

千歳市

梅川4遺跡(3)

—道央圏連絡道路工事埋蔵文化財発掘調査報告書—

第一分冊

平成25年度

公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター

目 次

【第一分冊】

口絵

例言

記号等の説明

目次

I 調査の経緯

- 1 調査要項 …………… 1
- 2 調査にいたる経緯 …………… 1
- 3 調査の経過 …………… 2
- 4 調査結果の概要 …………… 3

II 調査の方法

- 1 調査範囲 …………… 5
- 2 掘削など …………… 6
- 3 測量と記録 …………… 6
- 4 資料整理 …………… 7
- 5 保管 …………… 8
- 6 遺物の分類 …………… 8

III 遺跡の環境

- 1 位置 …………… 9
- 2 地形など …………… 12
- 3 周辺の遺跡 …………… 15
- 4 地層 …………… 15

IV A地区の遺構とその遺物

- 1 遺構
 - (1) 竪穴住居跡 …………… 17
 - (2) 土坑・土坑墓 …………… 17
 - (3) 焼土 …………… 99
 - (4) 埋設土器 …………… 100
 - (5) 土器集中 …………… 100
 - (6) 剥片石器集中 …………… 101
 - (7) 剥片集中 …………… 101
 - (8) 礫石器集中 …………… 101
- 2 遺物
 - (1) 土器等 …………… 203
 - (2) 石製遺物等 …………… 393
 - (3) 動物遺存体 …………… 491

【第二分冊】

V B・C地区の遺構とその遺物

- 1 遺構
 - (1) 住居跡 …………… 1
 - (2) 杭穴 …………… 22
 - (3) 焼土 …………… 41
 - (4) 灰集中 …………… 96

- (5) 骨集中 …………… 96
- (6) 貝集中 …………… 91
- (7) 道跡 …………… 105
- (8) 礫集中 …………… 110
- (9) 剥片集中 …………… 112

2 遺物

- (1) 土器 …………… 131
- (2) 金属製品・ガラス製品 …………… 181
- (3) 石器等 …………… 188
- (4) その他 …………… 197
- (5) 動物遺存体 …………… 199

VI 自然科学的分析

- 1 梅川4遺跡における放射性炭素年代(AMS測定) …………… 205
(株式会社 加速器分析研究所)
- 2 黒曜石原産地同定(梅川4遺跡) …………… 223
(株式会社 第四紀地質研究所)
- 3 石器及び玉類の岩石学的分析 …………… 237
(株式会社 アースサイエンス)
- 4 梅川4遺跡の灰像分析 …………… 247
(株式会社 パリノ・サーヴェイ)
- 5 千歳市梅川4遺跡出土の種実同定 …………… 249
(株式会社 パリノ・サーヴェイ)
- 6 千歳市梅川4遺跡出土試料の動物遺存体同定 …………… 273
(株式会社 パリノ・サーヴェイ)

VII 成果と問題点

- 1 遺構
 - (1) A地区の土坑・土坑墓について …………… 277
 - (2) B・C地区の道跡について …………… 278
- 2 遺物
 - (1) V群c類土器について …………… 279
 - (2) VI群a・b類土器について …………… 280

報告書抄録

【第三分冊】

写真図版

挿 図 目 次

【第一分冊】

II 調査の方法

図Ⅱ-1 発掘区の設定	5
図Ⅱ-2 発掘区の呼称	6

III 遺跡の環境

図Ⅲ-1 古絵図	10
図Ⅲ-2 明治・大正期の5万図	11
図Ⅲ-3 周辺の遺跡	13
図Ⅲ-4 近隣の遺跡	14
図Ⅲ-5 土層柱状模式	16

IV A地区の遺構とその遺物

図Ⅳ-1-1 A地区Ⅲ層遺構位置	103
図Ⅳ-1-2 ⅢH-4	104
図Ⅳ-1-3 ⅢP-1~4	105
図Ⅳ-1-4 ⅢP-5・6・8	106
図Ⅳ-1-5 ⅢP-9・13~16	107
図Ⅳ-1-6 ⅢP-21・23~26	108
図Ⅳ-1-7 ⅢP-27・31・33・35	109
図Ⅳ-1-8 ⅢP-39・42・44~46	110
図Ⅳ-1-9 ⅢP-47・49~51	111
図Ⅳ-1-10 ⅢP-52・53・55	112
図Ⅳ-1-11 ⅢP-56・60~62	113
図Ⅳ-1-12 ⅢP-63~65・72	114
図Ⅳ-1-13 ⅢP-74・76・78~80	115
図Ⅳ-1-14 ⅢP-81~84	116
図Ⅳ-1-15 ⅢP-86・88~90	117
図Ⅳ-1-16 ⅢP-91~93・95	118
図Ⅳ-1-17 ⅢP-97・98・100・ 101・104	119
図Ⅳ-1-18 ⅢP-107・108・111・112	120
図Ⅳ-1-19 ⅢP-113・116・120~122	121
図Ⅳ-1-20 ⅢP-123・124・126・ 129・130	122
図Ⅳ-1-21 ⅢP-131~134・136	123
図Ⅳ-1-22 ⅢP-137・138・141・ 142・145	124
図Ⅳ-1-23 ⅢP-146・153・156~158	125
図Ⅳ-1-24 ⅢP-160・162~164・166	126
図Ⅳ-1-25 ⅢP-167・168・170・171	127
図Ⅳ-1-26 ⅢP-172・173	128
図Ⅳ-1-27 ⅢP-182・185・186・190	129
図Ⅳ-1-28 ⅢP-191・192・194・ 196・199	130
図Ⅳ-1-29 ⅢP-200・202~204・207	131
図Ⅳ-1-30 ⅢP-209・212・213・221	132
図Ⅳ-1-31 ⅢP-224・225・227・	

230・231	133
図Ⅳ-1-32 ⅢP-232~234・236・237	134
図Ⅳ-1-33 ⅢP-238・239・241・ 243・244	135
図Ⅳ-1-34 ⅢP-245~248	136
図Ⅳ-1-35 ⅢP-251・252・261・ 263・264	137
図Ⅳ-1-36 ⅢP-265~268	138
図Ⅳ-1-37 ⅢP-272・273・276~278	139
図Ⅳ-1-38 ⅢP-279・280・284~286	140
図Ⅳ-1-39 ⅢP-287~289・291・296	141
図Ⅳ-1-40 ⅢP-297~300	142
図Ⅳ-1-41 ⅢP-301~305	143
図Ⅳ-1-42 ⅢP-308~312	144
図Ⅳ-1-43 ⅢP-313~316・318	145
図Ⅳ-1-44 ⅢP-322・323・325・ 327・329	146
図Ⅳ-1-45 ⅢP-333・335~337	147
図Ⅳ-1-46 ⅢP-339・340・343	148
図Ⅳ-1-47 ⅢP-345・347~349	149
図Ⅳ-1-48 ⅢP-350・351~353	150
図Ⅳ-1-49 ⅢP-357~359・362・367	151
図Ⅳ-1-50 ⅢP-368~372・383	152
図Ⅳ-1-51 ⅢP-385~387・391・392	153
図Ⅳ-1-52 ⅢP-394~396・400	154
図Ⅳ-1-53 ⅢP-401・405~408	155
図Ⅳ-1-54 ⅢP-409・411・415・ 416・421	156
図Ⅳ-1-55 ⅢP-423・426・428	157
図Ⅳ-1-56 ⅢP-429~431・437	158
図Ⅳ-1-57 ⅢP-438~442	159
図Ⅳ-1-58 ⅢP-444~448	160
図Ⅳ-1-59 ⅢP-449~453	161
図Ⅳ-1-60 ⅢP-454・455・459	162
図Ⅳ-1-61 ⅢP-461・464・469・ 470・472	163
図Ⅳ-1-62 ⅢP-473・475~478	164
図Ⅳ-1-63 ⅢP-479~483	165
図Ⅳ-1-64 ⅢP-484~488	166
図Ⅳ-1-65 ⅢP-489~493	167
図Ⅳ-1-66 ⅢP-494~498	168
図Ⅳ-1-67 ⅢP-499~503	169
図Ⅳ-1-68 ⅢP-504・506~509	170
図Ⅳ-1-69 ⅢP-510~515	171
図Ⅳ-1-70 ⅢP-516~521	172
図Ⅳ-1-71 ⅢP-522・524~527	173
図Ⅳ-1-72 ⅢP-528~533	174

ⅨIV-1-73	Ⅲ P-534~539	·····175	ⅨIV-2-23	V群c類土器(22)	·····246
ⅨIV-1-74	Ⅲ P-540~545	·····176	ⅨIV-2-24	V群c類土器(23)	·····247
ⅨIV-1-75	Ⅲ P-546~550	·····177	ⅨIV-2-25	V群c類土器(24)	·····248
ⅨIV-1-76	Ⅲ P-551~556	·····178	ⅨIV-2-26	V群c類土器(25)	·····249
ⅨIV-1-77	Ⅲ P-557・558・ 560~562・564	·····179	ⅨIV-2-27	V群c類土器(26)	·····250
ⅨIV-1-78	Ⅲ P-566・568~572	·····180	ⅨIV-2-28	V群c類土器(27)	·····251
ⅨIV-1-79	Ⅲ P-573~578	·····181	ⅨIV-2-29	V群c類土器(28)	·····252
ⅨIV-1-80	Ⅲ P-579~584	·····182	ⅨIV-2-30	V群c類土器(29)	·····253
ⅨIV-1-81	Ⅲ P-585~588・590~592	··183	ⅨIV-2-31	V群c類土器(30)	·····254
ⅨIV-1-82	Ⅲ P-593~597	·····184	ⅨIV-2-32	V群c類土器(31)	·····255
ⅨIV-1-83	Ⅲ P-598・599・601~604	··185	ⅨIV-2-33	V群c類土器(32)	·····256
ⅨIV-1-84	Ⅲ P-605~610	·····186	ⅨIV-2-34	V群c類土器(33)	·····257
ⅨIV-1-85	Ⅲ P-611~614・616	·····187	ⅨIV-2-35	V群c類土器(34)	·····258
ⅨIV-1-86	Ⅲ P-617~621・623	·····188	ⅨIV-2-36	V群c類土器(35)	·····259
ⅨIV-1-87	Ⅲ P-624~626・631~633	··189	ⅨIV-2-37	V群c類土器(36)	·····260
ⅨIV-1-88	Ⅲ P-634~639	·····190	ⅨIV-2-38	V群c類土器(37)	·····261
ⅨIV-1-89	Ⅲ P-641~645・647	·····191	ⅨIV-2-39	V群c類土器(38)	·····262
ⅨIV-1-90	Ⅲ P-652・654・656・ 657・659・660	·····192	ⅨIV-2-40	V群c類土器(39)	·····263
ⅨIV-1-91	Ⅲ P-661~666	·····193	ⅨIV-2-41	V群c類土器(40)	·····264
ⅨIV-1-92	Ⅲ P-667~672	·····194	ⅨIV-2-42	V群c類土器(41)	·····265
ⅨIV-1-93	Ⅲ F-1~4、埋設土器1、 土器集中1・4	·····195	ⅨIV-2-43	V群c類土器(42)	·····266
ⅨIV-1-94	剥片石器集中1、剥片集中1(1)・ 2、礫石器集中1~3	·····196	ⅨIV-2-44	V群c類土器(43)	·····267
ⅨIV-1-95	剥片集中1(2)	·····197	ⅨIV-2-45	V群c類土器(44)	·····268
ⅨIV-1-96	剥片集中1(3)	·····198	ⅨIV-2-46	V群c類土器(45)	·····269
ⅨIV-2-1	形態・文様模式	·····205	ⅨIV-2-47	V群c類土器(46)	·····270
ⅨIV-2-2	V群c類土器(1)	·····225	ⅨIV-2-48	V群c類土器(47)	·····271
ⅨIV-2-3	V群c類土器(2)	·····226	ⅨIV-2-49	V群c類土器(48)	·····272
ⅨIV-2-4	V群c類土器(3)	·····227	ⅨIV-2-50	V群c類土器(49)	·····273
ⅨIV-2-5	V群c類土器(4)	·····228	ⅨIV-2-51	V群c類土器(50)	·····274
ⅨIV-2-6	V群c類土器(5)	·····229	ⅨIV-2-52	V群c類土器(51)	·····275
ⅨIV-2-7	V群c類土器(6)	·····230	ⅨIV-2-53	V群c類土器(52)	·····276
ⅨIV-2-8	V群c類土器(7)	·····231	ⅨIV-2-54	V群c類土器(53)	·····277
ⅨIV-2-9	V群c類土器(8)	·····232	ⅨIV-2-55	V群c類土器(54)	·····278
ⅨIV-2-10	V群c類土器(9)	·····233	ⅨIV-2-56	V群c類土器(55)	·····279
ⅨIV-2-11	V群c類土器(10)	·····234	ⅨIV-2-57	V群c類土器(56)	·····280
ⅨIV-2-12	V群c類土器(11)	·····235	ⅨIV-2-58	V群c類土器(57)	·····281
ⅨIV-2-13	V群c類土器(12)	·····236	ⅨIV-2-59	V群c類土器(58)	·····282
ⅨIV-2-14	V群c類土器(13)	·····237	ⅨIV-2-60	V群c類土器(59)	·····283
ⅨIV-2-15	V群c類土器(14)	·····238	ⅨIV-2-61	V群c類土器(60)	·····284
ⅨIV-2-16	V群c類土器(15)	·····239	ⅨIV-2-62	V群c類土器(61)	·····285
ⅨIV-2-17	V群c類土器(16)	·····240	ⅨIV-2-63	V群c類土器(62)	·····286
ⅨIV-2-18	V群c類土器(17)	·····241	ⅨIV-2-64	V群c類土器(63)	·····287
ⅨIV-2-19	V群c類土器(18)	·····242	ⅨIV-2-65	V群c類土器(64)	·····288
ⅨIV-2-20	V群c類土器(19)	·····243	ⅨIV-2-66	V群c類土器(65)	·····289
ⅨIV-2-21	V群c類土器(20)	·····244	ⅨIV-2-67	V群c類土器(66)	·····290
ⅨIV-2-22	V群c類土器(21)	·····245	ⅨIV-2-68	V群c類土器(67)	·····291
			ⅨIV-2-69	V群c類土器(68)	·····292
			ⅨIV-2-70	V群c類土器(69)	·····293
			ⅨIV-2-71	V群c類土器(70)	·····294
			ⅨIV-2-72	V群c類土器(71)	·····295

図IV-2-73	V群c類土器(72)	296
図IV-2-74	V群c類土器(73)	297
図IV-2-75	V群c類土器(74)	298
図IV-2-76	V群c類土器(75)	299
図IV-2-77	V群c類土器(76)	300
図IV-2-78	V群c類土器(77)	301
図IV-2-79	V群c類土器(78)	302
図IV-2-80	V群c類土器(79)	303
図IV-2-81	V群c類土器(80)	304
図IV-2-82	V群c類土器(81)	305
図IV-2-83	V群c類土器(82)	306
図IV-2-84	V群c類土器(83)	307
図IV-2-85	V群c類土器(84)	308
図IV-2-86	V群c類土器(85)	309
図IV-2-87	V群c類土器(86)	310
図IV-2-88	V群c類土器(87)	311
図IV-2-89	V群c類土器(88)	312
図IV-2-90	V群c類土器(89)	313
図IV-2-91	V群c類土器(90)	314
図IV-2-92	V群c類土器(91)	315
図IV-2-93	V群c類土器(92)	316
図IV-2-94	V群c類土器(93)	317
図IV-2-95	V群c類土器(94)	318
図IV-2-96	V群c類土器(95)	319
図IV-2-97	V群c類土器(96)	320
図IV-2-98	V群c類土器(97)	321
図IV-2-99	V群c類土器(98)	322
図IV-2-100	V群c類土器(99)	323
図IV-2-101	V群c類土器(100)	324
図IV-2-102	V群c類土器(101)	325
図IV-2-103	V群c類土器(102)	326
図IV-2-104	V群c類土器(103)	327
図IV-2-105	V群c類土器(104)	328
図IV-2-106	V群c類土器(105)	329
図IV-2-107	V群c類土器(106)	330
図IV-2-108	V群c類土器(107)	331
図IV-2-109	V群c類土器(108)	332
図IV-2-110	V群c類土器(109)	333
図IV-2-111	V群c類土器(110)	334
図IV-2-112	V群c類土器(111)	335
図IV-2-113	V群c類土器(112)	336
図IV-2-114	V群c類土器(113)	337
図IV-2-115	V群c類土器(114)	338
図IV-2-116	V群c類土器(115)	339
図IV-2-117	V群c類土器(116)	340
図IV-2-118	V群c類土器(117)	341
図IV-2-119	V群c類土器(118)	342
図IV-2-120	V群c類土器(119)	343
図IV-2-121	V群c類土器(120)	344
図IV-2-122	V群c類土器(121)	345

