126	872	89	縄文土器	深鉢	突帯文Ⅱ期	X25	5d~5f	D字の刻み、強いナデ	黒褐色(10YR3/2)	黄橙色(10YR8/8)
126	873	89	縄文土器	深鉢	突带文Ⅱ期	X27	5	V字の刻み、ナデ	黒褐色(10YR3/2)	黄橙色(10YR7/8)
126	874	89	縄文土器	深鉢	突帯文Ⅱ期	W27	5	貝殻によるV字の刻み、条痕	浅黄色(2.5Y7/4)	浅黄色(2.5Y7/4)
126	875	89	縄文土器	深鉢	突帯文Ⅲ期	X26	5a.5b	口縁に接する断面三角形の突帯に小V字の刻み、ナデ		黄橙色(10YR7/8)
126	876	89	縄文土器	深鉢	突帯文Ⅲ期	X25	5d~5f	□緑に接して突帯、V字の刻みが「ハ」字状に付く、外面ケズリ、内面ナデ	暗灰黄色(2.5Y5/2)	黄色(2.5Y7/8)
126	877	89	縄文土器	深鉢	突帯文Ⅲ期	X27	5	口縁に接して突帯、斜めV字の刻み、内外ナデ	明黄褐色(10YR6/8)	明黄褐色(10YR6/8)
126	878	89	縄文土器	深鉢	突帯文Ⅲ 期?	X25	5d~5f	胴が張る器形、口縁に接して突帯、斜めV字の刻み、内 外ナデ	黄橙色(10YR7/8)	黄橙色(10YR7/8)
126	879	89	縄文土器	深鉢	突帯紋Ⅲ期	X25	5g	2条の突帯、刻みはD字、ナデ	灰黄褐色(10YR5/2)	淡黄色(2.5Y8/4)
126	880	89	縄文土器	深鉢	突帯紋Ⅲ期	V28	5	胴部にD字の刻み、ナデ、ケズリ	にぶい黄橙色(10YR5/4)	黄灰色(2.5Y5/1)
126	881	89	縄文土器	深鉢	突帯紋Ⅲ期	W25	5d~5f	胴部にV字の刻み、ナデ	浅黄色(2.5Y7/4)	浅黄橙色(10YR8/4)
126	882	89	縄文土器	深鉢	無刻目突帯文	X28	5	無刻み突帯、強いナデ	黄橙色(10YR7/8)	暗褐色(10YR3/4)
126	883	89	縄文土器	深鉢	無刻目突帯	W25	5	無刻み突帯、ケズリ後ナデ	橙色(7.5Y6/8)	黄橙色(7.5Y7/8)
126	884	89	縄文土器	深鉢	無刻目突帯	W25	5d~5f	口縁に接する無刻み突帯、外面ケズリ、内面ナデ	黄橙色(7.5Y7/8)	黄橙色(7.5Y7/8)
126	885	89	縄文土器	深鉢	無刻目突帯	W25	5d~5f	胴の張る器形、無刻み突帯、ナデ	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/8)
126	886	89	縄文土器	深鉢	無刻目突帯	W26	5	玉緑状の大きな無刻み突帯、突帯の上に沈線、ナデ	浅黄橙色(10YR8/4)	黄橙色(7.5YR8/8)
127	887	89	縄文土器	浅鉢	晩期前葉	W25	5g	外面に2条の沈線、内側に肥厚、内外ミガキ	浅黄橙色(10YR8/4)	淡黄色(2.5Y8/4)
127	888	89	縄文土器	浅鉢	晩期	X26	5a~5f	内面に沈線、胴部に稜、内外ミガキ、外面に炭化物付着		にぶい黄橙色(10YR7/2)
127	889	90	縄文土器	浅鉢	晩期	W25	5	クラによる綾杉文、ナデ	橙色(7.5YR6/6)	褐色(7.5YR4/4)
127	890	89		浅鉢	滋賀里Ⅱ併	X27	5	レンズ状の文様をなす沈線文、ナデ	浅黄色(2.5Y7/4)	浅黄色(2.5Y7/4)
				\D.A.I	行					
127	891 892	89 89	縄文土器	浅鉢	晩期 篠原式	U27 W28	5	突帯、内面に沈線、内外ミガキ 口縁内面に沈線、外面ミガキ、内面ナデ	淡黄色(5Y8/4) 黒褐色(2.5Y3/1)	オリーブ黒色(7.5Y3/1) 黒褐色(2.5Y3/1)
					(古)					
127	893	89	縄文土器	壺	晩期	U26	5	端部に面、内外ミガキ	黒褐色(10YR3/1)	灰黄褐色(10YR4/2)
127	894	89	縄文土器	浅鉢	篠原式 (中)	X27	5	口縁部の突起はA1a、内外ナデ	黄褐色(2.5Y5/3)	黄色(2.5Y8/6)
127	895	89	縄文土器	浅鉢	晩期	W28	5	胴部で屈曲、内外ミガキ	浅黄橙色(7.5YR8/4)	オリーブ黒色(7.5Y3/1)
127	896	89	縄文土器	浅鉢	晩期	W26	5	内外ミガキ	淡黄色(7.5Y8/3)	灰オリーブ色(7.5Y6/2)
127	897	89	縄文土器	浅鉢?	晩期	V28	5	外面に刻み、ナデ	黒褐色(2.5Y3/1)	オリーブ黒色(5Y3/1)
127	898	89	縄文土器	浅鉢	晩期	W25	5g	胴部の稜に刻み、沈線2条、ケズリ後ミガキ	にぶい黄橙色(10YR7/4)	にぶい黄橙色(10YR7/4)
127	899	89	縄文土器	浅鉢	晩期	W28	5	胴部で屈曲、内外ミガキ	オリーブ黄色(5Y6/3)	オリーブ黄色(5Y6/3)
127	900	89	縄文土器	方形波状口 縁浅鉢	晩期	W28	5	内面に沈線2条、波頂部を両側からつまむ、ナデ	暗灰黄色(2.5Y5/2)	暗灰黄色(2.5Y5/2)
127	901	89	縄文土器	方形波状口 緑浅鉢	晩期	W25	5d~5g	胴部に稜、内外ていねいなミガキ	黄灰色(2.5Y4/1)	灰色(5Y4/1)
127	902	89	縄文土器	浅鉢	晩期	X27	5d~5f	底部径5.5cm、残存率85%、上げ底、外面ケズリ後ミガキ、 内面条痕	明黄褐色(10YR7/6)	黒褐色(10YR3/1)
127	903	89	縄文土器	深鉢	晩期	X27	5	平底、底部径11.6cm、残存率15%、外面ケズリ、内面ナデ、内面炭化物付着	明黄褐色(2.5Y7/6)	黄褐色(10YR5/6)
127	904	89	縄文土器	壺	晩期	W28	5	内外ミガキ	にぶい黄橙色(10YR5/3)	褐灰色(10YR6/1)
127	905	90	縄文土器	浅鉢	晩期	W25	5g	突帯にO字の刻み、外面赤彩	明黄褐色(2.5Y7/6)	明黄褐色(2.5Y7/6)
127	906	90	縄文土器	蓋?	晚期?	U27	5	残存率55%、内外ていねいなナデ	黒褐色(10YR3/1)	黒褐色(10YR3/1)
128	907	91	弥生土器	広口壺	V-2様式	SK41. W24	5	口径18.4cm、頸部完存、口縁に2条の凹線文、頸部に6 条の凹線文、やや軟質	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/8)
128	908	91	弥生土器	甕	V-2様式	SK41		口径14.8cm、口縁部完存、口縁部に3条の櫛描直線文、 胴部には貝殼刺突文	褐色(7.5YR4/6)	褐色(2.5Y8/6)
128	909	91	弥生土器	蹇	V-2様式	SK41. W24	5	口径17.7cm、口縁部完存、口縁部に4条の凹線文、胴部に列点文と押引文、やや軟質	浅黄橙色(10YR8/3)	灰黄色(2.5Y7/2)
128	910	91	弥生土器	蹇	V-2様式	SK41. W24	5d~5f	口径13.2cm、残存率70%、口縁部に3条の凹線文、肩部にハケ原体による刺突文	浅黄橙色(10YR8/6)	浅黄橙色(5YR5/8)
128	911	91	弥生土器	差	V-2様式	SK41. SD14		口径15.1cm、残存率18%、口縁部に4条の凹線文	浅黄色(2.5Y7/4)	褐色(10YR4/4)
128	912	91	弥生土器	甕	V-2様式	SK41		口径14.0cm、残存率20%、口縁部に3条の凹線文	にぶい黄橙色(10YR7/4)	黄色(2.5Y8/8)
128	913	91	弥生土器	遊	V-2様式	SK41. W24	5d~5f	胴径19.0cm、残存率20%、外面は火を受けて変質	黄橙色(7.5YR7/8)	オリーブ黒色(7.5Y3/1)
128	914	91	弥生土器	高坏	V-2様式	W24,V24	5d~5f	残存率20%、内外ヘラミガキ、SK41に伴う?	黒褐色(10YR3/1)	橙色(7.5YR7/6)
128	915		弥生土器	高坏	V-2様式	SK41.	5d~5f	口径20.3cm、脚柱部完存、脚部径17.0cm、口縁部に5		黄色(2.5Y8/6)
						SD14. W24		条の凹線文、、凹線文の間をヨコヘラミガキ、脚部に3条の凹線文、外面と坏部内面は赤彩		
128	916	91	弥生土器	器台脚	V-3~4様	SD14		底径22.4cm、残存率15%、端部に黒色物付着	黄橙色(10YR7/8)	黄橙色(10YR7/8)

128	917	92	弥生土器	甕	V-3様式	土器溜	5	口径23.8cm、現高35.5cm、胴径32.3cm、現存部完存、口 縁部に5条の凹線文、肩部に鋭い横措波状文と直線文、 底部は打ち欠いた可能性	明黄褐色(10YR7/6)	黄橙色(10YR7/8)
128	918	92	弥生土器	筒形土器	V-3様式	土器溜	5	底径8.7cm、現高34.2cm、現存部完存、内面全体に炭 化物付着	黄色(2.5Y8/8)	黄色(2.5Y8/8)
129	919	90	弥生土器	壺	I−1~2様式	X27	5	頸部にハケによる段、ナデ、ハケ	黄橙色(10YR7/8)	黄橙色(10YR7/8)
129	920	90	弥生土器	壺	I-2様式?	W25	5	突帯の上で沈線を描き、二条の突帯のように表現	黄色(2.5Y8/6)	黄橙色(10YR8/6)
129	921			壺	I-2様式	W25	5	沈線の間に楕円形の刺突文、ヨコヘラミガキ	明赤褐色(2.5YR5/8)	赤褐色(5YR4/6)
129	922					W25	5	ヘラ描山形の文様、ヘラミガキ	黄橙色(7.5YR7/8)	黄橙色(7.5YR7/8)
129	923					V25	5	有軸木葉文、内面ハケ後ナデ	黄橙色(10YR5/8)	黄橙色(10YR8/8)
129	924					X26	5a.5b	無軸木葉文、沈線文	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/8)
129	925					W25	5d~5f	無軸木葉文	淡黄色(2.5Y8/4)	淡黄色(2.5Y8/4)
129	926		弥生土器		I-1様式	W25	5g	段の部分に小さな刺突、ハケ、ナデ	にぶい黄色(2.5Y6/3)	黄灰色(2.5Y4/1)
129	927					X25,26	5d~5f	3条の沈線、ナデ	浅黄橙色(7.5YR8/6)	浅黄色(2.5Y8/4)
	928		弥生土器		Ⅱ様式	V27	5	2条1組の櫛描文の下に三角形列点文、内面へラミガ		淡黄色(2.5Y8/4)
129	920	90	加生工品	26	山水八	V21	J	キー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(K & C(2.010) 4)	
129	929	90	弥生土器	壺	Ⅲ-2様式	SK41		4条の凹線文	暗灰黄色(2.5Y5/2)	黒褐色(10YR3/1)
129	930	90	弥生土器	広口壺	Ⅲ-2様式	V28	5	口縁部下に幅の狭い櫛描波状文、口縁端部に斜格子 文、ハケ、ヘラミガキ	淡黄色(2.5Y8/4)	黄色(2.5Y8/6)
129	931	90	弥生土器	広口壺	IV-1様式	X26,27,28	5a.5b	櫛描直線文の上下にヘラ描線杉文、5段以上の文様 帯を持つ	黄色(2.5Y8/8)	黄色(2.5Y8/8)
129	932	90	弥生土器	広口壺	Ⅳ-2様式	W26	5	ヘラによる斜格子文	浅黄色(2.5Y7/4)	浅黄色(2.5Y7/4)
129	933	90	弥生土器	瓷	Ⅲ-2様式	U28	5	肩部に段、ハケ原体による刺突文、ハケ後ナデ	灰黄色(2.5Y6/2)	淡黄色(2.5Y8/3)
129	934	90	弥生土器	壺?	中期	V26	5	縦と斜めの沈線	浅黄橙色(10YR8/4)	黄灰色(2.5Y5/1)
129	935	90	弥生土器	甕	Ⅳ様式	X28	5	刺突文と凹線文、塩町式と関係、磨滅	淡黄色(2.5Y8/4)	淡黄色(2.5Y8/4)
129	936	90	弥生土器	鉢	Ⅲ-2様式	V29	5	8条のヘラ描沈線文と刻み、ヘラミガキ	浅黄橙色(10YR8/4)	浅黄橙色(10YR8/4)
129	937	90	弥生土器	蓋	中期	V27	5	頂部径3.2cm、頂部完存、ヘラミガキ、ナデ	明黄褐色(10YR7/6)	灰色(5Y4/1)
129	938	90	弥生土器	変	I-2様式	X27	5a.5b	残存率12%、端部に刻み、沈線1条	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/8)
129	939	90	弥生土器	高坏	Ⅲ様式	W28	5	残存率10%、ヘラミガキ	淡黄色(2.5Y8/4)	灰白色(2.5Y7/1)
129	940	90	弥生土器	高坏	Ⅳ様式	V28	5	脚径9.6cm、残存率30%、鋭い沈線文、タテヘラミガキ、ナデ	橙色(5YR7/8)	淡黄色(2.5Y8/4)
129	941	90	弥生土器	遊	V-2様式	V24	5	口径17.4cm、残存率35%。口縁部に3条の凹線文	黄橙色(10YR8/8)	明黄褐色(2.5Y7/6)
129	942		弥生土器	甕	V-2様式	X27	5	口径14.2cm、残存率35%、口縁部に4条の凹線文	淡黄色(2.5Y8/4)	淡黄色(2.5Y8/4)
129	943		弥生土器	甕	V-2様式	V24,W24	5d~5f	口径15.9cm、残存率35%、口縁部に5条の凹線文	黄橙色(10YR8/6)	浅黄橙色(10YR8/4)
129	944			甕	V-2様式	W25	5	口径16.6cm、残存率30%、口縁部に5条の凹線文、肩 部に三角形の刺突文	浅黄橙色(10YR8/4)	淡黄色(2.5Y8/4)
129	945	90	弥生土器	甕	V-2様式?	SD14. W25	5	口径18.2cm、残存率30%、口縁部内面ヨコヘラミガキ	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/6)
129	946	93	弥生土器	甕	V様式	V26,V27	5	底径2.0cm、底部完存	淡黄褐色(10YR8/4)	褐灰色(10YR6/1)
129	947	90	弥生土器	高坏	V-2様式	V24	5a.5b	残存率10%、4条の凹線文、外面赤彩	灰褐色(7.5Y6/2)	褐色(7.5YR4/3)
129	948		弥生土器	壺	V-2様式	X25	5a.5b	口縁部に5条の凹線文	黄橙色(10YR7/8)	黄橙色(10YR7/8)
129	949		弥生土器	甕	V-2様式	U27,W24	5a.5b	胴部に刺突文、外面炭化物付着、磨滅	淡黄色(2.5Y8/4)	淡黄色(2.5Y8/4)
130	950	90	弥生土器	壺	V-1~2様式		5a.5b	8条の凹線文、刺突文	淡黄色(2.5Y8/4)	淡黄色(2.5Y8/3)
130	951		弥生土器	壺	V様式?	V24	5a~5f	櫛描文で流水文を描く	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/8)
130	952		弥生土器	鉢	V様式?	X27	5	沈線、外面赤彩	赤色(7.5R4/8)	橙色(2.5YR6/8)
130	953	90	弥生土器	高坏	V1~2様式?	W27,X27	5	沈線の間に刻み	浅黄橙色(10YR8/4)	浅黄橙色(10YR8/4)
130	954	94	須恵器	甕	古代?	T26	4	細かい当て具痕	暗青灰色(5B4/1)	青灰色(5B6/1)
			須恵器	甕	平安時代	W28	5	タタキは深い、内面当て具痕ナデ消し、やや軟質	浅黄橙色(10YR8/3)	青灰色(5B5/1)
130	955 956	94	古式土師器		古墳時代前		5	口径14.8cm、残存率35%、稜は高く突出するが丸みがある		浅黄橙色(10YR8/4)
100	057	00	活事 <sup>QD</sup>	惠	期初頭	V97		底径5.0cm、現存部完存、回転ヘラケズリ、回転ナデ	オリーブ灰色(2.5GY6/1)	オリーブ灰色(2.5GY6/1)
130	957 958	93	須恵器 土師器	坏	古代 平安時代末	X27 U23	5 5	底径5.0cm、現存都元存、回転ペラケスり、回転フラロ径12.7cm、底径7.2cm、底部完存、口縁部に炭化物付着、底部回転糸切り		明黄褐色(10YR7/6)
130	959	93	土師器	坏	平安時代末	V23	5	口径15.6cm、底径6.2cm、器高5.1cm、底部完存、直線的な体部、底部回転糸切り	黄橙色(10YR8/8)	黄橙色(10YR8/8)
130	960	94	備前焼	擂鉢	室町時代	V24	5	内面は平滑	赤色(10R4/6)	赤灰色(2.5YR5/1)
130	961	94	陶器	擂鉢	近世初頭	V23,W24	5a.5b	放射状の擂目	赤色(10R5/8)	赤色(10R4/8)
130	962	93	土製品	耳栓	縄文時代	W24	5g	直径3.3cm	黑色(2.5Y2/1)	黒色(2.5Y2/1)
130	963	93	土製品	耳栓	縄文時代	V29	5	直径2.8㎝、片面に刺突	にぶい黄橙色(10YR7/3)	にぶい黄橙色(10YR7/3)
130	964	93	土製品	ミニチュア土		W24	5g	口径2.7cm、器高2.9cm、胴径3.2cm、向かい合う位置に		にぶい黄橙色(10YR6/4)
				器				穿孔	per ett der de de server : (-)	nn 46 Au & /2 02 7 7 7 7
130	965	93	土製品	土製円盤	弥生時代	W27	5	長さ5.8cm、幅3.1cm、厚さ0.9cm、ハケ、ナデ	灰黄褐色(10YR4/2)	明黄褐色(10YR7/6)
130	966	93	土製品?	焼土の塊	弥生時代?	U24	5	長さ3.3cm、幅4.6cm、厚さ1.7cm、繊維の痕あり、硬化部分がある	橙色(5YR6/8)~褐灰色(	10YR4/1)
_			土製品?	焼土の塊	弥生時代?	W24	5	長さ2.3cm、幅2.4cm、厚さ2.1cm、繊維の痕あり	淡黄色(2.5Y8/4)	

