

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
56	202	335	II	44.906	剥片	流紋岩	2.8	1.4	0.5	2		
57	35	291	II	44.864	敲石片		6.5	2	3	73		
58	171	104	III	44.874	剥片	流紋岩	3.2	1.3	0.5	2.4		
59	123	90	III	44.941	剥片	無斑晶流紋岩						
60	100	95	III	44.884	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.1	0.1		
61	57	97	II	44.930	細片	流紋岩	2.5	1	0.5	1.1		
62	60	58	III	44.934	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.1	0.1		
63	271	101	III	44.891	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.2	0.5		
64	316	46	II	44.946	剥片	流紋岩	1.5	0.9	0.4	0.5		
65	97	33	III	44.882	礫		3	2.3	2	14		
66	112	22	III	44.859	礫片		3	1.7	0.7	3.1		
67	122	12	III	44.864			1.6	1.1	0.2	0.3		
68	95	80	III	44.878	剥片	流紋岩	1.8	1.7	0.3	1.2		
69	189	2	III	44.919	剥片	流紋岩	1.9	1.4	0.4	1.1		
70	181	59	III	44.833	?	流紋岩	3.2	2.3	1.2	10.4		
71	195	43	III	44.834	敲石片		2.5	2.2	1.6	8.9		
72	349	183	III	44.818	礫片		3.5	1.8	1.5	18.4		
73	217	41	III	44.819	剥片	流紋岩	1.7	0.7	0.3	0.3		
74	258	41	III	44.820	?							
75	254	67	III	44.854	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.1	0.1		
76	302	14	II	44.852	剥片	流紋岩	2.9	1.8	0.6	2.7		
77	307	44	III	44.847	剥片	流紋岩						
78	370	18	III	44.858	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.1		
79	300	97	III	44.818	細片	流紋岩	1.7	1	0.1	0.4		
80	342	157	III	44.858	剥片	流紋岩	1.8	1.8	0.5	1.8		
81	344	174	III	44.888	剥片	流紋岩	2.1	1.2	0.5	1.3		
82	305	239	III	44.840	?	流紋岩	2.6	1.7	0.8	3.7		
83	193	82	III	44.815	三稜尖頭器	流紋岩	4.5	1.7	1.2	9		
84	139	121	III	44.853	?	流紋岩	1.7	1.4	0.2	0.6		
85	400	15	III	45.036		流紋岩	2.2	2.1	0.4	2.6		
86	77	318	III	44.787	礫片		3	1.5	0.5	3.4		
87	51	283	III	44.765	剥片	無斑晶流紋岩						
88	59	127	III	44.832	剥片	流紋岩	2.2	0.9	0.7	0.9		
89	55	45	III	44.850	細片	無斑晶流紋岩						
90	97	76	III	44.863		チャート						
91	122	8	III	44.866	剥片	無斑晶流紋岩						
92	131	90	III	44.797	剥片	流紋岩	2.4	1.4	0.4	1.7		
93	184	80	III	44.755	剥片	流紋岩	3.7	2.3	0.6	3.5		
94	224	70	III	44.784	剥片	流紋岩	1.8	1.2	0.7	0.8		
95	238	9	III	44.806	剥片	流紋岩	1.6	1.4	0.5	1.2		
96	169	87	III	44.785	剥片	流紋岩	1.9	1.5	0.3	1.3		
97	263	296	III	44.835	敲石片		2.7	1.7	1.5	16.2		
98	145	168	III	44.782	剥片	流紋岩	2.2	2	0.6	2.2		
99	249	256	II	44.779	敲石片		2.9	1.1	0.8	2.6		
100	190	174	III	44.778	剥片	流紋岩	1.8	1.7	0.7	1.7		
101	39	20	III	44.828	敲石片		6.4	3.1	1.2	18.5		
102	92	23	III	44.815	剥片	無斑晶流紋岩						
103	130	13	III	44.792	?	流紋岩	2.5	1.5	0.2	1.4		
104	148	73	III	44.771	細片	流紋岩	2	1	0.7	1.1		
105	75	161	III	44.773	剥片	流紋岩	1.2	1	1	1.5		
106	158	258	III	44.742	敲石片		2.4	1.3	0.6	2.2		
107	206	216	III	44.761	剥片	流紋岩	5.3	3.9	1.3	24.3	第206図1	7B135等
108	274	65	III	44.764	剥片	流紋岩	1.8	0.9	0.4	0.6		
109	308	30	III	44.806	剥片	流紋岩	2.5	1.9	0.5	1.7		
110	316	79	III	44.765	剥片	流紋岩	3.5	3.2	1.3	10.6		
111	264	176	III	44.754	細片	流紋岩	1	1	0.5	0.3		
112	220	14	III	44.728	割礫		2.5	1.8	1.8	10.4		
113	99	30	III	44.771	ナイフ	流紋岩	2.4	1.8	0.7	2.9		
114	67	33	III	44.753	剥片	流紋岩	5.2	3	1.8	17.3		
115	253	225	III	44.764	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.3	0.2		
116	304	253	III	44.767	剥片	流紋岩	2.3	1.4	0.5	1.7		
117	103	42	III	44.745	礫片		2.1	1	1.1	1.6		
118	155	32	III	44.721	剥片	流紋岩	3.3	2.5	0.9	9.5		
119	38	82	III	44.776	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.4	0.5		
120	61	69	III	44.768	細片	流紋岩	1	0.5	0.2	0.1		
121	81	60	III	44.744	剥片	流紋岩	2.8	1.5	1	2.1		
123	85	87	III	44.739	細片	流紋岩	2	1.5	0.4	0.7		122欠番
124	90	98	III	44.719	礫片		2.5	1.9	0.5	2.3		
125	273	105	III	44.715	細片	流紋岩	2.1	1	0.5	0.4		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
126	98	82	Ⅲ	44.745	細片	流紋岩	0.7	0.3	0.3	0.1	
127	102	82	Ⅲ	44.744	剥片	流紋岩					7C633
128	111	84	Ⅲ	44.748	細片	流紋岩	1.3	1	0.6	0.4	
129	110	61	Ⅲ	44.708	剥片	流紋岩	3	2.3	0.4	2.7	
130	121	31	Ⅲ	44.760	剥片	流紋岩	1.8	1	1	1.6	
131	136	76	Ⅲ	44.740	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.5	0.2	
132	145	80	Ⅲ	44.739	削器	流紋岩	3.2	2	1	7.4	
133	153	96	Ⅲ	44.740	礫片	流紋岩	1.3	1.2	0.5	0.5	
134	160	48	Ⅲ	44.737	剥片	流紋岩	6	2.5	1.5	15.8	
135	205	65	Ⅲ	44.722	剥片	流紋岩	3.4	3.3	0.8	8.9	第206図1
136	113	100	Ⅲ	44.743	剥片	流紋岩	2.2	2.2	0.6	1.9	7B342等
137	215	106	Ⅲ	44.738	剥片	無斑晶流紋岩					
138	228	56	Ⅲ	44.721	ナイフ	流紋岩	5.3	1.8	1.1	9.9	第165図1
139	232	40	Ⅲ	44.718	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.6	0.3	
140	236	43	Ⅲ	44.721	礫片		2.2	1.4	0.4	1.6	
141	237	96	Ⅲ	44.749	細片	流紋岩	1.5	0.8	0.3	0.5	
142	262	22	Ⅲ	44.718	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.4	0.7	
143	280	50	Ⅲ	44.717	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.3	
144	57	161	Ⅲ	44.771	剥片	薄黄緑	2.6	3	0.9	5.5	
145	265	12	Ⅲ	44.718	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.3	0.3	
146	329	25	Ⅲ	44.702	割礫		5.4	1.9	1.7	31.5	
147	358	108	Ⅲ	44.714	礫片		2.8	1.6	0.3	2	
148	103	260	Ⅲ	44.689	剥片	流紋岩	2.8	1.1	0.5	1.7	
149	168	246	Ⅲ	44.717	割れ焼礫		15	7.3	3.4	430	6B704・7B1114
150	178	262	Ⅲ	44.667	叩き石		10.3	7.8	3.3	410	第211図3
151	37	29	Ⅲ	44.748	剥片	流紋岩	1.8	1	0.4	0.6	
152	47	8	Ⅳ	44.738	割礫		100	6.3	4.7	400	
153	43	58	Ⅳ	44.724	叩き石		10.2	9.1	3.5	480	第212図4
154	53	40	Ⅳ	44.738	礫片		10.9	7.6	4.4	530	
155	57	43	Ⅳ	44.744	礫片		4.7	3.5	2.1	56.2	
156	72	6	Ⅲ	44.734		薄黄緑	1.2	1.5	0.5	0.7	
157	73	40	Ⅲ	44.720	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.1	
158	71	60	Ⅲ	44.708	細片	流紋岩	2.2	1	0.4	0.5	
159	88	20	Ⅲ	44.733	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.2	0.2	
160	94	16	Ⅲ	44.724	礫片		3.4	2.2	1.4	9.4	
161	102	30	Ⅲ	44.714	礫片		2.1	1.8	0.5	1.7	
162	95	50	Ⅲ	44.704	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
163	65	97	Ⅲ	44.679	剥片	流紋岩	3	1.6	1.6	8.7	
164	65	112	Ⅲ	44.726	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.4	0.2	
165	82	100	Ⅲ	44.714	細片	流紋岩	1	0.5	0.4	0.2	
166	120	80	Ⅲ	44.701	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.1	
167	95	119	Ⅲ	44.694	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.2	0.2	
168	94	79	Ⅲ	44.695	細片	流紋岩	1.6	0.9	0.3	0.2	
169	91	85	Ⅲ	44.693	剥片	無斑晶流紋岩					
170	136	15	Ⅲ	44.710	礫片		2.3	1.9	0.6	2.4	
171	131	39	Ⅲ	44.705							
172	124	41	Ⅲ	44.679	剥片	流紋岩	4.3	2	0.7	7	
173	114	69	Ⅲ	44.669	礫片		4.1	2.8	0.8	16	
174	144	114	Ⅲ	44.692	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.3	0.2	
175	174	14	Ⅲ	44.722	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.2	0.3	
176	189	4	Ⅲ	44.724	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.2	
177	195	42	Ⅲ	44.705	礫片		2.6	2	0.5	2.2	
178	198	53	Ⅲ	44.677	剥片	流紋岩	3	2	0.7	3.1	
179	208	6	Ⅲ	44.696	剥片	流紋岩	1.7	1.5	0.8	1.2	
180	228	2	Ⅱ	44.956	剥片	流紋岩	4.2	3	1	10	
181	229	14	Ⅲ	44.666	礫片		3.3	2	3	16.3	
182	253	3	Ⅱ	45.019	細片	流紋岩	1.5	1	0.5	0.7	
183	272	64	Ⅲ	44.688	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.3	0.3	
184	305	5	Ⅱ	44.796	剥片	流紋岩	4.3	2.5	1.5	9.1	
185	306	138	Ⅲ	44.710	細片	流紋岩	1.9	1.5	0.3	0.8	
186	300	146	Ⅲ	44.704	細片	流紋岩	0.7	0.4	0.5	0.2	
187	288	159	Ⅲ	44.677	細片	流紋岩	1.8	1	0.1	0.5	
188	284	171	Ⅲ	44.686	ナイフ形石器	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.4	第195-1図1
189	270	258	Ⅲ	44.671	石器	ob	2.2	0.8	0.8	0.9	
190	315	312	Ⅲ	44.716	剥片	流紋岩	3.3	1	0.5	1.6	
191	349	240	Ⅲ	45.954	細片	流紋岩	1.8	1	0.8	0.6	
194	209	100	Ⅲ	44.676	剥片	流紋岩	2.3	0.7	0.2	0.4	192～欠番
195	200	148	Ⅲ	44.665	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.2	0.2	
196	138	138	Ⅲ	44.695	細片	流紋岩	1.5	1.4	0.1	0.3	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
197	142	108	Ⅲ	44.663	細片	流紋岩	0.8	0.8	0.5	0.4	
198	90	154	Ⅲ	44.702	細片	流紋岩	1.5	0.7	0.3	0.3	
199	60	156	Ⅲ	44.689	細片	流紋岩	1.8	0.9	0.4	0.5	
200	108	190	Ⅲ	44.654	細片	流紋岩	2	1	0.2	0.5	
201	351	89	Ⅲ	44.644	剥片	流紋岩	4.5	3.4	0.7	10.2	
202	347	40	Ⅲ	44.672	細片	流紋岩	1.6	0.7	0.2	0.3	
203	308	33	Ⅲ	44.672	細片	流紋岩	1.6	1.3	0.3	0.6	
204	385	48	Ⅲ	44.670	細片	流紋岩	1.6	0.9	0.3	0.4	
205	243	228	Ⅲ	44.627							
206	41	15	Ⅲ	44.682	剥片	流紋岩	4.5	2.3	0.7	4.6	
207	53	25	Ⅲ	44.677	剥片	流紋岩	2.2	1.4	0.5	1.4	
208	61	15	Ⅲ	44.692	細片	流紋岩	0.9	0.7	0.1	0.1	
209	61	37	Ⅲ	44.667							
210	80	29	Ⅲ	44.692	細片	無斑晶流紋岩					
211	68	47	Ⅲ	44.660	細片	流紋岩	1.5	1.3	0.3	0.8	
212	80	70	Ⅲ	44.670	細片	薄黄緑	2.9	1.4	0.8	1.7	
213	79	70	Ⅲ	44.681	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1	
214	43	84	Ⅲ	44.694	剥片	Ryu	3.5	2.7	0.6	4.9	
215	70	111	Ⅲ	44.673	細片	無斑晶流紋岩					
216	78	102	Ⅲ	44.666	剥片	無斑晶流紋岩					
217	98	117	Ⅲ	44.683	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1	
218	94	78	Ⅲ	44.686	礫片		2.2	1.3	0.7	0.9	
219	97	67	Ⅲ	44.667	剥片	流紋岩	2.6	1	0.7	1.2	
220	99	42	Ⅲ	44.663	礫片		1.8	0.9	0.2	0.4	
221	111	10	Ⅲ	44.694	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.3	0.2	
222	150	11	Ⅲ	44.699	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.1	
223	125	46	Ⅲ	44.666	細片	流紋岩	1.6	1.3	0.2	0.6	
224	120	57	Ⅲ	44.642							
225	123	79	Ⅲ	44.655	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.2	
226	129	99	Ⅲ	44.678	細片	流紋岩	1.6	0.6	0.6	0.5	
227	152	43	Ⅲ	44.634							
228	178	29	Ⅲ	44.630	細片	流紋岩	1.4	0.5	0.3	0.2	
229	211	26	Ⅲ	44.591							
230	220	69	Ⅲ	44.573							
231	243	60	Ⅲ	44.607	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.5	0.9	
232	238	16	Ⅲ	44.629	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.4	0.5	
233	274	8	Ⅲ	44.597	細片	流紋岩	1.7	0.8	0.2	0.4	
234	246	216	Ⅲ	44.588	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.4	0.1	
235	321	278	Ⅲ	44.590	細片	流紋岩	1.7	0.9	0.4	0.6	
236	38	6	Ⅲ	44.677	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.1	
237	84	13	Ⅲ	44.678	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.2	
238	86	23	Ⅲ	44.690	剥片	無斑晶流紋岩					
239	169	62	Ⅲ	44.653	細片	流紋岩	1.4	1.3	0.8	0.9	
240	45	127	Ⅲ	44.628	剥片	流紋岩	2	1.6	0.4	1.1	
241	170	106	Ⅲ	44.602	剥片	流紋岩	2.4	1.5	0.9	1.7	
242	165	120	Ⅲ	44.605	細片	流紋岩	1.9	0.9	0.3	0.4	
243	195	130	Ⅲ	44.601	細片	流紋岩	1.6	1.5	0.3	0.6	
244	246.5	145	Ⅲ	44.588	細片	流紋岩	1	0.7	0.2	0.2	
245	339	21	Ⅲ	44.589							
246	334	66	Ⅲ	44.594	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.2	
247	354	320	Ⅲ	44.582	剥片	流紋岩	3.8	2.4	1	5.4	
248	76	300	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	2.4	1.3	0.3	0.9	
249	44	17	Ⅲ	44.644	細片	流紋岩	2	0.7	0.4	0.8	
250	51	30	Ⅲ	44.637	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
251	64	38	Ⅲ	44.652	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.4	0.7	
252	86	23	Ⅲ	44.661	細片	流紋岩	1	0.4	0.1	0.1	
253	105	11	Ⅲ	44.646	細片	流紋岩	1	0.7	0.2	0.1	
254	55	60	Ⅲ	44.624							
255	66	59	Ⅲ	44.640	細片	流紋岩	1.1	1.1	0.2	0.2	
256	87	52	Ⅲ	44.636	細片	流紋岩	1.5	1.5	0.2	0.4	
257	109	57	Ⅲ	44.649	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.2	0.1	
258	78	74	Ⅲ	44.645	細片	流紋岩	0.7	0.4	0.1	0.1	
259	66	95	Ⅲ	44.642	剥片	無斑晶流紋岩					
260	112	94	Ⅲ	44.650	細片	流紋岩	0.8	0.4	0.2	0.1	
261	115	111	Ⅲ	44.642	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.4	0.9	
262	133	120	Ⅲ	44.602	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.5	0.7	
263	145	93	Ⅲ	44.585	剥片	流紋岩	3.9	3.3	1.1	9.8	
264	134	19	Ⅲ	44.639	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.3	0.2	
265	138	35	Ⅲ	44.639							

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
266	149	10	Ⅲ	44.642	細片	薄黄緑	1	0.9	0.2	0.2	
267	174	5	Ⅲ	44.644							
268	150	30	Ⅲ	44.612							
269	248	47	Ⅲ	44.639	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.1	
270	162	54	Ⅲ	44.628	細片	流紋岩	1.8	1.4	0.3	0.3	
271	149	67	Ⅲ	44.632							
272	165	67	Ⅲ	44.622	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.1	
273	180	163	Ⅲ	44.571	細片	流紋岩	2.2	0.8	0.4	0.9	
274	173	180	Ⅲ	43.937							
275	192	176	Ⅲ	44.017	剥片	流紋岩	2.8	1.1	0.8	2.4	
276	252	177	Ⅲ	44.007							
277	283	140	Ⅲ	44.377	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.2	0.1	
278	310	269	Ⅲ	43.087	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.2	0.2	
279	359	169	Ⅲ	43.087							
280	386	161	Ⅲ	44.167							
281	247	233	Ⅲ	43.447	剥片	流紋岩	3.7	2.1	0.7	5.7	
282	149	230	Ⅲ	43.477	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.4	0.5	
283	114	258	Ⅲ	43.197	剥片	流紋岩	2.4	1.7	0.4	1.7	
284	120	159	Ⅲ	44.187	剥片	流紋岩	3.1	1.6	0.4	1.9	
285	319	210	Ⅲ	43.677	剥片	流紋岩	2.7	1.5	0.4	1.4	
286	312	224	Ⅲ	43.537	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.2	0.2	
287	130	178	Ⅲ	43.997	細片	流紋岩	0.9	0.9	0.3	0.2	
288	41	32	Ⅲ	45.470	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.1	
289	54	14	Ⅲ	45.650	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.3	0.2	
290	86	11	Ⅲ	45.680	細片	無斑晶流紋岩					
291	82	33	Ⅲ	44.655	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1	
292	106	9	Ⅲ	44.613	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.1	0.2	
293	98	32	Ⅲ	44.618	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.1	0.1	
294	93	75	Ⅲ	44.622	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.2	
295	132	79	Ⅲ	44.616	剥片	流紋岩	2.3	1.3	0.5	1.6	
296	129	15	Ⅲ	44.608	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.4	0.7	
297	145	10	Ⅲ	44.633	細片	無斑晶流紋岩					
298	163	2	Ⅲ	44.714	剥片	流紋岩	2.2	1.3	0.4	1.1	
299	149	23	Ⅲ	44.599	剥片	流紋岩	3.5	3.1	1.6	計168.7	7B348他と接合
300	152	38	Ⅲ	44.614	細片	薄黄緑	1.2	0.6	0.3	0.2	
301	155	46	Ⅲ	44.620	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.1	0.2	
302	178	33	Ⅲ	44.575	礫片		2.2	1	0.9	1.1	
303	188	61	Ⅲ	44.559		薄黄緑	1.2	1.2	0.2	0.8	
304	213	49	Ⅲ	44.565	ナイフ形石器	流紋岩	5.1	2.1	1.2	9.6	
305	232	17	Ⅲ	44.603	細片	流紋岩	1.2	1.2	0.1	0.4	
306	233	16	Ⅲ	44.594	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.2	
307	257	7	Ⅲ	44.585	剥片	流紋岩	5.1	2.2	1.2	13.8	5B172他と接合
308	368	10	Ⅲ	44.566	細片	流紋岩	1.8	0.4	0.2	0.4	
309	295	23	Ⅲ	44.551	剥片	流紋岩	4	2.7	1.4	10.9	
310	298	33	Ⅲ	44.553	剥片	流紋岩	2	1.3	0.6	1.4	
311	317	36	Ⅲ	44.537	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.3	0.5	
312	333	79	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.1	0.3	
313	287	60	Ⅲ	44.558	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.4	0.7	
314	285	80	Ⅲ	44.509	剥片	流紋岩	2.8	1.5	0.7	2.5	
315	256	81	Ⅲ	44.533	細片	薄黄緑	2	1.7	0.4	1.2	
316	236	62	Ⅲ	44.540	細片	流紋岩	1.6	1.5	0.6	0.8	
317	238	90	Ⅲ	44.531	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.2	0.3	
318	226	70	Ⅲ	44.557	細片	流紋岩	1.5	0.4	0.4	0.2	
319	218	65	Ⅲ	44.572	細片	薄黄緑	1.3	1.9	0.4	0.8	
320	210	71	Ⅲ	44.558	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.4	
321	203	104	Ⅲ	44.531	細片	流紋岩	2.8	1.2	0.7	0.4	
322	171	84	Ⅲ	44.584	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.2	
323	122	92	Ⅲ	44.614	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1	
324	112	103	Ⅲ	44.628							
325	113	117	Ⅲ	44.644	細片	流紋岩	1.1	0.4	0.1	0.1	
326	72	142	Ⅲ	44.610	剥片	無斑晶流紋岩					
327	109	188	Ⅲ	44.600	剥片	流紋岩	1.8	0.7	0.6	1.1	
328	67	208	Ⅲ	44.553	礫片		4.2	2	2	21.6	
329	55	265	Ⅲ	44.569	剥片	流紋岩	2.1	1.9	0.3	1.8	
330	334	266	Ⅲ	44.532							
331	353	278	Ⅲ	44.493	細片	流紋岩	2.1	2	0.5	0.6	
332	351	79	Ⅲ	44.530	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.8	0.9	
333	270	103	Ⅲ	44.494	剥片	流紋岩	2.8	2.3	0.9	2.2	
334	243	145	Ⅲ	44.502	剥片	流紋岩	3.7	2.1	0.4	2	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
335	194	134	Ⅲ	44.530	細片	流紋岩	1.5	1	0.2	0.4	
336	62	75	Ⅲ	44.515	剥片	無斑晶流紋岩					
337	76	37	Ⅲ	44.527	細片	流紋岩	1.8	1.6	0.2	0.7	
338	91	37	Ⅲ	44.481	礫片		2.5	1.8	0.1	1.1	
339	103	43	Ⅲ	44.499	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.5	0.3	
340	118	48	Ⅲ	44.513	礫片		1.7	1.3	0.2	0.6	
341	60	62	Ⅲ	44.486	礫片		1.7	1.1	0.5	0.6	
342	40	69	Ⅲ	44.574	剥片	流紋岩	4.8	1.8	1	8.6	第206図1
343	48	87	Ⅲ	44.618	細片	流紋岩	1.5	1.3	0.1	0.3	7B384等
344	55	120	Ⅲ	44.608	細片	無斑晶流紋岩					
345	63	105	Ⅲ	44.618	細片	流紋岩	1.1	1.1	0.1	0.3	
346	84	107	Ⅲ	44.586	細片	無斑晶流紋岩					
347	103	102	Ⅲ	44.565	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.1	0.3	
348	114	95	Ⅲ	44.553	剥片	流紋岩	?	?	?	計168.7	7B299他と接合
349	112	73	Ⅲ	44.551	剥片	無斑晶流紋岩					
350	118	69	Ⅲ	44.586	剥片	流紋岩	?	?	?	計184.8	7C739・906・935と接合
351	132	11	Ⅲ	44.572	剥片	流紋岩	2.4	1.7	0.5	1.6	
352	156	12	Ⅲ	44.606	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.3	
353	150	43	Ⅲ	44.574	礫片		2.3	2.4	1.8	7.6	
354	164	41	Ⅲ	44.573	礫片		4.3	2.7	0.6	12.6	
355	166	52	Ⅲ	44.557	剥片	流紋岩	2.2	2	0.7	1.2	
356	162	81	Ⅲ	44.562	細片	流紋岩	1	0.8	0.2	0.2	
357	141	97	Ⅲ	44.541	細片	流紋岩	1.5	1.2	0.1	0.4	
358	146	104	Ⅲ	44.548	剥片	流紋岩	3.7	1.9	1.9	計92	7B743と接合
359	109	159	Ⅲ	44.588	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.2	0.2	
360	157	130	Ⅲ	44.553	礫片		2.1	1.2	0.4	1	
361	152	146	Ⅲ	44.545	礫片		2.8	0.9	0.2	1.1	
362	168	158	Ⅲ	44.518	礫片		1.4	1.1	0.1	0.2	
363	288	114	Ⅲ	44.523	剥片	流紋岩	1.9	1.2	0.4	1.1	
364	162	181	Ⅲ	44.472	剥片尖頭器失敗品	流紋岩	5	3.1	1.6	24.5	第167図4
365	186	217	Ⅲ	44.487	剥片	流紋岩	5.9	3.5	0.9	21.8	7C40
366	205	226	Ⅲ	44.480	剥片	流紋岩	2.6	2.3	0.4	2.7	
367	235	224	Ⅲ	44.455	剥片	流紋岩	3.5	3.9	0.9	11.5	
368	302	228	Ⅲ	44.431	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.2	0.6	
369	314	229	Ⅲ	44.452	剥片	流紋岩	1.9	1.3	0.4	1.2	
370	320	220	Ⅲ	44.469	剥片	流紋岩	2.9	2.5	0.4	3.5	
371	319	214	Ⅲ	44.447	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.2	0.7	
372	317	187	Ⅲ	44.453	礫片		1.3	0.9	0.1	0.3	
373	274	167	Ⅲ	44.511	細片	流紋岩	1.6	0.6	0.2	0.2	
374	369	275	Ⅲ	44.475	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.3	0.4	
375	37	25	Ⅲ	44.575	剥片	流紋岩	3.1	1.3	1	3	
376	49	44	Ⅲ	44.602	剥片	薄黄緑	1.8	2.7	0.6	2.5	
377	22	67	Ⅲ	44.615	剥片	無斑晶流紋岩					
378	48	71	Ⅲ	44.568	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.1	0.1	
379	47	79	Ⅲ	44.582	剥片	無斑晶流紋岩					
380	45	91	Ⅲ	44.579	礫片		4.9	3	0.4	10.6	
381	61	118	Ⅲ	44.564	細片	流紋岩	2.4	1	0.3	0.8	
382	54	124	Ⅲ	44.565	礫片		1.8	1.8	0.8	3.1	
383	23	117	Ⅲ	44.568	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.2	
384	12	152	Ⅲ	44.603	剥片	流紋岩	4.5	3.2	0.8	12.5	第206図1
385	33	143	Ⅲ	44.581	礫片		0.9	0.5	0.3	0.1	7B746等
386	38	151	Ⅲ	44.554	細片	流紋岩	1.6	1.3	0.5	0.5	
387	67	161	Ⅲ	44.529	細片	流紋岩	1.2	1.2	0.1	0.3	
388	27	175	Ⅲ	44.572	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1	
389	21	193	Ⅲ	44.518	細片	流紋岩	0.8	0.3	0.1	0.1	
390	197	47	Ⅲ	44.513	礫片		2.1	1.8	1	9.8	
391	167	59	Ⅲ	44.519	剥片	無斑晶流紋岩					7C254と接合
392	224	72	Ⅲ	44.499	細片	流紋岩	2	0.9	0.3	0.7	
393	225	10	Ⅲ	44.566	剥片	流紋岩	2.5	2.5	1.8	15.4	
394	239	7	Ⅲ	44.554	礫片		1.8	1.1	0.9	2.5	
395	253	9	Ⅲ	44.511	細片	流紋岩	0.6	0.3	0.1	0.1	
396	277	34	Ⅲ	44.504	細片	流紋岩	2.3	1.2	1.1	0.3	
397	284	41	Ⅲ	44.529	細片	流紋岩	0.8	0.3	0.2	0.1	
398	323	14	Ⅲ	44.525	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.1	0.3	
399	324	39	Ⅲ	44.479	細片	流紋岩	1.8	1.5	0.5	1.2	
400	307	59	Ⅲ	44.510	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.6	0.3	
401	349	76	Ⅲ	45.831	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.6	0.4	
402	377	104	Ⅲ	44.455	剥片	流紋岩	3.2	1.6	0.4	2.7	
403	40	115	Ⅲ	44.579	礫片		0.8	0.4	0.2	0.1	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
404	63	133	Ⅲ	44.553	剥片	流紋岩	2.6	1.5	1	1.5	
405	102	120	Ⅲ	44.590	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.2	0.1	
406	117	123	Ⅲ	44.569	細片	流紋岩	1.6	1.2	0.4	0.6	
407	148	138	Ⅲ	44.562	細片	流紋岩	1	0.6	0.2	0.1	
408	120	147	Ⅲ	44.538	剥片	流紋岩	?	?	?	計168.7	7B299他と接合
409	71	120	Ⅲ	44.557	細片	流紋岩	0.7	0.7	0.1	0.1	
410	113	174	Ⅲ	44.546	剥片	流紋岩	3.9	2.4	1	3.7	
411	58	188	Ⅲ	44.484	細片	流紋岩	2.1	1	0.2	0.7	
412	106	208	Ⅲ	44.494	細片	無斑晶流紋岩					
413	74	250	Ⅲ	44.528	剥片	流紋岩	2.6	1.4	0.4	1.3	
414	125	270	Ⅲ	44.473							
415	268	331	Ⅲ	44.468							
416	346	338	Ⅲ	44.453							
417	106	154	Ⅲ	44.554	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.9	0.3	
418	214	81	Ⅲ	44.506							
419	213	85	Ⅲ	44.497							
420	62	16	Ⅲ	44.537	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.1	0.1	
421	74	13	Ⅲ	44.511	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.1	0.1	
422	82	18	Ⅲ	44.509	剥片	無斑晶流紋岩					
423	70	32	Ⅲ	44.535	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.3	0.1	
424	78	31	Ⅲ	44.491	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.2	0.3	
425	56	44	Ⅲ	44.563	骨?		2.9	1.2	0.8	1.6	
426	50	46	Ⅲ	44.547	細片	無斑晶流紋岩					
427	47	56	Ⅲ	44.512	細片	流紋岩	1.9	0.9	0.2	0.5	
428	108	10	Ⅲ	44.491	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.1	0.1	
429	124	9	Ⅲ	44.497	細片	流紋岩	1	0.9	0.2	0.1	
430	89	43	Ⅲ	44.545	細片	流紋岩	1.8	1.7	0.7	0.3	
431	97	50	Ⅲ	44.499							
432	139	8	Ⅲ	44.551	細片	流紋岩	2.2	2.2	0.7	0.6	
433	118	47	Ⅲ	44.501	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.1	
434	47	24	Ⅲ	44.529	礫片		1.4	1.1	0.2	0.3	
435	119	56	Ⅲ	44.506	細片	流紋岩	0.5	0.4	0.1	0.1	
436	117	73	Ⅲ	44.502	剥片	流紋岩	3.3	2.6	1.9	3	
437	137	28	Ⅲ	44.507	細片	流紋岩	1.7	1	0.1	0.3	
438	141	41	Ⅲ	44.545	剥片	流紋岩	3.3	2.2	0.4	2.7	
439	145	65	Ⅲ	44.494	細片	無斑晶流紋岩					
440	166	25	Ⅲ	44.520	剥片	流紋岩	4	3.1	1.4	6.1	
441	179	17	Ⅲ	44.484	細片	流紋岩	1.9	1.6	0.8	0.3	
442	217	11	Ⅲ	44.474	細片	流紋岩	1.2	1	0.1	0.1	
443	234	16	Ⅲ	44.449	剥片	流紋岩	6.3	4.3	3.1	計162.2	7B1001、7C823と接合
444	216	36	Ⅲ	44.463	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.2	0.1	
445	222	46	Ⅲ	44.471	剥片	流紋岩	2.5	1.6	0.4	1.3	
446	263	44	Ⅲ	44.444	剥片	流紋岩	1.4	0.9	1	1.3	
447	277	40	Ⅲ	44.458	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.2	0.5	
448	275	52	Ⅲ	44.444	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.4	0.4	
449	304	10	Ⅲ	44.414	剥片	流紋岩	4	3.1	0.5	3.2	
450	333	16	Ⅲ	44.436	剥片	流紋岩	1.8	1.5	0.3	1.1	
451	195	140	Ⅲ	44.409	剥片	流紋岩	3.4	3.2	1	6.6	
452	218	148	Ⅲ	44.399	礫片		0.8	0.6	0.3	0.2	
453	218	162	Ⅲ	44.430	剥片	流紋岩	3.3	1.8	0.8	3.6	
454	229	150	Ⅲ	44.448	剥片	流紋岩	1.9	1.3	0.4	1.5	
455	300	124	Ⅲ	44.415	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.2	0.4	
456	314	152	Ⅲ	44.412	剥片	流紋岩	2.8	1.3	0.8	2.5	
457	357	146	Ⅲ	44.404	細片	薄黄緑	2.1	1.8	0.5	1.7	
458	367	165	Ⅲ	44.432	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.4	0.7	
459	51	90	Ⅲ	44.504	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.1	0.1	
460	147	145	Ⅲ	44.456	剥片	無斑晶流紋岩					7C254と接合
461	144	186	Ⅲ	44.447	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.5	0.9	
462	268	177	Ⅲ	44.435	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.2	0.1	
463	262	196	Ⅲ	44.364	剥片	流紋岩	4.3	3.5	1.1	15.2	
464	271	220	Ⅲ	44.391							
465	312	218	Ⅲ	44.367	剥片	流紋岩	2.8	2	0.7	4	
466	41	19	Ⅲ	44.497	礫片		0.6	0.4	0.3	0.1	
467	42	17	Ⅲ	44.497	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.2	0.5	
468	62	23	Ⅲ	44.523	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.2	0.1	
469	70	12	Ⅲ	44.499	細片	無斑晶流紋岩					
470	72	46	Ⅲ	44.529	剥片	無斑晶流紋岩					
471	81	62	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	1.7	0.8	0.1	0.3	
472	90	56	Ⅲ	44.500	細片	流紋岩	1.4	0.5	0.3	0.5	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
473	108	80	Ⅲ	44.513	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.3	0.2	
474	144	14	Ⅲ	44.466	礫片		2.4	1.7	0.1	0.9	
476	165	5	Ⅲ	44.523	礫片		1.7	1.1	0.8	2.1	475欠番
477	170	5	Ⅲ	44.524	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.2	0.5	
478	176	18	Ⅲ	44.513	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.1	
479	229	157	Ⅲ	44.396							
480	154	229	Ⅲ	44.401	細片	流紋岩	2	1.1	0.7	0.8	
481	161	223	Ⅲ	45.709	礫片		1.6	1	0.4	1.2	
482	179	211	Ⅲ	44.390	剥片	流紋岩	1.8	1.2	0.5	1.1	
483	214	190	Ⅲ	44.420							
484	381	348	Ⅲ	44.359	礫片		1.4	1.3	0.1	0.5	
485	228	233	Ⅲ	44.346	剥片	無斑晶流紋岩					
486	240	221	Ⅲ	44.361	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.2	0.1	
487	300	326	Ⅲ	44.377							
488	340	338	Ⅲ	44.385/44.331							
489	344	334	Ⅲ	44.340							
490	45	23	Ⅲ	44.513	剥片	無斑晶流紋岩					
491	55	33	Ⅲ	44.584	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.1	0.1	
492	48	40	Ⅲ	44.574	細片	流紋岩	1.5	1.3	0.3	0.4	
493	76	14	Ⅲ	44.482							
494	52	62	Ⅲ	44.525	細片	流紋岩	1	0.6	0.2	0.1	
495	57	59	Ⅲ	44.561	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
496	69	53	Ⅲ	44.530							
497	74	59	Ⅲ	44.557	細片	薄黄緑	1.9	0.8	0.3	0.5	
498	72	63	Ⅲ	44.543	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
499	67	75	Ⅲ	44.518	細片	流紋岩	1.7	1	0.3	0.5	
500	54	79	Ⅲ	44.530	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.2	
501	68	108	Ⅲ	44.574	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.3	0.5	
502	65	98	Ⅲ	44.573	剥片	流紋岩	4.1	2	0.5	5.7	
503	65	98	Ⅲ	44.553	礫片		2	0.5	0.3	0.2	
504	80	90	Ⅲ	44.528	完礫		3.9	2.9	1.4	28.7	
505	102	89	Ⅲ	44.540	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.3	0.1	
506	108	88	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	1.9	0.8	0.5	0.6	
507	140	20	Ⅲ	44.523	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.2	0.1	
508	162	5	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.3	0.1	
509	165	15	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	1.7	0.5	0.3	0.2	
510	171	8	Ⅲ	44.515	礫片		2	1.5	0.4	0.7	
511	39	131	Ⅲ	44.529	細片	流紋岩	0.8	0.3	0.2	0.1	
512	43	137	Ⅲ	44.530	剥片	無斑晶流紋岩					
513	72	142	Ⅲ	44.516	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.2	0.1	
514	76	115	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.1	
515	166	81	Ⅲ	44.503	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.4	0.2	
516	167	88	Ⅲ	44.498	剥片	流紋岩	2.5	2.5	1.7	8.5	
517	166	104	Ⅲ	44.486	細片	流紋岩	1	0.9	0.2	0.2	
518	163	127	Ⅲ	44.489	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.2	0.1	
					剥片	流紋岩	7.9	5.4	1.9	79.1	5B172他と接合
519	143	130	Ⅲ	44.473	剥片	流紋岩	2	1.5	0.4	1.2	
520	98	183	Ⅲ	44.485	剥片	無斑晶流紋岩					
521	100	199	Ⅲ	44.446	細片	流紋岩	1.5	1	0.4	0.7	
522	65	213	Ⅲ	44.462	礫片		2.9	1.7	0.5	3	
523	56	273	Ⅲ	44.436	剥片	流紋岩	3	2.1	1	6.2	
524	142	253	Ⅲ	44.409	剥片	流紋岩	2	2	0.4	1.4	
525	170	254	Ⅲ	44.396	細片	流紋岩					
526	188	265	Ⅲ	44.454	礫片		1.1	0.9	0.4	0.2	
527	183	264	Ⅲ	44.403	細片	桂化木	0.7	0.4	0.2	0.1	
528	206	209	Ⅲ	44.418	剥片	流紋岩	2.8	1.5	0.8	5.1	
529	221	27	Ⅲ	44.487	細片	流紋岩	1.2	0.5	0.1	0.1	
530	232	22	Ⅲ	44.471	剥片	流紋岩	3.1	1.2	0.6	2.5	
531	244	16	Ⅲ	44.482	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.3	0.2	
532	270	350	Ⅲ	44.426/44.357	礫片		10.6	10.3	6.1	700	
533	271	360	Ⅲ	44.449/44.365	原石	流紋岩	10.4	6	4	420	
534	273	330	Ⅲ	44.379	剥片	流紋岩	1.7	1.5	0.4	1	
535	288	336	Ⅲ	44.428	剥片	流紋岩	3.7	1.6	0.9	5.4	
536	302	354	Ⅲ	44.389		流紋岩					
537	37	22	Ⅲ	44.566	剥片	流紋岩	3.3	3.1	1	4.6	
538	120	133	Ⅲ	44.525	細片	流紋岩	1	0.8	0.2	0.2	
539	112	145	Ⅲ	44.535	細片	流紋岩	1.5	1.2	0.2	0.4	
540	108	155	Ⅲ	44.530	細片	流紋岩	1.2	0.5	0.2	0.2	
541	124	148	Ⅲ	44.521	剥片	流紋岩	3.5	2	1	4.6	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
542	38	162	Ⅲ	44.522	礫片		1.2	1	0.5	1	
543	167	6	Ⅲ	44.492	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.1	
544	149	31	Ⅲ	44.438	細片	流紋岩	1.6	1.2	0.2	0.5	
545	308	33	Ⅲ	44.437	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.2	0.3	
546	310	40	Ⅲ	44.413	細片	流紋岩	1.9	0.9	0.3	0.5	
547	325	28	Ⅲ	44.437	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.3	0.1	
548	355	132	Ⅲ	44.390	細片	流紋岩	1.7	1	0.5	0.6	
549	370	127	Ⅲ	44.437	細片	流紋岩	0.9	0.3	0.3	0.1	
550	361	139	Ⅲ	44.415	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.4	0.2	
551	341	157	Ⅲ	44.395	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.4	0.7	
552	48	29	Ⅲ	44.555	細片	無斑晶流紋岩					
553	54	36	Ⅲ	44.597	細片	流紋岩	1.6	0.7	0.2	0.2	
554	43	50	Ⅲ	44.519	剥片	流紋岩	2.5	1.5	0.4	1.5	
555	51	70	Ⅲ	44.539	剥片	流紋岩	2	1.6	0.3	1.5	
556	64	62	Ⅲ	44.528	剥片	無斑晶流紋岩					
557	92	12	Ⅲ	44.522	礫片		1.2	1	0.4	0.4	
558	103	13	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.2	0.2	
559	109	16	Ⅲ	44.520	剥片	流紋岩	?	?	?	計160.5	6B1・298・301、6C407と接合
560	116	16	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	2.2	1.1	0.4	0.6	
561	104	25	Ⅲ	44.547	礫片		3.1	1.9	0.6	2.9	
562	113	30	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.1	
563	123	24	Ⅲ	44.506	剥片	無斑晶流紋岩					
564	130	41	Ⅲ	44.535	礫片		2.4	1.4	0.5	1.7	
565	69	45	Ⅲ	44.550	礫片		0.8	0.7	0.4	0.1	
566	84	54	Ⅲ	44.526	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.3	0.4	
567	100	62	Ⅲ	44.533	剥片	流紋岩	3.8	2.8	1.9	17.7	
568	116	60	Ⅲ	44.521	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.2	
569	133	56	Ⅲ	44.528	剥片	流紋岩	2.4	2.2	1.2	9.8	
570	105	80	Ⅲ	44.508	剥片	流紋岩	4	2.3	0.6	7.1	
571	40	88	Ⅲ	44.496	完礫		5.9	2.5	1.6	42.7	
572	42	99	Ⅲ	44.480	細片	流紋岩	1.9	1.3	0.2	0.6	
573	60	92	Ⅲ	44.517	細片	流紋岩	1.2	1	0.2	0.2	
574	35	159	Ⅲ	44.545	剥片	流紋岩	5.5	3.5	2.2	39.4	
575	49	150	Ⅲ	44.475	剥片	流紋岩	3.5	2	0.3	3.1	
576	68	100	Ⅲ	44.562	細片	薄黄緑	2.6	0.7	0.4	0.6	
577	73	106	Ⅲ	44.542	細片	Ryu	1	0.8	0.1	0.1	
578	82	102	Ⅲ	44.503	剥片	チャート	3.4	2.5	1.8	14.4	
579	102	103	Ⅲ	44.520	剥片	無斑晶流紋岩					
580	108	113	Ⅲ	44.501	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.3	0.5	
581	120	92	Ⅲ	44.572							
582	141	82	Ⅲ	44.414	細片	流紋岩	1.8	0.5	0.7	0.4	
583	129	96	Ⅲ	44.569	剥片	流紋岩	3	2.8	0.4	2.5	
584	146	97	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	2	1	0.7	0.7	
585	117	116	Ⅲ	44.563	剥片	無斑晶流紋岩					
586	95	151	Ⅲ	44.511	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.3	0.1	
587	107	145	Ⅲ	44.557	礫片		3.1	1.6	0.7	4.3	
588	112	143	Ⅲ	44.567	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1	
589	113	140	Ⅲ	44.493							
590	116	144	Ⅲ	44.522	剥片	流紋岩	2.2	1.4	0.4	1.2	
591	112	131	Ⅲ	44.482							
592	111	128	Ⅲ	44.487	剥片	無斑晶流紋岩					
593	117	121	Ⅲ	44.483	剥片	流紋岩	2.3	1.3	0.7	1.8	
594	124	129	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.1	0.3	
595	134	120	Ⅲ	44.487	剥片	流紋岩	2.5	2.8	0.8	3.4	
596	149	17	Ⅲ	44.509	剥片	流紋岩	2.3	1.4	0.7	1.9	
597	151	19	Ⅲ	44.514	礫片		1.6	1	0.9	1	
598	163	54	Ⅲ	44.505	剥片	流紋岩	6.3	2.2	0.9	18.3	
599	162	52	Ⅲ	44.507	細片	流紋岩	1.8	0.6	0.2	0.4	
600	168	30	Ⅲ	44.526							
601	163	8	Ⅲ	44.507	剥片	流紋岩	3.4	1.5	0.6	2.2	
602	171	12	Ⅲ	44.494	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.2	
603	185	20	Ⅲ	44.492	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.1	0.2	
604	199	6	Ⅲ	44.479	剥片	薄黄緑	3.9	5.9	1.2	22.8	
605	216	34	Ⅲ	44.496	剥片	流紋岩	3.6	1.8	0.8	計168.7	7B299・348・408・701・714・815と接合
606	233	60	Ⅲ	44.456							
607	243	86	Ⅲ	44.442	剥片	流紋岩	4.2	2.2	0.7	7.3	
608	335	28	Ⅲ	44.441	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.3	0.1	
609	345	40	Ⅲ	44.466							
610	382	45	Ⅲ	44.452	剥片	流紋岩	2.6	1.8	0.6	2.5	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
611	302	107	Ⅲ	44.404	剥片	流紋岩	2.8	2.2	0.7	6.4	
612	307	132	Ⅲ	44.463	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.2	0.6	
613	386	158	Ⅲ	44.433	剥片	流紋岩	1.5	1.6	0.4	1	
614	382	203	Ⅲ	44.432	剥片	流紋岩					8B1070と接合
615	343	197	Ⅲ	44.397	礫片		1.6	0.6	0.2	0.5	
616	317	227	Ⅲ	44.411	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.1	0.1	
617	363	274	Ⅲ	44.359	剥片	流紋岩	3	2	0.7	3.8	
618	380	339	Ⅲ	44.343	剥片	流紋岩	4.7	4.7	1	27	
619	106	186	Ⅲ	44.476	剥片	流紋岩	3.3	2.1	1.3	6.1	
620	56	27	Ⅲ	44.517							
621	58	32	Ⅲ	44.518	剥片	無斑晶流紋岩					
622	64	27	Ⅲ	44.516							
623	52	89	Ⅲ	44.464	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.1	
624	40	118	Ⅲ	44.466	細片	流紋岩	2	0.8	0.4	0.8	
625	60	120	Ⅲ	44.402	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.1	
626	72	121	Ⅲ	44.426	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.2	0.1	
627	90	116	Ⅲ	44.417	剥片	流紋岩	5.8	2.7	1.5	14	
628	128	96	Ⅲ	44.528	ナイフ形石器	流紋岩	5.5	2.5	1.4	13.1	第183図2
629	123	38	Ⅲ	44.510							
630	143	33	Ⅲ	44.499							
631	155	15	Ⅲ	44.469	剥片	流紋岩	2	1	0.5	1.1	
632	165	10	Ⅲ	44.460							
633	165	44	Ⅲ	44.452	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.1	0.2	
634	217	52	Ⅲ	44.447							
635	210	66	Ⅲ	44.448	剥片	流紋岩	4.5	2.4	1	11.6	
636	197	87	Ⅲ	44.432	細片	流紋岩	1.5	0.8	0.3	0.6	
637	220	148	Ⅲ	44.414	礫片		1.2	0.6	0.2	0.2	
638	216	154	Ⅲ	44.410							
639	266	2	Ⅲ	44.510	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.2	
640	84	156	Ⅲ	44.415	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.1	
641	71	163	Ⅲ	44.408	細片	流紋岩	1.7	1.5	0.3	0.9	
642	70	170	Ⅲ	44.411							
643	97	182	Ⅲ	44.410	剥片	流紋岩	1.6	1.4	0.5	1.2	
644	47	211	Ⅲ	44.413							
645	64	202	Ⅲ	44.432	剥片	流紋岩	4	2	0.9	7.4	
646	85	192	Ⅲ	44.403	礫片		1.1	0.7	0.4	0.3	
647	76	209	Ⅲ	44.419	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1	
648	106	192	Ⅲ	44.438	細片	流紋岩	2	0.9	0.6	0.6	
649	94	205	Ⅲ	44.422							
650	81	220	Ⅲ	44.398	礫片		0.8	0.6	0.2	0.2	
651	93	226	Ⅲ	44.414	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.1	0.1	
652	126	166	Ⅲ	44.444	細片	流紋岩	1.3	0.4	0.2	0.2	
653	124	176	Ⅲ	44.420							
654	126	180	Ⅲ	44.419	剥片	流紋岩	4.4	2.3	1.8	7.4	
655	139	165	Ⅲ	44.402	剥片	流紋岩	1.5	1	0.4	1	
656	130	203	Ⅲ	44.382							
657	125	229	Ⅲ	44.382	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.5	0.5	
658	119	242	Ⅲ	44.372	剥片	流紋岩	2.7	2.3	1	4	
659	118	249	Ⅲ	44.383	細片	流紋岩	0.9	0.9	0.1	0.1	
660	123	296	Ⅲ	44.368	剥片	流紋岩	5.3	3.5	0.9	14.7	
661	169	195	Ⅲ	45.786	剥片	凝灰岩	4.3	2.5	1.9	7.7	7B741・752と接合
662	158	248	Ⅲ	44.363	細片	流紋岩	1.8	0.7	0.4	0.7	
663	174	252	Ⅲ	44.369	剥片	流紋岩	2.3	1.3	0.1	1	
664	188	257	Ⅲ	44.353	剥片	流紋岩	3.7	2	1	7.8	
665	241	263	Ⅲ	44.369	剥片	流紋岩	2.7	2.5	0.7	7.6	
666	271	274	Ⅲ	44.450	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.3	0.2	
667	340	339	Ⅲ	44.327							
668	191	196	Ⅲ	44.419	剥片	流紋岩	5.8	3.7	2	33	
669	190	187	Ⅲ	44.389	剥片	流紋岩	3.6	1.6	0.6	3.4	
670	195	180	Ⅲ	44.410	細片	流紋岩	1.6	0.7	0.3	0.3	
671	288	227	Ⅲ	44.439	剥片	流紋岩	4	2	0.7	6.1	
672	163	135	Ⅲ	44.439	細片		1.1	0.6	0.2	0.2	
673	148	67	Ⅲ	44.552							
674	303	6	Ⅲ	44.448	細片	流紋岩	1.4	1.3	0.7	0.6	
675	65	42	Ⅲ	44.462							
676	50	33	Ⅲ	44.471	剥片	流紋岩					
677	47	103	Ⅲ	44.494							
678	60	80	Ⅲ	44.458	剥片	流紋岩	2.8	1.3	0.4	2.2	
679	153	171	Ⅲ	44.386							

