

21	II-A-b	残存高 1.8	(内・外面) 灰白色の付着物	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	白色砂粒を含む	第5層 上層
22	II-A-b	残存高 2.6	(内面) 灰色の付着物	(外面) 7.5Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 8/3浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色	長石を多くふくむ 粗い	第5層 上層
23	II-A-b	残存高2.55	(内・外面) 灰色の付着物	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 7.5Y 8/2灰白色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	長石を多く含む 粗い	第5層 上層
24	II-A-b	残存高 2.1	剝離のため調整不明	(外面) 2.5Y 8/4淡黄色 (断面) 2.5Y 8/4淡黄色 (内面) 2.5Y 6/1黄灰色	1.0mm程度の長石・石英 を含む	第5層 上層
25	II-A-b	残存高 2.1	(外面) 口縁端部に灰色の付着物 ・ユビオサエ (内面) ヨコナデ	(外面) 2.5Y 8/2灰白色 (断面) 2.5Y 8/2灰白色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	5.5mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
26	II-A-b	残存高 2.6	(口縁端部) ヨコナデ (外面) 黒灰色の付着物 (内面) 灰色の付着物	(外面) 7.5Y 8/8浅黄橙色 (断面) 7.5R 8/3浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 8/6浅黄橙色	微細な長石・石英・白色 砂粒を含む	第5層 上層
27	II-A-c	残存高 2.6	(内面) 貝殻状痕	(外面) 2.5Y 6/2灰黄色 (断面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 2.5Y 5/2暗灰黄色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 上層
28	II-B-a	残存高 3.0	(内・外面) 茶褐色の付着物	(外面) 7.3Y 8/1灰白色 (断面) 7.5Y 8/1灰白色 (内面) 7.5Y 8/1灰白色	1.0mm程度の長石・白色 砂粒・褐色砂粒を含む	第5層 上層
29	II-B-a	口径 9.2 残存高 2.6	(内・外面) 灰褐色の付着物	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 2.5Y R 8/2灰白色 (内面) 2.5Y 8/4浅黄色	3.0mm以下の長石・白色 砂粒・赤酸化砂粒を含む	第5層 上層
30	II-B-a	残存高 2.4	(内面) 褐灰色の付着物	(外面) 10Y 8/4浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/4浅黄橙色	2.0mm以下の長石を含む 粗い	第5層 上層
31	II-B-b	残存高 2.4	(外面) 灰色の付着物	(外面) 5 Y R 8/3淡橙色 (断面) 5 Y 8/3淡黄色 (内面) 5 Y 8/3淡黄色	長石を主として白色砂粒 をわずかに含む	第5層 上層
32	II-B-b	残存高 3.0	(内・外面) ユビオサエ (外面) 褐灰色の付着物 (内面) 灰白色の付着物	(外面) 7.5Y 8/2灰白色 (断面) 7.5Y 8/2灰白色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	1.0mm～3.0mmの長石を 含む	第5層 上層
33	II-B-b	残存高2.25	剝離のため調整不明	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 7.5Y 8/2灰白色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	4.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
34	II-B-b	残存高 3.0	剝離のため調整不明	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 2.5Y 8/3淡黄色 (内面) 2.5Y 8/3淡黄色	1.0mm程度の長石・白色 砂粒・赤酸化砂粒を含む	第5層 上層
35	II-B-b	残存高 1.8	(内・外面) 灰色の付着物	(外面) 10Y R 8/2灰白色 (断面) 5 Y 8/3淡黄色 (内面) 5 Y 8/3淡黄色	長石を含む 粗い	第5層 上層
36	II-B-b	残存高 2.5	剝離のため調整不明	(外面) 2.5Y 8/3淡黄色 (断面) 2.5Y 8/3淡黄色 (内面) 2.5Y 8/3淡黄色	2.0mm程度の長石を含む	第5層 上層
37	II-B-b	残存高 2.4	剝離のため調整不明	(外面) 7.5Y 8/2灰白色 (断面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層

38	II-B-b	残存高 3.1	(内・外面) 灰色の付着物	(外面) 5 Y R 7.6 橙色 (断面) 5 Y R 7.6 橙色 (内面) 5 Y R 7.6 橙色	2.5mm内の長石を含む	第5層 上層
39	II-B-b	残存高 2.8	口縁部折り返し	(外面) 10 Y R 8.4 浅黄橙色 (断面) 2.5 Y 8.3 淡黄色 (内面) 10 Y 8.3 浅黄橙色	1.0mm程度の長石・赤酸化砂粒・褐色粒を含む	第5層 上層
40	II-B-b	残存高3.65	剥離のため調整不明	(外面) 7.5 Y R 8.4 浅黄橙色 (断面) 2.5 Y 8.2 灰白色 (内面) 2.5 Y 8.2 灰白色	2.0mm程度の長石・白色砂粒を含む	第5層 上層
41	II-B-b	残存高2.45	(外面) 灰色の付着物	(外面) 10 Y R 8.4 浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8.4 浅黄橙色 (内面) 10 Y R 8.4 浅黄橙色	2.0mm程度の長石・白色砂粒を含む	第5層 上層
42	II-B-b	残存高 2.1	(内・外面) 灰褐色の付着物	(外面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (内面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色	2.0mm程度の長石を含む	第5層 上層
43	II-B-b	残存高2.95	(内・外面) 暗灰茶色の付着物	(外面) 5 Y R 8.3 淡橙色 (断面) 7.5 Y R 8.1 灰白色 (内面) 10 Y R 8.2 灰白色	3.0mm以下の長石を含む	第5層 上層
44	II-B-b	残存高 2.1	口縁端部折り返し	(外面) 2.5 Y 8.3 淡黄色 (断面) 2.5 Y 8.3 灰白色 (内面) 2.5 Y 8.1 淡黄色	1.0mm程度の長石・赤色酸化砂粒を含む	第5層 上層
45	II-B-b	残存高2.75	(内面) 暗灰茶色の付着物	(外面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (断面) 7.5 Y R 7.6 橙色 (内面) 7.5 Y R 7.6 橙色	2.0mm程度の長石を含む	第5層 上層
46	II-B-b	残存高 2.9	(外面) 粘土紐痕 ユビオサエ (内面) 褐灰色の付着物	(外面) 2.5 Y R 6.2 橙色 (断面) 10 R 6.4 にぶい赤褐色 (内面) 7.5 Y R 6.3 にぶい褐色	1.0mm程度の褐色砂粒・白色砂粒を含む	第5層 上層
47	II-B-b	残存高 2.5	(外面) 粘土紐痕 (内面) 灰褐色の付着物	(外面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (内面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色	3.5mm以下の長石・白色砂粒・赤色酸化砂粒を含む	第5層 上層
48	II-B-b	残存高3.15	(内・外面) 灰色の付着物 口縁端部折り返し	(外面) 2.5 Y 8.3 淡黄色 (断面) 2.5 Y 8.3 淡黄色 (内面) 2.5 Y 8.3 淡黄色	5.5mm内の長石を含む 粗い	第5層 上層
49	II-B-b	残存高 3.9	口縁端部ユビオサエ 灰褐色の付着物	(外面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8.3 灰白色 (内面) 2.5 Y 8.3 浅黄橙色	2.0mm程度の長石・白色砂粒を含む	第5層 上層
50	II-B-b	残存高 2.6	(内・外面) 灰色の付着物	(外面) 2.5 Y 8.3 淡黄色 (断面) 2.5 Y 8.3 淡黄色 (内面) 2.5 Y 8.3 淡黄色	2.0mm程度の長石を含む	第5層 上層
51	II-B-b	残存高 3.2	(外面) ユビオサエ	(外面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (内面) 2.5 G Y 5.1 明オリーブ灰色	1.0mm程度の長石・白色砂粒を含む	第5層 上層
52	II-B-b	残存高 4.4	(外面) ユビオサエ (内面) 灰色の付着物	(外面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8.3 浅黄橙色 (内面) 2.5 G Y 5.1 明オリーブ灰色	1.0mm程度の長石・白色砂粒を含む	第5層 上層
53	II-A-a	残存高 4.4	剥離のため調整不明	(外面) 10 Y R 7.3 にぶい黄橙色 (断面) 2.5 Y 8.2 灰白色 (内面) 2.5 Y 8.3 浅黄橙色	2.0mm程度の長石・白色砂粒・赤色酸化砂粒を含む	第5層 上層
54	II-A-a	口径 6.6 残存高 2.1	(内面) ユビオサエ	(外面) 2.5 Y R 7.4 淡赤橙色 (断面) 2.5 Y R 7.4 淡赤橙色 (内面) 5 Y R 8.4 淡色	2.0mm程度の長石・白色砂粒を含む 粗い	第5層 上層