図IV-2-123	土製品	346
図IV-2-124	V群c類土器分布	347
図IV-2-125	器種・文様別出土位置(1)	348
図IV-2-126	器種・文様別出土位置(2)	349
図IV-2-127	器種・文様別出土位置(3)	350
図IV-2-128	器種・文様別出土位置(4)	351
図IV-2-129	器種・文様別出土位置(5)	352
図IV-2-130	器種・文様別出土位置(6)	353
図IV-2-131	器種・文様別出土位置(7)	354
図IV-2-132	器種・文様別出土位置(8)	355
図IV-2-133	器種・文様別出土位置(9)	356
図IV-2-134	器種・文様別出土位置(10)	357
図IV-2-135	器種・文様別出土位置(11)	358
図IV-2-136	器種・文様別出土位置(12)	359
図IV-2-137	器種・文様別出土位置(13)	360
図IV-2-138	器種・文様別出土位置(14)	361
図IV-2-139	器種・文様別出土位置(15)	362
図IV-2-140	器種・文様別出土位置(16)	363
図IV-2-141	器種・文様別出土位置(17)	364
図IV-2-142	器種・文様別出土位置(18)	365
図IV-2-143	器種・文様別出土位置(19)	366
図IV-2-144	器種・文様別出土位置(20)	367
図IV-2-145	器種・文様別出土位置(21)	368
図IV-2-146	器種・文様別出土位置(22)	369
図IV-2-147	ⅢH-4の石製遺物(1)	407
図IV-2-148	ⅢH-4の石製遺物(2)	408
図IV-2-149	ⅢH-4の石製遺物(3)	409
図IV-2-150	ⅢH-4の石製遺物(4)	410
図IV-2-151	ⅢP-55の石製遺物(1)	411
図IV-2-152	ⅢP-55の石製遺物(2)	412
図IV-2-153	ⅢP-55の石製遺物(3)	413
図IV-2-154	ⅢP-55の石製遺物(4)	414
図IV-2-155	ⅢP-60・167・170の 石製遺物	415
図IV-2-156	ⅢP-158・301の石製遺物	416
図IV-2-157	ⅢP-173・370・394・396の 石製遺物	417
図IV-2-158	ⅢP-272の石製遺物	418
図IV-2-159	ⅢP-512・544の石製遺物	419
図IV-2-160	ⅢPの石製遺物(1)	420
図IV-2-161	ⅢPの石製遺物(2)	421
図IV-2-162	ⅢPの石製遺物(3)	422
図IV-2-163	ⅢPの石製遺物(4)	423
図IV-2-164	ⅢPの石製遺物(5)	424
図IV-2-165	ⅢPの石製遺物(6)	425
図IV-2-166	ⅢPの石製遺物(7)	426
図IV-2-167	ⅢPの石製遺物(8)	427
図IV-2-168	ⅢPの石製遺物(9)	428
図IV-2-169	ⅢPの石製遺物(10)	429
図IV-2-170	ⅢPの石製遺物(11)	430

図IV-2-171	ⅢPの石製遺物(12)	431
図IV-2-172	ⅢPの石製遺物(13)	432
図IV-2-173	ⅢPの石製遺物(14)	433
図IV-2-174	剥片石器集中1の石製遺物	434
図IV-2-175	剥片集中1の石製遺物(1)	435
図IV-2-176	剥片集中1の石製遺物(2)	436
図IV-2-177	剥片集中1の石製遺物(3)	437
図IV-2-178	剥片集中1の石製遺物(4)	438
図IV-2-179	剥片集中1の石製遺物(5)	439
図IV-2-180	剥片集中1の石製遺物(6)	440
図IV-2-181	剥片集中1の石製遺物(7)	441
図IV-2-182	剥片集中1の石製遺物(8)	442
図IV-2-183	剥片集中1の石製遺物(9)	443
図IV-2-184	剥片集中1の石製遺物(10)	444
図IV-2-185	剥片集中1の石製遺物(11)	445
図IV-2-186	剥片集中1の石製遺物(12)	446
図IV-2-187	剥片集中1の石製遺物(13)	447
図IV-2-188	剥片集中1の石製遺物(14)	448
図IV-2-189	剥片集中1の石製遺物(15)	449
図IV-2-190	剥片集中2の石製遺物(1)	450
図IV-2-191	剥片集中2の石製遺物(2)	451
図IV-2-192	礫石器集中1・2の石製遺物	452
図IV-2-193	礫石器集中3の石製遺物	453
図IV-2-194	包含層の石製遺物(1)	454
図IV-2-195	包含層の石製遺物(2)	455
図IV-2-196	包含層の石製遺物(3)	456
図IV-2-197	包含層の石製遺物(4)	457
図IV-2-198	包含層の石製遺物(5)	458
図IV-2-199	包含層の石製遺物(6)	459
図IV-2-200	包含層の石製遺物(7)	460
図IV-2-201	包含層の石製遺物(8)	461
図IV-2-202	包含層の石製遺物(9)	462
図IV-2-203	包含層の石製遺物(10)	463
図IV-2-204	包含層の石製遺物(11)	464
図IV-2-205	包含層の石製遺物(12)、 骨角器	465
図IV-2-206	石製遺物分布(1)	466
図IV-2-207	石製遺物分布(2)	467
図IV-2-208	石製遺物分布(3)	468
図IV-2-209	石製遺物分布(4)	469
図IV-2-210	石製遺物分布(5)	470
図IV-2-211	石製遺物分布(6)	471
図IV-2-212	石製遺物分布(7)	472
図IV-2-213	同定骨点数比	492

【第二分冊】

V B・C地区の遺構とその遺物

図V-1-1	遺構位置	2
図V-1-2	ⅢH-1	4
図V-1-3	ⅢH-2	5
図V-1-4	ⅢH-3	7

図V-1-5	ⅢH-5	9
図V-1-6	ⅢH-6	10
図V-1-7	ⅢH-7	12
図V-1-8	ⅢH-8	13
図V-1-9	ⅢH-9	15
図V-1-10	ⅢH-10	16
図V-1-11	ⅢH-11	18
図V-1-12	ⅢH-12	20
図V-1-13	ⅢH-13	21
図V-1-14	ⅢSP位置(1)	23
図V-1-15	ⅢSP位置(2)	24
図V-1-16	ⅢSP位置(3)	25
図V-1-17	ⅢSP位置(4)	26
図V-1-18	ⅢSP位置(5)	27
図V-1-19	ⅢSP位置(6)	28
図V-1-20	ⅢSP位置(7)	29
図V-1-21	ⅢSP位置(8)	30
図V-1-22	ⅢSP位置(9)	31
図V-1-23	ⅢSP-1・61・126・127 断面図	32
図V-1-24	ⅢSP-62~125・128~130 断面図	33
図V-1-25	ⅢSP-131~190断面図	34
図V-1-26	ⅢSP-191~250・416断面図	35
図V-1-27	ⅢSP-251~314断面図	36
図V-1-28	ⅢSP-315~374断面図	37
図V-1-29	ⅢSP-375~415・417~437 断面図	38
図V-1-30	ⅢSP-438~501断面図	39
図V-1-31	ⅢSP-502~560断面図	40
図V-1-32	ⅢF-5~11平面図	42
図V-1-33	ⅢF-12~19平面図	43
図V-1-34	ⅢF-20・21・23・37・54 平面図	44
図V-1-35	ⅢF-22・34~36・44・47 平面図	45
図V-1-36	ⅢF-24・25・31・32・43・45・ 52・53平面図	46
図V-1-37	ⅢF-26~29・39~41平面図	47
図V-1-38	ⅢF-30・33・38・42平面図	48
図V-1-39	ⅢF-46・48~51平面図	49
図V-1-40	ⅢF-55~64平面図	50
図V-1-41	ⅢF-65~69平面図	51
図V-1-42	ⅢF-70・71・87~89平面図	52
図V-1-43	ⅢF-72~79・199平面図	53
図V-1-44	ⅢF-80~83・92~94・117・118 平面図	54
図V-1-45	ⅢF-84・85・90平面図	55
図V-1-46	ⅢF-86・111・140~142・167 169・170平面図	56

図V-1-47	ⅢF-91・95・96平面図	57	図V-1-87	ⅢK-21~23	98
図V-1-48	ⅢF-97~104・133・134・150 203・204平面図	58	図V-1-88	ⅢK-24・25	99
図V-1-49	ⅢF-105~108平面図	59	図V-1-89	ⅢK-26~29	100
図V-1-50	ⅢF-109・110・126~132・ 158~162平面図	60	図V-1-90	ⅢK-30・31	101
図V-1-51	ⅢF-112・115・116・119~123・ 139・168・184平面図	61	図V-1-91	ⅢK-32・33	102
図V-1-52	ⅢF-113・114平面図	62	図V-1-92	ⅢR-1平面図	104
図V-1-53	ⅢF-124・125・172~175 平面図	63	図V-1-93	ⅢR-1断面図(1)	106
図V-1-54	ⅢF-135~138・143~145・ 171・185平面図	64	図V-1-94	ⅢR-1断面図(2)	107
図V-1-55	ⅢF-146~149・151・152・ 186~191平面図	65	図V-1-95	ⅢR-1断面図(3)	108
図V-1-56	ⅢF-153~157・163~165 平面図	66	図V-1-96	ⅢS-1	109
図V-1-57	ⅢF-166・176・177・196~198 平面図	67	図V-1-97	ⅢFC-1	110
図V-1-58	ⅢF-178~183・192~195 平面図	68	図V-2-1	V群c類土器(1)	130
図V-1-59	ⅢF-200~202・205~208 平面図	69	図V-2-2	V群c類土器(2)	131
図V-1-60	ⅢF-209・210平面図	70	図V-2-3	V群c類土器(3)	132
図V-1-61	ⅢF-211~213・221平面図	71	図V-2-4	VI群復元土器(1)	137
図V-1-62	ⅢF-214~220・222平面図	72	図V-2-5	VI群復元土器(2)	138
図V-1-63	ⅢF-5~29断面図	73	図V-2-6	VI群復元土器(3)	139
図V-1-64	ⅢF-30~48断面図	74	図V-2-7	VI群復元土器(4)	140
図V-1-65	ⅢF-49~68断面図	75	図V-2-8	VI群復元土器(5)	141
図V-1-66	ⅢF-69~90断面図	76	図V-2-9	VI群復元土器(6)	142
図V-1-67	ⅢF-91~111断面図	77	図V-2-10	VI群復元土器(7)	143
図V-1-68	ⅢF-112~136断面図	78	図V-2-11	VI群復元土器(8)	144
図V-1-69	ⅢF-137~160断面図	79	図V-2-12	VI群復元土器(9)	145
図V-1-70	ⅢF-161~180断面図	80	図V-2-13	VI群復元土器(10)	146
図V-1-71	ⅢF-181~200断面図	81	図V-2-14	VI群復元土器(11)	147
図V-1-72	ⅢF-201~217断面図	82	図V-2-15	VI群復元土器(12)	148
図V-1-73	ⅢF-218~222断面図	83	図V-2-16	VI群復元土器(13)	149
図V-1-74	ⅢA-1~3	85	図V-2-17	VI群復元土器(14)	150
図V-1-75	ⅢA-4・5	86	図V-2-18	VI・VII・IX群復元土器	151
図V-1-76	ⅢB-1・2	87	図V-2-19	VI群拓本土器(1)	152
図V-1-77	ⅢB-3・4	88	図V-2-20	VI群拓本土器(2)	153
図V-1-78	ⅢB-5	89	図V-2-21	VI群拓本土器(3)	154
図V-1-79	ⅢK-1~3	90	図V-2-22	VI群拓本土器(4)	155
図V-1-80	ⅢK-4・6・10	91	図V-2-23	VI群拓本土器(5)	156
図V-1-81	ⅢK-5・8・9	92	図V-2-24	VI群拓本土器(6)	157
図V-1-82	ⅢK-7・11	93	図V-2-25	VI群拓本土器(7)	158
図V-1-83	ⅢK-12・13	94	図V-2-26	VI群拓本土器(8)	159
図V-1-84	ⅢK-14・15	95	図V-2-27	VI群拓本土器(9)	160
図V-1-85	ⅢK-16・17	96	図V-2-28	VI群拓本土器(10)	161
図V-1-86	ⅢK-18~20	97	図V-2-29	VI群復元土器出土位置(1)	162
			図V-2-30	VI群復元土器出土位置(2)	163
			図V-2-31	VI群復元土器出土位置(3)	164
			図V-2-32	VI・VII・IX群分布	164
			図V-2-33	穿孔分類要素	176
			図V-2-34	金属製品(1)	179
			図V-2-35	金属製品(2)	180
			図V-2-36	金属製品(3)	181
			図V-2-37	金属製品(4)	182
			図V-2-38	金属製品(5)・ガラス製品	183
			図V-2-39	キセル分類要素・計測箇所	184

図V-2-40	金属製品等出土位置	184	図V-2-48	その他	196
図V-2-41	包含層の石製遺物(1)	188	図V-2-49	火打石・棒状礫分布	196
図V-2-42	包含層の石製遺物(2)	189	図V-2-50	遺構出土シカ部位別点数	198
図V-2-43	包含層の石製遺物(3)	190	図V-2-51	包含層出土シカ部位別点数	198
図V-2-44	石製遺物分布(1)	192	図VII-1-1	土坑推積模式	277
図V-2-45	石製遺物分布(2)	193	図VII-1-2	道跡集成	278
図V-2-46	石製遺物分布(3)	194	図VII-2-1	V群c類深鉢の出土層位	279
図V-2-47	石製品	195	図VII-2-2	RL横位斜走縄文が押捺された例	282

表 目 次

【第一分冊】

I 調査の経緯

表I-1	検出遺構数一覧	4
表I-2	出土土器等点数一覧	4
表I-3	出土土器等点数一覧	4
表I-4	出土鉄製品等点数一覧	4

IV A地区の遺構とその遺物

表IV-1-1	遺構一覧	199
表IV-2-1	掲載復元土器一覧	370
表IV-2-2	掲載拓本土器一覧	374
表IV-2-3	復元土器観察(1)	385
表IV-2-4	復元土器観察(2)	388
表IV-2-5	掲載土製品一覧	392
表IV-2-6	石製遺物集計(全体)	394
表IV-2-7	石製遺物集計(遺構)	473
表IV-2-8	石製遺物集計(包含層)	477
表IV-2-9	掲載石製遺物一覧	478
表IV-2-10	遺構別出土動物遺存体点数 (シカ・イノシシ以外)	493
表IV-2-11	遺構別出土動物遺存体点数 (シカ・イノシシ)	493
表IV-2-12	包含層出土動物遺存体 重量分布	494
表IV-2-13	遺構別出土動物依存体 重量一覧	494
表IV-2-14	シカ・イノシシ 部位別出土量	494