<sup>※</sup>層位の数字は北壁(第112図)における層位を示す

表18 6区 石器一覧表

表18	ــــا ت	. ш	器一	見女								
挿図番号	遺物番号	写真図版	台帳番号	器種	調 査 区 / 遺構名	土層	石材	長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	重量 (g)	備考
131	968	95	1	石鏃	V22	13	黒曜石	18.0	13.5	3.5	0.54	凹基式
131	969	95	2	石鏃	U24	13	安山岩	21.2	12.8	3.7	0.88	未製品
131	970	95	3	石錐	U22	13	黒曜石	10.0	10.0	2.0	0.20	
131	971	95	4	UF	V22	13	黒曜石	11.1	31.1	8.1	3.10	
131	972	95	5	スクレイパー	V22	13	黒曜石	27.5	18.5	8.5	3.51	
131	973	95	6	石核	V22	13	黒曜石	19.5	16.5	11.0	3.74	両極剥離痕を残す
131	974	95	7	UF	V22	13	黒曜石	14.6	46.8	6.4	4.30	
131	975	95	8	打製石斧	V22	13	頁岩	132.0	43.0	20.0	108.64	擦痕が見られる
132	976	95	9	石鏃	U23	5	黒曜石	14.8	13.0	3.0		凹基式
132	977	95	10	石鏃	T24	5	黒曜石	13.0	12.0	2.5		凹基式
132	978	95	11	石鏃	U23	5	黒曜石	17.0	12.5	3.0		凹基式
132	979	95	12	石鏃	V29	5	黒曜石	16.9	9.7	2.7		平基式
132	980	95	13	石鏃	W27	5	安山岩	18.6	14.0	3.1		凹基式
132	981	95	14	石鏃	W24	5d~5f	安山岩	18.8	15.1	4.3		凹基式
132	982	95	15	石鏃	U23	5	安山岩	19.4	17.6	3.7		凹基式
132	983	95	16	石鏃	V23	5a.5b	安山岩	17.5	10.0	4.0		凹基式
132	984	95	17	石鏃	V23	5	安山岩	24.0	17.1	3.6		平基式。石錐の可能性
132	985	95	18	石鏃	V23	5	安山岩	25.5	14.2	2.8		平基式
132	986	95	19	石鏃	W26	5	安山岩	25.1	13.5	3.7		平基式
132	987	95	20	石鏃	W25		安山岩					
132	988					5a.5b		20.5	19.9	3.4		平基式
		95	21	石鏃	V23	5	安山岩	18.1	13.6	2.7		平基式
132	989	95	22	石鏃	W25	5	安山岩	22.1	12.4	2.9		平基式
133	990	95	23	石鏃	V23	5	安山岩	14.4	14.1	1.9		平基式
133	991	95	24	石鏃	W25	5	安山岩	15.5	15.2	3.0		平基式
133	992	95	25		X27	5	安山岩	10.5	9.7	1.8		平基式
133	993	95	27	石鏃	W28	5	安山岩	10.2	8.8	1.5	0.09	平基式
133	994	95	26	石鏃	X27	5	安山岩	21.7	11.5	2.9	0.64	突基式
133	995	95	28	石鏃	W25	5	安山岩	18.7	17.4	5.5	1.08	凹基式
133	996	95	29	石鏃	U25	5	安山岩	20.1	16.8	3.2	1.35	平基式
133	997	95	30	石鏃	W24	5d~5f	安山岩	18.4	14.3	3.1	0.93	平基式
133	998	95	31	石鏃	U26	5	安山岩	24.9	11.9	2.7	1.13	平基式
133	999	95	33	石鏃	V27	5	安山岩	17.0	8.7	3.0	0.38	
133	1000	95	32	尖頭器	X28	5	安山岩	34.0	27.0	4.5	3.70	
133	1001	95	34	尖頭器		5	黒曜石	30.0	22.5	9.0	5.55	
134	1002	95	35	石錐	X27	5	安山岩	18.5	18.5	3.0	1.12	
134	1003	95	36	石錐	V26	5	安山岩	25.0	19.0	6.0	1.50	
134	1004	95	37	スクレイパー	V22	5d~5f	黒曜石	33.0	9.0	5.0	1.12	
	1005	95		スクレイパー	X27	5	黒曜石	21.0	2.3	7.0	2.20	
134	1006	95	39	スクレイパー	W26	5	安山岩	14.0	30.0	5.0	1.73	
134	1007	95	40	RF	W23	5d~5f	黒曜石	22.5	11.0	7.0	1.27	
134	1008	95		RF	U23	5	黒曜石	25.0	11.5	5.0	0.99	
	1009	95		RF	W23	5a.5b	安山岩	28.0	17.5	4.0	1.83	
	1010	95		RF	W24	5d~5f	安山岩	23.5	11.3	3.0	0.83	
134	1011	95		UF	V29	5	黒曜石	22.0	12.0	5.0	1.06	
134	1012	95		異形石器	V29 V29	<u>5</u>	<u> </u>	27.0	19.0	7.0	4.76	
	1012	96		楔形石器	V23	5d~5f	黒曜石	19.5	16.0	5.0	1.33	
135	1013	96		楔形石器	X27		黒曜石	-	17.0			
135	1014	96			W24	5a.5b		24.0		8.0	3.15	
	1015			楔形石器		5d~5f	姫島産黒曜石   黒曜石	25.5	14.0	7.0	1.72	
		96		楔形石器	V22	5a.5b		29.5	19.5	11.0	4.38	
135	1017	96		楔形石器	U22	5	安山岩	33.0	18.0	16.0	8.82	
135	1018	96		石核	不明		黒曜石	32.0	21.0	16.0	11.04	
h	1019	96		石核	U27	5	安山岩	18.5	26.0	13.5	4.84	
	1020	96		磨製石斧	W27	5	玄武岩?	133.0	53.0	24.5	222.04	
	1021	96		磨製石斧	V24	5	未検討	99.0	51.0	29.0	206.91	
-	1022	96		磨製石斧	X27	5	未検討	75.0	20.5	27.0	43.10	
136	1023	96		打製石斧	W26	5	玄武岩	79.0	91.0	16.5	156.54	
	1024	96	57	円柱状石製品	T26	6~15	未検討	43.0	30.5	28.0	60.23	
	1025	96		石錘	W26	5	未検討	46.0	40.9	17.0	41.08	切目石錘
136	1026	96		石錘	SK40		未検討	95.0	70.0	18.0	178.20	
136	1027	96	60	石錘	SK40		未検討	86.0	50.0	23.0	140.20	

100	7000	0.0	0.1	705	GYT40		4.10.51	50.0	<b>50.0</b>	00.0	015.10	
136	1028	96	61	石錘	SK40		未検討	79.0	70.0		217.10	
136	1029	96	62	石錘	SK40		未検討	86.0	73.0		156.20	
136	1030	96	63	石錘	SK40		未検討	86.0	70.0	27.0	236.40	
			64	石鏃	W29		安山岩	15.0	14.0	3.0	0.42	大半が欠損
			65	スクレイパー	V27	5	黒曜石	10.0	19.0	3.0	0.75	
			66	スクレイパー	V22	5	安山岩	13.0	22.0	4.0	1.25	
			67	スクレイパー	W24	5d~5f	安山岩	34.0	22.0	6.0	5.20	
			68	RF	U24	5	黒曜石	14.0	14.0	6.0	0.95	
			69	RF	W24	5	黒曜石	18.0	27.0	9.0	3.23	
			70	RF	W25	5a.5b	黒曜石	12.0	12.0	3.0	0.26	
			71	RF	北壁清掃中		黒曜石	17.0	22.0	7.0	2.18	
			72	RF	V22	13	黒曜石	27.0	27.0	14.0	6.47	
			73	RF	V22	13	黒曜石	26.0	19.0	4.0	1.59	
			74	RF	V28	5	黒曜石	17.0	12.0	4.0	0.95	
				RF	X28	5	黒曜石	11.0	16.0	3.0	0.30	
				RF	U27	5	安山岩	15.0	14.0	2.0	0.32	
				RF	U28	5d~5f	安山岩	22.0	20.0	4.0	1.45	
				RF	V23	5	安山岩	11.0	13.0	2.0	0.51	
				RF	V23	5d~5f	安山岩	13.0	19.0	3.0	1.13	
				RF	V24 V24	5d~5f	安山岩	18.0	11.0	4.0	1.13	
				RF	V24 V26		安山岩					
				RF		5	安山岩	18.0	11.0	2.0	0.47	
				RF	V26 V28	5 5	安山岩	16.0	28.0	3.0	0.66	
							安山岩	14.0				
				RF	V29	5		14.0	19.0	4.0	1.18	
				RF	W23	5d~5f	安山岩	16.0	14.0	2.0	0.64	
			86	RF	W24	5	安山岩	18.0	17.0	2.0	0.71	
				RF	W24	5d~5f	安山岩	21.0	18.0	6.0	2.09	
				RF	W25	5	安山岩	15.0	24.0	5.0	1.38	
				RF	W25	5a.5b	安山岩	10.0	19.0	5.0	0.99	
				RF	W25	5d~5f	安山岩	18.0	16.0	2.0	0.52	
			91	RF	W27	5	安山岩	37.0	13.0	6.0	2.49	
				RF	W28	5	安山岩	20.0	24.0	3.0	1.35	
				RF	X27	5	安山岩	24.0	38.0	5.0	3.90	
				RF	X27	5a.5b	安山岩	12.0	29.0	4.0	1.44	
				RF	P24		安山岩	14.0	29.0	5.0	1.51	
				RF	W25	5d~5f	姫島産黒曜石	29.0	24.0	14.0	7.67	石核転用
			97	UF	V24	5a.5b	黒曜石	24.0	9.0	2.0	0.52	
			98	UF	W26	5	黒曜石	16.0	24.0	7.0	1.66	
			99	UF	表採		黒曜石	12.0	27.0	6.0	1.37	
			100	UF	V22		黒曜石	17.0	17.0	3.0	0.56	
			101	UF	V24	5	安山岩	20.0	11.4	3.0	0.86	
			102	楔形石器	U23	5	黒曜石	34.0	15.0	11.0	3.97	
			103	楔形石器	U25	5	黒曜石	30.0	14.0	6.0	2.44	
			104	楔形石器	W25	5d~5f	黒曜石	20.0	19.0	7.0	2,24	
				楔形石器	X27	5	黒曜石	20.0	8.0	8.0	2.18	
				楔形石器	X28	5	黒曜石	19.0	8.0	6.0	1.58	
				楔形石器	U27	5	安山岩	32.0	11.0	6.0	3.35	
				楔形石器	V26	5	安山岩	31.0	25.0	6.0	5.29	
				石核	V22	5a.5b	黒曜石	25.0	26.0	11.0	5.68	
				石核	W25	5a.5b	黒曜石	21.0	24.0	7.0	2.61	
				石核	U27	5	安山岩	59.0	27.0	17.0	22.87	
				打製石斧	U27	5	玄武岩	83.0	57.0	13.0	95.56	
				打製石斧	V28	5	玄武岩	96.0	47.0	20.0		
				打製石斧	W26	5	未検討	60.0	41.0	10.0		磨製石斧の転用品
				打製石斧	Y27	5a.5b	凝灰岩	83.0	57.0	19.0		
				石鏃	W26	5	安山岩	20.0	12.0	3.0		基部欠損
				楔形石器	W25	5	安山岩	25.0	17.0	3.0	3.03	- Car (1977)
			**1	INVINIH III.	1120		1247	20.0	11.0	U.U	0.00	

				グリッド 層位	X25												V22 5							V29 5		U23 5	U24 5	U25 5	U26 5		U28 5			T25 5	T26 5	Y27 5	遺構内
で時代	器種		特徵	細部の特徴	3	2	5	3	1~4	- 5	3	2	3	3	3	5	3	3	5	0	5	5	5	5	5	0	5	5	5	0	0	0	5	5	5	5	
大I大 I	口縁	胴部													1														Ţ								
- 崎ヶ	胴部 深鉢	-	縄文地		-	+	-	-	-	-					3	3		1			1	1							4	2			-	-			
		胴部				-						1		1														1						1			
武(古)	深鉢			縄文地								1									1																
	鉢			縄文地 有文														1	1	1	1									1			-	$\vdash$			
	深鉢	胴部		結節縄文	-	-					1 2	7	-					2		1		1		1 2			1	1	1		1	-		-			
山式(新)		MILLER		有文	Ι,	1				1	2							1		1											_^						
		胴部		縄文地							3								1		1					1		2									
見山式	文様 注口土器			偽縄文							1							1						1						1	-						
能式	深鉢	胴部			-	-	-	-		1	2	4						1	2		- 1			1						1	_			-			
u- (	浅鉢				1	. 2				1									1																<u> </u>		
	鉢			後期後葉以	2	2	1			3	13	15		1	4	3		7	8	9	5	2		6		1	1	4	6	5	1	+		$\vdash$			
胡後葉		口線	刻みあり	前の合計 端部	-	3				1	4		1	5	1	1		1	2		6			-			1	1	2	3		1		-	-		
制中	深鉢			内面 条痕	1	-		1			5	9	2						1		3		1						2	1		<u> </u>		-	-		
				谷尻式											1						1																
			刻みなし	外面 直線的	5						5		8			1			1	2	8		3							10	1						
				外湾 内湾·屈曲	3						3		6		5 4	1		1	2		1	4		1	1				1	1	-	$\vdash$	+-	$\vdash$	-		
				条痕 沈線	1		1								1 2																	$\vdash$	-	1	<u> </u>		
		nica -t-n		不明			150		1.5	1	6		1			2		1					3			1			EO.	1							1
		胴部		条痕	145	384				36	294 13		355 9		489 4	71		74		222				286 6	6	10	4	11	72	175 8		) ]		2	2	2	17
		底部	上げ底くほみ底		1	1	1					4	1						1	1	1		1							1		-	-				
			平底			1						2		1					1	1	1	- 1	1									1	_				
			不明									5	1						3	3	3		1							3							
		文様		刺突文 沈線文		1	1	-				2 5	2		1						3									1	1	+	+	1			2
	消绌	口縁	オル	深鉢合計	159	420			15	38	331 3		389 1	255	531 5	76 1		80	162 4		338 5	262	298	304	7	11	5	13	79 2	204				. 3	2	2	20
	LAST	III III II	角張る			1	3				1	3		3	7				1	1	3	2					1			1							
			肥厚	沈線		7		2		1	3	- 6	4	1	7			1	1	1	5	8	3	3					3	1				-			1
			内面沈線と段			+-						1	1		-								_ 1	-	-		-	-		2		+	-	-	-		
			突起	Ala Seataria			1	1																										-			
				緩やかな突起 その他・不明								1	1							1			1														
			外面に沈線 波状口縁		-	$\vdash$	1					1																		_		+	+-	+	-		
			壺形 方形波状口縁			-						1			2														1	1		-	-	<u> </u>	-		
		胴部			7	7 23	65	8		5	14	72	35	40		8		5	14	21		19	23	29		1	1	4	5								2
		底部	方形波状口縁 くぼみ底			1						2								2	1									1							
			輪状 平底			-		-							2						1			1				-				$\vdash$	-	-	-		
		文様	不明	沈線文		1	5					2 6	1	1							1		1						1			-	-	-	-		1
	att o	X18		突带			-					1	,										1														
	蓋?			浅鉢合計	7	7 35	89	11		6	21	103	43	45	76	9		6	20	32	57	30	30	34		1	2	4	13	29	2		$\vdash$	-			5
期突帯	深鉢	口縁	端部外面に 刻み目												2																						
			口縁から下 がって付く	端部刻み目				1			1	2	2	2	1						1			1		1					1						
			口縁から下		1	1 2	3	2			2	6	1	3	3		1					2		5				$\neg$	1			1	$\vdash$				
			がって付く 口縁に接す		2	2 3	1	1				3		1	_				1			1							-	2		-	+	-	-		
			る	無刻み日空		-		1				2			1											-	-					-	-	-	-		
			接する	帯		<u></u>		1																								_					
				無刻み日突 帯		1						7	4											1					1								
			二条突带 分類不能		1 4		2	1				5 1	3	2							1		1				-	-		2		├	-	-	-		
			分類不能	突帯を欠く 突帯文深鉢合計		1	2				3	2 28	1 11	1			1		1		3	1	1	7		1			1 3		1			-			
以品	耳栓			大市人体野口司	- 0	) 3		0			1		11	12	15		1				J	- 4		1		1			3	4							
					X25	X26	X27	X28 6~15	W23 6~15	W24 6~15	W25 6~15	W26 6~15	W27 6~15	W28 6~15	W29 6~15	V22 6~15	V23 6~15	V24 6~15	V25 6~15	V26 6~15	V27 6~15	V28 6~15	V29 6~15	U22 6~15	U23 6~15	U24 6~15	U25 6~15	U26	U27 6~15	U28 6~15	T23	T24	T25	T26	Y27		
津式	西川津A	口縁	口縁が短い		J 10	10 10	J 10	- 10	5 10	5 10	J 10	2 10	2 10	J 10	2 10	6		, 10	- 10	, au	, 10		- 10	5	3			- 10	- 10	5 10	, 10	1	1	10	10		
		胴部	口縁が長い 刺突文			$\vdash$										9								8	6												
			沈線文·弧 状の文様			1								_		6								6	3	1		Ī									
	西川津B		1 2 2 2 2			1										21					l			15	5	4	_				1	1	1		1		

