

遺物一覧表

I 期土器

土器 番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No.	口径	底径	器高	色調			胎土	焼成	時期	残存率	備考
										表	裏	断面					
1	深鉢 口縁部	98B3	IVH17e	SD41	SD1031		—	—	(3.9)	10YR4/1	10YR3/2	10YR5/1	やや荒い、砂粒多く含む	良好	檜王式	—	
2	深鉢 胴部	98B3	VH2c	SD47	SD1048		—	—	(15.8)	10YR3/3	10YR5/3	10YR6/3	やや荒い、砂粒多く含む	良好	檜王式	—	
3	深鉢 口縁部	98B3	VH2c	SD48	SD1049		—	—	(4.2)	10YR4/3	10YR5/4	10YR7/3	やや荒い、砂粒多く含む	良好	檜王式	—	
4	壺 胴部	98B3	IVH12k	SK60	SK1029		—	—	(14.9)	10YR6/3	2.5Y3/1	10YR7/4	良好、砂粒含む	良好	馬見塚式	—	
5	深鉢 口縁部	98B3	IVH14f	SK61	SK1059		—	—	(5.1)	10YR6/2	2.5Y7/2	2.5Y6/3	わずかに荒い、2～3mmの砂粒含む	やや甘い	檜王式	—	
6	深鉢 口縁部	98B3	IVH15g	SK68	SK1117		—	—	(2.8)	2.5Y3/1	2.5Y4/2	10YR5/1	良好、砂粒わずかに含む	良好	檜王式	—	
7	深鉢 口縁部	98B3	IVH19h	SK69	SK1120		—	—	(3.2)	10YR3/2	7.5YR4/3	10YR5/1	良好、砂粒含む	良好	檜王式	—	
8	深鉢 口縁部	98B3	IVH18s	SK79	SK1176		—	—	(4.4)	7.5YR5/3	10YR5/3	10YR6/3	良好、砂粒わずかに含む	やや甘い	檜王式	—	
9	深鉢 口縁部	98B3	IVH11l	SX01	SX1001		—	—	(4.0)	10YR7/3	10YR6/3	10YR7/4	良好、砂粒含む	やや甘い	檜王式	—	
10	深鉢	98B3	IVH15d	SX02	検 III	1065	(41.0)	—	(31.7)	2.5Y7/3	2.5Y6/2	10YR8/2	荒い、2～3mmの砂粒多く含む	良好	檜王式	5/12	
11	深鉢 口縁部	98B3	VH2b	検 III	検 III	1064	—	—	(15.3)	10YR7/3	10YR6/2	10YR6/4	良好、砂粒含む	良好	檜王式	—	
12	深鉢 胴部	98B3	VH2b	検 IV	検 IV	1063	—	—	(13.5)	2.5Y6/3	10YR6/3	10YR6/3	良好、砂粒含む	良好	檜王式	—	
13	深鉢 底部	98B3	IVH13g	SB1005	SB76 ベルト		—	(7.0)	(3.6)	10YR6/3	10YR4/1	10YR5/1	良好、2～3mmの砂粒含む	良好	檜王式	底 1/12	
14	深鉢 口縁部	98B3	IVH18k	NR02	NR03		(27.4)	—	(5.6)	10YR6/3	10YR7/4	10YR7/3	荒い、2～3mmの砂粒多く含む	良好	檜王式	1/12	
15	深鉢 底部	98B3	IVH12k	NR02	NR03		—	(5.4)	(3.7)	7.5YR6/4	10YR6/3	10YR7/3	荒い、2～3mmの砂粒多く含む	やや甘い	檜王式	底 5/12	
16	深鉢 底部	98B3	IVH12k	NR02	NR03		—	(8.6)	(2.4)	5YR6/4	10YR3/1	10YR4/1	荒い、2～3mmの砂粒多く含む	良好	檜王式	底 3/12	
17	深鉢 口縁部	98B3	IVH12k	NR02	NR03		(18.6)	—	(2.6)	10YR6/4	10YR7/3	7.5YR5/4	良好、砂粒含む	良好	水神平式	1/12	
18	深鉢 口縁部	98B3	IVH12k	NR02	NR03		(29.0)	—	(4.1)	10YR3/2	10YR6/3	10YR7/3	やや荒い、砂粒多く含む	良好	水神平式	1/12	
19	壺 口縁部	98B3	IVH16l	NR02	NR03					10YR7/4	10YR7/3	10YR7/4	やや荒い、砂粒多く含む	やや甘い	弥生中期葉？	？ /12	
20	深鉢 口縁部	98B3	IVH10l	NR1002	NR02		(22.4)	—	(7.0)	5YR5/4	7.5YR5/2	10YR6/2	良好、2～3mmの砂粒含む	良好	縄紋晩期末	2/12	
21	壺？口縁部	98B2	IVH14j	SB2037	SB37		—	—	4.8	10YR6/3	10YR7/3	10YR5/1	良好、砂粒含む	良好	縄紋晩期末	—	
22	深鉢 口縁部	98B2	IVH15d	SB2045	SB45		—	—	3.6	10YR6/2	10YR4/2	10YR7/2	良好、砂粒含む	やや甘い	縄紋晩期	—	
23	深鉢 口縁部	98B2	IVH16d	SB2048	SB48		—	—	3.4	7.5YR6/4	7.5YR4/2	7.5YR5/2	良好	良好	縄文晩期	—	
24	深鉢 底部	98B2	IVH15d	SB2075	SB12	722	—	9.2	(8.3)	7.5YR7/6	10YR6/3	10YR6/3	やや荒い、1～2mmの砂粒含む	わずかに甘い	檜王式	6/12	中部高地系 (水式)

II - 1 期土器

土器 番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No.	口径	底径	器高	色調			胎土	焼成	時期	残存率	備考
										表	裏	断面					
25	台付甕	98B3	IVH13j	SB1002	SB69	1036	19.2	—	(17.9)	2.5Y5/2	7.5YR6/4	10YR6/3	緻密、砂粒含む	良好	長床式	6/12	
26	壺 肩部	98B3	IVH13g	SB1005	SB76		—	—	(4.6)	5YR6/6	7.5YR7/6	7.5YR7/6	緻密	良好	長床式	—	
27	壺 肩部	98B3	IVH13g	SB1005	SB76 ベルト		—	—	(4.5)	10YR8/2	7.5YR8/4	10YR8/2	緻密	やや甘い	長床式	—	
28	甕 or 深鉢	98B3	IVH13g	SB1005	SB76		(20.8)	—	(3.1)	10YR7/2	2.5Y6/3 5YR5/6	10YR8/3	緻密	甘い	長床式	1/12	
29	台付甕	98B3	IVH13g	SB1005	SB76	1039	(23.0)	—	(9.3)	5YR6/4	7.5YR6/4	7.5YR6/4	緻密	良好	長床式	1/12	
30	台付甕	98B3	IVH14g	SB1005	SB76 ベルト		(26.2)	—	(7.0)	10YR6/2	2.5Y7/3	2.5Y7/3	やや荒い、砂粒含む	良好	長床式	1/12	
31	壺 口縁部	98A2	VG1o	SK1003	SK103		(8.0)	—	3.7	10YR7/3	7.5YR7/4	7.5YR7/2	良好	良好	長床式	2/12	
32	壺	98A2	IVH17e	SK1006	SK115	376	12.1	—	(15.0)	10YR5/2	10YR5/2	2.5YR6/2	やや荒い、2～3mmの砂粒・雲母片含む	良好	長床式	11/12	
33	壺 肩部	98B3	IVH13m	SK1028	SK1019		—	—	(8.0)	10YR8/3	2.5Y8/3	10YR8/2	良好	わずかに甘い	長床式	—	
34	壺 肩部	98B3	IVH14k	SK1045	SK1057		—	—	(3.0)	10YR3/1	2.5Y4/1	10YR7/2	良好、雲母片多く含む	良好	長床式	—	
35	台付甕	98B3	IVH14k	SK1045	SK1057	1069	(19.1)	—	(16.5)	10YR5/2	10YR5/2	10YR7/3	良好	良好	長床式	1/12	
36	台付甕 脚部	98B3	IVH14k	SK1045	SK1057		—	8.3	(4.6)	10YR6/3	10YR6/4	2.5Y5/6	良好、砂粒含む	堅緻	長床式	底 12/12	
37	壺 肩部	98B3	IVH14e	SK1072	SK1101		—	—	—	10YR2/1	10YR4/1	10YR7/3	良好、わずかに雲母片・砂粒含む	良好	長床式	—	
38	壺 肩部	98B3	IVH13f	SK1072	SK1101		—	—	—	7.5YR6/3	7.5YR5/2	10YR6/2	良好、砂粒含む	良好	長床式	—	
39	台付甕	98B3	IVH13e IVH13f,14f	SK1072	SK1101	1050,1051	17.8	—	20.5	7.5YR5/3	10YR5/2	10YR7/4	良好	良好	長床式	12/12	
40	台付甕	98B3	IVH14e	SK1072	SK1101	1047	16.3	—	13.4	10YR5/2	10YR5/3	10YR5/2	良好、わずかに砂粒含む	良好	長床式	12/12	
41	台付甕	98B3	IVH14e	SK1072	SK1101	1057	21.6	—	(26.4)	10YR6/3	10YR7/4	7.5YR7/4	良好	やや甘い	長床式	12/12	
42	台付甕	98B3	IVH13e	SK1072	SK1101	1049	21.6	—	15.9	7.5YR5/3	7.5YR4/2	7.5YR7/2	良好	良好	長床式	9/12	
43	台付甕	98B3	IVH14e	SK1072	SK1101	1056	22.0	—	19.9	7.5YR5/3	7.5YR6/6	7.5YR7/6	良好、わずかに砂粒含む	良好	長床式	10/12	
44	台付甕 脚部	98B3	IVH14e	SK1072	SK1101	1058	—	8.8	7.2	2.5Y7/3	10YR6/3	7.5YR7/3	良好、わずかに雲母片・砂粒含む	堅緻	長床式	底 12/12	
45	壺	98B2	IVH13f	SB2069 下層 (SK1072?)	SB06・SB06 下層	4753	(16.4)	—	(7.9)	2.5YR6/6	5YR5/4	7.5YR6/3	良好、砂粒含む	やや良好	長床式	4/12	
46	壺 肩部	98B2	IVH13f	SB2069 下層 (SK1072?)	SB06・SB06 下層	39	—	—	(19.2)	2.5Y7/3	10YR5/1	10YR6/2	やや良好、砂粒含む	やや良好	長床式	—	
47	壺 胴部	98B2	IVH13f	SB2069 下層 (SK1072?)	SB06 下層	41,43,45,49	—	—	(26.5)	10YR6/2	10YR6/2	10YR6/4	やや良好	やや良好	長床式	—	
48	壺 肩部	98B2	IVH13f	SB2069 下層 (SK1072?)	SB06		—	—	—	7.5YR8/3	10YR7/4	7.5YR8/3	良好	やや甘い	長床式	—	
49	台付甕	98B2	IVH13f	SB2069 下層 (SK1072?)	SB06 下層	42,46	(18.2)	—	(11.3)	10YR6/3	10YR6/2	10YR3/1	良好、砂粒含む	良好	長床式	2/12	
50	台付甕	98B2	IVH13f	SB2069 下層 (SK1072?)	SB06 下層	46	(21.5)	—	(6.6)	5YR5/6	10YR4/1	10YR4/1	良好、砂粒含む	良好	長床式	1/12	
51	壺 頸部	98B3	IVH13g	SK1073	SK1102	1053	—	—	(7.0)	10YR6/4	5YR5/6	10YR6/4	良好、雲母片わずかに含む	良好	長床式	—	
52	壺 肩部	98B3	IVO13g	SK1073	SK1102	1054	—	—	(5.1)	10YR3/2	10YR5/2	10YR5/2	良好、雲母片わずかに含む	良好	長床式	—	
53	壺 肩部	98B3	IVH18l	NR02	NR03					10YR3/1	10YR4/1	10YR6/1	良好、砂粒わずかに含む	良好	長床式	—	

土器 番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No.	口径	底径	器高	色調			胎土	焼成	時期	残存率	備考
										表	裏	断面					
54	大型壺 底部	98B3	IVH16l	NR02	NR03	1012				5YR6/6	10YR7/4	10YR4/1	良好、砂粒わずかに含む	良好	長床式	—	
55	台付甕 口縁部	98B3	IVH18k	NR02	NR03		(8.8)	—	(2.7)	10YR6/3	10YR6/3	10YR7/2	良好	やや甘い	長床式	2/12	
56	台付甕 口縁部	98B3	IVH18h	NR02	NR03		(18.7)	—	(5.2)	7.5YR5/3	10YR6/3	7.5YR6/4	良好、砂粒含む	良好	長床式	1/12	
57	台付甕 口縁部	98B3	IVH18l	NR02	NR03	1012	(23.4)	—	(6.4)	7.5YR7/3	10YR6/3	2.5YR6/6	わずかに荒い、砂粒多く含む	やや甘い	長床式	2/12	
58	台付甕	98B3	IVH18l	NR02	NR03	1012	(31.6)	—	(21.2)	7.5YR5/4	7.5YR6/4	7.5YR5/1	良好、砂粒わずかに含む	良好	長床式	2/12	
59	壺 頸部	98B3	IVH10l	NR1002	NR02		—	—	(2.6)	7.5YR7/4	5YR6/4	2.5YR6/4	良好、砂粒わずかに含む	良好	長床式	—	
60	台付甕 口縁部	98B3	IVH12l	NR1002	NR02		(18.0)	—	(4.7)	7.5YR5/2	10YR6/3	10YR7/2	良好、砂粒わずかに含む	良好	長床式	2/12	
61	高杯 or 鉢 脚部	98A	IVG20k	SD1001	SD02 下層	301	—	8.6	6	2.5Y6/2	10YR6/1	2.5YR6/6	砂粒多く含む	良好	長床式	底 8/12	

II - 2・3 期土器

土器 番号	器 種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No.	口径	底径	器高	色 調			胎 土	焼成	時 期	残存率	備 考
										表	裏	断面					
62	高杯 脚部	98B3	IVH13i	SB1001	SB66 ベルト		—	(14.8)	1.3	10YR6/2	10YR6/3	2.5Y7/3	良好	良好	川原上層Ⅱ式?	底 2/12	
63	小型台付甕	98B3	IVH13i	SB1001	SK1014(SB66)	1030	9.3	6.0	10.6	10YR7/3	10YR7/3	—	良好、1～2mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅲ式	12/12	
64	ミニチュア器台	98B3	IVH13i	SB1001	SB66	1028	2.2	2.8	2.8	10YR7/3	10YR6/2	10YR8/4	良好	良好	川原上層Ⅲ式?	12/12	
65	高杯 杯部	98B3	IVH13j	SB1002	SB69	1035	(14.0)	—	(9.8)	7.5YR6/4	7.5YR6/4	10YR6/2	緻密	良好	川原上層Ⅱ-2式	6/12	
66	高杯 杯部	98B3	IVH13h	SB1004	SB74		(19.0)	—	(1.9)	7.5YR7/3	7.5YR7/4	7.5YR6/3	緻密	良好	川原上層Ⅰ-2c式	1/12	
67	高杯 脚部	98B3	IVH13h	SB1004	SB74		—	(13.0)	(3.8)	10YR6/2	10YR4/2	10YR5/2	緻密、0.5mm位の砂粒含む	良好	川原上層Ⅰ-2c式	3/12	
68	高杯 脚部	98B3	IVH13h	SB1004	SB74	1046	—	(10.2)	6.4	7.5YR5/6	7.5YR6/4	10YR7/4	緻密	良好	川原上層Ⅰ-2c式	底 4/12	
69	直口壺 肩部	98B3	IVH13h	SB1004	SB74	1067	—	—	(4.2)	7.5YR7/4	10YR7/4	10YR8/4	やや荒い、2～3mmの砂粒含む	わずかに甘い	川原上層Ⅰ-2c式	—	
70	壺 底部	98B3	IVH13h	SB1004	SB74		—	(9.0)	(3.4)	7.5YR6/4	2.5Y5/1	10YR7/4	緻密	良好	川原上層Ⅰ-2c式	底 3/12	
71	台付甕	98B3	IVH13i		SB74	1043	(29.4)	—	(23.5)	7.5YR6/6	7.5YR7/4	5YR6/6	良好、2～3mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅰ-2c式	6/12	
			IVH13i	SB1004	SK1149 (SB74内)	1074											
72	台付甕 脚部	98B3	IVH13i	SB1004	SB74		—	7.9	5.6	2.5Y6/3	10YR6/4	7.5YR6/3	緻密、わずかに砂粒含む	堅緻	川原上層Ⅰ-2c式	底 12/12	
73	台付甕	98B3	IVH13h	SB1004	(SB74)SK1134	1060.1061	12.8	(5.8)	(15.1)	7.5YR6/2	10YR6/4	10YR6/2	良好、2～3mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅰ-2c式	12/12	
74	把手?	98B3	IVH13h	SB1004	SB74		—	—	—	7.5YR7/4 10R6/2	7.5YR6/3	7.5YR6/3	緻密	良好	川原上層Ⅰ-2c式	—	
75	高杯 杯部	98A2	IVG20k	SD1001	SD02 下層	369	(13.8)	—	(9)	10YR7/2	2.5Y7/2	2.5Y8/1	砂粒ほとんど含まず、僅かな赤色粒子・雲母細片を含む	良好	川原上層Ⅲ-2式	1/12	
76	広口壺	98A	VG3k	SD1001	SD02 下層	300	14.7	7	24	2.5Y7/2	10YR6/3	10YR7/2	砂粒ほとんど含まず、非常に細かい雲母粒混ざる	非常に良好	川原上層Ⅲ-2式	8/12	
77	広口壺	98A	VG2k	SD1001	SD02 下層	303	12.4	6.7	23.5	10YR8/2	10YR7/2	10YR6/1	砂粒多く含む	良好	川原上層Ⅲ-2式	12/12	C14年代測定
78	甕 口縁部	98A	VG2k	SD1001	SD02 下層		16	—	6.8	10YR5/2	10YR6/3	10YR7/2	砂粒多く含む、小石目立つ	良好	川原上層Ⅲ-2式	1/12	
79	甕 口縁部	98A	VG2k・2j	SD1001	SD02 下層		36.3	—	15	10YR5/2	10YR6/2	10YR7/1	砂粒多く含む、小石目立つ	良好	川原上層Ⅲ-2式	2/12	C14年代測定
80	台付甕 脚部	98A	VG2k	SD1001	SD02 下層		—	(14.4)	8.3	10YR5/3	10YR5/2	2.5YR6/6	砂粒多く含む	やや甘い	川原上層Ⅲ-2式	底 5/12	
81	台付甕 脚部	98A	VG2k	SD1001	SD02 下層	305	—	8.4	(5.5)	10YR6/3	10YR8/2	10YR4/1	砂粒多く含む、長石の比較的大きい粒目立つ	普通	川原上層Ⅲ-2式	11/12	
82	台付甕	98A	VG4i	SK1001	SK82	338-2	26.9 (最大 28.9)	9.0	33.2	10YR5/3	10YR6/4	—	良好、砂粒含む	良好	川原上層Ⅲ-1b～2a式	6/12	
83	台付甕	98A	VG4i	SK1001	SK82	340 土器 4	(25.8)	10.0	36.8	10YR6/3	10YR6/3	10YR6/2	良好、砂粒含む	良好	川原上層Ⅲ-1b～2a式	5/12	
84	台付甕	98A	VG4i	SK1001	SK82	337 土器群 1	20.8	9.0	31.8	10YR6/3	7.5YR5/4	—	やや荒い、2～3mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅲ-1b～2a式	12/12	
85	台付甕	98A	VG4i	SK1001	SK82	339-3	27.2	10.3	31.7	10YR5/3	10YR5/3	—	やや荒い、2～3mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅲ-1b～2a式	10/12	
86	高杯	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1016	20.4	11.0	14.0	10YR7/3	10YR7/3	10YR8/4	良好、わずかに砂粒含む	やや甘い	川原上層Ⅱ-1c式	12/12	
87	高杯	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1014	23.8	16.5	18.6	10YR8/3	2.5Y8/2	10YR8/2	良好	やや甘い	川原上層Ⅱ-1c式	11/12	
88	高杯	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1019	23.8	15.3	19.1	7.5YR7/6	10YR8/3	—	良好、わずかに砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-1c式	7/12	
89	器台	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1020	14.5	14.0	9.5	5YR7/6	10YR7/4	7.5YR8/3	わずかに荒い、細かい砂粒含む	やや甘い	川原上層Ⅱ-1c式	10/12	
90	壺	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1017	7.5	1.5	10.8	7.5YR7/6	2.5Y7/3	10YR8/3	良好、わずかに砂粒含む	わずかに甘い	川原上層Ⅱ-1c式	6/12	
91	壺	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1024	(9.8)	5.0	15.3	10YR6/2	10YR5/2	10YR7/3	やや荒い、2～3mmの砂粒含む	やや甘い	川原上層Ⅱ-1c式	1/12	
92	広口壺 口縁部	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1023	17.2	—	9.3	7.5YR7/6	7.5YR7/6	10YR8/4	良好、わずかに砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-1c式	12/12	
93	広口壺 口縁部	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1025	17.4	—	4.1	7.5YR6/4	2.5Y6/3	7.5YR7/6	緻密、わずかに雲母片含む	堅緻	川原上層Ⅱ-1c式	10/12	
94	台付甕	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1015	13.8	—	14.0	7.5YR6/4	7.5YR6/4	7.5YR6/4	良好、1mm程度の砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-1c式	8/12	
95	台付甕	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1022	15.7	7.9	21.1	7.5YR5/2	7.5YR4/2	7.5YR8/2	やや荒い、2～4mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-1c式	10/12	
96	台付甕	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1018	19.0	—	(24.1)	10YR5/3	10YR5/2	10YR6/2	やや荒い、2～3mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-1c式	11/12	
97	台付甕	98B3	IVH13i	SK1011	SK1001	1021	(20.0)	—	(25.3)	10YR6/3	10YR4/6	7.5YR7/6	やや荒い、2～3mmの砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-1c式	6/12	
98	ミニチュア台付甕	98B3	IVH13h	SK1098	SK1141		4.8	2.6	4.4	7.5Y7/4	7.5YR7/4	7.5YR7/6	良好	やや甘い	古墳前期	9/12	
99	ミニチュア台付甕	98B	IVH14e	SX4003	SX03		—	(3.6)	(3.3)	10YR7/4	10YR7/4	10YR8/4	良好	やや甘い	古墳前期	底 6/12	

