112		底部	"	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	にぶい橙 (7.5YR 6/4)	"	良好	I 3-84	
113		底部	不詳	"	不明	押圧	にぶい橙 (5YR 6/4)	橙 (5YR 7/6)	"	良好	B5-9	
114		底部	貝殻条痕文	"	-	ナデ	浅黄橙 (10YR 8/4)	浅黄橙 (10YR 8/4)	"	良好	C3-38	底面に木 葉痕
115		口縁部	-	-	ナデ	板	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	"	良好	-	
116		口縁部	"	"	貝殻条 痕のあ とナデ	貝殻条 痕のあ とナデ	浅黄橙 (10YR 8/3-8/4)	浅黄橙 (10YR 8/3-8/4)	"	良好	G3-396	
117		口縁部	"	"	"	"	浅黄橙 (10YR 8/4)	浅黄橙 (10YR 8/4)	"	良好	2T-C5-2	
118		口縁部	-	-	貝殻条 痕文	貝殻条 痕文	黄橙 (10YR 8/6)	浅黄橙 (10YR 8/4)	"	良好	-	
119		口縁部	"	"	ナデ	貝殻条 痕のあ とナデ	浅黄橙 (10YR 8/4)	浅黄橙 (7.5YR 8/4)	"	良好	2T C 5-6 2T 11 C5	
120		口縁~ 胸部	"	"	"	ナデ	橙 (7.5YR 7/6)	にぶい橙 (7.5YR 4/6)	"	良好	竪穴遺構 No.1	
121		胸部	"	"	"	"	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	にぶい橙 (7.5YR 7/4)	"	良好	2T-C5-7	
122		底部	"	"	"	"	灰黄灰 (10YR 6/2)	黄橙 (10Y 8/6)	"	良好	竪穴遺構 No.1	
123		底部	"	"	"	"	浅黄橙 (10YR 8/4)	灰白 (10YR 7/1-8/1)	"	良好	竪穴遺構 No.1	
124		底部	"	"	"	"	浅黄橙 (10YR 8/4)	浅黄橙 (10YR 8/3) 灰白 (10YR 7/1)	"	良好	竪穴遺構 No.1	

表2 芳ヶ迫第1遺跡出土石鏃計測表

No.	出土区	型式	全長(cm)	幅 (cm)	厚み(cm)	抉り		先端 角度(°)	重さ(㊦)	石 材	備 考
						幅 (cm)	深さ(cm)				
34	G4-5	I	3.0	2.0	0.4	(0.6)	0.8	40	1.4	粘板岩	
35		I	2.9	2.2	0.4	0.8	0.9	48.5	1.8	〃	
36	G4-178	I	2.6	1.9	0.6	(0.7)	0.5	43	1.4	〃	
37	I3	I	2.5	1.8	0.4	0.7	0.7	45	1.2	チャート	
38	G4-94	I	(2.2)	1.7	0.4	0.8	0.6	46	0.9	頁 岩	
39	F5-E	I	2.1	1.7	0.5	0.6	0.4	51	1.0	黒曜石	
40	G3-115	I	2.2	1.7	0.3	0.7	0.5	50.5	0.8	粘板岩	
41	C5-2	I	2.7	1.3	0.4	-	-	39	0.9	チャート	
42	G3-E27	I	2.7	-	0.3	-	-	35.5	0.7	粘板岩	
43		I	(2.3)	(2.8)	0.4	-	-	42	1.2	不 明	
44	E3-28	I	2.2	-	0.3	-	-	-	0.6	流紋岩	
45	H4-6	I	(1.7)	2.2	0.4	0.7	0.6	(44.5)	1.3	粘板岩	
46	H4-E	I	(1.6)	1.6	0.4	0.7	0.6	(41)	0.7	〃	
47	G4-173	I	(1.9)	1.9	0.5	-	-	(49.5)	1.4	チャート	
48	A3-3		(1.5)	-	0.4	-	-	45.5	0.5	黒曜石	
49	F4-5	II	1.9	1.8	0.3	0.6	0.9	57		不 明	
50	C3-4	II	1.8	(2.5)	0.3	-	-	52	0.5	チャート	
51	E3-17	II	1.8	2.8	0.5	0.6	0.6	70	1.0	黒曜石	
52	F3-8	II	(1.2)	1.8	0.4	0.6	0.6	-	0.7	粘板岩	
53	E4-1	II	1.5	(1.4)	0.2	(0.5)	(0.4)	48	0.4	メノウ	
54		II	1.8	1.8	0.5	0.8	0.6	66.5	1.1	流紋岩	
55	G3-4	II	2.3	(1.5)	0.3	(1.1)	-	59	0.7	チャート	
56	E3-13	III	2.3	2.0	0.5	0.9	0.6	32	0.9	流紋岩	
57		II	2.2	1.8	0.4	0.6	0.5	40.5	0.9	粘板岩	
58	H3-W14	III	1.9	1.4	0.3	0.4	0.4	42	0.7	チャート	
59			2.4	(1.9)	0.4	-	(0.7)	60	1.1	粘板岩	
60	I3-24	III	2.0	1.4	0.4	-	(0.6)	38.5	0.5	粘板岩	
61		III	2.7	2.4	0.5	0.8	0.7	48.5	1.8	〃	
62		III	3.6	(2.5)	0.5	-	(0.9)	59	2.3	〃	
63		III	3.6	(1.8)	0.4	-	(0.5)	-	1.9	〃	
64		III	3.5	(1.8)	0.4	-	(0.8)	48	1.8	〃	
65	F3-237		(1.9)	-	0.3	-	-	47	0.3	〃	
66	A3	V	4.1	1.7	0.4	-	-	41	2.5	〃	
67	G4-174	V	2.9	(1.7)	0.4	-	-	33	1.4	〃	
68			1.9	1.4	0.2	0.8	0.4	47	0.4	不 明	
69	F4-34	VI	2.2	(1.6)	0.2	-	-	43.5	0.5	〃	



No.	出土区	型式	全長(cm)	幅(cm)	厚み(cm)	抉り		先端 角度(°)	重さ(g)	石材	備考
						幅(cm)	深さ(cm)				
70	G3-12		2.2	1.4	0.3	1.3	0.2	50	0.3	姫島産石	
71		IV	1.5	1.4	0.3	1.2	0.2	54.5	0.5	〃	
72	G3-E46	IV	(1.8)	1.7	0.5	1.1	0.2	37.5	1.2	流紋岩	
73	E3-27	V	1.9	1.7	0.5	0.6	0.2	53	1.1	チャート	
74	G3-130	V	(2.4)	2.0	0.7	0.7	0.2	42	2.5	〃	
75	F4-44	II	2.1	(1.6)	0.4	—	(0.5)	52.5	1.0	粘板石	
76	J2-24	V	2.1	1.8	0.4	0.7	0.3	57	1.4	不明	
77	F4-26	V	1.9	1.5	0.4	0.7	0.1	43	1.0	流紋岩	
78	C3-5	V	1.7	1.7	0.5	0.8	0.2	56	0.9	粘板岩	
79	G3-157	V	3.1	2.1	0.5	0.5	0.1	34	1.8	〃	
80	G4-212	V	(1.8)	2.3	0.5	0.9	0.2	(40)	2.0	〃	
81	I3-83	VII	2.3	1.3	0.2	—	—	30	0.7	〃	
82	F4-N	VII	2.0	2.1	0.7	—	—	61.5	2.1	〃	
83	H3-W21	VII	1.2	1.3	0.3	—	—	57	0.4	チャート	
84	G3-17	V	2.5	(2.7)	0.6	—	—	43	1.8	〃	
85	H3-W21	VIII	2.0	1.6	0.3	0.4	0.2	—	0.8	〃	
86	G3-408	VIII	0.2	1.8	0.3	1.1	0.5	62	1.0	〃	
87	E4-18	VIII	(1.3)	(1.2)	0.2	(0.5)	(0.1)	63	0.3	黒曜石	
88	F3-240	VIII	1.8	—	—	—	—	—	0.5	〃	
89	G2-4	VIII	(1.1)	0.9	0.3	0.4	0.2	—	0.3	石英?	
90	H3-118	VIII	(1.4)	—	—	—	—	—	0.2	不明	
91	F4-4	VIII	1.7	0.8	0.2	0.3	0.3	27	0.3	石英	
92	F3	X	2.7	2.2	0.6	—	—	56.5	3.7	チャート	
93	G4-222		2.1	1.6	0.5	—	—	58	1.5	不明	
94	F3-69		(2.1)	—	0.3	—	—	—	0.6	流紋岩	
95	J3-18		(2.9)	—	0.6	—	—	33	2.4	チャート	
96		VIII	(1.9)	—	0.4	—	—	40	0.7	粘板岩	
97	G3-195	VIII	(2.1)	—	0.3	—	—	34	0.5	安山岩	
98	F3-148	VIII	1.8	(1.3)	0.4	—	—	—	0.7	流紋岩	
99	G4-11	VIII	2.2	—	0.3	—	—	37	1.0	〃	
100	G3		3.1	1.7	0.8	—	—	44	3.2	姫島産石	有舌式?
101	E3-20		2.9	2.5	0.8	—	—	65	5.1	粘板岩	
102	G3-101	IX	4.6	3.6	1.2	—	—	58	19.9	〃	
103	G3-87	X	1.3	2.3	0.7	—	—	57	5.2	〃	
104		X	3.0	2.5	0.9	—	—	50	6.6	石英	
105	C3-13	X	3.0	2.3	0.8	—	—	55	5.7	粘板岩	