55	II-A-a	口径10.8 残存高 1.8	(外面) ユピオサエ 灰色の付着物	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 2.5Y R 6/4にぶい橙色 (内面) 2.5Y R 6/4にぶい橙色	長石を含む 粗い	第5層 上層
56	II-A-b	口径 5.8 残存高 4.2	(内・外面) ユピオサエ	(外面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	2.0mm程度の長石を含む 粗い	第5層 上層
57	II-A-b	口径 7.2 残存高 4.2	(内面) 粘土紐痕 灰色の付着物	(外面) 7.5Y 8/2灰白色 (断面) 7.5Y 8/2灰白色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	長石・黒色砂粒を含む	第5層 上層
58	II-A-c	口径 9.4 残存高 3.8	剝離のため調整不明	(外面) 5 Y R 7/4にぶい橙色 (断面) 2.5Y 8/2灰白色 (内面) 2.5Y R 7/4淡赤橙色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
59	II-B-a	口径 8.2 残存高2.95	剝離のため調整不明	(外面) 2.5Y 8/3淡黄色 (断面) 2.5Y 8/3淡黄色 (内面) 2.5Y 8/3淡黄色	長石・白色砂粒・黒色砂 粒を含む	第5層 上層
60	II-B-a	口径 9.0 残存高 3.3	(内・外面) 灰黄茶色の付着物 口縁端部・ユピオサエ	(外面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 2.5Y R 7/4淡赤橙色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
61	II-B-a	口径 9.2 残存高 3.5	(内・外面) 灰黄茶色の付着物 口縁端部・ユピオサエ	(外面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 2.5Y R 7/4淡赤橙色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
62	II-B-b	口径 9.8 残存高2.65	(内面) 灰茶色の付着物 (外面) ユピオサエ	(外面) 5 Y 8/3浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒・赤色酸化砂粒を含 む	第5層 上層
63	II-B-b	口径 9.4 残存高 3.6	(内・外面) ユピオサエ 暗灰褐色の付着物	(外面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 5 Y 8/2灰白色 (内面) 2.5Y 8/3浅黄橙色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒・赤色酸化砂粒を含 む	第5層 上層
64	II-B-b	口径 9.4 残存高3.05	剝離のため調整不明	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 2.5Y 8/3淡黄色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	3.0mm程度の長石・白色 砂粒・赤色酸化砂粒を含 む	第5層 上層
65	II-B-b	口径10.6 残存高 4.4	(内・外面) ユピオサエ (外面) 灰白色の付着物 (内面) 褐色の付着物	(外面) 7.5Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 10Y R 8/8浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	1.5mm以下の長石を含む	第5層 上層
66	II-B-b	口径 9.6 残存高3.15	口縁端部・ユピオサエ ヨコナデ	(外面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色	2.0mm以下の長石・白色 砂粒・赤色酸化砂粒を含 む	第5層 上層
67	II-B-c	口径 9.8 残存高 5.2	(内・外面) 灰褐色の付着物	(外面) 10Y R 8/3浅黄橙色 (断面) 2.5Y 8/2灰白色 (内面) 2.5Y 8/4淡黄色	3.0mm以下の長石・白色 砂粒・赤色酸化砂粒を含 む	第5層 上層
68	II-B-b	口径 9.8 残存高 3.3	口縁端部・ユピオサエ 灰黄色の付着物	(外面) 10Y R 8/4灰白色 (断面) 2.5Y R 7/4浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/4浅黄橙色	3.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
69	II-B-b	口径 8.2 残存高 4.9	(内面) 灰褐色の付着物	(外面) 2.5Y 8/3淡黄色 (断面) 2.5Y 8/3淡黄色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	3.0mm以下の長石・白色 砂粒・赤色酸化砂粒を含 む	第5層 上層
70	II-B-b	口径11.4 残存高3.35	(内面) 灰茶色の付着物	(外面) 10Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 7.5Y 8/2淡黄色 (内面) 2.5Y 8/3灰白色	1.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
71	II-B-c	口径12.4 残存高3.85	(外面) 明灰茶色の付着物 (内面) ヨコナデ	(外面) 7.5Y 8/3浅黄橙色 (断面) 7.5Y 8/3浅黄橙色 (内面) 7.5Y 8/3浅黄橙色	3.5mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層

72	II-B-b	口径 7.2 残存高 2.5	剝離のため調整不明	(外面) 7.5Y 8/2灰白色 (断面) 7.5Y 8/2灰白色 (内面) 7.5Y 8/2灰白色	3.5mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
73	II-B-b	口径11.0 残存高 2.9	(内・外面) 茶褐色の付着物	(外面) 2.5Y 8/3浅黄色 (断面) 10Y R 7/1灰白色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	1.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
74	II-B-b	口径 9.8 残存高 3.2	(内・外面) 灰褐色の付着物	(外面) 2.5Y 8/2灰白色 (断面) 2.5Y 8/2灰白色 (内面) 2.5Y 8/2灰白色	5.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 上層
75	II-B-b	口径11.2 残存高3.85	(外面) 明灰茶色の付着物 (内面) ヨコナデ	(外面) 10Y R 8/2灰白色 (断面) 10Y R 8/2黄灰色 (内面) 10Y R 8/2灰白色	1.5mm程度の長石を含む 粗い	第5層 上層
76	II-B-b	口径 8.8 残存高5.85	(内・外面) ユピオサエ	(外面) 2.5Y 8/3浅黄色 (断面) 2.5Y 7/3浅黄色 (内面) 7.5Y 8/3浅黄橙色	2.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む 粗い	第5層 上層
77	II-A-a	残存高 1.8	(外面) 黄灰色の付着物	(外面) 10Y R 6/2灰黄褐色 (断面) 10Y R 4/1褐灰色 (内面) 2.5Y 8/2灰白色	長石を含む 粗い	第5層 礫上層
78	II-A-a	残存高 2.1	(内面) 灰白色の付着物	(外面) 2.5Y R 7/4淡赤橙色 (断面) 5 Y R 8/3淡橙色 (内面) 2.5Y R 7/4淡赤橙色	1.0mm以下の長石を含む	第5層 礫上層
79	II-A-a	残存高 2.4	剝離のため調整不明	(外面) 10Y R 8/2灰白色 (断面) 10Y R 8/2灰白色 (内面) 10Y R 8/2灰白色	白色砂粒を含む 粗い	第5層 礫上層
80	II-A-a	残存高2.05	口縁端部に少量の付着物	(外面) 10Y R 7/4にぶい黄橙色 (断面) 5 Y R 6/1灰色 (内面) 10Y R 7/4にぶい黄橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫上層
81	II-A-a	残存高2.15	(内面) 付着物	(外面) 7.5Y R 7/6橙色 (断面) 10Y R 6/1褐灰色 (内面) 7.5Y R 6/6橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫上層
82	II-A-a	残存高 2.1	(外面) 粘土紐痕	(外面) 7.5Y 8/3浅黄橙色 (断面) 7.5Y 8/3浅黄橙色 (内面) 7.5Y 8/3浅黄橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫上層
83	II-A-a	残存高 2.4	剝離のため調整不明	(外面) 10Y R 7/4にぶい黄橙色 (断面) 10Y R 4/1褐灰色 (内面) 10Y R 7/4にぶい黄橙色	長石を含む	第5層 礫上層
84	II-A-a	残存高 2.0	(外面) 粘土紐痕	(外面) 2.5Y 8/3淡黄色 (断面) 2.5Y 5/1淡黄色 (内面) 2.5Y 8/3淡黄色	長石を含む	第5層 礫上層
85	II-A-b	残存高 2.4	剝離のため調整不明	(外面) 7.5Y R 7/4にぶい橙色 (断面) 10Y R 6/1褐灰色 (内面) 7.5Y R 6/3にぶい橙色	長石・白色砂粒を含む	第5層 礫上層
86	II-A-b	残存高 2.0	(外面) 粘土紐痕	(外面) 2.5Y 8/3淡黄色 (断面) 5 Y R 7/4にぶい橙色 (内面) 5 Y R 7/4にぶい橙色	白色砂粒を含む 粗い	第5層 礫上層
87	II-A-b	残存高1.65	剝離のため調整不明	(外面) 10Y R 5/4に赤褐色 (断面) 10Y R 5/4に赤褐色 (内面) 5 Y R 6/3にぶい黄橙色	白色砂粒を含む 粗い	第5層 礫上層
88	II-A-b	残存高 2.5	(外面) 灰白色の付着物	(外面) 2.5Y R 7/6橙色 (断面) 2.5Y R 7/6橙色 (内面) 5 Y R 8/4淡橙色	1.0mm以下の長石を含む	第5層 礫上層