土器 番号	器 種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No.	口径	底径	器高	色 調			胎 土	焼 成	時 期	残存率	備 考
										表	裏	断面					
100	台付甕 口縁部	98B2	IVH16o	NR02	NR03		(20.0)	—	(6.6)	10YR7/2	10YR7/3	10YR7/3	良好、砂粒含む	やや甘い	川原上層Ⅲ式?	1/12	
101	高杯 杯部	98B3	IVH13n	NR1002	NR02		(11.6)	—	(4.8)	10YR7/3	10YR6/3	10YR8/2	緻密	堅緻	川原上層Ⅱ-2式	2/12	
102	高杯 杯部	98B3	IVH11l	NR1002	NR02		(26.6)	—	(2.6)	10YR6/3	7.5YR4/3	10YR7/2	良好、砂粒含む	良好	川原上層Ⅱ-2式	1/12	
103	高杯 杯部	98B3	IVH11m	NR1002	NR02		(30.6)	—	(2.7)	10YR7/2	10YR7/3 2.5YR3/6	10YR8/2	緻密	良好	川原上層Ⅱ-1式	1/12	
104	高杯 杯部?	98B3	IVH13n	NR1002	NR02		—	—	(3.2)	5YR5/6	2.5YR5/6	2.5YR5/6	緻密	良好	川原上層Ⅱ-1式?	—	
105	高杯 脚部	98B3	IVH12m	NR1002	NR02		—	—	(4.0)	10YR6/3 10R4/6	10YR7/2	10YR6/3	良好	良好	川原上層Ⅱ式?	—	
106	高杯 脚部	98B3	IVH17o	NR1002	NR02		—	(16.4)	(3.5)	10YR6/3	10YR7/3	7.5YR7/4	良好、砂粒わずかに含む	良好	川原上層Ⅱ式?	底 2/12	
107	高杯 脚部	98B3	IVH10l	NR1002	NR02		—	—	(4.5)	10YR7/2	10YR7/3	10YR7/3	良好	やや甘い	川原上層Ⅲ-2式?	—	
108	高杯	98B3	IVH10l	NR1002	NR02		—	—	(4.1)	10YR7/3	10YR7/3	10YR7/3	やや荒い、砂粒多く含む	やや甘い	川原上層Ⅲ-2b式	—	
109	高杯 脚部	98B3	IVH16o	NR1002	NR02		—	(15.8)	(7.6)	7.5YR5/3	10YR6/4	10YR6/3	良好	良好	川原上層Ⅲ-2式	底 2/12	
110	広口壺 口縁部	98B3	IVH13m	NR1002	NR02		(18.0)	—	(1.2)	7.5YR6/4	10YR7/4	10YR6/3	良好	良好	川原上層Ⅰ式?	2/12	
111	蓋	98B3	IVH13m	NR1002	NR02		(20.6)	—	(5.2)	7.5YR6/3	10YR7/4	10YR7/2	良好、砂粒わずかに含む	良好	川原上層Ⅰ-1~2a式	3/12	
112	甕 B	98B3	IVH10l IVH11l	NR1002	NR02	1010	(25.4)	—	(12.3)	10YR5/3	10YR5/3	10YR6/4	やや荒い、2~3mmの砂粒・雲母片含む	良好	川原上層Ⅰ-1~2a式	3/12	
113	高杯 杯部	98B2	IVH20g	検Ⅲ	検Ⅲ(SB92?)	733	(10.6)	—	(12.3)	7.5YR5/ 410YR3/6	10YR6/4	10YR7/3	緻密	良好	川原上層Ⅰ-2c式	1/12	
114	蓋	98B3	IVH14l	検Ⅳ	検Ⅳ	1003	11.8	—	3.7	10YR7/3	10YR7/4	10YR7/3	緻密	良好	川原上層Ⅰ-2a式?	11/12	

Ⅲ期土器

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2001	高杯	98 A	IVG20n	SB2004	SB04	80	(15.2)	(11.8)	11.6	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母含む	良好		2/12	微化石・重鉱物組成
2002	高杯 杯部	98 A	IVG20n	SB2004	SB04	80	16.2	—	(5.9)	明灰褐色	砂粒入る小石目立つ	良好		2/12	
2003	高杯 杯部	98 A	VG1o	SB2004	SB04	86	11.8	—	(6.0)	灰褐色	砂粒ごくわずかに含み、細かい雲母粒が混	良好		2/12	
2004	壺	98 A	IVG20o	SB2004	SB04	83	(13.0)	(3.8)	—	灰褐色（茶色を帯びる）	砂粒含まず、粒っぽい細かい雲母を多く含む	良好		5/12	線刻 微化石・重鉱物組成
2005	甕	98 A	IVG20n	SB2004	SB04	81	—	(6.2)	(14.0)	灰褐色	砂粒ごくわずかに含む、細かい雲母多く含む	良好		底 12/12	C14 年代測定
2006	高杯 脚部	98 A	VG2p	SB2014	SB14 上層	195	—	—	(7.3)	灰褐色（一部黒みを帯びる）	砂粒を含まず、細かい雲母のみ	極めて良好		—	
2007	高杯 脚部	98 A	VG2q	SB2014	SB14 上層	197	—	—	(10.1)	白灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母目立つ	やや甘い		—	
2008	甕	98 A	VG2p	SB2014	SB14		(11.2)	—	(18.9)	暗灰褐色	長石多量に混入、雲母目立つ	良好		7/12	微化石・重鉱物組成
2009	小型壺	98A	VG1r	SB2015	SB15	220	9.6	—	8.4	にぶい黄橙	砂粒混、雲母混、わずかに小石混	良好		12/12	
2010	小型壺	98 A	IVG20q	SB2015	SB15	231	8.8	—	7.8	赤褐色（部分的に橙色）	砂粒を多く含み、小石及び赤色粒子含む（胎土が他の土器と異なる）	良好		10/12	
2011	小型壺	98A	IVG20q	SB2015	SB15	232	—	3.5	(7.5)	明灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母含む	良好		底 12/12	
2012	二重口縁壺 口縁部	98 A	VG1r	SB2015	SB15	222	(17.2)	—	(6.9)	赤褐色	砂粒を多く含み、小石及び赤色粒子含む（胎土が他の土器と異なる）	良好		2/12	微化石・重鉱物組成
2013	壺	98 A	VG1r	SB2015	SB15	219,221,223	(11.8)	1.9	19.5	灰褐色 赤みを帯びる	砂粒含まず	良好		3/12	
2014	甕	98 A	IVG20q	SB2015	SB15	228	(14.0)	—	(19.3)	灰白褐色	砂粒含み、雲母目立つ	良好		7/12	線刻
2015	甕	98 A	IVG20q	SB2015	SB15	229	(13.6)	—	(21.5)	暗灰褐色（部分的に特に同部下位以下は赤みを帯びる）	砂粒を多く含み、雲母が目立つ	良好		4/12	
2016	甕	98 A	IVG20q	SB2015	SB15	229	16.2	6.0	22.2～28.5	やや赤みを帯びた灰褐色	砂粒をふくむ	良好		1/12	C14 年代測定
2017	高杯 杯部	98 A	VG1p	SB2016	SB16	270	15.0	—	(5.2)	灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母が目立つ	良好		11/12	
2018	高杯 杯部	98 A	VG1p	SB2016	SB16		(17.8)	—	(4.5)	灰橙色	砂粒ほとんど含まないが粉っぽい	やや甘い		2/12	
2019	小型壺	98 A	VG1q	SB2016	SB16	237	—	—	(7.0)	灰褐色	砂粒含む、細かい雲母目立つ	やや甘い		底 12/12	
2020	甕	98 A	VG1r	SB2017	SB17	211,212,214,215,218	(14.8)	(5.8)	(24.0)	明黄灰色	砂粒目立つ	やや甘い		2/12	
2021	高杯 杯部	98 A	VG2r VG2p	SB2019	SB19 SB19	208	(18.1)	—	(5.4)	赤褐色	砂粒をわずかに含む、長石と非常に細かい雲母含む	良好		4/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2022	中型の壺	98 A	VG2q	SB2019	SB19	206	—	3.4	(10.7)	灰白色	砂粒ほとんど含まず	良好		12/12	
2023	甗	98 A	VG2q	SB2019	SB19	207	—	(5.2)	(15.2)	茶色	砂粒わずかに含み、 わずかに小石混	良好		底 12/12	
2024	高杯	98 A	IVG19r	SB2021 内 SK2045	SB21 内 SK48	240	—	—	(11.6)	褐色	砂粒ほとんど含まず	良好		—	
2025	高杯 杯部	98 A	IVG18r	SB2022		235	—	—	(3.8)	明黄褐色	砂粒ほとんど含まず、 わずかにシャモット 含む	やや甘い		—	
2026	中型の壺	98 A	VG2r	SB2024	SB24 内 P176	238	—	0.6	(12.2)	褐色	砂粒多く含む、 長石、石英、雲母目 立つ	やや甘い		底 12/12	
2027	高杯	98 A	VG5p	SB2025	SB25	292	19.2	12.9	13.1	灰褐色	砂粒を含み、 雲母が少し目立つ	良好		4/12	
2028	高杯 杯部	98 A	VG5p	SB2025	SB25	293	(14.0)	—	(5.1)	茶色	砂粒小石ごくわずかに 含む、細かい雲母 も目立つ	極めて良好		3/12	
2029	高杯 脚部	98 A	VG4p	SB2025	SB25		—	13.2	(8.8)	茶色味を帯びた灰 褐色	砂粒を含み雲母が目 立つ、 小石やや目立つ	やや甘い		9/12	
2030	複合口縁壺	98 A	VG4o	SB2025	SB25	283	(20.4)	—	(19.7)	明灰褐色	砂粒多く含む、 細かい雲母目立つ	やや甘い		2/12	C14 年代測定
2031	甗	98 A	VG5o	SB2025	SB25	295	(14.4)	—	(21.1)	暗灰褐色	砂粒多く含み、小石混	良好		12/12	
2032	台付甗	98 A	VG4o	SB2025	SB25	289	(24.0)	—	(28.1)	やや暗い灰褐色	砂粒を多く含む	良好		3/12	C14 年代測定
2033	高杯 杯部	98B2	IVH16f	SB2029	SB29	256	15.2	—	(6.0)	暗紫色	大きめの雲母混、 砂粒非常に多く混	やや甘い		5/12	
2034	高杯 杯部	98B2	IVH15e	SB2029	SB29	249	17.4	—	(5.6)	灰褐色	砂粒多く含み、 やや大きめの雲母混、 シャモット混	やや甘い		7/12	
2035	高杯 杯部	98B2	IVH15e	SB2029	SB29 トレンチ		19.2	—	(6.2)	明灰黄色	やや大きめの雲母、 砂粒多く含む	甘い		5/12	
2036	高杯 杯部	98B2	IVH15e	SB2029	SB29 トレンチ		(25.0)	—	(6.2)	明黄褐色	砂粒を含み、雲母が 目立たない、シャモッ トがわずかに入る	甘い		3/12	
2037	高杯	98B2	IVH16e IVH16e	SB2029	SB29	248 254	—	(14.4)	(9.0)	明黄灰色	やや大きめの雲母粒 を含み、砂粒多量に 混、シャモット混	甘い		5/12	
2038	高杯 脚部	98B2	IVH16e	SB2029	SB29	266	—	—	(7.7)	濃橙色	大きめの雲母混、 シャモット砂粒を多 く含む	やや甘い		—	
2039	高杯 脚部	98B2	IVH15e	SB2029	SB29	247	—	—	(7.5)	白黄灰色	大きめの雲母混、 砂粒混、シャモット 極わずかに混	やや甘い		—	
2040	高杯 脚部	98B2	IVH16e	SB2029	SB29	718	—	—	(8.4)	橙色	細かい雲母含み、 砂粒混	極めて良好		—	
2041	高杯 脚部	98B2	IVH16e	SB2029	SB29		—	12.2	(8.3)	にぶい黄橙	細かい雲母わずかに 含む	良好		底 3/12	
2042	小型壺	98B2	IVH15e	SB2029	SB29 トレンチ		(7.6)	—	(8.4)	灰褐色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母を含む	良好		1/12	
2043	小型壺	98B2	IVH16e	SB2029	SB29	253	—	3.8	(6.5)	明橙色	砂粒多く含み、 やや大きめの雲母混、 シャモット混	極めて不良		底 12/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2044	壺	98B2	IVH16e	SB2029	SB29	264,265	(10.4)	4.6	15	明灰黄色	わずかにやや大きめの雲母混、砂粒混、シャモットわずかに入る	甘い		2/12	
2045	甗	98B2	IVH15e	SB2029	SB29 トレンチ		(14.4)	—	(11.8)	明灰褐色	やや大きめの雲母混、砂粒混、小石含む	良好		3/12	
2046	壺	98B2	IVH16e	SB2029	SB29	268	(11.4)	2.4	14.2	黄灰色	細かい雲母混、砂粒混、シャモットわずかに混	良好		4/12	
2047	甗	98B2	IVH16e	SB2029	SB29	269	13.4	—	(23.8)	赤橙色	砂粒多く含み、中くらしいの雲母、シャモット含む	良好		11/12	
2048	甗	98B2	IVH16e	SB2029	SB29		(14.2)	6.2	(26.0)	橙色	砂粒を多く含み、雲母目立つ	良好		1/12	
2049	台付甗 脚部	98B2	IVH19f	SB2030	SB30	74	—	(11.2)	(5.9)	浅黄橙色	細かい雲母混	良好		6/12	
2050	高杯	98B2	IVH17h	SB2032	SB32	309,530	(17.2)	10.8	12.7	明橙色	砂粒含み、細かい雲母混、小石混ざる	良好		2/12	
2051	高杯 杯部	98B2	IVH17h	SB2032	SB32	530	(15.2)	—	(5.5)	橙色	砂粒含み、やや大きめの雲母混、シャモット混	良好		3/12	
2052	台付甗 脚部	98B2	IVH17h	SB2032	SB32		—	(8.8)	(7.4)	灰茶褐色	砂粒非常に多く含む、大きめの雲母混	やや甘い		4/12	
2053	台付の鉢	98B2	IVH13k	SB2034	SB34		—	(7.0)	(4.1)	明褐色	砂粒多く含む、やや大きめの雲母混	良好		1/12	
2054	高杯 杯部	98B2	IVH13k	SB2034	SB34		(16.0)	—	(5.6)	褐色	砂粒を多く含み、細かい雲母を多量に含む	良好		2/12	
2055	高杯 杯部	98B2	IVH13k	SB2034	SB34		(16.0)	—	(5.5)	灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母多量に含む	良好		2/12	
2056	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH12k	SB2034	SB34	381	(23.4)	—	(5.6)	明橙色	砂粒含み、小石、細かい雲母混	良好		4/12	
2057	高杯	98B2	IVH12k	SB2034	SB34	397	—	—	(8.9)	明灰褐色	砂粒わずかに含み、細かい雲母含む	良好		—	
2058	高杯 脚部	98B2	IVH19f	SB2034	SB34	383	—	(11.2)	(4.9)	灰褐色	砂粒多く含み、やや大きめの雲母、小石を含む	良好		底 4/12	
2059	高杯 脚部	98B2	IVH12k	SB2034	SB34	388	—	—	(8.8)	黄灰色	砂粒あまり含まず、細かい雲母多量に混ざる	やや甘い		—	
2060	高杯 脚部	98B2	IVH13k	SB2034	SB34	379	—	—	(8.3)	明灰黄色	砂粒多く含み、細かい雲母、小石混	やや甘い		—	
2061	小型壺	98B2	IVH12k	SB2034	SB34	408	(5.4)	—	(6.2)	灰褐色	砂粒わずかに含み、細かい雲母混	良好		5/12	
2062	甗	98B2	IVH13k	SB2034	SB34	410,416	15.0	—	(13.0)	明橙色	砂粒多く含み、やや大きめの雲母含む、少量シャモット混	良好		12/12	
2063	台付甗 脚部	98B2	IVH13k	SB2034	SB34	405	—	8.3	(5.7)	明橙色	砂粒多く含む	不良		8/12	
2064	器台	98B2	IVH12k	SB2034	SB34		—	—	(2.9)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		—	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2065	高杯 脚部	98B2	IVH13l	SB2035	SB35	315	—	9.8	(7.7)	橙色	砂粒含み、やや大きめの雲母混、小石含む	良好		9/12	
2066	高杯 脚部	98B2	IVH13l	SB2035	SB35		—	—	(6.9)	明灰褐色	砂粒多く含み、小石、細かい雲母混	良好		—	
2067	壺	98B2	IVH13l,12l IVH12m, 13l	SB2035	SB35 検出II		—	—	(6.5)	明灰褐色	砂粒あまり含まず、細かい雲母混	良好		—	線刻あり
2068	台付甕 脚部	98B2	IVH13l	SB2035	SB35		—	(9.4)	(6.9)	明灰橙色	砂粒わずかに含み、やや大きめの雲母混	良好		3/12	
2069	器台	98B2	IVH13l	SB2035	SB35		—	—	—	明灰橙色	砂粒含み、やや大きめの雲母混	良好		—	穿孔(数不明)
2070	高杯 杯部	98B2		SB2041	SB41 カマド1~7		(15.7)	—	(4.3)	橙色	砂粒多く含み、小石大きな雲母混	良好		12/12	
2071	高杯 杯部	98B2	IVH12i	SB2041	SB41 カマド8,9		(20.0)	—	(6.5)	にぶい橙色	砂粒多く含み、雲母小石混	甘い		7/12	
2072	土製品	98B2		SB2041	SB41 カマド10		—	—	—	にぶい黄橙色	雲母、砂粒、小石混	良好		—	
2073	はそう	98B2	IVH12j	SB2041	SB41		—	—	(2.0)	褐灰色	砂粒雲母含む	良好		—	須恵器
2074	高杯	98B2	IVH1k	SB2042	SB42	335	(18.8)	11.6	(13.5)	明灰白橙色	砂粒あまり含まず、細かい雲母多量に含む	良好		2/12	
2075	高杯	98B2	IVH11k	SB2042	SB42	336	—	—	(11.2)	橙色	砂粒多く含み、小石も含む	良好		—	
2076	高杯 杯部	98B2	IVH11k	SB2042	SB42		(17.6)	—	(5.0)	橙色	やや大きめの雲母混、小石、砂粒を多く含む	良好		4/12	
2077	高杯 脚部	98B2	IVH1k	SB2042	SB42	340	—	—	(9.2)	にぶい黄橙色	砂粒、わずかに雲母混	良好		—	
2078	壺	98B2	IVH11k	SB2042	SB42	337,338	—	(5.0)	(10.3)	灰褐色	砂粒含み、やや大きめの雲母混	良好		底6/12	
2079	台付甕 脚部	98B2	IVH11k	SB2042	SB42	339	—	(8.8)	(6.4)	暗灰褐色	大きめの雲母混、砂粒および小石混	良好		5/12	
2080	坏	98B2	IVH16g	SB2043	SB43	433	(11.6)	4.0	(5.3)	明黄灰色	砂粒多く含み、粉っぽいシャモット、小石含む	甘い		1/12	
2081	高杯	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	592,594,600	(17.4)	—	(14.5)	黄白灰色	砂粒わずかに含み、大きめの雲母混	良好		5/12	
2082	高杯 脚部	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	504	—	(11.4)	(8.6)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母多量に混ざる	極めて良好		底5/12	
2083	高杯 脚部	98B2	IVH15e	SB2045	SB45		—	(12.3)	(9.6)	明橙色	砂粒多く含み、大きめの雲母、小石、シャモット混	良好		底2/12	
2084	高杯 脚部	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	493	—	(11.6)	(8.2)	明灰橙色	砂粒ほとんど含まず、やや大きめの雲母混	良好		底5/12	
2085	高杯 脚部	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	513	—	(11.0)	(8.3)	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母多量に混	良好		底2/12	
2086	高杯 脚部	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	510	—	—	(9.5)	浅黄橙色	砂粒混、わずかに雲母、小石混	良好		—	
2087	小型壺	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	506	(10.0)	—	9.5	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず、やや大きめの雲母混	良好		7/12	
2088	小型壺	98B2	IVH15d	SB2045	SB45	499	9.0	—	9.2	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		10/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2089	高杯 坏部	98B2	IVH15d	SB2046	SB46	543,544	(13.6)	—	(4.1)	浅黄橙色	砂粒多く含み、大きな雲母混	良好		6/12	
2090	高杯	98B2	IVH15d	SB2046	SB46	545,547	(17.2)	11.7	(12.2)	明黄灰褐色	砂粒を含み、やや大きめの雲母混、小石混	不良		2/12	
2091	高杯 脚部	98B2	IVH17c	SB2046	SB46	166	—	(12.4)	(10.2)	明赤橙色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		1/12	
2092	高杯	98B2	IVH17d	SB2046 SB2087	SB46 SB24	558	—	—	(9.6)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		—	
2093	直口壺	98B2	IVH16d	SB2046	SB46	548	(12.8)	5.0	16.4	暗橙色	砂粒多く含む、やや大きめの雲母多量に混	良好		4/12	
2094	直口壺	98B2	IVH16d	SB2046	SB46	546	(9.6)	—	(7.5)	黄灰褐色	小石砂粒多く含み、やや大きめの雲母混	甘い		2/12	
2095	高杯	98B2	IVH16c	SB2048	SB48	694	—	—	(10.7)	明赤灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	極めて良好		—	
2096	高杯 脚部	98B2	IVH15c	SB2048	SB48	697	—	(13.4)	(10.8)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、やや大きめの雲母多量に混	良好		底 1/12	
2097	高杯 脚部	98B2	IVH16c	SB2048	SB48	542	—	—	(8.5)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母多量に混	良好		—	
2098	高杯 脚部	98B2	IVH16c	SB2048	SB48	551	—	—	(8.1)	赤橙色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		—	
2099	小型壺	98B2	IVH16c	SB2048	SB48	695	(8.0)	(3.2)	9.2	灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母多量に混	良好		8/12	
2100	小型壺	98B2	IVH15c	SB2048	SB48	699	8.8	—	8.3	灰褐色	砂粒多量に含み、小石や大きめの雲母多量に含む	良好		12/12	
2101	小型壺	98B2	IVH16c	SB2048	SB48		—	—	(6.2)	明橙色	砂粒含まず、細かい雲母混	良好		1/12	
2102	小型壺	98B2	IVH16c	SB2048	SB48	535	—	—	(6.1)	明灰黄色	砂粒を含み、やや大きめの雲母混	不良		底 12/12	
2103	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH16d	SB2048	SB48	536	(15.2)	—	(4.7)	赤橙色	砂粒多量に含み、細かい雲母、小石多量に混	良好		1/12	
2104	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH15d	SB2048	SB48		(13.2)	—	(3.5)	明灰黄色	砂粒含まず、細かい雲母多量に混	良好		2/12	
2105	壺 口縁部	98B2	IVH17a	SB2049	SB49		7.4	—	(1.5)	暗灰褐色	砂粒を含み、細かい雲母混	良好		4/12	
2106	二重口縁壺	98B2	IVG16s	SB2052	SB52	166,456	(10.2)	—	(10.5)	赤橙色	砂粒あまり含まず、小石、細かい雲母わずかに含む	極めて良好		9/12	微化石・重鉱物組成
2107	壺	98B2	IVG16s	SB2052	SB52	154	—	7.2	(2.9)	黄灰褐色	砂粒含み、細かい雲母多量に混	良好		底 12/12	
2108	台付甕 脚部	98B2	IVG16s	SB2052	SB52	452	—	(8.6)	(5.6)	浅黄橙色	雲母混、砂粒混	良好		4/12	
2109	高杯 杯部	98B2	IVH16f	SB2056	SB56	576	11.4	—	(4.1)	明灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母混	極めて良好		12/12	
2110	高杯	98B2	IVH16f IVH17f	SB2056 SB2031	SB56 SB31	574 277,278	—	(10.6)	(10.6)	灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母多量に含む	良好		底 6/12	
2111	高杯 脚部	98B2	IVH16f	SB2056	SB56	579	—	—	(8.3)	灰褐色	砂粒含み やや大きめの雲母混	極めて良好		—	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2112	高杯 脚部	98B2	IVH16f	SB2056	SB56	575	—	—	(7.6)	明黄灰色	砂粒混ざり、細かい雲母混	良好		—	
2113	小型壺	98B2	IVH17f	SB2056	SB56	707	(7.9)	—	9.9	明灰褐色	砂粒含み、細かい雲母多量に含む	良好		1/12	
2114	小型壺	98B2	IVH17f	SB2056	SB56	586	—	—	(6.7)	明灰褐色	砂粒含まず、細かい雲母多量に混入	極めて良好		底 12/12	
2115	直口壺	98B2	IVH16f	SB2056	SB56	571	15.4	—	(8.3)	赤橙色	砂粒多く含み、矢や大きめの雲母混、小石混	良好		9/12	
2116	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH16f IVH17f	SB2056	SB56	578 708	(24.8)	—	(8.7)	褐色	砂粒多く含み、小石、大きめの雲母多く混	良好		2/12	
2117	甗	98B2	IVH17f	SB2056	SB56	710	12.8	—	(14.6)	明橙色	砂粒あまり含まず、細かい雲母多量に混	極めて良好		6/12	
2118	壺	98B2	IVH16f	SB2056	SB56	573	(15.2)	—	(9.2)	明灰褐色	砂粒多く含み、小石、大きな雲母多量に混ざる	不良		4/12	
2119	高杯 杯部	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	470	(13.8)	—	(6.4)	明白灰褐色	砂粒ほとんど含まず、やや大きめの雲母混	良好		1/12	
2120	高杯 杯部	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		—	—	(3.7)	灰褐色	砂粒を多く含み、大きめの雲母混	良好		—	
2121	高杯	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	485	—	—	(6.7)	白灰褐色	砂粒含み、大きめの雲母多量に混入	良好		—	
2122	高杯	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	472	—	—	(9.9)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母多量に混	極めて良好		—	
2123	高杯	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	682	—	—	(8.8)	灰褐色	砂粒わずかに含み、細かい雲母混	良好		—	
2124	高杯 脚部	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	684	—	9.8	(7.3)	暗灰褐色	砂粒多く含み、やや大きめの雲母混	良好		底 11/12	
2125	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	686	(10.6)	1.2	10.5	明灰褐橙色	砂粒わずかに含み、やや大きめの雲母混	良好		4/12	
2126	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		9.6	2.3	9.6	暗灰褐色	砂粒わずかに含み、やや大きめの雲母多量に混	良好		8/12	
2127	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	486	8.4	2.3	7.5	明灰黄色	砂粒を含み、わずかに小石を含む、やや大きめの雲母混	不良		10/12	
2128	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	489	9.6	3.0	8.6	暗橙色	砂粒、小石多く含み、大きめの雲母多く含む	良好		4/12	
2129	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	482	(7.7)	—	(7.1)	灰褐色	砂粒含み、大きな雲母混	不良		3/12	
2130	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	469	—	1.0	(5.2)	明黄灰色	砂粒を含まず、細かい雲母多量に含む	良好		底 12/12	
2131	小型壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	164	—	2.7	(5.6)	明灰黄色	砂粒含み、小石、大きめの雲母混入	極めて良好		底 12/12	
2132	壺	98B2	IVH17d IVH17c IVH16c IVH17d	SB2057 SB2024 BB2048	SB57 SB24 SB48 検出 II(灰褐色砂質土)	470	(15.2)	—	(9.5)	灰褐橙色	砂粒混、大きめの雲母混	不良		1/12	線刻あり