表 3 芳ヶ迫第 2 遺跡出土土器観察表

番号	器種	器部	法 量		文 様 ・ 調 整 ・ 手 法	胎 土	色 調		備 考
			口径	底部 基高			外	内	
1	縄文土器	胴 部			○外面は斜位(左上がり)の貝殻条痕文 ○内面は縦方向のケズリ調整	石英・長石 輝石	明 褐 色 黒 褐 色		
2		底部付 近	(186)		○外面は斜位(左下がり)の貝殻条痕文 ○内面は胴部上方ヘケズリ調整	石英長石 輝石	赤 褐 色 明 褐 色	○内面にスス付着 ○外面の剥離が顕著	
3	土 師 器 ( 坏 )	底 部	(7.8)		○内外面ともにヨコナデ ○底部はヘラ切り	粒が細かい 精良粘土	澄 色 黄 澄 色		
4		底 部	(9.6)		○内外面ともにヨコナデ ○底部はヘラ切り	0.5~1mmの 砂粒多い	明 澄 色 黄 澄 色		
5	須 恵 器	胴 部			○外面は格子目の叩き目(1単位2×2mm) ○内面はナデ調整	石英粒多い 少し砂質	明灰澄色 灰 澄 色		
6		胴 部			○外面は格子目の叩き目(1単位 ×4mm) ○内面はナデ調整	砂粒少ない 精良粘土	灰 色 灰 色	焼成良好で堅緻	
7	備 前 焼	口縁部	(39.6)		○内外面ともにヨコナデ	灰白色の精 良粘土	暗赤褐色 暗赤褐色	焼成良好で堅緻	
8	東 幡 糸 陶 器 (片口鉢)	完 形	17.4	7.4	6.2	○内外面ともにヨコナデ ○底部は回転糸	0.5~2mmの 砂粒を含む	淡灰澄色 淡灰澄色	口縁部外面に自然釉 焼成不良
9		口縁部				○内外面ともにヨコナデ	石英粒多い 砂質	淡灰澄色 淡灰澄色	口縁部外面に自然釉 焼成不良
10		口縁部				○内外面ともにヨコナデ	粒が細かい 精良粘土	灰 色 灰 色	口縁部外面に自然釉 焼成良好で堅緻
11		口縁部	(34.8)			○内外面ともにヨコナデ	1~8mmの砂 粒・小石を含	灰 色 灰 色	焼成良好で堅緻
12	国内陶器	口縁部	(36.2)			○内外面ともにヨコナデ ○頸部の彎曲部の内面にはヘラナデ痕が顕著 ○外面は指頭押圧による凹凸が顕著だが内面は 平滑 ○口唇部に幅1mmの条線 ○肩部に格子目の叩き目(胴部以下も同じか?)	1mm程度の 砂粒を含む が粘りのあ る精良粘土	灰 色 灰 色	焼成良好で堅緻
13		頸 部				○内外面ともにヨコナデ ○内面にヘラナデ痕 ○頸部から肩部にかけて格子目の叩き目	精良粘土 1~2mmの 砂粒を含む	灰 色 灰 色	焼成良好・内面調整 や叩き目は13に類 似するが胎土が異なる
14		底 部				○外面に矢羽根状の叩き目 ○内面はナデ ○底部内面は凹凸が顕著	粒が細かい 精良粘土	灰 澄 色 灰 澄 色	焼成不良 焼成・色調は8・9 に類似
15	青 磁 ( 碗 )	口縁部				○外面口唇部直下に施釉前の条線あり ○外面にケズリ出しによる蓮弁(シギギ不明瞭)	灰白色で精 良	淡青緑色 の釉	内外面に貫入り 釉は光沢あり
16	白 磁 ( 碗 )	口縁部				○口ハゲ口縁	灰白色で精 良	青みをお びる白色 の釉	
17		底 部				○見込み部と立ち上がりの境に施釉前の段差あり ○疊付部を除いて全面に施釉 ○疊付部にも釉が付着	灰白色で精 良	白色の釉	

表4 芳ヶ迫第3遺跡集石遺構一覧表

集石 №	区	長径	短径	礫の 大きさ	掘り込み の有無	掘り込み の大きさ	掘り込み の深さ	配石の 有無	配石の 大きさ	分類	備考
1	E-2	160	125	3~25	×	—	—	×	—	I	53
2	B-1	235	130	5~20	×	—	—	×	—	〃	
3		160	135	3~25	×	—	—	×	—	〃	
4	B-1	160	140	5~15	×	—	—	×	—	〃	
5	D-3	80	65	5~25	×	—	—	×	—	〃	
6	C-2	100	45	3~15	×	—	—	×	—	〃	
7	D-1	220	160	3~20	×	—	—	×	—	〃	
8	F-2	110	50	5~15	×	—	—	×	—	〃	
9	E-3	120	70	3~15	×	—	—	×	—	〃	
10	C-1	190	65	3~10	×	—	—	×	—	〃	
11	B-2	145	110	3~30	×	—	—	×	—	〃	
12	D-1	195	140	3~15	×	—	—	×	—	〃	
13	D-2	55	50	3~10	○	65×60	13	×	—	II a	44 礫は上部に集中
14	D-2	60	45	5~35	○	60×60	19	×	—	〃	22 焼土粒を僅かに含む
15	D-2	115	50	3~15	○	75×70	11	×	—	〃	93
16	D-1	105	90	3~15	○	85×80	13	×	—	〃	114
17	E-1	95	70	3~10	○	90×85	9	×	—	〃	
18	A-1	110	110	3~15	○	90×80	12	×	—	〃	205
19	D-1	100	85	5~20	○	100×85	7	×	—	〃	60
20	E-2	145	85	3~15	○	135×90	9	×	—	〃	236
21	F-1	195	140	3~15	○	140×85	26	×	—	〃	153
22	E-3	150	115	3~15	○	130×125	24	×	—	〃	503
23	E-2	115	95	3~20	○	100×95	30	×	—	〃	195
24	E-1	70	65	3~15	○	80×75	25	○	25 ~30	II b	165 配石は花卉状
25	E-2	140	95	3~20	○	145×15	23	○	15 ~35	〃	配石は不規則
26	E-1	225	180	3~20	○	185×170	50	×	—	II a	1207
27	D-2	285	180	3~20	○	155×140	33	×	—	〃	
28	D-2	160	100	3~20	○	135×95	20	×	—	〃	
29	D-2	105	105	3~20	×	—	—	×	—	〃	