89	II-A-b	残存高 1.6	剥離のため調整不明	(外面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 10Y R 8/3浅黄橙色	1.0mm以下の長石を含む 粗い	第5層 礫上層
90	II-A-b	残存高1.95	(外面) 粘土紐痕 灰白色の付着物	(外面) 5 Y R 7 4にぶい橙色 (断面) 5 Y R 7 4にぶい橙色 (内面) 5 Y R 7 4にぶい橙色	1.0mm程度の長石を含む 粗い	第5層 礫上層
91	II-A-b	残存高1.95	(外面) 粘土紐痕	(外面) 7.5Y R 7 6橙色 (断面) 7.5Y R 7 6橙色 (内面) 10Y R 8 4浅黄橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫上層
92	II-A-b	残存高 2.8	(外面) 粘土紐痕	(外面) 7.5Y R 7 4にぶい橙色 (断面) 2.5Y R 8 4淡黄色 (内面) 7.5Y R 7 4にぶい橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫上層
93	II-A-b	残存高1.85	剥離のため調整不明	(外面) 7.5Y R 7 4にぶい橙色 (断面) 7.5Y R 7 4にぶい橙色 (内面) 7.5Y R 7 4にぶい橙色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 礫上層
94	II-A-b	残存高 2.6	(外面) 粘土紐痕	(外面) 7.5Y 8 2灰白色 (断面) 2.5Y 7 4灰白色 (内面) 7.5Y 8 2浅黄色	長石を含む	第5層 礫上層
95	II-B-a	残存高 3.3	(外面) 灰白色の付着物	(外面) 5 Y R 8 2灰白色 (断面) 5 Y R 8 2灰白色 (内面) 5 Y R 8 3淡橙色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 礫上層
96	II-B-a	残存高3.95	剥離のため調整不明	(外面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色	長石を含む	第5層 礫上層
97	堯形	残存高 1.6	(外面) スズ付着物	(外面) 2.5Y 8 2灰白色 (断面) 2.5Y 8 2灰白色 (内面) 10Y R 8 2灰白色	長石を含む	第5層 礫上層
98	堯形	残存高 2.8	剥離のため調整不明	(外面) 2.5Y R 5 6明赤褐色 (断面) 2.5Y R 5 6明赤褐色 (内面) 10Y R 5 6赤褐色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 礫上層
99	堯形	残存高2.05	剥離のため調整不明	(外面) 7.5Y 6 1灰色 (断面) 7.5Y 8 1灰白色 (内面) 7.5Y 8 1灰白色	白色粒・黒色砂粒を含む	第5層 礫上層
100	II-A-a	口径11.5 残存高 2.7	(外面) 粘土紐痕	(外面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 5 Y R 6 6橙色 (内面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色	1.5mm以下の長石を含む 粗い	第5層 礫上層
101	堯形	口径15.1 残存高1.85	(外面) ナデ  (内面) 黒褐色の付着物	(外面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 8 3浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 7 3浅黄橙色	1.0mm程度の長石・石英 白色砂粒を含む	第5層 礫上層
102	I	底径 4.0 残存高 2.3	(外面) ユビオサエ	(外面) 10Y R 6 6赤橙褐色 (断面) 10Y R 8 2灰白色 (内面) 5 Y R 8 4淡橙色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 礫上層
103	I	底径1.85 残存高 1.5	(外面) ユビオサエ	(外面) 2.5Y 8 2灰白色 (断面) 2.5Y 8 2灰白色 (内面) 2.5Y 8 2灰白色	1.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 礫上層
104	I	底径 2.0 残存高 2.3	(外面) ユビオサエ	(外面) 2.5Y 8 4淡黄色 (断面) 2.5Y 8 4淡黄色 (内面) 2.5Y 8 4淡黄色	2.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 礫上層
105	I	底径 6.6 残存高 2.5	(内面) 灰白色の付着物	(外面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 8/4浅黄橙色	1.0mm以下の長石を含む	第5層 礫上層

106	I	残存高1.35	(外面) ユピオサエ (内・外面) 灰色の付着物	(外面) 5 Y R 8 2灰白色 (断面) 5 Y R 8 2灰白色 (内面) 7.5 Y R 8 1灰白色	長石を含む	第5層 礫上層
107	I	底径 2.4 残存高4.15	(外面) ユピオサエ	(外面) 7.5 Y R 8 1灰白色 (断面) 7.5 Y R 8 1灰白色 (内面) 2.5 Y 8 2灰白色	1.0mm程度の長石・石英 白色砂粒黒色砂粒を含む	第5層 礫上層
108	I	底径 3.0 残存高1.65	剝離のため調整不明	(外面) 7.5 Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 2.5 Y 8 3淡黄色 (内面) 2.5 Y 8 3淡黄色	4.0mm以下の長石・石英 白色砂粒を含む	第5層 礫上層
109	I	底径 1.5 残存高 9.9	(外面) 黄灰色の付着物 (内・外面) ユピオサエ (内面) 暗灰色の付着物	(外面) 7.5 Y R 8 4浅黄橙色 (断面) 7.5 Y R 8 4浅黄橙色 (内面) 7.5 Y R 8 4浅黄橙色	1.5mm程度の長石を含む 粗い	第5層 礫上層
110	I	底径 1.5 残存高 1.4	(内・外面) 灰白色の付着物	(外面) 7.5 Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 7.5 Y R 8 3浅黄橙色 (内面) 7.5 Y 7 6橙色	長石・石英を含む 粗い	第5層 礫層
111	壘形	口径15.5 残存高3.25	(内・外面) ユピオサエ	(外面) 10 Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8 3浅黄橙色 (内面) 10 Y R 8 3浅黄橙色	3.0mm程度の長石・石英 を含む	第5層 礫層
112	II-A-b	残存高 2.6	(内・外面) 灰色の付着物	(外面) 10 Y R 8 4浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8 4浅黄橙色 (内面) 2.5 Y R 7 3淡赤橙色	白色砂粒を含む 細かい	第5層 礫層
113	II-A-b	残存高 1.9	(内・外面) 灰白色の付着物	(外面) 7.5 Y R 8 2灰白色 (断面) 7.5 Y R 6 1灰白色 (内面) 7.5 Y R 8 2灰白色	長石・黒色粒を含む 粗い	第5層 礫層
114	II-A-b	残存高 1.8	(内・外面) 灰白色の付着物	(外面) 7.5 Y R 8 4浅黄橙色 (断面) 7.5 Y R 8 3浅黄橙色 (内面) 7.5 Y R 8 3浅黄橙色	長石を含む	第5層 礫層
115	II-A-b	残存高2.75	(内面) ヨコナデ (外面) ユピオサエ 灰色の付着物	(外面) 10 Y R 7 3にぶい黄橙色 (断面) 2.5 Y 5 2暗灰黄色 (内面) 10 Y R 8 3浅黄橙色	4.0mm程度の長石・白色 砂粒を含む	第5層 礫層
116	II-A-b	残存高 1.9	(内面) 灰色の付着物	(外面) 2.5 Y R 7 3淡赤橙色 (断面) 10 R 6 3にぶい赤橙色 (内面) 7.5 Y R 7 3にぶい橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫層
117	II-A-b	残存高1.95	(内面) 貝殻状痕 付着物	(外面) 10 Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 10 Y R 4 1褐灰色 (内面) 7.5 Y R 7 6橙色	長石・白色砂粒を含む 粗い	第5層 礫層
118	II-A-b	残存高 3.6	剝離のため調整不明	(外面) 2.5 Y 8 3淡黄色 (断面) 2.5 Y 8 3淡黄色 (内面) 7.5 Y R 8 2灰白色	長石を含む 粗い	第5層 礫層
119	II-A-b	残存高 3.4	(外面) 粘土細痕 (内面) ヨコナデ (内・外面) 灰色の付着物	(外面) 10 Y R 8 3浅黄橙色 (断面) 10 Y R 8 3浅黄橙色 (内面) 10 Y R 8 3浅黄橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫層
120	II-B-b	残存高2.65	(外面) オリーブ灰色の付着物	(外面) 2.5 Y R 7 3淡赤橙色 (断面) 7.5 Y R 7 6橙色 (内面) 7.5 Y R 7 6橙色	1.0mm以下の長石を含む 粗い	第5層 礫層
121	II-B-b	残存高3.25	(外面) ヨコナデ ユピオサエ (内面) 灰色の付着物	(外面) 2.5 Y 8 4淡黄色 (断面) 10 Y R 6 4にぶい黄橙色 (内面) 2.5 Y 6 1黄灰色	長石・白色砂粒を含む	第5層 礫層
122	II-B-b	残存高 3.0	剝離のため調整不明	(外面) 2.5 Y R 7 4淡赤橙色 (断面) 7.5 Y R 8 4浅黄橙色 (内面) 7.5 Y R 8 4浅黄橙色	2.0mm程度の長石を含む 粗い	第5層 礫層