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2133	壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	476,478, 482,688	(15.3)	—	(7.6)	橙色	砂粒含まず、 細かい雲母混	良好		7/12	
2134	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		(14.4)	—	(3.8)	黒褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混入	良好		1/12	
2135	壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		—	3.6	(3.6)	明黄灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	極めて良好		底 12/12	
2136	壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		—	4.9	(2.0)	黒褐色	砂粒含まず、細かい 雲母多量に混入	良好		底 12/12	
2137	壺	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		—	—	—	明黄灰色	砂粒含み、小石少量混 入、大きめの雲母混	良好		—	線刻あり
2138	壺	98B2	IVH17d IVH17c	SB2057/SB2087	SB57/SB24	687,689 479	(11.7)	(6.0)	22.4	明灰橙色	砂粒わずかに含み、 やや大きめの雲母混	良好		7/12	
2139	甕 口縁	98B2	IVH17d	SB2057	SB57	689	13.8	—	(5.3)	明橙色	砂粒含み、 やや大きめの雲母多 量に混	極めて良好		1/12	
2140	台付甕	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		—	9.8	(25.8)	明灰褐色	砂粒、小石多量に含 む、大きな雲母混	良好		底 12/12	C14 年代測定
2141	ミニチュア	98B2	IVH17d	SB2057	SB57		—	—	(1.9)	明灰黄色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母多量に混	極めて良好		底 12/12	
2142	高杯 脚部	98B2	IVH16a	SB2058	SB58		—	—	(7.0)	にぶい橙色	雲母混、砂粒混	良好		—	
2143	台付甕 脚部	98B2	IVH16t	SB2058	SB58		—	—	(3.8)	灰黄色	雲母混、砂粒混	良好		—	
2144	甕	98B2	IVH16t	SB2058	SB58		—	—	(7.2)	灰白色	細かい雲母混	良好		—	須恵器
2145	高杯	98B2	VH1c	SB2059	SB59		15.7	10.7	10.6	浅黄橙色	小石砂粒含む、 雲母わずかに含む	やや甘い		7/12	
2146	高杯	98B2	VH1c	SB2059	SB59	589	(18.2)	—	(13.2)	明白黄色	砂粒含まず、 細かい雲母多量に混	極めて良好		6/12	
2147	高杯 杯部	98B2	VH1c	SB2059	SB59	523	(16.0)	—	(4.8)	明白橙色	砂粒を含み、 細かい雲母多量に混	良好		6/12	
2148	高杯 杯部	98B2	VH2c	SB2059	SB59	527	—	—	(3.3)	明白橙色	砂粒を含まず、 細かい雲母混	やや甘い		—	
2149	高杯 杯部	98B2	VH1c	SB2059	SB59	101	(14.6)	—	(4.4)	白灰橙色	砂粒をわずかに含み、 細かい雲母多量に混 入	不良		5/12	
2150	高杯 脚部	98B2	VH1c	SB2059	SB59	524	—	—	(8.5)	橙色	砂粒小石多く含み、 大きめの雲母混	極めて良好		—	
2151	高杯	98B2	VH1c	SB2059	SB59 検出 II(灰褐色シ ルト)		—	—	(12.1)	灰褐色	砂粒含まず、 やや大きめの雲母多 量に混	極めて良好		—	
2152	小型壺	98B2	VH2c	SB2059	SB59	528	(9.4)	5.4	10.0	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母混	良好		5/12	
2153	台付甕 脚部	98B2	VH1c	SB2059	SB59	525	—	—	(4.6)	白橙色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母混	良好		—	
2154	高杯 杯部	98B2	VH3b	SB2062	SB62		—	—	(2.5)	明灰黄色	砂粒を含み、 大きめの雲母混	良好		—	
2155	高杯 脚部	98B2	VH3a	SB2062	SB62 炭化物層		—	—	(7.5)	赤橙色	砂粒多く含み、 小石、大きな雲母多 量に混	不良		—	
2156	高杯 脚部	98B2	VH3a	SB2062	SB62 ベルト中		—	—	(2.0)	暗褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	良好		—	線刻あり

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2157	壺	98B2	VH3a	SB2062	SB62		—	—	(3.4)	明灰黄色	砂粒多く含み、 細かい雲母混	良好		—	線刻あり
2158	甗 口縁	98B2	VH3a	SB2062	SB62		(13.8)	—	(4.4)	暗灰褐色	砂粒、小石、大きな 雲母多量に混入	良好		2/12	
2159	高杯 杯部	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	185	17.6	—	(5.5)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母目立つ	良好		6/12	
2160	高杯 杯部	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	174	(18.4)	—	(7.0)	赤橙色	砂粒含まず、粉っぽ い細かい雲母目立つ	甘い		3/12	
2161	高杯	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	701	—	—	(11.2)	赤灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 雲母目立つ	甘い		—	微化石・重鉱物 組成
2162	高杯	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	180	19.5	14.2	13.1	明灰褐色（黄色帯 びる）	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母目立つ	良好		8/12	
2163	高杯	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	176	17.8	(14.8)	12.9	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母目立つ	甘い		9/12	微化石・重鉱物 組成
2164	高杯	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	186	(20.8)	15.2	13.9	明灰褐色	砂粒含まず、 小石含む	良好		4/12	
2165	高杯	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	188	(21.0)	15.4	13.6	赤みを帯びた灰褐 色	砂粒をわずかに含む、 小石わずかに入る	良好		1/12	微化石・重鉱物 組成
2166	小型壺	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	179	—	—	(5.9)	明黄灰色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母混	良好		底 12/12	
2167	小型壺	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	172	—	4.0	(6.4)	明黄灰色	砂粒含み、 やや大きな雲母が目 立つ	良好		底 12/12	
2168	小型壺	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	173	(8.6)	4.4	8.0	明灰褐色	砂粒多く含み、 やや大きな雲母目立つ	良好		2/12	
2169	小型壺	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	181	8.4	(3.0)	9.3	明灰褐色	小さい雲母目立つ、 シャモット混	良好		1/12	
2170	壺	98B2	IVH16c	SB2064	SB01		12.0	3.3	15.0	明灰黄色	砂粒混入	良好		12/12	
2171	壺	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	191	(13.4)	—	(15.2)	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母目立つ	良好		12/12	C14年代測定 微化石・重鉱物 組成
2172	甗	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	171	(15.6)	—	(23.0)	灰褐色	やや粉っぽい	良好		7/12	微化石・重鉱物 組成
2173	高杯 or 器台	98B2	IVH16b	SB2064	SB01	175	10.6	—	(8.4)	明赤褐色	やや粉っぽい砂粒わ ずかに含み、小さな 雲母目立つ	やや甘い		5/12	小型
2174	高杯 杯部	98B2	IVH13l	SB2065	SB02	345.353	17.6	—	(6.0)	白橙色	小雲母、多量の砂粒 混	やや甘い		11/12	
2175	高杯	98B2	IVH13l	SB2065	SB02	344.353	(20.8)	—	(14.2)	茶褐色	やや大きめの雲母混、 砂粒多く含み、小石 も見られる	良好		10/12	
2176	高杯	98B2	IVH13l	SB2065	SB02		(16.4)	11.7	(13.0)	暗褐色	大きな黒雲母が目立 ち、砂粒を多く含む	良好		8/12	穿孔4ヶ所
2177	高杯	98B2	IVH13l	SB2065	SB02	346	20.6	12.7	13.7	明白灰褐色	砂粒多く含み、 小石も見られる	やや甘い		2/12	
2178	高杯	98B2	IVH13l	SB2065	SB02		(19.2)	(11.6)	(12.2)	暗茶褐色	砂粒非常に多く含む、 小石を含む、 やや大きい雲母混	やや甘い		7/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2179	小型壺	98B2	IVH13m	SB2065	SB02	355	(6.6)	5.4	8.3	褐色	細かい雲母混、砂粒も多く含み、特に白色の不透明な鉱物が多量に混	良好		1/12	
2180	小型壺	98B2	IVH13m	SB2065	検II(SB02)		(7.0)	—	7.8	橙色	細かい雲母、シャモット混、白色の不透明粒がわずかに混ざる、小石混	良好		1/12	
2181	直口壺	98B2	IVH13l	SB2065	SB02	341	(12.4)	—	(11.5)	明白黄色	細かい雲母混入、砂粒を含む	良好		3/12	
2182	台付甕 脚部	98B2	IVH13l	SB2065	SB02	348	—	9.0	(6.3)	橙色	細かい雲母混、砂粒多量を含む	良好		底 5/12	
2183	杯	98B2	—	SB2067	SB04 内		(10.7)	4.8	4.7	外、一部橙色黒色 内、ややくすんだ 黒色	砂粒を多く含む、 不透明の鉱物を多量 を含む	良好		1/12	
2184	杯	98B2	IVH20h	SB2067	SB04	232	10.8	—	4.55	白橙色	砂粒を多く含む、 不透明の鉱物粒多く 目立つ	良好		10/12	
2185	杯	98B2	IVH19e	SB2067	SB04 下層		(12.5)	—	(5.0)	明灰黄色	わずかに砂粒含む	良好		3/12	
2186	鉢	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	223	17.2	—	(9.4)	明橙色	砂粒多く含む	良好		4/12	
2187	高杯 杯部	98B2	IVH1e	SB2067	P357(SB04)	816	14.2	—	(5.2)	灰褐色	細かい雲母混入、 砂粒多く含む	良好		12/12	
2188	高杯 杯部	98B2	IVH20e	SB2067	SB04 下層		14.8	—	(5.8)	橙色	長石、石英、細かい 雲母含	良好		1/12	
2189	高杯 杯部	98B2	IVH20e	SB2067	SB04 カマド煙道 周辺	226	(19.0)	—	(6.3)	10YR8/4 2.5YR6/1(部分的 に)	石英片含む、長石小 片を多量に含む、細 かい雲母混	良好		5/12	
2190	高杯 脚部	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	213	—	9.3	(6.2)	橙色	小石砂粒含む、長石、 石英、細かい雲母目 立つ	良好		底 12/12	
2191	高杯 脚部	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	217	—	9.9	(5.9)	橙色	小石砂粒含む、長石、 石英、細かい雲母目 立つ	良好		底 6/12	微化石・重鉱物 組成
2192	高杯	98B2	IVH20e	SB2067	SB04 カマド		17.4	10.7	14.7	外面半分はレンガ 色それ意外は白橙 色	わずかに小石とシャ モット(赤色粒子)が 混入	良好		12/12	
2193	高杯	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	223	(14.2)	(8.4)	8.9	橙色	砂粒多い	やや甘い		5/12	微化石・重鉱物 組成
2194	高杯 脚部	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	215	—	10.0	(8.4)	白橙色	砂粒あまり含まず 粉っぽい、シャモッ トをわずかに含む	甘い		底 1/12	
2195	高杯	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	233,234	—	8.8	(8.7)	黄白色	砂粒含む、 雲母は目立たない	甘い		5/12	微化石・重鉱物 組成
2196	小型壺	98B2	IVH20d	SB2067	SB04		—	—	(4.7)	灰黄色	細かい雲母片混	良好		—	
2197	小型壺	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	201	—	(4.4)	(3.4)	灰白色	石英小片、細かい雲 母を含む	良好		9/12	微化石・重鉱物 組成
2198	壺口縁	98B2	IVH1e	SB2067	SB04	212	9.4	—	(6.3)	やや赤みを帯びた 白橙色	砂粒を多く含む	良好		12/12	
2199	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH20d	SB2067	SB04		(18.0)	—	(4.8)	灰白色	細かい雲母片混	良好		1/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2200	壺	98B2	IVH20c	SB2067	SB04 下層		15.8	—	(12.2)	灰白色	砂粒を含む、細かい雲母混	良好		10/12	
2201	甗	98B2	IVH20e IVH20e	SB2067	SB04 カマド周辺 炭化物層 SB04 カマド煙道 部		—	(6.0)	(19.3)	橙色	砂粒非常に多く含む、 長石、石英、細かい 雲母混	甘い		底 12/12	微化石・重鉱物 組成
2202	甗	98B2	IVH20e	SB2067	SB04 カマド周辺焚口 煙道	226.231	—	(6.6)	(22.2)	赤茶褐色	砂粒を多く含む、 長石、石英、細かい 雲母目立つ	やや良好		底 12/12	底部 焼成後穿 孔
2203	平底甗	98B2	IVH20d IVH20e IVH1d	SB2067 SK2127 SB2067	SB04 SK160 SB04	194	—	6.2	(15.2)	明赤褐色	砂粒含む、 シャモット含む	良好		12/12	C14 年代測定
2204	台付甗	98B2	IVH20e	SB2067	SB04 床	813	(12.4)	—	(8.5)	明黄褐色	砂粒混、シャモット わずかに混	甘い		8/12	微化石・重鉱物 組成
2205	甗	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	210	16.9	—	(25.6)	灰白色	砂粒、石英、長石多 量に含む	良好		12/12	
2206	台付甗	98B2	IVH20e IVH20e	SB2067	SB04 下層 SB04 床		—	—	(18.2)	橙色	砂粒あまり含まず、 細かい雲母目立つ	良好		—	微化石・重鉱物 組成
2207	ハソウの類部	98B2	IVH20e	SB2067	SB04	220	—	—	(3.9)	暗灰色	極わずかに砂粒混	良好		—	
2208	高杯 杯部	98B2	IVH15gh	SB2068(SK2114)	SB05 (SK144)		14.5	—	(6.3)	明褐色	砂粒多量に含み、 やや大きめの雲母混	良好		11/12	
2209	高杯 杯部	98B2	IVH15g	SB2068	SB05	314	—	—	(5.9)	明橙色	砂粒多く含み、 小石、細かい雲母多 量に混	良好		—	
2210	杯	98B2	IVH15g	SB2068 SD2018	SB05 SD112		(13.4)	—	(3.6)	明橙色	砂粒多く含み、 小石、やや大きめの 雲母多く含む	良好		8/12	
2211	高杯 脚部	98B2	IVH15g	SB2068	SB05		—	(10.4)	(6.5)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母混	良好		底 1/12	
2212	ミニチュア 甗	98B2	IVH15g	SB2068	SB05		(7.2)	—	(3.4)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母多く含む	良好		1/12	
2213	土製品	98B2	IVH14h	SB2068	SB05	647	—	—	—	灰黄色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母多く含む	良好		—	
2214	杯	98B2	IVH13f	SB2069	SB06 上層	21	12.7	3.7	4.6～5.8	明灰褐色	砂粒多く含み、 大きな雲母混	良好		12/12	
2215	高杯 杯部	98B2	IVH13f	SB2069	SB06 上層	19	14.9	—	(5.8)	明黄灰色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母多量に混	良好		3/12	
2216	高杯 杯部	98B2	IVH13f	SB2069	SB06 上層	22	13.6	—	(5.6)	明黄灰色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母多量に混	良好		11/12	
2217	高杯 杯部	98B2	IVH13f	SB2069	SB06 上層		(17.0)	—	(7.0)	明黄褐色	砂粒多く含み、細か い雲母多量に含む	不良		2/12	
2218	高杯 脚部	98B2	IVH13f	SB2069	SB06 上層	23	—	9.6	(5.7)	明黄灰色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母多量に混	良好		底 12/12	
2219	壺	98B2	IVH13f	SB2069	SB06 上層	24	(9.6)	—	13.3	明灰褐色	砂粒混、 雲母多量に混	良好		2/12	
2220	高杯	98B2	IVH13g	SB2070	SB07	32	15.9	11.8	12.9	明白灰褐色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母多量に混	良好		8/12	
2221	高杯 杯部	98B2	IVH13g	SB2070	SB07	34	(17.5)	—	(6.6)	黄灰色	砂粒多く含み、 細かい雲母混	不良		4/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2222	高杯 杯部	98B2	IVH13g	SB2070	SB07	31	18.4	—	(5.6)	灰橙色	砂粒ほとんど含まず、わずかに雲母混	良好		12/12	
2223	高杯 杯部	98B2	IVH13g	SB2070	SB07 ベルト中		16.2	—	(6.1)	灰橙色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		5/12	
2224	小型壺	98B2	IVH13g	SB2070	SB07		—	(3.2)	(6.3)	褐灰色	雲母混、砂粒混	良好		底 2/12	
2225	壺	98B2	IVH13g	SB2070	SB07	33	9.1	2.4	13.2	橙色	砂粒多く含み、大きな雲母混	やや甘い		8/12	
2226	壺	98B2	IVH13g	SB2070	SB07	36	—	2.2	(13.5)	にぶい褐色	砂粒、小石、雲母多く含む	やや甘い		底 6/12	C14 年代測定
2227	ミニチュア	98B2	IVH13g	SB2070	SB07		(3.0)	1.2	2.4	橙	砂粒小石混、わずかに雲母混	甘い		3/12	
2228	高杯 杯部	98B2	IVH16m	SB2071	SB08	324	15.6	—	(4.35)	明橙色	砂粒含み、やや大きめの雲母が多量に混ざる、小石混、シャモットわずかに混	良好		2/12	
2229	小型壺	98B2	IVH17m IVH16m	SB2071	SB08 検 II		(8.4)	(3.6)	7.6	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	良好		2/12	
2230	小型壺	98B2	IVH16m IVH16m	SB2071	SB08 検 I		(8.4)	(3.6)	8.4	明灰黄色	砂粒含まず、細かい雲母混、やや粉っぽい	不良		1/12	
2231	小型壺	98B2	IVH16m	SB2071	SB08 (検 II)		—	2.2	(5.4)	明灰橙色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母混	極めて良好		底 12/12	
2232	直口壺	98B2	IVH16m IVH16m IVH16m IVH16m	SB2071	SB08 検 I 検 II 検 II		12.5	—	(10.8)	橙色	砂粒含み、大きめの雲母混、小石混	やや甘い		2/12	
2233	直口壺 口縁部	98B2	IVH17m	SB2071	SB08	323	12.2	—	(5.6)	明橙色	砂粒わずかに含み、やや大きめの雲母を多量に含む、小石混	良好		5/12	
2234	壺	98B2	IVH16m	SB2071	SB08 (検 II)		—	—	(8.9)	明灰橙色	砂粒わずかに含み、細かい雲母混	良好		—	
2235	高杯 杯部	98B2	IVH18i IVH19h	SB2072	SB09 最下層 SB09 下層	817	16.8	—	(5.5)	明白橙色	細かい雲母混、砂粒ほとんど含まず	やや良好		7/12	
2236	高杯 杯部	98B2	IVH18i	SB2072	SB09 最下層	818	(15.6)	—	(5.5)	白橙色	細かい雲母混、砂粒含まず	やや甘い		7/12	微化石・重鉱物組成
2237	高杯 脚部	98B2	IVH19i	SB2072	SB09 下層		—	10.5	(7.5)	橙色	やや大きな雲母混、砂粒ほとんど含まず	極めて良好		底 11/12	
2238	高杯	98B2	IVH18h	SB2072	SB09 最下層		(14.2)	(10.0)	13.4	白黄橙色	細かい雲母混 砂粒ほとんど含まず	甘い		4/12	微化石・重鉱物組成
2239	高杯	98B2	IVH18i	SB2072	SB09 下層		(16.2)	10.8	13.2	白黄色	細かい雲母を含み、わずかにシャモットが入る	甘い		1/12	
2240	壺	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		(15.3)	—	(7.2)	明褐色	小さい雲母混、砂粒わずかに混	良好		6/12	
2241	ミニチュア 壺	98B2	IVH18h	SB2072	SB09 下層		—	2.0	(4.0)	黄灰色	細かい雲母混、砂粒混	良好		底 12/12	
2242	鉢	98B2	IVH18i	SB2072	SB09 検出 II (灰褐色粘質土)		(8.2)	5.3	5.0	白黄色	極わずかにシャモットがみられる他砂粒などほとんど含まず	良好		8/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2243	高杯 杯部	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		13.8	—	(3.7)	褐色	細かい雲母多量に含む、砂粒多い	良好		4/12	
2244	高杯 杯部	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		(17.4)	—	(5.4)	赤褐色	細かい雲母、長石を中心とする砂粒多く含む	良好		1/12	微化石・重鉱物組成
2245	高杯 杯部	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		(18.4)	—	(5.5)	明白橙色	細かい雲母含む、砂粒多い	良好		5/12	
2246	高杯 杯部	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		(13.6)	—	(4.9)	灰褐色	細かい雲母混ざり、砂粒が混入	良好		3/12	
2247	高杯	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		(15.4)	—	(12.6)	薄い橙色	細かい雲母含む、砂粒ほとんど含まず	良好		2/12	
2248	高杯 杯部	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		(15.2)	—	(5.5)	灰褐色	細かい雲母が目立ち、砂粒が多く入る	良好		6/12	
2249	高杯 脚部	98B2	IVH19i	SB2072	SB09		—	—	(4.8)	灰褐色	細かい雲母混、砂粒含まず	良好		—	
2250	高杯 脚部	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		—	—	(6.5)	明黄灰色	やや大きい雲母混、砂粒混	やや甘い		—	
2251	高杯	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		—	—	(8.2)	明灰褐色	細かい雲母混、極わずかに砂粒混	良好		—	
2252	高杯	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		—	—	(6.7)	明灰橙褐色	やや大きめの雲母含む、砂粒多く含む小石入る	極めて良好		—	
2253	高杯 脚部	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		—	—	(8.0)	赤褐色	やや大きい雲母混、砂粒混	良好		—	
2254	高杯 脚部	98B2	IVH18h	SB2072	SB09	106	—	—	(7.9)	明灰赤褐色	やや大きい雲母混、小石砂粒わずかに混入	極めて良好		—	
2255	高杯 脚部	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		—	(11.2)	(6.2)	黄褐色	細かい雲母混、ほとんど砂粒含まず	良好		底 2/12	
2256	高杯 脚部	98B2	IVH18h	SB2072	SB09	104	—	—	(8.6)	白橙色	細かい雲母混、やや粉っぽくわずかにシャモット混	甘い		—	
2257	高杯 脚部	98B2	IVH19i	SB2072	SB09		—	(8.9)	(9.2)	灰褐色	細かい雲母入り、わずかにシャモットが入る	極めて良好		底 2/12	
2258	小型壺	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		—	(3.9)	(5.3)	暗褐色	大きめの雲母混、砂粒多く含む、小石もみられる	良好		底 1/12	
2259	小型壺	98B2	IVH18h	SB2072	SB09		—	4.0	(7.2)	明橙色	やや大きい雲母混、砂粒多く含む	やや甘い		底 12/12	微化石・重鉱物組成
2260	二重口縁壺	98B2	IVH19i	SB2072	SB09		18.1	—	(11.5)	明灰橙色	細かい雲母混、砂粒混入	良好		3/12	
2261	壺	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		(14.5)	—	(10.5)	白黄色	極わずかにシャモットがみられる他砂粒などほとんど含まず	やや甘い		7/12	微化石・重鉱物組成
2262	甗	98B2	IVH19h	SB2072	SB09		(13.6)	—	(6.0)	灰褐色	大きめの雲母を含む、砂粒混	良好		3/12	
2263	広口甗	98B2	IVH18h	SB2072	SB09 上層		(15.2)	—	(7.0)	白黄灰色	細かい雲母を含む、多量に砂粒混、小石及び大型の長石が目立つ	やや甘い		2/12	微化石・重鉱物組成