※分類は札ノ元遺跡と同一。備考の数は礫数。

表5 芳ヶ迫第3遺跡土坑一覧表

土坑 No	区	長径	短径	深さ	礫の有無	礫の大きさ	焼土の有無	焼土の厚さ	分類	備 考
1	C-2	140	90	12	×	—	×	—	Ⅳ	縄文晩期
2	C-2	101	98	47	×	—	×	—	〃	〃
3	C-2	105	96	9	×	—	×	—	〃	〃
4	C-2	102	100	13	×	—	×	—	〃	炭化物を含む
5	C-2	106	104	26	×	—	×	—	〃	炭化物を含む
6	C-2	51	26	28	×	—	×	—	〃	〃
7	C-2	108	68	18	×	—	×	—	〃	〃
8	C-3	85	58	10	×	—	×	—	〃	〃
9	E-3	133	107	28	○	3~15	×	—	〃	炭化物を多く含む
10	E-2	113	92	14	×	—	×	—	〃	〃
11	A-1	83	59	24	×	—	×	—	〃	〃
12	A-1	86	65	23	×	—	×	—	〃	〃
13	A-2	98	51	14	×	—	×	—	〃	〃
14	B-2	94	48	24	×	—	×	—	〃	〃
15	B-2	85	38	19	×	—	×	—	〃	〃
16	B-2	106	50	29	×	—	×	—	〃	〃
17	B-1	98	92	19	○	5~8	×	—	〃	炭化物を含む
18	C-1	107	73	24	×	—	×	—	〃	〃
19	C-1	117	92	31	×	—	×	—	〃	〃
20	B-1	115	110	58	×	—	×	—	〃	〃
21	A-1	136	76	23	×	—	×	—	〃	〃
22	A-1	123	70	28	×	—	×	—	〃	〃
23	C-2	98	52	15	×	—	×	—	〃	〃
24	C-2	83	65	17	×	—	×	—	〃	〃
25	C-2	112	81	15	○	4~10	×	—	〃	〃
26	D-2	58	53	18	○	3~10	×	—	〃	炭化物を含む
27	D-2	121	68	33	○	3~8	×	—	〃	〃
28	D-2	48	47	11	×	—	×	—	〃	〃
29	E-2	110	92	10	×	—	×	—	〃	〃
30	E-2	185	76	27	○	8~45	○	7	I c	〃
31	E-1	175	118	35	○	3~25	○	8	I c	〃

※分類は札ノ元遺跡と同一

表6 芳ヶ迫第3遺跡出土土器観察表

(C33D7→C-3区3層D面No.7)

番号	分類	器部	文様		器面調整		色調		胎土	焼成	取り上げ番号	備考		
			外器面	内器面	外器面	内器面	外面器	内器面						
1	I-a	口縁部	横走山形文	横走山形文	ナ	デ	ナ	デ	黄褐色	暗褐色	A	良好	D23D	口唇部に浅いU字状の押圧文
2	I-b	口縁部	横走山形文	横走山形文	ナ	デ	施文部ナデ横位ケズリ		灰褐色	灰褐色	C	不良	C33D7	
3	I-c	口縁部	縦走山形文	横走山形文	ナ	デ	施文部ナデ横位ケズリ	にぶい赤褐色	灰褐色	B	良好	E23D1	口唇部から内面にかけて刺突文	
4	I-d	口縁部	縦走山形文	横走山形文	ナ	デ	ナ	デ	にぶい黄褐色	にぶい黄褐色	A	良好	F14B6	
5	I-e	口縁部	斜走山形文	横走山形文	ナ	デ	施文部ナデ横位ケズリ	赤褐色	にぶい赤褐色	B	良好	F24B13	口唇部に刺突文	
6	I-d	口縁部	縦走山形文	横走山形文	ナ	デ	施文部ナデ横位ケズリ	にぶい黄褐色	にぶい黄褐色	C	良好	C34A1	AとBの中間の胎土	
7	I-f	口縁部	山形文が山形に巡る	横走山形文	ナ	デ	施文部ナデ横位ケズリ	明黄褐色	明黄褐色	B	良好	E13C4		
8	I-g	底部付近	縦走山形文	-	ナ	デ	ナ	デ	明褐色	にぶい褐色	A	良好	C13D4	
9	I-g	底部付近	斜走山形文	-	ナ	デ	ナ	デ	橙褐色	にぶい褐色	A	良好	D33D1	底部付近は無文
10	I-g	底部	横走山形文	-	ナ	デ	ナ	デ	にぶい赤褐色	にぶい赤褐色	B	良好	D23D8	
11	I-g	底部	横走山形文	-	ナ	デ	ナ	デ	明赤褐色	明赤褐色	B	良好	E13B3	
12	I-g	底部	斜走山形文	-	ナ	デ	ナ	デ	橙褐色	にぶい褐色	A	良好	C14B2	22と同一
13	I-g	底部	斜走山形文	-	ナ	デ	ナ	デ	明赤褐色	にぶい赤褐色	B	不良	E13A4	外面はほとんど剥離
14	II-a	口縁部	横走楕円文	横走楕円文	ナ	デ	ナ	デ	にぶい橙褐色	にぶい橙褐色	A	良好	C23D4	口唇部直下にU字状沈線文が巡る
15	II-e	口縁部	楕円文が山形に巡る	横走楕円文	ナ	デ	ナ	デ	にぶい赤褐色	赤褐色	A	良好	F33D4	内面に指圧痕が顕著
16	II-c	口縁部	縦走楕円文	横走楕円文	ナ	デ	ナ	デ	暗赤褐色	にぶい赤褐色	A	良好	E24B13	口唇部に楕円文が1条横走
17	II-d	口縁部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	にぶい赤褐色	暗褐色	A	良好	C24A11	
18	II-d	胴部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	にぶい赤褐色	暗褐色	A	良好	C34B3	17と同一
19	II-d	底部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	暗赤褐色	暗赤褐色	A	良好	C24B4	17・18と同一
20	II-d	口縁部	横走楕円文	-	ナ	デ	ナ	デ	灰褐色	灰褐色	B	良好	E13D3	口唇部に楕円文が1条横走
21	III	口縁部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	橙褐色	にぶい褐色	A	良好	C13D6	12と同一
22	III	胴部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	橙褐色	にぶい褐色	A	良好	C14A2	12・22と同一
23	IV-a	口縁部 胴部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	にぶい赤褐色	にぶい赤褐色	A	良好	E24B6	
24	IV-d	口縁部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	にぶい橙褐色	にぶい褐色	A	良好	D3C31	外面口唇部直下は無文
25	IV-d	口縁部	-	-	ナ	デ	ケズリ		褐色	にぶい褐色	C	良好	F33B3	AとBの中間の胎土
26	IV-b	口縁部	-	-	ナ	デ	ナ	デ	にぶい黄褐色	黄褐色	A	良好	E34B40	

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ 番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外面器	内器面				
27	IV-c	口縁部 胴部	貝殻条痕文	-	ナ デ	ナ デ	にぶい 橙 色	橙 色	B	良好	D23D7	
28	IV-c	口縁部	貝殻腹縁刺 突連点文	-	ナ デ	ナ デ	暗赤褐色	褐 色	B	良好	F24B5	
29	-	胴 部	貝殻腹縁刺 突連点文	-	ナ デ	ナ デ	黄 橙 色	にぶい 赤 褐 色	A	良好	E3土塚21	
30	V	口縁部	爪 形 ヘラ刺突文	-	ナ デ	ナ デ	浅 橙 色	橙 色	A	良好	E34C3	
31	V	口縁部	爪 形 ヘラ刺突文	-	ナ デ	ナ デ	灰 褐 色	灰 褐 色	A	良好	E34C4	
32	IV-d	口縁部	ヘ ラ 描 流 水 文	-	ミガキ状 ナ デ	ナ デ	橙 色	橙 色	C	良好	D13A3	口唇部は平垣で内傾 流水文は数本一単位
33	VI	胴 部	爪 形 ヘ ラ 描 文	-	ナ デ	ナ デ	橙 色	黒 褐 色	A	良好	D24C3	AとBの中間の 胎土
34	VI	口縁部	ヘ 稜 ラ 杉 文	-	ナ デ	ヘラナデ	橙 色	褐 色	A	良好	E23D2	
35	VII	口縁部	撚 糸 文	撚糸文	ナ デ	ナ デ	褐 色	灰 褐 色	C	良好	E14C2	内面口唇部直下 にU字状沈線文
36	-	底 部	-	-	ナ デ	ナ デ	明黄褐色	にぶい 黄 橙 色	A	良好	D33D5	底部面はナデ
37	-	底 部	貝殻条痕文 をナデ消し	-	ナ デ	ナ デ	橙 色	灰 褐 色	A	良好	E34C5	胴部は斜走、底 部は横走
38	-	底 部	貝殻条痕文 をナデ消し	-	ナ デ	ナ デ	橙 色	にぶい 橙 色	A	良好	C24B8	胴部は稜杉状、 底部は横走