			T	T		X25	X26	X27	X28	W23	W24	W25	W26	W27	W28	W20	V22	W23	V24	V2F	V26	V27	V28	V29	U22	1123	1124	1125	1126	1127	1128	T23	T24	T25	T26	V27		 
			ļ	1		6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~1	6~15	6~1	5 6~1	5 6~15	6~19	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15	6~15		 
西川津式	西川連A	口級	口縁が短い		- 1	0 10	- 10	0 10	0 10	0 10	1	- 10	0 10	-		1	1	3	1	- X	0 4	-	10 10	10 10	5	3		0 10	10	10 10	10 10	0 10	10 10	10	10	0 10	-	 15
m///// PK	120,111,11	1000	口縁が長い												<b>†</b>		1		1	1		1			1	-	_						-	_	<b></b>			10
	i	胴部	刺突文													_	1			+	$\top$	<del>                                     </del>			8	6	1						1					 24
		, and and	沈線文・弧 状の文様				1										-								6	3	1											17
	西川津B																2	l							15	5	4					1		1				47
	無文	口縁												1			1 :	2							1	1	1											6
		胴部	粗い条痕														13	3 ]	L						8	3												25
							3										73	5 9	)						87	55	6											235
月崎下層式																		l							1													2
その他																		]	L				1															2
羽島下層Ⅱ																	1 :	2								1												3
里木I式									2					- 2	2																							4
船元式																					]																	1
後期	深鉢	口縁	粗製									1	1	2		l					]	1										1	T					7
		胴部	粗製				22	2		2	]	7	7	10	12	2				1	1 5	10	4	12						2	1		T					99
		底部	粗製										1				Г																					1
	浅鉢	口縁	粗製																I			3																3
		胴部	粗製				3	1					1	]		l	T			1		T		2														10
		底部	粗製										1				T		Ι																			1
	壺						1										Г				T																	1
布勢·崎	深鉢	口縁	有文										1	2																								3
ヶ鼻・沖			縄文地				2																															2
丈		胴部														l																						1
			6~15層	合	計		32	3	2	2	1	8	12	18	15	5	144	11	1 2	2	1 7	14	5	14	132	- 77	14			2	1	1		1				519

表19-2 6区 弥生土器数量表

時代				グリッド	X25	X26	X27	X28	W23	W24	SK41	W25	W26	W27	W28	W29	V23	V24	V25	V26	V27	V28	V29 [	U22	U23 1	U24	U25 1									遺構内	合計
	A11 616	der (1)		層位	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
			特衡	細部の特徴							-	-	11		1							-	-	-				-+			-	+	+	+			3
	壺	口線			-	- 1	1			-	-	1	1		1					-			-		1			-+				-	+	+		-	6
		胴部 文様	th		-	1	1		-					- 1	1										1	$\rightarrow$	-+					+	-	+	-	-	2
		又你	段 文様									3	-							-				-	-+	-	-+					+	+-	+	-		3
			木葉文		$\vdash$	2						1					-		1		-	-+	-	-+	-	-+	-	-+				+	+-	-		-	4
		rier 1687	<b>小柴</b> 又				2					2	-						т.				-	-	-+	-	-	-			-	+	+	+-		_	4
	壅	底部 口縁			-	1	1					4	_			-							-	-			-+	-	-	-	-	+	+-	+-	-		2
	522				-	3	1			1		7	3	4						1	- 1			-		-	-+			1	-	+-	+-	+	$\vdash$	$\overline{}$	22
		胴部 文様	pre-		-					1		2	3	2						- 1	- 1		-	-	-	-	- 1	-				+	+-	-		-	5
		又你	沈線	1条以上	-								1			-							-	-	-	-	- 1	-			-	+	+	-		-	1
			(ALTIR	2.3条	-	1				1		1												-	-+	-+	-	-	_	-	_	+	+-	+		-	3
		-		沈線の間に		1						1									_		-		-			-	-	_	-	+-	+-	+	-	$\overline{}$	2
				刺突		1						1																									, -
		底部		#1X	-									1										-+	-+		-+	-				+	+			-	1
		底部												1												- 1										. 1	1
	不明	底部					1	-				_									=			-+	-+		-+	-				+-	+	+		-	1
	赤	口縁			-		-	-		_	-		-	_			_			-	-	-	-	-+	$\rightarrow$	-	<del>-  </del>	-		-	<del>                                     </del>	+	+-	+	$\vdash$	$\overline{}$	1
	52	胴部	-		2	1	1	-		4	-	5		2	6	-+	-		$\vdash$	1		1	1	-+	-+	-+	1	-+			<del> </del>	+	+	+		-	24
	+		頭に刻目突帯		4	1	2			4	-	- 5			. 0		-	-	$\vdash$	T		- 1		$\rightarrow$	+	-+	-+	-			-	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	24
	-	义体	現に列日矢市 樹描文と能描文				- 4	1	-		$\vdash$						-						-		-+		-	-				+	+	_	-	-	1
	-		便個又CE個又 管描斜格子文			-	-	1			-		1											-+			-+					-		-	-		1
						-	1	-		1	1	1	1		-	-			$\vdash$			- 1	-		-+		-+	$\dashv$			-	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	5
	-	-	凹線文 凹線間に刺突		-	1	1			1	1														+		-+	$\rightarrow$		-		-	+	-	-	-	1
		-				1		-	-		$\vdash$		1												-		-+			-		+	+	-		-	1
	-	-	沈線と刻目		-			-					1	-			-	_		- 1		-			-		-+	-				-	+	-			
	-	1 the Art	凹線と刺突文		-		-	-			$\vdash$	0		1			-			1		-,					-+					-	+	-		-	2
	200	底部	my o lat it.		-		-	-	-	1	$\vdash$	3			_				-			1					-					+	+-	+	-	$\vdash$	5
	差	口稼	Ⅲ-2様式				1	-			-	_			5				-											1		-	-		-	$\vdash$	8
		mm /	Ⅳ-1様式		ļ	ļ.,			-						1								_	_				_				-	-		_	$\vdash$	
		胴部			8	6	3		<u> </u>	12		13	3	2	15	3		1		3		6	3	_					1			_	-		_	4	83
		文様	Ⅱ様式																_		2							_				-	$\vdash$		-	$\vdash$	2
		1.70	沈線間に刺突		-	1		1															_	_			-	_				-	$\perp$		-	$\vdash$	2
	1	底部				2				2		1			2			1		3			2				_						_			$\vdash$	13
	高坏	口縁	水平口縁					1							1										_	_	_					-		_		$\vdash$	2
			外面に凹線			1																				_	_					-	-			$\vdash$	1
		脚部												1								1	1	_	_							-	-			$\perp$	3
	鉢																						1													$\sqcup$	1
	台付鉢	台部													1																			_			
	蓋																				1													_		$\perp$	1
	不明	胴部			5	9	6			9		10	6	8	19			1		2	2	5	6		1											1	90
	17.71																																				
		底部								1		2			2				1		1															$\perp$	1
	壺	口縁			2						1										1							1	1			_					
		胴部			1	1	1					2	1		1			1	1	2	2						2								1		16
	甕	口緑	稜が鈍い							1			1								1											1					3
			稜が突出	凹線文	2		1			1	5	4						2	1	3					1			1								1	
				貝殼直線文					1		1																										_ :
			稜無し	無文						2		1						1																			4
			不明		2					1		1						1			1	1															1
		文様	胴部に刻目		1						1																										2
		胴部				2			3		5	10	2		1		2		2		4		3			1	2	1								9	
		底部					1		1	1										1	1															1	
	鉢	文様					1								1																						- 2
	高坏	口緑								1	1																										2
		脚柱部	3				1				1			1											J		J		1								-
	T	脚端部	\$								2							1																			
	nn Z				T	T	1	-																													
	器台	脚部																																		1	l
	不明	胴部			T	1	1			3	64	- 5		1	1		1	2	2	20										1			$\top$	$\top$		3	
ta-l	上器	W.3 His			<b>t</b>	t – †	<del>                                     </del>	_		1				<u> </u>																						۳	
円盤		1	<b> </b>				<b></b>			É				1																		1	$\top$	_			
	1	1	筒形土器			<b>—</b>		1						T ^													-					1	$\top$	$\top$	T	1	
	1	-	11-2712-4-10	<del> </del>	23	1 05	30	5	1 -	1 50	82	50	- 00	1 0=	59	4	-	11	1 0			17	4 64	-	3	1	6	3		3	******		-	-	1		579

表19-3 6区 十師器・須恵器・陶磁器数量表

			<b>训码</b> 。没																												-		-			
			グリッド	X25	X26	X27	X28	W23	W24	W25	W26	W27	W28	W29	V23	V24	V25	V26	V27	V28	V29	U22	U23	U24	U25	U26	U27	U28	T23	T24	T25	T26	Y27	遺構内	不明	合計
	器種	部位	特徵				L																													
式土師器	甕	口縁													2		1			1																4
		胴部							2											2																4
			刺突文																	1																1
	高坏	胴部							1																											1
	不明	胴部					1		1				2			1																				
上師器	口縁				1		1											1																		3
	胴部						1			8			2	2					1	1			3		2	2	4									26
頁恵器																																				
古墳時代	坏身	口緑																													1					1
奈良·平安	坏身	口縁											1																							1
		底部	高台付坏																								1									1
	壺	胴部				1						1																								2
	甕	胴部						1				1				1									1							2				6
中世須恵器	甕					1							1																							2
中世土師器	坏	口緑						3	2	1					2		1			2			2	4	3		2									22
		胴部							1						1	1				1																4
	T	底部		1					10	5					5	4	1			1			3	8	2						1		1		1	43
			高台付坏						1																		1					1			1	4
	III	口縁							1											2	1		2				1							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		7
	1	胴部		<b>—</b>					1											1				1												3
		底部		1	<del>                                     </del>			2	9	3	1				4	3	2	1					1	6	2									1	1	37
	鍋	口縁	<u> </u>	1			1		1	_					1									1							1					5
	-1.0	胴部			_	1	1		1																		2									5
	こね鉢	74.147	土師質			_			_																	1						1				2
	擂鉢		土師質						1												1															2
	描鉢		須恵質			<b>†</b>																									1				1	2
	描鉢		近世初頭	-	-	-									1																				_	1
<b>備前焼</b>	描鉢		AL III IVIN		-		-		1						1	1	_															1				4
<b>備前焼</b>	壶·甕					_								1	1		1																			2
<b>瓷器系陶器</b>	壶·銮			_	-	_	<del>                                     </del>		4					-	3		_						1									1				9
台磁	ac R	口禄	<del> </del>	<del>                                     </del>	_	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	-7	_	_			_	<u> </u>	1	_																$\neg$			2
青磁	碗	口縁	端反り	<del> </del>		+-	-		1				1	<u> </u>			_					-						_					_		_	2
17 PM	100	胴部	PINIA!	<del> </del>	<b>-</b>	-	-		1		-		1	<del>                                     </del>	1		<del>                                     </del>										_					-	_		<u> </u>	3
		底部		-		-	1				-			<del>                                     </del>	- 1	1	<del>                                     </del>					-					-	-				-				2
	III	底部			-		1						-	<del> </del>				1			-		-				-						-		-	1
	Tuir	18746	合計	2	-	4	6	6	39	17		2	8	3	22	13	5	3	1	12	2		12	20	10	3	11	-		-	4	6	1	1	4	219