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2264	壺	98B2	IVH19h	SB2072	SB09 上層		(14.2)	4.0	21.5	明灰茶褐色	やや細かい雲母混、 砂粒多く含む	良好		3/12	C14 年代測定 微化石・重鉱物 組成
2265	台付甕	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		—	7.0	(6.5)	茶褐色	砂粒多く含み、雲母 類及びシャモットが 目立つ	良好		底 12/12	微化石・重鉱物 組成
2266	ミニチュア	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		—	—	(3.2)	明灰橙色	やや大きい雲母混入、 砂粒多く含む	やや甘い		—	
2267	円盤状 土製品	98B2	IVH18i	SB2072	SB09		—	—	—	明灰橙色	細かい雲母を含む、 わずかに砂粒混	極めて良好		—	
2268	鉢 or 杯	98B2	IVH19f	SB2073	SB10		—	—	(6.2)	白橙色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	極めて良好		—	
2269	高杯 杯部	98B2	IVH20g	SB2073	SB10	76	(18.3)	—	(6.3)	明灰黄色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	やや甘い		5/12	
2270	高杯 杯部	98B2	IVH19g	SB2073	SB10		(16.6)	—	(5.2)	明橙色	砂粒含み、やや大き めの雲母混	良好		4/12	
2271	小型壺	98B2	IVH19f	SB2073	SB10	607	—	4.2	(5.8)	明灰橙色	砂粒を多量に含み、 細かい雲母目立つ	良好		底 12/12	
2272	壺	98B2	IVH19g	SB2073	SB10		(11.4)	—	(7.5)	明灰橙色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	良好		1/12	
2273	甕	98B2	IVH20g	SB2073	SB10	76	(20.0)	—	(7.5)	明灰橙色	砂粒あまり含まず、 細かい雲母混、わず かにシャモット混	甘い		3/12	
2274	高杯	98B2	VH3b	SB2074	SB11	712	(17.0)	—	(10.3)	明灰橙色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母混	良好		4/12	
2275	高杯 杯部	98B2	VH3b	SB2074	SB11	67,714	(22.0)	—	(5.7)	明黄灰色	砂粒混、細かい雲母 が混ざり、シャモッ トが少量入る	不良		2/12	
2276	高杯 杯部	98B2	VH3a	SB2074	SB11		(20.8)	—	(4.7)	橙色	砂粒多く含み、やや 大きめの長石を含む、 細かい雲母混	良好		1/12	
2277	小型壺	98B2	VH3b	SB2074	SB11	55	8.4	2.5	8.6	明灰褐色	砂粒あまり含まず、 やや大きめの雲母混	良好		12/12	
2278	小型壺	98B2	VH3b	SB2074	SB11	66	8.1	—	9.6	灰白黄色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	良好		12/12	
2279	小型壺	98B2	VH3b	SB2074	SB11	59	(9.2)	3.4	8.5	明灰褐色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	極めて良好		2/12	
2280	甕	98B2	VH3b	SB2074	SB11	61	14.9	—	(19.0)	明黄灰色	砂粒ほとんど含まず、 粉っぽい、細かい雲 母混入	やや甘い		6/12	C14 年代測定
2281	甕	98B2	VH3b	SB2074	SB11	711,717	(14.5)	5.2	26.0	暗橙色	砂粒多く含み、 小石、やや大きめの 雲母混	良好		6/12	C14 年代測定
2282	台付甕	98B2	VH3b	SB2074	SB11	56,58,60, 62 ~ 65,67, 68,714	(20.3)	—	(30.7)	橙色	砂粒多く含み、 小石も含む雲母混	やや甘い		10/12	
2285	ミニチュア	98B2	IVH16e	SB2075 SB2076	検 II(灰褐色粘質 土) SB12.13		(3.4)	—	(3.5)	浅黄色	細かい雲母混、 砂粒混	良好		1/12	
2286	高杯	98B2	IVH16e	SB2076	SB13		(18.5)	—	(11.4)	明黄灰色	砂粒多く含み、 やや大きめの雲母混、 小石混	不良		2/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2287	高杯 杯部	98B2	IVH16d	SB2076	SB13		—	—	—	褐灰色	細かい雲母多量に含む、砂粒ほとんど含まず	良好		—	
2288	小型壺	98B2	IVH16e	SB2076	SB13		—	0.7	(5.8)	明黄灰色	砂粒、雲母多量に含む	甘い		底 12/12	
2289	台付鉢	98B2	VH1d	SB2077	SB14		—	6.2	(3.1)	明黄灰色	砂粒わずかに含み、やや大きめの雲母混	良好		底 12/12	
2290	高杯	98B2	IVH20c	SB2077	SB14	72	—	16.3	(12.8)	明白橙色	砂粒ほとんど含まず、粉っぽい細かい雲母含む	やや甘い		底 10/12	
2291	高杯 杯部	98B2	IVH20d	SB2077	SB14		18.8	—	(7.1)	明白橙色	砂粒わずかに含み、少量の小石が混ざる、細かい雲母含む	良好		6/12	
2292	高杯	98B2	IVH20d	SB2077	SB14 検II(明褐色粘土)		—	(9.6)	(8.7)	明白橙色	細かい雲母混、砂粒ほとんど含まず	甘い		3/12	
2293	高杯 脚部	98B2	IVH20c	SB2077	SB14	73	—	12.1	(8.3)	橙色	砂粒多くふくみ、やや大きな雲母混、小石含む	良好		底 4/12	
2294	小型壺	98B2	VH1d	SB2077	SB14 検II(明褐色粘土)		(3.6)	1.2	11.6	明灰橙色	細かい雲母混、砂粒ほとんど含まず	良好		2/12	
2295	甕	98B2	IVH20c IVH20d	SB2077	SB14 検II(明褐色粘土)	73	(19.0)	—	(17.3)	明白橙色	砂粒わずかに含み、小石わずかに混ざる、細かい雲母混	良好		1/12	
2296	高杯 杯部	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	89	17.8	—	(6.6)	茶褐色	シャモット、やや大きな雲母混、砂粒多量に入る	良好		8/12	
2297	高杯	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	78	—	—	(9.9)	灰黄色	細かい雲母、シャモット混	良好		—	
2298	高杯	98B2	IVH19g	SB2078 SB2082	SB15 炭化物層 SB19		15.4	—	(12.3)	白黄灰色	細かい雲母混、わずかに砂含む	やや甘い		1/12	
2299	高杯 脚部	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	80	—	(8.0)	(6.2)	橙色	細かい雲母混、砂粒非常に多く含む、不透明の鉱物が多量に入る	良好		底 1/12	
2300	高杯	98B2	IVH19g	SB2078 SB2082	SB15 炭化物層 SB19 炭化物層		(18.8)	—	(12.8)	明黄白色	細かい雲母混、砂粒ほとんど含まず	良好		2/12	
2301	直口壺	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	82,83	10.6	—	7.2	明白橙色	大きめの雲母混、わずかにシャモットがみられる、砂粒混	良好		4/12	
2302	壺	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	86	—	—	(11.1)	灰褐色	砂粒多く含む、シャモットわずかに含む。雲母は目立たず白色の鉱物が目立つ(長石?)	良好		底 12/12	
2303	台付甕 脚部	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	85	—	9.1	(5.3)	茶褐色	細かい雲母混、砂粒多量に混ざる	良好		底 10/12	
2304	甕 口縁部	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	615	(13.8)	—	(4.3)	明白黄色	細かい雲母、わずかにシャモット混、砂粒混	良好		5/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2305	甗	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	614	—	(6.4)	(8.0)	赤橙色	細かい雲母混、 砂粒多量に入る	良好		5/12	
2306	台付甗	98B2	IVH19g	SB2078	SB15	88	(17.4)	—	26.2	橙色	やや大きな雲母混、 砂粒含む	良好		6/12	
2307	杯	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層		(10.4)	5.6	4.4	明灰褐色	細かい雲母混、 砂粒多く含む	良好		5/12	
2308	高杯	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層		(7.8)	—	(1.9)	黄灰色	細かい雲母混、 砂粒わずかに混	良好		1/12	
2309	高杯 杯部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	804	(16.4)	—	(5.1)	暗茶褐色	細かい雲母、砂粒混	良好		2/12	
2310	高杯 脚部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	797	—	—	(8.0)	褐色	黒雲母わずかに混、 細かい雲母混	良好		—	
2311	高杯 脚部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	802	—	—	(8.4)	明褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母含む	極めて良好		—	
2312	高杯 脚部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	799	—	—	(7.3)	白黄色	やや大きな雲母混入、 砂粒含まず	甘い		—	
2313	高杯 脚部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	77	—	—	(7.9)	白黄灰色	細かい雲母混、シャ モット、砂粒をわず かに混	不良		—	
2314	高杯 脚部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	759	—	—	(8.0)	明白橙色	細かい雲母混、 砂粒わずかに含む	良好		—	
2315	高杯 脚部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	778	—	—	(7.0)	褐色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	良好		—	
2316	高杯 脚部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	807	—	(10.2)	(7.4)	明灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母が目立つ	良好		底 4/12	
2317	高杯 脚部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	787	—	(12.0)	(8.7)	暗黒褐色	非常に細かい雲母含 む、砂はほとんど含 まず	極めて良好		底 2/12	
2318	壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	795	10.2	—	(6.1)	暗褐色	やや大きめの雲母を 含み、砂粒を多量に 含む	やや甘い		12/12	
2319	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	762,764	—	—	(16.4)	明黄灰色	細かい雲母混、 砂粒ごくわずかに混 ざる	やや甘い		—	
2320	小型壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層		—	—	(3.2)	灰褐色	細かい雲母混、 砂粒みられず	良好		—	
2321	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	770	(8.6)	—	7.1	赤橙色	雲母混、 砂粒あまり含まず	良好		3/12	
2322	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	782	8.8	—	7.6	橙色	細かい雲母混、 砂粒多く含む	良好		11/12	
2323	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	764	—	3.6	(7.6)	明白黄色	細かい雲母混、 砂粒多く含む	やや甘い		8/12	微化石・重鉱物 組成
2324	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層		(12.8)	—	(5.2)	暗黄灰色	やや大きな雲母混、 砂粒多く含む	良好		2/12	
2325	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	766	(15.8)	—	(5.2)	灰褐色	大きい雲母含み、 砂粒多く含む	良好		1/12	
2326	壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	780	(11.3)	—	(9.3)	黄白色	細かい雲母混、 砂粒わずかに含む	甘い		4/12	
2327	壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	784	(16.4)	—	(10.3)	暗褐色	細かい雲母混、 砂粒混	良好		3/12	微化石・重鉱物 組成

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2328	直口壺	98B2	IVH16j IVH16j	SB2080	SB17 下層 SB17 下層	767	12.9	1.4	15.9	黄白色	細かい雲母混、 砂粒わずかに含む	良好		5/12	C14 年代測定 微化石・重鉱物 組成
2329	甗 口縁部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層 SB17 下層 検出 II		(17.8)	—	(3.5)	橙色	わずかに大きめの雲 母とシャモット含む、 白色不透明鉱物混、 砂粒混	やや甘い		3/12	微化石・重鉱物 組成
2330	甗 口縁	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	792	(11.8)	—	(5.3)	暗灰褐色	やや大きめの雲母混、 砂粒少し混ざる	良好		3/12	
2331	甗	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	789	(12.2)	—	(4.6)	明黄灰色	細かい雲母混、 砂粒ほとんど含まず	極めて良好		4/12	
2332	短頸壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層		(12.4)	—	(6.2)	黄白色	やや大きめの雲母混、 シャモットわずかに 混、砂粒混	良好		1/12	
2333	甗	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	771,769	(12.0)	—	(7.0)	明褐色	小さい雲母、シャモッ ト混、砂粒多し	良好		8/12	微化石・重鉱物 組成
2334	甗	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	659	(13.3)	—	(7.5)	暗黄灰色	やや大きめの雲母混、 砂粒混	やや甘い		4/12	
2335	甗	98B2	IVH17i	SB2080	SB17 下層	805	(12.2)	—	(9.3)	明灰褐色	細かい雲母混、 わずかに砂粒混	良好		5/12	
2336	鉢	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	653	6.2	5.0	5.2	淡黄色	砂粒含まず、 細かい雲母含む	良好		1/12	穿孔 2ヶ所 (一対)
2337	高杯 杯部	98B2	IVH15j IVH16j IVH16i	SB2080	SB17 上層 SB17 上層 SB17 下層	634	13.5	—	(5.2)	明灰赤褐色	砂粒混ざり、細かい 雲母目立つ、シャモッ トわずかに混	良好		8/12	
2338	高杯 杯部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	657	(16.8)	—	3.5	褐色	砂粒含まず、 極細かい雲母目立つ	良好		2/12	微化石・重鉱物 組成
2339	高杯 杯部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 下層	791	13.0	—	(3.7)	暗褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	良好		3/12	
2340	高杯 杯部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	667	17.2	—	(5.5)	明黄灰色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母目立つ	良好		9/12	微化石・重鉱物 組成
2341	高杯 杯部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	755	—	—	(4.7)	明茶褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	良好		—	
2342	高杯 脚部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	776	—	(10.8)	(8.6)	淡黄色	砂粒を含み、 細かい雲母混	良好		底 2/12	底部裏に線刻
2343	高杯 脚部	98B2	IVH16j IVH16j	SB2080	SB17 上層 検出 II 灰色粘質土		—	(10.0)	(9.3)	暗褐橙色	砂粒含まず、 細かい雲母多量に混	良好		底 1/12	
2344	高杯 脚部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	641	—	10.0	(8.5)	白黄色	わずかに砂粒紺	甘い		底 1/12	微化石・重鉱物 組成
2345	高杯	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層		—	—	(11.0)	明灰白色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母を含む	良好		—	
2346	高杯	98B2	IVH16j IVH16j	SB2080	SB17 上層 SB17 下層		—	13	(11.9)	灰白色	砂粒なし、 細かい雲母粒混ざる	良好		底 1/12	
2347	高杯	98B2	IVH16j IVH16j	SB2080	SB17 SB17 上層	669	17.0	(10.0)	12.0	明褐色	砂粒をほとんど含ま ず、やや粒の小さい 雲母目立つ	良好		11/12	穿孔 3ヶ所
2348	高杯	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	775	15.3	10.4	11.1	灰褐色	砂粒含まない、 細かい雲母目立つ	良好		12/12	穿孔 3ヶ所 微化石・重鉱物 組成
2349	高杯	98B2	IVH15j	SB2080	SB17 上層	632	14.2	(12.8)	11.7	明褐色	砂粒含み、 細かい雲母が目立つ	良好		9/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2350	高杯	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	783	17.0	12.4	(8.7)	明黄灰色	極わずかに砂粒含む、 細かい雲母含む	良好		12/12	微化石・重鉱物 組成
2351	高杯	98B2	IVH16j IVH16j	SB2080	SB17 下層 SB17 下層	772	(18.0)	11.4	12.3	赤褐色	砂粒多く含む、小石、 シャモット混、雲母 は細かい	不良		2/12	微化石・重鉱物 組成
2352	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層		—	—	(2.4)	明黄褐色	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	良好		—	
2353	小型壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層	441	(8.4)	—	(3.7)	赤褐色	砂粒含む、小さな雲 母含み、シャモット もみられる	良好		8/12	
2354	小型壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層 SB17 下層	798	—	1.6	(6.4)	明黄褐色	砂粒含み、 小さな雲母が目立つ	良好		底 12/12	
2355	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	465	(9.0)	1.6	7.6	明赤褐色	砂粒混、小石混、 細かい雲母目立つ	良好		1/12	
2356	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	670	8.8	1.3	8.2	明褐色	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	良好		12/12	
2357	小型壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層	447	(9.6)	1.0	9.9	明黄褐色	砂粒含む、 細かい雲母目立つ	良好		3/12	
2358	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	661	(7.8)	1.6	9.4	明赤褐色	砂粒含み、小石混、 細かい雲母目立つ	良好		3/12	
2359	小型壺	98B2	IVH16i IVH16j	SB2080	SB17 上層 SB17 上層	447 436	(11.2)	4.6	9.0	赤橙色	砂粒含む、 やや大きい雲母混	良好		6/12	微化石・重鉱物 組成
2360	小型壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	768	5.1	—	8.1	灰褐色	砂粒紺、 細かい雲母混	良好		9/12	
2361	中型の壺 口縁部	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	643.659	12.8	—	(7.0)	黒色	砂粒含まず、細かい 雲母多量に入る	良好		2/12	
2362	直口壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	659	12.6	—	(6.6)	黄灰色	砂粒含まず、 細かい雲母含む	良好		5/12	
2363	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層 検出 II (灰色粘質 土)		14.4	—	(4.9)	赤褐色	雲母やや大きい	良好		5/12	
2364	壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	666	12.2	—	(6.0)	暗褐色	砂粒含む、 小さな雲母含む	良好		4/12	
2365	壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 下層	779	10.3	—	(11.1)	白黄色	粉っぽく砂粒含まず	不良		4/12	
2366	壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層	639	(12.5)	—	8.2	白黄灰色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母目立つ	良好		11/12	C14 年代測定
2367	中型の壺	98B2	IVH16j IVH16j	SB2080	SB17 上層 SB17 下層	655.658	(10.5)	—	(14.5)	灰黄褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母あり	良好		2/12	
2368	壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	663	10.4	4.0	14.0	明茶褐色	砂粒を含まず、 細かい雲母が目立つ	良好		8/12	
2369	壺	98B2	IVH16j IVH16i	SB2080	SB17 上層	666 665	(12.6)	4.0	18.7	灰黄褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母混	良好		5/12	C14 年代測定 微化石・ 重鉱物組成
2370	壺	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層	655	(14.2)	—	(8.7)	白黄色	砂粒多量、石英、長石、 細かい雲母混	良好		1/12	
2371	二重口縁壺	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	659	13.9	—	(9.7)	明灰褐色	砂粒含み、 細かい雲母混	良好		5/12	微化石・重鉱物 組成
2372	甕	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	643	13.6	—	(13.0)	明赤褐色	砂粒あまり含まず、 細かい雲母が目立つ	良好		12/12	
2373	台付甕 脚部	98B2	IVH15j	SB2080	SB17 上層	648	—	(6.4)	(4.9)	明灰褐色	細かい雲母混、 砂粒多く含む	良好		底 6/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2374	甗	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 上層	676	16.0	—	(3.8)	明茶褐色	やや大きめの雲母と砂粒混入、小石含む	良好		11/12	C14 年代測定
2375	甗	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	673	12.8	—	(7.5)	褐色	砂粒多く含む、やや大きめの雲母混、シャモットわずかに混	良好		6/12	
2376	甗	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	660	(16.5)	—	(6.0)	明茶褐色	大きな雲母、砂粒を多く含む	不良		5/12	
2377	甗 口縁	98B2	IVH16j	SB2080	SB17	664	(17.8)	—	(5.0)	茶褐色	やや大きめの雲母混、砂粒混	良好		4/12	
2378	甗	98B2	IVH16j	SB2080	SB17 上層	658	(14.0)	—	(17.5)	茶褐色	砂粒を含み、細かい雲母目立つ	良好		5/12	
2379	甗	98B2	IVH15j	SB2080	SB17 上層	631	17.0	—	(9.8)	褐色	砂粒あまり含まず、やや大きい雲母目立つ	良好		4/12	
2380	器台	98B2	IVH16i	SB2080	SB17 (検出II 灰色粘質土)		(10.0)	—	(5.0)	明黄灰色	細かい雲母混、砂粒混	良好		2/12	
2381	鉢	98B2	IVH16f IVH17g	SB2056 SB2081	SB56 カベ検出II SB18		(15.0)	—	(4.0)	明黄褐色	やや大きめの雲母混、砂粒混	良好		4/12	
2382	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18		13.7	—	(5.3)	橙色	細かい雲母混、砂粒ほとんど含まず	良好		1/12	微化石・重鉱物組成
2383	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18		16.4	—	(4.5)	茶褐色	細かい雲母を非常に多く含む、わずかにシャモットと砂粒混	良好		3/12	
2384	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	532	(15.5)	—	(4.7)	明黄白色	細かい雲母混、砂粒含まず	良好		11/12	
2385	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	328	18.6	—	(4.4)	明灰褐色	細かい雲母混、砂粒多く含む、シャモットわずかに混	良好		5/12	
2386	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18 SB18	333	(19.9)	—	(6.2)	明黄白色	細かい雲母含む、砂粒わずかに含む	良好		1/12	
2387	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	329,331	21.7	—	(4.7)	明黄灰色	細かい雲母混、砂粒多く含む	良好		8/12	微化石・重鉱物組成
2388	高杯 杯部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	330	(15.0)	—	(4.5)	明黄白色	やや大きめの雲母混、シャモット混、砂粒多量に混	甘い		7/12	微化石・重鉱物組成
2389	高杯 脚部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18		—	—	(5.4)	橙色	やや大きめの雲母混、砂粒含む	良好		—	
2390	高杯 脚部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	302	—	—	(8.3)	明黄灰色	やや大きめの雲母混、砂粒わずかに混	極めて良好		—	
2391	高杯	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	304	—	—	(9.3)	明黄灰色	細かい雲母混、砂粒ほとんど含まず	やや甘い		—	
2392	高杯 脚部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18		—	(10.3)	(6.2)	橙色	やや大きめの雲母混、砂粒及びシャモット混	良好		底 3/12	
2393	高杯 脚部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	329	—	10.6	(8.1)	明黄灰色	やや大きめの雲母、混砂粒多く含むシャモット混	やや不良		底 12/12	
2394	高杯 脚部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	301	—	(11.7)	(8.1)	茶橙色	大きめの雲母混、砂粒、小石混	良好		底 2/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2395	高杯 脚部	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	303	—	(13.0)	(8.7)	明白橙色	やや大きめの雲母混、 砂粒わずかに混	良好		底 4/12	
2396	小型壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	723	—	—	(17.3)	黄白灰色	細かい雲母混、 砂粒小石わずかに混	良好		底 12/12	
2397	小型壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	622	—	—	(6.8)	灰褐色	やや大きめの雲母混、 砂粒混	良好		底 12/12	
2398	小型壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	293 294	(8.6)	—	7.5	黄灰色	砂粒を多く含み、 やや大きな雲母混、 わずかにシャモット 含む	良好		2/12	微化石・重鉱物 組成
2399	小型壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	618	7.7	—	9.2	灰褐色	大きめの雲母混、 砂粒多く含む	良好		12/12	微化石・重鉱物 組成
2400	小型壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	620	9.2	4.3	8.3	明白灰褐色	細かい雲母混、砂粒、 シャモットがわずかに 入る	良好		3/12	
2401	小型壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18		—	0.7	(4.7)	明黄灰色	やや大きな雲母混、 砂粒混	良好		底 12/12	穿孔
2402	台付甗	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	305	—	(5.7)	(11.6)	灰褐色	やや大きめの雲母混、 砂粒を含む	良好		6/12	
2403	短頸壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	290	9.9	6.1	12.9	暗褐色	細かい雲母混、 砂粒混	良好		8/12	微化石・重鉱物 組成
2404	甗	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	291 292	(15.0)	—	(7.1)	暗黄灰褐色	やや大きめの雲母混、 砂粒多量に混ざる、 小石も混	極めて良好		12/12	微化石・重鉱物 組成
2405	広口壺	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	295	16.9	—	(11.8)	橙色	細かい雲母混、 砂粒多く含む	良好		5/12	微化石・重鉱物 組成
2406	直口壺	98B2	IVH16g	SB2081	SB18	289	(12.6)	(3.2)	32.9	白黄灰色	砂粒多く含み、 細かい雲母混	良好		12/12	微化石・重鉱物 組成
2407	甗	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	619	13.5	—	(16.4)	明褐色	大きな雲母混、 砂粒小石混	良好		5/12	C14年代測定 微化石・重鉱物 組成
2408	高杯 杯部	98B2	IVH19g IVH19h IVh19g	SB2082 SB2082 SB2078	SB19 SB19 SB15	732	15.9	—	(8.6)	外 灰褐色 内 赤褐色	細かい雲母混、 小石混入	良好		3/12	
2409	高杯 杯部	98B2	IVH19h	SB2082	SB19	90	(22.8)	—	(6.7)	明茶褐色	砂粒多量に含む、 シャモットわずかに 含む	良好		4/12	
2410	高杯 脚部	98B2	IVH19g	SB2082	SB19	725	—	11.6	(8.3)	明茶褐色	細かい雲母含み、 わずかに砂粒含む	良好		底 9/12	線刻
2411	高杯	98B2	IVH19g	SB2082	SB19	609	17.4	11.6	14.0	白灰褐色	細かい雲母含み、 わずかに砂粒含む	良好		8/12	
2412	小型壺	98B2	IVH19g	SB2082	SB19	92	(7.9)	(5.5)	8.1	黄白灰色	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	やや甘い		3/12	
2413	小型壺	98B2	IVH19g	SB2082	SB19	728,729	(8.3)	3.8	8.6	明灰褐色	小石を多く含み細かい 雲母含む、砂粒多い	不良		4/12	
2414	小型壺	98B2	IVH19g	SB2082	SB19	608	8.6	3.0	9.8	明茶褐色	砂粒を多く含み、雲 母は細かい、シャモッ トをわずかに含む	極めて良好		12/12	
2415	甗	98B2	IVH1g	SB2082	SB19	726	(13.6)	—	(17.3)	明白灰褐色	細かい雲母混入、 砂粒多く含む	やや甘い		5/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2416	甕	98B2	IVH20g	SB2082	検出II(灰色粘質土) SB19?		(20.0)	—	(9.7)	明灰褐色	細かい雲母混入、砂粒ほとんど含まず	良好		1/12	
2417	台付甕	98B2	IVH19g	SB2082	SB19	727	(16.8)	(9.6)	30.3	明灰褐色	細かい雲母混、砂粒多く含み小石含む	良好		3/12	C14年代測定
2418	高杯	98B2	IVH17g IVH17h	SB2083	SB20 SB20	288 623	21.4	—	(13.4)	暗橙色	砂粒含み、雲母多量に含む、小石含む	良好		12/12	
2419	高杯	98B2	IVH17g	SB2083	SB20		(20.3)	—	(10.8)	明橙色	砂粒含まず粉っぽく、細かい雲母混	良好		4/12	
2420	高杯 杯部	98B2	IVH17f	SB2083	SB20	279	18.0	—	(5.8)	暗橙色	砂粒多く含み、やや大きい雲母混、小石混	良好		6/12	
2421	小型壺	98B2	IVH17g	SB2083	SB20	281	(8.6)	1.6	9.8	灰褐色	砂粒を含まず、細かい雲母混	良好		6/12	
2422	小型壺	98B2	IVH17f	SB2083	SB20		—	2.1	6.5	赤橙色	砂粒を含まず、細かい雲母混	極めて良好		底 12/12	
2423	小型壺	98B2	IVH17g IVH17f IVH17g	SB2083	SB20 SB20 検出II(灰色粘質土)	282	—	3.2	7.5	明灰黄色	砂粒含み、雲母多量に含む	良好		底 12/12	
2424	直口壺	98B2	IVH17f	SB2083	SB20	280	(11.2)	3.5	10.4	赤橙色	砂粒を非常に含み、細かい雲母混	良好		1/12	
2425	短頸壺	98B2	IVH17g IVH16f	SB2083 SB2056	SB20 SB56	284 581	11.2	—	(11.9)	灰黄色	砂粒混、小石混、細かい雲母多量に混ざる	良好		3/12	C14年代測定
2426	台付甕	98B2	IVH17g IVH17g IVH18f	SB2083 SB2081 SB2031	SB20 SB18 SB31		(21.0)	—	(35.4)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母をわずかに含む	良好		1/12	
2427	二重口縁壺	98B2	IVH17g IVH17f	SB2083	SB20 SB20	283	(14.4)	3.8	25.0	橙色	砂粒多く含み、やや大きな雲母混	良好		8/12	
2428	台付甕	98B2	IVH17g IVH17g IVH17g	SB2083	SB20	283 490 491	14.8	—	(28.2)	灰褐色	砂粒あまり含まず、やや大きめの雲母混	良好		11/12	C14年代測定
2429	台付甕 脚部	98B2	IVH17g	SB2083	SB20		—	(9.0)	(7.3)	明灰褐色	砂粒多く含み、大きな雲母多く混	良好		底 2/12	
2430	高杯 杯部	98B2	VH1f	SB2085	SB22		(18.8)	—	(5.0)	明灰褐色	砂粒含み、やや大きめの雲母、小石含む	良好		5/12	
2431	高杯	98B2	VH1e	SB2085	SB22		—	—	(11.6)	明橙色	砂粒含み、細かい雲母多量に含む、小石を含む	良好		—	
2432	小型壺	98B2	VH1e	SB2085	SB22	602	(9.4)	(4.7)	(9.3)	橙色	砂粒多量に含み、やや大きめの雲母、小石を混	良好		1/12	線刻
2433	小型壺	98B2	VH1e	SB2085	SB22	601	—	3.8	(7.7)	明橙色	砂粒多く含み、やや大きめの雲母と小石多量に含む	甘い		底 12/12	
2434	小型壺	98B2	VH1e	SB2085	SB22	601	—	1.6	(6.6)	灰褐色	砂粒多く含み、小石とやや大きめの雲母小石を混	良好		底 12/12	
2435	壺	98B2	VH1e	SB2085	SB22	604	(16.0)	—	(9.7)	橙色	砂粒を含み、細かい雲母多量に含む、小石わずかに含む	良好		7/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2460															
2461	二重口縁壺 口縁部	98 A	VG5m	SD2001	SD01 下層		17.8	—	(4.7)	灰褐色	砂粒を含み、小石が混ざる、細かい雲母目立つ	良好		1/12	
2462	台付甗	98 A	VG1m	SD2001	SD01 下層		—	(11.4)	(32.3)	にぶい黄褐色	砂粒を含み、細かい雲母含む	良好		8/12	
2463	甗	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層		26.8	—	(7.5)	明灰褐色	砂粒を含み、小石が目立つ	良好		2/12	
2464	高杯	98 A	VG2m VG1m～2m	SD2001	SD01 土器群 2		15.2	12.0	13.5	灰褐色	わずかに砂粒含む	極めて良好		2/12	
2465	高杯	98 A	VG4l VG5l	SD2001	SD01 下層	121 122	14.6	11.1	13.0	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず	極めて良好		12/12	
2466	高杯 杯部	98 A	IVG20m	SD2001	SD01 下層		16.6	—	(5.6)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、雲母の細粒が目につく	良好		5/12	
2467	高杯 脚部	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層		—	—	(9.4)	灰褐色	砂粒わずかにしか含まない、細かい雲母が目立つ	良好		—	
2468	小型壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層	104	—	0.5	(5.4)	やや赤みを帯びた灰褐色	細かい雲母粒が目立つ	極めて良好		底 12/12	
2469	小型壺	98 A	VG20m	SD2001	SD01 下層	101	—	0.8	(6.1)	灰黄褐色	細かい雲母目立つ	良好		底 12/12	
2470	小型壺	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層		—	3.6	(7.0)	暗灰褐色	砂粒混、長石、石英が目立つ	良好		底 12/12	
2471	小型壺	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層	124	9.0	—	7.8	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母粒を含む	極めて良好		11/12	
2472	小型壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層		9.0	—	(6.7)	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母粒を含む	極めて良好		11/12	
2473	壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層	51	—	—	(10.1)	白褐色	細かい雲母が目立ち、砂粒をあまり含まない	極めて良好		—	
2474	小型壺	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層	123	8.7	—	8.8	明灰褐色	砂粒を含む、雲母粒多量に含む	極めて良好		8/12	
2475	小型壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器群	279	7.0	3.9	8.4	明灰褐色	砂粒はほとんど含まず、雲母粒多量に含む	極めて良好		6/12	
2476	小型壺	98 A	VG20m	SD2001	SD01 下層	109	—	—	(6.2)	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母粒を含む	極めて良好		底 12/12	
2477	小型壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器群 278	278	8.0	4.0	8.0～8.5	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母粒を含む	極めて良好		9/12	
2478	複合口縁壺 口縁部	98 A	IVG20m～VG1m	SD2001	SD01 土器群 4		(16.6)	—	(6.0)	褐色	小石(長石、石英片)を含む、砂粒含む	良好		4/12	
2479	壺	98 A	VG1m VG2l	SD2001	SD01 下層 SD28	327	(14.8)	6.4	(30.0)	灰褐色	長石などの白石の鉱物が目立つ、砂粒混	良好		3/12	微化石・重鉱物組成
2480	広口壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層	106	—	(5.8)	(22.4)	灰褐色	砂粒が目立ち小石、石英、雲母がかなり入る	良好		底 12/12	微化石・重鉱物組成
2481	甗	98 A	VG3m	SD2001	SD01 下層	110	14.6	6.0	19.1	灰褐色	よく絞まり、砂粒を含まず、極細の雲母、小石が入る	極めて良好		9/12	
2482	甗	98 A	VG4m	SD2001	SD01 下層	115	(15.0)	2.2	(23.5)	灰暗褐色	砂粒を多く含み、白石及び石英粒が目立つ	極めて良好		5/12	
2483	甗	98 A	IVG19m	SD2001	SD01 北ベルト 355		(14.4)	—	(19.0)	褐色	砂粒ほとんど含まず	良好		6/12	C14 年代測定