表7 芳ヶ迫第3遺跡出土石鏃計測表

No.	出土区	型式	全長 (cm)	幅 (cm)	厚み (cm)	抉幅 (cm)	り深さ (cm)	先端角度 (°)	重さ (g)	石材	備考
1	E-3	II a	2.4	1.4	0.5	1.0	0.1	35	1.1	ob (B)	
2	D-3	"	2.1	1.2	0.4	0.9	0.2	34	0.6	"	
3	D-2	"	2.0	1.3	0.4	1.2	0.2	44	0.6	"	
4	E-1	"	1.8	(1.4)	0.6	1.0	0.3	39	0.7	"	
5	D-1	"	2.3	1.4	0.2	0.9	0.15	30	0.6	珪質頁岩	
6	C-2	"	2.5	1.2	0.4	0.6	0.2	43	0.7	ob (B)	
7	D-2	II b	1.2	1.1	0.3	0.6	0.5	59	0.3	"	
8	B-2	"	3.5	2.6	0.4	2.0	0.5	42	2.6	チャート	
9	E-3	"	3.0	(2.7)	0.6	1.3	0.3	52	2.2	ob (A)	
10	D-2	"	1.4	(1.7)	0.5	(0.4)	0.2	72	0.6	"	
11	C-2	"	1.8	1.9	0.5	0.6	0.2	65	1.5	チャート	
12	E-2	"	2.2	(2.3)	0.8	—	—	68	1.1	ob (A)	
13	E-3	I c	1.2	1.0	0.2	0.6	0.4	58	0.1	ob (H)	
14	E-3	II a	(3.1)	2.0	0.35	1.7	0.6	40	1.2	チャート	
15	C-2	I a	(2.6)	(1.7)	0.35	(0.8)	0.7	40	0.6	"	
16	C-2	I b	1.7	1.6	0.3	0.8	0.7	59	0.5	"	
17	E-3	I a	2.1	(1.2)	0.4	0.8	0.6	41	0.5	珪質頁岩	
18	C-1	"	2.1	(1.3)	0.3	(0.6)	0.6	45	0.6	ob (B)	
19	D-3	I b	1.9	(2.0)	0.3	(0.7)	0.8	62	0.5	チャート	
20	E-3	I a	2.5	(1.8)	0.3	(0.7)	0.6	47	0.8	サヌカイト	
21	D-2	"	2.0	(1.3)	0.35	(0.8)	0.7	45	0.4	ob (B)	
22	D-2	"	(2.2)	(1.9)	0.3	(0.9)	0.9	48	0.8	チャート	
23	E-2	"	(2.5)	1.6	0.4	0.7	0.6	44	0.9	"	
24	E-2	"	(2.8)	1.8	0.3	0.5	0.7	46	1.0	"	
25	E-3	I c	2.5	(2.2)	0.5	(1.1)	0.8	69	1.4	ob (A)	
26	E-3	I a	2.9	(2.1)	0.4	(1.0)	0.7	45	1.5	珪質頁岩	
27	D-3	"	2.9	1.5	0.5	0.6	0.4	30	1.4	サヌカイト	
28	D-3	"	(3.1)	(2.1)	0.5	(0.9)	(0.5)	43	1.9	チャート	
29	C-1	I b	(1.7)	(2.4)	0.3	(0.9)	0.6	76	0.5	"	
30	E-3	"	1.4	(1.2)	0.15	(0.6)	0.4	53	0.2	メノウ	
31	F-3	"	1.2	(1.6)	0.3	(0.6)	0.4	87	0.3	チャート	
32	C-3	"	1.7	(1.7)	0.4	0.7	0.4	57	0.4	ob (A)	
33	E-2	I a	2.6	(1.4)	0.5	(1.3)	0.6	33	1.3	"	
34	Sa13	I b	2.9	(3.4)	0.5	(1.0)	0.6	77	2.3	チャート	
35	C-3	II b	1.0	1.3	0.3	0.7	0.2	80	0.2	ob (A)	
36	C-2	—	(2.4)	2.1	0.3	1.0	0.3	29	0.6	チャート	
37	E-2	III	2.5	1.4	0.6	—	—	48	2.7	細粒砂岩	
38	E-3	I b	2.6	(2.1)	0.45	(0.7)	0.7	84	1.3	ob (A)	
39	E-3	—	1.9	0.8	0.2	—	—	30	0.4	ob (B)	
40	D-1	II b	2.35	(1.9)	0.45	0.8	0.2	50	2.5	チャート	
41	E-2	—	2.6	1.4	0.3	—	—	93	1.7	"	平基

※ ob (A) — 黒曜石A    ob (B) — 黒曜石B    ob (H) — 姫島産黒曜石  
 ※ 分類は札ノ元遺跡と同一。

表8 札ノ元遺跡集石遺構一覽表

集石 №	区	長径	短径	礫の 大きさ	掘り込み の有無	掘り込み の大きさ	掘り込み の深さ	配石の 有無	配石の 大きさ	分類	備考
1	E-3	330	180	3~10	×	—	—	×	—	I	
2	B-5	150	120	5~10	×	—	—	×	—	〃	77
3	C-4	115	65	5~10	×	—	—	×	—	〃	
4	D-3	180	110	5~15	×	—	—	×	—	〃	138
5	C-5	75	35	8~10	×	—	—	×	—	〃	22
6	D-5	65	60	5~10	×	—	—	×	—	〃	43
7	E-6	115	75	5~20	×	—	—	×	—	〃	68
8	C-4	60	35	5~25	×	—	—	×	—	〃	8
9	B-2	78	50	5~10	×	—	—	×	—	〃	
10	C-6	45	35	5~35	×	—	—	×	—	〃	7
11	D-5	45	35	5~20	×	—	—	×	—	〃	
12	F-5	150	70	5~10	×	—	—	×	—	〃	76
13	A-5	81	78	5~10	×	—	—	×	—	〃	94
14	E-4	76	32	5~25	×	—	—	×	—	〃	11
15	D-6	100	90	5~15	×	—	—	×	—	〃	34
16	D-1	75	60	5~8	×	—	—	×	—	〃	32
17	D-1	75	60	5~8	×	—	—	×	—	〃	32
18	C-5	120	95	5~10	○	120×100	15	×	—	II a	241
19	B-6	110	90	3~10	○	95×90	17	×	—	〃	509
20	B-6	80	65	3~10	○	90×75	11	×	—	〃	197
21	F-5	110	70	5~10	○	125×75	11	×	—	〃	241
22	F-5	120	95	3~15	○	95×50	9	×	—	〃	100
23	C-5	115	85	3~10	○	105×100	16	×	—	〃	212
24	E-3	115	100	3~8	○	85×50	32	×	—	〃	160
25	E-3	95	75	3~10	○	75×65	12	×	—	〃	127
26	C-3	120	95	3~10	○	115×100	10	×	—	〃	296
27	E-6	180	135	3~10	○	105×100	13	×	—	〃	296
28	D-4	140	95	3~10	○	55×50	9	×	—	〃	64
29	D-1	135	95	5~15	○	140×105	10	×	—	〃	234
30	D-1	135	100	5~10	○	125×110	9	×	—	〃	277
31	E-6	135	130	3~10	○	130×120	11	×	—	〃	191
32	C-6	75	70	5~10	○	75×75	11	×	—	〃	132
33	A-5	105	100	3~15	○	120×115	14	×	—	〃	303
34	B-4	100	90	5~15	○	105×100	17	×	—	〃	205
35	B-4	90	80	5~10	○	90×85	11	×	—	〃	86
36	B-4	95	95	5~10	○	95×95	12	×	—	〃	194
37	B-5	80	80	3~10	○	70×65	16	×	—	〃	
38	B-4	80	65	3~10	○	65×60	14	×	—	〃	107
39	C-4	55	50	3~10	○	75×55	14	×	—	〃	48
40	E-1	85	45	3~15	○	90×75	32	×	—	〃	79
41	D-6	95	65	3~15	○	80×65	6	×	—	〃	64
42	E-6	95	55	5~10	○	85×65	6	×	—	〃	6