表20-1 6区 黒曜石剥片計測表

100	20 1	의 0	<b>がだれま</b>	<b>位</b> 羽万		LX											
番	調								番	調							
H	1	1 1 1 1 1 1 1	出土	長さ	幅	厚さ	重さ	/+++-	) Hr	i		出土	長さ	幅	厚さ	重さ	
	査	土層	年月日	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	備考	11	査	土層	年月日	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	備考
号	区		1 / 3 11	(11111)	(11111)	(11111)	\8/		号	区		T/1 II	(11111)	(11111)	(11111)	(8/	
1	T24	5	030917	21.15	14.65	2.95	0.49		86	V27	5	031007	13.60	8.35	3.25	0.29	
2	T24	5	031001	24.80	10.45	4.75	0.43		87	V28	5						
3												030829	15.40	10.30	4.55	0.73	
	T25	5	031001	12.30	11.90	2.10	0.32		88	V28	5	030901	22.40	11.70	3.65	0.51	
4		13	031204	9.90	7.45	1.20	0.09		89	V28	5	030902	32.40	11.20	4.50	1.08	
5		5	030918	20.70	11.05	3.50	0.57		90	V29	5	030825	34.90	27.40	12.85	11.97	
6	U22	5	030918	12.55	11.40	3.45	0.38		91	V29	5	030825	16.20	8.70	2.10	0.23	
7		5a.5b	031105	17.70	10.50	2.80	0.33		92	V29	5	030825	11.70	4.35	4.30	0.15	
8	U22	5a.5b	031105	14.55	5.45	1.65	0.13		93	V29	5	030903	29.00	13.55	2.90	0.95	
9	U22	5a.5b	031105	9.55	7.05	0.95	0.05		94	X23	5a.5b	031105	29.20	10.40	5.95	1.53	
10	U22	5a.5b	031105	9.90	6.90	2.85	0.12		95	W24	5	030911	20.35	11.00	4.40	0.88	
11	U22	5a.5b	031105	6.50	5.80	1.00	0.05		96	W24	5a.5b	031105	18.30	10.80	3.00	0.66	
12	U22	13	031118	16.85	6.60	4.75	0.48		97	W24	5a.5b	031105	12.30	7.15	2.35	0.18	
13	U23	5	030917	3.20	1.50	0.50	2.18		98	W24	5d~5f	031106	11.85	7.65	2.30	0.36	
14	U23	5	030917	19.00	13.10	4.10	0.89		99	W24	5d~5f	031106	22.50	12.60	5.75	1.75	
15	U23	5	030917	26.40	6.90	2.80	0.54		100	W24	5d~5f						
16	U23											031106	20.20	13.50	6.35	1.69	
		5	030918	16.05	9.10	1.80	0.23		101	W24	5d~5f	031107	13.60	12.35	1.15	0.26	
17	U23	5	030919	20.00	11.35	5.50	1.05		102	W24	5d~5f	031107	8.10	7.15	1.25	0.06	
18	U23	5	030919	14.55	13.50	6.25	1.07		103	W24	5d~5f	031107	8.00	4.35	1.10	0.05	
19	U23	5	030922	34.35	28.70	10.75	10.15		104	W24	5d~5f	031110	18.55	12.00	5.35	1.04	
20	U23	5	030925	31.15	18.30	9.80	4.32		105	W24	5d~5f	031110	15.05	11.45	2.90	0.34	
21	U23	5	030925	35.20	19.65	9.70	4.32		106	W24	5d~5f	031113	24.70	11.45	3.45	0.97	
22	U23	5	030925	30.45	13.15	2.80	1.13		107	W25	5	030820	17.50	10.75	4.50	0.73	
23	U23	5	030925	23.25	11.75	6.35	1.65		108	W25	5	030916	15.70	12.20	1.95	0.36	
24	U23	5	030925	22.10	14.70	4.60	1.47		109	W25	5d~5f	031104	14.00	9.35	1.90	0.23	
25	U23	5	030925	19.75	16.70	3.35	1.08		110	W26	5	030919	19.60	7.00	2.75	0.34	
26	U23	5	030925	24.50	9.45	5.55	1.08		111	W28	5	030822	17.60	9.80	6.65	1.00	
27	U23	5	030925	22.30	12.80	3.25	0.63		112	W28	5	030825	22.45	12.35	8.55	2.08	
28	U23	5	030925	22.65	12.25	2.90	0.74		113	W29	5	030821	10.70	9.20	1.30	0.16	
29	U23	5		17.00													
	U23		030925		7.20	4.70	0.56		114	W29	5	030827	23.50	18.55	8.95	3.66	
30		5	030925	14.10	9.10	4.95	0.38		115		5	031030	12.50	5.55	3.60	0.22	
31	U23	5	030925	11.45	11.05	1.25	0.24		116	X26	5d~5f	031031	16.20	11.00	4.80	0.83	
32	U23	5	030925	14.00	10.50	1.35	0.18		117	X27	5	030825	21.00	8.85	1.90	0.42	
33	U23	5	030925	12.30	7.70	1.60	0.18		118	X27	5	030825	13.20	6.70	1.90	0.20	
34	U23	5	030925	10.65	10.30	1.15	0.17		119	X27	5	030825	9.10	5.10	0.90	0.06	
35	U23	5	030925	10.05	6.95	3.10	0.16		120	X27	5	030826	26.35	20.00	9.90	3.33	
36	U23	5	030925	7.30	6.80	0.45	0.05		121	X27	5	030826	12.30	10.00	2.25	0.28	
37	U23	5	030925	6.60	4.80	1.35	0.04		122	X27	5	030827	18.40	7.20	4.15	0.54	
38	U23	5	030925	6.70	6.30	0.45	0.05		123	X27	5	030902	12.35	9.30	3.85	0.46	
39	U23	5	030925	6.70	4.10	0.30	0.01		124	X27	5a.5b	031030	10.20	9.25	1.60	0.12	
40	U24	5	030919	21.25	13.40	2.75	0.54		125	X27	5a.5b	031031	28.65	11.70	9.00	2.97	
41	U24	5	030929	28.35	13.40	2.70	0.90		126	X27	13	031110	9.35	8.45	1.30	0.11	
42	U24	1~4	031125	19.80	10.20	3.95	0.68		127	X28	5	030821	21.30		6.40	1.39	
43	U24	13	031126	30.70	9.95	5.00	1.38		128	X28				10.25			
-											5	030821	18.80	11.10	2.25	0.42	
44	U27	5	030916	16.20	8.55	2.50	0.28		129	X28	5	030821	17.00	11.35	4.75	0.61	
45	U27	5	031003	23.75	12.15	8.40	1.87		130	X28	5	030821	10.25	9.85	6.40	0.42	
46	U27	5	031010	13.10	12.80	4.45	0.77		131	X28	5	030821	11.30	8.20	2.05	0.21	
47	V22	5a.5b	031104	22.10	13.50	4.75	1.07		132	X28	5	030822	27.80	14.50	9.85	3.63	
48	V22	5a.5b	031104	16.90	11.10	1.70	0.25		133	X28	5	030822	12.50	5.00	4.95	0.28	
49	V22	5a.5b	031104	8.55	6.00	1.30	0.07		134	X28	5	030822	13.40	8.10	1.30	0.15	
50	V22	5a.5b	031105	23.45	14.70	7.40	2.29		135	X28	1~4	030911	16.10	6.65	2.05	0.26	
51	V22	5a.5b	031105	22.85	20.50	3.80	1.37		136	X28	5	030911	21.30	8.15	6.15	1.02	
52	V22	5d~5f	031106	13.95	5.90	3.50	0.30		137	V22	13	031106	17.95	12.50	2.10	0.49	取上番号48
53	V22	5d~5f	031106	28.35	24.65	9.00	4.77		138		13	031106	15.80	11.00	1.35	0.23	取上番号49
54	V22	5d~5f	031106	11.65	7.70	2.20	0.19		139		13	031106	16.20	13.60	1.50		取上番号56
55	V22	5d~5f	031106	8.10	6.50	0.85	0.05		140	V22	13	031106	9.20	7.20	0.80		取上番号57
56	V22	5d~5f	031106	6.45	6.20	0.30	0.01		141		13	031107	19.20	16.55	3.10		取上番号66
57	V22	5d~5f	031106	11.20	3.10	1.20	0.03		142	V22	13	031107	29.80	19.65	9.90		取上番号75 分析番号93192
58	V22	5d~5f	031106	10.70	3.15	2.25	0.05		143	V22	13	031107	16.95	7.80	6.95		取上番号76
59	V22	1~4	031114	17.10	12.40	4.75	0.03		143	V22	13	031107	9.80	6.55	1.25		
60	V22	1~4	031114	20.00			0.78		144	U23		1					取上番号77
	V22				7.70	2.10					13	031112	10.20	8.15	2.80		取上番号80
61		1~4	031114	14.60	11.60	1.00	0.23		146	U23	13	031112	5.30	3.80	0.40		取上番号81
62	V22	1~4	031114	11.00	6.85	1.50	0.12		147	U23	13	031112	18.25	6.00	4.50		取上番号82
63	V22	5	031118	15.20	5.10	2.80	0.19		148	V22	13	031112	5.55	5.45	0.50		取上番号84
64	V22	13	031118	14.60	11.20	4.90	0.60		149	V22	13	031112	11.40	8.40	2.45		取上番号85
65	V23	5	030917	16.85	8.30	2.00	0.25		150	V22	13	031113	22.90	16.35	6.45		取上番号96
66	V23	5a.5b	031104	20.75	7.70	1.95	0.23		151	V22	13	031113	17.00	13.60	2.40		取上番号103
67	V23	13	031113	9.00	4.75	1.00	0.05		152	V22	13	031113	10.45	5.00	2.60		取上番号104
68	V23	1~4	031117	13.65	10.00	2.60	0.29		153	V22	13	031113	20.35	15.20	3.20	0.90	取上番号106
69	V23	5	031203	22.40	15.80	7.05	1.88	分析番号93194	154	U22	13	031114	24.55	17.25	5.60		取上番号113
70	V24	5	030916	15.60	15.55	5.40	1,11		155	V22	13	031114	26.30	11.00	10.75		取上番号132
71	V24	5	030918	17.45	15.35	2.70	0.81		156	V22	13	031114	24.80	16.55	5.70		取上番号133
72	V24	5	030918	14.05	11.70	2.65	0.41		157	V22	13	031114	15.00	10.10	6.75		取上番号134
73	V24	5	030918	14.95	10.50	2.50	0.41		158	V22	13	031114	30.00	21.05	16.45		取上番号134
	V24 V24	5	030918						158								
74				10.70	7.80	1.00	0.11			V22	13	031114	31.20	16.80	7.60		取上番号151
75	V24	5	030925	23.80	16.05	9.10	2.79		160	V22	13	031114	20.40	8.40	4.05		取上番号168
76	V24	5	031001	13.95	6.40	2.05	0.15		161	V22	13	031117	64.00	53.00	14.00		取上番号175
77	V24	5d~5f	031106	20.15	7.50	3.25	0.52		162	V22	13	031117	12.60	9.55	2.40		取上番号179
78	V24	5d~5f	031106	16.05	9.30	5.40	0.65		163	U23	13	031118	11.85	7.05	0.80	0.06	取上番号196
79	V26	5	030925	18.45	9.70	3.60	0.55		164	V22	13	031118	18.75	7.65	3.80	0.47	取上番号206
80	V26	5	030926	13.70	6.80	3.70	0.23		165	V22	13	031118	20.60	11.70	3.25		取上番号212
81	V26	5	031002	20.25	13.30	2.50		分析番号93196	166	V22	13	031119	27.80	14.20	5.80		取上番号219
82	V26	5	031003	19.55	12.35	3.00	0.53	,	167	V22	13	031120	33.45	25.90	13.40		取上番号235
83	V27	5	030821	21.20	11.45	3.70	0.62		168			031114	13.90	13.80	6.15	1.09	,
84	V27	5	031003	12.35	5.70	0.75	0.02		169			031114	1.60	2.70	0.13	3.03	
85	V27	5	031003	20.35	9.70	4.95	0.08		109	1 04		1 001002	1.00	۵.10	0.50	3.03	
UU	141		001001	ان.∪⊿	3.10	4.50	0.54		1								

表20-2 6区 安山岩剥片計測表

<u> </u>	.0-2		<u> Хш</u>	<u> </u>	百   沢リイ	~					·						
番号	調査区	土 層	出 土 年月日	長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	重さ (g)	備考	番号	調査区	土 層	出 土年月日	長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	重さ (g)	備考
1	T24	5	030918	14.90	16.65	2.25	0.60		85	V28	5	030902	25.80	12.00	2.35	1.07	
3	T25 U22	13	030917	18.70 18.10	12.35 11.95	3.35 1.25	1.03 0.42		86 87	V28 V28	5 5	030902	23.55 18.10	7.90	3.10 2.65	0.66	
4	U22	13	031112	10.50	6.25	1.80	0.15		88	V28	5	030904	21.65	16.10	3.30	1.04	
5	U25	5	030917	17.80	11.60	1.70	0.51		89	V29	5	030806	19.60	17.15	5.00	1.44	分析番号93197
7	U25 U25	5	030919	24.30 22.50	22.20	3.95 5.85	2.07		90	V29 V29	5 5	030903	22.65 15.35	11.10 12.20	3.70 2.60	0.71	
8	U25	5	030919	21.35	16.80	3.90	1.59		92	V29	5	030903	12.30	11.65	2.15	0.35	
9	U25	5	030919	22.95	18.35	4.00	1.91		93	V29	5	030903	35.25	24.60	4.35	3.84	
10	U26 U26	5	030916 030925	33.80 18.50	12.10 12.65	4.30 3.10	0.81		94	V29 V29	5	030904	21.85	12.20 13.80	2.00	0.59	
12	U26	5	030925	24.45	16.60	3.35	1.52	分析番号93199		V29	5	030912	20.45	17.00	4.20	0.63	
13	U26	5	031001	32.80	13.80	7.00	2.10		97	W23	5a.5b	031105	32.50	8.25	6.35	1.50	
14	U26	5	031001	18.35	13.40	3.05	0.73		98	W23 W23	5a.5b 5a.5b	031105 031105	13.40 15.85	13.35 9.90	4.00 1.60	0.66	
15 16	U26 U26	5	031001	19.20 10.25	6.60	1.45	0.37		100	W23	5a.5b	031105	17.25	9.70	1.75	0.24	
17	U27	5	031001	23.50	14.05	3.20	0.94		101	W23	5a.5b	031105	16.25	8.10	3.80	0.30	
18	U27	5	031003	32.60	20.25	8.00	4.65		102	W23	5a.5b	031105	11.40	10.80	2.00	0.34	
19 20	U27 U27	5	031003	29.50 21.90	22.00 15.75	2.60 3.35	1.86		103	W23 W24	5a.5b	031105	17.65 16.50	6.55 8.05	2.75 3.70	0.28 0.66	
21	U27	5	031003	14.20	9.40	1.35	0.21		105	W24	5	030911	13.45	11.05	1.20	0.29	
22	U27	5	031008	23.20	22.25	5.50	1.95	分析番号93201		W24	5a.5b	031105	23.35	12.40	4.80	1.42	
23	U27	5	031010	30.30	22.40	10.20	7.68		107	W24	5a.5b	031105	14.45	9.40	1.85	0.30	
24 25	U27 U27	5	031010 031010	28.30 16.00	9.00	6.75 1.80	1.52 0.47		108 109	W24 W24	5a.5b 5a.5b	031105 031105	30.90 20.75	13.95 9.75	5.25 2.30	2.08 0.58	
26	U27	5	031010	16.90	10.15	1.05	0.24		110	W24	5a.5b	031106	25.35	13.30	2.85	1.05	
27	V22	5d~5f	031106	23.10	10.85	4.70	0.98		111	W24	5a.5b	031106	15.00	12.40	3.20	0.48	
28	V22 V23	5	031117	10.90	9.05	0.90 2.80	0.13		112	W24 W24	5a.5b 5d~5f	031106 031106	11.45 28.90	10.00	1.80 6.30	0.22	
29 30	V23 V23	5	030917 030918	23.10	13.35	6.25	2.24		113	W24 W24	5d~5f	031106	24.05	14.00	3.45	1.60	
31	V23	5	030919	18.90	19.70	2.85	1.34		115	W24	5d~5f	031106	26.80	14.70	2.85	1.00	
32	V23	5a.5b	031104	21.30	13.05	4.60	1.32		116	W24	5d~5f	031106	22.80	16.60	2.30	1.01	
33 34	V23 V23	5a.5b 5a.5b	031104 031104	7.45 16.90	16.85 12.20	2.85 1.70	1.00 0.48		117	W24 W24	5d~5f 5d~5f	031106 031106	17.30 20.95	12.50 7.40	1.95 3.75	0.55 0.61	
35	V23	5a.5b	031104	16.05	9.95	1.85	0.28		119	W24	5d~5f	031106	18.30	9.80	2.60	0.41	
36	V23	5a.5b	031104	11.10	10.50	1.15	0.20		120	W24	5d~5f	031106	17.35	6.10	4.10	0.45	
37	V23	5a.5b	031104	10.55	9.50	0.65	0.12		121	W24 W24	5d~5f 5d~5f	031106 031106	15.35 14.40	9.50 10.15	1.30	0.32	
38 39	V23 V23	5a.5b 5d~5f	031104	12.00 23.40	4.75 7.85	2.45 4.70	1.00		123	W24 W24	5d~5f	031106	9.10	7.40	1.35	0.09	
40	V23	5d~5f	031106	20.25	7.80	1.65	0.27		124	W24	5d~5f	031107	17.85	14.10	1.65	0.47	
41	V23	13	031121	20.30		3.45	1.21		125	W24	5d~5f	031107	16.20	11.80	2.10	0.37	
42	V24 V24	5	030916	19.00 22.25	14.40 11.20	6.80	1.88		126 127	W24 W24	5d~5f 5d~5f	031107 031107	18.10 15.30	7.70	1.20 1.75	0.18	
44	V24	5	030916	10.90	10.35	1.70	0.22		128	W24	5d~5f	031107	10.50	9.00	1.45	0.16	
45	V24	5	030916	14.30	7.65	2.15	0.27		129	W24	5d~5f	031110	23.65	14.40	4.60	1.53	
46	V24 V24	5	030916 030916	12.85 12.20	9.50	2.00	0.23		130 131	W24 W24	5d~5f 5d~5f	031110	19.10 18.40	15.10 13.75	1.95 2.85	0.72	
48	V24 V24	5	030918	21.75		3.00	0.07		132	W24	5d~5f	031110	16.20	12.15	3.10	0.74	
49	V24	5	030918	14.70		3.00	0.52		133	W24	5d~5f	031110	15.60	12.05	2.35	0.55	
50	V24	5	030918	17.50	8.10	2.75	0.30		134	W24	5d~5f	031110	17.30	5.95	1.95	0.30	
51 52	V24 V24	5	030918	10.80 10.25	8.80 6.80	0.95	0.15		135 136	W24 W24	5d~5f 5d~5f	031110	33.95 24.00	22.75 22.65	7.10 5.90	6.52 2.60	
53	V24	5	030919	19.35		3.30	1.05		137	W24	5d~5f	031113	22.15	16.20	3.30	1.05	
54	V24	5	030919	17.10	12.80	1.90	0.44		138	W24	5d~5f	031114	18.30	17.45	4.25	1.95	
55 56	V24 V24	5	031001	15.25 23.60	8.60 14.60	1.40	0.28		139 140	W24 W24	5d~5f 13	031114	20.75 22.85	13.50 10.95	3.60 5.35	1.00	
57	V24	5	031002	11.75		2.90	0.43		141	W25	5	030916	15.65	13.05	1.75	0.39	
58	V24	5	031002	6.90	4.55	1.40	0.09		142	W25	5	030916	13.00	6.00	1.10	0.12	
59 60	V24 V24	5a.5b 5d~5f	031105	18,55 28,20	7.80	3.20	0.44		143 144	W25 W25	5	030919	19.45 27.15	14.35 17.55	3.35 2.55	0.83	
61	V24 V24	5d~5f	031106	14.05		5.80	0.96		145	W25	5	030919	11.50	10.00	1.60	0.78	
62	V24	5d~5f	031106	16.25	13.80	2.50	0.60		146	W25	5	030925	19.10	10.05	2.00	0.45	
63	V24	5d~5f	031106	11.00	8.45	1.35	0.15		147	W25	5	031002	27.10	15.50 6.00	2.60 4.25	1.37	分析番号93198
64 65	V24 V24	5d~5f 5d~5f	031106	9.65 8.70		1.80	0.12		148 149	W25 W25	5	031003	23.75 19.45	17.40	3.60	0.51	
66	V24	13	031120	23.25		1.85	0.44		150	W25	5	031008	11.90	11.10	1.20	0.25	
67	V25	5	030916	34.30		3.60	1.45		151	W25	5	031029	26.45	11.50	3.65	1.24	
68 69	V25 V25	5	030916	20.70		2.70	1.03		152 153	W25 W25	5	031029	22.65 24.20	16.45 13.05	2.60	0.89	
70	V25	5	030919	27.25		6.30	1.79		154	W25	5a.5b	031029	17.85	17.10	4.90	1.42	
71	V25	5	030925	18.75	15.10	2.65	0.74		155	W25	5a.5b	031029	23.55	12.10	2.05	0.63	
72 73	V26 V26	5	031002	26.30		8.00 8.40	4.57		156 157	W25 W25	5a.5b 5d~5f	031029	24.70 13.25	8.70 12.65	4.40 1.50	0.91	
73	V26	5	031002	25.30 30.20		5.55	1.26		157	W25 W25	5a.5b	031104	31.60	17.00	7.55	3.72	
75	V26	5	031002	14.30		1.50	0.22		159	W25	5d~5f	031110	25.70	12.40	4.00	1.28	
76	V26	5	031002	12.60		1.80	0.18		160	W25	5d~5f	031112	13.40	13.00	2.05	0.35	
77 78	V26 V26	5	031003	22.60 19.65		2.50	1.41 0.56		161 162	W26 W26	5	031003	28,30 35,20	12.90 13.45	4.95 3.90	1.74	
79	V20	5	031007	23.55		5.60	1.67		163	W26	5	031006	23.50	18.00	3.05	1.50	
80	V27	5	031003	12.65	4.70	1.60	0.11		164	W26	5	031006	22.10	13.45	2.85	0.94	
81	V27	5	031007	19.55		5.50	2.02		165	W26 W26	5	031006	27.25 17.25	10.00 10.35	4.10 6.10	1.15 0.95	
82	V28 V28	5	031007	12.55 21.10		1.00 3.95	0.16		166 167	W26	5	031006	15.55	14.80	1.30	0.95	
84	V29	5	031008			3.85	1.17		168	W27	5	030826	17.35	4.90	3.20	0.31	