【第二分冊】

V B・C地区の遺構とその遺物

表V-1-1	住居規模一覧	111
表V-1-2	小柱穴規模一覧	113
表V-1-3	焼土規模一覧	120

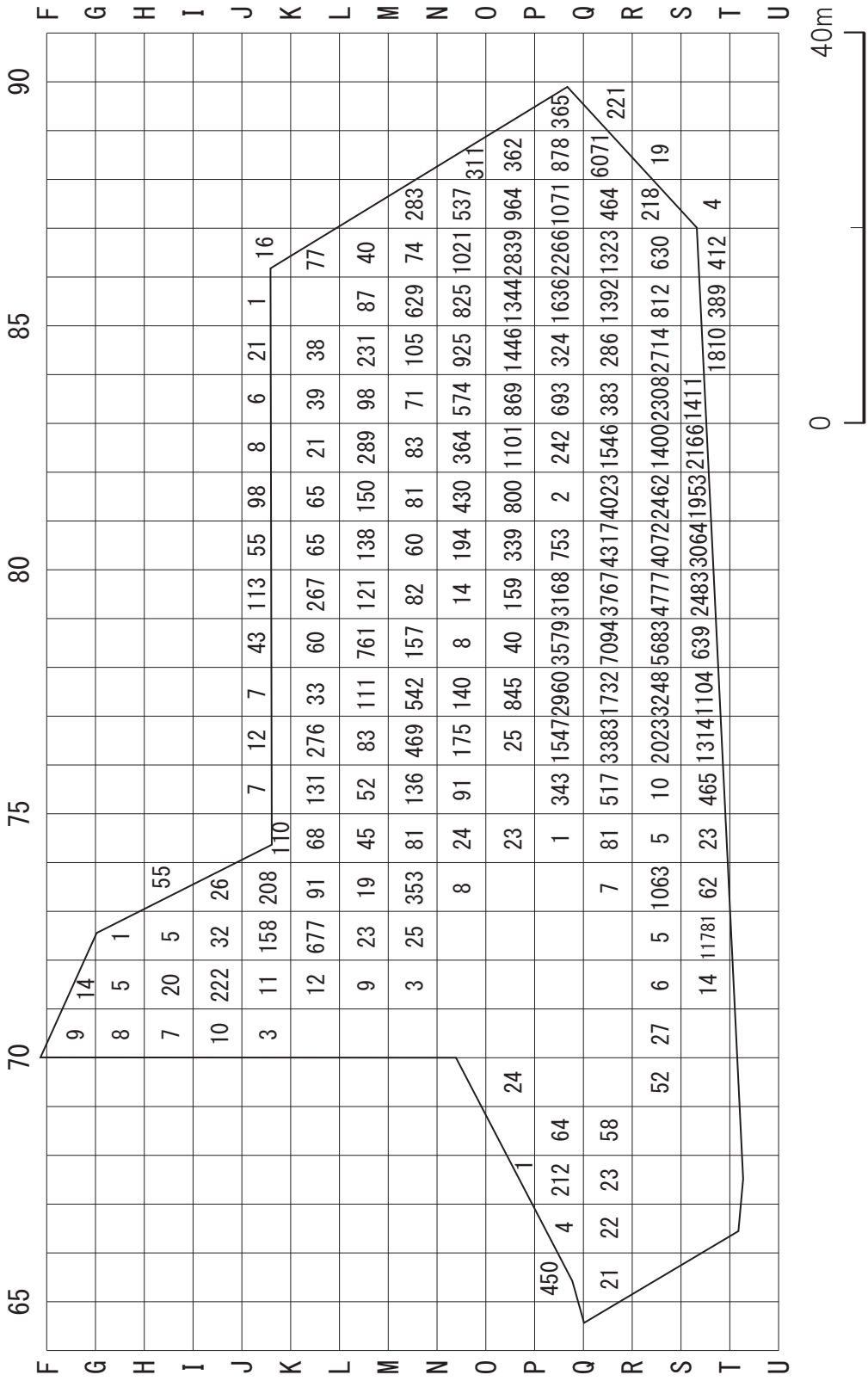
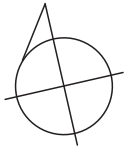
表V-1-4	灰集中規模一覧	123
表V-1-5	骨集中規模一覧	123
表V-1-6	貝集中規模一覧	123
表V-1-7	礫集中規模一覧	123
表V-1-8	剥片集中規模一覧	123
表V-1-9	遺構土壌フロテーション 成果一覧	124
表V-1-10	遺構出土動物遺存体一覧	128
表V-2-1	V群c類掲載土器一覧	165
表V-2-2	復元土器観察(1)	165
表V-2-3	復元土器観察(2)	165
表V-2-4	復元土器観察(3)	166
表V-2-5	復元土器観察(4)	168
表V-2-6	拓本土器観察(1)	170
表V-2-7	拓本土器観察(2)	172
表V-2-8	VI・VII・IX群 掲載復元土器一覧	173
表V-2-9	VI群掲載拓本土器一覧	174
表V-2-10	補修孔一覧	178
表V-2-11	石錐一覧	178
表V-2-12	掲載金属製品等一覧	187
表V-2-13	石製遺物掲載一覧	191
表V-2-14	掲載石製品一覧	195
表V-2-15	遺構別出土動物遺存体点数 (同定されたもの)	198
表V-2-16	包含層出土シカ点数分布	198
表V-2-17	包含層出土シカ部位一覧	199
表V-2-18	包含層出土シカ部位別 出土位置一覧	199
表V-2-19	動物骨大型破片一覧	200
表VII-2-1	下地文の変遷	281

【第三分冊】 写真図版目次

- | | | | |
|------|-----------------------|------|------------|
| 図版 1 | A地区調査状況(1) | 図版48 | V群c類土器(6) |
| 図版 2 | A地区調査状況(2) | 図版49 | V群c類土器(7) |
| 図版 3 | 竪穴住居 | 図版50 | V群c類土器(8) |
| 図版 4 | 土坑・土坑墓(1) | 図版51 | V群c類土器(9) |
| 図版 5 | 土坑・土坑墓(2) | 図版52 | V群c類土器(10) |
| 図版 6 | 土坑・土坑墓(3) | 図版53 | V群c類土器(11) |
| 図版 7 | 土坑・土坑墓(4) | 図版54 | V群c類土器(12) |
| 図版 8 | 土坑・土坑墓(5) | 図版55 | V群c類土器(13) |
| 図版 9 | 土坑・土坑墓(6) | 図版56 | V群c類土器(14) |
| 図版10 | 土坑・土坑墓(7) | 図版57 | V群c類土器(15) |
| 図版11 | 土坑・土坑墓(9) | 図版58 | V群c類土器(16) |
| 図版12 | 土坑・土坑墓(10) | 図版59 | V群c類土器(17) |
| 図版13 | 土坑・土坑墓(11) | 図版60 | V群c類土器(18) |
| 図版14 | 土坑・土坑墓(12) | 図版61 | V群c類土器(19) |
| 図版15 | 焼土・土器集中 1 | 図版62 | V群c類土器(20) |
| 図版16 | 土器集中 4・埋設土器 1 | 図版63 | V群c類土器(21) |
| 図版17 | 剥片集中 1 | 図版64 | V群c類土器(22) |
| 図版18 | 剥片集中 1 C T画像(1) | 図版65 | V群c類土器(23) |
| 図版19 | 剥片集中 1 C T画像(2) | 図版66 | V群c類土器(24) |
| 図版20 | 剥片集中 2・剥片石器集中・礫石器集中 2 | 図版67 | V群c類土器(25) |
| 図版21 | B・C地区調査状況 | 図版68 | V群c類土器(26) |
| 図版22 | 住居跡(1) | 図版69 | V群c類土器(27) |
| 図版23 | 住居跡(2) | 図版70 | V群c類土器(28) |
| 図版24 | 住居跡(3) | 図版71 | V群c類土器(29) |
| 図版25 | 住居跡(4) | 図版72 | V群c類土器(30) |
| 図版26 | 焼土(1) | 図版73 | V群c類土器(31) |
| 図版27 | 焼土(2) | 図版74 | V群c類土器(32) |
| 図版28 | 焼土(3) | 図版75 | V群c類土器(33) |
| 図版29 | 焼土(4) | 図版76 | V群c類土器(34) |
| 図版30 | 焼土(5) | 図版77 | V群c類土器(35) |
| 図版31 | 灰集中・骨集中・貝集中(1) | 図版78 | V群c類土器(36) |
| 図版32 | 貝集中(2) | 図版79 | V群c類土器(37) |
| 図版33 | 貝集中(3) | 図版80 | V群c類土器(38) |
| 図版34 | 貝集中(4) | 図版81 | V群c類土器(39) |
| 図版35 | 道跡・礫集中 | 図版82 | V群c類土器(40) |
| 図版36 | 包含層遺物出土状況(1) | 図版83 | V群c類土器(41) |
| 図版37 | 包含層遺物出土状況(2) | 図版84 | V群c類土器(42) |
| 図版38 | 包含層遺物出土状況(3) | 図版85 | V群c類土器(43) |
| 図版39 | 包含層遺物出土状況(4) | 図版86 | V群c類土器(44) |
| 図版40 | 包含層遺物出土状況(5) | 図版87 | V群c類土器(45) |
| 図版41 | 包含層遺物出土状況(6) | 図版88 | V群c類土器(46) |
| 図版42 | 土層 | 図版89 | V群c類土器(47) |
| 図版43 | V群c類土器(1) | 図版90 | V群c類土器(48) |
| 図版44 | V群c類土器(2) | 図版91 | V群c類土器(49) |
| 図版45 | V群c類土器(3) | 図版92 | V群c類土器(50) |
| 図版46 | V群c類土器(4) | 図版93 | V群c類土器(51) |
| 図版47 | V群c類土器(5) | 図版94 | V群c類土器(52) |

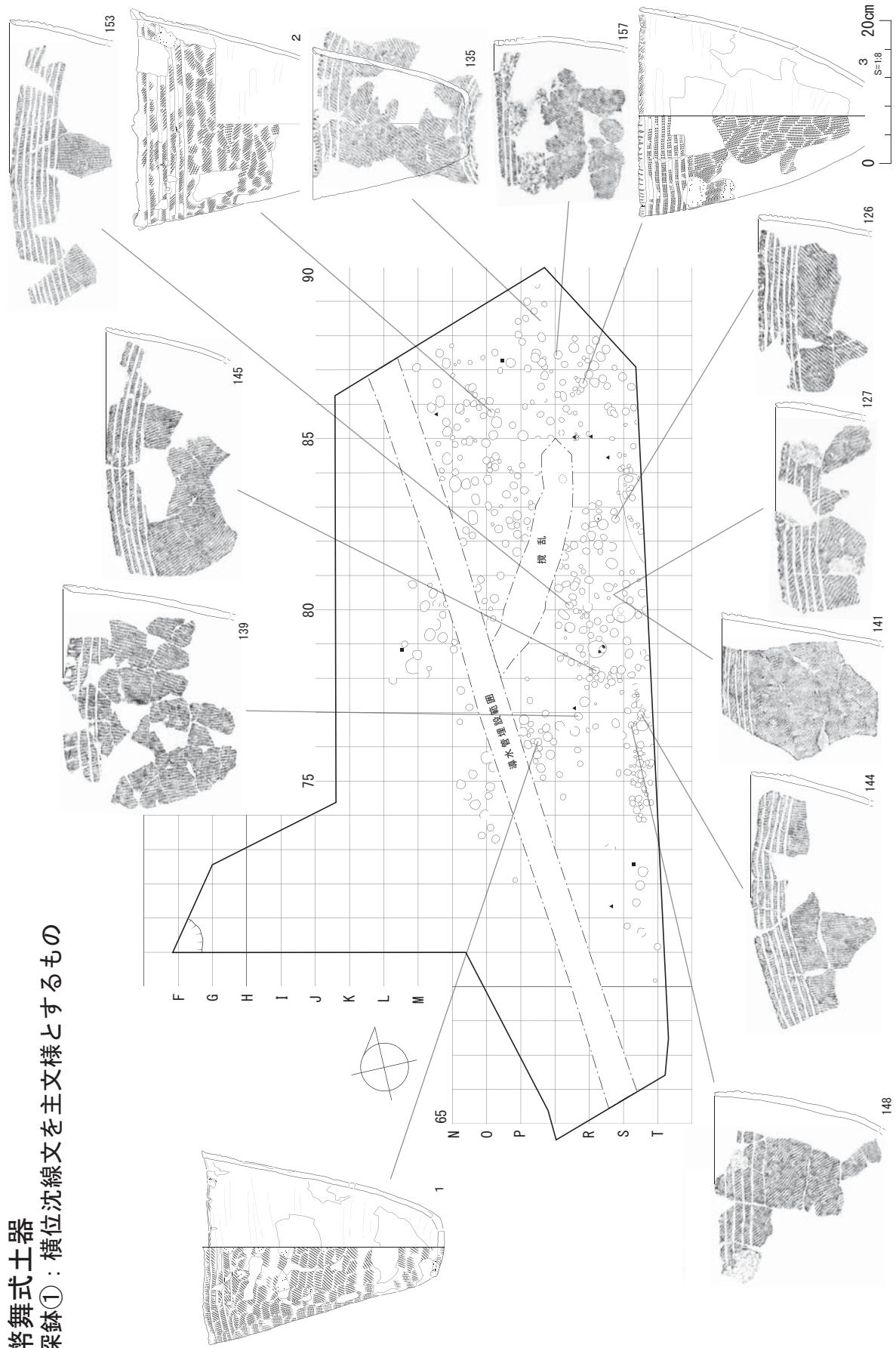
- 図版95 V群c類土器(53)
図版96 V群c類土器(54)
図版97 V群c類土器(55)
図版98 V群c類土器(56)
図版99 V群c類土器(57)
図版100 V群c類土器(58)
図版101 V群c類土器(59)
図版102 V群c類土器(60)
図版103 V群c類土器(61)
図版104 V群c類土器(62)
図版105 V群c類土器(63)
図版106 V群c類土器(64)
図版107 V群c類土器(65)
図版108 V群c類土器(66)
図版109 V群c類土器(67)
図版110 V群c類土器・土製品(68)
図版111 種子圧痕のみられる土器片
図版112 III H-4の石製遺物
図版113 III P-55の石製遺物
図版114 III P-60・167・173・512・544の石製遺物
図版115 III P-158・170・301・370・394・396の
石製遺物
図版116 III Pの石製遺物(1)
図版117 III Pの石製遺物(2)
図版118 III Pの石製遺物(3)
図版119 III Pの石製遺物(4)
図版120 III Pの石製遺物(5)・
剥片石器集中1の石製遺物
図版121 剥片集中1の石製遺物(1)
図版122 剥片集中1の石製遺物(2)
図版123 剥片集中1の石製遺物(3)
図版124 剥片集中1の石製遺物(4)
図版125 剥片集中1の石製遺物(5)・
剥片集中2の石製遺物
図版126 礫石器集中1～3の石製遺物
図版127 包含層の石製遺物(1)
図版128 包含層の石製遺物(2)
図版129 包含層の石製遺物(3)
図版130 包含層の石製遺物(4)・(5)、骨角器
図版131 動物遺存体(1)魚類・鳥類・イヌ?・
ヒグマ・ニホンシカ
図版132 動物遺存体(2)イノシシ
図版133 B地区 V群c類土器(1)
図版134 B地区 V群c類土器(2)
図版135 VI群復元土器(1)
図版136 VI群復元土器(2)
図版137 VI群復元土器(3)
図版138 VI群復元土器(4)
図版139 VI群復元土器(5)
図版140 VI群復元土器(6)
図版141 VI群復元土器(7)
図版142 VI群復元土器(8)
図版143 VI群復元土器(9)
図版144 VI群復元土器(10)
図版145 VI群復元土器(11)
図版146 VI群復元土器(12)、VII・IX群復元土器
図版147 VI群拓本土器(1)
図版148 VI群拓本土器(2)
図版149 VI群拓本土器(3)
図版150 VI群拓本土器(4)
図版151 VI群拓本土器(5)
図版152 VI群拓本土器(6)
図版153 金属製品(1)
図版154 金属製品(2)
図版155 包含層の石製遺物(1)
図版156 包含層の石製遺物(2)・(3)