※ 備考の数字は礫数



集石 №	区	長径	短径	礫の 大きさ	掘り込み の有無	掘り込み の大きさ	掘り込み の深さ	配石の 有無	配石の 大きさ	分類	備 考
43	A-6	90	80	3~15	○	105×75	11	×	—	II a	
44	E-5	76	38	3~10	○	83×45	13	×	—	〃	37
45	E-5	210	130	5~10	○	90×20	11	×	—	〃	57
46	E-4	85	50	5~10	○	85×65	12	×	—	〃	92
47	E-5	60	55	5~10	○	80×50	14	×	—	〃	65
48	E-5	75	65	5~10	○	75×75	6	×	—	〃	83
49	D-4	110	100	5~10	○	115×110	8	×	—	〃	134
50	F-5	95	70	5~10	○	95×70	13	×	—	〃	134
51	D-6	95	90	5~10	○	105×90	12	×	—	〃	103
52	D-6	50	25	3~8	○	50×30	8	×	—	〃	
53	D-5	90	85	5~10	○	90×80	13	×	—	〃	134
54	B-6	80	65	3~15	○	75×60	30	×	—	〃	115
55	C-2	80	70	5~10	○	85×65	9	×	—	〃	115
56	E-2	120	100	5~20	○	130×120	8	×	—	〃	扁平礫が多い
57	F-5	135	115	3~10	○	125×95	33	×	—	〃	469
58	B-4	220	190	3~10	○	155×130	27	×	—	〃	
59	C-3	135	95	5~10	○	145×110	25	×	—	〃	
60	C-2	135	130	5~15	○	135×130	45	○	15~20	〃	<sup>315</sup> 多量の炭化物, タール付着石あり
61	E-6	—	—	5~20	○	—	26	×	—	〃	2つの集石遺構か?
62	B-5	120	90	5~15	○	115×85	39	×	—	〃	143
63	C-3	170	160	3~15	○	165×160	35	×	—	〃	937
64	C-4	130	110	5~10	○	130×120	17	○	15~20	〃	<sup>299</sup> 配石は花卉形, タール付着石あり
65	A-6	120	100	3~8	○	120×105	28	○	10~35	II b	575
66	C-4	85	70	3~10	○	100×90	13	○	15~25	〃	107
67	D-4	100	70	3~10	○	100×90	27	○	10~35	〃	197
68	C-4	155	145	3~10	○	120×110	28	○	10~20	〃	
69	D-5	—	—	3~25	○	130×125	33	○	15~25	〃	配石は花卉形
70	E-5	—	—	5~25	○	125×105	30	○	15~25	〃	
71	A-6	55	45	5~25	○	65×53	8	×	—	II d	
72	D-4	85	65	3~20	○	75×60	10	○	15~25	〃	26 配石は花卉形
73	D-6	65	55	5~25	○	70×55	7	×	—	〃	15
74	E-5	65	60	10~20	○	65×60	7	×	—	〃	17
75	E-5	55	50	5~25	○	70×55	8	×	—	〃	15
76	C-4	80	65	3~20	○	80×65	11	×	—	〃	
77	D-3	—	—	5~10	○	110×100	26	×	—	II a	
78	A-5	—	—	2~6	○	150×110	31	×	—	II c	
79	F-4	70	45	3~10	○	85×55	24	×	—	II a	47
80	F-4	110	85	3~10	○	75×70	15	×	—	〃	157
81	F-4	120	105	5~15	○	130×120	31	×	—	〃	
82	E-4	80	35	3~8	○	95×45	9	×	—	〃	124
83	E-4	55	40	3~10	○	45×40	8	×	—	〃	21
84	E-4	80	50	3~10	○	75×65	19	×	—	〃	134

表9 札ノ元遺跡土坑一覽表

土坑 №	区	長径	短径	深さ	礫の 有無	礫の 大きさ	焼土の 有無	焼土の 厚さ	分類	備 考
1	B-5	205	95	32	○	3~15	○	11	I c	
2	B-6	180	60	47	○	3~8	○	14	"	台石と叩き石出土 小礫が頭部集中
3	C-5	270	110	59	○	3~16	○	3	"	
4	B-6	200	80	32	○	3~22	○	3	"	ピットを持つ浅い掘り込みを有する
5	B-4	150	60	25	○	3~8	○	2	"	
6	B-4	215	85	42	○	3~10	○	6	"	小礫が中央部に集中
7	B-4	205	72	46	○	3~10	○	9	"	壁際まで焼けている 礫は頭部に集中
8	E-6	118	68	32	○	8~12	○	4	"	焼土の分布範囲が広い
9	F-4	135	95	18	○	3~10	○	2	"	
10	D-3	190	85	40	○	25~30	○	8	I b	焼土層の上に径30cmの角礫 2つのピットが近接
11	E-3	200	75	28	×	-	○	3	I a	
12	D-3	195	65	51	×	-	○	3	"	
13	D-4	185	75	32	○	3~20	○	4	I c	拳大の礫が床面に敷いたように集中 する
14	D-3	220	60	14	×	-	○	2	I a	
15	D-3	175	80	23	○	3~15	○	4	I c	焼土層直上に礫
16	C-3	170	65	29	×	-	○	3	I a	
17	B-3	205	65	43	○	3~27	○	11	I b	床面半分以上に焼土層 頭部に大型礫
18	E-3	210	85	40	○	3~21	○	5	"	頭部に扁平な円礫
19	C-2	205	90	60	○	10~33	○	5	"	頭部に礫が集中
20	D-5	225	95	38	○	15~22	○	12	"	厚さ5cmの扁平な円礫が頭部にあり
21	C-6	100	80	23	×	-	×	-	IV	
22	C-6	155	100	39	○	3~20	○	-	I b	
23	C-6	160	90	35	○	5~20	○	4	"	
24	E-6	145	105	36	○	3~14	○	2	I c	礫は頭部
25	E-6	160	85	35	○	10~28	○	9	I b	頭部に扁平な大型円礫
26	D-2	109	72	40	○	3~8	○	5	I c	

土坑 №	区	長径	短径	深さ	礫の 有無	礫の 大きさ	焼土の 有無	焼土の 厚さ	分類	備 考
27	D-2	75	68	39	×	—	○	11	I a	
28	D-2	65	77	32	×	—	×	—	IV	
29	B-5	285	120	26	○	3~10	○	2	I c	礫は中部に集中
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29と同一
31	B-5	103	89	62	○	2~5	○	3	I c	
32	B-5	195	140	44	○	5~7	○	2	〃	
33	C-5	140	65	41	○	3~15	○	6	〃	
34	C-5	145	80	29	○	3~8	○	3	〃	
35	C-5	155	80	66	×	—	×	—	IV	
36	C-6	180	70	42	○	17~22	○	4	I b	頭部に大型礫(焼土直上)
37	C-6	195	65	41	○	3~10	○	4	I c	
38	C-6	170	140	15	×	—	○	3	I a	
39	C-6	210	65	25	○	10~17	○	3	I c	2ヶ所の凹部に焼土層あり
40	E-3	190	80	19	○	3~33	○	—	I b	
41	E-3	120	70	14	○	3~10	○	—	〃	
42	E-3	135	110	20	○	3~32	○	—	〃	頭部に扁平大型礫
43	E-3	115	100	25	○	3~20	×	—	IV	
44	E-3	220	75	34	○	5~10	○	2	I c	
45	E-3	225	70	46	○	25~30	○	4	I b	頭部に扁平大型礫が3個
46	C-1	240	70	50	×	—	×	—	II b	連穴土坑 床面は固く締まるが焼土なし
47	220	80	67	0	3~ 17	○	3	—	II a	連穴土坑 扁平礫と焼土あり
48	F-4	170	60	20	×	—	○	3	I a	
49	B-5	180	75	23	×	—	○	—	〃	
50	B-6	195	70	30	×	—	×	—	〃	台石と叩き石が出土
51	F-3	220	75	45	○	3~10	○	—	I c	
52	A-4	170	80	36	×	—	×	—	I d	
53	E-4	310	85	19	○	3~10	○	—	I c	

土坑 No.	区	長径	短径	深さ	礫の 有無	礫の 大きさ	焼土の 有無	焼土の 厚さ	分類	備 考
54	E-3	260	100	49	○	12~35	×	-	Ⅳ	厚さ5 cm幅35 cmの大型礫
55	F-3	140	95	39	×	-	×	-	〃	
56	D-6	155	115	38	○	12	×	-	〃	
57	D-5	108	103	31	○	3~5	×	-	〃	炭化物を多く含むが焼土層はない。
58	B-3	205	185	7	×	-	×	-	Ⅲ a	6個のピット状凹部あり 深さは床面より7~11 cm
59	D-3	145	105	32	×	-	×	-	Ⅳ	
60	B-3	135	50	32	×	-	×	-	〃	
61	B-3	130	100	18	×	-	×	-	〃	
62	C-5	85	45	9	×	-	×	-	〃	
63	C-5	60	60	8	○	5	×	-	〃	
64	B-5	63	44	7	○	3~12	×	-	〃	
65	B-5	65	55	26	○	3~6	×	-	〃	
66	C-5	80	45	20	×	-	×	-	〃	
67	B-5	150	40	8	×	-	×	-	〃	
68	B-5	130	65	11	×	-	×	-	〃	
69	C-5	85	70	79	○	3~7	×	-	〃	
70	D-6	215	160	9	○	6	×	-	Ⅲ a	中央部に石鏝出土
71	D-5	75	60	13	×	-	×	-	Ⅳ	
72	D-5	90	70	19	×	-	×	-	〃	
73	D-6	215	95	29	×	-	×	-	〃	
74	B-5	90	70	45	○	3~8	×	-	〃	
75	B-6	100	85	20	×	-	×	-	〃	
76	B-6	100	70	15	×	-	×	-	〃	
77	B-6	195	60	24	×	-	×	-	〃	
78	B-5	85	55	13	○	5~10	×	-	〃	
79	B-5	100	50	10	×	-	×	-	〃	
80	B-5	75	65	14	×	-	×	-	〃	