番	調査区	土層	出土	長さ	幅	厚さ	重さ	備考
号			年月日	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	,,,,
169	W27	5	031007	28.60	24.50	3.05	2.68	
170	W27	13	031021	18.55	13.30	1.90	0.59	
171	W27	13	031021	13.55	12.60	1.95	0.35	
172	W27	13	031021	16.40	5.10	4.30	0.43	
173	W27	13	031028	24.20	9.85	2.80	0.81	
174	W28	5	030821	14.30	12.95	1.15	0.30	
175	W28	5	030822	28.55	15.80	2.50	1.26	
176	W28	5	030822	23.80	10.80	4.95	1.21	
177	W28	5	030822	16.70	11.80	1.65	0.35	
178	W28	5	030825	19.75	15.95	1.40	0.69	
179	W28	5	030825	13.00	9.20	2.25	0.29	
180	W28	5	030902	24.30	13.90	1.65	0.74	
181	W28	5	030902	19.20	16.25	2.90	1.06	
182	W28	5	030911	24.55	14.95	3.10	1.12	
183	W29	5	030821	24.50	10.30	4.20	1.28	
184	W29	5	030821	15.80	7.00	1.90	0.19	
185	W29	5	030827	21.50	14.40	5.80	1.13	
186	W29	5	030828	30.25	14.15	6.30	2.75	
187	X26	5a.5b	031029	18.80	13.95	4.50	1.12	
188	X26	5a.5b	031030	25.55	18.40	6.65	3.50	
189	X26	5d~5f	031031	12.40	10.65	1.80	0.26	
190	X26	5d~5f	031031	12.50	9.50	2.15	0.18	
191	X27	5	030821	13.85	8.35	1.45	0.20	
192	X27	5	030822	14.70	13.00	2.55	0.47	
193	X27	5	030825	35.70	19.80	4.65	2.97	
194	X27	5	030825	22.15	14.60	4.25	1.30	
195	X27	5	030825	22.10	10.80	2.75	0.48	
196	X27	5	030825	17.45	15.30	1.95	0.64	
197	X27	5	030825	18.60	9.30	2.30	0.49	11-10-11-00-01-00
198	X27	5	030825	12.50	11.40	0.90	0.23	
199	X27	5	030825	10.80	10.55	0.95	0.19	
200	X27	5	030826	22.60	14.55	4.80	1.25	
201	X27	5	030826	18.55	11.55	3.00	0.81	
202	X27	5	030826	15.60	13.60	3.00	0.58	
203	X27	5	030826	16.20	12.00	2.25	0.46	
204	X27	5	030826	14.40	12.90	1.40	0.30	
205	X27	5	030826	15.45	8.05	3.70	0.54	
206	X27	5	030826	13.50	10.40	2.85	0.34	
207	X27	5	030826	10.90	7.40	0.75	0.10	
208	X27	5	030826	9.35	6.70	0.75	0.10	
209	X27	5	030827	17.45	10.20	2.15	0.09	
210	X27	5	030827	17.70	8.90	1.45	0.33	
211	X27	5	030827		9.80	1.15	0.14	
212	X27	5a.5b		12.15 14.30	13.80		0.14	
212	X27		031030			1.40		
214	X27	5a.5b	031030	13.00 22.75	10.60	2.65	0.33	
214	X27	5a.5b 5a.5b	031031	17.20	11.00	2.65	0.53	
215 216	X28	5a.5b	031031	20.00	17.00	1.80 5.90	0.47	
217	X28 X28			20.00	13.55			
217 218	X28 X28	5	030822		14.55	2.15	0.83	
218 219		5	030822	16.55	11.15	3.15	0.53	
	X28	5	030822	13.40	10.55	1.95	0.35	
220	X28	5	030822	13.45	8.70	2.40	0.23	
221	X28	5	030908	12.80	7.65	0.75	0.12	
222	X28	5	030908	9.15	7.10	1.70	0.09	
223	X28	5	030908	4.90	4.80	0.10	0.02	
224	U23	5	030930	19.00	34.00	4.00	1.85	
225	U27	5	031007	12.00	14.00	2.00	3.00	
226	U27	5	310107	14.00	17.00	2.00	0.41	
227	U28	5g	031028	15.00	17.00	3.00	0.84	
228	V24	5	030925	18.00	15.00	4.00	1.39	

番								
田田	調査区	土層	出土	長さ	幅	厚さ	重さ	備考
号	10-4 JEL 11-3		年月日	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	νω
229	V24	5	030925	13.00	15.00	2.00	0.38	
230	V24	5	030925	17.00	12.00	2.00	0.78	
231	V24	5	030929	21.00	15.00	5.00	1.28	
232	V24	5	030929	15.00	13.00	2.00	0.38	
233	V24	5	030930	20.00	16.00	4.00	1.08	
234	V24	5	030930	20.00	20.00	2.00	0.82	
235	V24	5	030930	14.00	12.00	2.00	0.35	
236	V24	5	030930	12.00	7.00	2.00	0.17	
237	V24	5	031001	14.00	14.00	2.00	0.17	
238	V24	5	031001	17.00	12.00	4.00	0.73	
239	V24	5g	031010	12.00	7.00	2.00	0.13	
240	V24	5g	031118	10.00	6.00	2.00	0.13	
241	V24 V24		031118	5.00	7.00	2.00	0.07	
242	V24 V25	5g	030922	24.00				
		5			13.00	4.00	1.84	
243	V26	5	030917	14.00	17.00	3.00	0.87	
244	V26	5	031006	22.00	22.00	2.00	1.06	
245	V27	5	031007	28.00	13.00	4.00	1.23	
246	V28	5	031008	18.00	24.00	4.00	2.33	
247	V28	5	030901	11.00	17.00	3.00	0.79	
248	V29	5	030903	16.00	34.00	6.00	1.88	
249	V29	5	030903	10.00	14.00	1.00	0.18	
250	W23	5a.5b	031105	12.00	19.00	2.00	0.60	
251	W24	5d~5f	031113	30.00	7.00	5.00	1.24	
252	W25	5	030916	25.00	15.00	6.00	2.41	
253	W25	5	030926	24.00	17.00	2.00	1.21	
254	W25	5	030926	17.00	16.00	2.00	0.91	
255	W25	5	030926	19.00	10.00	3.00	0.66	
256	W25	5	030926	12.00	7.00	2.00	0.27	
257	W25	5	030926	9.00	19.00	2.00	0.46	
258	W25	5	030926	16.00	10.00	1.00	0.25	
259	W25	5	031002	32.00	14.00	4.00	2.12	
260	W25	5	031003	14.00	19.00	3.00	1.12	
261	W25	5	031003	14.00	19.00	6.00	1.14	
262	W25	5	031003	16.00	12.00	2.00	0.42	
263	W25	5d~5f	031105	19.00	16.00	4.00	1.46	
264	W25	5g	031106	12.00	25.00	2.00	0.70	
265	W26	5	030919	19.00	12.00	3.00	0.75	
266	W27	5	030826	7.00	12.00	2.00	0.32	
267	X25	5a.5b	031104	23.00	14.00	6.00	2.08	
268	X26	5	030821	17.00	12.00	3.00	0.62	
269	X27	5	030828	14.00	27.00	5.00	1.81	
270	X28	5	030825	15.00	25.00	4.00	1.71	
271	X28	5	030825	12.00	25.00	4.00	1.41	
272	X28	排土	030901	19.00	22.00	2.00	0.99	
273	X28	5	030902	33.00	7.00	7.00	2.61	
274	X28	2	030902	17.00	12.00	4.00	1.16	
275	X28	9~15	031021	17.00	25.00	7.00	2.59	
276	X28	9~15	031022	24.00	20.00	5.00	2.96	
277	X28	9~15	031022	12.00	25.00	2.00	0.97	
	近世の溝		030827	27.00	9.00	5.00	1.35	
279	近世の溝		030827	18.00	12.00	3.00	0.93	
	近世の溝		030827	14.00	14.00	2.00	0.50	
281	SD14		031003	26.00	1.00	6.00	1.84	
282	SD14		031003	27.00	10.00	3.00	0.97	
283	SD14		031003	17.00	14.00	3.00	0.60	
284	SD14		031003	24.00	14.00	3.00	1.01	
285		5		17.00	16.00	3.00	0.83	
286		5		14.00	13.00	2.00	0.52	
287	U27	5	031002	33.00	17.00	4.00	3.25	分析番号93200

表20-3 6区 その他の石材剥片計測表

_											
番	調査区	土層	出土	石材	長さ	幅	厚さ	重さ	備考		
号	阿且匹	工層	工 /章	/	年月日	11 10	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	ин <i>1</i> 5
1	T26	1~4	030922	水晶	52.35	22.40	18.90	20.93			
2	U26	5	031002	未検討	47.40	18.30	6.10	4.71			
3	U27	5	030917	未検討	58.35	29.65	8.10	11.60			
4	V24	13	031120	姫島産ob	15.45	12.15	1.95	0.33	分析番号93193		
5	W23	5d~5f	031106	メノウ	20.70	12.50	2.90	0.61			
6	W24	5d~5f	031106	姫島産ob	20.75	12.15	3.50	0.57	分析番号93195		
7	W25	5a.5b	031104	水晶	40.25	28.00	22.75	14.26			
8	W25	5a.5b	031104	メノウ	16.65	16.05	9.55	2.47			
9	W25	5g	031105	未検討	43.75	31.95	4.30	5.96			
10	W25	5g	031110	未検討	50.65	42.20	7.35	13.78			
11	W27	13	031021	未検討	34.75	21.50	8.35	5.00			
12	X25	5g	031106	未検討	55.65	26.10	2.85	6.03			
13	X26	5	030828	未検討	29.95	29.70	6.85	6.34			
14	X27	5	030924	未検討	72.90	49.50	6.80	27.36			
15	W29	5	030821	未検討	6.30	2.60	0.60	18.87	磨製石斧の剥片		
16	V26	5	031008	未検討	18.00	1.00	4.00	0.75			
17	W24	5	030911	未検討	31.00	20.00	8.00	4.65	二次加工?		

表21 6区 ピット一覧表

・血	+ac	n			l	規格	莫(cm)		ulu -y-			'at-	+46	7				規札	莫(cm)		pho typi		
遺構	挿図	グリッと	形	態		面		面	床面 標高	備考	出土土器	遺構	挿図	グリッド	形	態		面	T	面	床面標高	備考	出土土器
名	番号	位置	Lizzi	-E- 144		·	<u> </u>	· · · · · ·	1元回 (m)	)/H 45	田上上師	名	番号	位置	L W	-E-166		短軸	長軸		(m)	γπ -15 	III III II fid
121 P1		<u>ш</u> Х28	上面	下面 		短軸 32	長軸	-			縄文	P61	7	TEXT	上面	下面	世	短黚	反聯	短軸	(111)	SA02P4	
_	137		楕円	楕円	32		26	21	153.85		和义	P62	120	V24	ш	佐田	40	26	15	10	152.07	5A02F4	
P2	137	X28	楕円	楕円	40	32	26	20	153.85			l	138	+	円	精円	40	36	15	12	153.07		
P3	137	X28	円	楕円	30	28	20	12	153.87	用なしのしたさ場		P63	138	V24	円	円	32	30	22	21	153.24		
P4	137	Y28	楕円	楕円	72	38	30	21	153.87	黒色土の上から掘		P64	138	V24	円	楕円	24	24	12	8	153.22		
-		*****	P2 14 P2	ere tuto men					4=0=0	られている		P65		W27	H	楕円	36	34	28	22	152.49		
P5	137	W28	長楕円	長楕円	110	52	92	29	153.53			P66		V28	楕円	楕円	34	26	30	19	152.6		Am I.
P6	137	W28	楕円	楕円	58	32	28	20	153.56			P67	138	V24,	長楕円	長楕円	138	28	118	15	153.03		縄文
P7	137	W28	楕円	不整	44	22	36	7	153.57			Page	100	V25	E III M	er te m	150	- 10	101		150.50		
P8	137	W29	楕円	楕円	44	30	30	25	153.56			P68	138	V24,	長楕円	長楕円	150	46	134	26	152.78		
P9	137	W28	楕円	楕円	54	36	37	22	153.44			l		W24									
P10	137	X28	楕円	円	35	28	32	29	153.85			P69	138	V24	楕円	楕円	44	30	30	19	153.06		縄文
P11	137	X28	円	円	43	37	32	28	153.83			P70	138	W24	楕円	楕円	28	46	16	27	153.05		縄文
P12	137	Y28	不明	不明					153.83			P71		U27	楕円	円	38	32	16	14	153.52	黒色土中で検出	
P13	137	X28	不整	不整	133	48	130	40	153.77			P72	137	W28	楕円	楕円	46	38	36	29	153.16		
P14	137	Y28	円	円	71	66	61	56	153.76			P73	137	Y28	不明	不明	34	22			153.3	一部検出	
P15	137	X28	楕円	楕円	52	40	48	36	153.67			P74	137	Y28	楕円	楕円	42	30	35	24	153.47		
P16	137	X28	円	楕円	32	28	30	22	153.65			P76	137	X27	円	円	28	28	20	18	153.47	黒色土の下で検出	
P17	137	X27	長楕円	長楕円	48	22	42	16	153.59			P77	137	X27	楕円	楕円	26	20	20	14	153.44	黒色土の下で検出	
P18	137	X27	楕円	楕円	46	28	22	12	153.38		弥生	P78	137	Y27	楕円	楕円	57	30	42	17	153.49	黒色土の下で検出	
P19	137	X27	楕円	楕円	40	24	32	16	153.52			P79	137	Y27	円	円	27	26	16	16	153.47	黒色土の下で検出	
P20	137	X27	楕円	長楕円	50	26	40	16	153.42		縄文	P80	137	Y27	円	円	25	22	18	18	153.53	黒色土の下で検出	
P21	137	X27	長楕円	長楕円	76	34	58	16	153.38			P81	137	Y27	長楕円	長楕円	128	29	120	12	153.63	黒色土の下で検出	
P22	137	X27	円	円	30	28	12	11	153.46			P82	137	Y27	楕円	楕円	70	38	60	23	153.32	黒色土の下で検出	
P23	137	X27	楕円	楕円	68	44	54	36	153.31			P83	137	Y27	円	楕円	28	24	16	13	153.5		
P24	137	X28	楕円	楕円	92	53	78	41	153.36			P84	137	X27	長楕円	長楕円	(88)	32	(82)	20	153.3		
P25	137	X27	楕円	楕円	48	47	34	16	153.29			P85	137	Y27	長楕円	長楕円	(58)	20	(46)	9	153.25		
P26	137	X28	楕円	楕円	92	62	79	46	153.83			P86	137	Y27	不整	不整	108	13	96	4	153.33		
P27	137	X28	円	楕円	48	44	42	33	153.84			P87										SB07P5	
P28	137	X28	長楕円	長楕円	108	27	100	16	153.37		縄文	P88										SB07P3	
P29	137	X28	円	円	56	50	50	43	153.41		縄文	P89		<b>†</b>								SB07P4	
P30	137	X28	楕円	楕円	48	32	34	20	153.35		縄文	P90		X26	長楕円	長楕円	156	30	152	20	152.47		縄文
P31	137	X28	楕円	長楕円	60	30	31	14	153.42			P91		X26	長楕円	長楕円	114	40	110	30	152.39		
P32	137	W28	楕円	長楕円	42	25	24	9	153.46			P92	137	Y27	円	不整	29	27	19	7	153.12		
P33	137	W28	不整	不整	76	34	62	28	153.37			P93	137	Y27	不明	不明	42	(24)	22	(10)	153.38		
P34	137	W29	楕円	楕円	60	46	44	24	153.34			P90-2		V23	楕円	楕円	66	50	54	36	153.12		
P35	137	W29	楕円	楕円	68	52	55	39	153.73			P91-2	138	W23	円	円	50	48	30	30	153.24		
P36	137	W29	円	楕円	30	26	23	14	153.67			P92-2	138	V23	円	円	40	35	26	26	153.22		
P37		X27	長楕円	長楕円	138	78	104	32	152.39			P93-2	138	V24	楕円	楕円	46	32	26	20	153.24		
P38		X27	円	楕円	29	28	16	12	152.52			P94	138	V23	楕円	円	28	20	10	10	153.24		
P39		X27	円	円	28	28	22	20	152.55			P95	138	V23	楕円	楕円	30	26	12	8	153.25		
P40		W27	楕円	楕円	56	48	48	38	152.58			P96	137	Y27	円	不明	42	37		+-	153.4		
P41		U24	円	円	34	30	22	20	153.68			P97	137	Y27	円	円	76	64	64	54	153.27		
P42	138	V24	楕円	楕円	35	32	23	15	153.53			P98	137	Y27	楕円	楕円	112	78	106	(74)	153.4		
P43	100	U25	楕円	不明	52	42	40	15	152.93	黒色土中で検出		P99	131	W25	楕円	円	34	28	24	24		黒色土の下で検出	
P43	-	T26	楕円	円		-	22	20	152.93	黒色土中で検出		P100	138	W25 W24	円	楕円		36	28	24		黒色土の下で検出	
P44 P45			不明	不明	54	44	23	20	153.7	黒色土中で快出		P100	138	W24 W24	楕円	楕円	39	28	28	16		黒色土の下で検出	
1.40		T26	11199	11199	-	_			133.77	黒色工中で一部快出		i								ļ			
DAC		TIOE	f在 ITTI	佐田	EO	40	20	10	150.40		7/r A- , rh 111	P102	138	W24	楕円	楕円	34	29	22	18	151.85	黒色土の下で検出	
P46	-	U25	楕円 順 探田	楕円 **四	50	40	20	16	153.46	黒色土中で検出	弥生·中世	P103	100	71104	lat-	177	O.T.	0.0	15	1.	151.50	SB06P1	
P47		U26	長楕円	楕円 物田	68	28	18	12	153.39	黒色土中で検出		P104	138	W24	円	円地田	27	26	15	14		黒色土の下で検出	
P48		U25	楕円	楕円	63	50	43	28	153.83	epospe		P105	138	W24	楕円	楕円	34	28	21	16	151.77	黒色土の下で検出	
P49							-			SB07P6		P106		1.00	page.	1-d- p		0.0			150	SB06P2	
P50					-			-	-	SB07P7		P107	138	V24	円	楕円	30	30	15	10		黒色土の下で検出	
P51										SB07P1		P108	138	V24	円	楕円	32	30	22	14		黒色土の下で検出	
P52				P		_	_			SB07P2		P109		W24	不明	不明			_	-	152.58	一部検出	縄文
P53		U23	円	円	34	32	20	20	153.42			P110		W24	楕円	楕円	66	56	54	46	152.84		
P54		V23	円	楕円	42	36	7	7	153.27	2段		P111	138	W24	円	楕円	25	25	16	11	152.11		
P55		U23	円	円	30	28	13	13	153.57			P112	138	W24	円	円	30	29	18	15	152.07		縄文
P56		U23	楕円	円	33	30	22	22	153.57			P113										SB06P4	
P57		V23	円	楕円	28	26	16	16	153.42			P114										SB06P3	
P58										SA02P1		P115	138	W24	楕円	楕円	47	38	34	24	152.69		縄文
P59										SA02P2		P116	138	W25	円	円	34	32	19	18	151.72		
P60		L								SA02P3		P117	138	U25	円	楕円	62	54	58	48	153.09		
( ):	は現存	n HV	Ŀ																				