V群c類 143, 463点



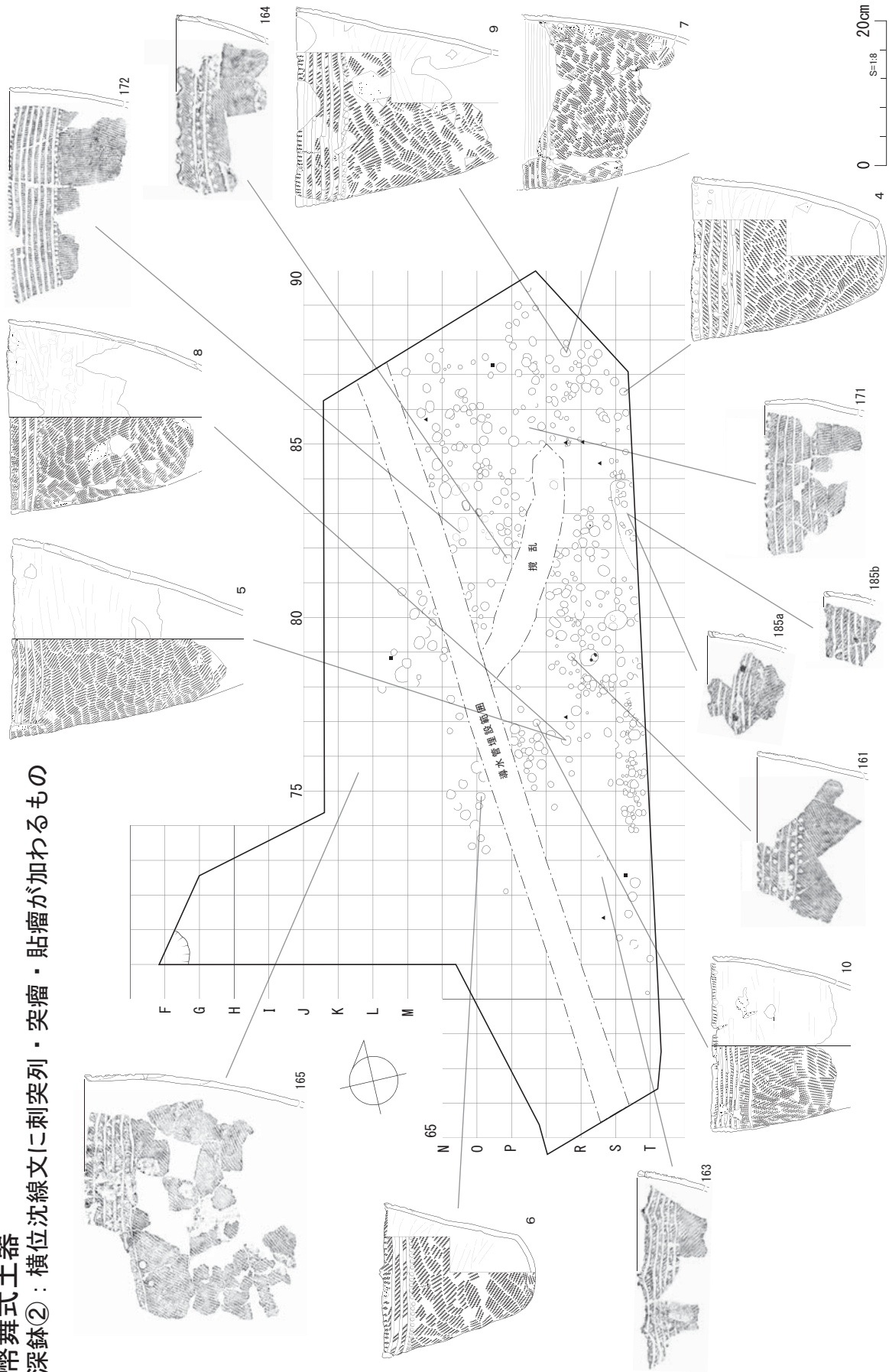
図IV-2-124 V群c類土器分布

幣舞式土器
深鉢①：横位沈線文を主文様とするもの



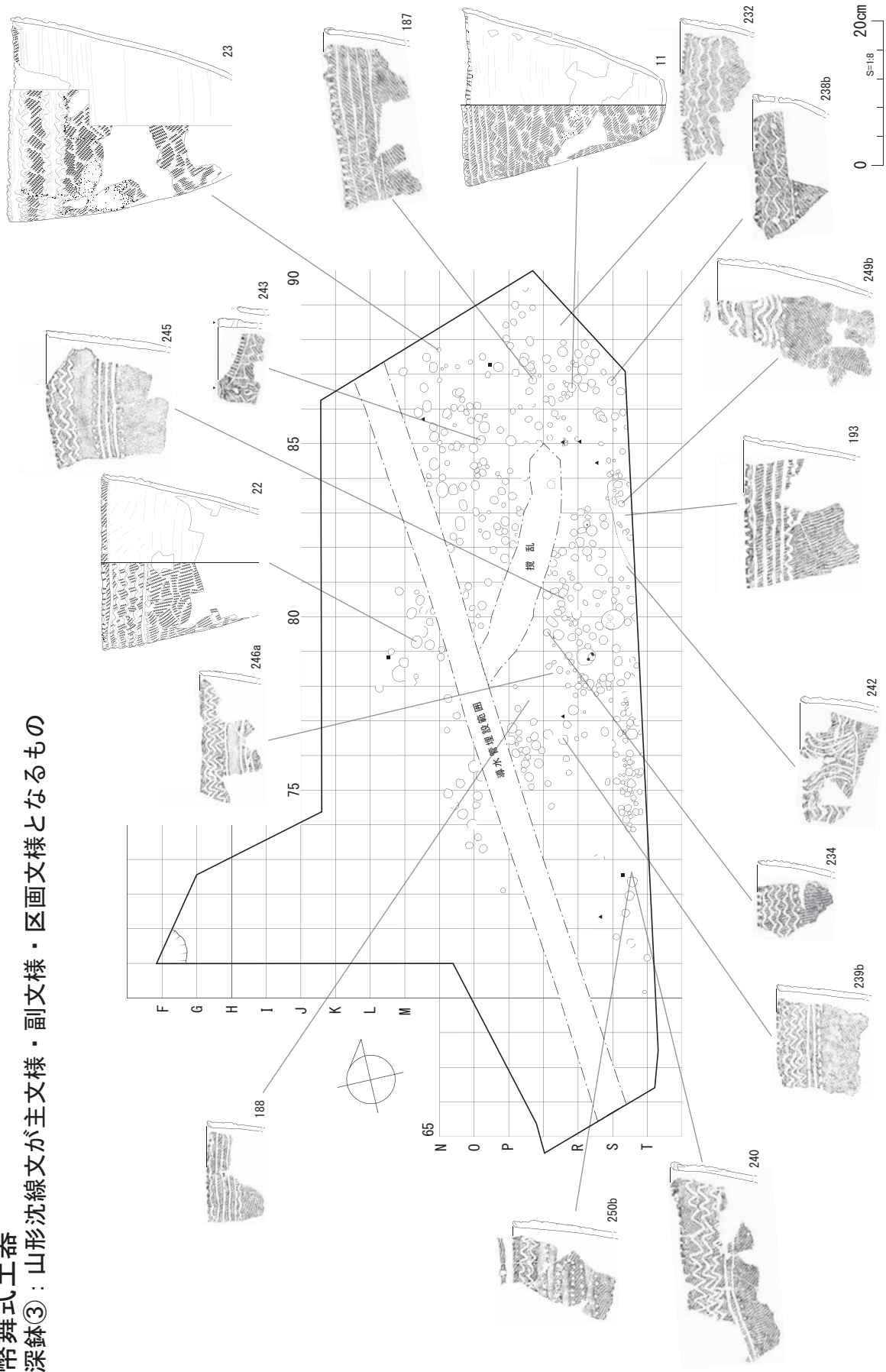
図IV-2-125 器種・文様別出土位置(1)

幣舞式土器
 深鉢②：横位沈線文に刺突列・突瘤・貼瘤が加わるもの



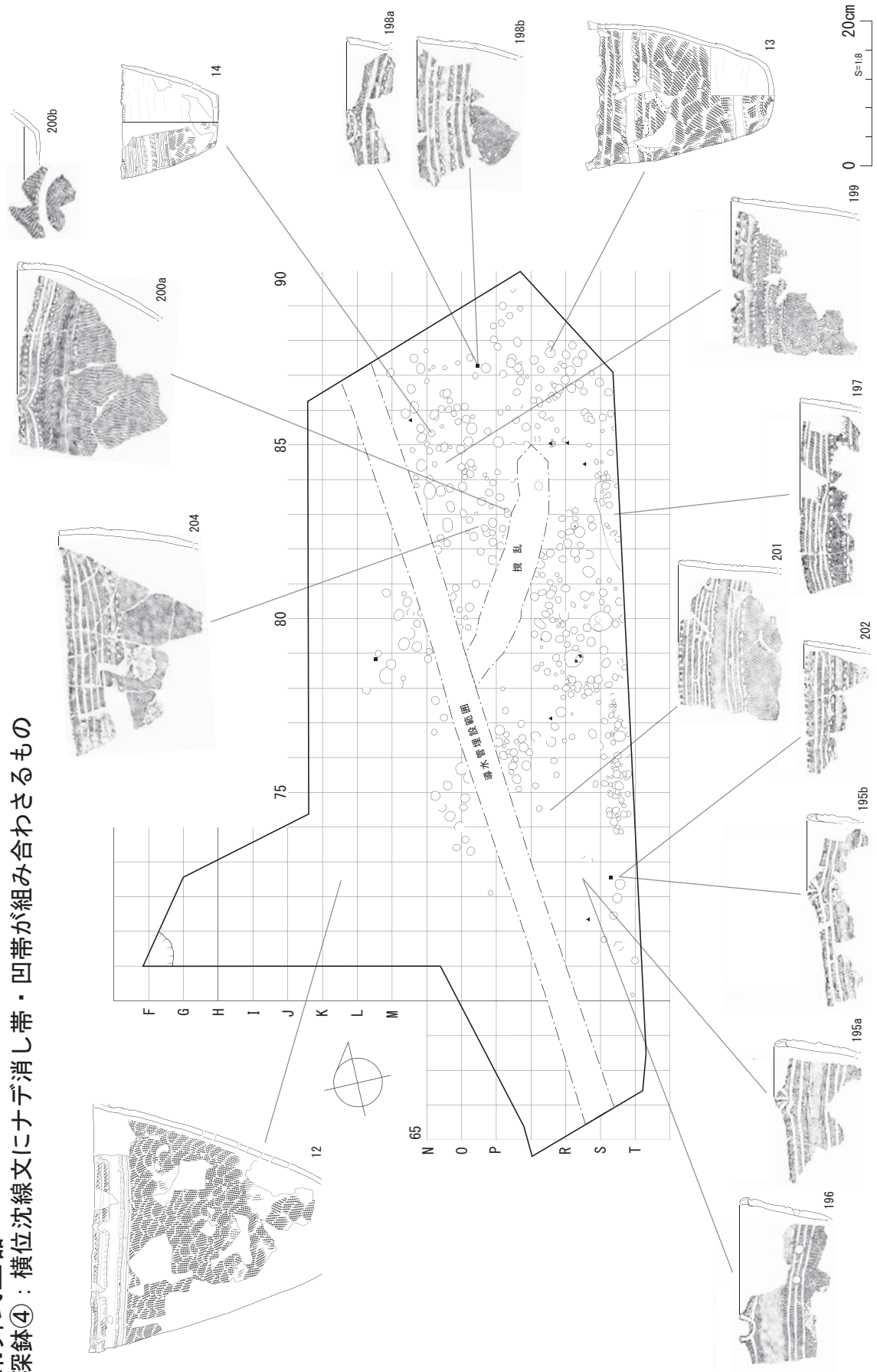
図IV-2-126 器種・文様別出土位置(2)

幣舞式土器
深鉢③：山形沈線文が主文様・副文様・区画文様となるもの



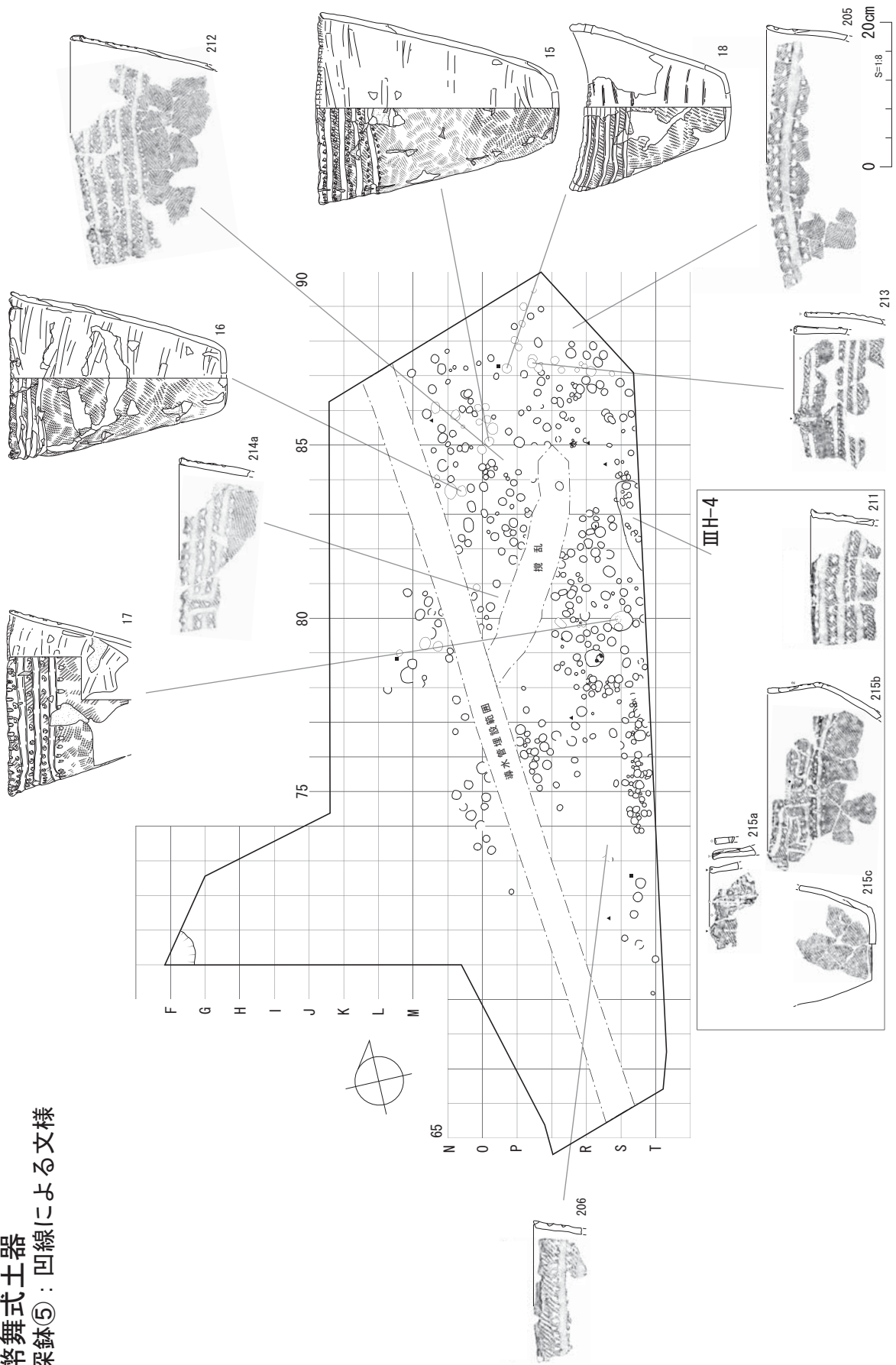
図IV-2-127 器種・文様別出土位置(3)