123	II-B-b	残存高3.15	粘土紐痕 口縁端部 ヨコナデ 褐色の付着物	(外面) 10Y R 8.2灰白色 (断面) 2.5Y 8.3淡黄色 (内面) 2.5Y 8.3淡黄色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 礫層
124	II-A-b	口径 7.8 残存高2.95	(外面) ユピオサエ	(外面) 2.5Y 8.3淡黄色 (断面) 7.5Y R 7.6橙色 (内面) 10Y R 8.2灰白色	2.0mm程度の長石を含む	第5層 礫層
125	II-A-c	口径 8.0 残存高 2.7	(内・外面) ユピオサエ	(外面) 2.5Y R 7.6橙色 (断面) 2.5Y R 7.6橙色 (内面) 2.5Y R 5/8明赤褐色	1.0mm以下の長石を含む 特に粗い	第5層 礫層
126	II-B-b	口径 6.6 残存高 4.9	口縁端部 ヨコナデ (内・外面) ユピオサエ 灰色・黒褐色の付着物	(外面) 2.5Y 8.3橙色 (断面) 2.5Y 6.1黄灰色 (内面) 2.5Y 8.4淡黄色	長石・黒色粒を含む	第5層 礫層
127	II-B-b	口径11.7 残存高 2.5	(外面) 黒褐色の付着物 (内面) 灰黄色の付着物 ヨコナデ	(外面) 2.5Y 6.6橙色 (断面) 10R 5.4赤褐色 (内面) 2.5Y 6.2灰黄色	3.0mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 礫層
128	II-B-b	口径 8.4 残存高 4.5	(内・外面) 灰色の付着物	(外面) 2.5Y 8.4淡黄色 (断面) 2.5Y 8.4淡黄色 (内面) 2.5Y 8.4淡黄色	1.5mm以下の長石・白色 砂粒を含む	第5層 礫層
129	II-B-b	口径14.2 残存高3.65	(外面) 灰色の付着物 ユピオサエ (内面) ヨコナデ	(外面) 2.5Y 8.3淡黄色 (断面) 2.5Y 5.1黄灰色 (内面) 10Y R 8.3浅黄橙色	2.0mm程度の長石を含む	第5層 礫層
130	II-B-b	口径12.9 残存高3.85	(外面) ユピオサエ (内面) 黄灰色の付着物 口縁端部 ユピオサエ	(外面) 2.5Y 8.3淡黄色 (断面) 2.5Y 8.3淡黄色 (内面) 10Y R 8.4浅黄橙色	長石を含む 粗い	第5層 礫層
131	II-B-b	口径 8.6 残存高3.65	(外面) ユピオサエ 黄灰色の付着物 (内面) 灰黄色の付着物	(外面) 2.5Y 8.4淡黄色 (断面) 10Y R 6.4にぶい黄橙色 (内面) 2.5Y 5.2暗灰黄色	長石・白色砂粒を含む	第5層 礫層
132	II-B-b	口径 6.8 残存高 3.7	(外面) ユピオサエ (内面) 灰黄色の付着物 ヨコナデ・ユピオサエ	(外面) 2.5Y 8.3淡黄色 (断面) 2.5Y 6.1黄灰色 (内面) 2.5Y 8.4淡黄色	長石・石英・黒色粒を含 む	第5層 礫層
133	II-B-b	口径13.6 残存高 9.6	(内・外面) ユピオサエ	(外面) 10Y R 7.4にぶい黄橙色 (断面) 2.5Y R 7.6橙色 (内面) 2.5Y R 8.2灰白色	6.0mm程度の長石・白色 砂粒・黒色砂粒を含む	第5層 礫層
134	壺形	口径21.4 残存高 2.4	(内・外面) 灰白色の付着物	(外面) 7.5Y R 8.3浅黄橙色 (断面) 7.5Y R 6.1浅黄橙色 (内面) 7.5Y R 8.4浅黄橙色	1.0mm程度の長石を含む	第5層 礫層
135	壺形	口径18.0 残存高 6.8	(内・外面) ユピオサエ	(外面) 10Y R 8.3浅黄橙色 (断面) 10Y R 8.3浅黄橙色 (内面) 10Y R 8.3浅黄橙色	2.0mm以下の長石を含む	第5層 礫層
201	壺形	口径18.0 残存高14.7	(外面) スズ付着物 (内面) ヘラ削り 付着物 口縁端部 ヨコナデ	(外面) 10Y R 7.3にぶい黄橙色 (断面) 10Y R 8.2灰白色 (内面) 10Y R 7.2にぶい黄橙色	3.0mm以下の長石を含む	19A-00
202	壺形	口径21.8 残存高28.8	(外面) スズ付着物 (内面) ヘラ削り 付着物 口縁端部 ヨコナデ	(外面) 10Y R 7.3にぶい黄橙色 (断面) 10Y R 8.2灰白色 (内面) 10Y R 7.3にぶい黄橙色	5.5mm程度の長石・白色 砂粒を含む	19A-00
342	I-A-b	残存高 5.4	(内面) 灰色の付着物	(外面) 10Y 7.1灰色 (断面) 10Y R 6.1褐色 (内面) 7.5Y R 8.6浅黄橙色	白色砂粒・褐色砂粒を含 む	第3層
345	I-A-b	残存高 2.8	(外面) ユピオサエ (内面) ヨコナデ ユピオサエ	(外面) 10Y R 6.1灰色 (断面) N6.1 灰色 (内面) 5GY 7.1明オリーブ灰色	2.0mm程度の白色砂粒を 含む	第2層