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2484	甗	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層		15.0	—	(21.5)	赤褐色	小石が混ざる	極めて良好		6/12	C14 年代測定 微化石・重鉱物 組成
2485	甗	98 A	IVG20m	SD2001	SD01 下層	102	(14.2)	—	23.0	白灰褐色	砂粒、小石混、 長石、石英が目立つ	極めて良好		2/12	
2486	甗	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層		(15.2)	—	(19.9)	灰褐色	砂粒、小粒の長石、石 英を含む	良好		8/12	C14 年代測定 微化石・重鉱物 組成
2487	甗	98 A	VG3m VG4m	SD2001	SD01 ベルト SD01 下層		(17.4)	—	(25.6)	にぶい黄褐色	砂粒含む	やや甘い		12/12	
2488	台付甗	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層		—	(12.0)	(12.9)	明灰白褐色	非常に砂っぽい、 砂粒、長石、石英を 多量に含む	甘い		底 12/12	
2489	甗	98 A	VG3m	SD2001	SD01 下層	111	(23.0)	—	(24.6)	灰褐色	砂粒が混ざる、 小石混	良好		4/12	
2490	台付甗	98 A	VG5l	SD2001	SD01 下層	119	(21.4)	—	(31.0)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母粒混	極めて良好		6/12	微化石・重鉱物 組成
2491	台付甗	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器群	280	—	(5.2)	(5.8)	外・明灰褐色 内・明灰褐色の下 に黒	細かい雲母、石英、長 石など含み、砂粒を わずかに含む	極めて良好		底 4/12	
2492	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	276	2.4	0.1	2.4	やや赤みを帯びた 明灰褐色	砂粒多量に含む、 小石目立つ	極めて良好		12/12	
2493	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	272	2.8	0.3	2.7	明灰褐色	砂粒多く含む、 小石目立つ	極めて良好		12/12	
2494	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	271	3.1	0.6	2.9	明灰褐色	砂粒多量に含む、 小石目立つ	極めて良好		12/12	
2495	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	105	2.7	0.7	2.4	明灰褐色 一部赤 みを帯びた灰褐色	砂粒多量に含む、 小石目立つ	極めて良好		12/12	
2496	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	274	2.7	0.6	2.9	明灰褐色	砂粒多く含む、 小石目立つ	極めて良好		12/12	
2497	ミニチュア 小型土器	98 A	VG20m	SD2001	SD01 下層 土器 群	108	1.6	0.2	2.4	灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	極めて良好		7/12	
2498	ミニチュア土器	98 A	VG5m	SD2001	SD01 下層		3.0	0.4	2.1	明黄灰色	砂粒を多く含む	やや甘い		12/12	
2499	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	273	3.3	0.6	3.0	明灰褐色 部分的 に赤褐色焼成のためか	砂粒大量に含む、 小石混入	極めて良好		12/12	
2500	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	107	—	0.4	(2.5)	灰褐色 外面一部黒斑	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	極めて良好		底 12/12	
2501	ミニチュア 小型土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層 土器 群	275	4.7	1.4	4.8	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母粒を含む	極めて良好		12/12	
2502	甗	98 A	VG2m	SD2001	SD01 下層		(21.0)	—	(5.2)	灰褐色	砂粒を多く含み、 細かい雲母目立つ	良好		2/12	
2503	須恵器 横瓶 口縁部	98 A	VG5l	SD2001	SD01 最下層		(8.4)	—	(4.0)	灰色	黒色粒子、ガラス状 の粒が少し混ざる	極めて良好		4/12	
2504	高杯	98 A	IVG20m ~ VG1m	SD2001	SD01 土器群 4		(14.0)	(10.6)	12.2	褐色	砂粒をあまり含まず、 細かい雲母目立つ	極めて良好		5/12	微化石・重鉱物 組成
2505	高杯 脚部	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		—	(10.5)	(8.5)	明白褐色	細かい雲母が混ざり、 砂粒ほとんど含まな い	極めて良好		底 6/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2506	高杯 脚部	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		—	11.8	(8.6)	褐色	雲母混入、わずかに 砂粒が混ざる	極めて良好		底 5/12	
2507	高杯	98 A	VG3m	SD2001	SD01 上層		(16.4)	—	(8.5)	橙色	砂粒を多く含む	甘い		3/12	微化石・重鉱物 組成
2508	高杯 脚部	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		—	—	(7.7)	暗灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 雲母の細粒が目につく	良好		—	
2509	高杯 脚部	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		—	—	(7.8)	灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 雲母の細粒が目につく	良好		—	微化石・重鉱物 組成
2510	高杯 脚部	98 A	VG4m	SD2001	SD01		—	—	(8.6)	明灰黄色	細かい雲母混入、 砂粒ほとんど含まず	極めて良好		—	微化石・重鉱物 組成
2511	小型壺	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		—	—	(7.0)	灰黄褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	極めて良好		底 12/12	
2512	壺	98 A	VG4i	SD2001	SD01		11.4	5.1	13.8	赤橙色～褐色	砂粒を多量に含む	良好		8/12	
2513	広口壺	98 A	VG1m～2m	SD2001	SD01		(14.0)	(8.8)	—	褐色	砂粒多く含む	極めて良好		4/12	
2514	S字甕	98 A	VG2m	SD2001	SD01 上層		(13.8)	—	(2.4)	茶褐色	砂粒混、 長石、雲母混	良好		1/12	
2515	甕	98 A	VG2m	SD2001	SD01 上層		(15.2)	—	(4.3)	灰褐色	砂粒多く含む	良好		2/12	
2516	甕	98 A	IVG20m	SD2001	SD01		(14.6)	—	(19.8)	褐色	砂粒含む	良好		3/12	
2517	ミニチュア土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		2.9	1.1	2.2	黄灰色	砂粒を多く含む	良好		12/12	
2518	ミニチュア土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01		2.9	—	2.5	明黄灰色	砂粒を多く含む	極めて良好		12/12	
2519	ミニチュア土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		3.3	—	2.2	明黄灰色	砂粒を多く含む	良好		12/12	
2520	ミニチュア土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01 土器群 1		3.3	—	2.4	明黄灰色	砂粒を多く含む	良好		12/12	
2521	ミニチュア土器	98 A	VG2m	SD2001	SD01		(3.0)	1.2	(2.5)	褐色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母見られる	極めて良好		1/12	
2522	高杯 脚部	98B2	IVH10i	SD3001	SD101		—	11.6	(6.7)	明灰橙色	砂粒含み、小石、大 きめの雲母混	良好		底 9/12	
2523	高杯 脚部	98B2	IVH16m	SD3001	SD101		—	(6.7)	(5.6)	灰褐色	砂粒、小石、多量に含 む、大きめの雲母混	良好		底 4/12	
2524	高杯 脚部	98B2	IVH13m	SD3001	SD101		—	(15.8)	(8.1)	暗褐色	砂粒、小石、多量に含 む、大きめの雲母混	やや甘い		底 2/12	
2525	高杯 脚部	98B2	IVH16m	SD3001	SD101		—	—	(6.9)	灰褐色	砂粒、小石、多量に含 む、大きめの雲母混	甘い		—	穿孔 3ヶ所
2526	高杯 脚部	98B2	IVH16m	SD3001	SD101		—	13.2	(9.0)	明灰褐色	砂粒多く含み、 やや大きめの雲母混	やや甘い		底 2/12	
2527	小型壺	98B2	IVH13m	SD3001	SD101		—	3.2	(4.3)	明黄灰色	砂粒含まず、 細かい雲母混	極めて不良		底 6/12	
2528	直口壺 口縁部	98B2	IVH13m	SD3001	SD101		11.8	—	(7.1)	暗灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	良好		2/12	
2529	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH1 0i	SD3001	SD101		18.6	—	(5.1)	明橙色	砂粒小石多量に混、 大きめの雲母混	不良		1/12	
2530	甕	98B2	IVH13m	SD3001	SD101		15.0	—	(6.2)	明灰褐色	砂粒含み、 細かい雲母混	良好		3/12	
2531	高杯 杯部	98B2	IVH15k	包含層	SD110 (102)		(17.8)	—	(5.4)	にぶい黄橙色	雲母混	やや甘い		1/12	
2534	高杯 脚部	98B2	IVH18j	包含層	SD110 (102)		—	(12.2)	(6.4)	浅黄橙色	雲母混、 砂粒小石わずかに混	良好		1/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2535	高杯 脚部	98B2	IVH13m	SD3003	SD103		—	—	(8.4)	灰黄色	砂粒、小石多量に混入 大きい雲母、シャモット混	良好		—	穿孔3ヶ所?
2536	高杯 脚部	98B2	IVH14m	SD3003	SD103		—	(13.0)	(2.8)	灰褐色	砂粒小石含み、 細かい雲母混	良好		3/12	
2537	鳥形土製品	98B2	IVH15n	SD3003	SD103	17	—	—	—	明灰褐色	砂粒含み、シャモット、 小石、やや大きめの雲母混	良好		—	
2540	高杯	98 A	VG1n	SK2002	SK02		(16.2)	11.8	14.1	灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混入	良好		3/12	
2541	甕	98 A	VG1n	SK2002	SK02		(14.8)	—	20.4	灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	良好		9/12	
2542	台付甕 脚部	98A	VH1n	SK2002	SK02		—	—	(3.7)	灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母目立つ	良好		—	
2543	高杯	98 A	VG4p VG4p	SK2004 SK2005	SK04 SK05	53 55	18.4	—	(13.7)	灰褐色（やや茶色っぽい）	わずかに砂粒含む、 細かい雲母含む	良好		12/12	
2544	壺	98 A	VG4p	SK2005	SK05		(17.8)	—	(5.7)	灰褐色 一部黒みを帯びる	砂粒多く含む	良好		4/12	
2545	高杯	98 A	VG3p	SK2007	SK07	56	19.0	—	(13.0)	灰褐色	砂粒多く含む、 小石目立つ	良好		10/12	
2546	高杯	98 A	VG3p	SK2007	SK07	50 60	(19.9)	17.4	14.7	明灰褐色	砂粒あまり含まず、 やや粉っぽい、 細かい雲母含む	良好		3/12	穿孔3ヶ所 微化石・重鉱物 組成
2547	小型壺	98 A	VG3p	SK2007	SK07	187	7.2	3.8	7.6	明灰褐色	砂粒あまり見られず、 細かい雲母目立つ	極めて良好		11/12	
2548	甕	98 A	VG3p	SK2007	SK07	59	(13.4)	5.2	25.6	灰褐色	砂粒多く含み、 小石混ざる	良好		2/12	C14年代測定
2549	甕	98 A	VG3p	SK2009	SK09	186	—	—	(13.2)	灰褐色	砂粒多く含む、 細かい雲母目立つ	良好		底 12/12	
2550	ミニチュア	98B	IVH14i	SK2021	SK22		3.5	2.2	(2.8)	明黄白色	砂粒ほとんど含まず、 細かい雲母、小石を含む	良好		10/12	線刻あり
2553	高杯 裾部	98B2	IVH17r	SK2101	SK126		—	(11.2)	(1.6)	明灰褐色	砂粒含み、 やや大きめの雲母混	良好		2/12	線刻あり
2554	甕	98B2	IVH17r	SK2101	SK126	587,460	16.8	—	(22.0)	明黄灰色	砂粒わずかに含み、 やや大きめの雲母混	良好		10/12	
2555	高杯 杯部	98B2	IVH16c	SK2106	SK131		(16.6)	—	(5.3)	赤橙色	砂粒、小石含む、 大きめの雲母混	極めて良好		3/12	
2556	壺 胴部	98B2	IVH16c	SK2106	SK131		—	—	—	にぶい黄橙色	砂粒小石多く含む、 雲母混	良好		—	線刻あり
2557	高杯 杯部	98B2	IVH15m	SK2112	SK140	751	(15.2)	—	(5.6)	灰褐色	砂粒小石を含み、 やや大きめの雲母混	やや不良		7/12	微化石・重鉱物 組成
2558	高杯 脚部	98B2	IVH13l	SK2112	SK140	748	—	—	(7.3)	黄灰色	砂粒、小石混入、 大きな雲母混	やや甘い		—	
2559	小型壺	98B2	IVH13m	SK2112	SK140	752	10.1	3.1	7.2	明灰黄色	砂粒多く含み、 小石、細かい雲母混	甘い		12/12	
2560	小型壺	98B2	IVH13m	SK2112	SK140	744	10.0	2.6	7.5	明灰褐色	砂粒含み、 小石、細かい雲母混	良好		4/12	
2561	小型壺	98B2	IVH13m	SK2112	SK140	753	(9.0)	(4.2)	(8.4)	暗褐色	砂粒含まず、 細かい雲母多量に混	良好		—	微化石・重鉱物 組成