幣舞式土器
深鉢④：横位沈線文にナデ消し帯・凹帯が組み合わさるもの



図IV-2-128 器種・文様別出土位置(4)

幣舞式土器
深鉢⑤：凹線による文様



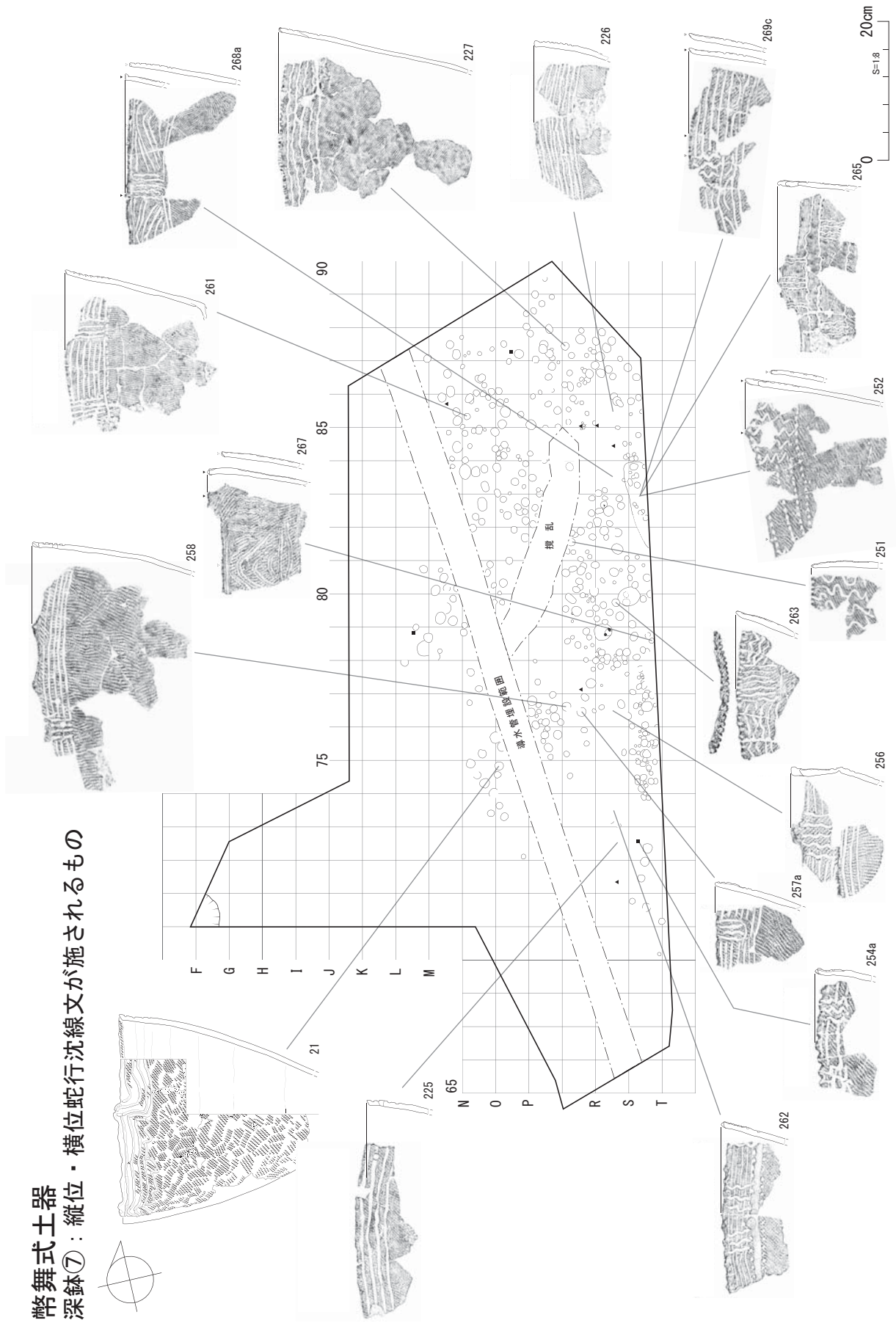
図IV-2-129 器種・文様別出土位置(5)

幣舞式土器
深鉢⑥：横位沈線に短沈線が上描きされるもの



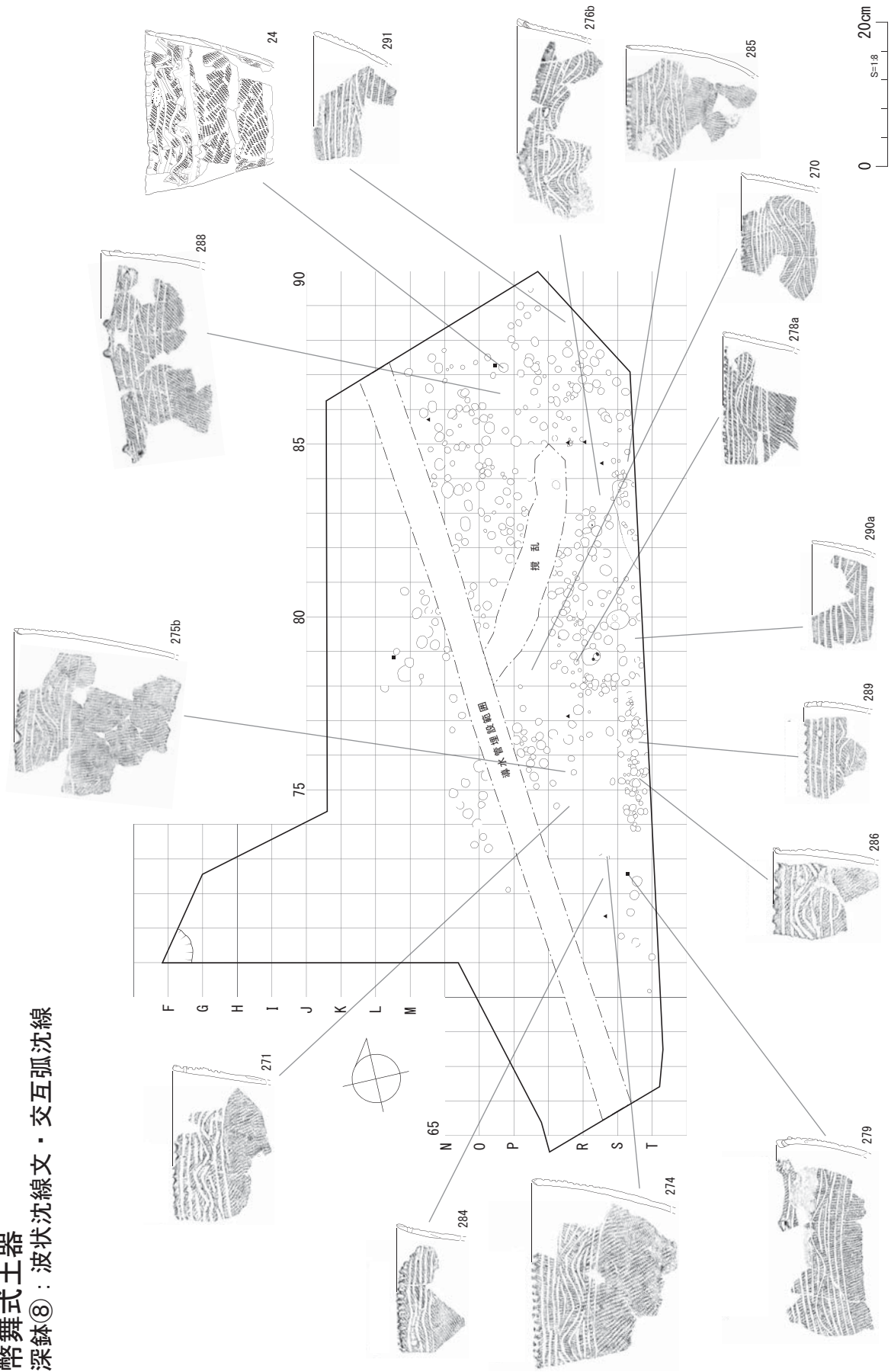
図IV-2-130 器種・文様別出土位置(6)

幣舞式土器
深鉢⑦：縦位・横位蛇行沈線文が施されるもの



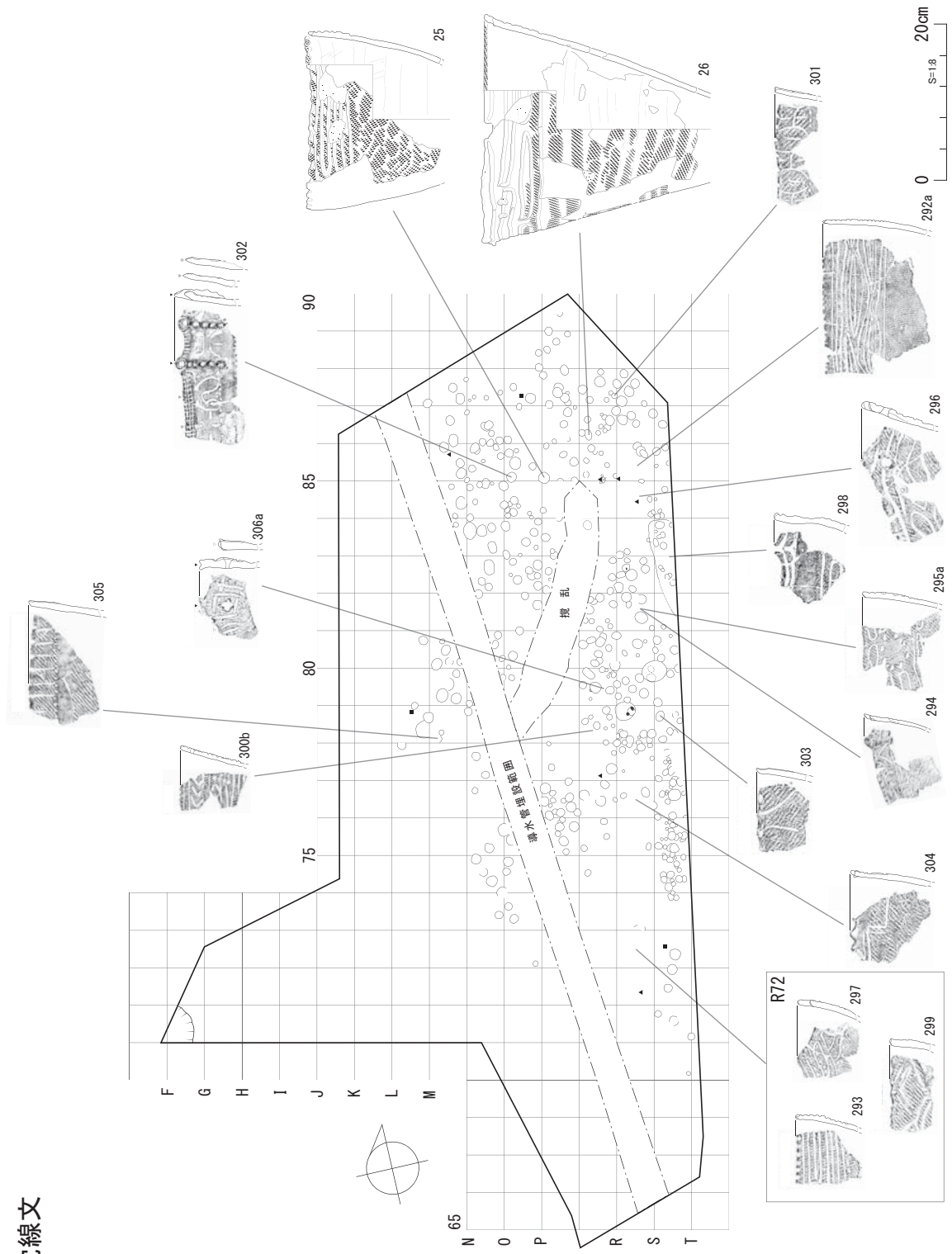
図IV-2-131 器種・文様別出土位置(7)

幣舞式土器
 深鉢⑧：波状沈線文・交互弧沈線

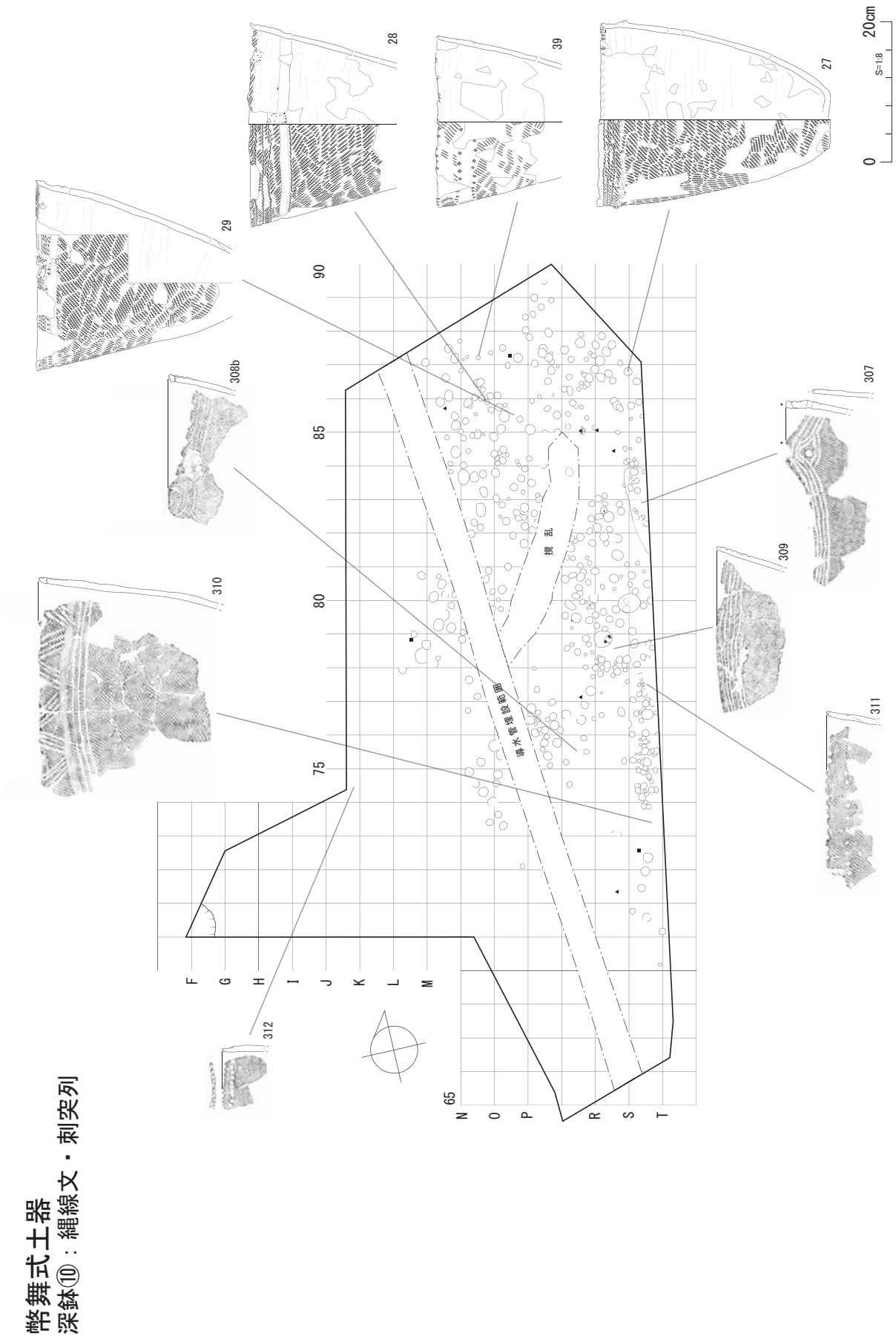


図IV-2-132 器種・文様別出土位置(8)