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
680	156	196	Ⅲ	44.366								
681	90	66	Ⅲ	44.457	細片	流紋岩	2	0.8	0.2	0.6		
682	98	97	Ⅲ	44.450								
683	31	309	Ⅲ	44.432								
684	61	26	Ⅲ	44.432	礫片		2.2	1.7	0.4	2		
685	64	18	Ⅲ	44.440	剥片	流紋岩	6	5	1.2	41.1		
686	72	20	Ⅲ	44.472	剥片	流紋岩	2.5	1.7	0.5	1.4		
687	83	12	Ⅲ	44.465	剥片	流紋岩	3.7	1.5	0.7	1.8		
688	87	14	Ⅲ	44.462	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.3	0.8		
689	91	10	Ⅲ	44.466	細片	流紋岩	2	1.1	0.2	0.6		
690	127	12	Ⅲ	44.435	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.3	0.4		
691	63	46	Ⅲ	44.450	礫片		2.1	1	0.2	0.8		
692	71	53	Ⅲ	44.462	細片	流紋岩	1.2	1	0.2	0.6		
693	77	36	Ⅲ	44.429								
694	85	42	Ⅲ	44.466								
695	84	54	Ⅲ	44.464	細片	流紋岩	1.5	1	0.1	0.3		
696	86	56	Ⅲ	44.435	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.5	0.5		
697	91	69	Ⅲ	44.472	細片	流紋岩	1.9	1	0.2	0.5		
698	100	39	Ⅲ	44.452	礫片		2	1.5	0.8	3.5		
699	101	44	Ⅲ	44.472	礫片		1.2	1	0.1	0.4		
700	103	44	Ⅲ	44.440	細片	無斑晶流紋岩						
701	120	53	Ⅲ	44.414	剥片	流紋岩	6.8	3.9	4.5	計168.7	7B299他と接合	
702	122	46	Ⅲ	44.468	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.1		
703	125	46	Ⅲ	44.470	細片	流紋岩	1.4	1.5	0.1	0.7		
704	124	41	Ⅲ	44.423	剥片	流紋岩	1.9	1.3	0.6	1.4		
705	40	73	Ⅲ	44.431	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.4	0.3		
706	50	92	Ⅲ	44.394	剥片	流紋岩	4.8	2.9	1.5	計420	7B736・740と接合	
707	64	64	Ⅲ	44.418	剥片	流紋岩	2.1	1.8	0.4	1.2		
708	66	76	Ⅲ	44.462	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.4	1.5		
709	71	83	Ⅲ	44.420	剥片	流紋岩	1.8	1.8	0.3	1		
710	116	89	Ⅲ	44.420	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.1	0.1		
711	121	90	Ⅲ	44.444	剥片	流紋岩	1.6	1.3	0.8	1.2		
712	132	71	Ⅲ	44.426	剥片	流紋岩	7.4	6	2.4	123.9	6C253・310、8B122と接合	
713	146	71	Ⅲ	44.423	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.2	0.1		7B846と接合？
714	141	79	Ⅲ	44.420	剥片	流紋岩	?	?	?	計168.7	7B299他と接合	
715	95	115	Ⅲ	44.404	剥片	流紋岩	2.2	0.8	0.4	1		
716	110	130	Ⅲ	44.424	剥片	流紋岩	7.1	4.5	1.5	36.7		
717	119	116	Ⅲ	44.434	細片	流紋岩	1.2	1	0.4	0.5		
718	127	110	Ⅲ	44.430	細片	流紋岩	1.8	1.3	0.2	0.5		
719	126	127	Ⅲ	44.423	完礫		1.6	0.9	0.7	1.3		
720	120	136	Ⅲ	44.391	細片	流紋岩	1.7	1.6	0.3	0.3		
721	116	144	Ⅲ	44.376	細片	流紋岩	1.5	1	0.2	0.3		
722	122	164	Ⅲ	44.390	剥片	流紋岩	4.4	3.9	1.9	25.6		
723	73	14	Ⅲ	44.352	礫片							
724	78	18	Ⅲ	44.349	細片	薄黄緑	3	1.9	0.8	2.9		
725	67	29	Ⅲ	44.339	剥片	無斑晶流紋岩						
726	77	28	Ⅲ	44.352	剥片	流紋岩	3.6	1.3	0.5	3.7		
727	84	44	Ⅲ	44.357	細片	流紋岩	1.6	1	0.2	0.8		
728	110	53	Ⅲ	44.340	剥片	流紋岩	1.8	0.8	0.8	1.3		
729	135	35	Ⅲ	44.342	剥片	流紋岩	7.4	4.2	2.5	37.9		
730	125	22	Ⅲ	44.350	剥片	流紋岩	8.6	4.2	2.6	72.7		
731	130	59	Ⅲ	44.361	剥片	流紋岩	8.8	3.8	1.6	70.4		
732	146	60	Ⅲ	44.305	割れ焼け礫							
733	143	80	Ⅲ	44.337	細片	流紋岩	1.8	1.3	0.7	1.8		
734	104	72	Ⅲ	44.360	剥片	流紋岩	7.2	6.3	2.7	73.1	第206図1	7B746等
735	90	75	Ⅲ	44.383/44.321	完礫		18	9.3	4.6	800		
736	89	90	Ⅲ	44.383	剥片	流紋岩	5.2	2.1	0.9	計420	7B706・740と接合	
737	105	85	Ⅲ	44.385	剥片	流紋岩	1.9	1.5	0.6	2.6		
738	76	88	Ⅲ	44.346	細片	流紋岩	2	0.9	0.7	0.7		
739	76	92	Ⅲ	44.322	剥片	流紋岩	3.7	2.2	0.8	4.6		
740	80	89	Ⅲ	44.362/44.307	剥片	流紋岩	8.3	7.5	5	計420	7B706・736と接合	
741	98	98	Ⅲ	44.393/44.341	剥片	凝灰岩	9.8	5.6	3	160.8	7B661・752と接合	
742	113	103	Ⅲ	44.313	剥片	流紋岩	4.2	2.3	1	9.2		
743	54	112	Ⅲ	44.315	剥片	流紋岩	6.8	4.9	2.2	計92	7B358と接合	
744	60	109	Ⅲ	44.320	剥片	流紋岩	7.1	5.1	1.7	67.5		
745	66	112	Ⅲ	44.366/44.382	叩き石	流紋岩	8.8	7.3	4	378	第211図2	
746	77	110	Ⅲ	44.317	剥片	流紋岩	5.3	3.3	0.8	16.1	第206図1	7B825等
747	86	113	Ⅲ	44.327	細片	流紋岩	1.7	0.6	0.2	0.2		
748	95	117	Ⅲ	44.319	剥片	流紋岩	8.2	3.8	2.1	48		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
749	49	136	Ⅲ	44.330	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.9	2.5		
750	104	128	Ⅲ	44.295	剥片	流紋岩	2.4	1.9	0.7	4.8		
751	66	167	Ⅲ	44.318	細片	流紋岩	2	1.3	0.4	0.7		
752	123	186	Ⅲ	44.307	剥片	流紋岩	4.3	3	0.9	12.6	7B661・741と接合	
753	147	138	Ⅲ	44.349	細片	流紋岩	1.7	0.9	0.2	0.5		
754	143	136	Ⅲ	44.366	細片	流紋岩	1.3	1	0.3	0.4		
755	178	135	Ⅲ	44.349	細片	流紋岩	0.9	0.7	0.2	0.3		
756	159	109	Ⅲ	44.361	剥片	流紋岩	2.6	1.6	0.4	1.7		
757	148	100	Ⅲ	44.329	細片	凝灰岩	1.9	0.7	0.3	0.4		
758	138	102	Ⅲ	44.349	礫片						7B762他と接合未完	
759	142	100	Ⅲ	44.389	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.1	0.1		
760	148	92	Ⅲ	44.380	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.3		
761	150	89	Ⅲ	44.385	剥片	流紋岩	2.3	1.5	0.5	1.4		
762	175	90	Ⅲ	44.299	礫片						7B762他と接合未完	
765	182	43	Ⅲ	44.315	礫片		1.5	0.7	0.5	0.5		763～欠番
766	204	72	Ⅲ	44.322	石核	流紋岩	4.5	3.8	3.2	68		
767	215	71	Ⅲ	44.300	剥片	流紋岩	3.6	2.8	0.6	6.1		
768	226	84	Ⅲ	44.326	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1		
769	240	100	Ⅲ	44.330	剥片	流紋岩	1.9	2.1	0.3	1.3		
770	213	49	Ⅲ	44.355	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.2	0.2		
771	231	51	Ⅲ	44.332	細片	流紋岩	1.8	1.1	0.2	0.3		
772	242	36	Ⅲ	44.365	剥片	流紋岩	2.7	1.2	0.4	1.6		
773	236	54	Ⅲ	44.364	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.2		
774	271	30	Ⅲ	44.338	剥片	流紋岩	3.5	3.4	0.4	6.8		
775	271	37	Ⅲ	44.378	細片	流紋岩	1	0.9	0.1	0.2		
776	327	37	Ⅲ	44.355	剥片	流紋岩	3.5	2.7	1.2	8.8	7C175・920と接合	
777	335	64	Ⅲ	44.300	ナイフ形石器	流紋岩	6.2	2	0.85	9.1	第183図3	瀬戸内技法
778	344	37	Ⅲ	44.327	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.2	0.4		
779	368	23	Ⅲ	44.382								
780	357	63	Ⅲ	44.317/44.266	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	立位出土	8B接合例A
781	364	60	Ⅲ	44.298	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.1	0.2		
782	390	64	Ⅲ	44.371	礫片							
783	351	84	Ⅲ	44.361	細片	流紋岩	1.7	0.9	0.2	0.4		
784	333	76	Ⅲ	44.300	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.2	0.2		
785	320		Ⅲ	44.335	細片	流紋岩	1.8	0.9	0.3	0.6		
786	323		Ⅲ	44.327	小石							
787	301		Ⅲ	44.367	礫片		2.2	2.1	1.3	2.7		
788	301		Ⅲ	44.312	剥片	流紋岩	2	1.7	0.4	1.4		
789	326		Ⅲ	44.343	剥片	流紋岩	2.3	0.8	0.5	1.2		
790	314		Ⅲ	44.325	剥片	流紋岩	2.7	2	1.4	7		
791	305		Ⅲ	44.300	細片	流紋岩	1.4	1	0.1	0.4		
792	332		Ⅲ	44.266	礫片						7B762他と接合	
793	350		Ⅲ	44.254	剥片	流紋岩	1.8	1.3	0.7	1.5		
794	198		Ⅲ	44.307	細片	流紋岩	1	0.9	0.3	0.3		
795	44		Ⅲ	44.343	剥片	流紋岩	2.7	1.9	0.4	1.8		
796	55		Ⅲ	44.240	剥片	流紋岩	4.1	2.2	0.8	5.8		
798	361	29	Ⅲ	44.257	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.2	0.7		797欠番
799	344	47	Ⅲ	44.248	割れ礫							7B874・958と接合・未完
800	336	104	Ⅲ	44.269	礫片		1.4	1	0.6	0.9		
801	135	37	Ⅲ	44.298	礫片		2.1	1.3	0.9	2.7		
802	101	47	Ⅲ	44.287	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.3	0.2		
803	300	86	Ⅲ	44.244	細片	流紋岩	1.9	1.2	0.4	1		
804	287	92	Ⅲ	44.241	剥片	流紋岩	2.5	2.1	0.5	2.4		
805	273	102	Ⅳ	44.248	剥片	流紋岩	2.2	1.1	0.7	1.9		
806	253	145	Ⅲ	44.242	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.2	0.4		
807	245	66	Ⅲ	44.291	細片	流紋岩	2.6	1	0.3	0.9		
808	242	18	Ⅳ	44.321	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.2	0.3		
809	232	16	Ⅲ	44.423	剥片	流紋岩	1.7	1.5	0.3	1		
810	211	41	Ⅳ	44.266								
811	212	107	Ⅳ	44.268	細片	流紋岩	1.8	1.6	0.4	1		
812	258	291	Ⅲ	44.202	礫片		2.5	2.4	1	7.4		
813	248	313	Ⅲ	44.211	剥片	流紋岩	4.9	3.3	1.9	21.9		
814	182	77	Ⅲ	44.277	礫片		2.6	2.6	0.7	6.3		
815	121	80	Ⅲ	44.249	剥片	流紋岩	?	?	?	計168.7	7B299他と接合	
816	108	83	Ⅲ	44.253	細片	流紋岩	1	0.9	0.2	0.2		
817	101	47	Ⅲ	44.265	細片	流紋岩	1.6	0.7	0.3	0.5		
818	94	41	Ⅲ	44.267	細片	流紋岩	0.7	1	0.2	0.1		
819	50	45	Ⅲ	44.301	細片	流紋岩	2.3	1.5	0.3	0.8		
820	53	64	Ⅲ	44.279	剥片	無斑晶流紋岩						