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2562	小型壺	98B2	IVH14I	SK2112	SK140	624	(9.3)	—	-5.2	暗黄灰色	砂粒含み、 大きな雲母混	極めて良好		3/12	
2563	小型壺	98B2	IVH14I	SK2112	SK140	628	—	2.2	(5.9)	暗灰褐色	砂粒小石含み、 大きな雲母混	良好		1/12	
2564	直口壺	98B2	IVH13m	SK2112	SK140	750	14.1	1.9	17.5	暗褐色	砂粒、小石多量に含む、 大きな雲母混、シャ モットわずかに混	やや甘い		12/12	微化石・重鉱物 組成
2565	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH13m	SK2112	SK140	749	(19.6)	—	(5.7)	黄灰色	砂粒を含まず、 細かい雲母混	良好		3/12	
2566	壺	98B2	IVH14I	SK2112	SK140	624	(19.6)	—	(12.9)	明赤褐色	砂粒小石含む、 やや大きな雲母混	良好		2/12	
2567	壺	98B2	IVH13I	SK2112	SK140	745	—	8.3	(5.7)	明黄灰色	砂粒を含み、小石含む、 やや大きめの雲母混	良好		底 12/12	
2568	甕	98B2	IVH14I	SK2112	SK140	624	16.1	6.0	21.7	明灰褐色	砂粒わずかに含み、 大きめの雲母混	良好		11/12	C14 年代測定 微化石・重鉱物 組成
2569	甕	98B2	IVH14I	SK2112	SK140 SB02 SD01 検出 II	624 343	(13.6)	—	(11.9)	灰褐色	砂粒、小石含み、 やや大きめの雲母混	良好		4/12	C14 年代測定
2570	甕	98B2	IVH14I	SK2112	SK140	624.625	(15.6)	—	(19.5)	明褐色	砂粒含まず、 大きな雲母混	極めて良好		3/12	微化石・重鉱物 組成
2571	台付甕 脚部	98B2	IVH14I	SK2112	SK140	627	—	(10.3)	(5.0)	黒色	砂粒ほとんど含まず、 やや大きめの雲母混	良好		3/12	微化石・重鉱物 組成
2572	杯	98B2	VH1b	NR2002	NR01 検出 II (灰褐色シ ルト)		(8.2)	—	(4.8)	赤橙色	砂粒含み、 大きな雲母多量に混	良好		2/12	穿孔
2573	高杯	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	12	19.2	11.6	13.6	暗灰褐色	砂粒小石多量に混入、 大きめの雲母混入	良好		11/12	
2574	高杯	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	10	—	(12.6)	12.7	灰褐色	砂粒小石含み、 大きめの雲母混	良好		底 1/12	
2575	高杯 杯部	98B2 98C2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み 黒色 粘土地層(下面) 土器集中点(一括)	8	18.4	—	(5.9)	灰褐色	砂粒あまり含まず、 大きめの雲母混	やや不良		3/12	
2576	高杯 杯部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込 み	4	17.8	—	5.7	暗灰褐色	砂粒含み、小石含む、 大きな雲母混	やや不良		1/12	
2577	高杯 脚部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	1	—	(11.6)	(7.3)	暗灰褐色	砂粒含み、 やや大きめの雲母混	良好		3/12	
2578	小型壺	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	13	(8.6)	(4.8)	7.0	灰黄色	砂粒多く含み、小石、 やや大きめの雲母混	不良		8/12	
2579	直口壺	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	11	11.2	2.2	14.4	灰褐色	砂粒含み、 大きめの雲母混	極めて良好		9/12	
2580	小型壺	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	5	(9.6)	—	(5.2)	暗灰褐色	砂粒含み、 細かい雲母混	良好		4/12	
2581	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	2	17.5	—	(6.5)	灰褐色	砂粒小石を多量に混、 大きな雲母混	良好		7/12	
2582	二重口縁壺 口縁部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	3	15.4	—	(8.5)	灰褐色	砂粒含まず、 細かい雲母混	極めて良好		10/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	No	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
2583	甕	98B2	IVH16o	NR2002	検出II NR01 (東側落込み)	321	(17.0)	—	(14.4)	灰褐色	砂粒、小石多く含む	良好		1/12	
2584	台付甕 脚部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 検出II(灰色粘土)		—	(11.8)	(5.2)	暗灰褐色	砂粒小石含み、 大きな雲母混	良好		4/12	
2585	台付甕 脚部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01		—	9.9	(7.1)	暗灰褐色	砂粒多く含み、 細かい雲母混	良好		11/12	
2586	台付甕 脚部	98B2	IVH10m	NR2002	NR01 東側落込み	9	—	9.1	(8.3)	暗灰褐色	砂粒多量に混ざり、 大きめの雲母混	良好		11/12	
2587	小型の台付甕	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点(一括)		—	3.2	(2.8)	灰褐色	小石を多く含み、 小さな雲母混、 砂粒を多く含む	良好		底7/12	
2588	鉢 口縁部	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点(一括)		(15.8)	—	(3.7)	明橙色	砂粒を含み、 極小さな雲母混入	良好		1/12	
2589	高杯	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点(一括)		14.6	(12.1)	13.1	明灰褐色	砂粒ほとんど含まず、 わずかに雲母混	良好		11/12	
2590	高杯 脚部	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点		—	(15.4)	(12.0)	明灰褐色	砂粒多く含み、粉っ ぽい	不良		底3/12	穿孔3つ
2591	広口壺	98C	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点		28.8	7.0	(39.5)	赤暗褐色	砂粒を多く含む、大粒 の長石が多量に混入	良好		10/12	
2592	甕	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点(一括)		(20.8)	—	(9.1)	明灰褐色	砂粒を多く含み、シャ モットと非常に細かい 雲母粒混	やや甘い		2/12	
2593	台付甕 脚部	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点(一括)		—	9.3	(6.0)	明灰褐色	砂粒を多く含み、 細かい雲母混入	良好		底11/12	
2594	ミニチュア	98C2	—		黒色粘土層(下面) 土器集中点(一括)		—	3.2	(2.1)	明灰褐色	砂粒を多く含み、 小さな雲母多量に含む	良好		10/12	
2595	高杯 裾部	98A	VG1r		検出I		—	—	—	明灰白褐色	砂粒わずかに含み、 細かい雲母多量に混	良好		—	線刻あり
2596	高杯 杯部?	98B2	IVH14f		検出II	127	—	—	(4.0)	にぶい黄褐色	雲母混、砂粒混	良好		—	
2597	小型壺	98B2	IVH11i		検出III	1002	(7.0)	0.8	9.45	にぶい赤褐色	砂粒多い、小石混、雲 母混	やや甘い		3/12	
2598	甕	98B2	VH1b		検出II (灰褐色シルト)		—	—	—	暗灰褐色	砂粒含み、 大きな雲母混	良好		—	線刻あり
2599	壺	98B2	VH19c		検出II		—	—	—	白灰黄色	砂粒含み、 やや大きめの雲母混	不良		—	線刻あり
2600	高杯	98B2	IVH14f		検出II	129	(20.8)	(16.4)	(12.1)	にぶい橙色	砂粒、小石多く含む	良好		2/12	
2601	小型壺	郷上試掘			トレンチ03	3	8.2	5.0	7.8	浅黄橙	砂粒、小石混、 わずかに雲母混	やや甘い		11/12	
2602	甕	郷上試掘			トレンチ03	1	12.2	—	18.9	橙	砂粒、小石多く含む、 わずかに雲母混	やや甘い		12/12	

Ⅳ期土器・陶磁器

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	胎土	焼成	色調	時期	残存率	備考
3001	須恵器・高杯脚部	98B2	IV H11k	SD3002	SD102	—	—	(1.3)	砂粒を含まず	良好	2.5Y6/1	6c 前半	—	透かしあり
3002	須恵器・短頸壺口縁部	98B2	IV H11k	SD3002	SD102	(9.0)	—	(2.6)	砂粒を含まず	良好	N5/1	6c 後半	2/12	
3003	須恵器・椀 A	98B2	IV H11e	SD3004	SD104	(12.2)	(5.6)	(5.3)	砂粒を含む	甘い	10YR7/4	8c 末～9c 初	4/12	墨書あり、判読不能
3004	須恵器・椀 A	98B2	IV H10・11I	SD3004	SD104	(14.0)	5.6	3.4	砂粒を含む	やや甘い	2.5Y8/3	8c 末～9c 初	2/12	墨書あり「大」
3005	須恵器・杯 B 蓋	98B2	IV H13I	SD3004	SD104	(14.0)	—	3.1	砂粒を含む	きわめて良好	N4/1	8c 末～9c 初	4/12	
3006	須恵器・高杯杯部	98B2	IV H13I	SD3004	SD104	—	(8.4)	(2.8)	砂粒をわずかに含む	やや甘い	N6/1	6～7c	底 3/12	
3007	土師器・移動式カマド?	98B2	IV H12・14I	SD3004	SD104	(23.2)	—	(7.7)	砂粒を含み、 細かな雲母粒混	やや甘い	10YR7/3		5/12	口縁部?
3008	須恵器・杯 H 蓋	98B	IV H11o	SD5007	SD07	—	—	(2.3)	砂粒を含む	良好	5Y5/1	6c 後半	—	
3009	須恵器・杯 B 蓋	98A	—	NR3001	NR01	—	—	(1.2)	砂粒を含む	きわめて良好	10YR5/1	8c 末～9c 初	1/12	O-10
3010	須恵器・杯 A	98A	—	NR3001	NR01	(12.4)	—		細かい砂粒を含む	きわめて良好	2.5YR5/1	8c	1/12	
3011	灰釉陶器・椀	98A	V G4h	NR3001	NR01	—	(8.0)	(3.5)	細かい砂粒を含む	きわめて良好	10YR7/1 10YR8/1	10c 前半	底 4/12	O-53
3012	灰釉陶器・椀底部	98B2	IV H16i	SB2080	SB17 上層	—	7.0	(1.5)	砂粒を含まず	良好	2.5Y8/1	9c 後半～10c 前半	底 11/12	墨書? K-90～O-53
3013	須恵器・高杯杯部	98B2	IV H11k	SK2084	SK107	(14.4)	—	(6.0)	砂粒をあまり含まない	やや甘い	7.5Y7/1	7c 中葉～後半	2/12	H-15～16
3014	須恵器・杯 H 蓋	98B	IV H15i	SX3001	SX01	—	—	(3.0)	砂粒を含み、 細かな雲母粒混	きわめて良好	5Y6/1	6c 後半	1/12	
3015	須恵器・杯 B 底部	98A	—	検出 I	検出 I	—	(9.8)	(1.3)	砂粒を含む	きわめて良好	N5/1	8c 末～9c 初	底 4/12	O-10～IG-78
3016	製塩土器・脚部	98A	V G3o	検出 I	検出 I	—	—	(3.9)	砂粒を多く含む	良好	7.5YR7/4	8c	—	知多 4 類
3017	製塩土器・脚部	98A	V G4o	検出 I	検出 I	—	—	(2.8)	砂粒を含む	良好	10YR6/4	8c	—	知多 4 類
3018	須恵器・杯 H	98B	IV H12I	検出 I	検出 I	—	—	(4.5)	砂粒を含む	良好	2.5YR6/4	5c 後半	—	
3019	灰釉陶器・椀底部	98B	IV H16m	検出 I	検出 I	—	7.0	(2.9)	砂粒をほとんど含まず	良好	2.5Y7/1	10c 後半～11c	底 12/12	内面に粒状の墨痕、 H-72、瀬戸産か
3020	灰釉陶器・壺獣足	98B	IV H13h	検出 I	検出 I	—	—	(3.7)	細かい雲母を含む	きわめて良好	2.5Y6/2	9～10c	—	
3021	須恵器・杯 H 蓋	98B2	IV H15e	検出 II	検出 II (灰色粘質土)	—	—	(2.3)	砂粒を含む	良好	10Y5/1	5c 前半～中葉?	—	H-111～H-48、 口縁部に波状紋
3022	須恵器・杯 H 蓋	98B2	IV H16h	検出 II	検出 II No.810	(9.6)	—	(2.5)	砂粒を少量含む	良好	N7/0	6c 後半	2/12	
3023	須恵器・高杯杯部	98B2	IV H15d	検出 II	検出 II (灰色粘質土)	—	—	(3.0)	砂粒を少量含む、 細かな雲母粒混	良好	N7/0	6c 後半?	—	
3024	須恵器・高杯脚部	98B2	IV H14e	検出 II	検出 II (灰色粘質土)	—	(9.3)	(2.1)	砂粒をあまり含まず、 細かな雲母粒混	やや甘い	N8/0	6c 後半	2/12	
3025	須恵器・杯 H 蓋	98B2	IV H20I	検出 II	検出 II (灰色粘質土)	8.5	4.1	2.5	砂粒を含む、 黒色斑点あり	きわめて良好	7.5YR7/2	7c 後半	12/12	I-17～41
3026	須恵器・杯 A	98B2	IV H14I	検出 II	検出 II	(13.2)	9.0	(3.3)	砂粒を含む	きわめて良好	10YR5/1	8～9c	2/12	
3027	灰釉陶器・椀	98B2	IV H16c	検出 II	検出 II (灰色粘質土)	(16.0)	(7.4)	4.6	砂粒を多く含む	良好	10YR8/3 10YR8/1 (灰釉部分)	10c 前半	1/12	墨書あり、判読不能、O-53
3028	製塩土器・脚部	98B2	IV H17s	検出 II	検出 II (灰色粘質土)	—	—	(3.2)	砂粒を含み、 細かな雲母粒混	甘い	10YR8/3	8c	—	知多 4 類
3029	須恵器・杯 B 蓋	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	—	—	(2.4)	砂粒を含む	きわめて良好	7.5YR5/3	8c 末～9c 初	1/12	O-10
3030	須恵器・杯 B 蓋	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	—	—	(1.4)	砂粒を含む、 極細の雲母・白色粒子混	良好	2.5Y6/1	8c 末～9c 初	底 1/12	O-10
3031	須恵器・短頸壺	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	6.0	—	(6.6)	砂粒をわずかに含む	きわめて良好	10YR6/1	7c 末～8c 前半	1/12	I-41～C-2
3032	須恵器・瓶類底部	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	—	7.6	(2.1)	粗い	良好	暗灰色		底 12/12	
3033	緑釉陶器素地 椀 or 皿底部	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	—	7.4	(1.6)	砂粒を含まず	良好	2.5Y6/1	9c	底 4/12	K-14～90、内面ミガキ
3034	灰釉陶器・椀	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	—	(6.4)	(2.6)	砂粒を含む、 粉っぽく緻密	良好	10YR6/1 10YR8/1	10c 前半	底 2/12	O-53
3035	製塩土器・脚部	98A	—	表土はぎ	表土はぎ	—	—	(3.3)	砂粒を多く含む	良好	7.5Y6/4	8c	—	知多 4 類

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	胎土	焼成	色調	時期	残存率	備考
3036	須恵器・杯B蓋	郷上試掘	—	トレンチ	トレンチ 61 SK 東南隅	14.5	—	2.9	砂粒を含む	きわめて良好	10YR5/1	8c 末～9c 初	10/12	
3037	須恵器・盤	98B	IV H11j	北壁トレンチ	北壁トレンチ	—	—	(1.6)	砂粒を含む	きわめて良好	5YR5/3	8c 末～9c 初	1/12	O-10
3038	灰釉陶器・椀底部	98B	IV H18m	南壁トレンチ	南壁トレンチ	—	6.8	(1.4)	砂粒を少量含む	良好	7.5YR7/1	10c 後半～11c	底 11/12	墨書あり、判読不能、H-72

V期土器・陶磁器

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	残存率	備考
4001	土師器皿	98A	—	NR4001	NR01	12.0	8.0	2.5	褐色	硬く絞まり、砂粒を多く含む	やや甘い	2/12	
4002	伊勢型鍋	98A	VG2j	NR4001	NR01	(9.0)	(6.0)	1.8	褐色	硬く絞まり、雲母及びわずかに小石混入	良好	3/12	
4003	土師器皿	98A	VG3f	NR4001	NR01	(6.6)	(2.6)	(1.8)	明褐色	砂粒混入	やや甘い	2/12	
4004	伊勢型鍋	98A		NR4001	NR01	—	-	1.2	黄褐色	荒い砂粒を多く含む	良好	-	
4005	伊勢型鍋	98A		NR4001	NR01	—	-	1.7	明白褐色 明赤褐色	砂粒多量に含む	良好	-	
4006	伊勢型鍋	98A	VG3d	NR4001	NR01	—	-	(2.0)	褐色	砂粒混入	良好	-	
4007	伊勢型鍋	98A	VG3f	NR4001	NR01	—	—	(2.8)	明褐色	荒い砂粒混入	良好	—	
4008	灰釉系陶器碗 (山茶碗)	98A	VG3g	NR4001	NR01	(15.6)	(8.0)	5.3	灰色、外面黒変	粉っぽく小石などはほとんど含まず	良好	1/12	8型式
4009	灰釉系陶器皿	98A	IVG18r	検出I	検出I	(8.6)	(4.2)	1.6	内面緑色の自然釉	灰白色、砂粒を含む	良好	8/12	7型式
4010	灰釉系陶器碗	98A	VG4s	検出I	検出I	(12.0)	(5.0)	5.5	灰色	砂粒を含む	良好	2/12	7型式
4011	青磁輪花碗	98A	VG2r	検出I	検出I	—	—	(4.7)	緑おびた暗い青 (青磁釉)	灰色で緻密、硬く絞まっている	良好	2/12	
4012	青磁碗	98A	VG2o	検出I	検出I	—	—	(2.8)	青磁釉、やや緑おびた青 (内外面共に)	灰白色で緻密、砂粒をほとんど含まない	良好	—	
4013	白磁碗	98A	VG1g	検出I	検出I	—	—	(2.1)	灰白色の透明釉がかかる	明白色、緻密で絞まっている	良好	—	
4014	白磁碗	98A	VG2o	検出I	検出I	—	—	(2.5)	白釉は白く濁る	明白色、緻密で絞まっている	良好	—	
4015	陶丸	98A	VG2o	検出I	検出I	—	—	2.1	灰白色	砂粒をあまり含まない	良好	—	
4016	陶丸	98A	VG1l	検出I	検出I	—	—	1.9	灰白色	砂粒をほとんど含まない	良好	—	
4017	天目茶碗	98B	IVG15i	検出I	検出I	—	—	(3.4)	口縁のみ一部茶色 鉄釉により黒っぽい茶色	白黄色	良好	—	
4018	擂鉢	98B	IVG10l	検出I	検出I	—	—	(2.8)	錆釉により濃い紫	黄白色	良好	—	
4019	土師器皿	98B	IVG10l	検出I	検出I	(12.4)	(6.0)	2.8	赤橙色	小石わずかに混入	極めて良好	1/12	
4020	灰釉系陶器碗	98B	IVG15h	検出I	検出I	—	(8.8)	(3.0)	灰白色	砂粒小石ほとんど含まず	良好	4/12	4～5型式
4021	土錘	98D	III20k	検出I	検出I	—	—	(4.4)	灰色	砂粒を少量含み、細かい雲母混入	良好	—	
4022	山茶碗	98B2	—	検出I	検出I	16.6	8.2	5.3	明灰色	砂粒の荒い土	良好	5/12	5型式
4023	伊勢型鍋	98A	—	検出I	検出I	—	—	(2.3)	褐色	砂粒を多量に含む	極めて良好	1/12	
4024	灰釉系陶器皿	98A	—	検出I	検出I	(8.4)	(5.6)	1.8	明灰色	砂粒含む	良好	2/12	7型式？
4025	擂鉢	98A	—	検出I	検出I	—	—	(4.0)	内外茶色の鉄釉	浅黄橙色の土で砂粒を含む	良好	—	
4026	青磁碗	98A	—	検出I	検出I	—	—	(4.7)	やや緑をおびた青色	灰色で緻密	良好	—	
4027	白磁碗	98A	—	検出I	検出I	—	—	(1.6)	灰白色	灰白色で硬く絞まる	良好	—	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	残存率	備考
4028	灰釉系陶器碗	98B	—	検出I	検出I	(11.0)	(6.0)	3.3	自然釉により口縁 付近は緑色	白灰色 小石混	良好	1/12	4型式

VI期土器・陶磁器

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
5001	土師皿	98B	IVH10I	SD5009	SD09	(10.8)	6.4	2.2	明白黄色	粉っぽい	良好		3/12	
5002	土師皿	98B	IVH10I	SD5009	SD09	(11.8)	5.4	2.4	灰白色	砂粒をふくみ、粉っぽい	良好		4/12	
5003	土師器	98B2	IVI10n	SK5001	SK01	(11.0)	7.0	2.1	明薄橙色	砂粒多く含む	やや甘い		8/12	
5004	天目茶碗	98C	IVI7t	SK5012	SK01	(13.6)	-	(4.0)	内外面とも鉄釉によりこげ茶	黄褐色で堅く絞まっている	良好	大窯1(第1小期)	2/12	瀬戸
5005	土師器 羽釜	98C	IVI10b	SK5014	SK03	(41.8)	-	(4.7)	外面内面一部にス スが付着し黒く変 色	黄灰褐色砂粒を多 く含む	良好		2/12	
5006	土師器 内耳鍋	98C	IVI9s	SK5023	SK12	—	-	(3.9)	橙色	砂粒含む	良好		1/12	
5007	腰折皿	98C	IVI7t	SK5026	SK15	—	-	(2.3)	釉は薄い緑色露胎 部は明黄灰色	明灰褐色ガサガサ	良好	古瀬戸新か大窯1	2/12	瀬戸
5008	土師器 茶釜型羽釜	98C	IVI9b		P24	—	-	(4.3)	明黄褐色	砂粒含む	良好		-	
5009	天目茶碗	98B	IVH11o	SD5007	SD07	—	-	(4.5)	釉：茶色の鉄釉	明黄白色、硬くし まっている	良好	古瀬戸後IV?	-	
5010	皿か碗の底部	98B	IVH11o	SD5007	SD07	—	3.6	(0.9)	内面全面：緑色の 灰釉、外面露胎	明白褐色、砂粒混 ざり、カサカサ	良好	古瀬戸	底12/12	
5011	緑釉小皿	98B	IVH12o	SD5007	SD07	(10.4)	(4.6)	2.2	灰釉？	黄白色、硬くし まっている	良好	大窯I第1小期	5/12	瀬戸
5012	緑釉小皿	98B	IVH12o	SD5007	SD07	(10.2)	—	(2.5)	灰黄色 緑釉があ つくかかる	胎土よく、硬くし まっている	良好	古瀬戸？大窯I?	3/12	
5013	緑釉小皿	98B	IVH12o	SD5007	SD07	—	4.5	(1.3)	灰白色	灰白色、硬くし まっている	良好	瀬戸	底12/12	瀬戸
5014	腰折皿	98B	IVH11o	SD5007	SD07	(9.0)	—	(2.6)	灰釉部分 やや黄 帯びた緑色	明白褐色、目が荒 くザラザラしてい る	良好	大窯I	—	
5015	コネ鉢 (播鉢)	98B	IVH11o	SD5007	SD07	—	—	(5.3)	外面茶色	赤橙色、黒色がサ ンドイッチ状。砂 粒多く含む	良好		—	常滑
5016	播鉢	98B	IVH13o	SD5007	SD07	—	(9.0)	(4.8)	釉：紫色の錆釉	明黄褐色、目の荒 い土	良好	大窯？	底4/12	播り目八条、巾 2.8 cm
5017	肩付茶入れ	98B	IVH12o	SD5007	SD07	(4.2)	—	(2.7)	釉：こげ茶色	明褐色、硬くし まっている	良好	大窯	1/12	瀬戸
5018	仏花瓶	98B	IVH12o	SD5007	SD07 ベルト	—	—	(4.7)	内外面鉄釉、こげ 茶色	灰色、やや粉っぽ く、緻密	良好	大窯	—	瀬戸
5019	広口双耳壺？	98B	IVH11o	SD5007	SD07	—	(11.0)	(7.5)	外面 茶色の鉄釉 内面 紫色の錆釉	赤茶色で黒色粒子 混入して、硬くし まる 鉄分の多そうな土	良好	古瀬戸IV～大窯 のはじめ？	底4/12	
5020	土師皿	98B	IVH13o	SD5007	SD07	(11.9)	(6.0)	2.9	外は白橙色、内面 野ほとんどは暗灰 色	砂粒を多く含み、 雲母が目立つ	極めて良好		3/12	
5021	土師皿	98B	IVH12o	SD5007	SD07	(10.4)	(6.8)	2.3	非常に白っぽい褐 色 白色系？外面体 部わずかに黒変	砂をほとんど含ま ず、良く精製され ている	極めて良好		4/12	手ずくね成形、 京都系土師皿？