幣舞式土器
深鉢⑨：その他の沈線文

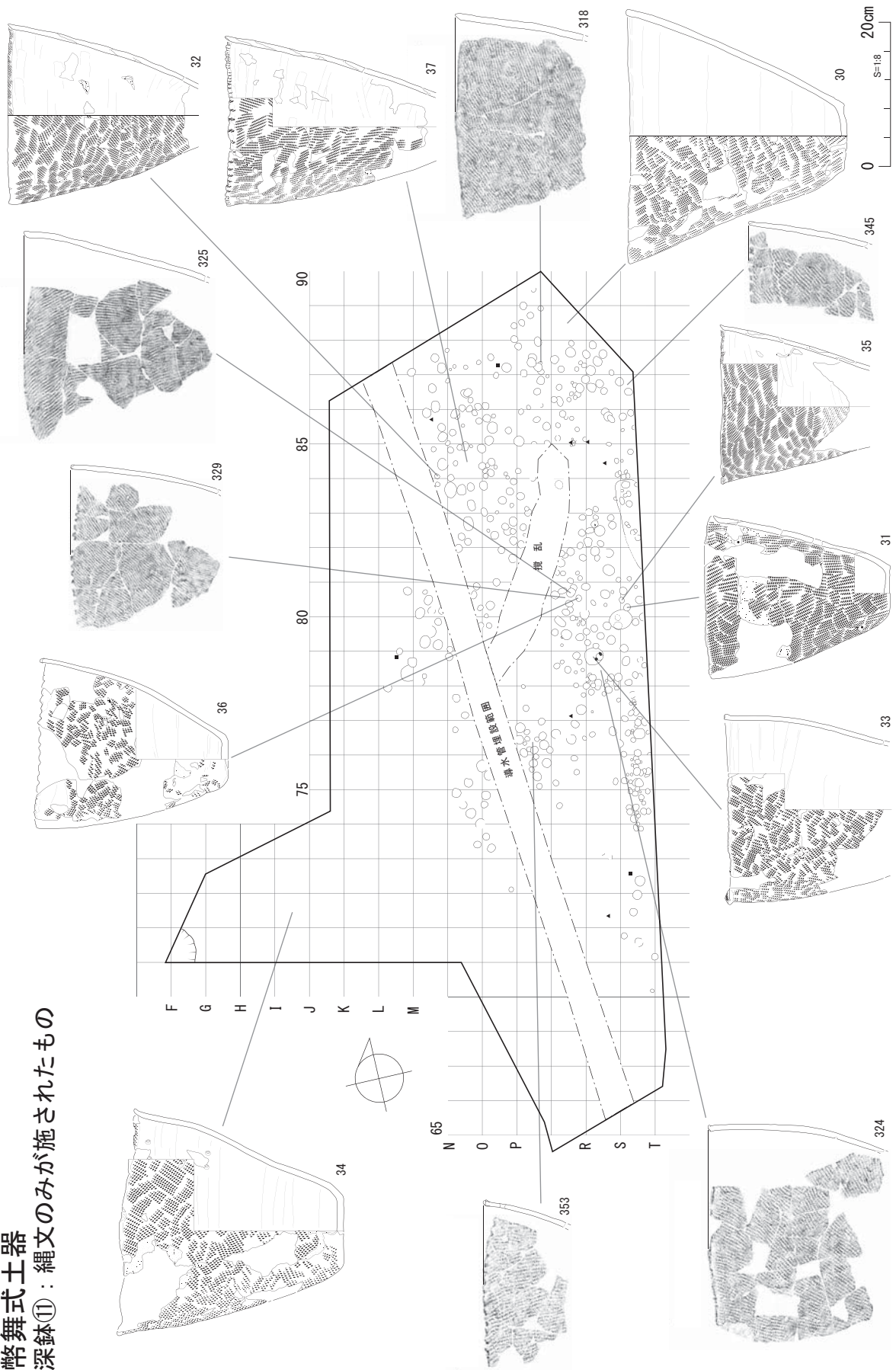


図IV-2-133 器種・文様別出土位置(9)



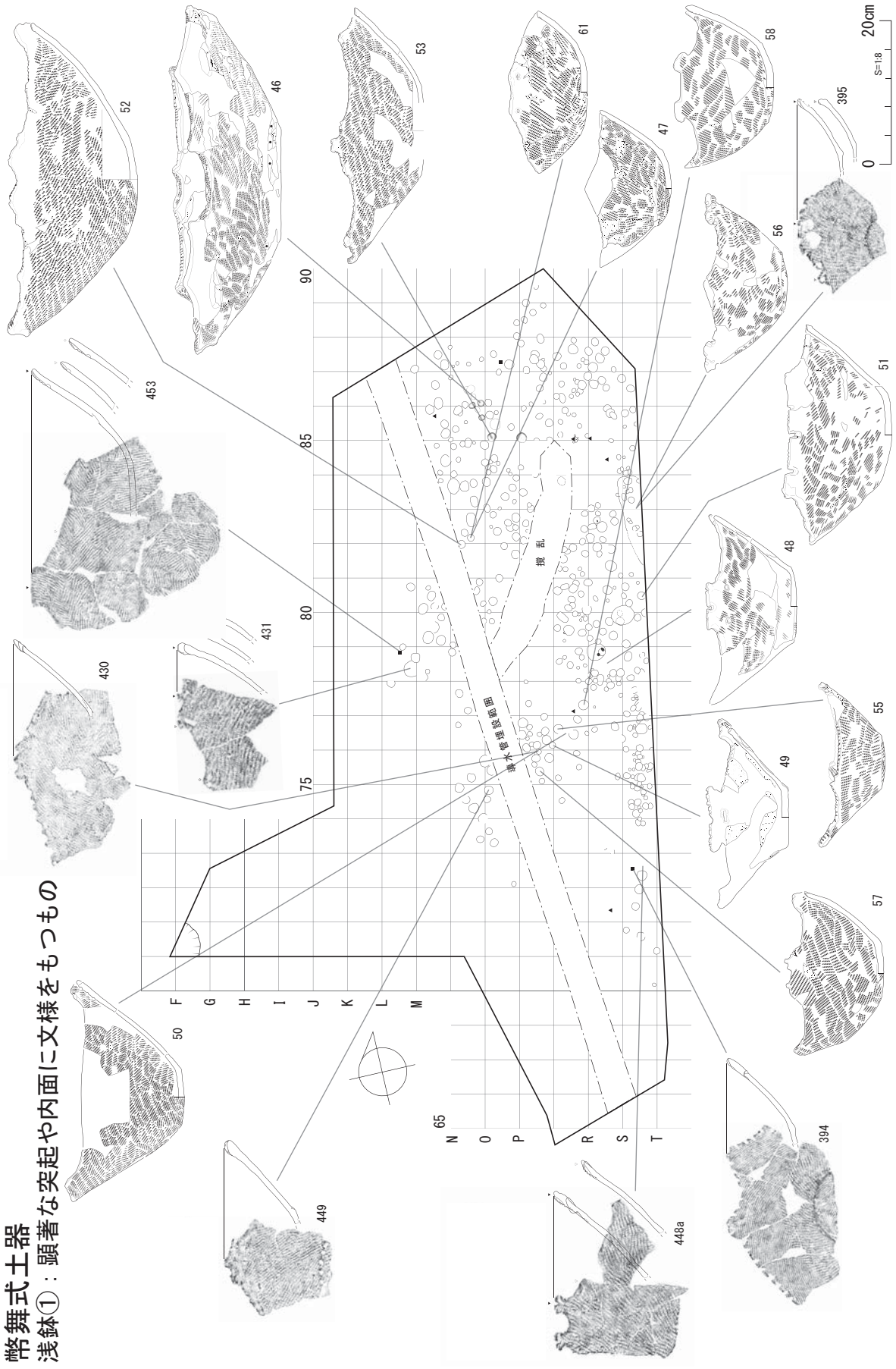
図IV-2-134 器種・文様別出土位置(10)

幣舞式土器
深鉢①：縄文のみが施されたもの



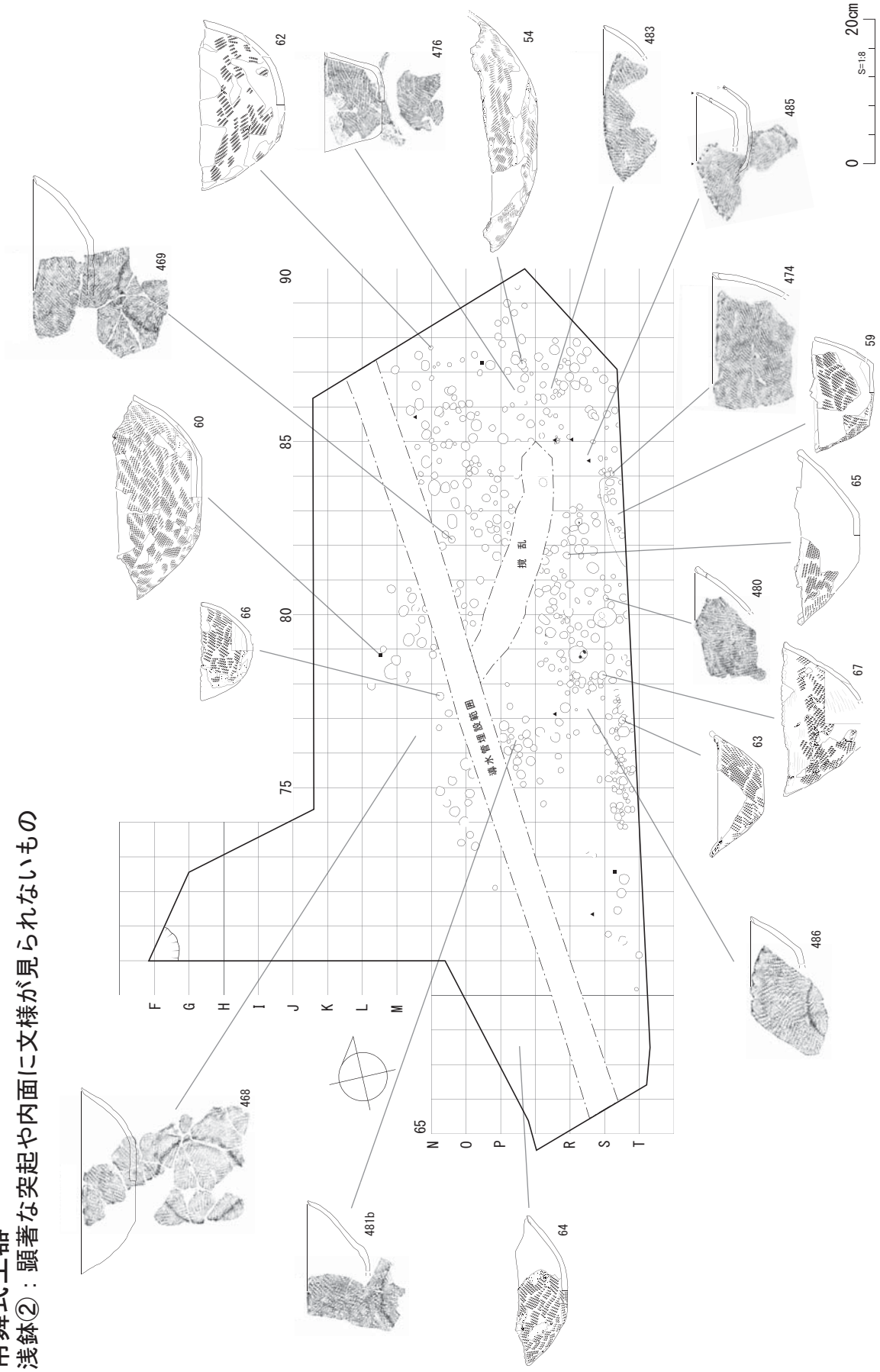
図IV-2-135 器種・文様別出土位置(11)

幣舞式土器
浅鉢①：顕著な突起や内面に文様をもつもの



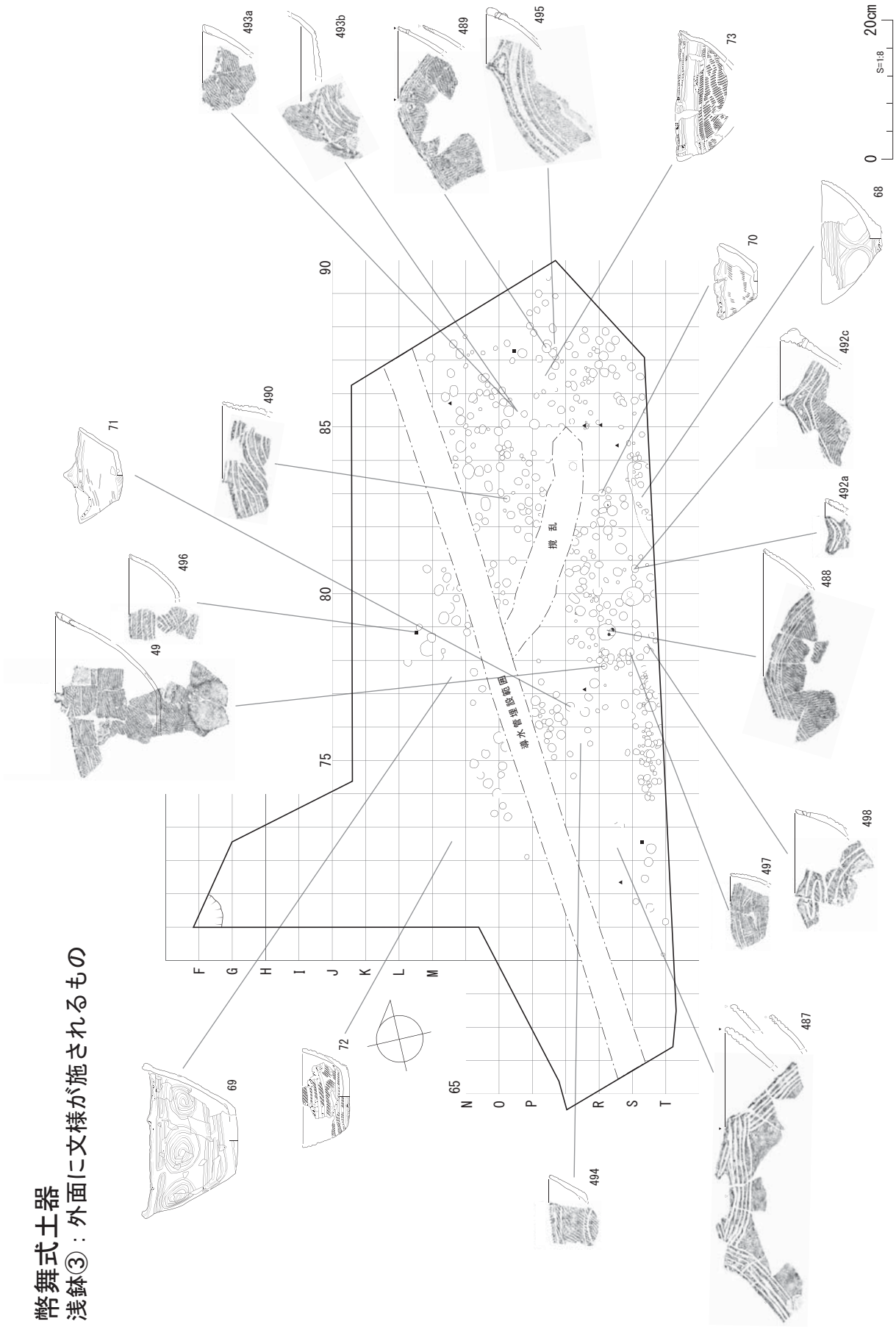
図IV-2-136 器種・文様別出土位置(12)