土坑 №	区	長径	短径	深さ	礫の 有無	礫の 大きさ	焼土の 有無	焼土の 厚さ	分類	備 考
81	B-5	210	170	29	○	3~12	×	-	Ⅲ b	
82	E-3	170	60	13	○	3~20	×	-	Ⅳ	
83	B-6	50	50	25	○	24	×	-	〃	礫は台石状の扁平な円礫で焼けている。
84	C-6	180	120	24	○	3~10	×	-	〃	
85	C-5	80	70	33	×	-	×	-	〃	
86	C-5	65	45	7	×	-	×	-	〃	
87	C-1	110	110	15	○	2~8	×	-	〃	
88	E-6	80	60	9	○	3~5	×	-	〃	底部に磨石片
89	B-5	115	70	9	○	3~10	×	-	〃	
90	B-1	65	45	10	×	-	×	-	〃	
91	B-1	110	60	46	×	-	×	-	〃	
92	B-1	70	55	7	×	-	×	-	〃	
93	B-1	71	61	31	×	-	×	-	〃	
94	B-1	155	85	117	×	-	×	-	〃	
95	D-4	70	55	8	×	-	×	-	〃	
96	B-1	65	65	10	×	-	×	-	〃	
97	B-1	100	50	8	×	-	×	-	〃	
98	F-5	150	90	65	×	-	×	-	〃	
99	F-5	160	120	79	×	-	×	-	〃	
100	E-5	150	150	30	○	3~8	×	-	〃	
101	E-5	-	-	26	×	-	×	-	〃	
102	E-5	80	80	14	○	2~5	×	-	〃	
103	E-5	120	120	22	○	3~8	×	-	〃	
104	D-4	55	55	26	×	-	×	-	〃	
105	D-4	60	30	24	×	-	×	-	〃	
106	D-4	70	35	31	×	-	×	-	〃	
107	E-1	110	70	36	×	-	×	-	〃	

表10 札ノ元遺跡出土土器観察表 (E14B8→E-1区4層B面No.8)

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ 番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外 面 器	内 面 器				
1	I-a	口縁部	横位の山形押し文	凹線文 山形押し文	-	ナ デ	にぶい橙色	灰 橙 色	A	良好	E14B8	
2	"	胴 部	"	-	-	"	"	"	"	"	E14C23	No.1と同一
3	"	"	"	-	-	"	"	"	"	"	E14B5	No.1・2と同一
4	I-b	口縁部	横位の山形押し文	沈線文 山形押し文	-	"	褐 色	赤 褐 色	"	"	B45A2	
5	I-c	"	縦位の山形押し文	-	-	"	灰 褐 色	灰 橙 色	"	"	B14D15	
6	I-d	胴 部	楕円押し文	-	-	"	灰 橙 色	にぶい橙色	"	"	E64B5	
7	II-a	口縁部	横位のへら押し沈線文	山形押し文	ナ デ	"	赤 褐 色	灰 橙 色	"	"	D64C5	
8	"	胴 部	"	-	"	"	"	"	"	"	D64B4	No.7と同一
9	II-b	口縁部	縦位の山形押し文	横位の山形押し文	-	"	灰 褐 色	灰 色	"	"	E44D18	口唇部に山形押し文角閃石を多く含む
10	"	胴 部	横位の凹線文	-	-	"	灰 橙 色	灰 褐 色	"	"	E54B24	No.8と同一
11	II-c	口縁部	みみずばれ文 山形押し文	-	ナ デ	"	灰 色	"	"	"	B63B19	角閃色を多く含む
12	"	胴 部	みみずばれ文 張付突帯	-	"	"	"	"	"	"	F44C3	"
13	III-a	口縁部	へら刺突文	-	斜位の貝殻条痕文	横位のへらミガキ状のナデ	暗 灰 色	灰 色	C	"	C34C26	
14	III-b	"	貝殻条痕の波状文	-	"	ナ デ	灰 褐 色	にぶい橙色	A	"	D43B7	
15	III-c	口縁部 胴 部	口縁部にへら描き沈線文	-	浅い条痕	横位のナデ	にぶい橙色	灰 橙 色	"	"	12号土坑	
16	III-a'	"	へら描き沈線文 貝殻腹縁押し文	-	斜位の貝殻条痕文	"	灰 橙 色	灰 橙 色	"	"	F14F22	
17	III-d	"	貝殻腹縁の連続押し文	-	"	ナ デ	灰 褐 色	橙 色	"	"	B43A35	
18	III-a	"	棒状施文 貝殻腹縁の連続押し文	-	"	"	にぶい橙色	灰 褐 色	"	"	D14F13	
19	III-e	口縁部	貝殻腹縁の押し文	-	横位の貝殻条痕文	"	黒 褐 色	灰 橙 色	"	"	D44E1	
20	III-b	"	貝殻条痕の波状文	-	斜位の貝殻条痕文	"	灰 橙 色	にぶい橙色	"	"	D54A3	
21	III-b'	"	貝殻頂部押し文	-	横位の貝殻条痕文	"	赤 褐 色	灰 褐 色	"	"	B34C2	
22	III-b	"	貝殻条痕の押し文	-	斜位の貝殻条痕文	"	灰 橙 色	灰 褐 色	"	"	E24F36	
23	III-f	"	"	-	"	"	にぶい橙色	にぶい橙色	"	"	B44D2	
24	V-c'	"	へら描き沈線文 貝殻腹縁押し文	-	横位の貝殻条痕文	"	暗 赤 褐 色	暗 赤 褐 色	"	"	B44A6	胴部に「Y」字状沈線文
25	"	"	"	-	"	"	黒 褐 色	黒 褐 色	"	"	A44C2	口唇部に刻目 胴部に「Y」字状沈線文
26	IV-b'	"	へら描き沈線	-	"	横位のケズリ	暗 赤 褐 色	灰 褐 色	"	"	A44E3	口唇部に刻目