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
5022	羽釜?	98B	IVH11o	SD5007	SD07	44.1	—	10.4	にぶい黄橙、外面ススが付着し黒変	砂粒を含み、細かい雲母粒をたくさん含む	良好		2/12	
5023	内耳鍋	98B	IVH12o	SD5007	SD07	29.8	—	11.5	暗橙色	砂粒ほとんど含まず、細かい雲母たくさん含む	良好		4/12	
5024	丸碗	98B	IVH14o	SD5008	SD08	—	—	(2.5)	鉄釉：暗赤褐色	浅黄橙色、砂粒をほとんど含まない	良好	古瀬戸末?	1/12	瀬戸
5025	播鉢	98B	IVH15q	SD5008	SD08	—	—	(2.6)	表、裏、錆釉	浅黄橙色、砂粒を少量含む	良好	大窯I?	—	
5026	茶入れ	98B	IVH14o	SD5008	SD08	—	(5.0)	(1.2)	破砕面が赤色に変化(被熱?)	明白黄色、小石を少量含む	良好		底 4/12	瀬戸
5027	天目茶碗	98C	IVH7q	SD5011	SD01	—	—	(5.5)	上部は茶色から黒色の鉄釉、下部外面は茶色の鬼板	浅黄橙色、砂粒をほとんど含まない	良好		—	
5028	灰釉皿? 腰折皿?	98C	IVI7q	SD5011	SD01	(10.8)	(4.0)	2.6	明黄灰色	堅く絞まる	良好		5/12	
5029	羽釜	98C	IVI8s	SD5033	SD24	33.4	—	6.7	浅黄橙色外面にススが付着し黒変	砂粒を少量含み細かい雲母粒含む	良好		2/12	
5030	ツバ付き鍋	98C	IVI6t	SD5037	SD28	—	—	(3.1)	白黄色	雲母は目立たない砂粒をわずかに混	良好		1/12	
5031	四耳壺	98B	IVH14o	SD5033	SD04	—	(12.2)	(8.5)	底部橙色、断面灰白色、灰釉部分オリープ黄	砂粒、小石ほとんど含まず、硬く絞まっている	良好	古瀬戸	底 2/12	
5032	(土師器) 皿? 杯?	98B	IVH13p	SD5033	SD04	—	4.6	(1.5)	明黄灰色	粉っぽく砂はほとんど含まず細かい雲母が目立つ	極めて良好		底 9/12	
5033	鍋	98B	IYH12P	SD5033	SD04	—	—	(6.2)	橙色	砂粒多く含む 石英、長石少量ふくみ細かい雲母粒混	良好		—	外に耳がつく
5034	土師器 内耳鍋	98C	IVI8q	SD5012	SD02	(29.8)	—	(12.5)	黄白褐色	やや粉っぽい	良好		3/12	
5035	播鉢	98C	IVI9c	SD5020	SD10	—	—	(2.7)	錆釉により濃い紫色	白黄色ザラザラしている	良好		—	瀬戸
5036	播鉢	98C	IVI10b	SD5020	SD10	—	(9.2)	(7.8)	内面錆釉により濃い紫がかった色	茶橙色	良好		底 2/12	瀬戸
5037	土師器 皿?	98C	IVI10b	SD5020	SD10	(4.8)	(3.0)	2.1	白橙色	粉っぽくシャモット?がわずかにみられ雲母が混ざる	良好		2/12	
5038	緑釉小皿	98C	IVI10j	SK5015	SK04	(4.8)	—	(2.1)	淡黄色、灰釉部分は緑色	砂粒を少量含む	良好	古瀬戸	2/12	瀬戸
5039	甗	98C	IVI9i	SK5015	SK04	—	—	(3.4)	褐灰色、内面スス付着、黒変	しまる、砂粒含む	良好		底 2/12	常滑
5040	短頸壺?	98C	IVI9i	SK5015	SK04	(13.6)	—	(5.2)	外面茶色の鉄釉口縁部茶色の鉄釉下部茶色の錆釉	明橙褐色で堅く絞まっている	良好		2/12	瀬戸
5041	羽釜	98C	IVI10j	SK5015	SK04	(36.4)	—	(9.0)	にぶい黄橙一部黒変	砂粒を少量含み細かい雲母粒混	良好		2/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
5042	土師器 内耳鍋	98C	IVI10j	SK5015	SK04	(26.2)	—	(13.5)	外面に炭化物付着し黒変内面も薄く炭化物が付着し赤黒く変色	赤褐色で砂粒を少量含む細かい雲母粒含む	良好		3/12	
5043	蓮弁文碗	98C	IVI10g	SK5016	SK05	—	—	(3.4)	釉がかかかっており内外共に緑色が強い青緑色	灰色	良好		—	青磁竜泉窯系 蓮弁緑書 しのぎはなし
5044	緑釉小皿	98C	IVI10g	SK5016	SK05	(9.8)	4.6	3.0	灰釉部分は緑色 それ以外は灰色	ややボソボソであるが絞まる	良好	古瀬戸	2/12	線刻
5045	播鉢	98C	IVI10g	SK5016	SK05	—	—	(4.7)	錆釉により暗赤褐色	被熱のためかボソボソしている灰色から赤灰色を程する	良好		1/12	瀬戸
5046	花瓶	98C	IVI9g	SK5016	SK05	—	—	(7.3)	鉄釉により焦茶色内面釉がかかかっていないところは明灰褐色	やや絞まる	良好		—	瀬戸
5047	土師器？ 碗	98C	IVI10g	SK5016	SK05	—	(7.0)	(1.8)	明白褐色	粉っぽい砂粒わずかに含む	甘い		底 6/12	生焼けの磁器？ 山茶碗
5048	土師器	98C	IVI10g	SK5016	SK05	(11.0)	(5.8)	2.4	明赤褐色 一部黒変	砂粒含み雲母が目立つ	良好		4/12	
5049	土師皿	98C	IVI10g	SK5016	SK05	11.6	5.4	2.5	灰黄色	灰褐色で硬く絞まる砂粒小石雲母含む	良好		8/12	手づくね成形
5050	土師器 内耳鍋？	98C	IVI10g	SK5016	SK05	(28.0)	—	(10.7)	外面ススが付着し黒変内面も薄くススが付着し赤黒く変色	橙色で砂粒を少量含む細かい雲母粒が目立つ	良好		7/12	
5051	土師器 蓋	98C	IVI10g	SK5016	SK05	(12.4)	—	(1.8)	にぶい黄橙	砂粒を含む細かい雲母の粒が目立つ	良好		4/12	
5052	播鉢	98C	IVI9f	SK5028	SK17 下層	—	—	(4.9)	錆釉で紫っぽい色	明白黄色で堅く絞まる	良好		1/12	
5053	土師器	98C	IVI9f	SK5028	SK17 下層	(9.6)	(5.8)	2.4	明灰褐色	明白褐色砂粒あまり含まず粉っぽい	良好		1/12	
5054	緑釉小皿	98C	IVI9f	SK5030	SK19	(9.8)	(4.8)	3.4	灰釉部分は緑色	明白灰色で目が荒くザラザラしている	良好		4/12	
5055	灰釉平碗	98C	IVI8d	SE5002	SE01	—	5.0	(1.7)	灰釉部分はやや濁った緑色 外面は灰白色	緻密	良好		底 12/12	
5056	土師器	98C	IVI8d	SE5002	SE01	(10.6)	(6.0)	2.1	白黄褐色	粉っぽい砂粒含む他小片の雲母目立つ	良好		5/12	灯明皿？
5057	内耳鍋	98C	IVI8d	SE5002	SE01	(26.8)	—	(14.7)	外面はススが付着し黒変内面も部分的にススが付着	橙色砂粒含み雲母が目立つ	良好		3/12	吊り手の部分はなし
5058	土師器	98C	IVI9f	SE5003	SE02	(10.8)	(6.8)	2.6	暗灰褐色	砂粒を非常に多く含む	良好	古瀬戸新？	3/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
5059	土師器 羽釜	98C	IVI9f	SE5003	SE02	(3.8)	—	(5.5)	明灰褐色ツバの下 面先の一部にス スが付着黒変	砂粒を含む	良好		2/12	
5060	内耳鍋	98B	IVI14a	SD5002	SD02	(22.0)	—	(14.4)	にぶい黄橙 外面炭化物付着	砂粒を少量含む	良好		4/12	
5061	土師器 鍋？釜？	98C	IVI10b	SD5020	SD10	—	—	(4.1)	褐色かかった橙色	砂粒含む雲母が目 立つ	良好		1/12	
5062	土師器 内耳鍋	98C	IVI10b	SD5020	SD10	—	—	(5.6)	橙色、外面炭化物 付着で黒変	砂粒ふくみ、雲母 が目立つ	良好		2/12	
5063	土師器 羽釜	98C	IVI10b	SD5020	SD10	(34.0)	—	(8.2)	明黄褐色、部分的 に炭化物付着で黒 変	砂粒多く含む	良好		2/12	
5064	内耳鍋？	98C	IVI10c	SD5021	SD11	—	—	(10.9)	内面は黄橙色外面 は炭化物が付着し 黒変	砂粒を少量含む	良好		—	
5065	鉢？ 瓶？	98C	IVI7e	SD5027	SD17	—	(6.2)	(2.2)	内：黒に誓い鉄釉 が全面、外：体部 および底部部分的 に鉄釉、ほとんど 露胎	灰色、しまる	良好		3/12	
5066	燭台	98C	IVI9i	SD5027	SD17	—	—	(11.7)	外面：こげ赤茶 内面：無釉、明灰 白色	明灰黄色、ボソボ ソ	良好		—	
5067	花瓶	98C	IVI7e	SD5027	SD17	—	—	(7.5)	内外面とも全体的 に茶色の鉄釉	黄白色、小石を含 み、ざっくりとし た感じ。ボソボソ	良好		—	
5068	鉢	98C	IVI9h	SD5027	SD17	(17.0)	—	(11.2)	内外面一部、こげ 茶色の鉄釉、露胎 部分はスス付着、 黒変	明灰褐色、小石等 を含む、しまる	良好	大窯	1/12	瀬戸
5069	土師器 羽釜	98C	IVI7e	SD5027	SD17	(42.2)	—	(13.9)	内外面、橙色 外 面ツバより下にス スが付着し黒変	橙色、砂粒多く含 み雲母が目立つ	良好		3/12	
5070	土師器 羽釜	98C	IVI10h	SD5029	SD19	(28.6)	—	(9.5)	明黄灰色	砂粒を含む堅く絞 まる	良好		5/12	
5071	内耳鍋	98C	IVI10h	SD5029	SD19	(23.0)	—	(12.8)	暗褐色	細かい雲母多量に 混	良好		6/12	
5072	羽釜？	98C	IVI19I	SD5023	SD13	(38.9)	—	(7.9)	橙色	極わずかに砂粒 (長石細かい雲母) 含む	良好		2/12	
5073	内耳鍋	98C	IVI8d	SD5023	SD13	(2.4)	—	(6.5)	暗褐色	砂粒をほとんど含 まず細かい雲母粒 混	良好		1/12	
5074	稜花皿？ 底部のみ	98C	IVI6a	SD5015	SD05	—	4.2	1.0	内面全面緑色の灰 釉	明白黄色	良好	古瀬戸	9/12	高台内に線刻
5075	土師器 内耳鍋	98C	IVI6a	SD5015	SD05	(26.0)	—	(7.4)	褐色	砂粒を含む 雲母が目立つ	良好		3/12	
5076	内耳鍋	98C	IVI6a	SD5015	SD05	(23.0)	—	(6.5)	橙色	小石を含む	良好		2/12	
5077	羽釜	98C	IVI8i	SD5030	SD20	(31.0)	—	(8.0)	明橙色	砂粒含む細かい雲 母目立つ	良好		2/12	

土器番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	口径	底径	器高	色調	胎土	焼成	時期	残存率	備考
5078	白磁小碗	98C	IV11c	SX5001	SX01	—	—	(1.5)	透明釉がかかる	やや陶質の胎土白い	良好		—	
5079	緑釉小皿	98C	IV11c	SX5001	SX01	(10.6)	—	2.9	灰釉部分は薄い緑色それ以外は灰白色	砂粒を含む	良好	古瀬戸後期 IV 新	3/12	
5080	播鉢	98C	IVH11b	SX5001	SX01	—	—	(8.6)	内外面錆釉荷より濃い紫色	黄橙色で砂粒を含む	良好		1/12	
5081	播鉢	98C	IVH11b	SX5001	SX01	(24.2)	—	(5.8)	内外面錆釉荷より濃い紫色	灰白色で砂粒を少量含む	良好		2/12	
5082	土師器	98C	IVH11b	SX5001	SX01	(11.6)	(7.4)	1.7	にぶい黄橙色	砂粒あまり含まず細かい雲母粒混	良好		1/12	
5083	土師器	98C	IVH11b	SX5001	SX01	(11.8)	(8.0)	1.9	内外面にぶい黄橙色、煤けて黒変した所も	砂粒を含み細かい雲母粒混	良好		2/12	
5084	山茶碗	98C	IV16e	SX5002	SX02	13.3	6.5	5.4	灰色	砂粒をあまり含まず一部黒色粒子みられる	良好	7or 8 型式	12/12	

木製品

木製品番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	木器番号	遺物番号	取上げ日	X	Y	Z	法量	樹種	樹種同定	所属時期
1064	柱根	98 B 3	IVH 18 s	SB1013(P1004)	S B 96	P10 柱根	—	990325	—	—	—	長35 径13	ヒノキ	パレオラボ 2-68	II -1期?
1065	柱根	98 B 3	IVH 19 t	SB1013(P1008-1)	S B 96	P06-1 柱根	—	990325	—	—	—	長43 径13	ヒノキ	パレオラボ 2-65	II -1期?
1066	柱根	98 B 3	IVH 19 t	SB1013(P1008-2)	S B 96	P06-2 柱根	—	990325	—	—	—	長44 径15	ヒノキ	パレオラボ 2-66	II -1期?
1067	柱根	98 B 3	IV I 18 a	SB1013(P1009)	S B 96	P01 柱根	—	990325	—	—	—	長34 幅13.2 厚11	サワラ	パレオラボ 1-61	II -1期?
1068	柱根	98 B 3	IV I 18 a	SB1013(P1010)	S B 96	P02 柱根	—	990325	—	—	—	長32 幅24 厚3.5	ヒノキ属	パレオラボ 1-62	II -1期?
1069	柱根	98 B 3	IV I 18 a	SB1013(P1011)	S B 96	P03 柱根	—	990325	—	—	—	長14 径13	ヒノキ	パレオラボ 2-67	II -1期?
1070	柱根	98 B 3	IV I 19 a	SB1013(P1012)	S B 96	P04 柱根	—	990325	—	—	—	長31 幅13.5 厚12	サワラ	パレオラボ 1-63	II -1期?

1072	曲柄三又鍬	98 A	V G 2 i	SD1005	S D 29 北半	—	—	990325	—	—	—	長27.2 幅8.6 厚2.5	アカガシ亜属	元興寺 17	II -2期
1073	杭	98 A	V G 2 g	SD1005	S D 31	杭 1	—	990330	—	—	—	長70 径8	モミ属	パレオラボ 2-60	II -2期
1074	矢板	98 A	V G 3 i	SD1005	S D 31	矢板 1	—	990330	—	—	—	長32 幅9 厚4	シノキ属	パレオラボ 2-47	II -2期
1075	矢板	98 A	V G 2 i	SD1005	S D 31	矢板 2	—	990330	—	—	—	長30 幅6 厚4	クヌギ節	パレオラボ 2-48	II -2期
1076	矢板	98 A	V G 2 i	SD1005	S D 31	矢板 3	—	990330	—	—	—	長24 幅9 厚4	ツブラジイ	パレオラボ 2-49	II -2期
1077	矢板	98 A	V G 2 i	SD1005	S D 31	矢板 4	—	990330	—	—	—	長14 幅12 厚3.5	クヌギ節	パレオラボ 2-50	II -2期
1078	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 5	—	990330	—	—	—	長21 幅13 厚3	クヌギ節	パレオラボ 2-51	II -2期
1079	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 6	—	990330	—	—	—	長23 幅12 厚5	シノキ属	パレオラボ 2-52	II -2期
1080	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 7	—	990330	—	—	—	長32 幅10 厚5	クヌギ節	パレオラボ 2-53	II -2期
1081	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 8	—	990330	—	—	—	長50 幅10 厚6	クヌギ節	パレオラボ 2-54	II -2期
1082	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 9	—	990330	—	—	—	長48 幅11 厚4.5	クヌギ節	パレオラボ 2-55	II -2期
1083	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 10	—	990330	—	—	—	長40 幅22 厚4	シノキ属	パレオラボ 2-56	II -2期
1084	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 11	—	990330	—	—	—	長55 幅17 厚3.5	シノキ属	パレオラボ 2-57	II -2期
1085	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 12	—	990330	—	—	—	長44 幅12 厚3	シノキ属	パレオラボ 2-58	II -2期
1086	矢板	98 A	V G 2 h	SD1005	S D 31	矢板 13	—	990330	—	—	—	長19 幅11 厚4	シノキ属	パレオラボ 2-59	II -2期
1087	板	98 A	V G 4 i	SD1005	S D 29	128-1	375	990330	—	—	—	長25 幅22 厚6	アカガシ亜属	パレオラボ 2-33	II -2期
1088	円形皿	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02 下層	102	317	990302	—	—	—	径26.2 高1.7	ヒノキ	元興寺 15	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1089	円形皿	98 A	V G 4 k	SD1001	S D 02 下層	—	—	990326	—	—	—	径25.2 高3.0	ヒノキ	元興寺 18-1	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1090	曲物側板?	98 A	V G 1 l	SD1001	S D 02	—	—	990127	—	—	—	長10.8 幅3 厚0.5	ヒノキ	パレオラボ 1-35	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1091	建築部材 (垂木)	98 A	V G 1 k	SD1001	S D 02 下層	96	311	990302	-109400.443	-2347.567	17.346	長30 径5	モミ属	元興寺 14	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1092	丸太 (柱?)	98 A	V G 1 k	SD1001	S D 02 下層	97	312	990302	-109402.899	-2347.667	17.527	長95 径17	クワ属	パレオラボ 2-25	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1093	丸杭	98 A	V G 1 k	SD1001	S D 02 下層	98	313	990302	-109403.883	-2348.277	17.247	長76 幅5 厚3.8	クリ	パレオラボ 1-29	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1094	丸杭	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02 下層	103	318	990302	-109408.183	-2349.173	17.191	長97 幅5 厚3.8	クリ	パレオラボ 1-31	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1095	丸杭	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02 下層	105	320	990302	-109406.857	-2348.766	17.034	長49.5 幅4 厚3.5	トネリコ属	パレオラボ 1-33	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1096	穿孔板	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02	—	—	990129	—	—	—	長24.2 幅8.3 厚0.7	ヒノキ	元興寺 18-3	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1097	板	98 A	V G 1 k	SD1001	S D 02	—	—	990128	—	—	—	長7.6 幅6.8 厚1.1	クリ	元興寺 16	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1098	板	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02	—	—	990129	—	—	—	長72 幅17 厚2.5	—	—	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1099	板	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02 下層	104	319	990302	-109408.695	-2349.229	17.163	長24 幅8 厚3	アカガシ亜属	パレオラボ 1-32	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
—	板	98 A	V G 3 o	SD1001	S D 02	93	295	990226	-109412.058	-2350.703	17.712	長152 幅14.8 厚8.7	トネリコ属	パレオラボ 1-69	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1100	角棒	98 A	V G 2 k	SD1001	S D 02 下層	101	316	990302	-109407.045	-2349.299	17.151	長22.5 幅5.7 厚2.5	コナラ節	パレオラボ 1-30	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1101	角材	98 A	V G 3 k	SD1001	S D 02	87	261	990222	-109411.073	-2347.692	17.961	長23.5 幅8.8 厚4.5	ヒノキ属	パレオラボ 1-34	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1102	割材	98 A	IV G 20 k	SD1001	S D 02 下層	94	309	990302	-109399.464	-2347.932	17.218	長88 幅6 厚3	アスナロ	パレオラボ 2-24	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1103	杭	98 A	V G 3 j	SD1001 (杭列)	S X 01	杭 27	38	990326	-109413.985	-2350.36	17.542	長80 径10	クリ	パレオラボ 2-37	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
—	杭	98 A	V G 3 j	SD1001 (杭列)	S X 01	杭 28	39	990203	-109414.14	-2349.883	17.587	長30 幅11 厚8	クリ	パレオラボ 2-	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1104	杭	98 A	V G 3 k	SD1001 (杭列)	S X 01	29	40	990326	-109414.472	-2349.966	17.685	長85 径9	ヒノキ	パレオラボ 2-38	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1105	杭	98 A	V G 4 k	SD1001 (杭列)	S X 01	30	41	990326	-109415.178	-2348.949	17.647	長85 径14	クリ	パレオラボ 2-39	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1106	杭	98 A	V G 4 j	SD1001 (杭列)	S X 01	32	43	990326	-109414.915	-2351.518	17.564	長50 径8	クリ	パレオラボ 2-41	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1107	杭	98 A	V G 4 j	SD1001 (杭列)	S X 01	33	44	990326	-109415.086	-2351.016	17.586	長130 径10	クリ	パレオラボ 2-42	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)
1108	杭	98 A	V G 4 j	SD1001 (杭列)	S X 01	34	45	990326	-109415.216	-2350.552	17.574	長63 径7	クリ	パレオラボ 2-43	II -3期 (川原上層Ⅲ-2)

木製品番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	木器番号	遺物番号	取上げ日	X	Y	Z	法量	樹種	樹種同定	所属時期
1109	杭	98 A	V G 4 k	SD1001 (杭列)	S X 01	36	47	990326	-109415.713	-2349.817	17.774	長115 幅12	クリ	パレオラボ 2-44	Ⅱ-3期 (川原上層Ⅲ-2)
1110	杭	98 A	V G 4 k	SD1001 (杭列)	S X 01	31	42	990326	-109415.704	-2348.532	17.678	長57 径6	クワ属	パレオラボ 2-40	Ⅱ-3期 (川原上層Ⅲ-2)
1111	杭	98 A	V G 4 k	SD1001 (杭列)	S X 01	31	42	990326	-109415.704	-2348.532	17.678	長26.5 径6	—	—	Ⅱ-3期 (川原上層Ⅲ-2)
1112	板	98 B 3	IVH 19 b	SK1058	S K 1078	—	—	981225	—	—	—	長57 幅16 厚4	コナラ節	パレオラボ 2-69	Ⅱ期
—	柱根	98 B 3	IVH 17 g	—	P1125	P1125	—	981225	—	—	—	—	コナラ節	パレオラボ 1-56	Ⅱ期
—	柱根	98 B 3	IVH 15 e	—	P1233	P1233	—	981225	—	—	—	—	ヤナギ属	パレオラボ 1-57	Ⅱ期
1071	板	98 A 2	V G 3 l	SD1003	S D 28 ベルト	—	—	990323	—	—	—	長12.5 幅5 厚1	スギ	パレオラボ 1-36	Ⅱ-3期 (川原上層Ⅲ~Ⅳ)