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
821	71	97	IV	44.212	剥片	流紋岩	4.2	2.8	0.7	6.1		
822	57	103	IV	44.249	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.3	0.5		
823	50	110	IV	44.253	完礫		8.9	5.5	2.9	208.8		
824	55	123	IV	44.234	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.2	0.2		
825	83	112	III	44.283	剥片	流紋岩	6	5.5	1.8	38	第206図1	7B1019等
826	95	112	III	44.259	細片	流紋岩	1.9	1	0.5	0.9		
827	110	122	III	44.274	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.2	0.4		
828	112	126	IV	44.259	細片	流紋岩	2.2	0.8	0.3	0.5		
829	119	144	IV	44.208	剥片	流紋岩	3.1	1.1	0.6	1.4		
830	130	136	III	44.258	細片	流紋岩	1.5	1.6	0.2	0.5		
831	150	129	III	44.276	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1		
832	161	121	IV	44.232								
833	154	158	III	44.251	剥片	流紋岩	3.8	3.5	1.2	14.9		
834	125	156	III	44.263	剥片	流紋岩	3.4	3.3	1.2	14.1		
835	118	154	III	44.209	礫片		2	1.4	1.2	3.4		
836	66	160	III	44.263	剥片	流紋岩	3.6	2.5	0.9	7		
837	55	165	IV	44.218	剥片	流紋岩	2.3	0.9	0.7	1.6		
838	39	185	III	44.278	剥片	流紋岩	2.1	1.6	0.8	3.3		
839	58	191	III	44.293	剥片	流紋岩	3.2	2.4	0.9	4.5		
840	78	179	III	44.270	礫片		5.5	2.3	1.9	29.5		
841	145	183	III	44.239	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.4	0.4		
842	154	182	III	44.250	細片	流紋岩	1.1	0.4	0.2	0.1		
843	92	207	III	44.240	剥片	流紋岩	3	1.7	0.8	3.2		
844	93	222	III	44.233	完礫		4.8	3.6	3.1	47.2		
845	151	211	III	44.259	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.4	0.6		
846	92	253	III	44.243	剥片	流紋岩	2.2	2	0.5	2.4		
847	132	264	III	44.227	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.1		
848	128	290	III	44.215	剥片	流紋岩	2.2	1.6	0.8	2.8		
849	149	273	III	44.212	剥片	流紋岩	1.8	1	0.8	1.3		
850	171	271	III	44.219	剥片	流紋岩	4.2	3.2	1.5	14.1		
851	181	292	III	44.168	礫片		4.3	2.9	2.7	20		
852	167	352	III	44.183	礫片		2	2	0.3	1.6		
853	204	207	III	44.213	剥片	流紋岩	3.9	3	1	9.8		
854	202	188	III	44.231	剥片	流紋岩	5	2.6	1.6	17.3		
856	342	210	III	44.253	完礫		2.2	1.5	1	4		855欠番
857	314	289	III	44.214	礫片		3.1	3	0.5	3.7		
858	120	83	IV	44.247	細片	流紋岩	1.2	1.2	0.2	0.3		
859	171	56	IV	44.235	割れ焼け礫		4.6	2.9	2.5	30		7B865と接合
860					完礫		29	20	8	5650	礫群平面図の遺物	
861	254	86	IV	44.37/44.24	礫		29	19	7	6310		
862	210	93	IV	44.285/44.429	礫		6.6	6.2	2.9	130.5		
863	195	81	IV	44.37/44.285	礫		6	4.3	3.4	107.4		
864	207	76	IV	44.286/44.24	礫		6.8	5.7	3.4	157.2		
865	202	72	IV	44.285/44.245	割れ焼け礫		4.5	3.2	2.6	35.3		7B762他と接合未完
866	169	49	IV	44.365/44.31	割れ焼け礫		6.6	5.5	4.5	176.6		
867	175	47	IV	44.37/44.32								
868	236	39	IV	44.362/44.245	原石	流紋岩	18	13	8.3	2450		
869	265	30	IV	44.37/44.29	剥片	流紋岩	15.2	11.3	4.5	760		
870	315	20	IV	43.32/44.04	礫片		5.5	4.4	4	95.8		
871	386	79	IV	44.173	礫片		5	2.8	1.6	21.2		
872	374	93	IV	44.170	礫片		5.3	3.9	1	20.3		
873	389	125	IV	44.204	剥片	流紋岩	3	2	0.8	2.4		
874	376	124	IV	44.166	礫片		7.1	5.7	1.6	68.7		7B799・958と接合・未完
875	367	144	IV	44.232	完礫		3.8	3	1.6	23.6		
876	346	155	IV	44.194	剥片	流紋岩	5	2.2	1.1	9.8		
877	359	179	IV	44.225	剥片	流紋岩	3.5	2.3	0.4	3.4		
878	336	218	IV	44.165	剥片	流紋岩	2.7	1.7	1.3	5.7		
879	248	257	IV	44.079	礫片		4.2	3.1	3	30.4		
880	358	345	IV	44.003	剥片	流紋岩	5	2.6	1.3	17.7		
881	288	343	IV	44.051	礫片		4.6	3.3	1.9	38.8		
882	221	354	IV	44.035	完礫		5.4	2.8	1.8	32.9		
883	194	362	III	44.244	礫片		2.3	1.1	0.8	2.4		
884	164	336	III	44.120	礫片		2.1	2	0.4	1.9		
885	117	261	IV	44.139	完礫		7	3	1.9	57.6		
886	95	233	IV	44.154	礫片		4	2.8	2.6	19.8		
887	41	271	IV	44.137	完礫		4.4	3.6	1.9	50.1		
888	140	190	IV	44.202	剥片	無斑晶流紋岩						
889	55	156	IV	44.101	剥片	流紋岩	4.6	1.8	0.7	6.9		
890	78	154	IV	44.144	剥片	流紋岩	4.7	2.5	0.9	7.2		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
891	95	152	IV	44.166	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.2	0.2		
892	106	134	IV	44.221	細片	流紋岩	1.4	0.4	0.2	0.1		
893	106	130	IV	44.219	細片	流紋岩	1	1	0.2	0.3		
894	117	141	IV	44.180	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.3	0.4		
895	143	158	IV	44.179	細片	流紋岩	2.1	1.6	0.2	0.9		
896	152	148	IV	44.120	剥片	流紋岩	4.8	4.7	0.8	17.2	第184図1	7B1100と接合
897	177	127	IV	44.155								
898	187	136	IV	44.191								
899	278	165	IV	44.165	剥片	流紋岩	4.8	2.1	0.7	6.6		
900	303	74	IV	44.179	ナイフ形石器	流紋岩	7.3	2.3	1.2	16.5	第183図4	
901	301	44	IV	44.231	剥片	流紋岩	3.7	3	1	6.3		
902	273	14	IV	44.230	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.2	0.4		
903	268	21	IV	44.171	剥片	流紋岩	2.5	1.8	0.5	2.3		
904	268	32	IV	44.139	細片	流紋岩	1.6	0.9	0.1	0.2		
905	230	41	IV	44.177	礫片		1.4	1.3	0.3	0.6		
906	213	20	IV	44.258	細片	流紋岩	1.4	1.3	0.4	0.7		
907	208	8	IV	44.285	細片	流紋岩	0.7	0.7	0.1	0.1		
908	193	34	IV	44.149	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.2		
909	177	22	IV	44.249	礫片		1.7	1.5	0.5	1.1		
910	179	47	IV	45.717	剥片	流紋岩	1.3	0.8	0.7	1		
911	181	80	IV	44.209	細片	流紋岩	2.2	1.3	0.4	0.9		
912	171	88	IV	44.186	剥片	流紋岩	3.7	2.2	0.8	8.1		
913	147	97	IV	44.169	剥片	流紋岩	2.2	0.8	0.6	1.3		
914	130	46	IV	44.149	細片	流紋岩	1.2	1	0.3	0.3		
915	126	90	IV	44.208	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.1		
916	93	97	IV	44.190	礫片		2.6	1.4	0.6	2.2		
917	65	90	IV	44.105	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.2		
918	102	50	IV	44.197	礫片		2.3	1.9	0.5	2.5		
919	77	47	IV	44.145	剥片	流紋岩	2.1	2.1	0.6	1.6		
920	74	18	IV	44.161	細片	流紋岩	1.5	1	0.2	0.4		
921	56	20	IV	44.280	礫片		1.7	0.9	0.3	0.6		
922	56	30	IV	44.247	剥片	流紋岩	1.9	1.9	0.5	1.5		
923	48	35	IV	44.281	細片	流紋岩	1.5	1.3	0.7	0.9		
924	49	42	IV	44.258	礫片		1.1	0.9	0.2	0.1		
925	42	49	IV	44.335	細片	流紋岩	1.7	1.5	0.3	0.7		
926	42	43	IV	44.145	細片	流紋岩	1.9	0.7	0.4	0.5		
927	44	59	IV	44.184	細片	流紋岩	2.6	1	0.3	0.8		
928	61	40	IV	44.246	剥片	流紋岩	7.3	2.6	1	16.8		
929	133	47	IV	44.129	礫片		1.4	1	0.2	0.3		
930	30	50	IV	44.230	剥片	流紋岩	3.7	2.7	0.9	5.1		
931	24	53	IV	44.151	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.3	1.2		
932	347	120	IV	44.059	剥片	流紋岩	2.4	1.2	0.6	1.6		
933	354	139	IV	44.113	剥片	流紋岩	8.4	6.3	2	60.9		
934	310	157	IV	44.12	剥片	流紋岩	2	1.6	0.4	2.1		
935	371	184	IV	44.124	剥片	流紋岩	2.4	1.5	0.9	2.3		
936	125	332	IV	44.076	礫片		2.3	1.7	0.8	2.9		
937	377	280	IV	44.102	剥片	流紋岩	3.4	1.8	0.4	2.1		
938	212	323	IV	44.008								
939	322	310	IV	44.027	細片	流紋岩	1.5	0.7	0.4	0.5		
940	381	337	IV	44.081	細片	流紋岩	2.5	1.3	0.3	0.9		
941	163	229	IV	44.069	剥片	流紋岩	4.6	2.3	0.7	計392.5		7B943他と接合
942	212	173	IV	43.995	剥片	流紋岩	5.3	3.2	0.5	14.8		
943	139	187	IV	43.992	剥片	流紋岩	7.2	4.4	1.6	計392.5		7B941他と接合
944	317	20	IV	44.081	剥片	流紋岩	3.2	1.5	0.4	1.3		
945	27	207	IV	44.109	剥片	流紋岩	5	3	2.3	27.8		
946	71	210	IV	44.129	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.6	0.9		
947	131	154	IV	44.065	剥片	流紋岩	4.6	2.8	0.7	4.6		
948	336	104	IV	44.055	細片	流紋岩	1.8	1.3	0.3	0.7		
949	270	266	IV	44.047	剥片	流紋岩	3	1.3	0.3	1.6		
950	119	61	IV	43.987	石核	流紋岩	5.2	5.4	2.5	61.5	第179図1	岩盤直上
951	63	63	IV	44.009	剥片	流紋岩	5.1	5.7	1.8	47.8	第179図2	岩盤直上
952	244	199	IV	44.16/44.02	完礫		20	16	8.9	3490	図面参照	
953	267	152	IV	44.22/44.14	礫片		8.9	5.9	3	179.8		
954	230	122	IV	44.16/44.095	礫片		6.8	5.9	2.5	166.4		
955	380	20	IV	44.3/44.16	完礫		25	16	10	4230		
956	381	21	IV	44.305/44.155	礫片		8.2	6.7	4.2	309.1		7B1016と接合
957	211	76	IV	44.227/44.16	礫		6.7	5.4	3.1	152.4		
958	327	105	IV	44.14/44.085	礫片		9.3	7.8	3.6	310.5		7B799・874と接合・未完
959	319	79	IV	44.198/44.13	完礫		9.7	5	6.7	347.1		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
960	312	17	IV	44.189/44.15	礫片		5.4	4.9	3.4	107.4		
961	12	347	II	45.015	剥片		2	1.4	1.1	4.2		
962	20	296	II	44.879	礫片		5.9	3.1	2.7	66.9		
963	21	169	II	45.045	礫片		2.8	1.7	0.7	3		
964	10	122	II	45.088	剥片	流紋岩	2.3	1.9	1.3	4		
965	5	94	II	45.09								
966	6	47	II	45.008	礫片		1.7	1.3	1	2.1		
967	20	29	II	44.994	剥片	無斑晶流紋岩						
968	5	291	III	44.761	礫片		3.6	2.2	1	9.3		
969	28	203	III	44.706	剥片	流紋岩	1.8	1.8	0.6	2.7		
970	304	100	III	44.755	細片	流紋岩	1.8	0.9	0.6	0.9		
971	25	64	III	44.756	細片	無斑晶流紋岩	2.9	1.5	0.4	0.8		
972	23	62	III	44.737	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.3	0.1		
973	9	61	III	44.716	細片	無斑晶流紋岩						
974	18	36	III	44.947								
975	37	33	III	44.898	剥片	流紋岩						
976	25	18	III	44.848	礫片		3.5	3	1.4	18.4		
977	21	302		44.593	剥片	流紋岩	5.8	3.2	1	19		
978	9	214		44.578	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.3	0.4		
979	26	199		44.539	剥片	流紋岩	3.4	1.5	2.2	6.6		
980	19	181		44.49	剥片	流紋岩	6.9	2.3	1.5	10.8		
981	28	177		44.63	剥片	流紋岩	2.8	2.2	0.8	3.5		
982	13	154		44.683	剥片	流紋岩	2.4	1.3	0.3	1.1		
983	5	138		44.624	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.3		
984	29	122		44.521	剥片	無斑晶流紋岩						
985	5	83		44.635	細片	薄黄緑	2.1	3.2	0.5	1.9		
986	32	65		44.741	剥片	流紋岩	2.7	2.5	0.3	3.4		
987	15	25		44.573	細片	流紋岩	1.7	1	0.3	0.5		
988	18	46		44.684	剥片	流紋岩	4.3	3	0.5	7.4	第169図3	7C668
989	6	50		44.636	礫片		0.8	0.6	0.5	0.4		
990	12	35		44.531	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.1	0.2		
991	20	34		44.664	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.6	0.6		
992	19	30		44.639	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.5	0.3		
993	5	346		44.578	礫片		1.8	1.7	1	2.2		
994	10	272		44.418	剥片	流紋岩	5.5	2	1.2	10		
995	21	220		44.453	細片	流紋岩	2	1.1	0.3	0.8		
996	8	212		44.476	礫片		1.7	1.6	0.2	0.6		
997	26	196		44.397	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.6	0.6		
998	4	134		44.538	剥片	流紋岩	2.1	1.7	0.2	1.5		
999	34	135		44.478	細片	薄黄緑	2.2	1.7	0.3	1.2		
1000	36	131		44.511								
1001	3	83		44.413	剥片	流紋岩	4.2	3.3	1.2	計162.2	7B443、7C823と接合	
1002	9	79		44.505								
1003	18	66		44.414								
1004	31	71		44.556	礫片		2.7	2.4	1.7	15.8		
1005	18	46	III	44.485	剥片	無斑晶流紋岩						7C283と接合
1006	31	44		44.532								
1007	5	34	III	44.446	完礫		6.7	3.5	2	59.3		
1008	6	32	IV	44.566								
1009	4	326	IIIb	44.278								
1010	29	244	IIIb	44.292								
1011	13	174	IV	44.256	礫片		3.8	3.6	3.2	62.4		6B61と接合未完
1012	10	173	IV	44.270								
1013	36	138	IV	44.318								
1014	33	122	IV	44.521								
1015	11	243	IV	44.392								
1016	24	110	IV	44.158	礫片							7B956と接合し完形
1017	33	86	IV	44.272								
1018	38	71	III	44.490								
1019	26	43	III	44.350	剥片	Ryu	7.2	4.5	1.9	59.5	第206図1	7B825等
1020	36	39	III	44.408								
1021	24	24	III	44.546	割礫		2.3	2.1	2	7.1		
1022	16	21	III	44.476								
1023	29	281	IIIb	44.314	礫片		5	3.2	2.2	34.1		
1024	23	117		44.156	完礫		2.9	2.8	1.7	14.9		
1025	3	7	III	44.563								
1026	11	18	III	44.467	細片	流紋岩	0.8	0.8	0.1	0.1		
1027	13	21	III	44.410								
1028	22	6	III	44.463								

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
1029	34	7	Ⅲ	44.518	細片	無斑晶流紋岩					
1030	32	20	Ⅲ	44.377							
1031	33	39	Ⅲ	44.397	剥片	流紋岩					
1032	29	125		44.213	剥片	流紋岩					
1033	3	345	Ⅲb	44.225							
1034	6	359	Ⅲb	44.130							
1035	42	97		43.975	剥片	流紋岩	9	6.4	2.2	100.8	第179図3
1036	87	37		43.822							
1037	96	76		43.829							
1038	100	53		43.905	剥片石核	流紋岩	7.6	10.9	5.1	447.9	第178図1
1039	115	72		43.884	石核		12.8	7.8	7	590	7B1046・1135・1167と接合
1040	124	30		43.862							
1041	150	40		43.969							
1042	153	71		43.908							
1043	118	129		43.854							
1044	175	74		43.865	完礫		2.2	1.8	1.1	4.9	
1045	213	21		43.942							
1046	197	39		43.975	剥片	流紋岩	2.2	1.9	0.7	4.3	7B1039・1135・1167と接合
1047	191	41		44.135							
1048	82	72		43.849	完礫		2.4	1.6	1.5	8	
1049	188	138		43.932							
1050	11	25	Ⅳ	44.272	細片	流紋岩	0.6	0.6	0.1	0.1	
1051	19	20	Ⅳ	44.312							
1052	36	34	Ⅲ	44.512							
1053	32	21	Ⅲ	44.43							
1054	33	16	Ⅲ	44.392	礫片		1.4	1	0.2	0.5	
1055	35	12	Ⅳ	44.255	細片	無斑晶流紋岩					
1056	34	33	Ⅳ	44.205							
1057	33	28	Ⅳ	44.155	礫片		1.8	1.3	0.7	2.8	
1058	142	157		43.88	礫片		2.5	1	0.7	1.8	
1059	80	186		43.84							
1060	49	187		43.849		流紋岩					
1061	50	203		43.844	剥片	流紋岩	11.2	8.2	4.5	計490	7B1133・1134・1185と接合
1062	53	209		43.84	礫片		1.4	0.9	0.9	1.8	
1063	77	264		43.855							
1064	142	323		43.925							
1065	196	218		43.937							
1066	199	204		43.862							
1067	215	219		43.862							
1068	195	184		43.879	礫片		2.3	1.3	0.7	2.9	
1069				44.04							
1070				43.964							
1071				43.854	礫片		6.3	3.7	1.8	40.5	
1072				43.929							
1073				43.935							
1074				43.882							
1075			Ⅲ	44.528							
1076			Ⅲ	44.645	礫片		1.3	0.9	0.9	1.3	
1077											
1078	205	106	Ⅳ	43.92/43.89	礫片		6.8	3.5	2.3	63.4	"平面図2枚あり、
1079	300	175	Ⅳ下	43.67/43.59	礫片		8	5.1	4.5	202.4	No.1083
1080	249	256	Ⅳ下	43.44/43.47	完礫	流紋岩	6.3	4.7	2.9	109.8	(No.3)"
1081	230	340	Ⅳ下	43.48/43.47	割れ焼け礫						7B1084と接合
1082	240	365		43.64/43.60	礫片		4.7	2.2	1.6	21.2	
1083	114	389		43.46/43.31	礫片		7.2	4.3	2.6	71.9	上杉No.3
1084	116	413		43.53/43.45	割れ焼け礫						7B1081と接合
1085	-23	342		43.75/43.69	完礫		4.9	3.7	2.5	51.6	
1086	-20	310		43.68/43.61	完礫		4.3	4.3	2	41.3	
1087	16	365		43.67/43.59	礫片		5.3	4.4	3	90.3	
1088	193	399	Ⅲ下								
1089	347	387	Ⅳ下								
1090	354	388	Ⅳ下								
1091	342	388	V下面								
1092	30	3	Ⅲ	44.867							
1093	41	4		44.694	礫片		2.2	1.5	0.7	2.2	
1094	355	10		44.725							
1095	283	313	V下面	43.833	完礫		3.2	2.6	1.9	22.8	
1096	307	284		43.781	礫片		4.1	3	1.9	23	
1097	333	205		43.758	剥片	流紋岩	5.7	2.4	1.9	計392.5	7B941他と接合

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
1098	247	173		43.761							
1099	217	208		43.766	剥片	流紋岩	6.6	5	1.5	計392.5	7B941他と接合
1100	217	223		43.786	剥片	流紋岩	3.9	5.4	1.5	19.4	第184図2 7B896と接合
1101	204	219		43.748	剥片	流紋岩	5.6	3.7	1.1	16	
1102	204	210		43.785	剥片	流紋岩	3.1	1.8	0.4	2.7	山口No.2
1103	197	193		43.743							
1104	196	190		44.715	完礫		4.1	2	1.2	11.6	
1105	177	209		43.72	剥片	流紋岩	7.2	4.9	1.5	51.5	
1106	27	319		43.696	礫片		3	2.1	0.9	6.5	
1107	192	335	IV	43.832							
1108	180	337		43.808	剥片	流紋岩	4	2.9	0.7	6.8	
1109	174	341		4.873	剥片	流紋岩	4.4	1.9	1.3	8	
1110	98	329		43.79	剥片	流紋岩	5.4	2.4	1.3	17.1	
1111	94	262		43.828	礫片		3.3	2.3	1.2	9	
1112	82	257		43.745	剥片	流紋岩	2.8	2.2	0.9	3.9	
					剥片	流紋岩	?	?	?	計480	
1113	93	220		43.712	剥片	流紋岩	3.4	2.3	0.4	4.1	
1114	114	215		43.711	焼け礫片		7.8	4.4	0.7	32.1	7B1144他と接合 6B704・7B149と接合未完
1115	121	202		43.73	礫片		1.4	1.3	0.5	1.2	
1116	125	192		43.768	礫片		3	1.8	1.5	14.8	
1117	182	141	IV	43.805	剥片	流紋岩	8.9	7.5	3.2	273.3	7B1181と接合
1118	113	199		43.772	剥片	流紋岩	2.7	1.2	0.6	2.9	
1119	159	190		43.726	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.4	0.9	松本No.20
1120	74	132		43.742	細片	無斑晶流紋岩					
					剥片	流紋岩	5.6	3.3	1	計392.5	7B941他と接合
1121	94	115		43.731	石核	流紋岩	5.2	6.2	2.25	83.8	第184図3
1122	190	95		43.79	剥片	流紋岩	5.8	3.1	1.8	計392.5	7B941他と接合
1123	95	7	IV	44.508	剥片	流紋岩	2.4	2.4	0.3	1.5	町田No.18
1124	110	5		44.546	剥片	流紋岩	2.9	1.1	0.5	1.8	
1125	141	3		44.457	細片	流紋岩	2	1	0.1	0.4	
1126	377	160		43.746	剥片	流紋岩	5.5	3.4	1	16.1	
1127	373	178		43.699	剥片	流紋岩	6.4	5.3	3.7	125.4	7B1128・1200と接合
1128	353	182		43.702	剥片	流紋岩	7.6	3.9	2.5	81	7B1127・1200と接合
					剥片	流紋岩	?	?	?	計392.5	7B941他と接合
1129	373	153		43.67	剥片	流紋岩	2.8	1.4	0.5	1.9	
1130	358	180		43.623	剥片	流紋岩	4.2	2.1	0.5	4.7	
1131	384	174		43.673	剥片	無斑晶流紋岩	3.8	1.8	0.2	1.9	
1132	243	198		43.652	剥片	無斑晶流紋岩					
					剥片	流紋岩	2	1.7	?	計392.5	7B941他と接合
1133	246	226		43.553	剥片	流紋岩	6.5	3.3	2	計490	7B1061・1134・1185と接合
1134	242	246		43.545	剥片	流紋岩	6.4	5	2.4	計490	7B1061・1133・1185と接合
1135	234	225		43.573	剥片	流紋岩	5.6	3.7	2.3	26	7B1039・1046・1167と接合
1136	220	225		43.576	剥片	流紋岩	6.5	4.7	3.6	109.6	
1137	200	221		43.59	剥片	流紋岩	4.8	3.2	1.1	計392.5	7B941他と接合
1138	195	209		43.603	剥片	流紋岩	3.9	2.5	1	8.2	
1139	194	224		43.607	剥片	流紋岩	5.9	4.8	2	計392.5	7B941他と接合
1140	168	232		43.644	剥片	流紋岩	5.6	4.8	2.7	計392.5	7B941他と接合
1141	141	240		43.595	細片	流紋岩	1.9	0.9	0.5	0.5	
1142	64	250		43.673	剥片	流紋岩	3.6	2.7	1.2	9.4	第148図4 6B496等
1143	44	255		43.631	剥片	流紋岩	6.4	3.6	1.9	計92.9	7B1170と接合
1144	142	162		43.583	礫片						6B704.7B149・1114と接合
					剥片	流紋岩	?	?	?	計480	7B1112他と接合
1145	144	202		43.621	剥片	流紋岩	2.9	2.3	1.3	6.7	
1146	75	98		43.689/43.663							図面参照
1147	226	159	V	43.618/43.599							
1148	159	209	V	43.637/43.587							
1149	183	217	V	43.632/43.586							
1150	190	240	V	43.619/43.589							
1151	225	210		43.737/43.657	礫						
1152	377	185	V	43.714/43.664							
1153	239	246		43.664/43.614							
1154	327	295	V	43.644/43.596							
1155	332	333	IV	43.736/43.694							
1156	62	257			礫片		3.9	3.2	1.9	28.3	
1157	52	125			細片	流紋岩	3.4	0.8	0.4	0.9	
1158	103	108									
1159	116	111			剥片	流紋岩	3.3	3	0.7	5.2	
1160	150	80			ナイフ形石器	流紋岩					第167図5
1161	172	182		42.600	剥片	流紋岩	2.8	1.6	1.0	2.5	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
1162	198	179		42.592								
1163	188	248		42.584/42.628	剥片	流紋岩	8.4	6.5	4.9	計480		7B1112他と接合
1164	199	154		42.556	剥片	流紋岩	2.3	1.1	0.5	1.4		
1165	203	161		42.605	剥片	流紋岩	3.4	2.5	0.7	6.8		
1166	208	151		42.535	剥片	流紋岩	5.3	4.5	?	計392.5		7B941他と接合
1167	208	142		42.525	完礫		6.8	3.8	2.8	88.0		
					剥片	流紋岩	6.3	5.3	3	62.3		7B1039・1046・1135と接合
1168	217	154	IV	42.57/42.488	完礫		12	9.6	7.2	900		
1169	215	170		42.579/42.556	完礫		3.7	3.5	2.2	36.6		
1170	214	175	V下面	43.553	剥片	流紋岩	4.6	3.1	2	計92.9		7B1143と接合
1171	215	175		43.487	剥片	流紋岩	2.5	0.8	0.5	1.7		
1172	225	174		43.475	剥片	流紋岩	3.5	1.3	0.4	1.9		
1173	228	100		43.452	剥片	流紋岩	8.9	8.0	4.1	273.3	第181図2	7B1181と接合
1174	217	146		43.414								
1175	220	146		43.519								
1176	231	110		43.529								
1177	236	150		43.546								
1178	242	155		43.488								
1179	242	170		43.490	剥片	流紋岩	3.9	3.3	0.9	12.0		
1180	391	30	IV	43.294/43.229	完礫		22	16	4.9	2720	図有り	
1181	265	160	V	43.404	剥片	流紋岩	4.7	4.4	2.5	47.6	第181図1	7B1173と接合
1182	257	114		43.259	剥片	流紋岩	9.6	5.5	2.4	118.9		
1183	243	105		43.328	剥片	流紋岩	?	?	?	計480	7B1112他と接合	
1184	238	106		43.306	剥片	流紋岩	3.6	2.5	0.5	5.0		
1185	225	124		43.389	剥片	流紋岩	3.8	2.2	1	計490	7B1061・1133・1134と接合	
1186	224	131		43.406	剥片	流紋岩	?	?	?	計480	7B1112他と接合	
1187	195	127		43.438								
1188	198	127		43.414	剥片	流紋岩	5.9	3.9	1.3	32.5		
1189	194	109		43.371	剥片	流紋岩	2.5	1.7	0.1	1.0		
1190	193	105		43.373	剥片	流紋岩	2.0	2.0	0.5	1.1		
1191	190	108		43.378	細片	流紋岩	1.6	0.6	0.3	0.3		
1192	188	103		43.384	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.3	1.3		
1193	184	101		43.393	剥片	流紋岩	2.9	1.7	0.4	1.8		
1194	182	105		43.387	細片	流紋岩	2.2	1.3	0.2	0.8		
1195	180	111		43.391	剥片	流紋岩	2.6	2.1	0.5	2.8		
1196	169	96		43.424	細片	流紋岩	2.1	1.0	0.5	0.9		
1197	155	87		43.442	剥片	流紋岩	3.8	2.1	0.8	8.6		
1198	217	91	VI	43.217	剥片	流紋岩	12.5	7.8	2.9	311.3		
1199	398	79	III	44.444/44.43	割礫		5.5	5.4	1.6	37.3		
1200	395	162	IV	43.629	剥片	流紋岩	6.6	5.1	1.5	46.5		7B1127・1128と接合
1201	389	129	V	43.546								
1202	398	106	IV	43.912								
1203	399	76	IV	43.96	細片	流紋岩	2.0	0.5	0.1	0.3		
1204	52	124		43.499	剥片	流紋岩	8.4	3.9	2.1	49.3		6B679と接合
1205	40	146	IV	43.578								
1206	43	230	VI	43.263								
1207	60	242	VI	43.341	切出しナイフ	流紋岩	6.6	2.5	1.2	12.2	第183図5	
1208	141	50	VI	43.366/43.298	完礫							
1209	158	55	VI	43.17								
1210	129	320	VII b	43.216								
1211	135	319	VII b	43.268								
1212	136	308	VII b	43.258								
1213	167	342		43.168								VII上面より10cm程下の礫が多くなる部分
1214	72	388	VII b	43.305								
1215	381	183	VII b	43.128								b下部
1216	385	130	VII b	43.088	剥片		7.8	9.4	3.0	153.5	第182図2	岩盤直上
1217	372	77	VII b	43.058	剥片						第182図2	岩盤直上
1218	126	311		43.203								
1219	20	394	IV	42.915								
1220	19	391		44.337	細片	薄黄緑	2.2	1.5	0.4	1.0		
1221	40	397		44.397	細片	流紋岩	2.0	0.9	0.2	0.4		
1222	54	400		44.475/44.38	完礫		16	9.6	6.8	1550		
1223	78	398		44.361								
1224	90	394		44.44/44.393	叩き石		13.8	6.7	4	520		第214図5
1225	104	398		44.34								
1226	112	399		44.39	細片	流紋岩	2.0	1.4	0.3	0.7		
1227	117	396		44.305	細片	流紋岩	1.5	1.0	0.6	0.7		
1228	136	398		44.407	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.2	0.7		
1229	169	400		44.407	礫		4.5	3.1	1.6	24.5		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
1230	201	400		44.272	完礫		2.7	1.6	1.0	6.5	
1231	350	397		44.245	礫片		5.5	3.9	3.2	71.2	7C931と接合未完
1232	376	396		44.178							
1233	119	400		44.198	礫片		2.8	1.0	0.6	2.1	
1234	181	400		43.976							
1235	238	392		43.97	細片	流紋岩	2.2	1.2	0.3	0.8	
1236	275	394		44.057	剥片	流紋岩	5.2	5.9	2	48	第180図2
1237	275	397		43.895							
1238	315	399		44.179	礫片		5.5	4.4	2.8	60.3	
1239	372	397		43.968	礫片		1.5	1.2	0.7	1.4	
1240	362	396		43.761	剥片	流紋岩	9.8	4.1	1.7	39.5	第180図1
1241	11	5		44.972							
1242	13	25		44.340							
1243	63	12		44.150	細片	流紋岩	1.6	1.0	0.1	0.4	
1244	51	12		44.100							
1245	48	28		44.010	完礫		3.8	2.5	2.2	23.3	
1246	72	13		44.192							
1247	63	29		43.645	完礫		4.4	3.5	3.0	63.9	
1248	82	18		44.143							
1249	60	43		43.552							
1250	99	12		44.149	完礫		6.8	3.3	2.1	76.5	
1251	102	17		43.376							
1252	171	20		45.576							
1253	153	8		44.605	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.1	0.4	
1254	137	37		43.953							
1255	182	11		43.927							
1256	234	16		43.866							

## 7C区

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
1	138	344	IIソフト	45.157	chip	無斑晶流紋岩					
2	79	364	IIソフト	45.071	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
3	136	350	IIソフト	45.074	剥片	不明					
4	38	344	IIソフト	45.029	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.5	0.3	
5	67	354	III	45.026	剥片	流紋岩					
6	45.8	310	II	45.035	剥片	流紋岩	5.5	3.3	5.7	98	第185図3
7	70	363	II	45.013	細片	無斑晶流紋岩					
8	116	349	II	45.007	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.1	
9	30	315	II	45.004	剥片	流紋岩					
10	90	315	II	45.002	細片	無斑晶流紋岩					
11	124	334	II	45.002	剥片	流紋岩					
12	141	362	II	44.980	細片	流紋岩					
13	165	358	III	44.989	剥片	流紋岩					
14	196	354	III	45.041							断面採集NO.21
15	51	288	III	44.958	剥片	流紋岩					
17	165	343	III	44.950							16欠番
18	203	368	III	45.042	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
19	51	320	III	45.235	細片	無斑晶流紋岩					
20	58	354	III	45.210		流紋岩					
21	77	331.5	III	45.220	細片	流紋岩					
22	88	299	III	45.255	細片	流紋岩					
23	105	367	II	45.217	細片	無斑晶流紋岩					
24	104	363	III	45.206							
25	158	327	III	45.261	?	?					
26	223.5	362	III	45.268		流紋岩					
27	84	326	III	45.235	細片	流紋岩					
28	63	341	III	45.212	細片	流紋岩					
29	76	322.5	III	45.211		?					
30	41	323	III	45.196	細片	無斑晶流紋岩					
31	61	359	III	45.179	細片	流紋岩					
32	73	314	III	45.198	細片	無斑晶流紋岩					
33	74	295.5	III	45.200	細片	無斑晶流紋岩					
34	85	348	III	44.844	細片	流紋岩	1.5	0.6	0.3	0.3	
35	88	296	III	44.849	ナイフ形石器	無斑晶流紋岩					
36	46	287	IV	44.830	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
37	49	311	III	44.816	剥片	無斑晶流紋岩					
38	75	311	IV	44.812							
39	82	313	III	44.821		無斑晶流紋岩					
40	80	365	III	44.824	剥片尖頭器失敗品	流紋岩	2.6	2.3	1.8	10.4	第167図3

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
41	87	366	Ⅲ	44.853							
42	98	345	Ⅲ	44.816							
43	108	349.5	Ⅲ	44.825	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
44	131	359	Ⅳ	44.838	細片	流紋岩	1.3	1	0.2	0.2	
45	144	327	Ⅲ	44.827	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.2	
46	30	310	Ⅲ	44.798	剥片	無斑晶流紋岩					
47	40	298	Ⅲ	44.763	剥片	無斑晶流紋岩					
48	48	277	Ⅲ	44.796	剥片	無斑晶流紋岩					
50	71	280	Ⅲ	44.768	細片	流紋岩	1	0.7	0.3	0.2	49欠番
51	59	354	Ⅲ	44.797	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.3	0.2	
52	89	315	Ⅲ	44.753	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	橘写真7/24
53	89	308	Ⅲ	44.744	細片	無斑晶流紋岩					
54	89	303	Ⅲ	44.738	細片	無斑晶流紋岩					
55	83	351.5	Ⅲ	44.778							
56	100	347	Ⅲ	44.731							
57	112	311	Ⅲ	44.785							
58	120	345	Ⅲ	44.766							
59	150	368	Ⅲ	44.800							
60	186	362	Ⅲ	44.783	細片	流紋岩	1	0.8	0.2	0.2	
61	188	336.5	Ⅲ	44.832							
62	33	310	Ⅲ	44.714	剥片	無斑晶流紋岩					
63	48	281	Ⅲ	44.727							
64	65	279	Ⅲ	44.718	剥片	無斑晶流紋岩					
65	65	305	Ⅲ	44.748							
66	67	303	Ⅲ	44.759	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.4	0.1	
67	72	284	Ⅲ	44.733	細片	無斑晶流紋岩					
68	88	292	Ⅲ	44.742	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
69	90	301	Ⅲ	44.730	細片	流紋岩	1.3	0.4	0.1	0.1	
70	113	298	Ⅲ	44.747							
71	110	321	Ⅲ	45.864							
72	143	310	Ⅲ	45.864							
73	131	343	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	1.7	0.5	0.4	0.5	
74	158	327	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.4	0.5	
75	155	356	Ⅲ	45.864							
76	190	335	Ⅲ	45.864							
77	207	340	Ⅲ	45.864							
78	228	354	Ⅱ	45.864							
79	41	276	Ⅲ	45.864	剥片	無斑晶流紋岩					
80	57	290	Ⅲ	45.864							
81	65	277	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	1.8	0.5	0.2	0.3	
82	34	336	Ⅲ	45.864							
83	44	336	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
84	52	335	Ⅲ	45.864							
85	62	362	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1	
86	65	354	Ⅲ	45.864							
87	65	341	Ⅲ	45.864							
88	72	344	Ⅲ	45.864							
89	64	322.5	Ⅲ	45.864	剥片	無斑晶流紋岩					
90	67	318	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
91	75	286	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	0.9	0.7	0.1	0.2	
92	86	286	Ⅲ	45.864							
93	98	298	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
94	119	295	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	1	0.5	0.2	0.2	
95	105	316	Ⅲ	45.864	細片	薄黄緑	0.8	0.7	0.2	0.1	
96	101	335	Ⅲ	45.864							
97	88	359	Ⅲ	45.864	細片	無斑晶流紋岩					
98	96	350	Ⅲ	45.864							
99	118	356	Ⅲ	45.864	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
100	126	335	Ⅲ	45.864							
101	134	345	Ⅲ	44.735							
102	143	338	Ⅲ	44.726	細片	流紋岩	1.5	0.5	0.2	0.1	
103	156	351.5	Ⅲ	44.756							
104	158	320	Ⅲ	44.731							
105	187	364	Ⅲ	44.716	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1	
106	249	358	Ⅲ	44.826	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.2	
107	16	361	Ⅱ	44.981							
108	25	338	Ⅱ	45.073							
109	45	312	Ⅲ	44.936	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1	
110	18	316	Ⅲ	44.847							

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
111	10	304	Ⅱ	44.999							
112	22	311	Ⅲ	44.927	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
113	27	303	Ⅲ	44.895							
114	9	277	Ⅲ	44.815							
115	26	275	Ⅲ	44.862	剥片	無斑晶流紋岩					
116	32	270	Ⅲ	44.855	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
117	41	268	Ⅲ	44.707	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.1	0.1	
118	61	282	Ⅲ	44.664	細片	流紋岩	1	0.7	0.2	0.2	
119	72	296	Ⅲ	44.662							
120	56	333	Ⅲ	44.679	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
121	62	345	Ⅲ	44.682							
122	52	348	Ⅲ	44.693	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
123	57	353.5	Ⅲ	44.682							
124	84	346	Ⅲ	44.669	細片	流紋岩	1.4	1	0.4	0.4	
125	80	328	Ⅲ	44.649							
126	83	288	Ⅲ	44.672	細片	流紋岩	1.4	0.6	0.3	0.3	
127	97	317	Ⅲ	44.672	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.2	0.1	
128	98	331	Ⅲ	44.675	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
129	103	347.5	Ⅲ	44.679							
130	115	364	Ⅲ	44.685							
131	119	323	Ⅲ	44.682							
132	127	316	Ⅲ	44.705	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
133	137	314	Ⅲ	44.714	細片	流紋岩	0.8	0.2	0.1	0.1	
134	137	312	Ⅲ	44.717	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1	
135	137.5	339	Ⅲ	44.713	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
136	133	355	Ⅲ	44.704	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
137	145	340	Ⅲ	44.720	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
138	169	359	Ⅲ	44.698	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
140	184	336	Ⅲ	44.701	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	139欠番
141	191	337	Ⅲ	44.684							
142	185.5	339	Ⅲ	44.686	剥片	流紋岩	5.1	4.8	1.45	26.9	第171図1
143	179	358	Ⅲ	44.683	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1	7C790と接合
144	201	352	Ⅲ	44.677	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.1	0.1	
145	239	347	Ⅲ	44.693	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
146	22	338	Ⅲ	44.742	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
147	2	315	Ⅲ	44.800							
148	9	321	Ⅲ	44.721	細片	無斑晶流紋岩					
149	9	309	Ⅲ	44.876	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
150	30	315	Ⅲ	44.690	細片	薄黄緑	2.2	1.2	0.3	0.9	
151	4	257	Ⅲ	44.803	細片	無斑晶流紋岩					
152	21	279	Ⅲ	44.745	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
153	32.5	273.5	Ⅲ	44.826	細片	無斑晶流紋岩					
154	6	359	Ⅲ	44.652							
155	19	349	Ⅲ	44.747	剥片	無斑晶流紋岩					
156	7	329	Ⅲ	44.713	三稜尖頭器		3.7	1.5	1	3.7	第195-1図2
157	27	359	Ⅲ	44.662							
158	17	334	Ⅲ	44.658	細片	無斑晶流紋岩					
159	26	305	Ⅲ	44.740	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
160	16	296	Ⅲ	44.676							
161	13	292	Ⅲ	44.652	細片	無斑晶流紋岩					
162	30	286	Ⅲ	44.684							
163	8	275	Ⅲ	44.678							
164	2	270	Ⅲ	44.705							断面図・写真
165	17	255	Ⅲ	44.708	細片	無斑晶流紋岩					
166	85	282	Ⅲ	44.671							
167	56	369	Ⅲ	44.685							
168	84	348	Ⅲ	44.667							
169	109	337	Ⅲ	44.666	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
170	111	350	Ⅲ	44.668							
171	121	342	Ⅲ	44.667							
172	125	312	Ⅲ	44.687	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
173	139	311	Ⅲ	44.659							
174	147	316	Ⅲ	44.662	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
175	136	353	Ⅲ	44.660	剥片	流紋岩	6.2	4.3	0.8	23.8	7B776、7C920と接合
176	169	347	Ⅲ	44.687	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
177	42	296	Ⅲ	44.655	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
178	29	257	Ⅲ	44.653	細片	流紋岩					
179	83	361	Ⅲ	44.638							
180	110	366	Ⅲ	44.663	細片	薄黄緑	1.5	1	0.5	0.5	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
181	112	353	Ⅲ	44.640							
182	90	317	Ⅲ	44.662	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
183	103	320	Ⅲ	44.655							
184	110	295	Ⅲ	44.613							
185	122	332	Ⅲ	44.634	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
186	131	312	Ⅲ	44.645							
187	150	309	Ⅲ	44.645							
188	146	309	Ⅲ	44.644							
189	149	308	Ⅲ	44.647							
190	149.5	356	Ⅲ	44.637							
191	152	334	Ⅲ	44.642	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
192	148	357	Ⅲ	44.657							
193	149	364	Ⅲ	44.661							
194	173	338	Ⅲ	44.648	剥片	薄黄緑	3.8	3.8	1.3	14.7	
195	99	287	Ⅲ	44.606	割れ焼け礫						
196	97	307	Ⅲ	44.619	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.2	0.4	
197	95	316	Ⅲ	44.628	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.1	
198	98	315	Ⅲ	44.605	割れ焼け礫						
199	88	333	Ⅲ	44.632							
200	94	348	Ⅲ	44.633	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.2	0.1	
201	106	358	Ⅲ	44.623	細片	流紋岩	1.4	1	0.4	0.3	
202	99	341	Ⅲ	44.632	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
203	112	343	Ⅲ	44.609	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.1	
204	107	327	Ⅲ	44.624	細片	流紋岩	1.3	0.4	0.1	0.1	
205	112	326	Ⅲ	44.609	細片	薄黄緑	2.2	1.8	0.6	2.2	
206	131	327.5	Ⅲ	44.633	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.3	0.2	
207	139	308	Ⅲ	44.629	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1	
208	139	333	Ⅲ	44.625	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.1	0.2	
209	140	345	Ⅲ	44.629							
210	135	365	Ⅲ	44.627	割れ焼け礫						
211	249	349	Ⅲ	44.657							
212	194	365	Ⅲ	44.645							
213	167	350	Ⅲ	44.628							
214	170	339	Ⅲ	44.639							
215	167	338.5	Ⅲ	44.624	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.2	
216	139	350	Ⅲ	44.626	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.2	0.1	
217	153	325	Ⅲ	44.630	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.3	0.1	
218	145	314	Ⅲ	44.628	細片	流紋岩	1	0.4	0.1	0.1	
219	109	361	Ⅲ	44.598	割れ焼け礫						
220	99	326	Ⅲ	44.605							
221	90	321	Ⅲ	44.614	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.3	0.3	
222	86	311	Ⅲ	44.607	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.3	0.2	
223	30	358	Ⅲ	44.645~44.585	三稜尖頭器片	薄黄緑	6.3	3.7	2.5	34.6	垂直出土尖頭器
224	40	347	Ⅲ	44.628	割れ焼け礫						
225	42	323	Ⅲ	44.657	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.2	0.1	
226	36	326	Ⅲ	44.637							
227	6	381	Ⅲ	44.683	剥片	無斑晶流紋岩					
228	6	322.5	Ⅲ	44.631	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
229	13	303	Ⅲ	44.630	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
230	0	290	Ⅲ	44.641	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1	
231	20	294	Ⅲ	44.625	細片	流紋岩	—	—	—	0.1	
232	10.5	270	Ⅲ	44.650	細片	無斑晶流紋岩					
233	47	268	Ⅲ	44.628	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.2	
234	14	359	Ⅲ	44.505	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.4	0.4	
235	5	342	Ⅲ	44.520							
236	14	333	Ⅲ	44.493	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.1	
237	1	322	Ⅲ	44.531	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.1	
238	5	314	Ⅲ	44.475	細片	薄黄緑	1.2	1.3	0.3	0.5	
239	52	362	Ⅲ	44.570							
240	46	356	Ⅲ	44.550							
241	41	331	Ⅲ	44.538	剥片	無斑晶流紋岩					
242	67	319	Ⅲ	44.528	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.2	
243	52	321	Ⅲ	44.520							
244	63	299	Ⅲ	44.531	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.6	0.4	
245	55	288	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.1	0.1	
246	57	270	Ⅲ	44.537	細片	無斑晶流紋岩					
247	69	270	Ⅲ	44.505	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1	
248	123	353	Ⅲ	44.514	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1	
249	168	321	Ⅲ	44.515							