幣舞式土器
浅鉢②：顕著な突起や内面に文様が見られないもの



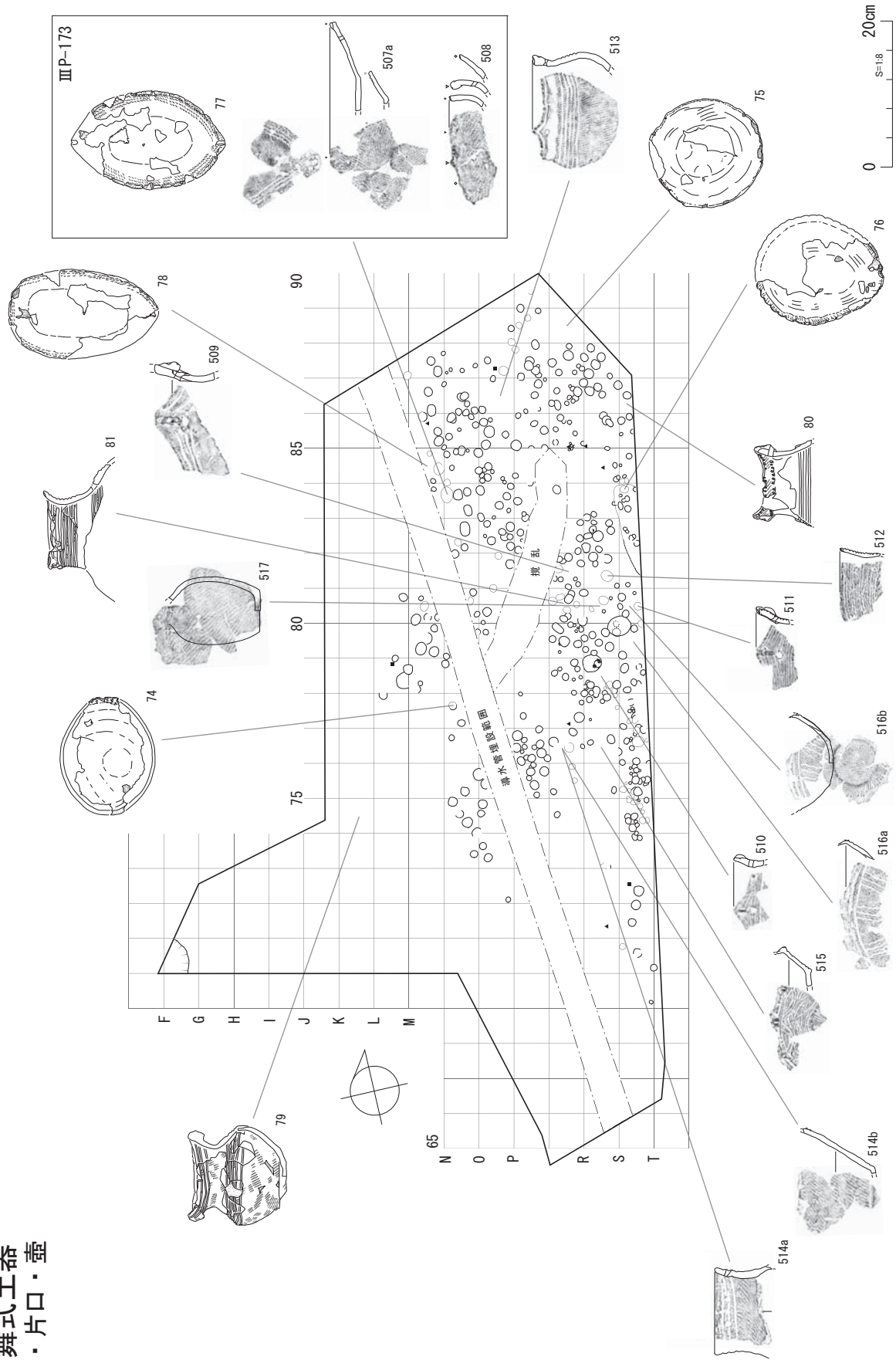
図IV-2-137 器種・文様別出土位置(13)

幣舞式土器
浅鉢③：外面に文様が施されるもの



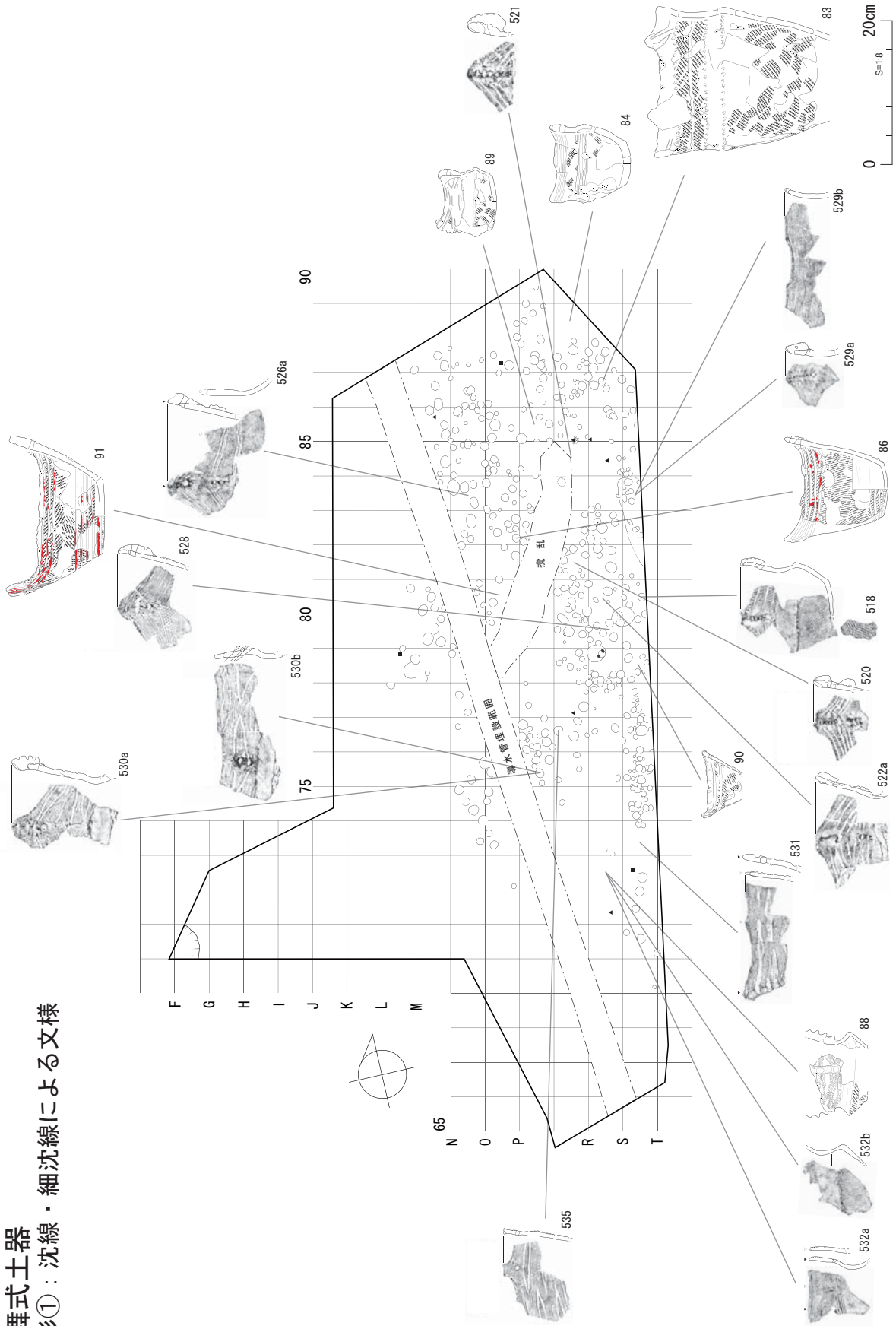
図IV-2-138 器種・文様別出土位置(14)

幣舞式土器
皿・片口・壺



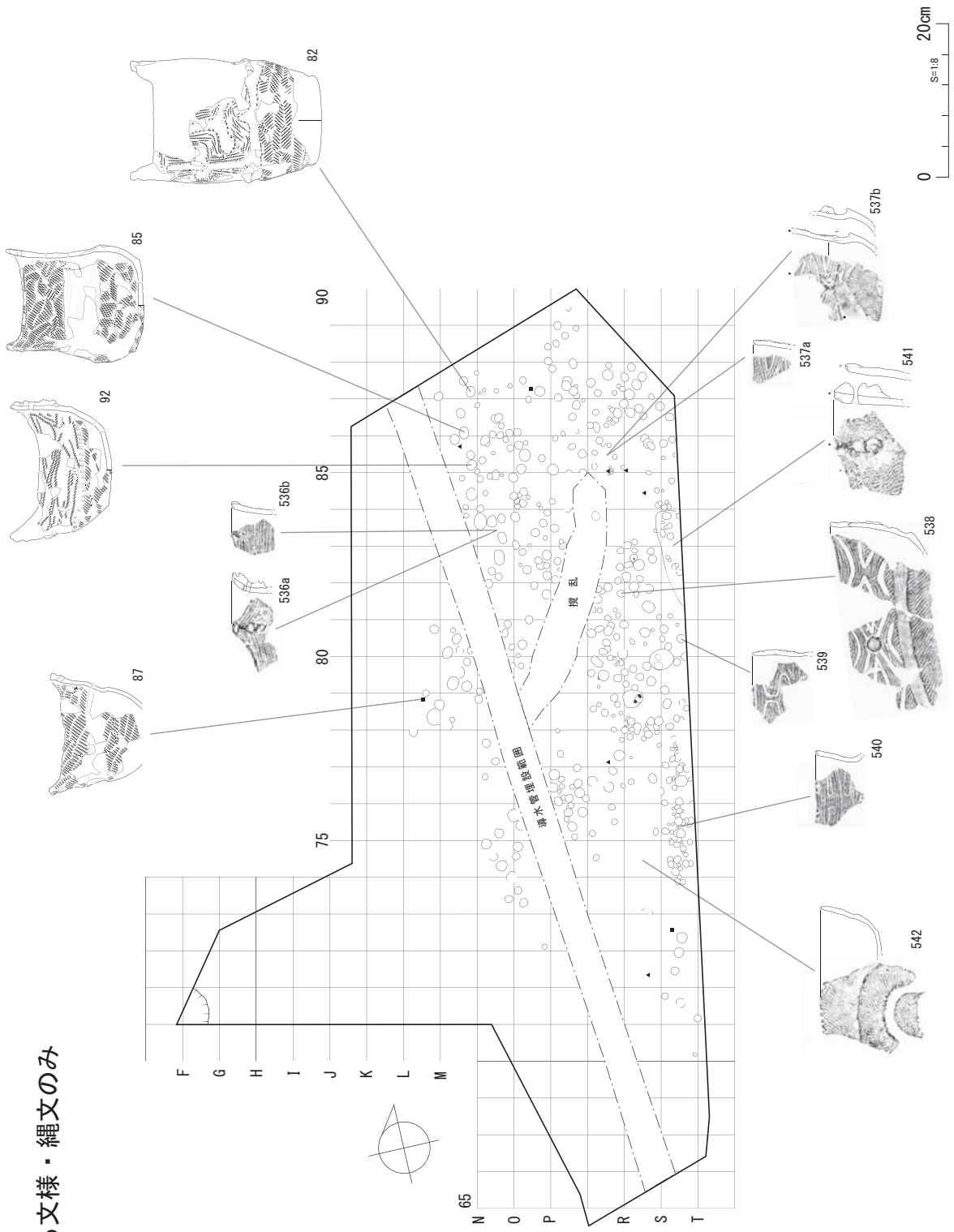
図IV-2-139 器種・文様別出土位置(15)

幣舞式土器
舟形①：沈線・細沈線による文様



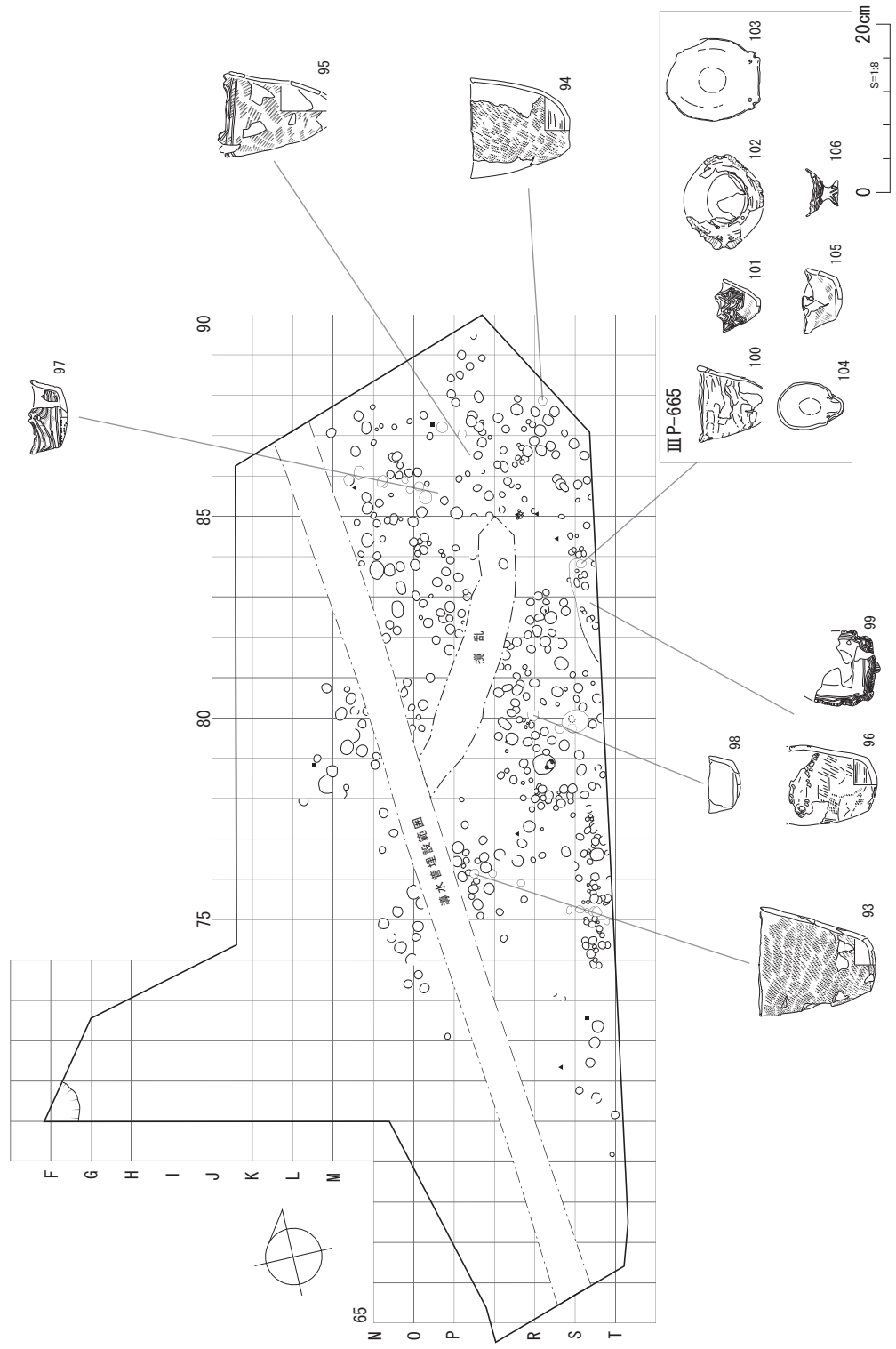
図IV-2-140 器種・文様別出土位置(16)