( )は現存の寸法

表22 6区 石錘一覧表

台帳番号	調査区	土層	長 さ (mm)	幅 (nm)	厚 さ (mm)	重 量 (g)	備考
1	T25	5	56	45	26	57.5	
2	T25	5	86	76	45	382.6	
3	U23	5	106	64	55	229.9	
4	U25	5	56	47	15	47.9	
5	V23	5a.5b	70	41	13	64.7	
6	V24	5	74	54	21	124.9	
7	V24	5	76	66	18	136.8	
8	V26	5	125	89	59	847.4	
9	V26	5	79	55	21	117.3	
10	V27	5	38	34	6	9.0	
11	V27	5	62	52	19	71.8	片面欠
12	V27	5	88	77	48	398.4	一部欠
13	V28	5	73	57	20	118.3	
14	V28	5	87	80	30	304.4	
15	V28	5	56	40	11	35.0	
16	V29	5	66	54	17	80.0	
17	W24	5a.5b	93	73	19	168.3	片面欠
18	W24	5d~5f	58	57	20	89.6	
19	W24	5d~5f	84	81	18	170.6	片面欠
20	W24	5d~5f	86	50	17	100.9	
21	W24	5d~5f	65	54	18	70.0	
22	W24	5	73	73	41	272.4	
23	W25	5	78	60	20	111.6	
24	W25	5	66	51	18	788.3	
25	W25	5a.5b	74	70	17	136.9	片面欠
26	W28	5	88	69	29	216.8	
27	W28	5	88	66	21	165.4	-
28	W29	5	59	56	22	94.0	一部欠
29	W29	5a.5b	41	36	19	33.3	
30	X26	5	48	41	13	36.9	
31	X26	5a.5b	51	44	17	43.7	
32	X26	5a.5b	68	49	23	117.0	
33	X26	5d~5f	74	66	35	226.4	
34	X26	5d~5f	130	81	28	452.4	
35	X27	5	134	95	46	612.2	

台帳番号	調査区	土層	長 さ (mm)	幅 (mm)	厚 さ (mm)	重 量 (g)	備考
36	X27	5	90	74	43	358.0	
37	X27	5	57	47	26	88.2	
38	X27	5	99	35	27	139.4	
39	X27	5a.5b	63	47	24	105.2	
40	X27	5a.5b	90	54	29	187.8	
41	X27	5a.5b	46	35	22	37.4	
42	X27	5a.5b	66	50	29	108.9	
43	X27	5a.5b	61	47	22	83.4	
44	X27	5a.5b	46	41	24	64.5	
45	X27	5a.5b	74	55	24	119.6	
46	X28	5	111	93	29	422.8	
47	X28	5	71	49	18	107.7	
48	U22	13	91	74	41	374.8	
49	U23	1~4	87	72	17	153.4	
50	V22	13	69	63	43	227.9	
51	V22	13	78	44	20	106.3	
52	V22	13	60	46	22	100.3	
53	V22	13	72	64	30	169.4	
54	V22	13	71	55	21	119.1	
55	W23	13	46	45	17	51.6	
56	W24	13	66	44	17	74.7	
57	W28	13	86	64	24	177.4	
58	X27	13	45	40	20	43.4	
59	X28	1~4	84	72	23	208.9	
60	X28	13	78	71	22	193.3	
61	X28	13	82	62	33	232.7	
62	X28	13	93	82	24	217.4	
63	X28	13	78	75	21	154.8	
64	X28	13	77	76	22	168.0	
65	SK40		110	79	25	240.5	
66	SK40		100	73	28	250.3	
67	SK40		101	63	36	297.5	
68	SK40		57	54	16	80.3	
69	SK40		71	53	25	124.6	
70	SK40		93	76	21	230.7	

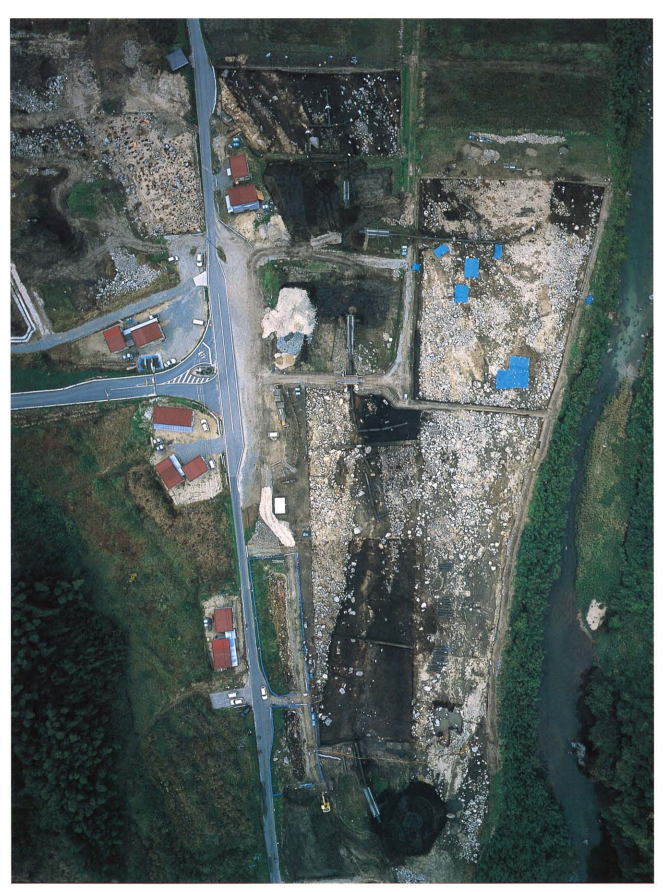
## 表23 6区 鉄滓一覧表

調査区	日付	重量(g)	磁着	メタル度
U25	30919	99.49	無	
U27	30917	26.02	無	
V23	31203	37.61	無	
V23	31104	127.03	無	
V24	30916	119.09	無	
W24	31106	28.69	無	
X28	30901	78.39	無	
Y27	31030	23.52	無	
U26	30925	5.12	有	酸化鉄
T26	30916	97.27	有	Н
U25	30917	54.76	有	Н
U25	30919	31.39	有	Н
U26	30916	13.26	有	Н
U26	30922	11.83	有	Н
U26	30925	5.04	有	Н
V24	30922	15.39	有	Н
V24	31106	9.25	有	Н
V26	31006	27.75	有	Н
V27	30917	58.51	有	Н
V28	30821	27.02	有	Н
V28	30826	48.16	有	Н
V28	30901	971.06	有	Н
V28	30901	61.56	有	Н
V29	30822	24.95	有	Н

	T			T
調査区	日付	重量(g)	磁着	メタル度
W23	31106	34.06	有	Н
W24	30911	25.37	有	Н
W24	31106	48.66	有	Н
W25	31007	40.47	有	Н
W25	31029	65.31	有	Н
W25	31105	24.79	有	Н
W28	30822	90.26	有	Н
W29	30821	28.93	有	Н
X25	31031	41.04	有	Н
X27	31030	29.52	有	Н
X28	30821	10.78	有	Н
X29	30825	14.76	有	Н
V23	30917	205.19	有	M
U25	30919	147.85	有	M
U26	30922	53.23	有	M
U27	31003	261.12	有	M
W23	31105	92.2	有	M
W24	31106	17.8	有	M
W24	31113	73.94	有	M
W24	31114	37.94	有	M
W25	31104	23.08	有	M
W28	30821	286.68	有	M
X27	30821	131.64	有	M
X27	30822	111.9	有	M

## 図版





北原本郷遺跡 1 ~ 6区(真上から)



北原本郷遺跡 1~3区空中撮影写真(合成)



北原本郷遺跡1区(真上から)



北原本郷遺跡1区南側竪穴住居跡群(真上から)



北原本郷遺跡2区完掘写真(真上から)



北原本郷遺跡3区完掘写真(真上から)



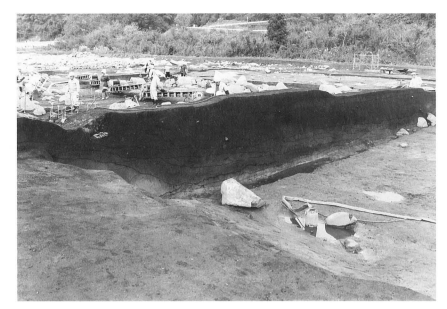
北原本郷遺跡 調査前写真 (北から)



北原本郷遺跡 1 区作業風景 (北から)



1区南壁土層



3区中央ベルト土層 (南から)



3 区南壁土層



3 区黄色砂 3 上面 (南から)



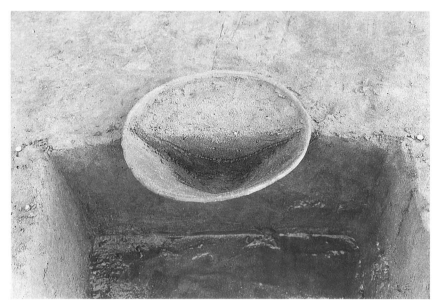
旧河道1(北から)



土器埋設遺構 1 検出 (北から)



土器埋設遺構 1 掘り方断面 (北から)



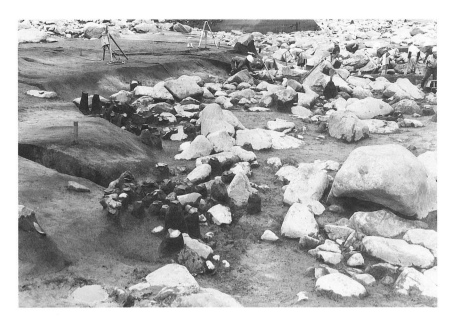
土器埋設遺構 1 埋設土器内土層 (北から)



土器埋設遺構 1 完掘 (北から)



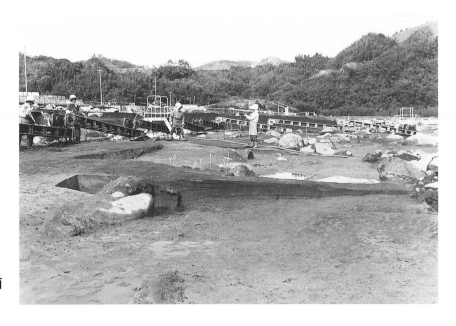
土器埋設遺構 1 土器取り上げ後 (北から)



旧河道 1 土器出土状態 (南から)



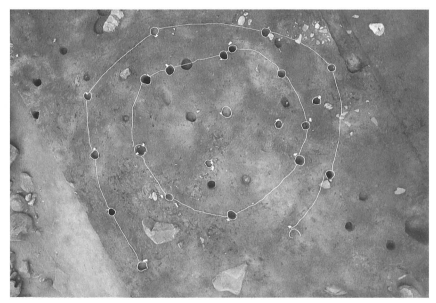
旧河道 1 土器出土状態 (西から)



旧河道2土層断面 (南から)



旧河道 2 遺物出土状態 (南から)



平地式建物跡 1 (真上から)



平地式建物跡 1 (東から)



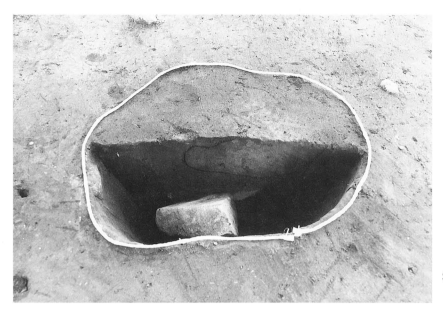
1区南壁SX01土層



SKO1礫検出 (南から)



SKO1完掘 (南から)



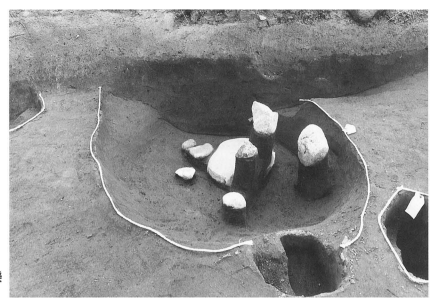
SKO8土層断面 (北から)



SK08礫検出 (西から)



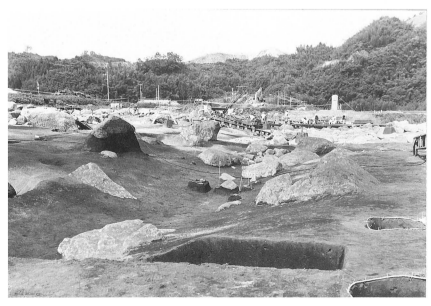
SKO9遺物出土 (東から)



SK10覆土上部の礫 (北から)



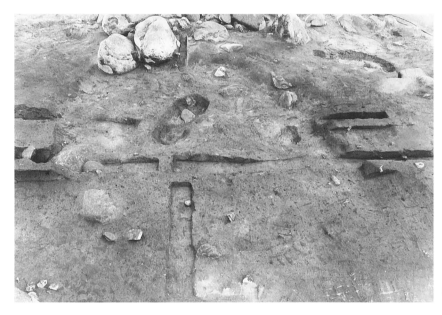
SK10礫検出状態 (北から)



旧河道3(南から)



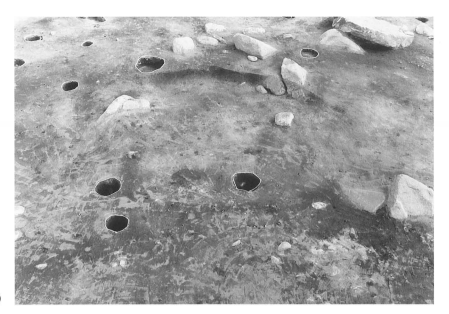
不明土製品出土状態(東から)



SIO1完掘(西から)



SIO2土層断面 (北から)



SIO2完掘(西から)



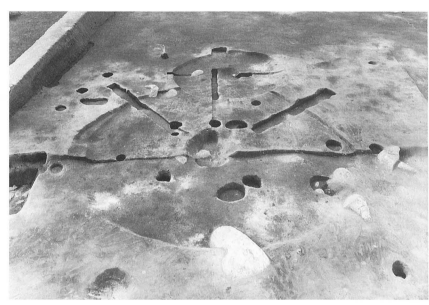
SIO3検出(西から)



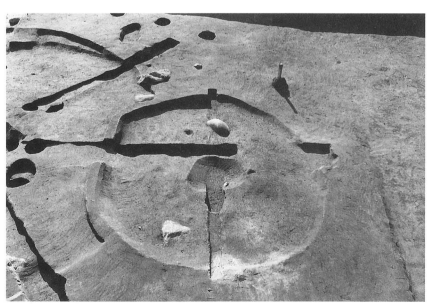
SIO3完掘(西から)



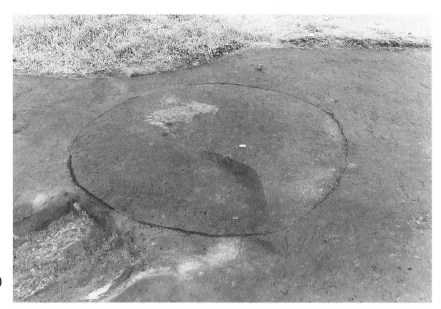
SIO4土層・SI13検出 (東から)



SIO4・SI13完掘 (東から)



SI13完掘(北から)



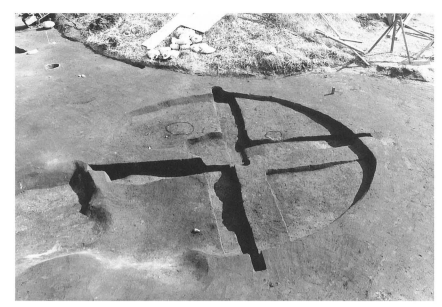
S105検出(西から)



SI05遺物出土状態 (西から)



SIO5遺物出土状態 (南から)



SI05新段階完掘 (西から)



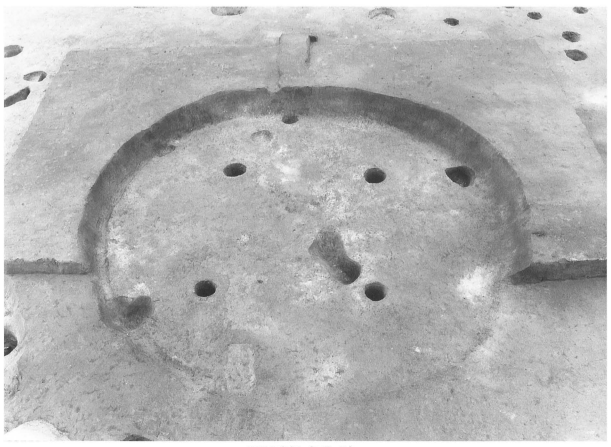
SIO5古段階完掘 (西から)