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
250	231	345	Ⅲ	44.534	割れ焼け礎						
251	248	362	Ⅲ	44.570	細片	流紋岩	0.6	0.6	0.2	0.1	
252	293	362	Ⅲ	44.740	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
253	7	343	Ⅲ	44.547	剥片	流紋岩					
254	48	362	Ⅲ	44.641		無斑晶流紋岩					
255	78	363	Ⅲ	44.600							7B391と接合
256	83	360	Ⅲ	44.599	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.3	0.3	
257	75	356	Ⅲ	44.620	細片	薄黄緑	1.6	2.7	0.5	1.6	
258	53	353	Ⅲ	44.620	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.1	0.2	
259	38	343	Ⅲ	44.611	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.1	
260	51	347	Ⅲ	44.581	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.3	0.3	
261	57	344	Ⅲ	44.582	剥片	薄黄緑	3.3	4.8	0.6	8	
262	72	352	Ⅲ	44.619	細片	薄黄緑	-	-	-	0.1	
263	83	350	Ⅲ	44.614	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.2	0.2	
264	87	351	Ⅲ	44.551							
265	96	347	Ⅲ	44.609	細片	流紋岩	0.5	0.5	0.1	0.1	
266	88	323	Ⅲ	44.596							
267	77	331	Ⅲ	44.631	細片	流紋岩	1	0.3	0.2	0.1	
268	63	340	Ⅲ	44.619	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.4	0.2	
269	41	335	Ⅲ	44.599	細片	薄黄緑	1.5	1.1	0.2	0.3	
270	35	338	Ⅲ	44.574	細片	流紋岩	1.1	1	0.3	0.4	
271	27	336	Ⅲ	44.546							
272	15	310	Ⅲ	44.567							
273	35	325	Ⅲ	44.609	細片	流紋岩	1	0.4	0.1	0.1	
274	40	328	Ⅲ	44.596	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
275	55	324	Ⅲ	44.594	剥片	無斑晶流紋岩					
276	58	332	Ⅲ	44.585							
277	64	329	Ⅲ	43.388	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
278	74	325	Ⅲ	44.609							
279	79	321	Ⅲ	44.616	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.2	0.1	
280	74	314	Ⅲ	44.595							
281	55	320	Ⅲ	44.586							
282	48	313	Ⅲ	44.602	細片	流紋岩	0.6	0.3	0.1	0.1	
283	47	308	Ⅲ	44.588	剥片	無斑晶流紋岩					
284	44	91	Ⅲ	44.589							7B1005と接合
285	33	299	Ⅲ	44.567	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.6	0.5	
286	28	296	Ⅲ	44.592	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
287	20	301	Ⅲ	44.579	細片	流紋岩	2	0.5	0.2	0.3	
288	20	290	Ⅲ	44.609	細片	流紋岩	1.5	0.8	0.4	0.4	
289	23	289	Ⅲ	44.566	剥片	無斑晶流紋岩					
290	54	292	Ⅲ	44.603							
291	60	300	Ⅲ	44.610	細片	流紋岩	0.4	0.4	0.1	0.1	
292	79	302	Ⅲ		細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
293	91	296	Ⅲ		細片	流紋岩	-	-	-	0.1	未記入
294	79	284	Ⅲ								未記入
295	61	285	Ⅲ		細片	流紋岩	-	-	-	0.1	未記入
296	52	278	Ⅲ		細片	無斑晶流紋岩					未記入
297	47	285	Ⅲ		細片	無斑晶流紋岩					未記入
298	35	278	Ⅲ								未記入
299	30	264	Ⅲ		細片	流紋岩	0.7	0.6	0.1	0.1	未記入
300	24	268	Ⅲ		剥片	流紋岩					未記入
301	7	258	Ⅲ			薄黄緑	0.9	1	0.2	0.1	未記入
302	58	270	Ⅲ		細片	無斑晶流紋岩					
303	66	272	Ⅲ		細片	流紋岩	0.5	0.4	0.2	0.1	未記入
304	86	275	Ⅲ		細片	流紋岩	1.4	0.9	0.3	0.3	未記入
305	172	334	Ⅲ		細片	流紋岩	0.9	0.8	0.1	0.1	未記入
306	168	329	Ⅲ		細片	流紋岩	0.8	0.6	0.1	0.1	未記入
307	174	324	Ⅲ		細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	未記入
308	37	344	Ⅲ	44.684	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.2	0.3	未記入
309	48	314	Ⅲ	44.561	細片	薄黄緑	1.2	1.2	0.3	0.6	
310	43	291	Ⅲ	44.595	細片	流紋岩	1	0.6	0.2	0.2	
311	49	277	Ⅲ	44.546	細片	無斑晶流紋岩					
312	49	261	Ⅲ	44.568	細片	無斑晶流紋岩					
313	67	360	Ⅲ	44.583							
314	67	343	Ⅲ	44.557	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.2	
315	74	321	Ⅲ	44.562							
316	87	299	Ⅲ	44.553	細片	流紋岩	1.5	0.6	0.2	0.2	
317	97	331	Ⅲ	44.575	細片	無斑晶流紋岩					
318	101	295	Ⅲ	44.559	細片	流紋岩	0.6	0.4	0.1	0.1	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
319	112	294	Ⅲ	44.549	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.4	0.1		
320	115	324	Ⅲ	44.564	細片	流紋岩	2	1	0.2	0.5		
321	129.5	323	Ⅲ	44.565	細片	流紋岩	0.5	0.3	0.1	0.1		
322	144	301	Ⅲ	44.569	細片	流紋岩	1.6	1.3	0.3	0.5		
323	133.5	359	Ⅲ	44.563								
324	133	346	Ⅲ	44.547								
325	142	336	Ⅲ	44.575	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.3	0.3		
326	159	317	Ⅲ	44.576	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.1	0.2		
327	165	343	Ⅲ	44.563								
328	192	336	Ⅲ	44.584	細片	流紋岩	1	0.5	0.2	0.1	6B497と接合	
329	201	346	Ⅲ	44.587	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
330	215	334	Ⅲ	44.591	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.5	0.4		
331	220	359	Ⅲ	44.594	細片	流紋岩	0.5	0.4	0.1	0.1		
332	224.5	365	Ⅲ	44.597								
333	250	354	Ⅲ	44.614	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.2		
334	300	357	Ⅲ	44.604								
335	45	121	Ⅲ	44.549								
336	35	102.5	Ⅲ	44.528	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.3	0.2		
337	72	117	Ⅲ	44.539	細片	流紋岩	1.1	1	0.2	0.2		
338	60	91	Ⅲ	44.546								
339	56	68	Ⅲ	44.507	細片	流紋岩	0.6	0.6	0.1	0.1		
340	61	74	Ⅲ	44.522	細片	流紋岩	1	0.9	0.3	0.3		
341	81	86	Ⅲ	44.511								
342	76	101.5	Ⅲ	44.501								
343	86	106.5	Ⅲ	44.527	細片	流紋岩						
344	88	96	Ⅲ	44.540	細片	無斑晶流紋岩	1.5	0.8	0.2	0.2		
345	93	94	Ⅲ	44.543	細片	流紋岩						
346	96	119	Ⅲ	44.507								
347	58	34	Ⅲ	44.532	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
348	99	90	Ⅲ	44.551	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.4	0.2		
349	91	68	Ⅲ	44.532								
350	106	70	Ⅲ	44.542	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
351	106	78	Ⅲ	44.538	細片	流紋岩	1	0.7	0.5	0.3		
352	109	53	Ⅲ	44.542								
353	117	98	Ⅲ	44.528								
354	131	101	Ⅲ	44.545	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
355	124	96	Ⅲ	44.526								
356	124	80.5	Ⅲ	44.535								
357	135	64	Ⅲ	44.531								
358	138	73	Ⅲ	44.541								
359	144	310	Ⅲ	44.511								
360	157	322	Ⅲ	44.549								
361	165	305	Ⅲ	44.551								
362	170	328	Ⅲ	44.538	細片	流紋岩	1.5	1	0.2	0.2		
363	165	334	Ⅲ	44.530	割れ焼け礫							
364	160	346	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.2	0.3		
365	171	365	Ⅲ	44.517	剥片	流紋岩	7.5	6.8	1.9	85.2	第206図1	7B825等
366	184.5	324	Ⅲ	44.540								
367	218.5	336	Ⅲ	44.542								
368	212	353	Ⅲ	44.549								
369	8	309	Ⅲ	44.554								
370	23	362	Ⅲ	44.521								
371	25	347	Ⅲ	44.566	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
372	24	336	Ⅲ	44.521	細片	流紋岩	1	0.8	0.3	0.2		
373	40	279	Ⅲ	44.553	細片	薄黄緑	1.6	2.4	0.6	1.6		
374	41	290	Ⅲ	44.559	細片	流紋岩	0.7	0.2	0.1	0.1		
375	64	289	Ⅲ	44.560	細片	無斑晶流紋岩						
376	60	304	Ⅲ	44.529								
377	49	333	Ⅲ	44.533	細片	薄黄緑	1.4	0.4	0.2	0.1		
378	54	339	Ⅲ	44.540	割れ焼け礫		7.7	4.5	3.9	151.2		灰石
379	72.5	369	Ⅲ	44.528	細片	無斑晶流紋岩						
380	75	348	Ⅲ	44.548	細片	流紋岩	1.5	1	0.2	0.3		
381	71	355	Ⅲ	44.535	細片	薄黄緑	1.7	1.7	0.3	1		
382	21	292	Ⅲ	44.547								
383	83	368	Ⅲ	44.549								
384	84	334	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	1	0.7	0.5	0.5		
385	98	349	Ⅲ	44.538	細片	流紋岩	0.6	0.3	0.1	0.1		
386	101	341	Ⅲ	44.552	細片	流紋岩	1.4	0.6	0.2	0.2		
387	99	338	Ⅲ	44.540	細片	流紋岩	0.5	0.5	0.1	0.1		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
388	99	331	Ⅲ	44.512	割れ焼け礫							
389	106	322	Ⅲ	44.515	割れ焼け礫							
390	102.5	311	Ⅲ	44.528	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
391	117	298	Ⅲ	44.538								
392	124	303	Ⅲ	44.569	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.3	0.2		
393	130	299	Ⅲ	44.568	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1		
394	122	317	Ⅲ	44.536								
395	113.5	327	Ⅲ	44.521								
396	133.5	323	Ⅲ	44.556								
397	123.5	334	Ⅲ	44.534								
398	114	339	Ⅲ	44.545								
399	112.5	348	Ⅲ	44.527	割れ焼け礫		2.2	1	0.7	2.7		
400	115	349	Ⅲ	44.536								
401	122	342	Ⅲ	44.545	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.1		
402	148	310	Ⅲ	44.478								
403	151	311	Ⅲ	44.519	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.5	0.4		
404	131	350	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
405	124	357	Ⅲ	44.543	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.3		
406	135	357	Ⅲ	44.511								
407	137	357	Ⅲ	44.505	割れ焼け礫							
408	148.5	350	Ⅲ	44.546	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
409	151.5	333	Ⅲ	44.554	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.1	0.2		
410	152	333	Ⅲ	44.554								
411	165	309	Ⅲ	44.574	細片	無斑晶流紋岩						
412	171	333	Ⅲ	44.552	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.1	0.1		
413	165	354	Ⅲ	44.552	剥片	流紋岩	4.2	2.5	1	6.4	第206図1	7B721等
414	191	336	Ⅲ	44.548	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.1		
415	186.5	322	Ⅲ	44.552								
416	162	331	Ⅲ	44.528	割れ焼け礫							
417	205	359	Ⅲ	44.559								
418	218	345	Ⅲ	44.588	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.2	0.1		
419	100.5	338	Ⅲ	44.510	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.1	0.1		
420	101	346	Ⅲ	44.537	細片	薄黄緑	1.2	2.1	0.6	0.8		
421	102.5	351	Ⅲ	44.533								
422	127.5	351	Ⅲ	44.545	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.2		
423	33	360	Ⅲ	44.564	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1		
424	33	349	Ⅲ	44.548	細片	流紋岩	0.9	0.9	0.2	0.2		
425	21	336	Ⅲ	44.451	細片	流紋岩	1.4	0.5	0.1	0.2		
426	43	341	Ⅲ	44.526	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
427	52	364	Ⅲ	44.519	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1		
428	69	350	Ⅲ	44.524	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	第186図1	
429	50	332	Ⅲ	44.526	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
430	39	320	Ⅲ	44.518								
431	33	308	Ⅲ	44.527	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
432	37	302	Ⅲ	44.534								
433	32	258	Ⅲ	44.569	細片	無斑晶流紋岩						
434	40.5	256	Ⅲ	44.561	剥片	無斑晶流紋岩						
435	48	269	Ⅲ	44.541	剥片	流紋岩	7.3	7	1.6	76.8	第206図1	7B413等
436	76	272	Ⅲ	44.546								
437	80	290	Ⅲ	44.540	細片	薄黄緑	1.1	0.7	0.3	0.2		
438	84	290	Ⅲ	44.550	細片	流紋岩	1.4	0.6	0.1	0.2		
439	98	303	Ⅲ	44.513								
440	131.5	307	Ⅲ	44.522	細片	流紋岩	1.2	1	0.1	0.2		
441	132	314	Ⅲ	44.500	剥片	流紋岩	6.2	5.1	1.4	34.2	第206図1	7C413等
442	122	342	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
443	113.5	360	Ⅲ	44.525								
444	115	359	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	1.5	0.7	0.2	0.2		
445	148	346	Ⅲ	44.538	割れ焼け礫							
446	148.5	341	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	1	0.5	0.2	0.1		
447	163	351	Ⅲ	44.548	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
448	160	336	Ⅲ	44.550	細片	流紋岩	1	0.8	0.2	0.2		
449	158.5	320	Ⅲ	44.530								
450	161	306	Ⅲ	44.496	石核	流紋岩	6	4.6	4.3	96.3	第185図1	
451	164.5	333	Ⅲ	44.530								
452	173	312	Ⅲ	44.533/44.458	石核	流紋岩	8.2	9.2	8.9	928.7	第206図1	7C413等
453	172	329	Ⅲ	44.55/44.484	剥片	流紋岩	7.9	8.1	2.4	113.3	第206図1	7C414等
454	178	318	Ⅲ	44.614	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
455	183.5	329	Ⅲ	44.543								
456	186.5	326	Ⅲ	44.544								

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
457	208	351	Ⅲ	44.560	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.1	0.1	
458	116.5	278	Ⅲ	44.536							
459	179	302	Ⅲ	44.489							
460	35	253	Ⅲ	44.559	細片	無斑晶流紋岩					
461	5	347	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
462	28	342	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	1	0.9	0.1	0.2	
463	22	288	Ⅲ	44.583	細片	無斑晶流紋岩					
464	13	253	Ⅲ	44.662	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.1	0.1	
465	6	275	Ⅲ	44.587							
466	26	268	Ⅲ	44.583	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.2	0.1	
467	40	266	Ⅲ	44.562	剥片	無斑晶流紋岩					
468	55	256	Ⅲ	44.576							
469	60	258	Ⅲ	44.577	細片	無斑晶流紋岩					
470	53	293	Ⅲ	44.562							
471	71	285	Ⅲ	44.565	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.5	0.4	
472	67	217	Ⅲ	44.567							
473	51	365	Ⅲ	44.546	細片	流紋岩	1	0.6	0.2	0.1	
474	74	365	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.1	
475	82	362	Ⅲ	44.551	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
476	87	350	Ⅲ	44.556	細片	流紋岩	-	-	-	1.1	
477	96	364	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	1.7	0.7	0.3	0.5	
478	96	347	Ⅲ	44.537	割れ焼け礫						
479	113	358	Ⅲ	44.529	剥片	薄黄緑	2.6	3.5	0.7	6.1	
480	77	315	Ⅲ	44.561	細片	流紋岩	0.6	0.6	0.2	0.1	
481	87	317	Ⅲ	44.558							
482	97	322	Ⅲ	44.548	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.1	0.1	
483	92	302	Ⅲ	44.575	細片	流紋岩	1.3	1	0.2	0.2	
484	125	347	Ⅲ	44.562	細片	流紋岩	0.4	0.3	0.1	0.1	
485	14	338	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.2	0.3	
486	150	357	Ⅲ	44.531	細片	流紋岩	0.9	0.9	0.1	0.1	
487	154	360	Ⅲ	44.537	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.1	
488	162	364	Ⅲ	44.532	割れ礫	角閃安山岩	5.9	4	3.8	69.9	灰石
489	150	328	Ⅲ	44.539	割れ礫		12.7	9.2	5.5	650	灰石
490	159	326	Ⅲ	44.527	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.4	0.6	
491	167	312	Ⅲ	44.544	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.2	0.1	
492	180	319	Ⅲ	44.536	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.1	0.1	
493	169	348	Ⅲ	44.549	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
494	174	340	Ⅲ	44.556	割れ焼け礫	角閃安山岩	10	8.3	4.4	400	灰石
495	182	339	Ⅲ	44.538							
496	193	337	Ⅲ	44.540	礫		8.2	5.9	2.6	134.8	
497	194	340	Ⅲ	44.577	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.2	0.1	
498	208	331	Ⅲ	44.547	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.2	0.1	
499	214	342	Ⅲ	44.567	剥片	薄黄緑	2.9	2.2	1.6	5	灰石
500	224	332	Ⅲ	44.591	割れ礫		5	3.5	3.1	46.7	
501	231	337	Ⅲ	44.621							
502	235	334	Ⅲ	44.620	細片	流紋岩	0.4	0.2	0.1	0.1	
503	250	346	Ⅲ	44.636							
504	260	363	Ⅲ	44.617							
505	281	362	Ⅲ	44.594	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.1	0.1	
506	311	361	Ⅲ	44.608							
508	200	358	Ⅲ	44.551	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	507欠番
509	206	350	Ⅲ	44.569	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.5	0.2	
510	209	326	Ⅲ	44.551	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
511	218	338	Ⅲ	44.578	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
513	234	331	Ⅲ	44.494	細片	流紋岩	1.2	0.5	0.1	0.1	512欠番
514	276	350	Ⅲ	44.522							
515	258	345	Ⅲ	44.494	剥片	流紋岩	2.7	2.3	1.2	計333	7C666・671・897と接合
516	214	331	Ⅲ	44.496	細片	流紋岩	1	0.5	0.1	0.1	
517	214	324	Ⅲ	44.482							
518	171	325	Ⅲ	44.499							
519	140	348	Ⅲ	44.489	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.3	0.2	
520	140	361	Ⅲ	44.493	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.1	
521	130	356	Ⅲ	44.512	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	
522	128	341	Ⅲ	44.505	細片	流紋岩	1	0.6	0.1	0.1	
523	125	323	Ⅲ	44.501							
524	126	306	Ⅲ	44.494	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.3	
525	113	297	Ⅲ	44.512	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.5	0.6	
526	102	318	Ⅲ	44.509							
527	110	349	Ⅲ	44.518	細片	流紋岩	-	-	-	0.1	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
528	86	343	Ⅲ	44.514								
529	80	364	Ⅲ	44.503								
530	75	51	Ⅲ	44.502								
531	68	46	Ⅲ	44.506								
532	69	63	Ⅲ	44.500	剥片						6B780・798と接合	
533	58	54	Ⅲ	44.494	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1		
534	55	57	Ⅲ	44.499	細片	流紋岩	1	0.7	0.1	0.1		
535	51	70	Ⅲ	44.501	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.2	0.2		
536	57	84	Ⅲ	44.509	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
537	41	79	Ⅲ	44.469	細片	薄黄緑	2.3	1.3	0.4	1.2		
538	40	64	Ⅲ	44.491	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
539	45	49	Ⅲ	44.483								
540	40	47	Ⅲ	44.476								
541	37	41	Ⅲ	44.488	細片	薄黄緑	1.6	1.9	0.2	0.6		
542	20	50	Ⅲ	44.487	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
543	32	75	Ⅲ	44.476								
544	9	72	Ⅲ	44.498								
545	13	83	Ⅲ	44.491	剥片	流紋岩						
546	16	90	Ⅲ	44.481	石核・剥片	流紋岩	11.9	8.2	8.4	951.1	第166図1。7C546・863	接合値
547	28	292	Ⅲ	44.518	細片	無斑晶流紋岩						
548	22	274	Ⅲ	44.522	細片	流紋岩	1.8	0.7	0.3	0.6		
549	11	272	Ⅲ	44.547								
550	15	252	Ⅲ	44.608								
551	7	277	Ⅲ	44.622	細片	無斑晶流紋岩						
552	10	257	Ⅲ	44.623	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.3	0.2		
553	357	362	Ⅲ	44.510								
554	333	361	Ⅲ	44.495	細片	流紋岩	1.3	1	0.3	0.4		
555	302	360	Ⅲ	44.533	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.2	0.3		
556	290	344	Ⅲ	44.509								
557	263	342	Ⅲ	44.494								
558	273	349	Ⅲ	44.511	細片	薄黄緑	1.6	1.4	0.2	0.4		
559	269	355	Ⅲ	44.524	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.1	0.1		
560	210	361	Ⅲ	44.493	細片	流紋岩	1.5	0.8	0.2	0.2		
561	212	343	Ⅲ	44.483								
562	208	335	Ⅲ	44.485								
563	199	333	Ⅲ	44.482	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.2	0.1		
564	190	339	Ⅲ	44.482	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
565	184	348	Ⅲ	44.478								
566	177	330	Ⅲ	44.472	細片	流紋岩	1.5	0.5	0.4	0.3		
567	183	326	Ⅲ	44.475	細片	流紋岩	1.2	1	0.2	0.3		
568	179	315	Ⅲ	44.480								
569	177	309	Ⅲ	44.479	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
570	172	302	Ⅲ	44.463							6B713・7C863と接合	
571	165	316	Ⅲ	44.464	細片	流紋岩	1.1	1	0.5	0.4		
572	166	302	Ⅲ	44.482								
573	157	307	Ⅲ	44.476	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.3		
574	164	296	Ⅲ	44.481	細片	流紋岩	1.3	1	0.2	0.5		
575	160	295	Ⅲ	44.492								
576	156	289	Ⅲ	44.462								
577	158	300	Ⅲ	44.478								
578	157	305	Ⅲ	44.474								
579	141	307	Ⅲ	44.478	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.1	0.1		
580	139	316	Ⅲ	44.463								
581	137	292	Ⅲ	44.463								
582	124	309	Ⅲ	44.441								
583	128	295	Ⅲ	44.440	剥片							現場図
584	128	286	Ⅲ	44.470	剥片							
585	112	274	Ⅲ	44.433	剥片	流紋岩	3.7	3.9	0.9	11.4	第186図4	7C647
586	101	294	Ⅲ	44.436	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.2		
587	95	283	Ⅲ	44.439								
588	86	272	Ⅲ	44.448	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.2	0.3		
589	87	284	Ⅲ	44.468	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.2		
590	136	325	Ⅲ	44.457	剥片							現場図
591	126	328	Ⅲ	44.482								
592	124	329	Ⅲ	44.490								
593	132	349	Ⅲ	44.466	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
594	132	354	Ⅲ	44.476	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
595	135	357	Ⅲ	44.469	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.1		
596	134	361	Ⅲ	44.464	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.1	0.2		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
597	110	325	Ⅲ	44.512~44.41	石核							
598	108	318	Ⅲ	44.471								
599	99	314	Ⅲ	44.453	細片	流紋岩	1	0.9	0.1	0.2		
600	102	319	Ⅲ	44.454	焼け礫片							
601	112	340	Ⅲ	44.470	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.3	0.2		
602	116	345	Ⅲ	44.455	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.1		
603	112	347	Ⅲ	44.488								
604	114	362	Ⅲ	44.476	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		
605	106	355	Ⅲ	44.487	細片	流紋岩	1.1	1	0.1	0.1		
606	106	349	Ⅲ	44.477								
608	107	345	Ⅲ	44.481	細片	流紋岩	-	-	-	0.1		607欠番
609	105	342	Ⅲ	44.460	細片	流紋岩	1.2	0.4	0.1	0.1		
610	93	349	Ⅲ	44.448								
611	94	340	Ⅲ	44.455	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.3		
612	91	344	Ⅲ	44.450	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.3	0.6		
613	90	332	Ⅲ	44.452								
614	88	322	Ⅲ	44.468								
615	90	314	Ⅲ	44.458								
616	82	305	Ⅲ	44.450	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1		
617	73	296	Ⅲ	44.455	焼け礫片						6B280と接合しほぼ完形	現場図
618	80	320	Ⅲ	44.463	細片	流紋岩	1.4	0.6	0.2	0.2		
619	84	336	Ⅲ	44.498	細片	流紋岩	1.4	1	0.2	0.3		
620	85	344	Ⅲ	44.457	剥片・焼け礫片						7B732.7C669・697と接合未完	現場図
621	83	349	Ⅲ	44.485								
622	80	340	Ⅲ	44.454	剥片							現場図
623	65	359	Ⅲ	44.445								
624	65	342	Ⅲ	44.458	剥片	薄黄緑	3.1	4.1	0.5	6.4		
625	65	332	Ⅲ	44.457								
626	71	327	Ⅲ	44.464	焼け礫片							
627	68	319	Ⅲ	44.459	剥片	流紋岩	8.7	6.4	2.3	79.6	第206図1	7C413等
628	63	326	Ⅲ	44.463	細片	流紋岩	1.7	0.9	0.1	0.3		
629	60	319	Ⅲ	44.473	細片	流紋岩	1.5	1	0.3	0.5		
630	61	310	Ⅲ	44.462	細片	流紋岩	1.5	0.5	0.2	0.1		
631	60	299	Ⅲ	44.451								
632	65	262	Ⅲ	44.455								
633	66	251	Ⅲ	44.442	剥片	無斑晶流紋岩						7B127と接合
634	57	258	Ⅲ	44.442								
635	50	270	Ⅲ	44.443								
636	47	295	Ⅲ	44.447	剥片・焼け礫片							
637	49	303	Ⅲ	44.457	細片	無斑晶流紋岩						
638	55	315	Ⅲ	44.462	細片	流紋岩	1	0.8	0.1	0.1		
639	51	328	Ⅲ	44.458								
640	55	327	Ⅲ	44.461								
641	60	352	Ⅲ	44.443	細片	流紋岩	1.4	1	0.2	0.2		
642	53	360	Ⅲ	44.437								
643	46	355	Ⅲ	44.439	細片	流紋岩	1.1	0.3	0.2	0.1		
644	53	344	Ⅲ	44.463	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.6	0.7		
645	53	335	Ⅲ	44.450								
646	49	325	Ⅲ	44.449	剥片	無斑晶流紋岩						
647	43	318	Ⅲ	44.441	剥片・焼け礫片	流紋岩	3.6	4.2	0.9	9.2	第186図5	7C585
648	40	296	Ⅲ	44.442	細片	薄黄緑	1.3	1.1	0.4	0.6		
649	40	238	Ⅲ	44.455	剥片	無斑晶流紋岩						
650	27	264	Ⅲ	44.492	細片	無斑晶流紋岩						
651	3	254	Ⅲ	44.450								
652	13	146	Ⅲ	44.445								
653	24	285	Ⅲ	44.442	細片	無斑晶流紋岩						
654	20	288	Ⅲ	44.443	細片	無斑晶流紋岩						
655	26	295	Ⅲ	44.443	腰岳黒曜石		2	1.3	0.3	0.5		
656	6	308	Ⅲ	44.471	剥片	無斑晶流紋岩						
657	15	308	Ⅲ	44.444								
658	18	338	Ⅲ	44.437	剥片	流紋岩	8.8	6.8	2.4	135.6	6B233と接合	
659	32	350	Ⅲ	44.456								
660	30	357	Ⅲ	44.449								
661	12	357	Ⅲ	44.450								
662	11	368	Ⅲ	44.501								
663	3	277	Ⅲ	44.443	細片	無斑晶流紋岩						
664	123	355	Ⅲ	44.478	剥片							
665	25	341	Ⅲ	44.420	石核	流紋岩	7.7	7.7	3.35	203.5	第185図2	
666	26	327	Ⅲ	44.416	剥片	流紋岩	5.6	3.5	1.8	許333	7C515・671・897と接合	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
667	27	311	Ⅲ	44.403	細片	無斑晶流紋岩						
668	35	348	Ⅲ	44.393	石核	流紋岩	5.2	3.6	1.2	24.2	第169図4	7B988
669	40	350	Ⅲ	44.411	剥片・焼け礫片							
					剥片	流紋岩	7.5	5.1	4.1	計170.2	7C727と接合	
670	39	330	Ⅲ	44.416	剥片	流紋岩	7.9	4.4	2.2	69.5	第206図1	7C413等
671	48	365	Ⅲ	44.396	剥片・焼け礫片							
					剥片	流紋岩	7.4	5.1	1.9	計333	7C515・666・897と接合	
672	51	315	Ⅲ	44.404	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.2	0.3		
673	54	330	Ⅲ	44.418	剥片							
674	63	360	Ⅲ	44.400	剥片・焼け礫片							
675	61	350	Ⅲ	44.408	石核	流紋岩	10	8.1	5.9	551.4	第171図4	
676	64	348	Ⅲ	44.418	細片	薄黄緑	3.6	1.2	0.4	1.6		
677	68	332	Ⅲ	44.394								
678	71	298	Ⅲ	44.396								
679	78	283	Ⅲ	44.401								
680	77	352	Ⅲ	44.411	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.2	0.1		
681	81	350	Ⅲ	44.401	焼け礫片							
682	85	348	Ⅲ	44.395	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.1	0.1		
683	76	333	Ⅲ	44.393	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.4	0.5		
684	83	324	Ⅲ	44.371								
685	89	320	Ⅲ	44.393	細片	流紋岩	1.8	1	0.5	0.6		
686	83	303	Ⅲ	44.406	焼け礫片							
687	92	300	Ⅲ	44.418								
688	94	284	Ⅲ	44.428	焼け礫片							
689	95	281	Ⅲ	44.393	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.1	0.1		
690	90	338	Ⅲ	44.391								
691	97	353	Ⅲ	44.426	焼け礫片							
692	95	322	Ⅲ	44.383	焼け礫片							
693	94	309	Ⅲ	44.403	焼け礫片							
694	106	359	Ⅲ	44.443	焼け礫片							
695	106	356	Ⅲ	44.443								
696	111	350	Ⅲ	44.443	焼け礫片							
697	106	334	Ⅲ	44.411	焼け礫片							
698	104	315	Ⅲ	44.410								
699	111	315	Ⅲ	44.422	焼け礫片							
700	108	308	Ⅲ	44.408	細片	流紋岩	1.8	0.6	0.2	0.3		
701	108	304	Ⅲ	44.408	割れ焼け礫							
702	113	304	Ⅲ	44.405	割れ焼け礫							
703	116	296	Ⅲ	44.404	割れ焼け礫		5	3	1.2	25.7		
704	120	274	Ⅲ	44.401								
705	127	282	Ⅲ	44.413								
706	113	339	Ⅲ	44.433	割れ焼け礫							
707	120	339	Ⅲ	44.434								
708	118	334	Ⅲ	44.425	割れ焼け礫							
709	117	330	Ⅲ	44.418	割れ焼け礫							
710	122	328	Ⅲ	44.406	細片	流紋岩						
711	120	316	Ⅲ	44.448	細片	流紋岩	0.8	0.3	0.1	0.1		
712	126	312	Ⅲ	44.406								
713	138	310	Ⅲ	44.438	剥片		2.25	3.7	0.6	5.5	第169図1	7C846
714	141	301	Ⅲ	44.423								
715	146	307	Ⅲ	44.428								
716	150	338	Ⅲ	44.460								
717	152	354	Ⅲ	44.423								
718	159	337	Ⅲ	44.458								
719	160	309	Ⅲ	44.470								
720	165	342	Ⅲ	44.415	剥片	流紋岩	7.5	4.6	1.7	53	第154図5	6C2
721	168	343	Ⅲ	44.446	剥片	流紋岩	4.7	1.5	0.8	5	第206図1	7C413等
722	169	341	Ⅲ	44.438								
723	172	328	Ⅲ	44.423	割れ焼け礫							
724	170	322	Ⅲ	44.430								
725	175	305	Ⅲ	44.456								
726	178	305	Ⅲ	44.464								
727	171	368	Ⅲ	45.707	剥片	流紋岩	5.5	4.6	1	計170.2	7C669と接合	
728	179	342	Ⅲ	44.450	剥片	流紋岩	4	3	0.8	10.3	第186図3	6B808・7C896と接合
729	183	334	Ⅲ	44.443								
730	180	327	Ⅲ	44.448								
731	190	316	Ⅲ	44.450								
732	192	336	Ⅲ	44.451								
733	205	335	Ⅲ	44.468								