# 圖 版





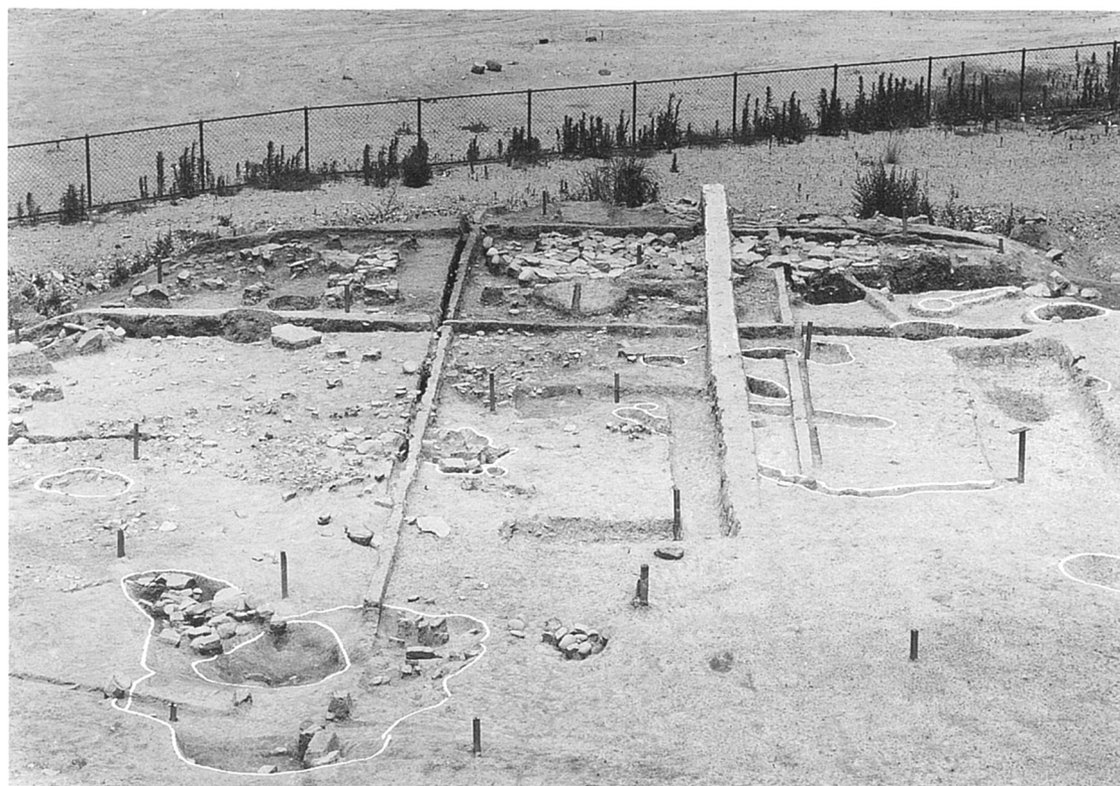
南から



西から



北から



南から



南から



2次調査区



東壁断面



中央畔断面



39—OH



40—OH



41-OH



42-OH



19-00 全景



19-00 遺物出土状況

図版九 遺跡全景





9



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20

第5層 上層



21



22



23



25



26



24



28

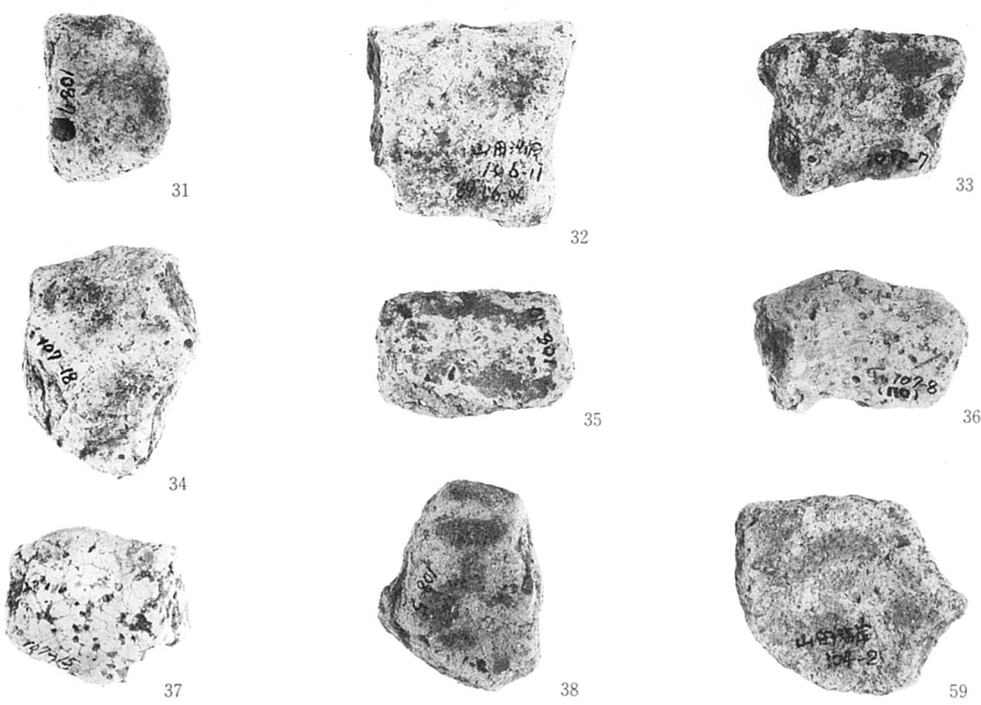


29

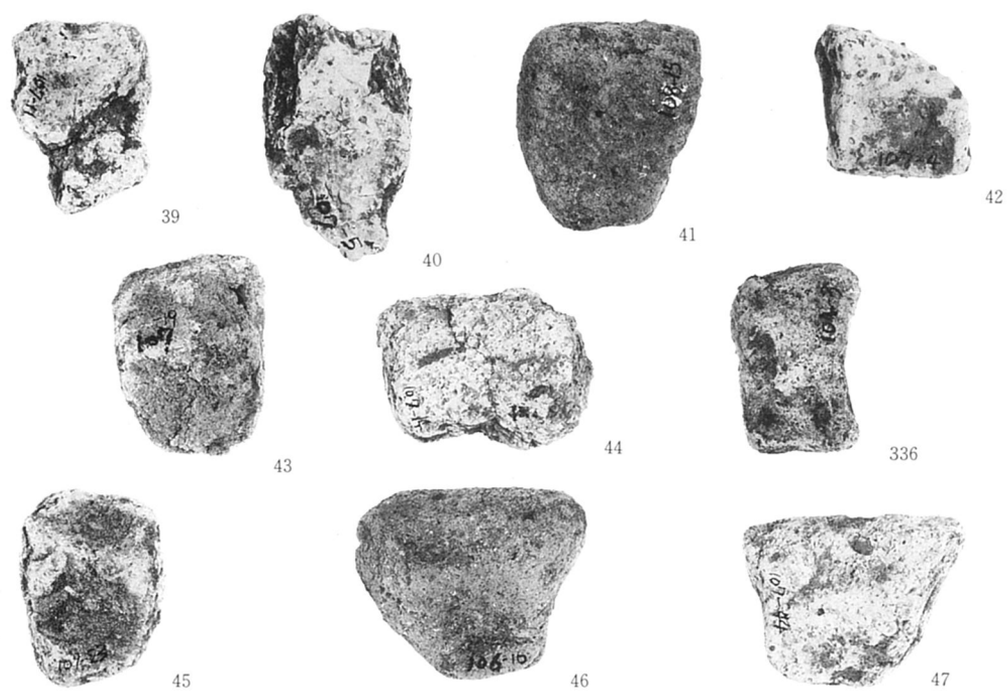


30

第5層 上層



第5層 上層



第5層 上層



48



49



50



51



63



53

第5層 上層



52



337



338



339



65

第5層 上層



55



58



54

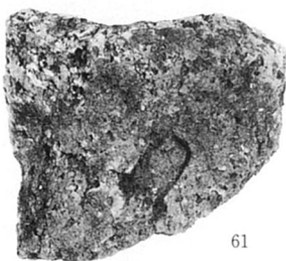


56



57

第5層 上層



61



60



62



340



68



341

第5層 上層



69



67



70



66



64



71

第5層 上層



77



78



79



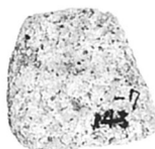
80



82



87



84



83



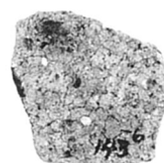
88



85



86



81

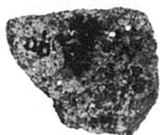
第5層 礫上層



94



89



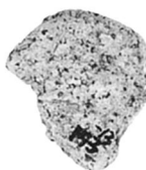
90



93



92



91



96



95

第5層 礫上層



97



98



101



134

第5層 礫上層



124



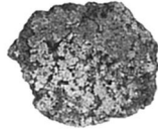
112



115



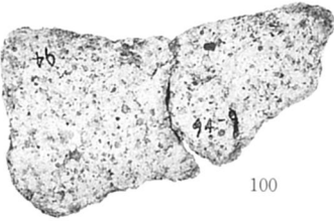
99



116



114



100



113



125

第5層 礫層



119



118



120



121



122



123

第5層 礫層



126



130



132



129

第5層 礫層



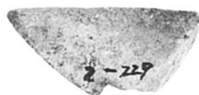
131



128



127