SI06検出(西から)



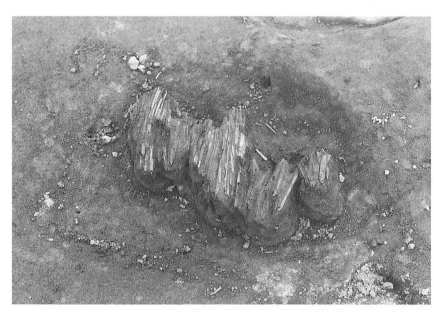
SIO6炭化材検出(西から)



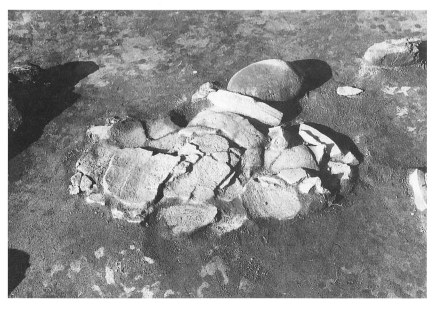
SIO6完掘(西から)



SIO6炭化材検出 (北から)



SI06カヤ状の 炭化材



SIO6床面 土器出土状態 (南から)



SIO6床面 鉄斧出土状態



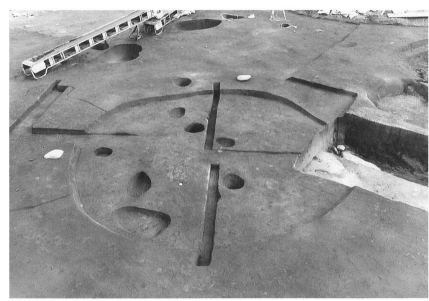
SI07~09検出 (北から)



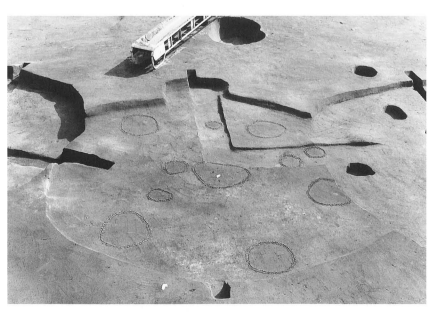
SI07〜09完掘 (北から)



SIO7柱穴検出 (西から)



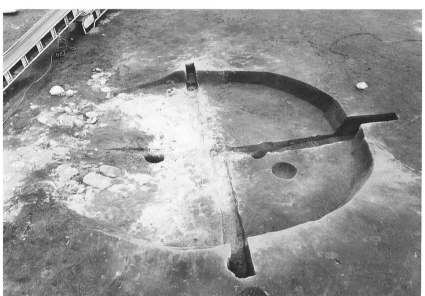
SIO7完掘(西から)



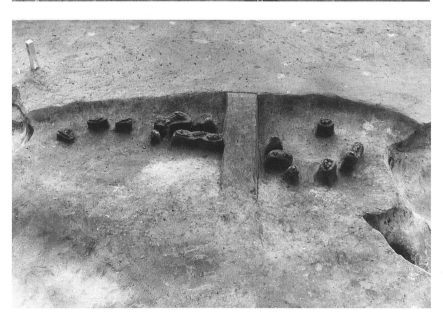
SIO8柱穴検出 (西から)



SIO8完掘(西から)



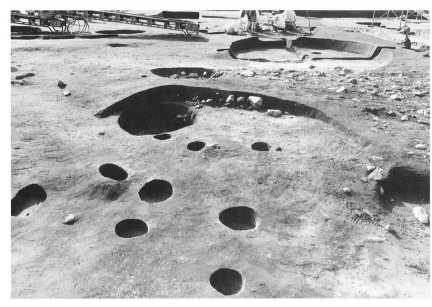
SIO9完掘(北から)



SI10炭化材検出 (東から)



SI10完掘(東から)



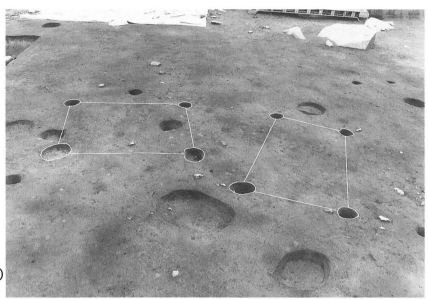
SI11完掘(東から)



SI12完掘(南から)



SB01·04 (北から)



SB02・03 (東から)



加工段 1 土層 (南から)



加工段1(北から)



SD01 (西から)



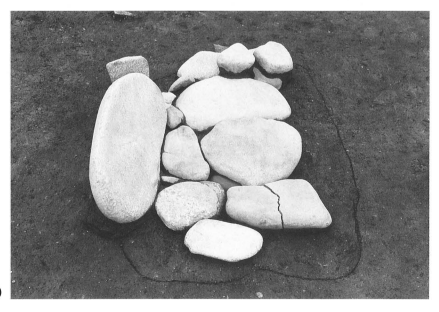
SD01土器出土状態 (西から)



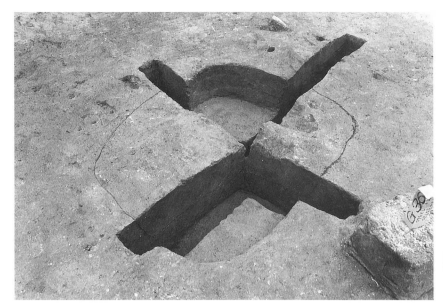
SB05 (西から)



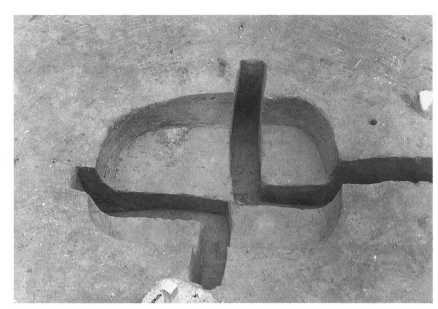
配石遺構1 (東から)



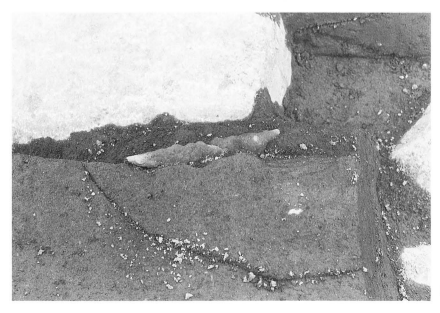
配石遺構1(南から)



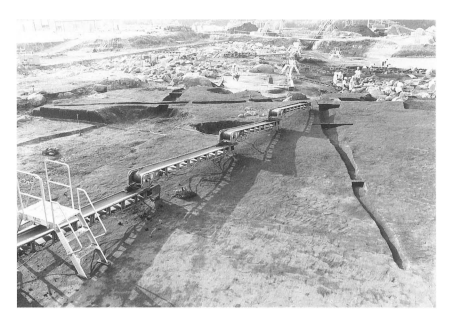
配石遺構 1 下部土坑土層 (東から)



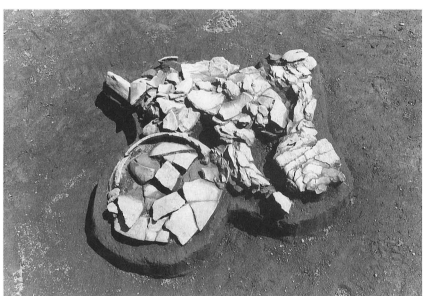
配石遺構 1 下部土坑(東から)



SK37鉄刀出土状態



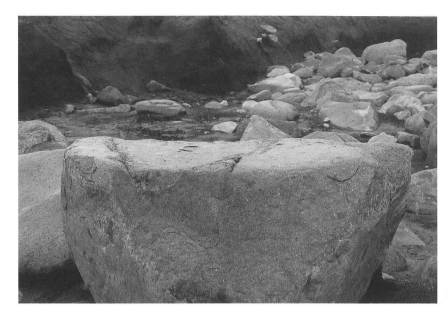
SD11~13検出 (南から)



土器群1(北から)



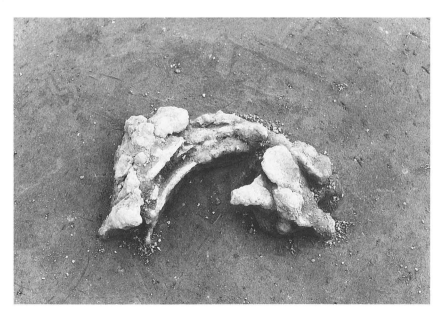
鉄床石・ 再結合滓検出 (西から)



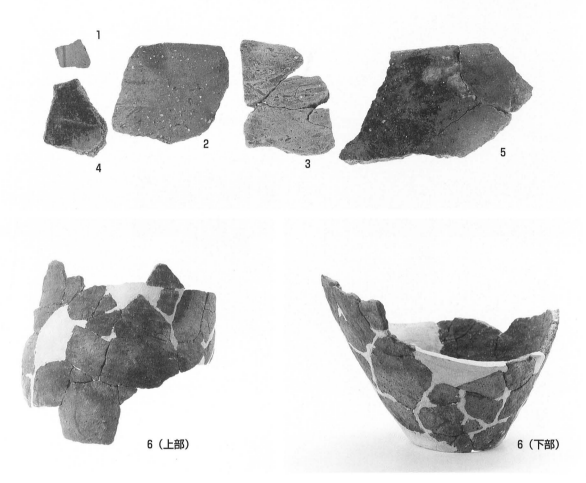
鉄床石(東から)



鉄床石上面 (北東から)



|39鉄鍋破片 出土状態(南から)



1 黒色砂 4 出土遺物



2 土器埋設遺構 1 埋設土器





旧河道1出土縄文土器(1)



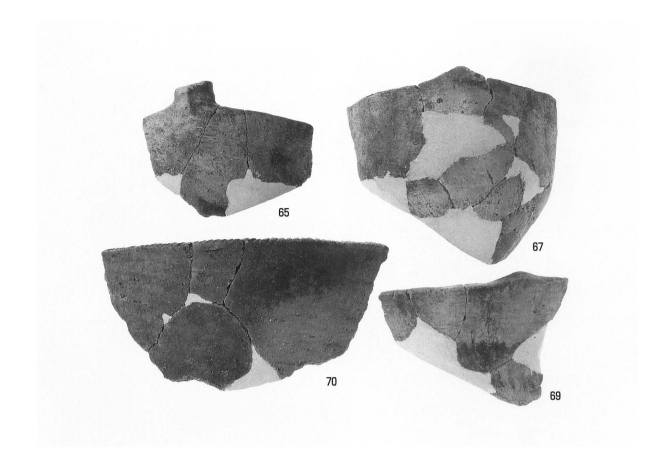
旧河道1出土縄文土器(2)

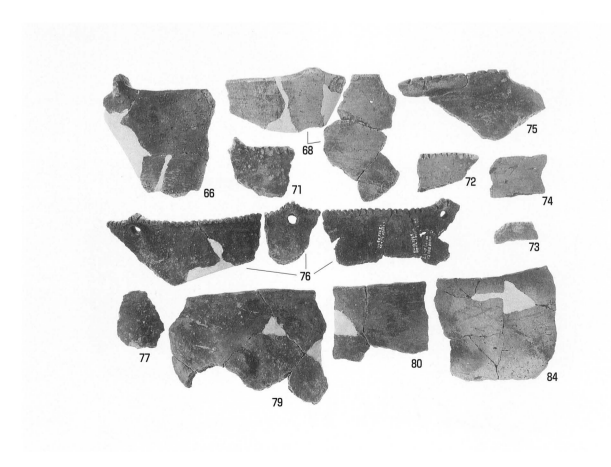


旧河道1出土縄文土器(3)

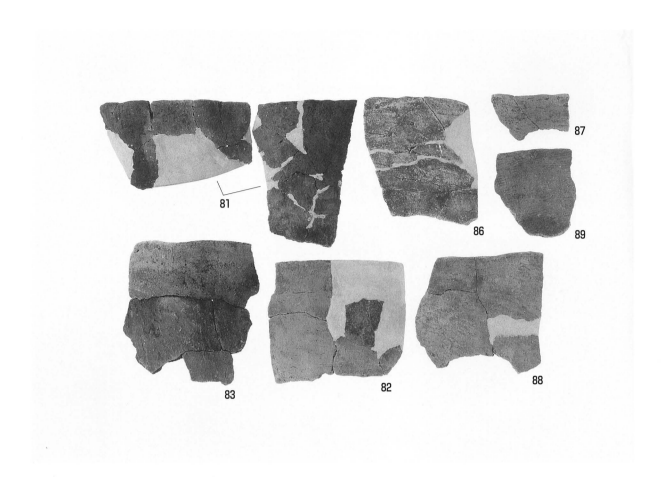


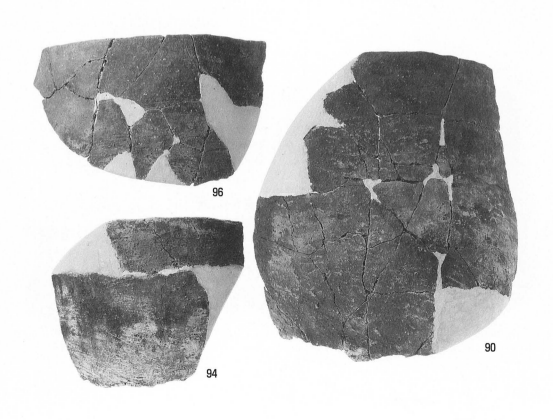
旧河道1出土縄文土器(4)



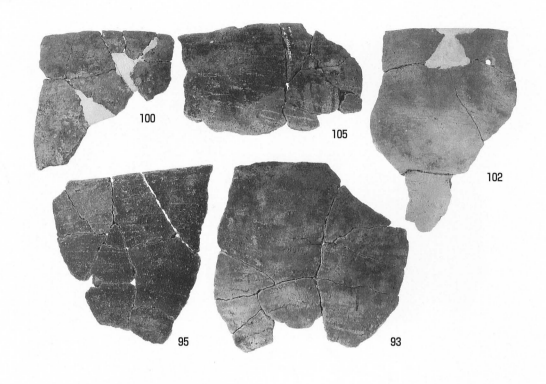


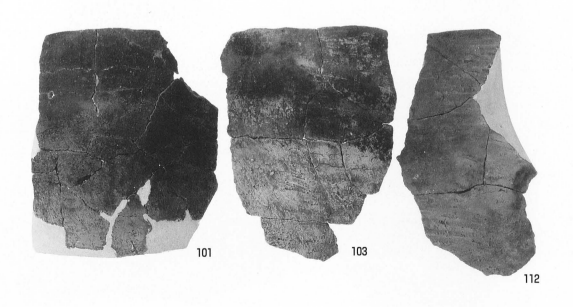
旧河道1出土縄文土器(5)



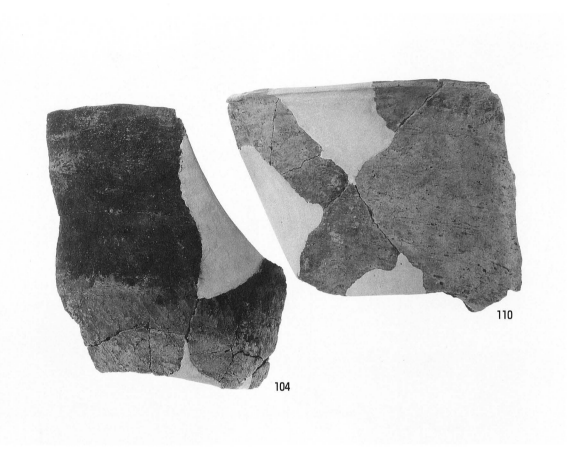


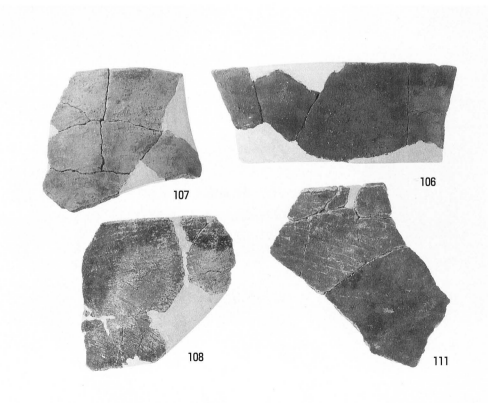
旧河道1出土縄文土器(6)



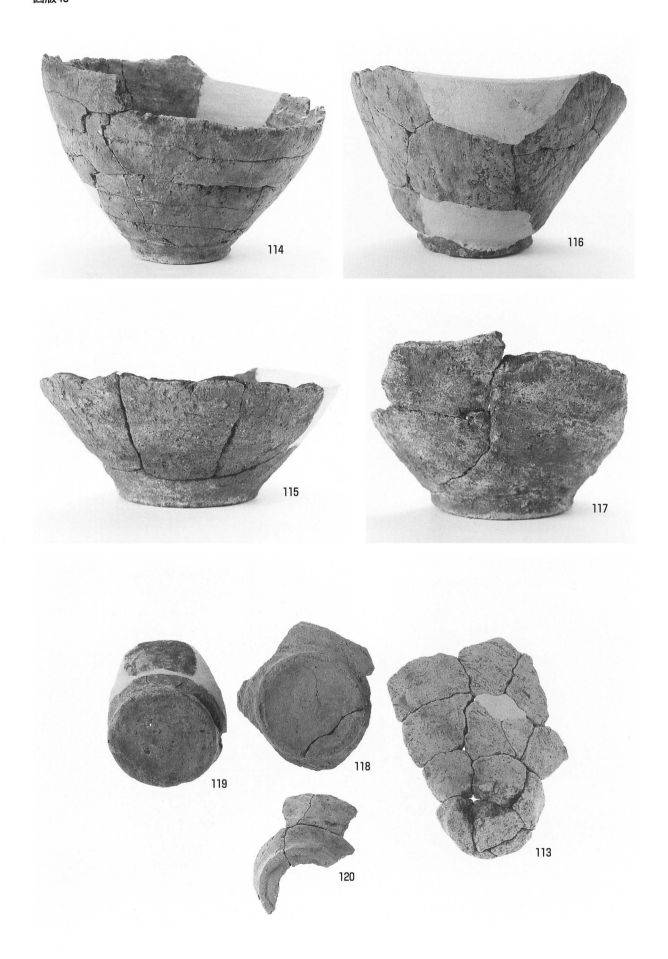


旧河道1出土縄文土器(7)