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
734	214	361	Ⅲ	44.483								
735	224	333	Ⅲ	44.463								
736	234	336	Ⅲ	44.448	割れ焼け礫							
737	241	353	Ⅲ	44.462								
738	248	360	Ⅲ	44.473								
739	261	346	Ⅲ	44.448	剥片	流紋岩	?	?	?	計184.8	7 B350、7C906・935と接合	
740	297	342	Ⅲ	44.476	細片	流紋岩						
741	276	352	Ⅲ	44.476								
742	295	346	Ⅲ	44.473								
743	300	361	Ⅲ	44.898	礫							
744	214	315	Ⅲ	44.431								
745	79	297	Ⅲ	44.443	割れ焼け礫							
746	135	287	Ⅲ	44.388								
747	144	287	Ⅲ	44.428								
748	145	283	Ⅲ	44.423								
749	127	318	Ⅲ	44.423								
750	142	327	Ⅲ	44.426								
751	360	398	Ⅲ	44.818	三稜尖頭器片	流紋岩	5.2	2.6	1.5	12.7		
752	300	378	Ⅲ	44.649								
753	260	388	Ⅲ	44.832	剥片	流紋岩	4.5	2.9	1.3	17.5	第171図3	7C675と接合
754	248	378	Ⅲ	44.698	細片	薄黄緑	1.6	2.2	0.7	1.6		
755	210	389	Ⅲ	44.659								
756	204	382	Ⅲ	44.804								
757	201	372	Ⅲ	44.732								
758	196	391	Ⅲ	44.827								
759	178	378	Ⅲ	44.718								
760	164	384	Ⅲ	44.773								
761	130	394	Ⅲ	44.678								
762	109	396	Ⅲ	44.925		無斑晶流紋岩						
763	88	380	Ⅲ	44.735								
764	74	397	Ⅲ	44.921								
765	63	386	Ⅲ	44.774								
766	59	381	Ⅲ	44.708		無斑晶流紋岩						
767	57	391	Ⅲ	44.702	剥片	薄黄緑	3.9	2.9	2	17.1		
768	38	378	Ⅲ	44.786								
769	35	375	Ⅲ	44.811								
770	30	385	Ⅲ	44.838								
771	11	378	Ⅲ	44.806								
772	340	395	Ⅲ	44.485								
773	332	352	Ⅲ	45.468								
774	328	369	Ⅲ	44.523								
775	324	376	Ⅲ	44.609	剥片	流紋岩	4.1	3.1	0.9	8.2	5B172他接合	
776	296	369	Ⅲ	44.501								
777	325	395	Ⅲ	44.456								
778	298	396	Ⅲ	44.540								
779	293	392	Ⅲ	44.483								
780	286	391	Ⅲ	44.575	剥片						6B328・798と接合	
781	274	393	Ⅲ	44.478								
782	270	368	Ⅲ	44.521								
783	253	393	Ⅲ	44.540	剥片	薄黄緑	3.7	2.8	0.9	9.3		
784	245	365	Ⅲ	44.480								
785	240	368		44.508								
786	236	370		44.506								
787	220	400		44.528								
788	212	387		44.528								
789	218	380		44.532								
790	211	379		44.611	二次加工剥片	流紋岩	6.3	2.5	1.15	18.9	第171図2	7C142
791	210	374		44.586								
792	208	373		44.502								
793	195	377		44.606								
794	182	379		44.597								
795	160	399		44.511								
796	170	399		44.511								
797	161	370		44.516								
798	159	374		44.548	剥片	流紋岩					6B532・780と接合	
799	152	384		44.543								
800	149	383		44.590								
801	145	387		44.585								
802	141	385		44.549	細片	薄黄緑	2.6	1.8	0.9	3.5		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
803	144	374		44.635								
804	133	384		44.601		無斑晶流紋岩						
805	140	369		44.526								
806	129	373		44.558								
807	128	372		44.568								
808	120	381		44.568								
809	121	386		44.563								
810	113	398		44.630								
811	92	394		44.520								
812	93	389		44.575	剥片	薄黄緑	2.6	2.1	0.9	4.6		
813	89	379		44.622								
814	92	379		44.581								
815	92	380		44.503								
816	83	377		44.548								
817	78	377		44.494		無斑晶流紋岩						
818	79	399		44.520	剥片	薄黄緑	3.8	2.2	0.9	6.9		
819	72	395		44.611								
820	75	389		44.601		薄黄緑	1.9	1.1	0.3	0.6		
821	62	375		44.618								
822	38	398		44.689								
823	23	395		44.591	剥片	流紋岩	3.9	3.7	1.8	計162.2	7B443・1001と接合	
824	4	13		44.602								
825	89	282		44.390								
826	104	339		44.410								
827	116	328		44.406								
828	109	274		44.389								
829	127	307		44.400								
830	154	343		44.434								
831	335	390	IV	44.394								
832	282	354		44.397								
833	219	369		44.429								
834	200	378		44.456	割れ礫						7B953と接合未完	
835	194	380		44.576								
836	208	320		44.414	細片	薄黄緑	2.5	0.6	0.3	0.4		
837	192	377		44.454								
838	189	378		44.356								
839	179	385		44.450								
840	174	393		44.430								
841	164	385		44.435								
842	162	394		44.442								
843	155	385		44.474								
844	140	391		44.452								
845	142	388		44.510								
846	146	385		44.495	剥片		6.9	5.3	2.4	72.1	第169図1	7C713
847	135	378		44.420								
848	124	379		44.457								
849	125	384		44.479								
850	128	385		44.467								
851	132	392		44.429								
852	114	389		44.442								
853	105	399		44.450								
854	92	398		44.472								
855	76	377		44.414								
856	46	378		44.426	細片	薄黄緑	2.2	0.9	0.5	1		
857	38	379		44.397								
858	47	374		44.447								
859	42	396		44.504								
860	40	392		44.442								
861	38	390		44.444								
862	24	386		44.469								
863	22	377		44.436	石核・剥片	流紋岩	11.9	8.2	8.4	951.1	第166図1。6B713他と接合値	
864	23	374		44.436	剥片	流紋岩	7.5	5.5	1.5	41.1	第206図1	7C413等
865	15	395		44.468		無斑晶流紋岩						
866	5	398		44.509		無斑晶流紋岩						
867	0	391		44.476	剥片	流紋岩	6.9	5.8	1.6	65	第158図3	6C203
868	11	370		44.443								
869	5	372		44.442								
870	118	282		44.364	細片	流紋岩						
871	13	384		44.327	細片	薄黄緑	2.4	1.2	0.6	1.8		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
872	30	361		44.347								
873	37	377		43.360								
874	44	324	IV	44.392/44.345	礫							
875	44	383	IV	44.361/44.31	礫							
876	47	385		44.334								
877	61	384	IV	44.34/44.288	礫							
878	77	337	IV	44.31/44.285	礫							
879	88	341		44.354								
880	74	382		44.390	細片	流紋岩						
881	74	387		44.380								
882	75	389		44.309		無斑晶流紋岩						
883	95	368		44.358								
884	80	272		44.355								
885	76	266		44.324								
886	99	280		44.285								
887	107	384		44.301								
888	102	333		44.377								
889	105	295		44.326								
890	121	365		44.324								
891	130	346		44.320								
892	130	325		44.358								
893	138	361		44.351								
894	144	372		44.251								
895	148	379		44.317								
896	156	377		44.327	剥片	流紋岩	9.3	6.9	3.7	181.4	第186図3	7C728・6B808
897	154	358		44.397	剥片	流紋岩	10.5	6	3	計333	7C515・666・671と接合	
898	158	351		44.315								
899	157	347		44.304								
900	168	334		44.324	剥片	流紋岩	2.6	1.3	0.6	2.7		
901	179	369		44.345	割礫							
902	182	364		44.360	剥片	流紋岩	2.8	1.6	0.5	2.4		
903	183	360		44.354	細片	流紋岩	2.2	1.3	0.3	0.9		
904	194	341		44.313	細片	流紋岩	1.9	1.3	0.4	1		
905	191	307		44.308	剥片	流紋岩	1.7	1.2	0.4	1		
906	197	389		44.402	剥片	流紋岩	?	?	?	計184.8	7B350、7C739・935と接合	
907	196	378		44.395								
908	202	376		44.422	剥片	流紋岩	2.8	2.3	0.7	4		
909	263	362		44.350	剥片	流紋岩	3.8	3	0.9	9.7		
910	212	359		44.403	細片	流紋岩	2.1	1.2	0.5	0.6		
911	197	349		44.375	割礫							
912	197	344		44.402	剥片	流紋岩	5.1	2.2	0.6	5.9		
913	204	333		44.384	剥片	流紋岩	3.6	2.9	1.2	13.4		
914	223	334		44.387	剥片	流紋岩	2.8	1.5	0.4	2.4		
915	251	395		44.388								
916	250	393		44.400	剥片	流紋岩	1.7	1.5	0.5	1.1		
917	251	385		44.376	割礫							
918	245	355		44.315	剥片	流紋岩	2.3	1.8	1.1	2.5		
919	251	355		44.324	剥片	流紋岩	4.8	4.2	1	17.2		
920	252	334		44.375	剥片	流紋岩	5.9	3.3	1.3	26.8	7B776、7C175と接合	
921	275	396	IV	44.455/44.28	礫台石の		24.5	22	6	5130		
922	284	353		44.310	剥片	流紋岩	2.9	2.5	0.5	3.9		
923	271	340		44.399/44.375	完礫		3.9	3.6	2.1	27.5		
924	295	388		44.344	剥片	流紋岩	9.1	3.5	2.1	75.3		
925	294	380		44.42/44.368	割礫		5.8	3.8	1.9	61.5		
926	303	379		44.363/44.28								
927	337	393		44.330	剥片	流紋岩	4.5	2.9	0.8	9.2		
928	338	385		44.307	三稜尖頭器片	流紋岩	4.1	1.7	1	8.4		
929	341	372	IV	44.268	割れ礫						8B707と接合未完	
930	347	353		44.300	割礫							
931	347	376	IV	44.34/44.29	礫							
932	352	394	IV	44.284	割れ礫						8B582と接合未完	
933	366	383	IV	44.318	礫							
934	377	374		44.355	割礫							
935	165	371		44.451	剥片	流紋岩	6.9	4.6	3	計184.8	7B350、7C739・935と接合	
936	80	268		44.278/44.447	完礫		4.7	3.8	2.9	70.1		
937	71	356		44.177	剥片	流紋岩	2.3	2.1	0.3	2.3		
938	71	365		44.225	剥片	流紋岩	3.2	2.2	0.6	3.3	5B172他と接合	
939	96	381		44.197	細片	流紋岩	1.8	1.5	0.4	0.8		
940	96	392		44.200	細片	流紋岩	2.1	1.2	0.5	0.9		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
941	93	387		44.217	割礫		1.9	1.9	0.4	1.4	
942	98	386		44.172	割礫		2.1	1.5	0.3	1	
943	144	390		44.184	剥片	流紋岩	2	1.8	0.7	1.9	
944	157	362		44.155	割礫						
945	184	395		44.188	剥片	流紋岩	2.1	2	0.7	3	
946	180	360		44.216	剥片	流紋岩	5	2.3	1.1	17.1	
947	197	349		44.290	剥片	流紋岩	3.2	2.1	2.1	12.6	
948	176	330		44.038	剥片	流紋岩					7C968・969と接合
949	182	318		44.076	剥片	流紋岩	5.6	4.2	2.2	46.3	第180図3
950	181	284	IV下~V上	44.104	割礫		5.2	3.6	2.2	51	
951	201	386		44.192	剥片	流紋岩	2.4	1.3	0.1	1	
952	212	355		44.179	剥片	流紋岩	2.3	1.6	0.5	2	
953	258	388		44.208	完礫		5.4	3	1.6	26.4	
954	266	349		44.278	剥片	流紋岩	4.4	2.3	0.9	9.3	
955	323	406		44.185	剥片	流紋岩	3.9	2.8	0.8	7.3	
956	348	400		44.202	割礫		3.2	1.9	0.8	5.2	
957	358	398		44.220	剥片	流紋岩	5.7	4.3	1.7	38.6	
958	95	309		44.056	完礫		2.8	2.8	2.6	24.6	
959	182	326		44.070	剥片	流紋岩	5.4	2.9	0.7	8.9	
960	200	354		44.045	剥片	流紋岩	7.5	3	1.4	21.1	第210-2図
961	182	387		43.958	剥片	流紋岩	5.1	3.2	1.1	16.7	第180図5
962	200	386	V	44.077/44.027	礫						
963	244	381		43.994	剥片	流紋岩	6.5	5	1.1	計480	7B1112他と接合
964	256	392		43.998	剥片	流紋岩	3.4	3	0.5	5.3	
965	267	392		44.032	剥片	流紋岩	3.9	2.7	0.8	9.9	
966	268	357	V	44.07/44.022	礫						
967	298	331	V	44.067/44.020	扁平礫						
968	297	318		44.048	剥片	流紋岩					7C948・969と接合
969	307	322		44.040	剥片	流紋岩					7C948・968と接合
970	306	340		44.081	剥片	流紋岩	3.7	3.2	0.6	7.9	
971	9	352		44.200	剥片	薄黄緑	2.2	2.8	0.8	4.4	
972	5	350		44.390	剥片	流紋岩	4.2	3	0.7	7.5	
973	2	319		44.390	完礫		7.3	4.8	3.2	152.9	
974	3	295		43.933	完礫		2.6	2	0.8	2.8	
975	0	288		43.922	完礫		3	2.6	1	12	

## 8A区

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
1	3	268	Ⅲ	44.278	7がⅢだから他もⅢか。						
2	20	238	Ⅲ	44.310			8.7	3.5	2.0	63.0	
3	8	159	Ⅲ	44.258	礫片		6.1	1.4	0.9	7.8	
4	11	131	Ⅲ	44.350			7.4	6.2	1.7	61.2	
5	21	120	Ⅲ	44.295	剥片	流紋岩	4.7	2.9	1.5	18.0	
6	6	360	Ⅲ	44.324			4.0	3.1	1.6	24.2	
7	23	166	Ⅲ	44.313/44.242	円礫		8.1	7.5	4.4	354.8	
8	64	157	Ⅲ	44.316/44.301	円礫		8.5	4.7	4.3	259.7	
9	72	163	Ⅲ	44.30/43.240	円礫		7.8	7.1	3.0	225.4	
10	71	169	Ⅲ	44.285/44.241	円礫		7.8	5.1	3.4	188.0	
11	32	241	Ⅲ	44.160			5.2	4.4	1.5	37.9	
12	27	211	Ⅲ	44.054			3.5	3.0	0.8	8.6	
13	74	143	Ⅳ	43.987			6.4	5.1	1.8	56.0	
14	108	59	Ⅳ	44.153			3.2	2.8	0.8	6.4	
15	138	18	Ⅳ	43.850			3.5	2.0	0.7	4.4	
16	143	74	Ⅳ	43.852	ナイフ形石器	流紋岩	4.1	2.0	0.9	5.6	第195-2図1
17	84	25	Ⅳ上	43.992	円礫		4.3	3.8	2.4	47.7	
18	58	55	Ⅳ	43.815			2.4	1.8	0.5	2.4	
19	52	54	Ⅳ上中	43.856	円礫		5.0	2.3	1.5	27.1	
20	34	74	Ⅳ上中	43.866	礫		6.2	2.8	2.9	103.0	
21	59	103	Ⅳ上中	43.828	円礫		7.0	3.0	2.7	71.5	
22	54	150	Ⅳ上	44.012	円礫		7.4	2.4	1.3	28.0	
23	145	180	Ⅳ上	43.900	円礫		6.1	4.9	2.3	81.1	
24	40	75	Ⅳ		円礫	眼高45.15	6.1	3.6	2.6	61.7	
25	11	34	Ⅳ上中	43.73/43.69	円礫	45.150	5.3	3.6	2.5	51.9	
26	178	46	Ⅳ	43.85/43.82	円礫	45.150	4.8	3.5	1.7	43.7	
27	133	26	Ⅳ		円礫	45.150	4.5	3.0	2.4	62.9	
28	238	20	Ⅳ	43.753			2.6	1.4	0.4	1.4	
29	240	42	Ⅳ	43.650			6.9	3.3	1.1	25.7	
30	297	76	Ⅳ	43.642							
31	362	16	Ⅳ		礫片		4.8	4.3	1.6	52.2	
32	155	220		43.607	剥片	流紋岩	2.2	1.4	0.4	1.6	