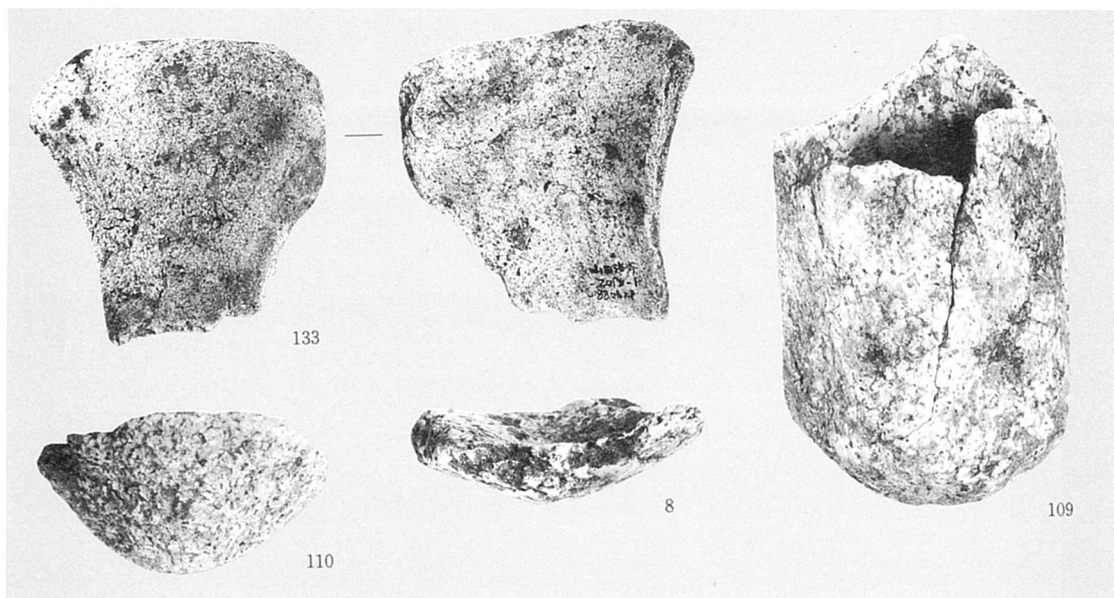


136

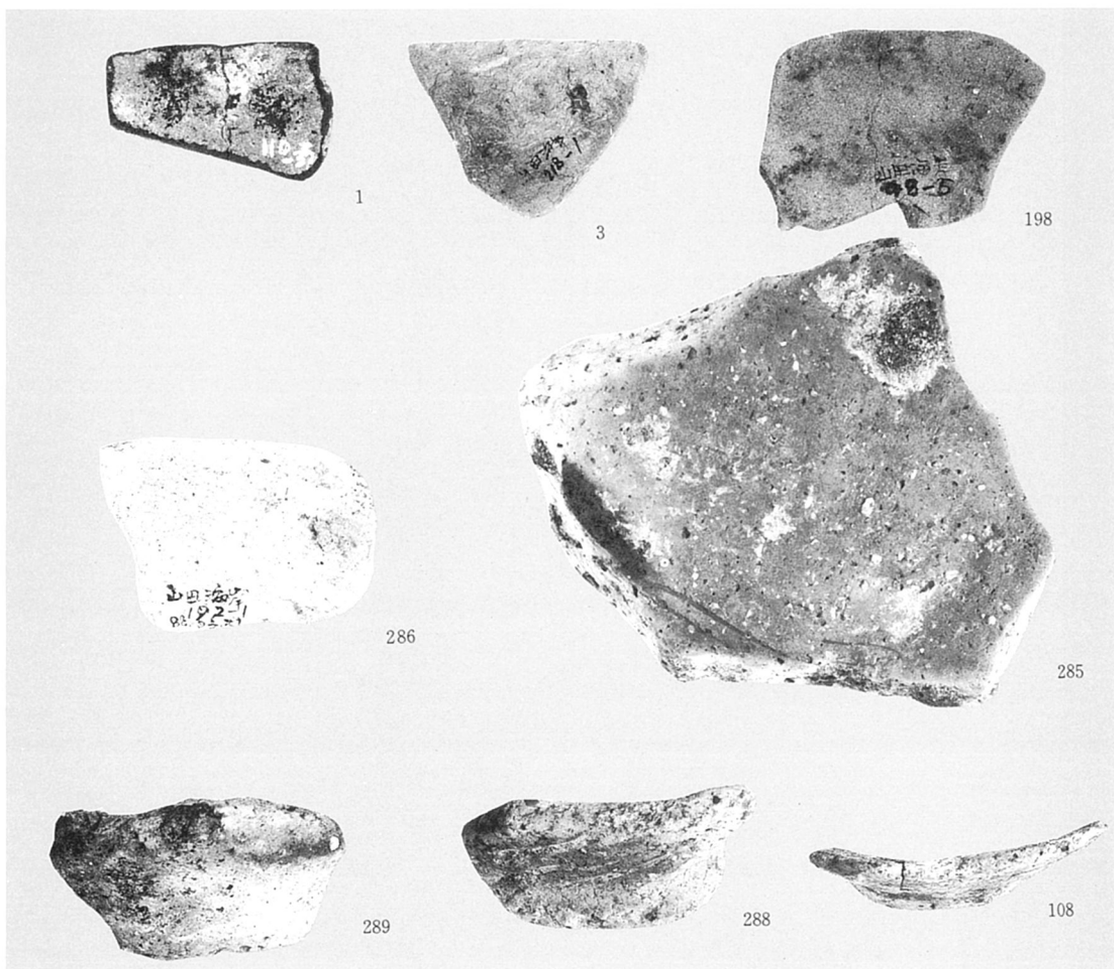


137

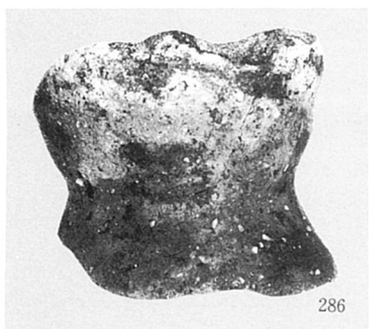
第5層礫層・下層



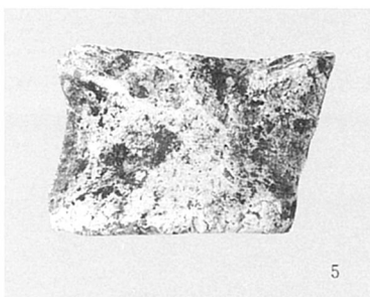
第5層上層・礫層



第5層上層・礫上層・29-OX・19A-00



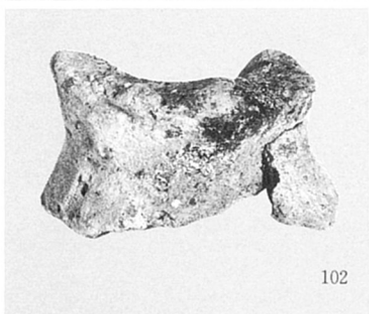
286



5



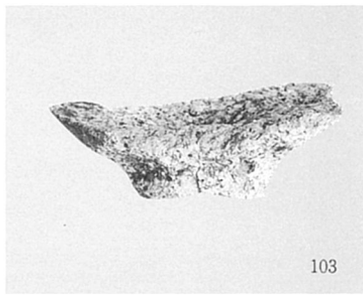
7



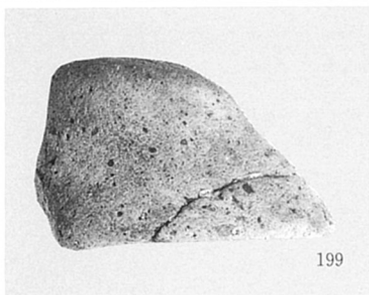
102



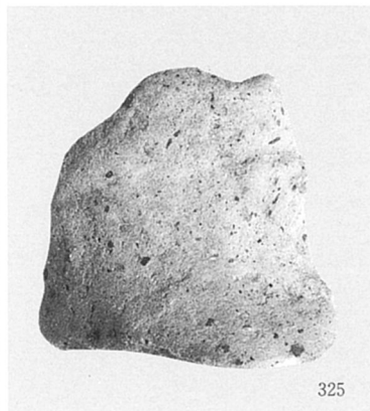
104



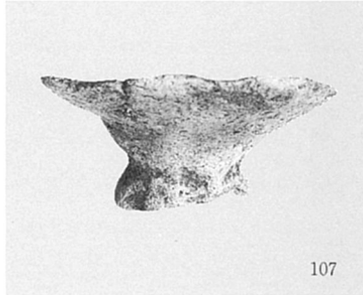
103



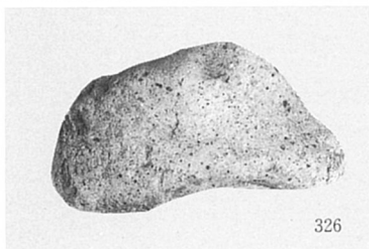
199



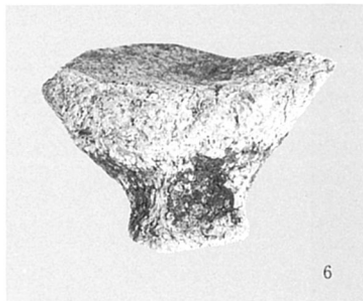
325



107



326

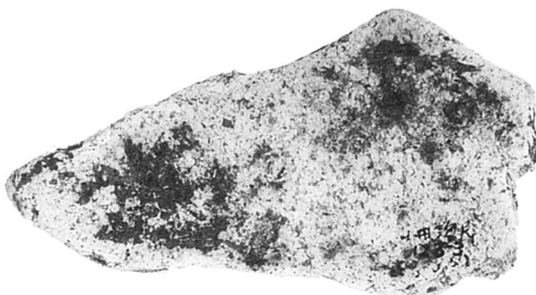


6

製塩土器Ⅰ類



111



135

甕形製塩土器



138



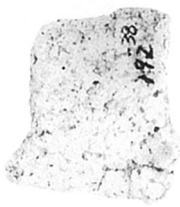
139



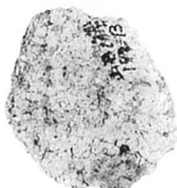
140



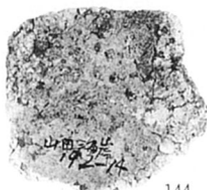
141



142



143



144



145



146



147



148



149

19A-00



150



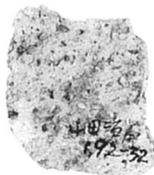
151



152



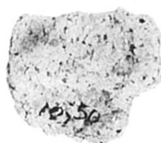
153



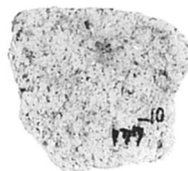
154



155



156



157



158



159



160



161

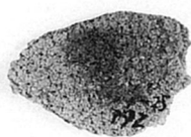
19A-00



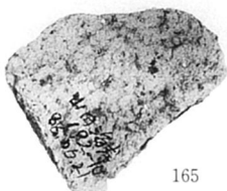
162



163



164



165



166



167



168



169



170

19A-00



171



172



173



174



176



175



177



178

19A-00



179



182



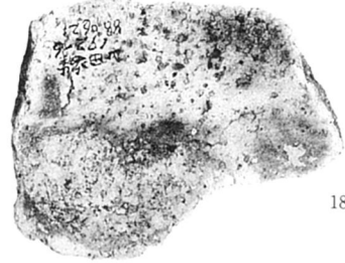