—	建築部材	98 A ?	—	SB2001?	S B 01	—	—	—	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-65	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 A ?	—	SB2001?	S B 01	—	—	—	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-66	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 A ?	—	SB2001?	S B 01	—	—	—	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-67	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 A ?	—	SB2001?	S B 01	—	—	—	—	—	—	—	ヒノキ科	パレオラボ 1-68	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1113	建築部材	98 A	V G 3 k	SB2002	S B 02	—	—	990129	—	—	—	長70 幅3 厚2.8	サワラ	パレオラボ 1-39	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1114	柱根	98 B 2	IVH 15 b	SB2064	S B 01	P145 柱根	—	981111	—	—	—	長50 径11	コナラ節	パレオラボ 2-61	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1115	柱根	98 B 2	IVH 16 b	SB2064	S B 01	P146 柱根	—	981111	—	—	—	長33 径10	コナラ節	パレオラボ 2-62	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1116	柱根	98 B 2	IVH 16 b	SB2064	S B 01	P147 柱根	—	981111	—	—	—	長30 径13	コナラ節	パレオラボ 2-63	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1117	建築部材 (礎板)	98 B 2	IVH 15 b	SB2064	S B 01	P145 礎板	—	981112	—	—	—	長11 幅11 厚5.1	ヒノキ	パレオラボ 2-64	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1118	建築部材 (礎板)	98 B 2	IVH 15 b	SB2064	S B 01	P145 礎板	—	981112	—	—	—	長13 幅10.6 厚5	—	—	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.2	—	981101	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-40	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.3	—	981101	—	—	—	—	ヒノキ	パレオラボ 1-41	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.4	—	981101	—	—	—	—	クロベ	パレオラボ 1-42	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.5	—	981101	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-43	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.6	—	981101	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-44	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.7	—	981101	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-45	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.8	—	981101	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-46	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.9	—	981101	—	—	—	—	サワラ	パレオラボ 1-47	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.10	—	981109	—	—	—	—	マキ属	パレオラボ 1-48	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.11	—	981109	—	—	—	—	イヌガヤ	パレオラボ 1-49	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.12	—	981109	—	—	—	—	ヒノキ	パレオラボ 1-50	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	No.13	—	981109	—	—	—	—	ヒノキ属	パレオラボ 1-51	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	—	SB2064	S B 01	P148	—	981111	—	—	—	—	コナラ節	パレオラボ 1-52	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1119	柱根	98 B 2	IVH 20 e	SB2067	S B 04	P357	—	981208	—	—	—	長23 幅9 厚7	イヌガヤ?	パレオラボ 1-37-1	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1120	柱根	98 B 2	IVH 20 e	SB2067	S B 04	P357	—	981208	—	—	—	長10 幅5 厚5	アカマツ	パレオラボ 1-37-2	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	柱根	98 B 2	IVH 20 d	SB2067	S B 04	S K 161	—	981208	—	—	—	—	ヒノキ属	パレオラボ 1-53	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	IVH 20 d	SB2067	S B 04	木-1	241	981012	—	—	—	—	ヒノキ属	パレオラボ 1-54	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	建築部材	98 B 2	IVH 20 d	SB2067	S B 04	木-2	242	981012	—	—	—	—	ヒノキ科	パレオラボ 1-55	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1121	曲柄平鍬	98 A	V G 5 l	SD2001	S D 01	木器 1	2	990129	-109422.051	-2340.85	17.985	長34.3 幅7.5 厚2.4	クヌギ節	元興寺 1	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1122	袋状鉄斧柄	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01 下層	10	50	990205	-109421.874	-2340.552	17.731	台部長17.2 台部幅3.5 長33.8	ヒノキ	元興寺 8	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1123	円筒形容器未成品?	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01 ベルト中	—	—	990323	—	—	—	長17.2 幅11.5 厚2.7	カヤ	元興寺 13	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1124	方形槽	98 A	V G 4 m	SD2001	S D 01	5	7	990202	-109417.271	-2338.145	17.802	長28.2 幅10.7 高3.3	ヒノキ	元興寺 4	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1125	機織具?	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01	2	3	990129	-109422.592	-2340.169	17.892	長48.8 幅4.1 厚1.7	ヒノキ	元興寺 2	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1126	机天板	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01	7	9	990202	-109411.922	-2339.412	17.874	長43.7 幅12.6 厚1.9	ヒノキ	元興寺 6	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1127	柱	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01 下層	65	180	990210	-109412.358	-2338.904	17.94	長200 径12	コナラ節	パレオラボ 2-32	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
—	柱?	98 A	V G 5 l	SD2001	S D 01 下層	—	—	990215	—	—	—	—	イヌガヤ	パレオラボ 1-60	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1128	丸杭	98 A	V G 1 m	SD2001	S D 01 下層	24	139	990210	-109403.53	-2337.536	18.025	長65 径8	クヌギ節	パレオラボ 2-21	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)
1129	丸杭	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01	—	—	990129	—	—	—	長31 径5	アカマツ	パレオラボ 1-24	Ⅲ期 (松河戸Ⅱ併行)

木製品番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	木器番号	遺物番号	取上げ日	X	Y	Z	法量	樹種	樹種同定	所属時期
1130	角杭	98 A	V G 5 l	SD2001	S D 01 下層	40	155	990210	-109420.377	-2341.523	17.917	長15 幅7.5 厚2.4	エノキ属	パレオラボ 1-23	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1131	穿孔板	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01 下層	121	366	990323	-109409.99	-2337.926	17.737	長65 幅14 厚2	アスナロ	パレオラボ 2-29	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1132	穿孔板	98 A	V G 2 m	SD2001	S D 01 下層	28	143	990210	-109406.169	-2339.004	17.923	長39.2 幅3.3 厚1	ヒノキ	パレオラボ 1-14	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1133	穿孔板	98 A	V G 3 l	SD2001	S D 01 下層	—	—	990318	—	—	—	長38.8 幅11 厚2	ヒノキ	パレオラボ 1-15	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1134	穿孔板	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01	6	8	990202	-109414.277	-2338.858	17.802	長13.1 幅4.3 厚0.9	ヒノキ	元興寺 5	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1135	有扶板	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01	4	5	990129	-109420.058	-2339.576	18.008	長27.2 幅4.9 厚1.5	ヒノキ	元興寺 3	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1136	板	98 A	V G 4 m	SD2001	S D 01 下層	—	—	990212	—	—	—	長30 幅5 厚0.6	サワラ	パレオラボ 1-19	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1137	板	98 A	V G 2 m	SD2001	S D 01 下層	—	—	990210	—	—	—	長35.7 幅6 厚2.2	ヒノキ	元興寺 11	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1138	板	98 A	V G 1 m	SD2001	S D 01 下層	71	245	990222	-109404.252	-2338.279	17.707	長43.5 幅3 厚0.7	ヒノキ属	パレオラボ 1-13	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1139	板	98 A 2	I V G 20 m	SD2001	S D 01 北ベルト	117	360	990318	-109395.225	-2339.574	18.163	長39 幅15 厚5	クリ	パレオラボ 1-28	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1140	板	98 A	V G 2 m	SD2001	S D 01 下層	—	—	990210	—	—	—	長17.5 幅3.8 厚0.4	ヒノキ	元興寺 12	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1141	板	98 A	I V G 20 m	SD2001	S D 01 下層	12	127	990210	-109396.267	-2338.227	18.043	長41 幅8 厚3	ヒノキ	パレオラボ 1-27	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1142	板	98 A	V G 4 m	SD2001	S D 01 下層	83	257	990222	-109419.196	-2338.805	17.755	長24.5 幅14.5 厚2	ヒノキ	パレオラボ 1-20	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1143	板	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01 下層	—	—	990318	—	—	—	長18.7 幅4 厚1	ヒノキ	パレオラボ 1-16	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1144	板	98 A	V G 1 m	SD2001	S D 01 下層	70	244	990325	-109403.41	-2338.034	17.773	長165 幅13 厚4	クヌギ節	パレオラボ 2-30	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1145	板	98 A	V G 2 m	SD2001	S D 01 下層	72	246	990222	-109405.98	-2339.562	18.002	長130 幅15 厚4	サワラ	パレオラボ 2-22	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1146	板	98 A	V G 2 m	SD2001	S D 01 最下層	—	—	—	—	—	—	長76 幅24 厚10	エノキ属	パレオラボ 2-	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1147	板	98 A	I V G 20 m	SD2001	S D 01 下層	16	131	990210	-109397.509	-2338.458	18.031	長40 幅18 厚9	ヒノキ	パレオラボ 20	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1148	板(残材)	98 A	V G 4 l	SD2001	S D 01	—	—	990201	—	—	—	長7.5 幅5 厚1.5	ヒノキ	パレオラボ 1-17	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1149	板(残材)	98 A	V G 5 l	SD2001	S D 01 下層	—	—	990202	—	—	—	長10 幅7 厚1.5	ヒノキ	パレオラボ 1-21	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1150	板(残材)	98 A	V G 5 l	SD2001	S D 01 下層	—	—	990205	—	—	—	長15 幅4 厚1	ヒノキ	パレオラボ 1-22	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1151	有頭棒	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01 下層	11	52	990205	-109421.28	-2341.514	17.514	長49 幅2.5 厚1.5	ヒノキ	元興寺 9	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1152	有頭棒	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01	—	—	990201	—	—	—	長24.5 幅2.2 厚0.7	ヒノキ属	パレオラボ 1-25	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1153	有頭棒	98 A	V G 3 m	SD2001	S D 01 下層	32	147	990210	-109412.975	-2338.82	17.93	長15 幅4.2 厚1.3	ヒノキ	元興寺 10	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1154	角材	98 A	V G 5 m	SD2001	S D 01 下層	39	154	990210	-109420.61	-2338.224	18.051	長21 幅11 厚2.3	ヒノキ	パレオラボ 1-26	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1155	角材	98 A	V G 4 l	SD2001	S D 01 下層	34	149	990210	-109419.371	-2340.005	18.041	長22 幅15 厚7	ヒノキ属	パレオラボ 1-18	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1156	丸太	98 A	V G 1 m	SD2001	S D 01 下層	50	—	990220	—	—	—	長89 幅11.2 厚7	ヤナギ属	パレオラボ 1-70	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1157	丸太	98 A	V G 1 m	SD2001	S D 01 下層	50	—	990220	—	—	—	長78.5 幅7 径5.5	—	—	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
—	倒木	98 A	V G 2 m	SD2001	S D 01	—	—	—	—	—	—	—	ケヤキ	パレオラボ 2-	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1158	鳥形	98 A	V G 4 h	NR2001	N R 01 下層	8	10	990202	-109415.592	-2360.862	17.946	長41.4 幅12.1 厚7.3	ヒノキ	元興寺 7	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
—	丸太(柱?)	98 A	V G 4 g	NR2001	N R 01 下層	116	349	990310	-109415.531	-2365.292	17.771	長85 径12	クヌギ節	パレオラボ 2-28	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1159	柱	98 A	V G 4 g	NR2001	N R 01 下層	125	372	990222	—	—	—	長265 径10	クリ	パレオラボ 2-31	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
—	柱	98 A	V G 4 g	NR2001	N R 01 下層	126	373	990325	—	—	—	—	クリ	パレオラボ 1-59	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1160	角杭	98 A	V G 3 h	NR2001	N R 01 下層	108	341	990310	-109413.872	-2363.592	17.783	長53.5 幅5.5 厚1.5	スギ	パレオラボ 1-6	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1161	丸杭	98 A	V G 4 h	NR2001	N R 01 下層	113	346	990310	-109416.667	-2363.139	17.769	長33 幅4.3 厚3.5	ニフトコ	パレオラボ 1-9	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1162	丸杭(柱?)	98 A	V G 4 h	NR2001	N R 01 下層	110	343	990310	-109415.36	-2364.64	17.644	長182 径4	ミズキ属	パレオラボ 1-7	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1163	板	98 A	V G 3 h	NR2001	N R 01 下層	109	342	990310	-109414.58	-2363.816	17.805	長80 幅12 厚5	ヒノキ	パレオラボ 2-26	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
—	板(原材)	98 A	V G 4 g	NR2001	N R 01 下層	124	371	990325	—	—	—	—	ヒノキ	パレオラボ 1-58	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1164	有扶棒	98 A	V G 4 g	NR2001	N R 01 下層	111	344	990310	-109416.567	-2365.813	17.757	長80 径4	ヒノキ	パレオラボ 2-27	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)
1165	角棒	98 A	V G 4 g	NR2001	N R 01 下層	112	345	990310	-109417.935	-2366.679	17.774	長43.5 幅5 厚3	ヒノキ	パレオラボ 1-8	Ⅲ期(松河戸Ⅱ併行)

1166	田下駄足板	98 A	V G 4 h	NR3001	N R 01	—	—	990121	—	—	—	長48.5 幅9.5 厚0.8	ヒノキ属	パレオラボ 1-10	Ⅲ～Ⅴ期
1167	田下駄足板	98 A	V G 3 h	NR3001	N R 01	—	—	990121	—	—	—	長38 幅9.7 厚1	ヒノキ属	パレオラボ 1-5	Ⅲ～Ⅴ期
1168	田下駄足板	98 A	V G 2 h	NR3001	N R 01	—	—	990120	—	—	—	長21.5 幅9.6 厚1	サワラ	パレオラボ 1-1-1	Ⅲ～Ⅴ期
1169	田下駄足板	98 A	V G 2 h	NR3001	N R 01	—	—	990120	—	—	—	長45.5 幅6.6 厚1.5	ヒノキ科	パレオラボ 1-1-2	Ⅲ～Ⅴ期
1170	田下駄足板	98 A	V G 3 g	NR3001	N R 01	—	—	990121	—	—	—	長24.1 幅8 厚1	ヒノキ属	パレオラボ 1-3-1	Ⅲ～Ⅴ期
1171	形代?	98 A	V G 3 g	NR3001	N R 01	—	—	990121	—	—	—	長10.2 幅1.4 厚0.4	ヒノキ属	パレオラボ 1-3-2	Ⅲ～Ⅴ期
1172	形代?	—	—	NR3001	N R 01	—	—	990119	—	—	—	長10.2 幅2 厚0.3	サワラ	パレオラボ 1-12	Ⅲ～Ⅴ期
1173	杭 or 柱	98 A	V G 4 g	NR3001	N R 01	132	379	990330	—	—	—	長100 径7	サワラ	パレオラボ 2-36	Ⅲ～Ⅴ期

木製品番号	器種	調査区	グリッド	遺構番号	旧・遺構番号	木器番号	遺物番号	取上げ日	X	Y	Z	法量	樹種	樹種同定	所属時期
1174	杭	98 A	V G 4 g	NR3001	NR 01	129	376	990330	—	—	—	長100 径8	クロベ	パレオラボ 2-35	Ⅲ～Ⅴ期
1175	穿孔板	98 A	V G 3 e	NR3001	NR 01	—	—	990121	—	—	—	長23.4 幅3.8 厚1.8	モミ属	パレオラボ 1-2	Ⅲ～Ⅴ期
1176	穿孔板	98 A	V G 3 e	NR3001	NR 01	—	—	990121	—	—	—	長22.5 幅4.7 厚1.7	—	—	Ⅲ～Ⅴ期
1177	穿孔板	98 A	V G 3 g	NR3001	NR 01	—	—	990121	—	—	—	長26.5 幅4.7 厚0.5	ヒノキ属	パレオラボ 1-3-5	Ⅲ～Ⅴ期
1178	琴天板	98 A	V G 4 g	NR3001	NR 01	—	—	—	—	—	—	長138 幅15 厚2	モミ属	パレオラボ 2-70	Ⅲ～Ⅴ期
1179	有挟板	98 A	V G 3 g	NR3001	NR 01	—	—	990121	—	—	—	長21.2 幅5 厚0.7	サワラ	パレオラボ 1-3-3	Ⅲ～Ⅴ期
1180	有挟板	98 A	V G 3 g	NR3001	NR 01	—	—	990121	—	—	—	長18 幅3.7 厚1.5	ヒノキ属	パレオラボ 1-3-4	Ⅲ～Ⅴ期
1181	板	98 A	V G 3 g	NR3001	NR 01	—	—	990121	—	—	—	長12.9 幅4.2 厚0.5	ヒノキ属	パレオラボ 1-3-6	Ⅲ～Ⅴ期
1182	板	98 A	V G 3 k	NR3001	NR 01	—	—	990222	—	—	—	長24.5 幅3.5 厚1	ヒノキ属	パレオラボ 1-11	Ⅲ～Ⅴ期
1183	有挟棒	98 A	V G 3 h	NR3001	NR 01	—	—	990120	—	—	—	長24 幅2.7 厚1.5	ヒノキ属	パレオラボ 1-4	Ⅲ～Ⅴ期
—	割材	98 A	V G 3 j	NR3001	NR 01	90	264	990222	-109411.716	-2352.793	17.856	長70 径23	ヒノキ	パレオラボ 2-23	Ⅲ～Ⅴ期
1184	櫛	98 C	IV I 10 g	SK5016	S K 05	—	—	980610	—	—	—	長3 幅2.5 厚0.7	ヒサカキ	パレオラボ 1-38	Ⅵ期
1185	杭	—	—	—	カード無し	—	—	—	—	—	—	長102 幅10 厚6	クリ	パレオラボ 2-45	Ⅱ-3期?

石器・石製品・ガラス製品

番号	仮番号	調査区	グリット	遺構番号	旧・遺構番号	日付	取上げNo.	器種	石材	委託番号	実測	長さ	幅	厚さ	重さ	備考
1001	S-39	98B3	IVH14f	SB1006	SB77	981215	1052	石鏃	下呂石	26	○					
1002	S-46	98B3	IVH18f	検出 III	検出 III	981109	1001	石鏃	チャート	33	○					
1003	S-15	98A	VG1m	SD1003	SD28	990305	323	石鏃	チャート	2	○					
1004	S-24	98B	IVH19h	SK4002	SK13	980611	—	石鏃	安山岩	11	○					
1005	S-29	98B2	IVH15f	SB2088	SB25	981030	—	石鏃	下呂石	16	○					
1006	S-19	98B	IVH14e	北トレンチ	北トレンチ	980522	—	石鏃	黒曜石	6	○					
1007	S-35	98B2	IVH15d	検出 II	検出 II	980730	—	石鏃	黒曜石	22	○					
1008	S-47	98B3	IVH15g	検出 III	検出 III	981117	1004	石鏃	下呂石円礫	34	○					
1009	S-16	98A	VG2l	SD1003	SD28	990305	—	スクレイパー	チャート	3	○					
1010	S-23	98B	IVH14e	検出 I	検出 I	980526	—	スクレイパー	下呂石	10	○					
1011	S-38	98B2	IVH13g	検出 II	検出 II	980817	—	調整剥片?	チャート	25	○					楔形石器の可能性
1012	S-43	98B2	IVH15d	SB2075	SB12	980909	—	使用痕剥片	黒曜石	30	○					
1013	S-28	98B2	IVH16a	SB2048	SB48	981106	—	剥片	下呂石円礫	15	○					
1014	S-56	98B2	IVH18c	検出 II	検出 II	980630	—	剥片	黒曜石	43	○					
1015	S-55	98B2	IVH	SB2045	SB45	981012	—	剥片	黒曜石	42	○					
1016	S-54	98B2	IVH16d	SB2046	SB46	981014	—	剥片	黒曜石	41	○					
1017	S-53	98B2	IVH16d	SB2046	SB46	981014	—	剥片	黒曜石	40	○					
1018	S-50	98B2	IVH16d	SB2076	SB13	980908	—	剥片	黒曜石	37	○					
1019	S-34	98B2	IVH13g	検出 II	検出 II	981026	585	石核	黒曜石	21	○					
1020	S-31	98B3	IVH17l	検出 III	検出 III	981118	—	粗製剥片石器	泥質凝灰岩	18	○					
1021	S-27	98A	VG3r	SK2016	SK17	990217	198	粗製剥片石器	泥質凝灰岩	14	○					
1022	S-40	98B3	IVH13e	SK1072	SK1101	981214	1049	両刃石斧	ハイアロクラスタイト	27	○					
1023	S-21	98B	IVH14h	検出 II	検出 II	980701	—	扁平片刃石斧	ハイアロクラスタイト	8	○					
1024	S-48	98B3	IVH14j	検出 III	検出 III	981208	1029	扁平片刃石斧	ハイアロクラスタイト	35	○					
1025	S-44	98B3	IVH13k	NR02	NR03	981204	1027	扁平片刃石斧	ハイアロクラスタイト	31	○					
1026	S-67	98B3	IVH14f	SK1072	SK1101	981216	—	扁平片刃石斧	泥質凝灰岩	-	○				12.126	
1027	S-18	98B	IVH13j	SD4010	SD17	980618	—	扁平片刃石斧	ハイアロクラスタイト	5	○					
1028	S-42	98B3	IVH11l	NR1002	NR02	981124	1009	柱状片刃石斧	ハイアロクラスタイト	29	○					
1029	S-14	98A	VG1k	SD1001	SD02 下層	990301	—	敲石	花崗岩	1	○					
1030	S-36	98B2	—	検出	検出	981005	—	磨石・敲石	砂質凝灰岩	23	○					
1031	S-45	98B3	IVH12k	NR02	NR03	981203	—	敲石	泥質凝灰岩	32	○					
1032	S-33	98B2	IVH19i	SB2072	SB09(杭付近)	981130	—	台石?	アブライト	20	○					
1033	S-30	98B2	IVH16h	SB2064	SB01	981012	184	台石?	細粒花崗岩	17	○					
1034	S-17	98A2	IVH19m	SD2001	SD01	990318	354	台石?	アブライト	4	○					北ベルト
1035	S-59	98A	VG2k	SD1001	SD02 下層	990226	—	火打石	チャート	46	○					
1036	S-60	98A	VG1k	SD1001	SD02 下層	990226	—	火打石	チャート	47	○					
1037	S-63	98A	VG1l	SD1003	SD28	999305	—	火打石	チャート	50	○					
1038	S-65	98B	IVH11a	SD5007	SD07	980605	—	火打石	チャート	52	○					
1039	S-61	98A	VG1k	SD1001	SD02 下層	990302	—	火打石	チャート	48	○					
1040	S-22	98B	IVH14h	検出 II	検出 II	980618	—	砥石	凝灰岩	9	○					
1041	S-26	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	981020	468	砥石	泥質凝灰岩	13	○					
1042	S-20	98B	—	東トレンチ	東トレンチ	980514	—	砥石	凝灰岩	7	○					
1043	S-25	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	981110	721	砥石	凝灰岩	12	○					
1044	S-49	98B3	IVH19c	検出 III	検出 III	981117	1005	砥石	泥質凝灰岩	36	○					
1045	S-52	98C2	—	黒色粘土層下面	黒色粘土層下面	980626	—	砥石	凝灰岩	39	○					
1046	S-69	98B	IVH11o	SB2070	SB07	980604	—	砥石	凝灰岩	-	○				47.338	
1047	S-68	98B2	IVH17g	SB2081	SB18	981110	—	砥石	凝灰岩	-	○				15.602	
1048	S-51	98B3	IVH20f	検出 II	検出 II	981124	—	砥石?	結晶片岩	38	○					
1049	S-32	98B2	IVH20e	SK2126	SK04 内SK159	981209	—	砥石	細粒花崗岩	19	○					

番号	仮番号	調査区	グリット	遺構番号	旧・遺構番号	日付	取上げNo.	器種	石材	委託番号	実測	長さ	幅	厚さ	重さ	備考
1050	S-41	98B3	IVH14e	SK1072	SK1101	981225	—	砥石?	細粒花崗岩	28	○					
1051	S-13	98B3	IVH14j	検出 III	検出 III	981208	—	勾玉	翡翠	—	○	1.5	0.8	0.6		
1052	S-01	98A	VG5q	SB2007	SB07	990223	281	勾玉	ガラス	—	○	1.2	0.7	0.4		
1053	S-04	98A	VG2s	検出 I	検出 I	990126	—	勾玉	滑石	—	○	1.0	0.6	0.1		
1054	S-08	98B2	IVH14j	SX3001	SX01	980615	—	白玉	ガラス	—	○	0.4	0.2	0.3		
1055	S-03	98A	VG2m	SD2001	SD01 下層	990212	188	白玉	滑石	—	○	0.3	0.3	0.1		
1056	S-09	98B2	IVH19b	SB2047	SB47	981005	152	白玉	滑石	—	○	0.6	0.3	0.3		
1057	S-10	98B2	IVH17n	検出 II	検出 II	980825	1	管玉	熔結凝灰岩	—	○	1.3	0.4	0.4		
1058	S-11	98B2	IVH16j	検出 II	検出 II	980824	15	管玉	熔結凝灰岩	—	○	1.5	0.4	0.4		
1059	S-02	98A	VG2m	SD2001	SD01	990318	—	管玉	熔結凝灰岩	—	○	2.3	0.4	0.4		
1060	S-06	98B2	IVH18i	SB2072	SB09	981106	617	管玉	熔結凝灰岩	—	○	2.3	0.6	0.6		
1061	S-05	98B2	IVH13l	SB2065	SB02	981013	361	管玉	熔結凝灰岩	—	○	2.6	0.6	0.6		
1062	S-12	98B3	IVH19h	検出 II	検出 II	980818	14	管玉	熔結凝灰岩	—	○	1.5	0.4	0.4		
1063	S-07	98B2	IVH16c	SB2048	SB48	981109	—	管玉	熔結凝灰岩	—	○	2.8	0.4	0.4		ベルト中
—	S-37	98B2	IVH12l	検出 II	検出 II	980824	—	剥片	チャート	24	ラ					
—	S-66	98B2	IVH13l	SD3001	SD101	981106	—	剥片	チャート	53	ラ					ベルト
—	S-57	98A	VG1k	SD1001	SD02 下層	990226	—	火打石	チャート	44	ラ					
—	S-58	98A	IVG20l	SD1001	SD02 下層	990226	—	火打石	チャート	45	ラ					
—	S-62	98A	VG2k	SD1001	SD02 下層	990308	—	火打石	チャート	49	ラ					
—	S-64	98A	VG1l	SD1003	SD28	990305	—	剥片(火打石?)	チャート	51	ラ					
—	S-70	98B	IVH14i	SX3001	SX01	980612	—	砥石	凝灰岩	—	○				36.802	
—	S-71	98B	IVH10n	検出 I	検出 I	980602	—	砥石	凝灰岩	—	○				25.037	