## 8B区

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
1	54	42	II	45.167	剥片	流紋岩						
2	73	52	II	45.217	剥片	流紋岩	1.5	1.4	0.5	0.8	第207図1。8B332等	
3	73	47	II	45.207	石核	流紋岩					第201図2。8B273	
4	78	66	II	45.177	剥片	流紋岩	2.5	1.8	1.1	5.9		
5	75	155	II	45.088	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.2		
6	107	159	II	45.088	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1		
7	151	95	II	45.118	剥片	流紋岩	1.8	0.9	0.4	0.7		
8	46	85	II	44.993	剥片	流紋岩	2.9	2.8	0.7	7.5	礫片	
9	132	77	II	44.992	剥片	流紋岩						
10	43	137	II	45.033	細片	流紋岩						
11	69	171	II	44.968	細片	流紋岩						
12	114	116	III	44.920	細片	流紋岩	1.6	1.4	0.2	0.4		
13	234	126	III	44.809	剥片	流紋岩	1.2	0.9	0.4	0.5		
14	254	166	III	44.800	剥片	流紋岩	4.1	1.9	0.5	3.9		
15	275	152	III	44.804	剥片	流紋岩	3.6	3.0	1.0	13.5		
16	291	142	III	44.801	剥片	流紋岩	2.1	1.5	0.4	1.2		
17	300	147	III	44.802	剥片	流紋岩	3.5	2.5	0.7	6.3		
18	69	40	III	44.944	剥片	流紋岩	2.4	1.3	0.4	1.4		
19	77	87	III	44.895	剥片	流紋岩	2.7	1.9	0.5	2.6		
20	85	35	III	44.830	剥片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.3		
21	143	86	III	44.740	剥片	流紋岩	2.9	1.0	0.7	2.5		
22	155	239	III	44.736	三稜尖頭器片	流紋岩	3.7	1.9	1.3	11.0		
23	175	211	III	44.725	剥片	流紋岩	5.3	3.6	1.3	26.2	第199図5	8B106
24	185	160	III	44.834	剥片	流紋岩	2.2	1.1	0.3	0.6		
25	196	173	III	44.762	剥片	流紋岩	2.7	1.0	0.4	1.1		
26	219	177	III	44.744	剥片	流紋岩	1.5	0.6	0.3	0.3		
27	228	174	III	44.731	剥片	流紋岩	1.1	1.1	0.3	0.3		
28	211	106	III	44.699	剥片	流紋岩	2.1	0.9	0.5	1.1		
29	218	214	III	44.740	剥片	流紋岩	2.2	1.0	0.2	0.6		
30	209	165	III	44.703	剥片	流紋岩						
31	290	206	III	44.668	剥片	流紋岩	1.5	1.0	0.3	0.5		
32	292	165	III	44.663	剥片	流紋岩	4.1	3.7	0.9	14.6		
33	297	145	III	44.687	剥片	流紋岩	3.9	2.2	0.6	3.6		
34	317	140	III	44.730	剥片	流紋岩	1.9	0.8	0.2	0.3		
	238	236	III	44.696		流紋岩	24.0	18.0	8.1	379.0	礫	
35	346	225	III			流紋岩						
	354	213	III	44.607		流紋岩						
36	354	168	II	44.446	剥片	流紋岩	1.7	1.0	0.3	0.7		
37	65	88	III	44.680	剥片	流紋岩	2.6	2.0	0.7	3.8		
38	37	247	III	44.652	剥片	流紋岩	2.2	1.2	0.3	0.8		
39	108	95	III	44.707	剥片	流紋岩	1.8	1.1	0.3	0.5		
40	99	81	III	44.682	剥片	流紋岩	2.3	1.0	0.3	0.4		
41	125	40	III	44.681	剥片	流紋岩	2.2	1.0	0.3	0.5		
42	151	83	II	44.650	剥片	流紋岩	1.6	1.0	0.3	0.4		
43	171	108	II	44.698	剥片	流紋岩	1.7	0.8	0.3	0.5		
44	174	118	II	44.696	剥片	流紋岩	4.6	3.4	0.5	14.3		
45	211	107	II	44.676	剥片	流紋岩	1.9	1.6	0.6	1.5		
46	220	89	II	44.627	剥片	流紋岩	2.0	1.7	0.4	1.9	礫片	
47	215	143	II	44.593	剥片	流紋岩	4.8	2.0	0.7	9.7		
48	243	164	II	44.621	剥片	流紋岩	1.6	0.9	0.7	0.9		
49	210	131	II	44.640	剥片	流紋岩	1.5	1.2	0.4	0.7		
50	242	215	II	44.632	剥片	流紋岩	3.9	1.9	1.0	4.4		
51	284	200	III	44.556	剥片	流紋岩	5.5	3.0	1.0	14.3		
52	283	246	III	44.581	剥片	流紋岩	1.7	1.0	0.3	0.6		
53	311	242	III	44.566	剥片	流紋岩	1.7	0.8	0.5	0.8		
54	286	132	III	44.618	剥片	流紋岩						
55	305	154	III	44.616	剥片	流紋岩	1.3	1.3	0.3	0.4		
56	314	148	III	44.594	剥片	流紋岩	2.7	1.3	0.6	2.2		
57	330	157	III	44.572	剥片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.1		
58	344	149	III	44.601	剥片	流紋岩	1.8	1.2	0.3	0.7		
59	261	244	III	44.576	剥片	流紋岩	2.6	1.0	0.3	1.2		
60	322	217	III	44.614	剥片	流紋岩	3.0	1.9	1.2	8.3		
61	309	217	III	44.612	剥片	流紋岩	3.0	1.3	0.8	3.6		
62	364	182	III	44.533	剥片	流紋岩	1.1	0.7	0.3	0.3		
63	374	217	III	44.573	剥片	流紋岩	2.5	2.2	0.5	2.4		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
64	87	53	Ⅲ	44.573	剥片	流紋岩	1.3	1.1	0.4	0.3		
65	70	111	Ⅲ	44.600	剥片	流紋岩	1.1	0.7	0.2	0.2		
66	82	137	Ⅲ	44.589	剥片	流紋岩	4.4	2.3	1.5	20.3		
67	131	74	Ⅲ	44.564	剥片	流紋岩	0.9	0.5	0.1	0.1		
68	143	100	Ⅲ	44.593	剥片	流紋岩	5.7	3.9	1.3	25.0		
69	157	70	Ⅲ	44.554	細片	流紋岩	2.3	1.5	0.4	0.4		
70	171	149	Ⅲ	44.565	細片	流紋岩	1.7	0.6	0.3	0.3		
71	214	69	Ⅲ	44.547	剥片	流紋岩	3.0	1.9	0.5	3.0		
72	239	130	Ⅲ	44.559	剥片	流紋岩	1.8	1.5	0.3	1.1		
73	211	185	Ⅲ	44.565	剥片	流紋岩	4.3	2.7	0.8	6.5		
74	249	167	Ⅲ	44.534	細片	流紋岩	1.5	0.8	0.3	0.4		
75	245	167	Ⅲ	44.592	剥片	流紋岩	1.9	1.5	0.4	1.0		
76	273	113	Ⅲ	44.481								
77A	314	156	Ⅲ	44.531			3.6	2.6	0.9	9.1		
77B	314	156	Ⅲ	44.531	細片	流紋岩	1.7	1.0	0.2	0.3		
78	261	211	Ⅲ	44.540	細片	流紋岩	1.0	0.6	0.1	0.1		
79	282	211	Ⅲ	44.542	細片	流紋岩	1.6	0.9	0.2	0.4		
80	238	246	Ⅲ	44.559	礫片		2.4	2.4	1.4	10.6	礫片	
81	338	242	Ⅲ	44.495	剥片	流紋岩	2.8	1.4	0.4	1.7		
82	264	133	Ⅲ	44.525	礫片		3.6	2.9	0.7	7.2	礫片	
83	369	124	Ⅲ	44.490	剥片	流紋岩	1.2	0.8	0.6	1.0		
84	242	77	Ⅲ	44.479							断面NO.8	
85	279	74	Ⅲ	44.436							断面NO.6	
86	299	102	Ⅲ	44.452							断面NO.4	
87	77	24	Ⅲ	44.540	礫		4.2	3.2	2.0	34.8	礫	
88	128	40	Ⅲ	44.530	礫片		2.3	2.0	1.0	6.1	礫片	
89	180	75	Ⅲ	44.517	細片	流紋岩	1.6	0.1	0.3	0.5		
90	186	76	Ⅲ	44.499			3.8	2.1	0.8	4.4		
91	42	87	Ⅲ	44.543	剥片	流紋岩						
92	216	123	Ⅲ	44.528	細片	流紋岩	1.8	0.7	0.3	0.4		
93	240	103	Ⅲ	44.470	細片	流紋岩	2.5	0.8	0.2	0.4		
94	248	102	Ⅲ	44.449	礫		3.8	2.6	1.3	19.6	礫	
95	258	115	Ⅲ	44.455	細片	流紋岩	2.0	1.4	0.4	0.9		
96	241	128	Ⅲ	44.493								
97	237	167	Ⅲ	44.482	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.4	0.9		
98	258	144	Ⅲ	44.473								
99	294	196	Ⅲ	44.496	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.2		
100	302	167	Ⅲ	44.459	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.2	0.3		
101	333	147	Ⅲ	44.479	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.3	0.6		
102	364	138	Ⅲ	44.470	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.3	0.8		
103	355	155	Ⅲ	44.462								
104	359	163	Ⅲ	44.434	剥片	流紋岩	2.7	2.3	1.6	5.6	第201図5	8B665等
105	373	147	Ⅲ	43.514	細片	流紋岩	2.6	1.0	0.4	0.9		
106	379	126	Ⅲ	44.381	剥片	流紋岩	4.5	2.6	0.9	7.5	第199図6	8B23
107	328	202	Ⅲ	44.459	細片	流紋岩	1.5	0.7	0.1	0.2		
108	365	214	Ⅲ	44.436	細片	流紋岩	1.1	1.0	0.3	0.4		
109	223	242	Ⅲ	44.502	細片	流紋岩	2.6	1.1	0.3	0.9		
110	199	276	Ⅲ	44.524	細片	流紋岩	1.9	0.9	0.5	0.7		
111	143	231	Ⅲ	44.507	剥片	流紋岩	4.5	1.7	1.0	8.5		
112	105	278	Ⅲ	44.507	剥片	流紋岩	2.2	1.8	1.1	4.1		
113	104	326	Ⅲ	44.467	礫片		4.0	1.6	1.7	11.0	礫片	
114	278	80	Ⅲ	44.371							断面No.7	
115	352	260	Ⅲ	44.450	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.2	0.2		
116	176	105	Ⅲ	44.463	剥片	流紋岩	2.3	1.6	0.4	1.3		
117	198	98	Ⅲ	44.472	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.5	0.2		
118	204	82	Ⅲ	44.430	礫		3.4	2.9	2.4	27.4	礫	
119	216	127	Ⅲ	44.490			3.6	1.5	0.5	3.6		
120	230	118	Ⅲ	44.419	剥片	流紋岩	2.0	1.9	0.7	3.7		
121	246	81	Ⅲ	44.429	剥片	流紋岩	2.6	1.3	0.3	1.3		
122	241	123	Ⅲ	44.411	剥片	流紋岩	4.5	2.9	1.1	15.5	6C253・310、7B712と接合	
123	248	144	Ⅲ	44.433	細片	流紋岩	1.5	1.2	0.3	0.7		
124	272	119	Ⅲ	44.414	細片	流紋岩	1.8	0.6	0.4	0.5		
125	274	115	Ⅲ	44.415	剥片	流紋岩	2.2	2.0	0.6	2.5		
126	277	128	Ⅲ	44.405	細片	流紋岩	1.0	0.8	0.1	0.2		
127	291	108	Ⅲ	44.424	剥片	流紋岩	3.5	2.9	1.0	9.1		
128	267	156	Ⅲ	44.425	剥片	流紋岩	2.9	2.0	0.7	4.2		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
129	279	153	Ⅲ	44.445	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.2	
130	77	4	Ⅲ	44.463	剥片	流紋岩	3.0	1.9	0.7	4.7	
131	108	65	Ⅲ	44.466	礫片		2.9	2.7	1.8	9.1	
132	112	25	Ⅲ	44.451	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.2	0.2	
133	130	38	Ⅲ	44.466	剥片	流紋岩	2.6	1.5	0.5	1.6	
134	149	78	Ⅲ	44.420	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.1	0.1	
135	128	212	Ⅲ	44.445	礫片		3.3	2.1	0.6	4.4	
136	186	170	Ⅲ	44.468	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.3	0.3	
137	190	205	Ⅲ	44.464	細片	流紋岩	2.1	0.9	0.3	0.7	
138	169	235	Ⅲ	44.450	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.2	
139	159	251	Ⅲ	44.444	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.1	0.1	
140	229	194	Ⅲ	44.439	剥片	流紋岩	2.1	1.2	0.4	1.1	
141	207	207	Ⅲ	44.483	細片	流紋岩	1.0	0.8	0.3	0.3	
142	206	232	Ⅲ	44.448	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.3	0.7	
143	208	254	Ⅲ	44.444	剥片	流紋岩	4.6	1.6	0.7	4.1	
144	245	213	Ⅲ	44.435	剥片	流紋岩	3.7	1.7	0.7	4.8	
145	227	248	Ⅲ	44.425	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	0.4	
146	229	301	Ⅲ	44.369	剥片	流紋岩	1.4	1.1	0.7	1.2	
147	253	275	Ⅲ	44.449	細片	流紋岩	1.8	0.9	0.1	0.3	
148	277	254	Ⅲ	44.396	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.2	
149	290	254	Ⅲ	44.469	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.1	0.1	
150	291	167	Ⅲ	44.406	細片	流紋岩	2.1	1.3	0.2	0.5	
151	298	168	Ⅲ	44.406	細片	流紋岩	1.3	1.0	0.4	0.3	
152	293	192	Ⅲ	44.424	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.5	0.9	
153	317	165	Ⅲ	44.429	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
154	326	144	Ⅲ	44.391	剥片	流紋岩	2.4	1.7	0.7	2.7	
155	307	119	Ⅲ	44.370	剥片	流紋岩	2.5	1.6	0.4	1.7	
156	349	163	Ⅲ	44.372	剥片	流紋岩	2.7	1.3	0.3	1.5	
157	335	185	Ⅲ	44.379	剥片	流紋岩	3.8	2.2	1.0	5.4	
158	312	208	Ⅲ	44.409	剥片	流紋岩	0.7	0.7	0.1	測定不	
159	323	120	Ⅲ	44.394	細片	流紋岩	2.1	1.2	0.3	0.7	
160	328	127	Ⅲ	44.401	剥片	流紋岩	2.8	1.4	0.5	1.1	
161	354	211	Ⅲ	44.379	剥片	流紋岩	4.0	2.8	0.8	8.0	
162	384	266	Ⅲ	44.370	剥片	流紋岩	6.7	3.5	1.4	26.1	
163	397	195	Ⅲ	44.460	剥片	流紋岩	4.4	2.4	0.8	7.8	
164	173	290	Ⅲ	44.400	剥片	流紋岩	2.9	1.4	0.2	1.2	
165	178	306	Ⅲ	44.364	剥片	流紋岩	3.0	1.1	0.5	2.2	
166	270	253	Ⅲ	44.445/44.369	焼け礫		8.2	7.2	3.6	240.8	図有り
167	283	246	Ⅲ	44.4/44.34	焼け礫		8.1	6.7	3.3	211.6	図有り
168	256	277	Ⅲ	44.40/44.457	焼け礫		5.8	4.1	3.2	94.5	図有り
169	87	119	Ⅲ	44.413							
170	111	299	Ⅲ	44.382	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.2	0.4	
171	146	294	Ⅲ	44.388	剥片	流紋岩	2.4	1.0	0.4	1.5	
172	205	255	Ⅲ	44.384	細片	流紋岩	2.2	1.5	0.1	0.5	
173	281	254	Ⅲ	44.384		腰岳黒曜石	2.2	1.6	0.5	1.7	
174	46	28	Ⅲ	44.402	細片	流紋岩	2.2	1.0	0.3	0.8	
175	65	24	Ⅲ	44.386	剥片	流紋岩	1.9	1.6	0.5	1.3	
176	66	38	Ⅲ	44.377							
177	66	48	Ⅲ	44.409	剥片	流紋岩	4.8	2.9	1.4	18.4	
178	298	117	Ⅲ	44.363	剥片	流紋岩	3.1	2.6	0.3	3.5	
179	312	127	Ⅲ	44.367	細片	流紋岩	1.7	1.0	0.2	0.3	
180	304	169	Ⅲ	44.346	剥片	流紋岩	3.2	1.2	0.3	1.4	
181	326	129	Ⅲ	44.363	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.3	0.7	
182	309	130	Ⅲ	44.375	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.2	
183	347	120	Ⅲ	44.357	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.3	0.4	
184	350	141	Ⅲ	44.306	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.4	0.6	
185	321	163	Ⅲ	44.323	剥片	流紋岩	2.9	1.7	1.1	4.1	
186	350	164	Ⅲ	44.340	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.2	0.3	
187	317	217	Ⅲ	44.340	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.3	0.5	
188	328	211	Ⅲ	44.377	細片	流紋岩	1.0	0.9	0.2	0.3	
189	345	184	Ⅲ	44.314	剥片	流紋岩	2.6	2.4	0.6	3.8	
190	350	187	Ⅲ	44.341	剥片	流紋岩	2.3	1.8	0.7	2.5	
191	364	159	Ⅲ	44.334	剥片	流紋岩	2.3	1.3	0.5	2.1	
192	390	201	Ⅲ	44.300							
193	391	217	Ⅲ	44.345	剥片	流紋岩	3.8	1.6	3.7	4.2	
194	396	209	Ⅲ	44.303	剥片	流紋岩	1.8	1.5	0.4	1.6	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
195	76	36	Ⅲ	44.424	細片	流紋岩	1.8	1.8	0.3	0.7	
196	41	366	Ⅲ	44.245	剥片	流紋岩	5.9	4.2	2.5	46.6	
197	84	352	Ⅲ	44.235	礫片		7.3	5.5	5.7	258.3	
198	77	340	Ⅲ	44.210							
199	67	140	Ⅲ	44.299	礫片		2.0	1.2	0.4	1.1	
200	57	136	Ⅲ	44.278	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.4	
201	65	119	Ⅲ	44.291	剥片	流紋岩	2.5	1.7	0.3	1.1	
202	77	104	Ⅲ	44.288	細片	流紋岩	0.9	0.9	0.1	0.1	
203	100	116	Ⅲ	44.280	細片	流紋岩	1.9	1.3	0.3	0.6	
204	125	116	Ⅲ	44.375	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.5	0.9	
205	131	109	Ⅲ	44.351	剥片	流紋岩					8B213他と接合
206	121	58	Ⅲ	44.379	細片	流紋岩	1.9	0.6	0.1	0.3	
207	129	48	Ⅲ	44.348	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.4	1.1	
208	126	31	Ⅲ	44.398	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.1	0.1	
209	132	28	Ⅲ	44.363	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.6	0.7	
210	136	32	Ⅲ	44.386	細片	流紋岩	1.1	1.0	0.1	0.2	
211	156	41	Ⅲ	44.331	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.2	0.2	
212	179	53	Ⅲ	44.340	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.1	0.3	
213	171	38	Ⅲ	44.334	剥片	流紋岩	2.9	2.8	0.4	4.1	8B205他と接合
214	169	67	Ⅲ	44.401	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.2	0.1	
215	165	106	Ⅲ	44.393	細片	流紋岩	1.9	1.6	0.3	0.6	
216	176	110	Ⅲ	44.362	細片	流紋岩	1.7	1.5	0.2	0.4	
217	164	126	Ⅲ	44.383	細片	流紋岩	1.4	0.6	0.1	0.1	
218	246	87	Ⅲ	44.335	三稜尖頭器	流紋岩	5.2	2.0	2.0	19.1	第195-2図2
219	262	111	Ⅲ	44.376	細片	流紋岩	1.8	1.3	0.2	0.6	未製品片
220	261	124	Ⅲ	44.373							
221	274	125	Ⅲ	44.376	細片	流紋岩	2.4	0.6	0.5	0.6	
222	272	143	Ⅲ	44.335	細片	流紋岩	1.6	0.7	0.3	0.6	
223	214	204	Ⅲ	44.346	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.1	
224	238	200	Ⅲ	44.357	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.2	0.2	
225	273	181	Ⅲ	44.368	剥片	流紋岩	2.6	1.3	0.7	1.9	
226	353	178	Ⅲ	44.702	剥片	流紋岩	2.5	2.0	0.3	2.0	
227	341	219	Ⅲ	44.316	礫		2.6	2.5	2.1	19.9	
228	342	235	Ⅲ	44.323	細片	流紋岩	0.8	0.3	0.1	0.0	
229	343	252	Ⅲ	44.304	剥片	流紋岩	?	?	?	計193	8B接合例A
230	317	279	Ⅲ	44.332	細片	流紋岩	1.9	1.3	0.2	0.6	
231	346	289	Ⅲ	44.311	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.5	
232	376	318	I	44.293	剥片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	1.1	
233	259	231	Ⅲ	44.343	礫		3.4	2.6	2.4	23.6	
234	217	269	Ⅲ	44.326	剥片	流紋岩	4.9	2.8	0.7	11.6	
235	272	267	Ⅲ	44.340	剥片	流紋岩	2.8	2.8	0.3	2.5	
236	266	285	Ⅲ	44.407	完礫、焼け		13.2	9.4	5.0	690.0	
237	272	369	Ⅲ	44.388	焼け礫		7.0	5.8	3.6	236.5	
238	241	340	Ⅲ	44.312	完礫		19.0	17.0	9.0	3180.0	
239	61	211	Ⅲ	44.322							
240	66	211	Ⅲ	44.317	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.1	0.1	
241	70	236	Ⅲ	44.352	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.1	0.3	
242	114	232	Ⅲ	44.366	細片	流紋岩	0.7	0.4	0.1	0.1	
243	106	225	Ⅲ	44.367	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.1	0.1	
244	86	188	Ⅲ	44.365	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.1	0.1	
245	85	158	Ⅲ	44.368	剥片	流紋岩	4.8	1.6	0.8	7.0	
246	124	140	Ⅲ	44.387	細片	流紋岩	2.4	1.0	0.3	0.9	
247	162	233	Ⅲ	44.373	剥片	流紋岩	1.9	1.2	1.0	2.9	
248	190	164	Ⅲ	44.374	細片	流紋岩	1.1	1.1	0.2	0.3	
249	218	134	Ⅲ	44.328	細片	流紋岩	1.3	1.0	0.4	0.7	
250	224	159	Ⅲ	44.409	細片	流紋岩	1.5	0.6	0.2	0.2	
251	234	181	Ⅲ	44.334	剥片	流紋岩	3.9	2.3	1.0	9.8	
252	236	187	Ⅲ	44.365	剥片	流紋岩	5.5	3.8	1.7	24.7	
253	227	195	Ⅲ	44.322	細片	流紋岩	0.9	0.3	0.1	0.1	
254	224	230	Ⅲ	44.311	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.2	0.2	
255	210	272	Ⅲ	44.315	細片	流紋岩	1.9	1.0	0.4	0.7	
256	205	276	Ⅲ	44.308	縦長剥片	流紋岩	5.1	2.4	0.9	13.1	第199図3
257	209	284	Ⅲ	44.296	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.2	0.2	8B923
258	186	298	Ⅲ	44.319	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.3	0.3	
259A	166	307	Ⅲ	45.313	剥片	流紋岩	3.0	2.8	0.9	5.6	
259B	166	307	Ⅲ	45.313	細片	流紋岩	1.7	0.6	0.3	0.4	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
260	190	318	Ⅲ	44.268	剥片	流紋岩	2.1	1.4	0.4	1.0	
261	202	309	Ⅲ	44.287	細片	流紋岩	1.6	0.6	0.3	0.3	
262	205	329	Ⅲ	44.309	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.1	0.2	
263	232	315	Ⅲ	44.297	細片	流紋岩	1.2	1.2	0.3	0.5	
264	271	272	Ⅲ	44.325	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.1	0.3	
265	321	244	Ⅲ	45.313	剥片	非流紋岩	2.9	1.6	0.5	3.1	
266	283	110	Ⅲ	44.314	細片	流紋岩	0.5	0.6	0.2	0.1	
267	281	100	Ⅲ	44.347	三稜尖頭器	流紋岩	4.9	1.7	1.5	13.4	第195-2図5
268	285	90	Ⅲ	44.339	剥片	流紋岩	3.0	1.7	0.6	3.6	一部
269	300	114	Ⅲ	44.323	細片	流紋岩	1.1	1.1	0.1	0.2	
270A	317	124	Ⅲ	44.331	剥片	流紋岩	3.2	1.0	1.7	11.9	
270B	317	124	Ⅲ	44.331	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.5	0.4	
271	339	117	Ⅲ	44.304	剥片	流紋岩	6.2	3.9	1.6	36.3	
272	370	249	Ⅲ	44.327	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.4	0.3	
273	370	124	Ⅲ	44.299	剥片	流紋岩	4.1	2.4	1.0	6.2	第201図1. 8B3
274	381	126	Ⅲ	44.261	剥片	流紋岩	5.9	1.9	1.3	8.9	
275	141	327	Ⅲ	44.266	剥片	流紋岩	2.7	1.4	1.3	7.5	
276	224	200	Ⅲ	44.343	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.0	
277	155	346	Ⅲ	44.257	細片	流紋岩	2.4	0.7	0.4	0.6	
278	155	276	Ⅲ	44.287	剥片	流紋岩	2.8	1.1	0.4	1.3	
279	69	300	Ⅲ	44.290	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.1	0.2	
280	51	268	Ⅲ	44.291	剥片	流紋岩	3.1	1.5	0.6	2.8	
281	48	267	Ⅲ	44.317	細片	流紋岩	0.6	0.4	0.1	0.0	
282	20	57	Ⅲ	44.297	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.1	0.1	
283	62	15	Ⅲ	44.312	礫片		2.8	1.7	0.4	2.2	
284	42	117	Ⅲ	44.280	剥片	流紋岩	3.0	1.8	0.6	4.0	
285	118	8	Ⅲ	44.296	剥片	流紋岩	2.6	2.0	1.9	5.9	
286	142	21	Ⅲ	44.308	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.4	
287	111	26	Ⅲ	44.272	礫片		3.6	1.7	1.0	5.6	
288	123	29	Ⅲ	44.267	剥片	流紋岩	3.3	3.1	0.3	3.9	
289	114	35	Ⅲ	44.279	礫片		1.5	1.2	0.2	0.4	
290	114	65	Ⅲ	44.285	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.5	0.3	
291	148	92	Ⅲ	44.251							
292	159	73	Ⅲ	44.272	割礫	流紋岩	5.5	3.3	1.0	17.6	
293	198	54	Ⅲ	44.289							
294	201	73	Ⅲ	44.282	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.2	
295	219	188	Ⅲ	44.286	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1	
296	168	102	Ⅲ	44.235							
297	237	76	Ⅲ	44.268	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.3	
298	241	69	Ⅲ	44.245							
299	226	125	Ⅲ	44.257	剥片	流紋岩	4.5	2.6	1.1	9.3	
300	221	142	Ⅲ	44.235	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.1	0.1	
301	238	114	Ⅲ	44.250	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.2	0.3	
302	236	116	Ⅲ	44.288	剥片	流紋岩	2.4	1.1	0.5	2.3	
303	254	107	Ⅲ	44.245	剥片	流紋岩	4.3	2.0	0.8	7.8	
304	262	109	Ⅲ	44.252	剥片	流紋岩	2.2	1.2	1.1	1.7	
305	256	127	Ⅲ	44.279	細片	流紋岩	2.1	1.0	0.2	0.6	
306	230	155	Ⅲ	44.232	焼け礫		2.6	1.8	1.0	3.8	
307	235	157	Ⅲ	44.237	剥片	流紋岩	2.4	1.1	0.5	2.0	
308	252	147	Ⅲ	44.260	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.2	0.2	
309	250	143	Ⅲ	44.237	細片	流紋岩	2.0	1.0	0.3	0.7	
310	267	148	Ⅲ	44.227	剥片	流紋岩	2.8	2.0	1.2	5.8	
311	305	96	Ⅲ	44.238	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.2	0.2	
312	298	118	Ⅲ	44.270	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.3	
313	289	122	Ⅲ	44.247	剥片	流紋岩	2.6	1.8	0.5	1.9	
314	289	130	Ⅲ	44.264	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.2	0.1	
315	291	131	Ⅲ	44.238	剥片	流紋岩	2.6	2.1	0.5	3.5	
316	303	130	Ⅲ	44.245	剥片	流紋岩	2.7	1.3	0.3	1.1	
317	330	111	Ⅲ	44.263	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.1	0.2	
318	256	171	Ⅲ	44.260	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.3	0.2	
319	275	170	Ⅲ	44.282	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.2	0.2	
320	277	201	Ⅲ	44.282	剥片	流紋岩	3.9	2.2	1.2	9.0	
321	278	191	Ⅲ	44.281	剥片	流紋岩	2.5	1.4	0.4	1.4	
322	290	168	Ⅲ	44.256	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.3	0.6	
323	300	152	Ⅲ	44.249	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.2	0.4	
324	301	173	Ⅲ	44.263	細片	流紋岩	1.0	0.8	0.2	0.2	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
325	312	159	Ⅲ	44.249	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.3	0.3	
326	318	155	Ⅲ	44.249	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.0	
327	312	170	Ⅲ	44.257	剥片	流紋岩	4.4	2.4	1.1	14.0	
328	324	174	Ⅲ	44.282	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.3	0.5	
329	324	172	Ⅲ	44.263	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.1	
330	331	147	Ⅲ	44.243	剥片	流紋岩	4.2	3.3	0.7	10.9	
331	338	141	Ⅲ	44.232			1.3	0.8	0.2	0.4	
332	376	136	Ⅲ	44.219	剥片	流紋岩	5.0	4.8	2.3	40.8	第199図1. 8B516等
333	352	159	Ⅲ	44.229	剥片	流紋岩	3.1	2.6	0.5	4.2	
334	334	177	Ⅲ	44.268	剥片	流紋岩	2.3	1.3	0.5	1.3	
335	315	197	Ⅲ	44.266	細片	流紋岩	1.5	0.6	0.1	0.2	
336	291	218	Ⅲ	44.263	細片	流紋岩	1.4	1.0	0.1	0.2	
337	333	217	Ⅲ	44.253	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.2	0.5	
338	377	200	Ⅲ	44.230	剥片	流紋岩	2.9	1.6	0.4	1.8	
339	387	203	Ⅲ	44.235	剥片	流紋岩	2.4	1.7	0.4	1.4	
340	376	269	Ⅲ	44.218	剥片	流紋岩					
341	347	247	Ⅲ	44.220	礫片		4.5	2.7	0.8	8.9	
342	99	197	Ⅲ	44.242	剥片	流紋岩	4.3	1.7	1.1	8.6	三稜尖頭未製品?
343	149	240	Ⅲ	44.254	細片	流紋岩	0.7	0.7	0.1	0.0	
344	143	275	Ⅲ	44.357	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.1	0.1	
345	81	238	Ⅲ	44.303	細片	流紋岩	1.4	1.0	0.2	0.3	
346	77	190	Ⅲ	44.322	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.3	0.7	
347	146	220	Ⅲ	44.315			2.1	1.4	0.4	1.2	
348	190	213	Ⅲ	44.281	剥片	流紋岩	2.1	1.3	0.4	1.0	
349	198	226	Ⅲ	44.226	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.3	0.6	
350	221	210	Ⅲ	44.269	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.3	0.5	
351	288	122	Ⅲ	44.235	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.3	0.3	
352	316	163	Ⅲ	44.249	剥片	流紋岩	2.9	2.6	0.6	4.9	
353	218	226	Ⅲ	44.293	剥片	流紋岩	3.8	2.0	0.8	7.2	
354	231	383	Ⅲ	44.266	礫		4.1	1.8	1.6	16.8	
355	215	247	Ⅲ	44.223	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
356	243	234	Ⅲ	44.233	剥片	流紋岩	3.5	2.1	0.6	5.2	
357	267	240	Ⅲ	44.247	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.1	
358	267	56	Ⅲ	44.244	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.1	0.4	
359	254	269	Ⅲ	44.246	剥片	流紋岩	2.3	1.6	0.8	2.5	
360	208	261	Ⅲ	44.212	剥片	流紋岩	4.3	3.3	1.2	15.6	
361	47	17	Ⅲ	44.298	剥片	流紋岩	3.0	1.8	0.4	2.8	
362	97	3	Ⅲ	44.305	剥片	流紋岩	0.7	0.4	0.1	測定不	
363	115	8	Ⅲ	44.315							
364	81	30	Ⅲ	44.262	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.2	0.1	
365	100	24	Ⅲ	44.257	細片	流紋岩	2.7	1.3	0.3	0.9	
366	75	64	Ⅲ	44.300	細片	流紋岩	0.6	0.4	0.1	測定不	
367	73	76	Ⅲ	44.250	細片	流紋岩	2.1	1.2	0.3	0.7	
368	104	49	Ⅲ	44.260	礫片		3.6	3.0	0.7	8.8	
369A	112	66	Ⅲ	44.253	礫		4.1	3.0	1.2	12.6	
369B	112	66	Ⅲ	44.253	剥片	流紋岩	5.6	2.2	0.7	9.4	
370	123	64	Ⅲ	44.238	細片	流紋岩	1.9	1.1	0.7	0.3	
371	127	100	Ⅲ	44.246	剥片	流紋岩	2.0	0.9	0.6	1.1	
372	102	108	Ⅲ	44.238	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.2	0.2	
373	56	102	Ⅲ	44.270	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.3	0.2	
374	71	140	Ⅲ	43.923	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.3	
375	73	197	Ⅲ	44.233	剥片	流紋岩	3.1	2.4	0.8	5.4	
376	69	239	Ⅲ	44.222	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.2	
377	157	120	Ⅲ	44.230	細片	流紋岩	2.2	0.9	0.5	0.9	
378	159	158	Ⅲ	44.226	細片	流紋岩	1.8	1.0	0.4	0.9	
379	141	176	Ⅲ	44.257	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.1	0.1	
380	132	234	Ⅲ	44.232	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	測定不	
381	120	250	Ⅲ	44.231	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.2	0.1	
382	172	218	Ⅲ	44.248	細片	流紋岩	1.8	1.3	0.4	0.6	
383	186	151	Ⅲ	44.227	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	0.5	
384	190	102	Ⅲ	44.255	剥片	流紋岩	1.7	1.6	0.7	2.1	
385	201	130	Ⅲ	44.251	細片	流紋岩	2.1	1.6	0.3	0.8	
386	202	106	Ⅲ	44.214	剥片	流紋岩	1.7	1.2	0.6	1.1	
387	234	141	Ⅲ	44.249	細片	流紋岩	1.6	1.2	0.2	0.5	
388	229	145	Ⅲ	44.231	細片	流紋岩	1.8	1.3	0.4	0.7	
389	224	150	Ⅲ	44.230	細片	流紋岩	0.7	0.6	0.1	0.1	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
390	216	168	Ⅲ	44.228	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.4	0.8		
391	246	166	Ⅲ	44.248	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.3	0.3		
392	263	126	Ⅲ	44.221	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.7	0.9		
393	263	110	Ⅲ	44.220	細片	流紋岩	1.8	1.0	0.3	0.5		
394	267	120	Ⅲ	44.231	細片	流紋岩	1.5	1.0	0.2	0.2		
395	286	122	Ⅲ	44.256	細片	流紋岩	1.3	0.6	0.2	0.1		
396	277	139	Ⅲ	44.227	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.0		
397	276	143	Ⅲ	44.230	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.2	0.2		
398	266	154	Ⅲ	44.234	細片	流紋岩	1.1	0.4	0.1	測定不		
399	255	157	Ⅲ	44.233	剥片	流紋岩	6.5	2.3	1.8	19.9		
400	259	80	Ⅲ	44.241	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.3	1.4		
401	256	180	Ⅲ	44.236	細片	流紋岩	1.4	1.7	0.4	0.3		
402	280	178	Ⅲ	44.234	細片	流紋岩	2.2	0.8	0.2	0.4		
403	286	158	Ⅲ	44.244	細片	流紋岩	1.3	0.4	0.3	0.2		
404	296	103	Ⅲ	44.220	礫		2.8	1.9	0.8	4.4		
405	298	110	Ⅲ	44.248	剥片	流紋岩	4.6	1.7	0.7	4.8		
406	301	105	Ⅲ	44.251	細片	流紋岩	1.7	0.9	0.4	0.4		
407	303	108	Ⅲ	44.203	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.3	0.8		
408	300	116	Ⅲ	44.218	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.5	0.6		
409	298	120	Ⅲ	44.221	剥片	流紋岩	1.8	1.1	0.4	1.0		
410	298	126	Ⅲ	44.234	細片	流紋岩	1.7	1.0	0.4	0.4		
411	300	128	Ⅲ	44.240	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.2	0.2		
412	308	120	Ⅲ	44.210	剥片	流紋岩	2.1	1.4	0.5	1.3		
414	253	147	Ⅲ	44.220	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.3	0.5		413欠番
415	262	138	Ⅲ	44.215	細片	流紋岩	2.3	1.0	0.6	0.9		
416	260	140	Ⅲ	44.216	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930		8B接合例A
417	237	163	Ⅲ	44.220	剥片	流紋岩	2.7	2.6	0.4	2.7		
418	227	173	Ⅲ	44.205	剥片	流紋岩	1.9	1.1	0.5	1.4		
419	238	162	Ⅲ	44.229	剥片	流紋岩	3.5	2.2	0.8	4.2		
420	238	162	Ⅲ	44.256	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.1	0.1		
421	235	165	Ⅲ	44.246	細片	流紋岩	1.4	1.0	0.2	0.3		
422	227	133	Ⅲ	44.229	細片	流紋岩	2.4	1.3	0.3	0.7		
423	227	133	Ⅲ	44.221	細片	流紋岩	1.7	1.5	0.3	0.8		
424	200	200	Ⅲ	44.234	剥片	流紋岩	3.0	1.1	0.3	1.0		
425	390	210	Ⅲ	44.202								
426	328	220	Ⅲ	44.220	剥片	流紋岩	3.3	1.6	0.5	2.7		
427	313	224	Ⅲ	44.226	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.1	0.3		
428	292	224	Ⅲ	44.251	剥片	流紋岩	2.2	1.5	0.7	2.6		
429	338	232	Ⅲ	44.243	細片	流紋岩	1.4	1.3	0.3	0.6		
430	337	249	Ⅲ	44.221	剥片	流紋岩	4.6	3.6	0.9	11.9		
431	355	248	Ⅲ	44.205								
432	384	320	Ⅲ	44.191	剥片	流紋岩	2.3	1.8	0.3	1.2		
433	304	303	Ⅲ	44.219								
434	297	312	Ⅲ	44.241	剥片	流紋岩	2.2	0.9	0.5	1.2		
435	55	253	Ⅲ	44.215								
436	54	228	Ⅲ	44.180	剥片	流紋岩	3.2	3.4	0.5	4.8	第154図3	6A44
437	201	280	Ⅲ	44.170	剥片	流紋岩	2.0	1.2	0.9	2.6		
438	225	304	Ⅲ	44.224	剥片	流紋岩	1.7	1.3	0.4	1.1		
439	224	314	Ⅲ	44.220	細片	流紋岩	2.0	1.2	0.2	0.7		
440	197	205	Ⅲ	44.247	剥片	流紋岩	2.4	1.6	0.6	1.4		
441	228	213	Ⅲ	44.224	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930		8B接合例A
442	278	210	Ⅲ	44.232	剥片	流紋岩	4.9	3.3	1.6	27.2		
443	306	107	Ⅲ	44.217	細片	流紋岩	1.7	0.6	0.3	0.3		
444	49	26	Ⅲ	44.297	礫片		1.9	1.3	0.7	1.6		
445	57	31	Ⅲ	44.255	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.2	0.1		
446	70	103	Ⅲ	44.216	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.1		
447	201	277	Ⅲ	44.201	剥片	流紋岩	3.3	2.3	1.3	5.2		
448	306	103	Ⅳ	44.197	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.0		
					剥片	流紋岩	?	?	?	計1930		8B接合例A
449	313	130	Ⅳ	44.186	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.2	0.3		
450	357	138	Ⅳ	44.162	剥片	流紋岩						
451	282	108	Ⅳ	44.220	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.3	0.3		
452	87	3	Ⅲ	44.249	剥片	流紋岩	2.7	1.7	0.3	1.1		
453	122	80	Ⅳ	44.205	細片	流紋岩	1.4	1.0	0.2	0.2		
454	205	50	Ⅳ	44.191	割れ灰石		3.5	2.5	2.4	24.1		
455	196	110	Ⅳ	44.202	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.1	0.1		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
456	201	108	IV	44.198	細片	流紋岩	1.9	1.2	0.2	0.3	
457	246	79	IV	44.185	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.1	0.2	
458	242	81	IV	44.156	剥片	流紋岩	2.2	2.0	0.4	1.8	8B513他と接合
459	242	86	IV	44.189	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.1	
460	255	78	IV	44.155							
461	257	86	IV	44.138	礫片	自然石	4.3	4.3	2.1	38.4	
462	250	105	IV	44.174	礫		3.3	3.0	2.3	29.0	
463	243	108	IV	44.197	細片	流紋岩	1.0	0.9	0.3	0.2	
464	244	148	IV	44.199	細片	流紋岩	0.7	0.7	0.2	0.1	
465	232	156	IV	44.212	細片	流紋岩	0.9	0.7	0.2	0.1	
466	228	185	IV	44.205	細片	流紋岩	0.5	0.4	0.1	0.0	
467	225	224	IV	44.217	細片	流紋岩	1.4	0.5	0.2	0.1	
468	234	197	IV	44.225	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.0	
469	243	186	IV	44.209	剥片	流紋岩	2.6	2.1	0.9	4.5	
470	245	190	IV	44.219	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.3	
471	253	174	IV	44.202	細片	流紋岩	2.1	1.1	1.1	0.2	
472	254	187	IV	44.222	細片	流紋岩	1.8	1.4	0.3	0.7	
473	259	195	IV	44.216	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.2	0.2	
474	242	215	IV	44.210	剥片	流紋岩	2.5	2.3	0.6	2.7	8B67他5と接合
475	264	213	IV	44.199	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.1	0.0	
476	273	221	IV	44.214	細片	流紋岩	1.0	0.8	0.1	0.0	
477	281	209	IV	44.201	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.2	0.1	
478	289	205	IV	44.218	剥片	流紋岩	2.1	1.1	0.6	1.4	
479	287	188	IV	44.205	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.2	0.0	
480	307	202	IV	44.190	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.4	0.4	
481	301	175	IV	44.195	細片	流紋岩	2.7	0.8	0.3	0.8	
482	284	170	IV	44.190	剥片	流紋岩	2.1	1.5	0.4	1.7	
483	292	157	IV	44.189	剥片	流紋岩	3.9	3.5	0.8	8.3	
484	295	167	IV	44.187	細片	流紋岩	1.9	1.3	0.3	0.7	
485	267	140	IV	44.150	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.1	0.0	
486	287	148	IV	44.187	礫		2.6	2.2	1.4	7.6	
487	294	145	IV	44.184	細片	流紋岩	1.2	0.4	0.2	0.0	
488	306	146	IV	44.164	剥片	流紋岩	2.9	1.6	0.3	1.6	
489	266	104	IV	44.165	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
490	271	112	IV	44.187	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.1	0.1	
491	276	123	IV	44.192	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.3	0.6	
492	284	115	IV	44.190							
493	279	94	IV	44.182	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.2	
494	286	87	IV	44.183	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.0	
495	297	100	IV	44.182	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.2	0.3	
496	310	101	IV	44.181	細片	流紋岩	1.0	0.6	0.1	0.1	
497	305	103	IV	44.180	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.2	0.2	
498	305	106	IV	44.231/44.158							
499	305	119	IV	44.178							
500	308	118	IV	44.23/44.166	石核	流紋岩	7.3	5.8	3.9	13.57	第203図2。8B825・703、9B201
501	307	124	IV	44.182	剥片	流紋岩	2.7	2.3	0.4	1.6	
502	311	124	IV	44.182	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.2	0.1	
504	325	110	IV	44.185			2.8	1.6	0.6	3.1	503欠番
505	321	127	IV	44.184	剥片	流紋岩	1.4	1.0	0.5	0.4	
506	326	134	IV	44.172	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.4	0.7	
507	306	127	IV	44.168	細片	流紋岩	5.2	2.2	0.9	11.0	
508	327	123	IV	44.173	剥片	流紋岩	0.8	0.4	0.2	0.0	
509	366	130	IV	44.178	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.2	
510	334	124	IV	44.172	細片	流紋岩	2.3	0.5	0.4	0.4	
511	344	113	IV	44.161	細片	流紋岩	1.8	1.1	0.3	0.7	
512	347	111	IV	44.154	細片	流紋岩	1.0	0.8	0.1	0.1	
513	338	115	IV	44.137	剥片	流紋岩					8B458他と接合
514	357	109	IV	44.167	剥片	流紋岩	1.9	1.5	0.6	1.7	
515	345	118	IV	44.167/44.112	剥片	流紋岩					8B458他と接合
516	343	123	IV	44.141	剥片	流紋岩	5.5	3.0	1.5	15.4	第198図4。8B696等
517	363	122	IV	44.144							
518	384	123	IV	44.151	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.2	0.3	
519	351	135	IV	44.144	剥片	流紋岩	5.3	2.4	1.7	計1930	8B接合例A
520	354	132	IV	44.152	剥片	流紋岩	4.1	1.6	0.5	2.7	
521	359	133	IV	44.158	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.3	0.4	
523	334	145	IV	44.175	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.3	0.2	522欠番

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
524	355	148	IV	44.160	剥片	流紋岩	6.1	1.9	1.0	8.9	
525	377	170	IV	44.152							
526	345	167	IV	44.171	細片	流紋岩	1.0	0.6	0.2	0.2	
527	367	181	IV	44.172	細片	流紋岩	1.0	0.3	0.1	0.1	
528	361	183	IV	44.171	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.2	0.1	
529	369	188	IV	44.172	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.4	0.3	
530	358	186	IV	44.172	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.3	0.4	
531	357	189	IV	44.181	細片	流紋岩	0.5	0.2	0.0	測定不	
532	344	177	IV	44.180	剥片	流紋岩	2.8	1.6	0.8	2.9	
533	344	180	IV	44.198	細片	流紋岩	1.1	0.7	0.1	0.1	
534	335	170	IV	44.182	剥片	流紋岩	2.2	0.9	0.8	1.2	
535	320	80	IV	44.186							
536	324	76	IV	44.191							
537	317	83	IV	44.188	剥片	流紋岩	2.5	1.3	0.7	1.7	
538	332	191	IV	44.180	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.2	0.4	
539	342	118	IV	44.179	細片	流紋岩	2.1	1.1	0.3	0.7	
540	171	131	IV	44.287	細片	流紋岩	1.6	1.2	0.1	0.2	
541	172	137	IV	44.301	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.2	0.1	
542	184	122	IV	44.285	礫片		2.3	1.9	1.1	5.6	
543	196	128	IV	44.292	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.1	0.2	
544	171	161	IV	44.240	礫		4.6	3.7	3.5	48.7	
545	179	171	IV	44.232	完礫		3.2	2.7	1.9	12.4	
546	170	189	IV	44.251	細片	流紋岩	1.8	1.1	0.2	0.4	
547	152	201	IV	44.219	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
548	107	238	IV	44.212	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.1	
549	127	243	IV	44.237	剥片	流紋岩	2.2	1.2	0.7	2.8	
550	150	252	IV	44.228	細片	流紋岩	0.6	0.5	0.1	0.1	
551	161	252	IV	44.221	完礫		1.8	1.6	1.3	5.1	
552	187	216	IV	44.230	細片	流紋岩	1.0	0.8	0.3	0.3	
553	187	210	IV	44.244							
554	201	196	IV	44.249	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.6	0.7	
555	197	208	IV	44.238	礫片		5.5	5.3	2.1	計135.4	8B725と接合
556	199	216	IV	44.239	細片	流紋岩	0.9	0.6	0.4	0.3	
557	210	159	IV	44.258	剥片	流紋岩	5.5	2.4	0.7	12.9	
558	210	243	IV	44.239	ナイフ石器	流紋岩	5.0	2.1	1.3	9.9	第195-1図3
559	220	246	IV	44.224	剥片	流紋岩					8B458他と接合
560	224	255	IV	44.238	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.1	0.1	
561	206	278	IV	44.218	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.1	0.2	
562	204	289	IV	44.220	細片	流紋岩	0.8	0.3	0.3	0.1	
563	180	299	IV	44.197	割礫		1.9	1.8	1.4	4.7	
564	174	326	IV	44.202	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1	
565	255	328	IV	44.214	細片	流紋岩	1.3	0.5	0.2	0.2	
566	252	348	IV	44.200	礫		3.0	3.0	2.1	24.7	
567	267	366	IV	44.239	細片	流紋岩	1.6	1.2	0.3	0.6	
568	243	263	IV	44.228	細片	流紋岩	1.2	0.5	0.4	0.3	
569	260	281	IV	44.248	剥片	流紋岩	2.1	1.0	0.5	1.0	
570	278	258	IV	44.223	細片	流紋岩	2.3	1.2	0.4	0.9	
571	295	258	IV	44.209	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.2	0.2	
572	294	236	IV	44.219	剥片	流紋岩	2.5	2.0	0.6	1.8	
573	289	208	IV	44.241	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.2	0.2	
574	298	22	IV	44.217	剥片	流紋岩	2.7	1.3	0.4	1.3	
575	308	222	IV	44.227	細片	流紋岩	1.6	0.6	0.3	0.4	
576	314	233	IV	44.242	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.3	0.1	
577	317	261	IV	44.138			2.7	1.8	0.4	2.0	
578	323	303	IV	44.200	剥片	流紋岩	6.9	3.7	3.7	39.6	
579	313	332	IV	44.123	剥片	流紋岩	3.8	3.2	1.2	11.6	
580	352	156	IV	44.126	細片	流紋岩	2.0	0.8	0.2	0.6	
581	358	189	IV	44.125	剥片	流紋岩	4.4	1.9	0.8	8.4	
582	372	196	IV	44.172	細片	流紋岩	2.1	0.9	0.2	0.4	
583	392	206	IV	44.220	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.2	0.1	
584	343	225	IV	44.209	細片	薄黄緑	2.6	1.3	0.3	1.3	
585	383	239	IV	44.202	剥片	流紋岩	2.3	1.3	0.4	1.0	
586	376	261	IV	44.206	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.4	0.4	
587	364	297	IV	44.214	剥片	流紋岩	2.4	1.2	0.4	1.1	
588	54	22	IV	44.266	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.3	0.1	
589	61	23	IV	44.247	礫片		3.9	2.7	0.6	6.3	7C932と接合未完