282



181

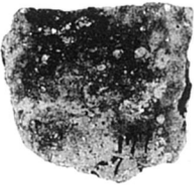


283



180

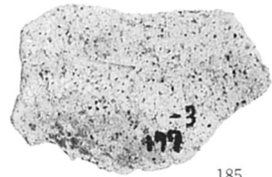
19A—OO



183



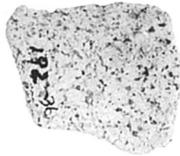
184



185



186



192



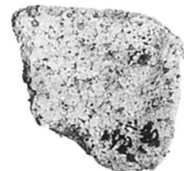
187



189

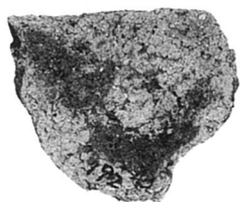


190



191

19A—OO



193



196



188



197



194

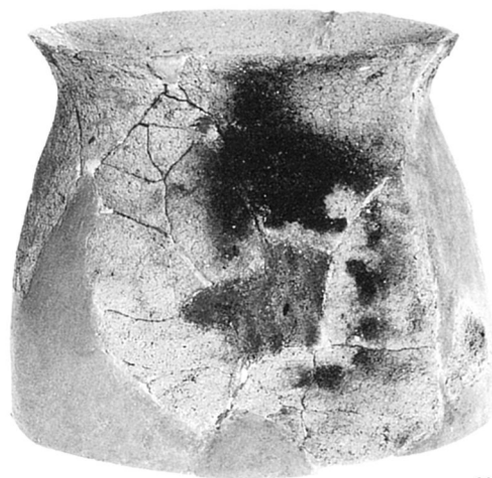


195

19A—OO



202

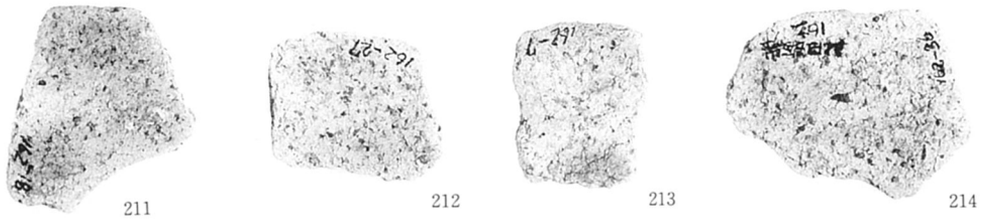
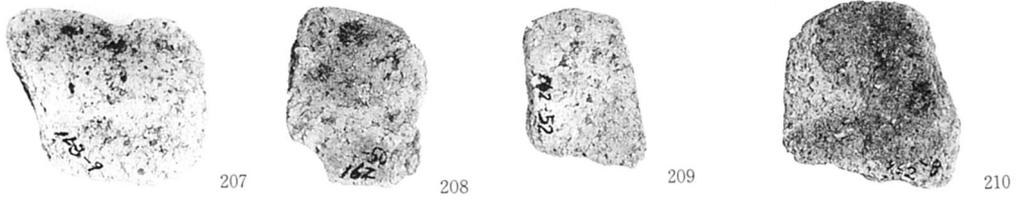
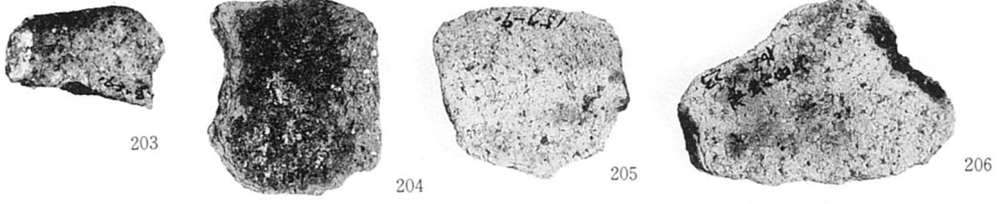


201

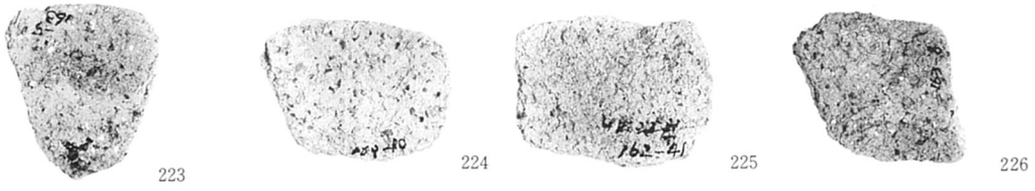
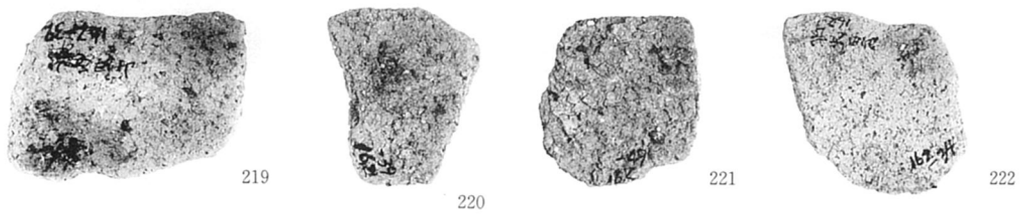
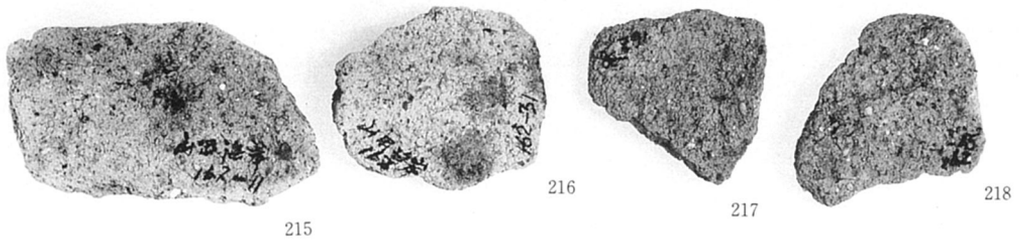


200

19A—OO



19B-00



19B-00



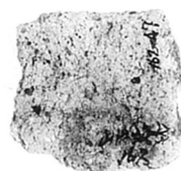
227



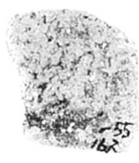
228



229



230



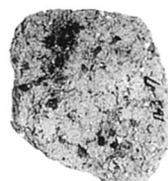
231



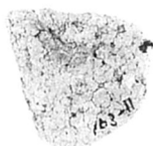
232



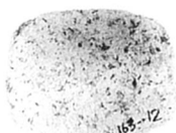
233



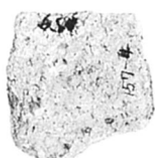
234



235



236



237

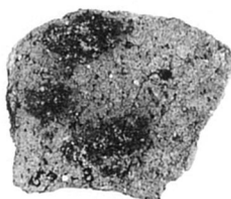


238

19B-00



239



240



241



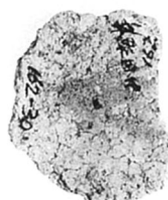
242



243



244



245



246



247



248

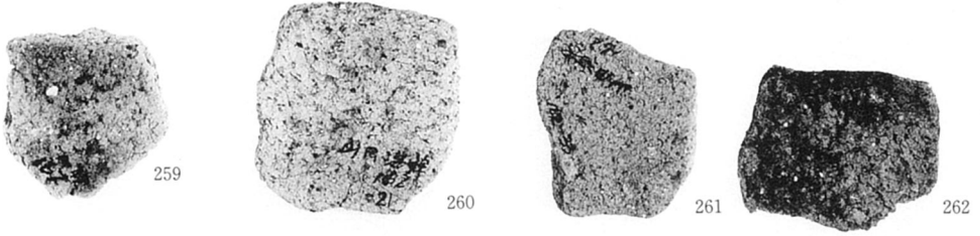
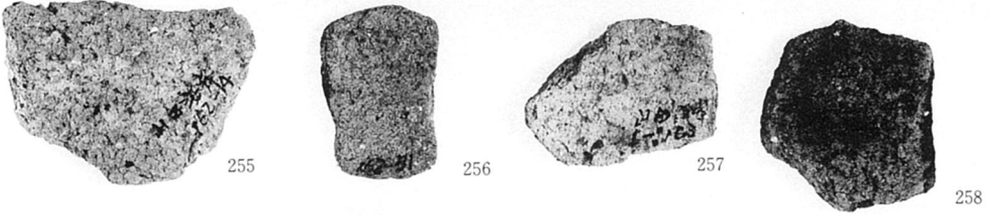
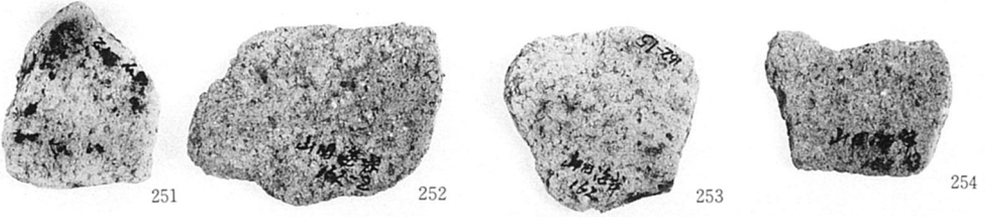