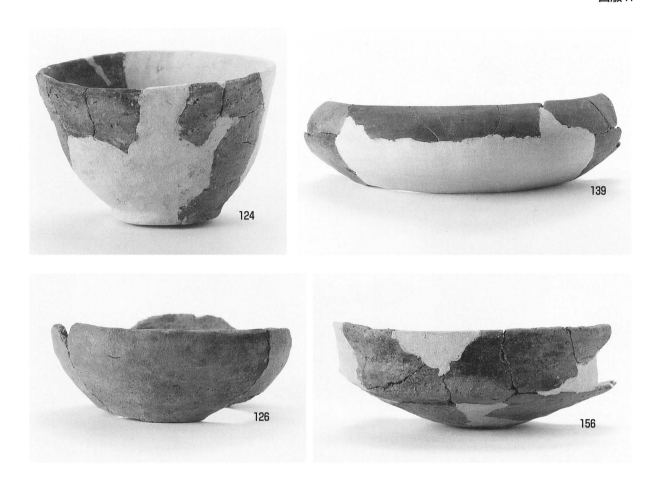


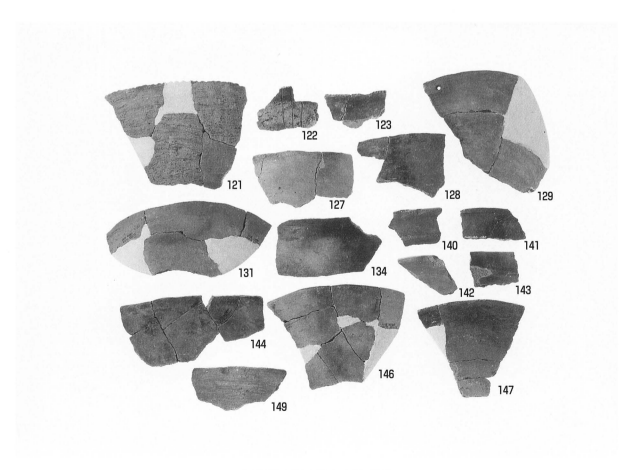


旧河道1出土縄文土器(8)

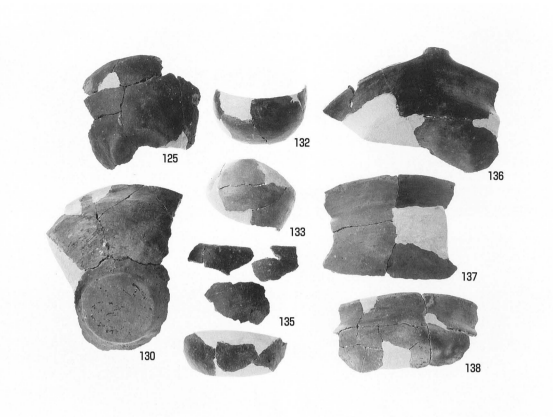


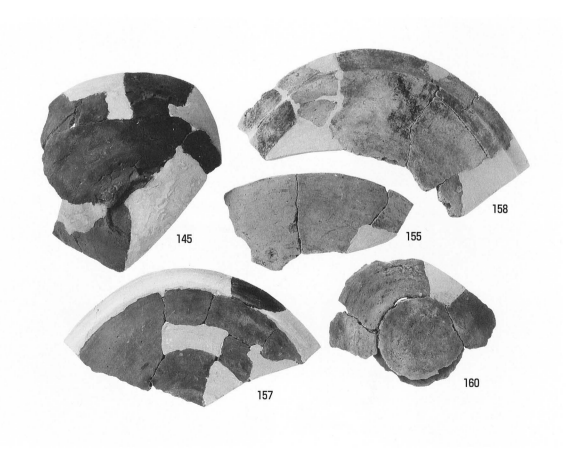
旧河道1出土縄文土器(9)



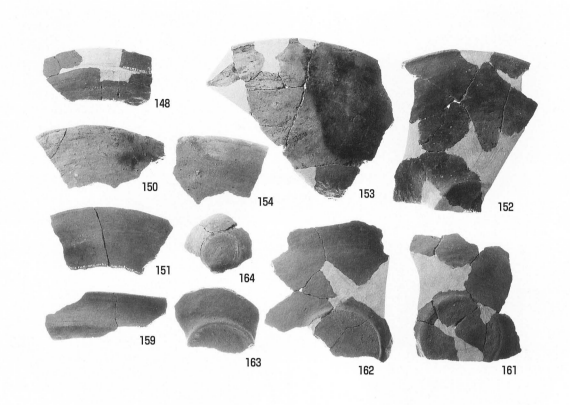


旧河道1出土縄文土器(10)

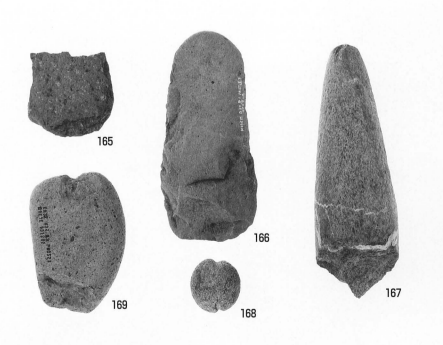




旧河道1出土縄文土器(11)



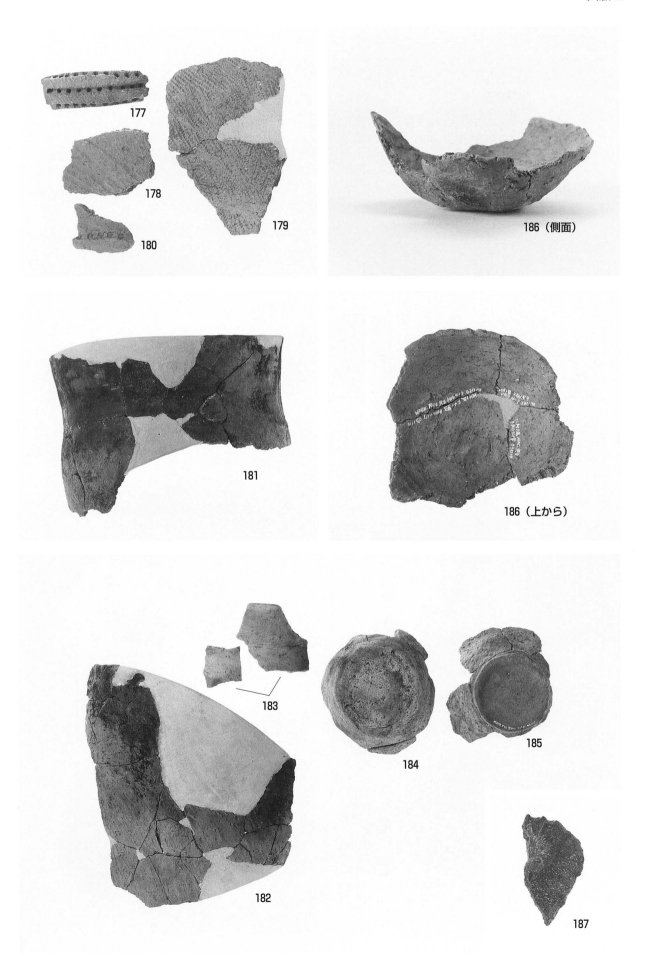
1 旧河道1出土縄文土器(12)



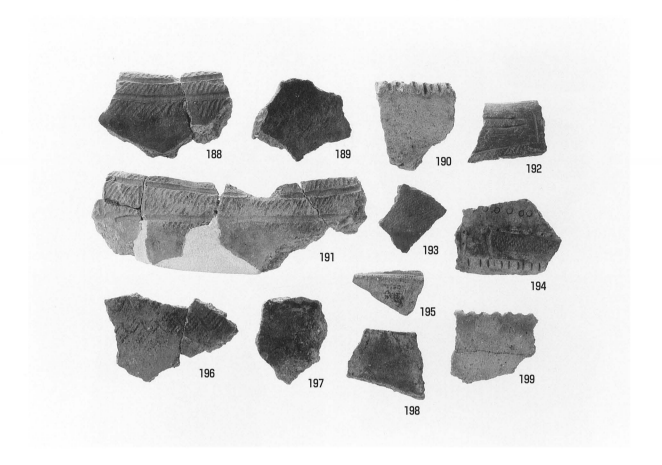
2 旧河道1出土石器

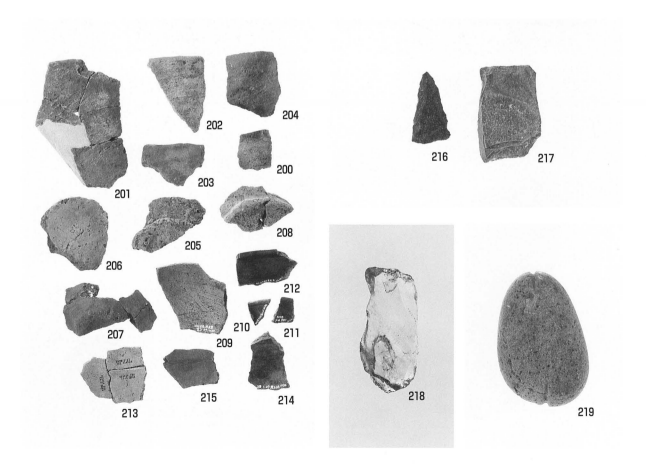


旧河道2出土遺物

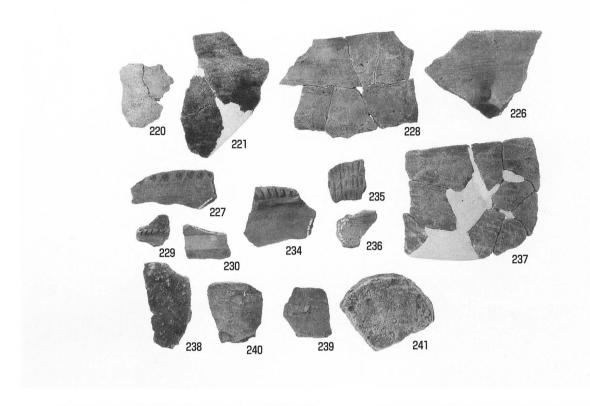


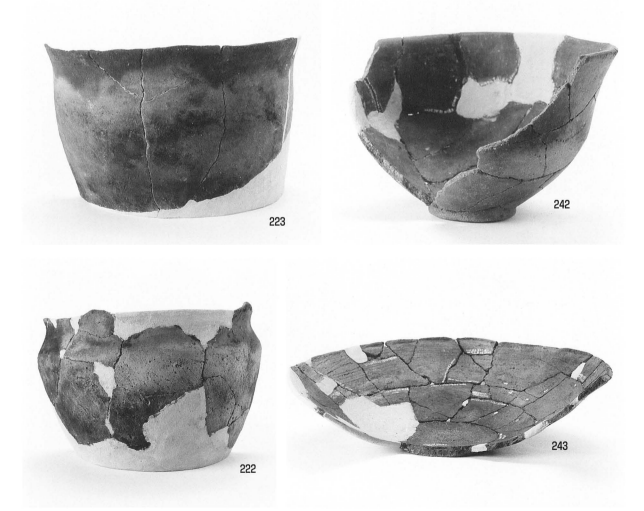
黒色砂 3 出土遺物



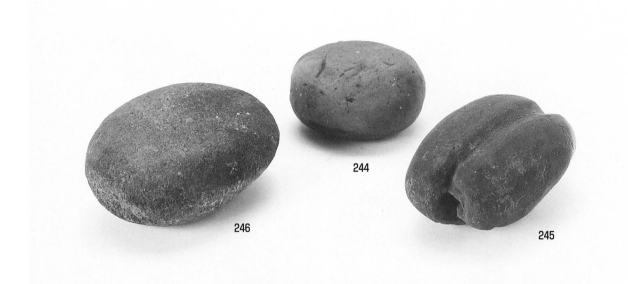


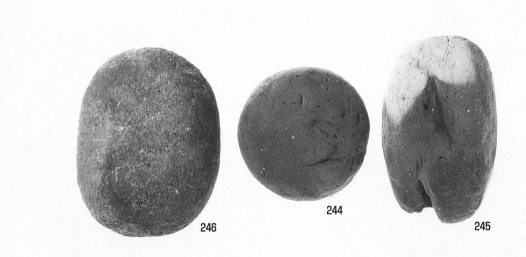
SX01・黒色砂 2 出土遺物

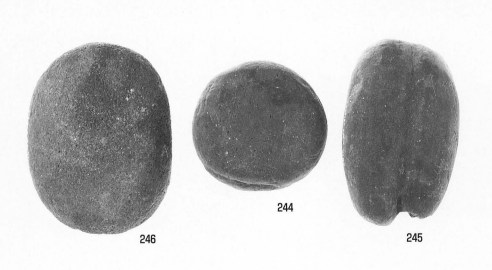




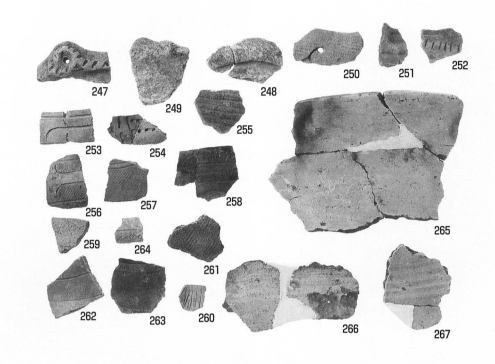
SK08~10·13、旧河道3出土遺物

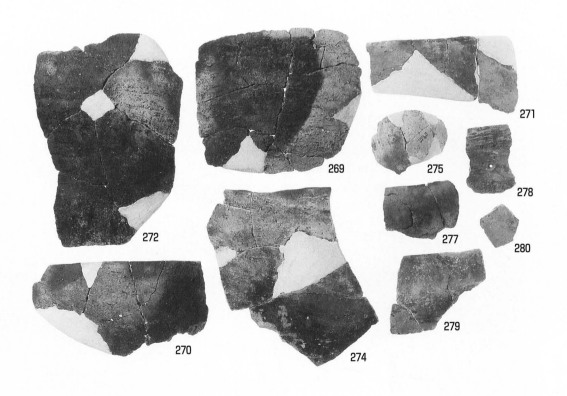






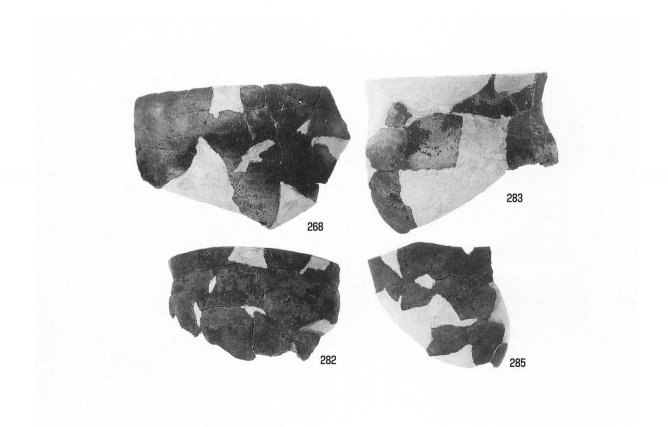
不明土製品・磨石



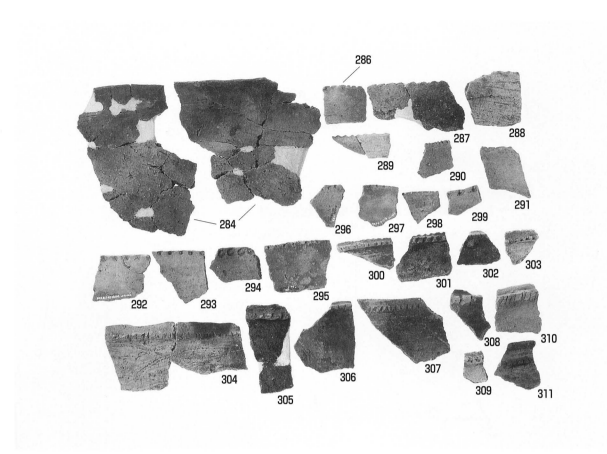


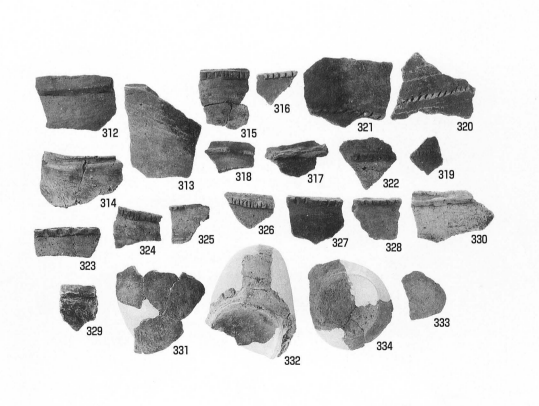
1~3区 表土~黒色砂1出土縄文土器(1)





1~3区 表土~黒色砂1出土縄文土器(2)





1~3区 表土~黒色砂1出土縄文土器(3)