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
590	78	48	IV	44.246	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.1	0.1	
591	51	54	IV	44.224	細片	流紋岩	1.6	1.2	0.2	0.5	
592	58	69	IV	44.246	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.3	0.7	
593	93	4	IV	44.264	楡先形石器	流紋岩	5.6	2.0	1.3	11.7	第195-2図7
594	88	12	IV	44.249	細片	流紋岩	0.7	0.7	0.2	0.0	
595	91	23	IV	44.248							
596	86	100	IV	44.237/44.204	礫		9.0	3.7	3.0	130.7	
597	欠番										
598	133	137	IV	44.208	礫		3.0	2.6	1.3	13.5	
599	144	132	IV	44.193	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
600	173	93	IV	44.211	細片	流紋岩	1.4	0.7	0.1	0.0	
601	171	144	IV	44.217/44.167	焼け礫		7.5	7.0	4.2	306.6	
602	183	96	IV	44.167	礫		6.9	5.6	3.7	123.4	
603	154	20	IV	44.235	細片	流紋岩	2.1	1.3	0.4	0.9	
604	186	58	IV	44.214	剥片	流紋岩	5.3	4.3	1.4	24.4	
605	202	74	IV	44.178	剥片	流紋岩	7.3	4.5	1.6	58.5	
606	196	103	IV	44.202	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.3	0.2	
607	198	119	IV	44.183	剥片	流紋岩	2.2	1.8	0.5	2.0	
608	225	114	IV	44.194	細片	流紋岩	0.8	0.4	0.1	0.0	
609	236	131	IV	44.179	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.4	0.4	
610	240	102	IV	44.167	礫片		6.6	3.8	2.1	76.1	
611	255	98	IV	44.210	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.3	0.5	
612	258	99	IV	44.210	細片	流紋岩	2.8	0.9	0.3	0.6	
613	264	124	IV	44.196	細片	流紋岩	2.0	1.1	0.2	0.5	
614	289	105	IV	44.214	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.2	
615	288	133	IV	44.197	細片	流紋岩	1.6	0.9	0.4	0.6	
616	277	151	IV	44.195	細片	流紋岩	1.4	0.5	0.4	0.2	
617	276	155	IV	44.179	剥片	流紋岩	3.2	1.6	0.6	2.7	
618	291	145	IV	44.184	細片	流紋岩	0.8	0.5	0.2	0.1	
619	295	148	IV	44.184	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.2	0.4	
620	293	147	IV	44.199	細片	流紋岩	2.5	1.4	0.3	0.9	
621	298	122	IV	44.163	礫片		4.7	3.1	2.5	41.6	
622	296	160	IV	44.189	細片	流紋岩	0.9	0.4	0.2	0.1	
623	308	154	IV	44.168	剥片	流紋岩	2.9	1.8	0.3	1.2	
624	310	102	IV	44.204	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.2	0.2	
625	317	104	IV	44.164	剥片	流紋岩	5.9	4.5	2.7	51.2	第198図5。8B696等
626	313	109	IV	44.197	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.4	0.8	
627	308	109	IV	44.194	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.3	0.4	
628	319	122	IV	44.189	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.1	0.0	
629	308	130	IV	44.209	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	0.0	
630	309	129	IV	44.209	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.1	0.1	
631	313	130	IV	44.164	細片	流紋岩	0.8	0.6	0.1	0.0	
632	333	111	IV	44.180	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.1	
633	332	113	IV	44.198	細片	流紋岩	1.7	1.0	0.2	0.5	
634	331	125	IV	44.174							
635	319	130	IV	44.185	剥片	流紋岩	1.8	1.2	0.5	1.1	
636A	322	147	IV	44.179	剥片	流紋岩	3.4	2.2	1.0	5.7	
636B	322	147	IV	44.179	細片	流紋岩	0.5	0.4	0.1	測定不	
637	318	164	IV	44.209	細片	流紋岩	0.4	0.2	0.1	測定不	
638	327	152	IV	44.180	細片	流紋岩	1.7	1.0	0.4	0.6	
639	339	178	IV	44.160	ナイフ形石器	流紋岩	4.9	1.7	1.1	6.2	第195-2図3
640	351	135	IV	44.184	細片	流紋岩	1.4	1.0	0.2	0.3	
641	351	142	IV	44.186	剥片	流紋岩	1.9	1.2	0.4	1.0	
642	359	150	IV	44.195	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1	
643	370	114	IV	44.153	剥片	流紋岩	6.9	4.2	1.5	53.2	
644	369	132	IV	44.161	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.3	0.4	
645	380	141	IV	44.170	細片	流紋岩	0.4	0.3	0.2	0.1	
646	377	177	IV	44.183	細片	流紋岩	1.3	0.7	0.3	0.3	
647	329	185	IV	44.199	細片	流紋岩	0.5	0.4	0.2	測定不	
648	350	198	IV	44.174		流紋岩					
649	欠番					流紋岩	2.7	1.5	0.6	2.4	
650	323	217	IV	44.187	細片	流紋岩	1.7	0.8	0.6	0.6	
651	164	180	IV	44.151	剥片	流紋岩	6.2	5.3	1.2	47.0	
652	148	282	IV	44.194	剥片	流紋岩	4.3	2.6	1.3	15.1	
653	92	189	IV	44.244	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.3	0.8	
654	58	69	IV	44.230	細片	流紋岩	2.0	1.0	0.3	0.8	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
655	158	318	IV	44.187	細片	流紋岩	1.7	0.8	0.1	0.2		
656	186	232	IV	44.196	細片	流紋岩	6.6	1.1	0.4	0.8		
657	177	186	IV	44.196	剥片	流紋岩	2.0	1.1	0.8	1.2		
658	172	172	IV	44.200	礫		5.6	3.8	1.8	43.2		
659	272	55	IV	44.192	剥片	流紋岩	2.2	1.5	0.4	1.1		
660	330	220	IV	44.190	細片	流紋岩	0.9	0.5	0.1	0.1		
661	330	229	IV	44.188	細片	流紋岩	1.7	1.0	0.8	0.8		
662	331	232	IV	44.157								
663	379	109	IV	44.191								
664	352	134	IV	44.162	剥片	流紋岩	1.9	1.3	0.3	1.3		
665	324	135	IV	44.164	石核	流紋岩	5.7	4.6	2.7	66.4	第201図4	8B104等
666	325	125	IV	44.173								
667	314	115	IV	44.159/44.062	礫		7.8	5.9	4.1	266.9		
668	315	110	IV	44.175	三稜尖頭器	流紋岩	4.7	2.2	1.8	21.1	第195-2図4	8B104等と接合
669	309	110	IV	44.171								
670	306	110	IV	44.163	石核	流紋岩	8.2	5.5	2.4	110.4		
671	292	102	IV	44.189	剥片	流紋岩	3.7	2.1	0.5	5.8		
672	293	96	IV	44.161								
673	280	94	IV	44.169								
674	285	88	IV	44.177	剥片	流紋岩	2.9	1.8	0.6	4.0		
675	282	88	IV	44.160	剥片	流紋岩	1.6	1.3	0.2	0.5		
					剥片	流紋岩	6.3	4.2	2.7	54.8	8B474他と接合	
676	230	174	Ⅲ下部	44.112	剥片	流紋岩	3.7	3.1	1.1	10.9	第201図3	8B104等
677	64	303	Ⅲ下部	44.139								
678	42	168	Ⅲ下部	44.126								
679	181	211	Ⅲ下部	44.147	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.3	0.4		
680	182	203	Ⅲ下部	44.130								
681	203	251	Ⅲ下部	44.162	細片	流紋岩	0.9	0.8	0.4	0.4		
682	215	241	Ⅲ下部	44.156	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.3	0.3		
683	210	234	Ⅲ下部	44.157	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.2		
684	206	220	Ⅲ下部	44.178	細片	流紋岩	1.3	1.0	0.2	0.3		
685	211	212	Ⅲ下部	44.156								
686	227	200	Ⅲ下部	44.141								
687	242	201	Ⅲ下部	44.148								
688	254	195	Ⅲ下部	44.180	細片	流紋岩	1.3	0.8	0.3	0.3		
689	243	176	Ⅲ下部	44.154								
690	256	152	Ⅲ下部	44.154								
691	227	121	Ⅲ下部	44.147								
692	235	113	Ⅲ下部	44.131								
693	266	130	Ⅲ下部	44.131								
694	285	143	Ⅲ下部	44.164								
695	286	156	Ⅲ下部	44.145	細片	流紋岩	2.1	1.9	0.4	0.5		
696	270	164	Ⅲ下部	44.142	剥片	流紋岩	5.4	2.5	1.6	19.2	第198図2, 8B696等	
697	267	186	Ⅲ下部	44.163	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.1	0.1		
698	276	188	Ⅲ下部	44.146	叩き石	流紋岩	11.6	8.5	4.1	640.0	第213図2	完全
699	292	178	Ⅲ下部	44.157		流紋岩						
700	295	179	Ⅲ下部	44.153	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.2	0.2		
701	304	175	Ⅲ下部	44.152	細片	流紋岩	1.3	0.9	0.4	0.4		
702	311	185	Ⅲ下部	44.149		流紋岩						
703	319	171	Ⅲ下部	44.118	剥片	流紋岩	4.6	3.3	1.5	22.1	第203図2, 8B500-825, 9B201	
						流紋岩						
704	326	168	Ⅲ下部	44.109	礫片	流紋岩	3.1	2.4	2.1	13.4		
705	232	48	Ⅲ下部	44.143	完礫	流紋岩	2.6	2.1	2.0	14.4		
706	42	40	IV	44.172	剥片	流紋岩	4.8	2.9	1.3	20.4		
707	57	47	IV	44.141	割れ礫		8.0	6.1	3.3	158.7	7C929と接合未完	
708	126	35	IV	44.123	細片	流紋岩	1.9	1.2	0.4	0.9		
709	139	15	IV	44.125	細片	流紋岩	1.6	1.3	0.3	0.9		
710	160	42	IV	44.168/44.115	礫片		13.5	9.5	3.5	54.0		
711	40	103	IV	44.135								
712	101	99	IV	44.100	礫片		4.3	2.5	1.1	8.2		
713	116	116	IV	44.103	剥片	流紋岩	2.4	1.2	1.0	3.3		
714	197	69	IV	44.112								
715	162	73	IV	44.086								
716	165	80	IV	44.108	剥片	流紋岩	2.5	1.9	0.5	1.9		
717	182	96	IV	44.101	完礫		5.3	3.5	2.3	62.2		
718	128	130	IV	44.131	細片	流紋岩	1.6	1.1	0.3	0.4		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
719	122	147	IV	44.076	礫片		7.0	5.7	2.7	131.1		
720	120	159	IV	44.138/44.063	完礫、焼け		10.6	8.3	5.6	680		
721	140	166	IV	44.095	ナイフ形石器	流紋岩					第195-1図4	
722	193	144	IV	44.098	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.5	0.7		
723	196	164	IV	44.11/44.061	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A	
724	172	174	IV	44.134	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.2	0.2		
725	163	175	IV	44.076	礫片		5.9	5.9	2.1	計135.4	8B555と接合	
726	196	178	IV	44.116	細片	流紋岩	2.5	1.2	0.5	1.7		
727	191	180	IV	44.094								
728	166	192	IV	44.074	細片	流紋岩	1.7	0.8	0.4	0.5		
729	197	209	IV	44.085								
730	197	208	IV	44.111	剥片	流紋岩	2.7	0.8	0.6	1.1		
731	191	245	IV	44.075	細片	流紋岩	0.8	0.4	0.1	不能		
732	151	280	IV	44.076								
733	168	279	IV	44.104	礫片		5.7	3.6	2.4	40.8		
734	319	230	IV	44.082	細片	流紋岩	1.7	0.8	0.2	0.5		
735	330	217	IV	44.076	細片	流紋岩	1.2	1.0	0.2	0.3		
736	389	214	IV	44.088	剥片	流紋岩	3.1	1.8	1.1	3.8		
737	346	200	IV	44.079	剥片	流紋岩	2.3	0.7	0.6	1.2		
738	374	121	IV	44.088								
739	372	127	IV	44.091								
740	364	144	IV	44.095								
741	320	130	IV	44.113								
742	368	152	IV	44.079								
743	356	134	IV	44.063								
744	352	128	IV	44.074	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.2	0.3		
745	350	132	IV	44.095								
746	347	139	IV	44.072								
747	348	143	IV	44.062								
748	302	100	IV	44.109								
749	288	137	IV	44.101								
750	341	156	IV	44.083								
751	340	162	IV	44.075	細片	流紋岩	1.1	0.8	0.2	0.3		
752	328	166	IV	44.083								
753	338	138	IV	44.113	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.2	0.4		
754	331	124	IV	44.090								
755	331	148	IV	44.088	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.4	0.3		
756	292	95	IV	44.102								
757	290	100	IV	44.105								
758	270	170	IV	44.121								
759	288	195	IV	44.075	礫片		2.8	2.1	1.4	7.8		
760	296	201	IV	44.071								
761	299	209	IV	44.098	礫片		5.6	5.1	2.1	81.0		
762	288	257	IV	44.009								
763	272	241	IV	44.073								
764	259	248	IV	44.098								
765	252	231	IV	44.078								
766	326	226	IV	44.098								
767	334	203	IV	44.099								
768	245	260	IV	44.078	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.2	0.2		
769	252	300	IV	44.080								
770	229	259	IV	44.028	ナイフ形石器	流紋岩						
771	193	254	IV	44.004	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A	
772	191	235	IV	44.043	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A	
773	154	224	IV	44.033	完礫		3.1	2.8	0.9	11.6		
774	217	234	IV	44.089								
775	213	223	IV	44.120								
776	219	209	IV	44.076								
777	199	150	IV	44.091								
778	247	296	IV	44.082								
779	245	196	IV	44.096	細片	流紋岩	1.6	0.5	0.3	0.2	計1930	8B接合例A
780	240	110	IV	44.085	細片	流紋岩	1.0	0.9	0.3	0.2		
781	228	110	IV	44.103								
782	220	110	IV	44.110								
783	210	110	IV	44.080								
784	207	110	IV	44.020	礫片		3.3	2.7	0.6	5.7		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
785	201	110	IV	44.082								
786	202	110	IV	44.126								
787	209	110	IV	44.087								
788	137	110	IV	44.071								
789	91	110	IV	43.993	完礫		10.6	8.0	3.2	440.0		
790	71	110	IV	44.027	完礫		3.9	3.3	1.8	29.4		
791	46	110	IV	44.014								
792	286	110	IV	44.026		黒い黒曜石						
793	289	110	IV	44.110	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930		8B接合例A
794	336	110	IV	44.102								
795	262	103	IV上部	44.096	細片	流紋岩	2.5	0.8	0.3	0.5		
796	274	114	IV上部	44.097								
797	276	116	IV上部	44.103								
798	260	141	IV上部	44.094	礫片		4.3	3.1	2.6	28.9		
799	271	181	IV上部	44.080								
800	289	146	IV上部	44.089	ナイフ形石器	流紋岩					第195-1図5	
801	301	106	IV上部	44.098								
802	308	106	IV上部	44.100	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930		8B接合例A
803	298	126	IV上部	44.090								
804	310	114	IV上部	44.097								
805	312	142	IV上部	44.060	剥片	流紋岩	10.6	4.6	3	計1930		8B接合例A
806	305	143	IV上部	44.117	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.2	0.4		
807	308	150	IV上部	44.099								
808	304	161	IV上部	44.084	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.5	0.4		
809	316	153	IV上部	44.086	剥片	流紋岩	2.1	1.1	0.4	1.1		
810	305	145	IV上部	44.097	ナイフ形石器	流紋岩						
811	319	148	IV上部	44.074	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.1	0.1		
812	322	141	IV上部	44.094								
813	321	118	IV上部	44.083								
814	327	119	IV上部	44.076	剥片	流紋岩	7.0	5.0	3.8	64.7	第200図1	8B972
815	332	112	IV上部	44.059	剥片	流紋岩					8B458他と接合	
816	338	103	IV上部	44.090								
817	343	113	IV上部	44.092								
818	335	118	IV上部	44.064								
819	334	120	IV上部	44.064	剥片	流紋岩					8B205他と接合	
820	336	126	IV上部	44.103	剥片	流紋岩	2.4	1.8	0.7	3.5		
821	339	125	IV上部	44.090								
822	339	126	IV上部	44.089	剥片	流紋岩	7.3	2.6	1.7	計470	8B474他と接合	
823	319	129	IV上部	44.105	細片	流紋岩	1.1	0.5	0.3	0.2		
824	323	136	IV上部	44.092	剥片	流紋岩	0.8	0.7	0.05	-		
825	331	134	IV上部	44.094	ナイフ形石器	流紋岩	3.8	2.0	0.9	5.7	第203図2。8B500-703、9B201	
826	325	144	IV上部	44.075	剥片	流紋岩	7.9	4.1	3	計1930		8B接合例A
827	336	150	IV上部	44.070	細片	流紋岩	2.3	0.8	0.3	0.6		
828	340	140	IV上部	44.066								
829	365	141	IV上部	44.073								
830	345	158	IV上部	44.081								
831	353	156	IV上部	44.082								
832	359	191	IV上部	44.071	剥片	流紋岩						
833	229	152	IV上部	44.089	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.2	0.3		
834	248	84	IV上部	44.086	細片	流紋岩	1.1	0.4	0.1	-		
835	99	101	IV上部	44.040	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930		8B接合例A
836	212	271	IV上部	44.000	剥片	流紋岩	2.5	1.5	0.3	1.2		
837	239	84	IV	44.13/44.082	礫		11.2	5.8	3.7	293.6		
838	240	82	IV	44.112/44.075	割れ礫		9.9	6.3	2.3	182.8		
839	236	71	IV	44.102/44.06	礫		6.0	4.8	3.8	150.6		
840	240	64	IV	44.112/44.058	礫片		7.8	4.4	3.0			
841	239	60	IV	44.102/44.062	礫片		7.8	6.4	3.3	329.7	8B840と接合未完	礫群図中
842	254	50	IV	44.148/44.096	礫		11.9	7.6	3.7	520.0		
843	262	52	IV	44.13/44.087	礫		10.8	9.0	3.4	389.3		
844	295	96	IV	43.55/44.03	台石		29.0	17.0	7.7	5680.0		
845	306	50	IV	44.12/44.042	礫		7.4	7.0	4.5	313.2		
846	328	54	IV	44.116/44.06	礫		11.1	6.3	4.9	393.4		
847	350	122	IV	44.012								
848	347	128	IV	44.013	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.2	0.4		
849	330	115	IV	44.075	細片	流紋岩	1.9	0.7	0.2	0.3		
850	325	128	IV	44.054								

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
851	315	89	IV	44.036	細片	流紋岩	1.2	0.9	0.1	0.1	
852	313	114	IV	44.054	剥片	流紋岩					8B205他と接合
853	310	113	IV	44.066	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.5	0.3	
854	310	122	IV	44.046							
855	314	147	IV	44.035							
856	311	143	IV	44.050	細片	流紋岩	1.2	1.0	0.2	0.2	
857	301	140	IV	44.048	細片	流紋岩	1.4	0.8	0.2	0.3	
858	306	158	IV	44.029							
859	258	143	IV	44.067							
860	264	171	IV	44.053							
861	269	177	IV	44.040							
862	292	152	IV	44.033							
863	295	170	IV	44.024							
864	324	174	IV	44.072							
865	322	186	IV	44.061							
866	329	184	IV	44.045							
867	376	170	IV	44.041							
868	392	193	IV	44.048							
869	382	191	IV	44.041							
870	377	193	IV	44.041	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.2	
871	381	204	IV	44.014							
872	360	230	IV	44.009							
873	359	194	IV	44.048							
874	351	198	IV	44.014	細片	流紋岩	2.0	0.9	0.1	0.4	
875	310	151	IV	44.072							
876	310	152	IV	44.061	細片	流紋岩	1.5	1.0	0.2	0.3	
877	255	230	IV	43.997							
878	254	222	IV	44.042	割礫	流紋岩	3.8	3.0	1.4	16.2	
879	244	204	IV	44.007							
880	214	184	IV	44.019	細片	流紋岩	1.5	1.0	0.4	0.5	
881	231	235	IV	43.958		流紋岩					
882	261	248	IV	43.930	剥片	流紋岩	3.0	0.9	0.6	1.1	
883	267	250	IV	43.964	細片	流紋岩	1.6	1.0	0.3	0.4	
884	270	248	IV	43.974							
885	248	285	IV	43.932							
886	205	303	IV	43.953	細片	流紋岩	1.7	1.0	1.8	0.3	
887	199	240	IV	43.936	細片	流紋岩	1.7	0.3	0.3	0.2	
888	242	204	IV	44.038	割礫		2.6	2.1	0.8	4.8	
889	234	160	IV	44.048							
890	237	156	IV	44.030	割礫		4.7	3.5	1.3	25.8	
891	237	160	IV	44.063	割礫		4.8	2.7	1.9	21.2	
892	344	125	IV	44.042							
893	357	176	IV	1.276							
894	339	131	IV	44.072							
895	315	108	IV	44.069							
896	309	141	IV	44.049							
897	358	128	IV	44.022							
898	383	207	IV	44.012							
899	197	269	IV	43.980							
900	185	262	IV	43.961	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
901	191	268	IV	43.941	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.2	0.2	
902	163	260	IV	43.988	剥片	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
903	144	285	IV	43.985							
904	150	245	IV	43.995	剥片	流紋岩	2.0	1.4	0.7	1.5	
905	160	208	IV	43.987	細片	流紋岩	2.5	0.9	0.4	0.9	
906	108	271	IV	43.991	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	0.5	
907	107	269	IV	43.956	ナイフ形石器	流紋岩	4.0	1.7	0.6	4.0	第195-2図9
908	70	194	IV	44.077/44.028	割れ焼け礫		10.6	5.3	4.3		
909	67	185	IV	44.091/44.042	割れ焼け礫		11	8.3	3.9	計740	接合
910	48	144	IV	44.036	割れ礫		5.9	4.2	3.2	75.5	8B1074・1083と接合完形
911	375	101	IV	44.042							
912	371	142	IV	44.018							
913	365	146	IV	44.021	剥片	流紋岩					8B205他と接合
914	356	145	IV	44.019	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	0.6	
915	371	167	IV	44.007							
916	368	182	IV	44.013							

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
917	377	237	IV	43.991								
918	331	204	IV	43.995	細片	流紋岩	0.5	0.4	0.04	-		
919	364	235	IV	43.998	細片	流紋岩	2.0	0.7	0.5	0.7		
920	358	234	IV	44.014/43.953	剥片	流紋岩	7.5	2.8	2.6	38.2	8B474他と接合	
921	348	196	IV	43.998	剥片	流紋岩	5.8	5.7	2.2	50.1	第198図1。8B696等	
922	331	180	IV	43.994								
923	299	114	IV	44.007	縦長剥片	流紋岩	4.9	1.9	1.0	10.2	第199図4	8B256
					剥片	流紋岩	8.1	2.4	1	計1930		8B接合例A
924	299	141	IV	43.998								
925	259	202	IV	44.031								
926	265	184	IV	44.024								
927	214	221	IV	44.025								
928	217	209	IV	44.014								
929	283	181	IV	44.015								
930	274	178	IV	44.032	剥片	流紋岩					8B458他と接合	
931	281	169	IV	44.022	細片	流紋岩	1.5	0.7	0.3	0.4		
932	275	168	IV	44.019	細片	流紋岩	1.1	0.6	0.4	0.3		
933	267	155	IV	44.018								
934	272	109	IV	44.079								
935	307	120	IV	44.036								
936	310	119	IV	44.012	剥片	流紋岩					8B458他と接合	
937	319	117	IV	44.069	細片	流紋岩	1.6	1.0	0.2	0.4		
938	320	122	IV	44.023	剥片	流紋岩	?	?	?	計470	8B474他と接合	
939	327	113	IV	44.034	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.4	0.7		
940	329	117	IV	44.041	剥片	流紋岩	2.5	1.5	0.4	1.2		
941	326	147	IV	44.001	剥片	流紋岩	5.1	4.7	2.0	44.0	8B474他と接合	
942	329	137	IV	44.025	細片	流紋岩	1.3	1.0	0.2	0.5		
943	328	131	IV	44.047	細片	流紋岩	1.8	1.2	0.3	0.5		
944	332	126	IV	44.049								
945	336	123	IV	44.052	剥片	流紋岩	8.5	6.0	2.1	計470	8B474他と接合	
946	339	117	IV	44.031								
947	297	201	IV	44.004	細片	流紋岩	1.2	1.0	0.1	0.2		
948	301	252	IV	44.060	完礫		4.1	2.8	2.4	39.9		
949	260	259	IV	44.140	割礫		5.0	3.0	2.7	48.3		
950	314	209	IV	44.04/44.00	割礫		6.4	3.1	2.7	39.7		
951	329	181	IV	44.01/43.95	礫		7.3	3.9	3.2	計450	8B957・962と接合未完	
952	315	196	IV	44.02/44.00	礫		10.3	4.3	3.8	計440	8B954	
953	315	187	IV	44.005/43.975	礫		4.9	3.2	2.9	53.9		
954	294	215	IV	44.140	礫?		9.2	4.0	3.5	計440	8B952	
955	292	208	IV	44.130	礫		11.2	7.5	6.5	336.6		
956	259	196	IV	44.055/44.01	叩き石		15.9	6.0	3.2	440.0	第211図5	
957	245	223	IV	44.08/44.05	礫?		5.5	4.2	3.1	計450	8B951・962と接合未完	
958	259	118	IV	43.99/43.93	礫		7.4	3.3	1.9	66.2		
959	232	130	IV	43.96/43.925	礫		10.2	8.2	3.2	373.1		
960	174	150	IV		図有り		9.5	7.0	2.5	124.6		
961	85	105	IV	43.89/43.865	礫							
962	203	162	IV	43.95/43.915	割れ礫		10.1	4.1	4.1	計450	8B951・957と接合未完	
963	258	137	IV	44.000								
964	248	172	IV	43.983								
965	252	171	IV	44.006								
966	266	133	IV	44.013								
967	250	197	IV	43.999								
968	247	204	IV	43.970								
969	307	110	IV	44.018								
970	328	93	IV	43.986								
971	335	106	IV	43.990								
972	323	120	IV	43.985	剥片	流紋岩	4.9	8.2	3.1	78.5	第200図2	8B814
973	344	135	IV	43.994								
974	370	152	IV	44.005								
975	356	153	IV	43.988								
976	311	165	IV	43.997								
977	316	166	IV	43.992								
978	341	170	IV	43.967								
979	341	180	IV	43.987								
980	358	177	IV	43.980	剥片	流紋岩	6.6	3.0	2.8	計470	8B474他と接合	
981	372	189	IV	44.000								

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
982	359	210	IV	43.977							
983	348	203	IV	43.942							
984	345	200	IV	43.956	剥片	流紋岩	8.8	3.5	2.4	計1930	8B接合例A
985	297	192	IV	43.984							
986	296	207	IV	43.960							
987	296	211	IV	43.964							
988	297	213	IV	43.997							
989	305	237	IV	43.961							
990	245	286	IV	43.889							
991	266	294	IV	43.843							
992	228	338	IV	43.853	剥片	流紋岩	2.4	1.3	0.6	1.3	
993	163	333	IV	43.831	ナイフ形石器	流紋岩	4.5	1.9	0.9	5.2	第195-2図6
994	156	273	IV	43.925							
995	41	291	IV	43.885							
996	36	221	IV	43.907							
997	75	141	IV	43.898							
998	31	366	III	44.545							
999	35	315	III	44.510							
1000	19	8		44.683							
1001	20	186	III	44.550	細片	流紋岩	0.9	0.7	0.5	0.3	
1002	22	182	III	44.620	割礫		1.2	0.9	0.8	1.3	
1003	17	180	III	44.525							
1004	13	148	III	44.568							
1005	5	121	III	44.494							
1006	25	89	III	44.577	割礫		1.6	1.1	0.6	0.9	
1007	4	74	III	44.652							
1008	1	72	III	44.675							
1009	35	41	III	44.513							
1010	10	35	III	44.527							
1011	4	34	III	44.500							
1012	29	7	III	44.668							
1013	21	23	III	44.715							
1014	381	178		44.121							
1015	388	145		44.108	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.3	0.5	
1016	390	126		44.222	細片	流紋岩	1.4	1.3	0.3	0.8	
1017	385	119		44.1	剥片	流紋岩	3.0	1.3	0.4	1.5	
1018	389	118		44.204							
1019	385	114		44.096	細片	流紋岩	1.5	1.1	0.3	0.4	
1020	386	110		44.167	剥片	流紋岩	3.7	4.2	1.2	16.0	第198図3。8B696等
1021	382	112		43.99	細片	流紋岩	2.1	2.0	0.2	0.6	
1022	383	134		43.97							
1023	213	95	III	45.226							
1024	309	85	III	45.302							
1025	321	180	III	45.298							
1026	329	219	III	45.313							
1027	361	247	III	45.323							
1028	362	229	III	45.25							
1029	354	92	III	45.285							
1030	284	319	III III	45.244							
1031	274	281	III	45.204							
1032	263	281	III	45.255							
1033	292	217	III	45.304							
1034	309	252	III	45.437							
1035	321	301	III	45.318							
1036	341	317	III	45.503	割礫						1号集石1と接合
1037	332	288	III	45.443							
1038	350	292	III	45.501							
1039	357	255	III	45.455							
1040	353	220	III	45.304							
1041	54	378	III	45.925							
1042	60	372	III	45.589							
1043	67	306	III	45.226							
1044	382	152	III	45.354	ナイフ形石器	流紋岩	7.35	2.6	1.3	19.4	第195-2図8 国府型
1045	395	153	III	45.433							
1046	396	180	III	45.352							
1047	393	188	IV	45.378							

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
1048	235	50	IV	43.768/43.67	礫		6.75					
1049	267	120	IV	43.83/43.807	礫	図有り	8.6	4.7	2.4	84.7		
1050	353	166	III	43.962/43.897	礫	図有り	10.3	6.3	4.4	287.1		
1051	356	325	III	44.13/43.072	完礫、焼け	図有り	8.0	6.5	5.4	373.3		
1052	345	361	III	44.103/44.070	完礫	図有り	10.3	6.4	3.0	321.0		
1053	357	325	III	44.093/44.045	完礫	図有り	10.0	7.0	2.7	274.5		
1054	368	362	III	44.113/44.072	完礫	図有り	9.0	7.7	3.2	304.8		
1055	375	368	III	44.108/44.052	完礫	図有り	8.2	4.7	4.4	261.9		
1056	370	373	III	44.116/44.064	割礫	図有り	7.3	5.3	3.5	計128.4	8B1061と接合	
1057	370	376	III	44.077/44.045	完礫、焼け	流紋岩	8.6	6.4	3.3	265.8		
1058	304	390	III	44.075/44.047	完礫	図有り	9.5	7.7	3.3	353.9		
1059	374	387	III	44.065/44.03	完礫、焼け	図有り	6.9	4.5	4.2	240.8	8B1060と接合	
1060	376	387	III	44.055/44.005	完礫、焼け	図有り	6.5	4.9	3.8		8B1059と接合	
1061	380	392	III	44.110/44.057		図有り	10.4	3.0	2.2	計128.4	8B1056と接合	
1062	382	376	III	44.085/44.04	完礫	図有り	8.6	6.6	2.5	209.7		
1063	392	381	III	44.07/44.086	完礫、焼け	図有り	7.3	6.2	3.8	259.3		
1064	392	387		44.06/44.012	完礫	図有り	10.8	5.5	3.7	198.6		
1065	356	230		43.850	剥片	流紋岩	6.6	4.3	1.6	計470	8B474他と接合	
1066	347	320		43.750	ナイフ形石器	流紋岩	5.9	2.0	0.4	6.7	第195-2図10	
1067	364	334		43.795			4.4					
1068	328	348		43.810	ナイフ形石器	流紋岩	3.6	1.8	0.7	5.4	第195-2図11	
1069	19	360		44.030								
1070	29	320		43.847	剥片	流紋岩					7B614と接合	
1071	28	311		43.980								
1072	7	277		43.620	完礫		10.4	9.4	5.5	670.0		
1073	24	115		44.220	割礫		6.5	3.5	2.0	計102.5	8B1077と接合	
1074	2	112		44.090	割れ礫		6.6	5.9	3.6	262.5	8B910・1083と接合完形	
1075	8	97		44.080	完礫		9.2	6.6	4.8	391.6		
1076	3	91		44.110	割礫		6.7	4.1	3.7	107.1		
1077	9	91		44.120	割礫		5.6	5.0	2.1	計102.5	8B1078と接合未完	
1078	12	73		44.130	割礫		10.8	7.8	2.8			
1079	186	38		44.405	割礫		5.7	3.8	0.5	計344.3	接合	8B1077と接合未完
1080	(3)	190		43.710								
1081	(8)	303		43.570								
1082	72	193		43.710	完礫		4.8	4.1	3.2	96.8		
1083	195	46		44.080	割れ礫		4.4	4.0	1.8	39.5	8B910・1074と接合完形	

## 8C区

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
1	61	395	III	44.329	礫片		4.7	3.8	0.6	12.1		
2	56	389	III	44.312			1.8	0.8	0.2	0.3		
3	96	398	III	44.288			1.0	0.6	0.1	0.1		
4	54	391	IV	44.259			1.5	1.1	0.8	1.2		
5	72	397	IV	44.248	叩き石		5.6	5.0	1.6	78.8	第212図2	
6	83	382	IV	44.251			2.1	1.8	0.7	2.1		
7	23	394	III	44.515								
8	31	395	III	44.313	礫片		2.6	2.5	0.5	3.5		
9	21	384	III	44.278			2.7	1.3	0.2	0.8		
10	29	382	IV	44.209			2.2	2.0	1.1	4.3		
11	27	375	IV	44.198	礫片		4.2	3.8	0.8	11.4		
12	83	372	IV	43.267			2.4	2.3	0.6	3.2		
13	22	387		43.396								
14	33	390	VII上位	43.312	礫器	流紋岩	10.7	9.4	5.4	750.0	第210-2図4	
15	21	368		43.169	剥片	流紋岩	5.4	5.4	2.1	39.5		
965							2.3	1.3	0.3	0.8		
機乱層							4.5	4.3	1.1	20.9		

## 9B区

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等	
1	73	163	III	44.259	剥片	流紋岩	2.4	1.9	0.5	2.1		
2	117	163	III	44.325	細片	流紋岩	1.8	0.7	0.3	0.3		
3	72	194	III	44.336	剥片	流紋岩	3.8	1.8	0.7	3.9		
4	53	204	III	44.345	剥片	流紋岩	5.2	2.6	1.0	14.0		
5	38	196	III	44.235	細片	流紋岩	1.5	1.3	0.7	1.8		
6	145	175	III	44.300	剥片	流紋岩	4.0	3.7	0.8	12.9		
7	176	186	III	44.201	細片	流紋岩	2.2	0.8	0.6	1.0		