249

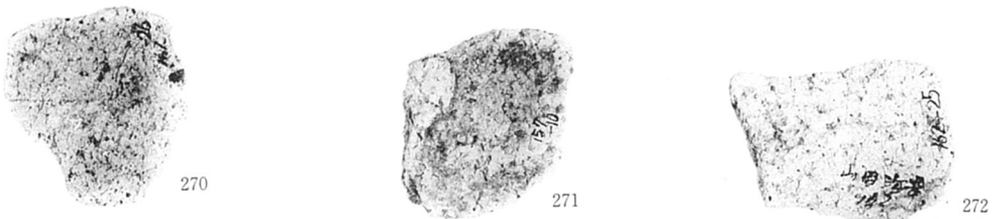
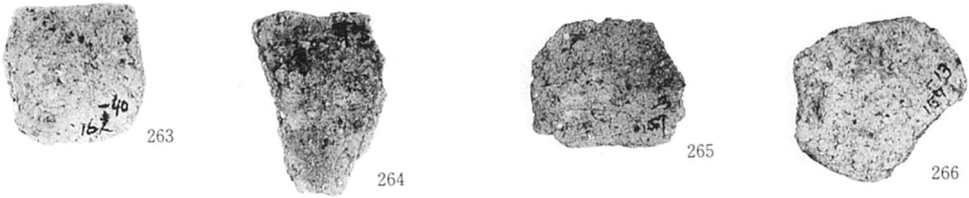


250

19B-00



19B-00



19B-00



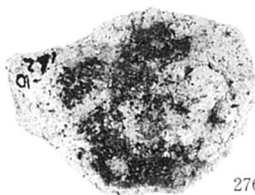
273



274



275



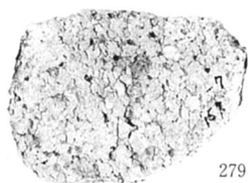
276



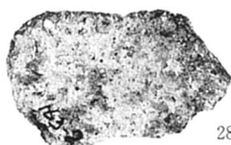
277



278



279



280



281

19B-00



343



343



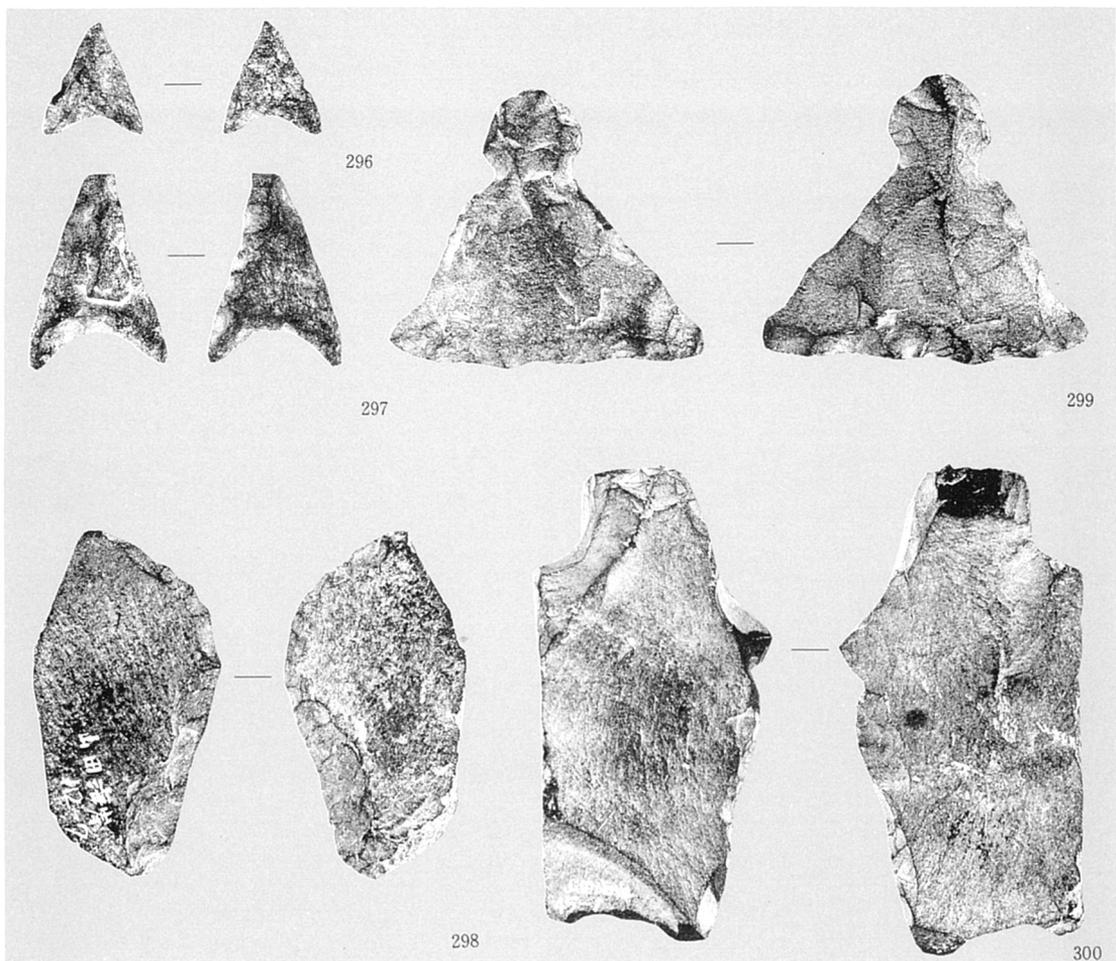
344



345



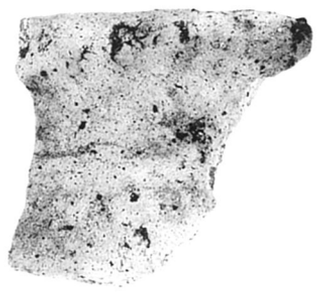
346



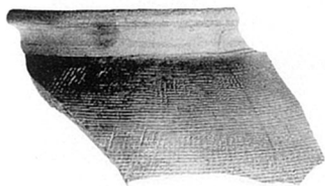
包含層



294



292



291



284



290



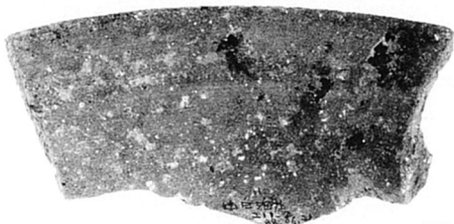
327



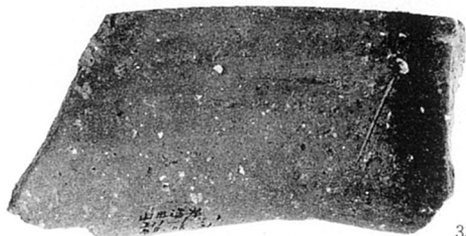
330



308



333



334



321



322



301



302



303



304



305



306



307

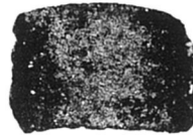
包含層



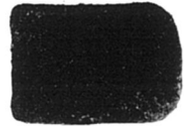
347



332



348



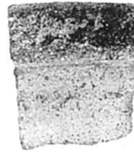
349



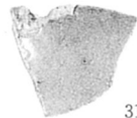
331



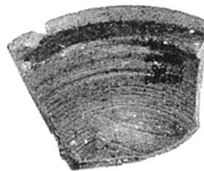
329



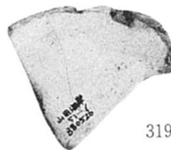
335



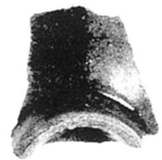
316



328



319



318

包含層

(財)大阪府埋蔵文化財協会調査報告書 第37輯

淡輪箱作海岸整備事業に伴う

## 山田海岸遺跡

発掘調査報告書

平成元年3月31日発行

編集・発行

財団法人 大阪府埋蔵文化財協会

大阪市中央区谷町2丁目2-20大手前ウサミビル

印刷

株式会社 中島弘文堂印刷所