※ 胎土：A…火山灰系（輝石・長石を含む） B…花崗岩系（雲母・石英・白色岩片を含む） C…その他

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ 番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外器面	内器面				
27	V-d	口縁部	貝殻条痕の 押し引き文	-	横位の貝 殻条痕文	横 位 ゲ ズ リ	灰 橙 色	赤 褐 色	A	良好	A54C9	口唇部に刻目 胴部に「Y」字 状沈線
28	III-d	"	貝殻腹縁連 続押圧文	-	"	ナ デ	灰 橙 色	にぶい 橙色	"	"	D44F27	
29	III-f	"	-	-	"	"	灰 褐 色	灰 橙 色	"	"	C54D6	
30	V-b	"	へラ描き 羽状沈線	-	斜位の貝 殻条痕文	"	黒 褐 色	灰 褐 色	"	"	C14D34	
31	V-a	"	棒状施文具 による凹線 文	-	"	ロ→横位胴 →縦位の貝 殻条痕文	灰 褐 色	灰 橙 色	C	"	D54A1	3~5mm前後の 小礫を多量に含 む
32	V-b	"	へラ描き 羽状沈線	-	"	斜位の貝 殻条痕文	暗 褐 色	灰 褐 色	A	"	E45A6	1~3mmの白色 岩片を含む 口縁部内面に稜
33	V-b	"	棒状施文具 による凹線 文	-	"	ナ デ	灰 橙 色	灰 橙 色	"	"	B44C50	
34	IV-b	"	へラ描き 沈線	-	"	縦 位 ゲ ズ リ	灰 褐 色	橙 色	"	"	D4TL1	
35	V-c	"	へラ押し 引き・貝殻 腹縁刺突文	-	横位の貝 殻条痕文	ロ→横位胴 →縦位の貝 殻条痕文	黒 褐 色	赤 褐 色	"	"	19号土坑	口唇部に刻目
36	-	底 部	-	-	斜位の貝 殻条痕文	縦 位 ゲ ズ リ	明 赤 褐 色	暗 橙 色	"	"	C34B15	
37	VI-a	"	貝 殻 腹 縁 刺 突 文	-	貝殻条痕 文	ケ ズ リ	明 赤 褐 色	にぶい 橙色	"	"	B34B2	
38	VI-a	口縁部	"	-	"	"	赤 褐 色	橙 色	"	"	C54D16	口唇部に刻目
39	VII	"	"	-	"	ナ デ	にぶい 橙色	にぶい 橙色	"	"	D14F16	"
40	"	"	貝殻腹縁刺 突文・クサ ビ形突帯	-	横位の貝 殻条痕文	ロ→へラナ デ胴→ケズリ	暗 褐 色	に ぶ い 赤 褐 色	"	"	C54E 土坑(5)	"
41	"	"	"	-	"	ナ デ	に ぶ い 赤 褐 色	暗 赤 褐 色	"	"	C54A13	"
42	"	"	"	-	"	"	暗 褐 色	赤 褐 色	"	"	E44D12	"
43	"	"	"	-	"	"	赤 褐 色	赤 褐 色	"	"	B44B39	"
44	"	"	"	-	"	"	橙 色	にぶい 橙色	"	"	D24F7	"
45	"	"	"	-	"	"	暗 赤 褐 色	橙 色	"	"	B33B4	"
46	"	"	"	-	"	"	明 褐 色	橙 色	"	"	A65A1	"
47	"	"	"	-	"	ロ→ナ デ胴→ケズリ	にぶい 橙色	暗 褐 色	"	"	B34G29	"
48	VIII-b	"	"	-	ナ デ	ナ デ	明 赤 褐 色	暗 赤 褐 色	"	"	C64B8	"
49	VIII-a	"	"	-	縦位の貝 殻条痕文	"	暗 褐 色	にぶい 橙色	"	"	B44C2	"
50	VIII-c	"	"	-	斜位の貝 殻条痕文	斜位の貝 殻条痕文	赤 橙 色	褐 色	"	"	D54B6	"
51	VIII-c	"	"	-	"	"	暗 赤 褐 色	に ぶ い 赤 褐 色	"	"	土坑(86)	"
52	VIII-b	"	沈 線 文	-	"	"	に ぶ い 黄 褐 色	橙 色	"	"	B14F4G	"

番号	分類	器部	文 様		器面調整		色 調		胎土	焼成	取り上げ 番 号	備 考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外面器	内器面				
53	VIII-b	口縁部	貝殻腹縁刺 突文・クサ ビ形突帯	-	ナ デ	ナ デ	赤 褐 色	灰 褐 色	A	良好	E14C7	
54	VIII-e	"	"	-	ナ デ	"	黄 褐 色	黄 褐 色	B	"	A64D3	口唇部に刻目 穿孔あり
55	VIII-d	"	"	-	横位の貝 殻条痕文	ケズリ	赤 褐 色	褐 色	A	"	D54G3	口唇部に刻目
56	VIII-c	"	"	-	斜位の貝 殻条痕文	ナ デ	暗 褐 色	にぶい橙色	"	"	B34E6	"
57	VIII-a	胴 部	貝殻腹縁刺 突文	-	縦位の貝 殻条痕文	ケズリ	暗 褐 色	褐 色	"	"	E24G14	"
58	IX	口縁部	貝殻押しき 文・クサビ 形突帯	-	-	ナ デ	暗 褐 色	赤 褐 色	"	"	A43B5	口唇部に刻目
59	X-a	底 部	貝殻腹縁刺 突文	-	縦位の貝 殻条痕文	ケズリ	にぶい橙色	橙 色	"	"	E34C20	57と同一
60	-	"	"	-	斜位の貝 殻条痕文	"	赤 褐 色	褐 色	"	"	B44C26	
61	VIII-b'	口縁部 胴 部	クサビ形突 帯	-	"	"	暗 褐 色	にぶい橙色	"	"	D54B8	口唇部に刻目
62	VIII-c'	"	"	-	ナ デ	"	灰 褐 色	褐 色	"	"	D44C16	"
63	VIII-e'	"	"	-	ナ デ	"	褐 色	黄 褐 色	"	"	A54A3	"
64	VIII-c'	"	"	-	"	"	褐 色	褐 色	"	"	A44D6	"
65	VIII-c'	"	"	-	ナ デ	"	暗赤褐色	にぶい橙色	"	"	土垢 (60)	"
66	VIII-a'	"	貝殻腹縁刺 突文	-	縦位の貝 殻条痕文	"	赤 褐 色	にぶい褐色	"	"	B54C18	"
67	VI-b	"	貝殻腹縁刺 突文	-	斜位の貝 殻条痕文	"	黒 褐 色	明赤褐色	"	"	D54C6	角部に貝殻腹 縁刺突文
68	VIII-c'	"	クサビ形突 帯	-	ナ デ	"	褐 色	にぶい褐色	"	"	E54A8	65と同じ
69	-	底 部	縦位の沈線	-	斜位の貝 殻条痕文	縦位の ケズリ	橙 色	赤 褐 色	"	"	土垢 (74)	底部上面はケズ リ調整
70	-	"	貝殻腹縁刺 突文	-	斜位の貝 殻条痕文	ケズリ	暗 褐 色	赤 褐 色	"	"	D44E6	底部外面はケズ リ調整
71	-	"	ヘラ描き 沈 線	-	"	"	赤 褐 色	にぶい橙色	"	"	D34G8	
72	X	口縁部	縄 文	-	ナ デ	ナ デ	灰 褐 色	灰 褐 色	C	"	C13B5	
73	XI-a	口縁部 胴 部	ヘラ描き羽 状文・綾杉 文	-	"	"	赤 褐 色	灰 橙 色	B	"	D54B3	
74	XII-a	"	貝殻刺突文	-	"	"	赤 褐 色	灰 褐 色	"	"	D14C6	
75	"	胴 部	"	-	"	"	"	"	"	"	D14B5	No.74と同一
76	XI-b	口縁部	ヘラ描き 羽状沈線	-	"	"	赤 褐 色	にぶい橙色	C	"	F14D18	白色岩片を多く 含むが火山灰系 である
77	XI-b	胴 部	"	-	"	"	"	"	"	"	F14A2	76と同一
78	XII-b	口縁部 胴 部	貝殻条痕文	-	"	口→ナデ 胴→ケズリ	にぶい橙色	浅 橙 色	B	"	C34C16	



番号	分類	器部	文様		器面調整		色調		胎土	焼成	取り上げ番号	備考
			外器面	内器面	外器面	内器面	外面器	内器面				
79	XIII-a	口縁部 胴部	沈線文・連 点文・縄文	-	ナデ	口→ナデ 胴→ケズリ	灰褐色	灰褐色	C	良好	A44A7	口唇部に 刻み目
80	XIII-b	頸部 胴部	刺突文 沈線文	-	ナデ		灰橙色	灰色	〃	〃	C34B48	
81	〃	胴部	沈線文	-	〃	〃	〃	〃	〃	〃	C24B16	No.80と 同一
82	XIII-c	口縁部	凹刻線文 目	-	〃	〃	赤褐色	赤褐色	B	〃	D34B6	
83	XIII-a	頸部 胴部	縄刻文 目突帯	-	〃	横位の ケズリ	灰褐色	暗灰色	A	〃	F14A6	
84	XIV-a	底部	-	-	〃	ナデ	灰橙色	橙色	〃	〃	D54G2	
85	XIV-c	〃	-	-	〃	〃	にぶい 橙色	橙色	〃	〃	D34A25	
86	XIV-a	〃	-	-	〃	〃	黄橙色	にぶい 橙色	〃	〃	A54A16	
87	〃	〃	-	-	〃	ケズリ	橙色	橙色	〃	〃	E34A6	
88	〃	〃	-	-	〃	ナデ	浅橙色	にぶい 橙色	〃	〃	D64G31	
89	〃	〃	-	-	〃	〃	浅橙色	橙色	〃	〃	E34E7	
90	XIV-b	〃	-	-	〃	〃	にぶい 橙色	浅橙色	〃	〃	B54C3	
91	〃	〃	横位の貝殻 条痕文	-	〃	ケズリ	赤褐色	にぶい 橙色	〃	〃	B34G2	
92	XIV-d	〃	木葉庄痕文	-	〃	ナデ	明黄褐色	にぶい 橙色	〃	〃	B54G18	
93	XIV-e	〃	縄蓆文状の 庄痕文	-	〃	〃	浅黄橙色	橙色	〃	〃	E24G12	
94	〃	〃	〃	-	〃	〃	橙色	浅黄 橙色	〃	〃	C14B5	
95	〃	〃	〃	-	〃	〃	浅橙色	橙色	〃	〃	D14E33	
96	〃	〃	〃	-	〃	〃	浅黄 橙色	にぶい 橙色	〃	〃	D64B8	
97	〃	〃	〃	-	〃	〃	橙色	黄 橙色	〃	〃	D14B5	
98	〃	〃	〃	-	〃	〃	にぶい 橙色	にぶい 橙色	〃	〃	D14E34	
99	〃	〃	〃	-	〃	〃	橙色	橙色	〃	〃	表採	
100	〃	〃	〃	-	〃	〃	橙色	橙色	〃	〃	C14G2	