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
8	151	220	Ⅲ	44.159	細片	流紋岩	1.4	1.4	0.4	0.9	
9	139	205	Ⅲ	44.175	剥片	チャート	2.8	1.5	0.6	1.7	
10	94	214	Ⅲ	44.186	細片	流紋岩	2.0	1.1	0.1	0.4	
11	84	232	Ⅲ	44.301	礫片		3.1	2.8	1.1	10.3	
12	59	216	Ⅲ	44.277	完礫		8.5	6.4	2.3	225.4	
					剥片	流紋岩	4.7	3.1	1.2	計1930	8B接合例A
13	73	281	Ⅲ	44.229	剥片	流紋岩	2.5	1.7	1.1	4.0	
14	44	287	Ⅲ	44.176	細片	流紋岩	2.3	1.1	0.7	1.1	
15	35	314	Ⅲ	44.134	細片	流紋岩	1.4	1.0	0.2	0.4	
16	85	307	Ⅲ	44.117	焼け礫片		2.9	1.5	0.4	1.4	
17	5	300	Ⅲ	44.217	剥片	流紋岩	3.5	1.7	2.0	11.5	
18	25	328	Ⅲ	44.141	焼け礫片		3.5	2.6	0.7	10.7	
19	30	314	Ⅲ	44.084	礫片		1.3	1.2	0.3	0.5	
20	31	307	Ⅲ	44.154	礫片		4.1	2.6	1.3	22.6	
21	92	304	Ⅲ	44.060	細片	流紋岩	1.7	1.2	0.5	1.2	
22	44	187	Ⅲ	44.008	礫片		2.8	1.4	0.7	3.4	
23	57	160	Ⅲ	44.124	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.1	0.1	
24	80	155	Ⅲ	44.183	細片	流紋岩	0.8	0.4	0.1	測定不能	
25	82	180	Ⅲ	44.078	細片	流紋岩	1.9	1.3	0.3	0.7	
26	85	175	Ⅲ	44.010	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	0.5	
27	85	169	Ⅲ	44.102	細片	流紋岩	2.2	1.5	0.5	1.7	
28	105	165	Ⅲ	44.071	剥片	チャート	3.2	1.7	0.5	2.4	
29	116	223	Ⅲ	44.055	剥片	流紋岩	4.5	1.6	1.4	7.6	
30	131	148	Ⅲ	44.119	細片	流紋岩	3.1	1.7	0.4	1.8	
31	153	240	Ⅲ	44.041	剥片	流紋岩	3.6	3.1	0.7	9.3	
32	145	282	Ⅲ	44.065	剥片	流紋岩	3.5	2.5	1.2	9.7	
33	188	178	Ⅲ	44.057	細片	流紋岩	2.3	1.0	0.3	0.6	
34	188	202	Ⅲ	44.038	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.3	0.3	
35	204	178	Ⅲ	44.099	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.3	0.7	
36	215	196	Ⅲ	44.047	細片	流紋岩	1.6	0.8	0.3	0.3	
37	231	209	Ⅲ	44.091	細片	流紋岩	1.4	1.1	0.3	0.5	
38	254	205	Ⅲ	44.106	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.2	0.4	
39	270	213	Ⅲ	44.042	細片	流紋岩	2.4	1.6	0.3	1.5	
40	50	183	Ⅲ下部	43.963	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.6	0.6	
41	67	158	Ⅲ下部	43.859	細片	流紋岩	1.6	1.3	0.5	0.8	
42	78	142	Ⅲ下部	43.988	細片	流紋岩	2.4	0.7	0.3	0.6	
43	126	162	Ⅲ下部	43.970	細片	流紋岩	2.1	1.2	0.4	0.7	
44	126	183	Ⅲ下部	43.954	細片	流紋岩	1.2	0.8	0.2	0.3	
45	148	198	Ⅲ下部	43.957	細片	流紋岩	0.9	0.9	0.2	0.3	
46	155	157	Ⅲ下部	43.858	細片	流紋岩	0.7	0.5	0.1	測定不能	
47	161	156	Ⅲ下部	43.973	細片	流紋岩	1.4	0.5	0.2	0.1	
48	170	186	Ⅲ下部	43.989	剥片	流紋岩	3.3	2.0	0.4	2.6	
49	133	183	Ⅲ下部	43.914	剥片	流紋岩	2.5	2.2	1.1	8.6	
50	181	173	Ⅲ下部	43.911	剥片	チャート	4.1	2.1	1.4	7.0	
51	195	186	Ⅲ下部	43.951	細片	流紋岩	1.1	0.9	0.2	0.3	
52	206	177	Ⅲ下部	43.934	剥片	流紋岩	4.1	2.4	0.7	9.0	
53	224	182	Ⅲ下部	44.007	細片	流紋岩	2.1	1.5	0.4	1.0	
54	243	208	Ⅲ下部	44.004	剥片	チャート	3.3	2.7	2.3	13.3	
55	251	224	Ⅲ下部	43.933			3.1	3.0	2.0	16.7	
56	243	234	Ⅲ下部	43.943	細片	流紋岩	1.9	0.7	0.3	0.5	
57	232	263	Ⅲ下部	43.918	剥片	腰岳黒曜石	1.7	1.7	0.3	0.6	
58	218	245	Ⅲ下部	43.905	細片	流紋岩	1.5	0.9	0.2	0.3	
59	189	234	Ⅲ下部	44.073	礫片		2.7	1.5	1.1	3.9	
60	205	259	Ⅲ下部	44.006	剥片	黒曜石	1.6	0.6	0.2	0.2	
61	174	280	Ⅲ下部	43.967	ナイフ形石器	流紋岩	4.65	2.3	0.7	7.1	第205図1
62	150	348	Ⅳ	43.827	剥片	黒曜石	1.9	1.0	0.6	0.9	
63	127	323	Ⅳ	43.902	細片	流紋岩	2.8	1.0	0.4	0.9	
64	157	307	Ⅳ	43.919	礫片		1.9	1.3	0.2	0.5	
65	115	245	Ⅳ	43.894	剥片	流紋岩	2.4	2.1	0.7	4.3	
66	92	237	Ⅳ	43.898	細片	流紋岩	2.2	1.8	0.3	1.5	
67	103	223	Ⅳ	43.850	剥片	流紋岩	4.0	3.4	1.3	19.3	
68	50	237	Ⅳ	43.937	細片	流紋岩	1.2	1.1	0.2	0.3	
69	53	227	Ⅳ	43.865	細片	流紋岩	1.0	0.6	0.2	0.2	
70	71	205	Ⅳ	43.917	剥片	流紋岩	3.0	2.5	0.6	4.5	
71	69	196	Ⅳ	43.931	細片	流紋岩	1.3	1.2	0.3	0.7	
72	105	189	Ⅳ	43.934	細片	流紋岩	1.7	1.5	0.2	0.6	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高 m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
73	103	2170	IV	43.850	細片	流紋岩	1.8	1.8	0.2	0.9	
74	102	159	IV	43.829	剥片	流紋岩	4.2	2.4	0.8	6.4	
75	114	132	IV	43.840	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.3	0.4	
76	124	155	IV	43.884	細片	流紋岩	1.4	1.2	0.2	0.5	
77	132	159	IV	43.841	細片	流紋岩	0.8	0.7	0.2	0.2	
78	151	163	IV	43.794	剥片	流紋岩	5.8	2.5	0.7	15.1	
79	148	184	IV	43.855	剥片	流紋岩	3.0	2.2	0.9	6.4	
80	170	175	IV	43.886	細片	流紋岩	1.2	1.2	0.2	0.5	
81	194	168	IV	43.854	剥片	流紋岩	3.0	1.8	0.6	4.1	
82	196	165	IV	43.871	細片	流紋岩	0.9	0.7	0.1	0.1	
83	201	181	IV	43.876	細片	流紋岩	2.0	1.1	0.4	0.8	
84	220	182	IV	43.849	剥片	流紋岩	2.5	1.8	0.4	2.0	
85	233	192	IV	43.822		黒曜石	1.8	1.2	0.3	0.6	腰岳黒曜石
86	213	200	IV	45.717	剥片	流紋岩	3.0	2.4	0.6	4.5	
88	225	219	IV	43.763	礫片		4.3	3.0	2.5	40.0	87欠番
89	214	225	IV	43.851	剥片	流紋岩	2.5	1.6	0.9	4.4	
90	187	197	IV	43.816	細片	流紋岩	1.2	0.7	0.5	0.4	
91	167	200	IV	43.888	細片	流紋岩	2.0	1.5	0.2	0.7	
92	198	249	IV	43.785	剥片	流紋岩	5.3	2.9	0.9	17.8	
93	204	256	IV	43.780	細片	流紋岩	1.0	0.7	0.1	0.1	
94	162	253	IV	43.856	剥片	チャート	1.8	1.8	0.8	1.5	
95	176	266	IV	43.802	焼け礫片		4.2	3.0	0.6	6.5	同1個体?
96	274	203	IV	43.694	焼け礫片		4.5	1.7	1.1	8.0	
97	260	197	IV	43.697	細片	流紋岩	1.7	1.3	0.3	0.5	
98	252	237	IV	43.672	礫片		2.5	1.8	0.6	2.0	
99	213	219	IV	43.701	細片	流紋岩	1.6	1.5	0.8	1.7	
100	217	210	IV	43.706		黒曜石	3.4	3.0	1.3	12.0	白斑黒曜石
101	197	220.5	IV	43.717	剥片	流紋岩	5.1	4.0	1.0	18.7	
102	187	185	IV	43.713	細片	流紋岩	1.3	1.1	0.2	0.3	
103	205	185	IV	43.687	細片	流紋岩	1.8	0.8	0.4	0.4	
104	212	155	IV	43.681	剥片	流紋岩	5.5	5.0	1.8	58.4	
105	247	98	IV	43.732	割れ焼礫		6.3	3.6	2.2	49.8	9B141・142と接合
106	265	182	IV	43.726	礫		5.9	3.1	2.1	37.8	
107	235	168	IV	43.736	礫		4.7	3.0	1.9	28.4	
108	200	157	IV	43.710	礫		3.7	3.2	2.1	33.1	
109	78	134	IV	43.777	細片	流紋岩	1.9	1.0	0.2	0.4	
110	93	153	IV	43.778	細片	流紋岩	1.0	0.9	0.1	0.2	
111	94	149	IV	43.732	剥片	チャート	2.3	1.6	0.6	1.8	
112	101	145	IV	43.718	細片	流紋岩	2.0	1.5	0.2	0.7	
113	140	158	IV	43.771	細片	流紋岩	2.2	1.6	0.5	1.2	
114	141	165	IV	43.729	剥片	チャート	2.6	2.1	1.0	4.1	
115	123	182	IV	43.793			3.5	2.0	1.8	6.8	
116	129	182	IV	43.780	細片	流紋岩	1.7	1.4	0.2	0.5	
117	133	193	IV	43.658	礫片		2.3	1.8	0.5	1.5	
118	82	202	IV	43.714	細片	流紋岩	1.3	1.0	0.1	0.2	
119	66	223	IV	43.814	細片	流紋岩	1.7	1.1	0.3	0.4	
120	92	242	IV	43.735	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.1	0.2	
121	90	241	IV	43.763	石核	流紋岩	4.4	5.4	4.6	114.5	第205図4
122	136	206	IV	43.784	細片	流紋岩	1.7	1.5	1.1	2.1	
123	159	191	IV	43.669	細片	流紋岩	2.0	1.1	0.2	0.6	
124	171	173	IV	43.706	剥片	流紋岩	3.2	1.7	0.7	3.1	
125	220	158	IV	43.654	礫片	流紋岩	3.4	2.1	0.8	4.7	
126	206	220	IV	43.590	剥片	流紋岩	5.1	3.1	1.4	17.9	
127	165	224	IV	43.736	細片	流紋岩	1.9	1.0	0.4	0.8	
128	186	250	IV	43.730	細片	流紋岩	2.5	1.1	0.4	1.4	
129	192	257	IV	43.687	剥片	チャート	2.1	1.8	0.8	1.8	
130	197	262	IV	43.705	剥片	流紋岩	4.0	3.8	1.8	16.7	
131	82	188	IV	43.945/43.885	礫		10.9	9.4	5.2	610.0	他よりやや高い
132	140	212	IV	43.89/43.775	礫		26.4	12.5	11.5	5520	
133	158	254	IV	43.84/43.79	礫		5.2	3.2	1.3	37.0	
134	196	273	IV	43.75/43.675	礫		7.5	3.6	3.9	122.2	
135	207	255	IV	43.77/43.73	礫		4.8	4.1	2.3	76.3	
136	244	227	IV	43.80/43.75	礫		8.7	8.2	4.2	287.3	
137	258	230	IV	43.73/43.675	礫		11.2	7.0	4.2	342.8	
138	256	205	IV	43.78/43.76	礫		4.2	3.2	2.5	48.6	
139	230	165		43.460	礫片		4.2	3.7	1.2	19.7	95類似

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
140	270	180	IV	43.804/43.745	焼け礫		10.2	8.0	5.1	500	
141	285	191	IV	43.80/43.495	割れ焼け礫	接合	10.1	4.1	6.1	334.1	9B105と接合ほぼ完形
142	290	196	IV	43.79/43.72							
143	209	312	IV	43.554/43.526	割れ焼礫		6	4	2.3	67.2	
144	231	310		43.574	剥片	流紋岩	6.5	5.2	0.9	32.2	
145	208	167		43.475	剥片	流紋岩	8.1	4.7	2.8	86.6	
146	270	198		43.432	細片	流紋岩	3.7	0.9	0.4	1.7	
147	346	237	IV	43.586/43.504			14.3	11.2	6.6	1420	
148	320	266		43.476	剥片	流紋岩	5.6	3.0	2.6	46.2	
149	345	303	IV	43.478/43.415	完礫		10.0	7.9	4.6	410	
150	179	317	IV下部	43.456	剥片	流紋岩	6.2	1.9	1.1	12.4	
151	303	194	IV下部	43.375	剥片	流紋岩	3.3	3.1	0.9	15.7	
152	61	99	V	43.325	剥片	流紋岩	3.3	2.9	0.6	5.6	9B179と同一個体
153	130	383	V	43.360	小礫		4.6	2.2	1.6	24.2	
154	58	356		43.990	剥片	流紋岩	4.9	1.9	1.1	8.8	
155	82	340		44.02/43.999	割礫		3.6	3.2	1	14.5	
156	46	338		44.048/44.000	礫		8.5	5.8	4.4	267	1号集石の下
157	37	313		44.064/44.031	礫		5.5	5	3	119.2	1号集石の下
158	38	306		43.989	礫片		2.1	1.5	0.2	0.7	
159	11	318		43.909	細片	流紋岩	2.2	1.6	0.3	1.0	
160	39	263	IV上部	43.922	ナイフ形石器	流紋岩	3.8	2.3	0.9	7.2	第205図3
161	81	108	V	43.257			2.3				バミス小粒多量
					剥片	流紋岩	4.1	3.1	0.8	9.2	9B167・207・210と接合
162	122	160	V	43.113	細片	流紋岩		1.4	0.7	1.8	バミス小粒多量
163	173	129	Vバミス	43.009	剥片	流紋岩	10.5	3.7	3.5	316.4	第210図1。9B181
164	215	288	VI	43.036	剥片	流紋岩	8.5	5.2	3.3	175.9	
165	231	383		42.924	剥片	流紋岩	7.8	4.9	2.1	81.8	
166	369	355		42.822	剥片	流紋岩	3.6	1.6	0.4	2.0	
167	106	217	VII	42.798	剥片	流紋岩	5.0	3.6	1.0	13.7	9B161・207・210と接合
168	69	347		43.671	細片	流紋岩	2.5	1.8	0.8	3.3	
169	57	308		43.872/43.844	完礫		6.9	3.5	2.8	94.3	
170	56	336		43.574	小礫		3.6	2.7	2.0	20.7	
171	105	359	IV	43.497	石核	流紋岩	7.2	7.1	2.9	174.4	第205図2
172	57	134	VI	43.172							
173	72	128	VI	43.168							
174	38	233	VI	43.887	細片	流紋岩	2.9	1.0	0.9	1.7	
175	1	335	IV	43.938	礫片		2.2	1.9	0.3	1.0	
176	2	378	VII	42.98							
177	50	386	VII	43.072/42.982	叩き石		15.7	4.8	3	225.6	自然礫？
178	159	122	VI	42.968	剥片	流紋岩	3.6	1.6	0.7	5.0	
179	79	166	VI	43.056	剥片	流紋岩	8.3	4.0	1.3	49.7	第210-2図、9B152-162と同一個体
180	358	196	VII	42.669	剥片		10.7	6.1	4.0	計570	9B188-190と接合
181	375	202	VII	42.662	剥片	流紋岩	6.1	2.4	1.2	16.1	第210図2。9B163
182	380	205	VII	42.647	剥片	流紋岩	4.8	3.0	0.8	10.5	
183	383	212	VII	42.634	剥片	流紋岩	5.2	2.1	2.2	15.2	
184	382	202	VII	42.65	石核	流紋岩	8.3	6.6	4.1	217.5	9B182~185・186,10B8は同一個体
185	396	210	VII	42.644	剥片	流紋岩	6.9	5.5	1.8	71.7	
186	377	192	VII	42.67	剥片	流紋岩	6.4	2.4	2.1	26.8	
187	386	193	VII	42.669	剥片	流紋岩	9.8	8.0	4.4	269.8	9B189
188	388	185	VII	42.681	剥片	流紋岩	13.3	5.3	2.9	計570	9B180-190
189	393	197	VII	42.658	剥片	流紋岩	10.3	6.2	1.7	136.5	9B187
190	392	181	VII	42.662	剥片	流紋岩	6.9	5.1	2.5	計570	9B180-188
191	4	260	IV	43.800	細片	流紋岩	2.0	1.2	1.2	1.8	
192	3	222	IV	43.847	細片	流紋岩	1.5	1.4	0.4	0.8	
193	21	213	V	43.678	剥片	流紋岩	3.0	1.7	0.6	3.0	
194	12	208		43.905	剥片	流紋岩	3.8	2.7	1.5	9.8	
195	14	199		44.003	礫片		バラバラ？	バラバラ？	バラバラ？	14.6	
196	11	197		43.972	剥片	流紋岩	4.2	1.9	0.7	5.8	
197	30	190		44.160	小礫		4.0	2.2	1.8	17.8	
198	27	187	III	44.210	剥片	流紋岩	3.5	3.3	0.7	7.6	
199	22	179		44.168	剥片	流紋岩	4.9	3.1	0.8	13.6	
200	12	165		44.100	細片	流紋岩	1.2	0.6	0.3	0.2	
201	16	165	III	44.232	剥片	流紋岩	4.7	5.1	1.5	24.6	第196図4。8B500-703-825、9B201
202	10	148		43.746	小礫		2.0	1.3	0.9	3.2	
203	13	139		43.973	剥片	流紋岩	3.2	1.8	0.5	2.6	
204	37	114		43.802	細片	流紋岩	1.4	0.9	0.2	0.3	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
205	13	107	V	43.480	小礫		4.8	2.3	1.9	32.9	
206	24	212	VIIa	42.824	石核	流紋岩	8.4	5.3	3.0	162.4	第210-2図
207	22	256	VIIa	42.836	剥片		5.8	4.6	2.8	60.3	9B161・167・210と接合
208	8	258	VIIa	42.897/42.869	礫		9.2	5.5	2.5	169.4	
209	10	247	VIIa	42.884	細片	流紋岩	3.9	2.5	1.1	9.3	
210	10	233	VIIa	42.899	剥片	流紋岩	5.4	3.9	1.3	25.2	9B161・167・207と接合
211	24	212	VIIa	42.864	完礫		7.1	3.5	1.9	50.3	

No.	北→南cm	西→東cm	層位	標高m	器種	石材	長	幅	厚さ	重量	図番号・接合等
1号10	7	264			剥片						
1号11	5	285	III	44.144/44.10	礫	流紋岩	?	?	?	計1930	8B接合例A
1号12	17	283	III	44.118/44.15	礫						
1号13	5	295	III	44.165/44.11	礫						
1号14	13	299	III	44.153/44.095	礫						
1号15	8	308	III	44.135/44.115	割れ礫						8B1053と接合未完
1号16	5	322	III	44.15/44.094	礫						
1号17	49	300	III	44.092/44.04	礫						集石の下
1号18	64	281	III	44.11/44.048	礫						集石の下
1号19	58	306		43.842/43.805	礫						
1号集1	333	314	III	44.165/44.11	礫						8B1036と接合 レベルは中心
1号集2	54	290	III	44.165/44.118	礫		8.2	6.5	4.3	275.7	
1号集3	74	83	III	44.165/44.125	礫		8.0	5.0	2.6	164.8	
1号集4	79	378	III	44.19/44.14	礫		8.5	6.6	2.6	194.0	
1号集5	85	89	III	44.17/44.114	礫		10.5	6.0	4.1	309.0	1号集石
1号集6	94	101	III	44.15/44.108	礫		8.1	7.3	3.6	319.3	
1号集7	81	114	III	44.11/44.148	礫						
1号集8	71	318	III	44.146/44.10	礫		7.9	6.0	3.9	285.1	
1号集9	67	330	III	44.159/44.085	礫						

## 第5章 まとめ

津留遺跡の調査結果は色々な情報をもたらしており、今後旧石器時代研究に資するものと考えているが、どのような内容を含んでいるのかについて簡単に述べまとめたい。

### 地形

津留遺跡は大野川の左岸にあり、直接眼下に川の水面を見下ろせる位置関係にある。大野川に転がる流紋岩を石器に加工し、当時の人達がここに遺跡を残したのである。流紋岩を主な石器素材にするのは大野川流域にあたる大分県東部の大部分と五ヶ瀬川流域である宮崎県北部地域とである。二つの川は両県境にそびえる祖母傾山系から流れ出している。その山系に流紋岩が堆積し、二つの川がそれを浸食し、転礫として下流に流しているのを旧石器人が石器材料として利用していたのである。調査前の地表面の標高は45mで大野川の河床は標高26mであり比高差は19mもあるが、発掘調査の結果、調査区では最下層に河床だった岩盤層が標高42m前後に現れ、その上に遺物包含層が厚く堆積していた。出土した旧石器時代の遺物はナイフ形石器・三稜尖頭器・剥片尖頭器という定形石器が特徴的な組成である。これらの定形的石器は2万5千年前頃に位置づけられるものであることを考えると、大野川の河床は2万5千年間に19m低下し、年平均にすれば0.76mmずつ下がったことになる。当時は断崖の下に水面があるのではなく、水面とほぼ同じ高さで遺跡が形成されたのである。遺跡の背後には現在は二段目である河岸段丘が離れた位置にあり、その段丘ができた頃には大野川は相当幅広い範囲を流れていたことになる。

### 石器分布

さて、津留遺跡の調査範囲は東西12m、南北36mである。地表面から岩盤近くまで旧石器時代の遺物包含層が続いていた。本書の巻末には石器の接合関係を図化した。これは石器の分布図ではなく、接合した石器だけの接合関係を示した図である。本書で前述したように遺物は調査区内に満遍なく分布するのではなく、集中している部分や殆ど分布しない部分、中間的な部分がある。接合関係図は石器の分布を代弁している。

石器接合関係図で現れているのはそれが密集する場所がいくつか偏在する点である。複数の接合関係がほぼ同じ場所に重複し、明確にそれ以外の場所と区別できる。それらは1B区南東部、2B区中央部、3B区北西部、4B区中央部、少し希薄域があり6B区南半分、7B区北西から7C区東部、8B区南西部に分布する。

### 石材

大野川流域では流紋岩が一貫して旧石器の主要な石材である（荻1998）。

津留遺跡から出土した石器石材の中心は遺跡のすぐ東側を流れる大野川に転礫として存在する流紋岩である。他には赤色と黄色の混じったチャート・茶色のチャート・黄色のチャート（桂化木か）・黒い縞模様のチャート・佐賀県腰岳産黒曜石・熊本県波野村産黒曜石・白斑のある黒曜石・姫島産ガラス質安山岩がある。

特徴的な分布状態としては9B区Ⅲ層・Ⅳ層では黒い縞の入った青白から灰色のチャートと腰岳産黒曜石をもつ分布域があった。このチャートは他では3B区Ⅲ層に9点、6B区Ⅲ層に2点が分布した。腰岳産黒曜石は2C区・4C区・8B区に各1点、7C区に2点、9B区に4点分布した。白斑のある黒曜石が9B区に1点、熊本県波野産黒曜石が3B区に2点みられた。また、流紋岩の一種に分類した黄緑色の石材の分布は7B区北西部から7C区北東部に濃密に分布しており、巻末の石器接合が集中する場所の一箇所と重複する状態であった（第163図）。同じく姫島産のガラス質角閃安山岩もほとんど同じ場所に分布していた。後述の百枝遺跡C地区では流紋岩を除くとガラス質安山岩は第Ⅱ文化層では最も多く、次いでチャートが占めていたのと同連性があるとみられる。

津留遺跡は流紋岩を得やすい大野川に接した立地であるが、遠い産地の石材も出土した。それら遠隔地の石材

をもった人達が遺跡に来て流紋岩を採集し、石器に加工して再び去ったのであろう。黒い縞模様のチャートは大分県南部の例えば津久見市などに分布する石材であり、縄文時代早期によく使われている。これを持ち込んだ人は大分県南部を通過した経験があるだろう。

### 他遺跡との比較

津留遺跡の近くで旧石器が多数出土し報告されているのは豊後大野市三重町の百枝遺跡C地区である。これは津留遺跡と同じく大野川の流域にあり、津留遺跡からは南西約8kmに位置している。大野川に面していること、流紋岩を主な石材としていること、わずか0.6kmしか離れていないことなど津留遺跡とは共通する点が多い。百枝遺跡C地区では上層から下層へ14枚の層序が識別され、I層からXIV層に区別されている。津留遺跡との比較できる層序があるので説明する。百枝遺跡C地区の層序は以下のとおりである。

I層：弥生時代・中世の遺物を包含する黒色土。

II層：黒褐色土であり、おそらくアカホヤ火山灰層であろう黄色粒子を混入する。

III層：暗黄褐色火山灰層。ハードローム。旧石器包含層。

IV層：津留遺跡の層序と関係するので全文を引用する。「明黄褐色ローム層。III層に比較してやや明るく、黄褐色ブロックや白色粒子を僅少含む。肉眼観察ではいわゆるAT（始良・丹沢パミス）風化土層と推定され、約10～20cmの堆積を呈す。IV層直下で第I集石遺構を検出する。旧石器包含層。」

V層：全文を引用する。「暗黄褐色土層で約30～40cmの堆積状態を呈する。黒色ベルトへの漸移層である。色調はIII、IV層に比較して暗色を帯び上部は白色粒子を多く含む様相を呈する。旧石器包含層。」

VI層：全文を引用する。「厚さ約30cmの黒色帯である。色調は暗茶褐色を呈し、上部では黄色、オレンジ色のパミス、スコリアを含む。VI層上面で第II集石遺構を検出する。旧石器包含層。」

VII層～XIII層を略す。

XIV層：全文を引用する。「砂礫層である。拳大～人頭大の河原礫や砂で形成される。原河床面と推定される。無遺物層。」津留遺跡同様に大野川の河床がまだ高い位置にあった時の堆積である。

この百枝遺跡C地区ではIV層を主体にするAブロックと下位のVI層上面から主に出土するBブロックというひとつずつの遺物集中部がある。報告ではAブロックにはII層に包含されるものを入れ、これを第I文化層とし、残りのIV層を第II文化層とし、VI層上面のものを第III文化層としている。それぞれの文化層には以下のような石器がみられる。

第I文化層：ナイフ形石器には縦長剥片の打面側を基部にするもの、逆のもの、打面が側面下部にある今峠型（綿貫1989）といわれるもの、三面加工の三稜尖頭器がある。

第II文化層：ナイフ形石器は今峠型が多い。縦長剥片の基部両側を抉り、先端片側を少し加工した剥片尖頭器、二面加工・三面加工の三稜尖頭器もある。

第III文化層：縦長剥片を利用したナイフ形石器が目立つ存在である。

層序・遺物は以上のような百枝遺跡C地区であるが、VI層上部には黄色・オレンジ色のパミス、スコリアを含むという特徴は津留遺跡のIV層と共通の特徴ではないかと思われる。津留遺跡では約2万5千年前の鹿児島湾北部で噴出し、シラス台地の噴出源となったAT火山灰層を認定できなかったが、通常は黒色帯というやや暗い層の上位にATが位置することを考えると百枝遺跡で黒色帯とされるVI層はATの下位にあることになる。しかし百枝VI層は厚みがあり、層の上部にみられるオレンジ色や黄色のパミス等がATに該当する可能性があるとみられる。したがって津留遺跡のIV層に混入していた大粒・小粒の黄色や橙色のパミスはATである可能性がある。

百枝遺跡VIII層から下は粘土質や砂質の層序であり、津留遺跡に似て水流の影響で堆積した様子を示す。百枝遺跡付近では大野川は標高60m位を流れ、遺跡最下層は標高99mで砂礫層になるので、現川面との比高差は39m程度であろう。年間に1.5mmくらい河床が低下したことになり、津留遺跡周辺よりも急激な浸食がなされている。

もう一つ参考にすべき遺跡に岩戸遺跡がある。大野川本流と奥岳川とが合流する内側にあり、旧石器時代の複数の遺物包含層が重複している遺跡である。津留遺跡から約9.5km上流に位置する。これまでに三回行われた部分的な調査により、AT火山灰層の上下に石器群が確認されている。AT上位の第6層下部ではナイフ形石器・三稜尖頭器・スクレイパーが出土し、ナイフ形石器の大部分は近畿地方に多い国府型ナイフ形石器に類似する。また、第6層上部からも特徴的な石器が見いだされている。第6層上部では縦長剥片の打面を基部とし、基部と先端部に調整剥離を行うナイフ形石器がある。岩戸遺跡では剥片生産技術を次の四種類に分類しており（柳田1986）、津留遺跡の場合と比べてみたい。

I類：打面を一ヶ所、あるいは二ヶ所に設定し、縦長の剥片を作出していく技術。

II類：チョッピング・ツールのように、打面と作業面を交互に入れ替えながら、剥片を作出していく技術。

III類：石核の周縁から中心部に向けて剥片を作出していく技術。

IV類：比較的大型の剥片を素材として、その打面部から背面側に打面調整をおこないながら横長の剥片を作出していく技術。国府型ナイフ形石器を作る瀬戸内技法である。

岩戸第6層下部はI類とIII類が75%を占める。巻末の折込み図には津留遺跡の定型的石器の位置を示し、接合する石器相互を直線で結んで表示している。津留遺跡の場合、平面的な七ヶ所の遺物集中部があり、剥片生産技術と石器の特徴をみてみたい。偶然にも区毎にまとまりがあるので1区集中部2区集中部・3区集中部・4区集中部・6区集中部・7区集中部・8区集中部と呼ぶことにする。但し、それぞれ単独の時期のものであると判断しているのではない。ここではV類として礫を半割したのから剥片を作出するもの、VI類として厚手の剥片の周縁から小型の剥片を作出するものを追加したい。

#### 主にIII層下部に分布する西部の一群

○7区の西部に分布する一群である。この一群は姫島産角閃安山岩と安山岩のような黄緑色の石材も所持していた。

#### III下部～IV上部を中心とする集中部

○1区集中部（I類：第18図・第25図・第28図・第34図・第35図・第37図・第44図3。IV類類似：第22図）ではI類が大半である。ナイフ形石器は横長の剥片や縦長剥片を素材にしている。国府型ナイフ形石器に類似するものもある。剥片尖頭器や三稜尖頭器は出土していない。

○2区集中部（I類：第50図1は直接自然面への打撃を繰り返しI類類似とする。第64図3・第67-1図・第98図。IV類：第70図1。IV類類似：第106図1）ではI類とその類似が多い。縦長剥片を素材にするナイフ形石器は打面側を基部とし、剥片尖頭器は打面の両側と先端を少し二次加工するもの（第68図1・第73図1・2）がある。三稜尖頭器は一面だけを加工した破損品と思われる例（第68図2）や三面加工の失敗品（第69図）がある。

○8区集中部（I類：第201図・第204図4。III類：第197図2）。ナイフ形石器は縦長剥片を素材とし打面両側と一側辺に二次加工したもので片島型ナイフ形石器を含む（第195図1・9～11）、縦長剥片の二側辺に二次加工するもの（第195図3）、縦長剥片の打面を消し一側辺だけを二次加工したもの（同6、第196図2）、国府型ナイフ形石器に類似したもの（同8）がある。三稜尖頭器は比較的に小型が目立ち主に一面加工（同2）、四面加工（同4・7）がある。7は両面加工の尖頭器のようでもある。8区集中部からは剥片尖頭器が出土していない。

#### IV層を中心とする集中部

○3区集中部（I類類似：第105図1。II類：第83図2相80図。V類：第80図・第83図2。VI類：第106図1）。ナイフ形石器では打面側を基部とするもの（第79図1）があり、剥片尖頭器は基部両側だけに二次加工したもの（第79図2）がある。三稜尖頭器は三面加工（第79図3）、製作途中で四面加工（第79図4）のものがある。

○4区集中部（Ⅰ類：第111図1・第111図2・第113図2・第117図1・第121図・第128図4。Ⅱ類：第127図）。剥片尖頭器は打面の両側と一側辺を先端まで加工したものが（第110図1）、三稜尖頭器は小型で四面加工の製作途上品（第128図1・2）がある。

#### Ⅳ層下部～Ⅴ層を中心とする集中部

6区・7区の集中部は相互に接合関係が多いので一つのまとまりととらえるが、記述を簡潔にするため分けて説明する。○は石核の分類である。

○6区集中部はⅣ層下部～Ⅴ層から主に出土した。（Ⅰ類：第147図・第148図8・第159-2図1。Ⅱ類：第144図）。Ⅴ類：第157図・第158図1）。ナイフ形石器は周縁全てを二次加工したもの（第154図7）、縦長剥片の基部を先端にし、基部から一側辺に二次加工したもの（第159-3図4）がある。剥片尖頭器は基部の両側と先端片側に二次加工があるもの（第153図4・第159-3図1）、基部両側と二側辺に加工したもの（第153図2）、三稜尖頭器には横長剥片を素材に二面を加工した未成品（第154図8）、主に二面を加工したもの（第159-3図2）、製作途上に折れた三面加工のもの（第159-3図3）がある。円形の削器（第159-3図5）もみられる。

○7区集中部には主にⅢ層下部に分布する西部の一群とⅣ層・Ⅴ層に分布する一群とがある。Ⅲ層の群れは姫島産角閃安山岩を所持していた。（Ⅰ類：第172図・第184図3・第185図3。Ⅱ類：第166図。Ⅳ類類似：第177図は厚手の剥片周縁を回りながら横長剥片を作出している。Ⅵ類：第185図2）。

ナイフ形石器は横長剥片の打面側を二次加工したもの（第165図1）、縦長剥片の打面側を基部にしたもの（第167図5。これはⅤ層出土）打面側を基部にしたもの（第165図2）、先端が打面の斜め方向にある剥片を利用した今峠型ナイフ形石器（第183図1）、同様の長い剥片を利用したもの（同4）、国府型ナイフ形石器（第183図3）がある。三稜尖頭器未成品（同2）もある。但し、同図5は前述の一群と明確に出土層が異なるⅥ層の切出し型ナイフ形石器である。津留遺跡では国府型ナイフ形石器がみられるが横長剥片を連続的に剥離する剥片素材の典型的な石核、いわゆる盤状剥片は出土していない。第177図は剥片石核であるがこれから取られる小型剥片は一方に連続剥離されず、左右に移動しながら剥離されており、国府型ナイフ形石器・盤状剥片の有無を問題とするなら津留遺跡には典型的な国府系の技術は出土していないと判断する（森先2008）。

6区・7区で特徴的な点は剥片尖頭器が集中部の外側、6A区にだけ6点集中し、付近に三稜尖頭器4点も分布することである。

#### Ⅵ層の遺物

第183図5は7B区のⅥ層から出土した定形的な石器、ナイフ形石器である。剥片の打面は二次加工で取り払われ、二次加工は一側辺全体から連続して基部をめぐり反対側の辺の半分まで及ぶ。刃部は直線的で狸谷型ナイフ形石器といわれるものである。この型式の編年的位置付けはナイフ形石器の流れの中では古い段階とする考えが有力であり（宮田2007）、津留遺跡の例はATよりも下位から出土している。出土量が少ないが剥片尖頭器・三稜尖頭器は伴っていない。

#### 礫群・集石

礫が散漫であったり集中したりして遺跡内から出土するのを礫群と呼ぶ。礫群は調理用施設と考えられており、個人だけの食事に伴うものではなく、集団の構成員が一時に集い食事をした痕跡であると解釈されている（保坂2012）。津留遺跡では多量の礫がばらばらと分布していた。集中した部分を集石として個別に図化した。当然両者は一連のものである。報告にあたっては集中部分を便宜的に取り出した。集石は1A区から1B区にかけてⅣ層に、2A区南西部のⅢ層、6B区東部ではⅤ層、8B区から9B区にかけてⅢ層、8B区南西部でⅣ層から出土した（第3図）。

このような集石は本来の高さから殆ど上下に移動しないはずであり、それが地面に直接置かれていたのならあ

る時点の生活面を反映している。上記のように集石のあり方から1区ではIV層に生活面があったことは確実であり、その他もⅢ層・IV層・V層に最低三枚の生活面があったと思われる。

#### まとめ

以上、津留遺跡の遺物集中部を中心に石器の変化をみてきた。IV層中にAT火山灰層が想定できるので、Ⅲ層・IV層の遺物はすべてAT降灰後の石器群だとみられる。既往の研究をみると、綿貫俊一はAT降灰直前から以後の旧石器時代石器群について大野川流域を含む地域の変遷を論じ、層位的事例を比較し7a期から11期に細分している(綿貫2006)。7a・b期は石刃・縦長剥片を素材とした二側縁加工(基部斜め整形)のナイフ形石器が特徴的な存在である。8期は不定形剥片を素材にした狸谷型ナイフ形石器を特徴とする。9a期はAT上位に出土し、不定形剥片を素材にしたナイフ形石器、剥片尖頭器、角錐状石器(三稜尖頭器)、瀬戸内技法が存在する。岩戸遺跡6層下部や津留遺跡・百枝遺跡第Ⅱ文化層などがあるとする。9b期は小型角錐状石器・枝去木型台形様石器・今峠型ナイフ形石器がある。10期はノの字形剥片による今峠型ナイフ形石器の存在が特徴的であり、小型角錐状石器をわずかに含み、剥片尖頭器はみられない。11期は小型で先細りの石刃を素材とし、基部と先端近くの側縁にわずかに二次加工した片島型ナイフ形石器が特徴的である。

以上の変遷を参考にすると、津留遺跡ではナイフ形石器は数段階に分かれると理解される。従って剥片尖頭器や三稜尖頭器も単一時期のものであると単純に理解するわけにはいかない。細かくは剥片尖頭器と三稜尖頭器とは時期差をもつ石器群であり、剥片尖頭器→三稜尖頭器の順に現れ、それぞれ形態的な変遷があったと言われる(宮田2007)。津留遺跡の例も各種のナイフ形石器があり、剥片尖頭器や三稜尖頭器にも形態差があるので単発的に何回も石器製作者が訪れその集積を発掘したはずであるが、細かな検討を行う余裕がなかった。

#### 〔参考文献〕

- 清水宗昭・栗田勝弘・須田良平1985「百枝遺跡C地区 大分県三重町百枝遺跡発掘調査報告書」三重町教育委員会
- 綿貫俊一1989「五馬大坪遺跡」天瀬町教育委員会
- 清水宗昭・高橋信武・柳田俊雄1986「岩戸遺跡 大分県大野郡清川村所在旧石器時代遺跡第3次発掘調査報告書」清川村教育委員会
- 荻 幸二1998「旧石器時代の九州地方の石器石材について」『古文化談叢』第40集 九州古文化研究会
- 綿貫俊一2006「AT降灰以後の旧石器時代石器群—東北九州と周辺地域の変遷および関係について—」『九州旧石器』第10号
- 宮田栄二2007「剥片尖頭器と三稜尖頭器の出現及び展開」『九州旧石器』第11号
- 森先一貴2008「九州地方における国府系石器群の伝播と形成」『考古学ジャーナル』575
- 保坂康夫2012「日本旧石器時代の礫群をめぐる総合的研究」礫群研究出版会