表 11 札ノ元遺跡出土石鏃計測表

№	出土区	型 式	全 長 (cm)	幅 (cm)	厚 み (cm)	扶 り		先 端 角度(°)	重 さ (g)	石 材	備 考
						幅(cm)	深さ(cm)				
1	B-1	I a	2.7	1.6	0.4	0.9	(0.7)	42	1.2	チャート	
2	B-4	〃	(2.6)	(1.65)	0.4	(0.4)	(3.5)	76	1.3	o b	
3	表 採	〃	2.8	(1.8)	0.3	0.8	(0.6)	40	0.9	〃	
4	10号集石	〃	(2.5)	(1.8)	0.25	0.8	(0.9)	46	0.4	チャート	
5	D-4	〃	2.1	(1.5)	0.4	0.4	(0.5)	42	0.7	〃	
6	A-5	〃	3.3	(2.0)	0.4	1.0	(1.0)	58	1.6	〃	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	№6に同じ
8	64号集石	〃	3.1	(2.0)	0.35	0.8	(0.6)	48	1.5	チャート	
9	E-4	〃	3.0	(2.4)	0.3	0.8	(1.0)	65	1.2	o b	
10	E-3	I c	(2.4)	2.6	0.4	0.7	1.3	80	2.0	チャート	
11	E-6	I b	(2.1)	(2.2)	0.4	(0.8)	0.7	(61)	1.4	〃	
12	F-6	〃	2.3	(1.8)	0.45	0.3	(0.4)	50	0.9	〃	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	№10と同じ
14	C-4	I c	2.3	(2.0)	0.2	0.5	0.6	77	1.1	チャート	
15	C-5	I b	(2.0)	1.3	0.3	0.6	1.0	55	0.6	〃	
16	C-5	I c	1.9	1.7	0.3	0.7	0.6	86	1.0	〃	
17	E-5	〃	(1.6)	(1.6)	0.3	(0.6)	0.4	(78)	0.9	o b	
18	E-5	〃	2.1	(2.0)	0.5	0.5	(1.0)	82	1.6	チャート	
19	E-5	〃	1.6	(1.4)	0.3	0.5	(0.8)	58	0.3	o b	
20	F-1	I b	1.2	(2.2)	0.35	0.5	(1.8)	115	0.5	o b (H)	
21	F-2	〃	-	-	(0.3)	(0.4)	0.4	-	0.3	o b (H)	
22	E-4	I a	2.3	1.7	0.35	0.5	0.8	52	0.6	o b	
23	D-5	I b	1.6	1.6	0.35	0.4	0.6	67	0.7	〃	
24	E-1	I d	1.8	1.2	0.3	0.4	0.7	46	0.4	〃	
25	E-1	I a	2.2	1.6	0.35	0.5	0.6	50	1.1	〃	
26	B-5	II a	2.1	1.45	0.35	0.8	0.25	48	0.7	サヌカイト	
27	E-3	I c	1.9	(1.6)	0.2	0.5	0.8	106	0.4	o b (H)	
28	B-2	〃	1.7	(1.5)	0.25	-	-	65	0.4	チャート	
29	D-5	II a	2.0	(1.7)	0.4	(0.3)	(0.4)	61	0.8	o b	
30	93号土塚	〃	1.9	1.7	0.2	0.1	0.9	50	1.2	〃	
31	D-5	〃	1.5	1.1	0.2	0.2	0.8	48	0.4	〃	
32	D-4	〃	(2.1)	1.55	0.45	0.5	0.2	39	0.3	サヌカイト	
33	D-5	〃	(2.5)	(1.5)	0.3	-	-	64	1.1	〃	
34	E-4	〃	3.2	1.9	0.65	0.6	0.15	49	4.1	チャート	

o b - 黒曜石      o b (H) - 姫島産黒曜石

№	出土区	型式	全長 (cm)	幅 (cm)	厚み (cm)	扶 り		先端 角(°)	重さ (g)	石 材	備 考
						幅(cm)	深さ(cm)				
35	D-1	II a	1.4	(0.5)	(0.3)	0.3	0.1	30	0.2	メノウ	
36	B-4	II b	1.9	1.85	0.3	1.1	0.2	93	0.9	頁 岩	
37	E-5	〃	2.4	2.2	0.35	0.3	1.1	67	1.3	細粒砂岩	
38	D-5	〃	(2.9)	(2.4)	0.35	(0.6)	(1.9)	58	1.7	チャート	
39	D-4	〃	1.9	1.5	0.3	0.7	0.1	68	0.5	砂 岩	
40	E-5	〃	(1.3)	1.4	0.55	3.5	0.1	78	0.8	o b	
41	B-1	〃	1.5	1.1	0.2	0.2	0.5	69	0.3	o b (H)	
42	F-1	〃	1.4	1.3	0.5	—	—	55	1.4	o b	
43	D-4	〃	1.5	1.2	0.4	—	—	37	0.5	チャート	
44	E-5	〃	1.4	1.3	0.55	0.1	0.6	49	0.8	o b	
45	D-2	〃	1.4	(1.4)	0.3	(0.6)	0.15	60	0.3	細粒砂岩	
46	A-6	〃	1.2	(1.6)	0.35	(0.6)	0.2	103	0.4	o b	
47	F-4	〃	1.0	1.0	0.3	—	—	55	0.3	〃	
48	E-5	〃	1.1	1.1	0.2	0.1	0.8	63	0.2	〃	
49	F-1	II a	1.7	(1.2)	0.25	0.2	0.5	45	0.5	o b (H)	
50	D-5	—	(1.0)	1.4	0.3	—	—	47	0.3	〃	平 基
51	D-4	I a	(2.6)	(1.8)	0.4	0.55	0.6	—	1.9	細粒砂岩	
52	D-6	II b	2.2	1.7	0.35	0.3	0.8	50	0.9	o b (H)	
53	C-1	I a	(2.7)	1.8	0.3	0.7	0.8	52	1.3	チャート	
54	B-4	〃	(1.9)	1.5	0.25	0.5	0.35	—	0.9	〃	
55	E-3	II b	1.2	1.9	0.55	0.7	0.25	48	1.6	o b	
56	D-3	I b	1.1	1.6	0.4	0.8	0.6	56	0.7	〃	
57	D-4	〃	(1.8)	1.6	0.3	0.4	0.7	57	0.6	チャート	
58	E-4	II b	1.8	(1.6)	0.4	—	—	92	1.2	〃	
59	D-1	〃	(1.5)	(1.5)	0.35	—	0.5	42	0.4	サヌカイト	
60	D-2	—	(2.4)	(1.3)	0.3	(0.6)	0.6	103	0.6	〃	
61	C-4	I a	2.3	(1.6)	0.45	(0.4)	0.4	87	0.8	チャート	
62	B-4	III	2.8	2.25	0.65	—	—	93	2.8	〃	
63	D-5	〃	3.0	2.3	0.7	—	—	52	4.4	〃	
64	E-4	〃	2.6	(1.8)	0.25	—	—	69	1.1	〃	
65	F-4	〃	2.8	2.25	0.65	—	—	83	3.0	〃	
66	C-5	—	3.7	(2.2)	0.6	—	—	102	4.2	〃	
67	F-1	—	5.1	3.2	1.2	—	—	92	17.6	細粒砂岩	