幣舞式土器
舟形②：縄線による文様・縄文のみ



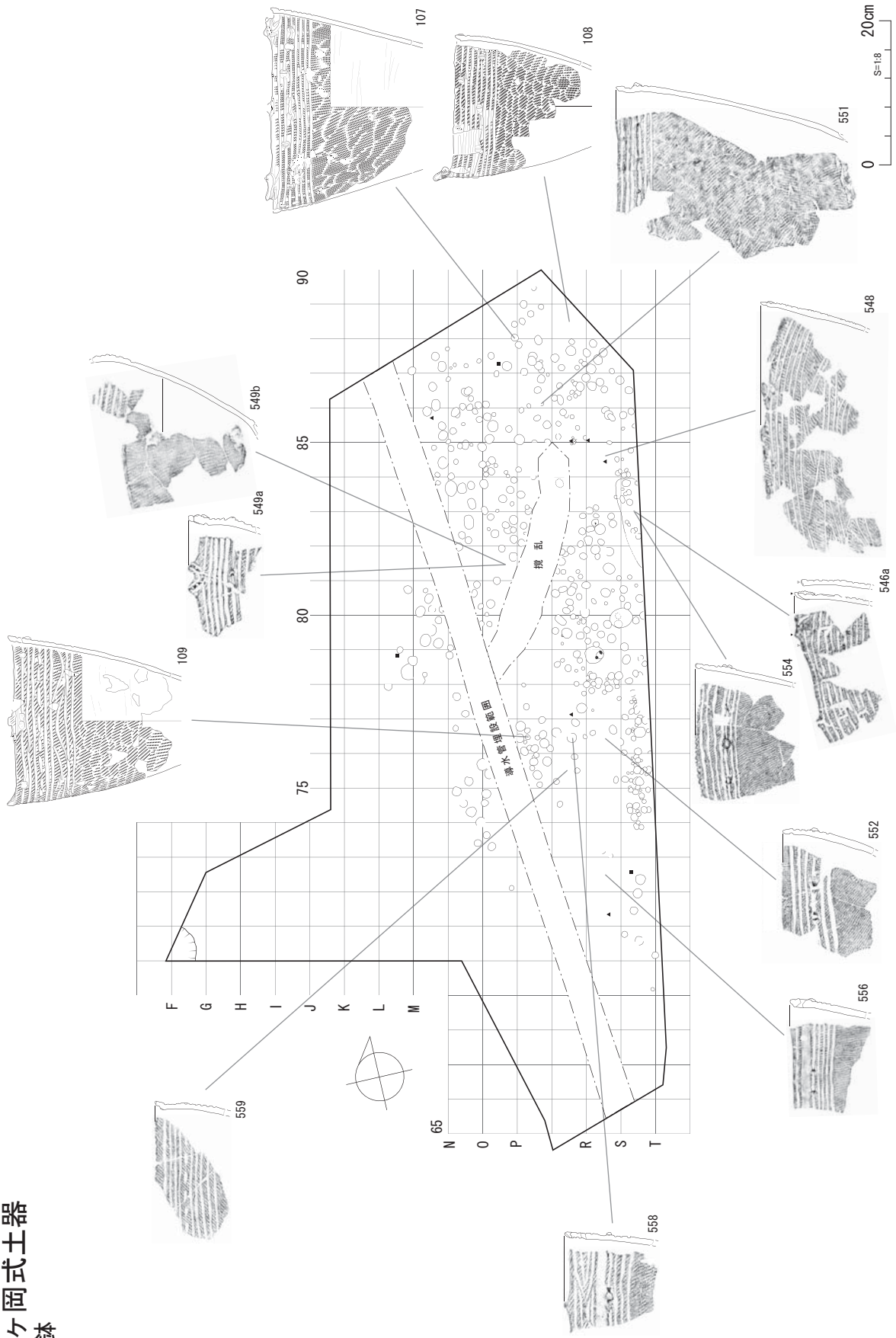
図IV-2-141 器種・文様別出土位置(17)

幣舞式土器
三ニテユア



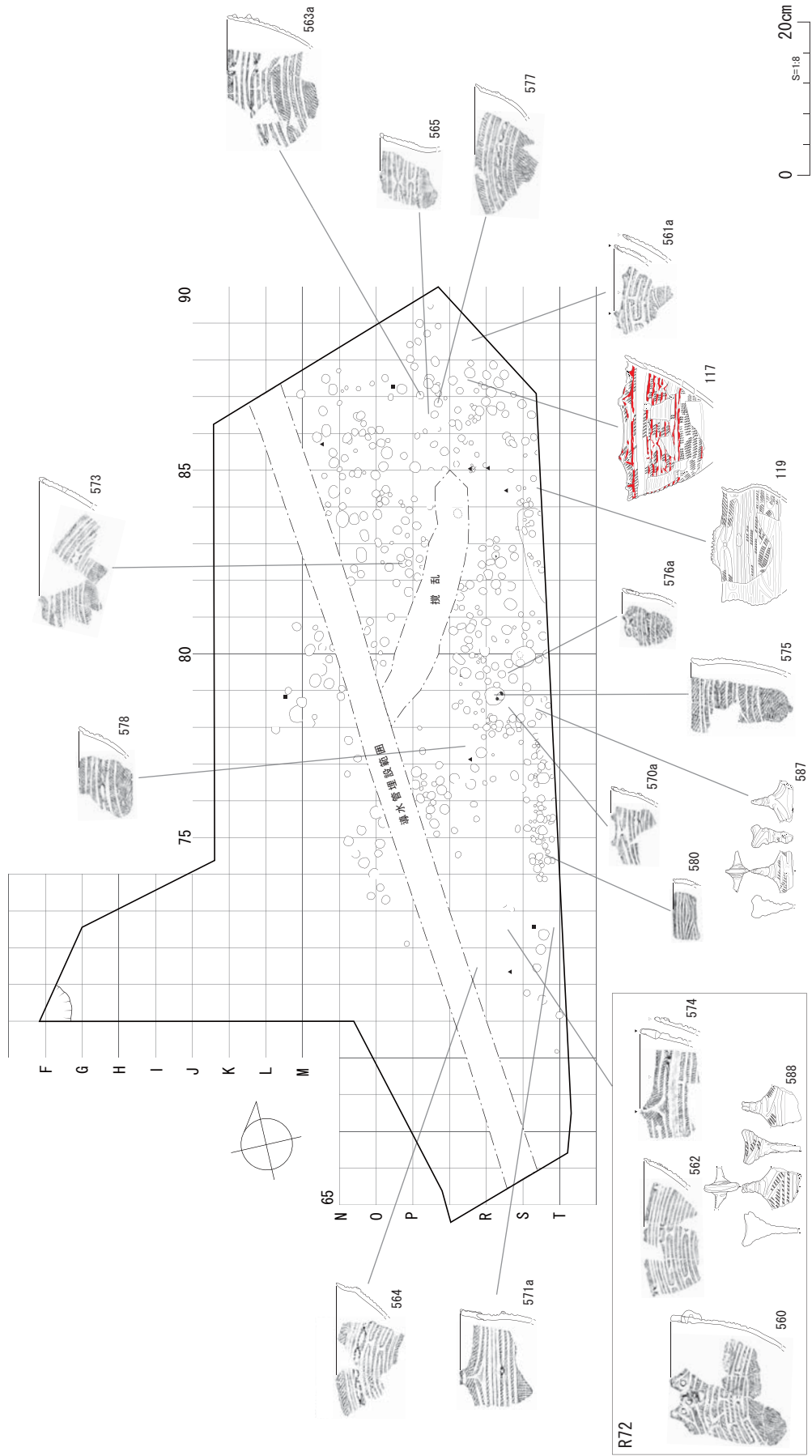
図IV-2-142 器種・文様別出土位置(18)

亀ヶ岡式土器
深鉢



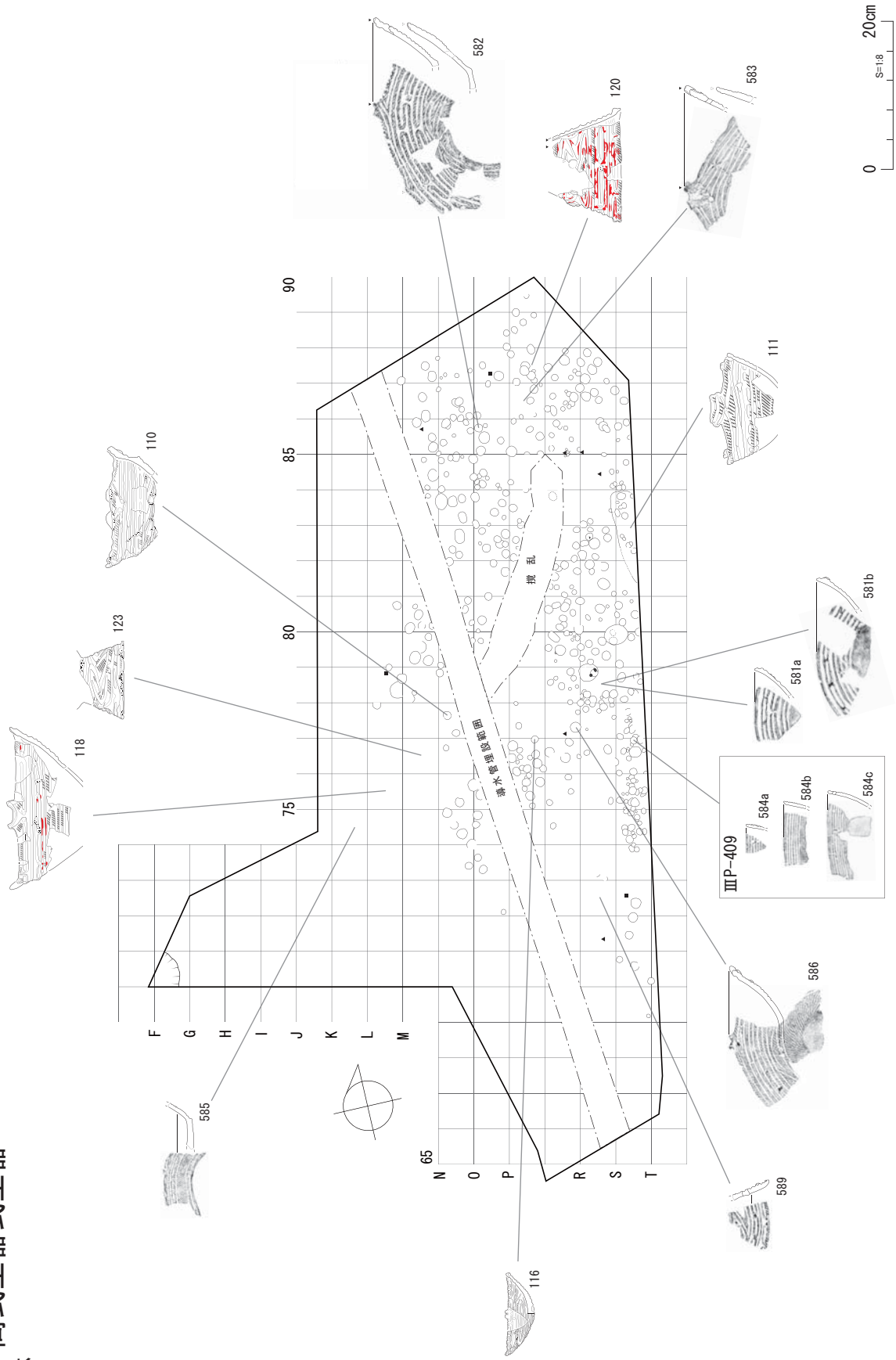
図IV-2-143 器種・文様別出土位置(19)

亀ヶ岡式土器
鉢



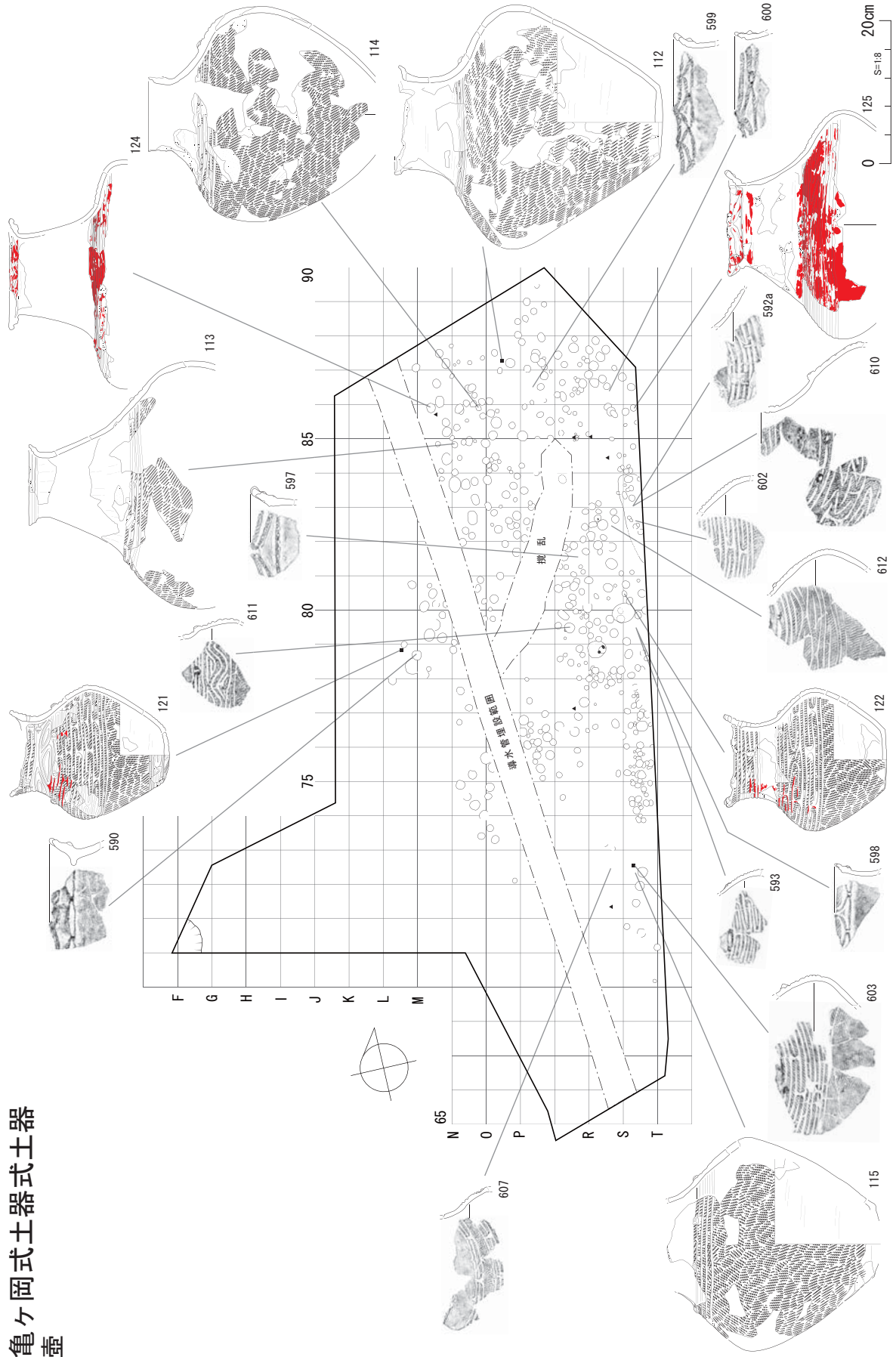
図IV-2-144 器種・文様別出土位置(20)

亀ヶ岡式土器式土器
浅鉢



図IV-2-145 器種・文様別出土位置(21)

亀ヶ岡式土器式土器
壺



図IV-2-146 器種・文様別出土位置(22)

表IV-2-1 掲載復元土器一覧

掲載番号	遺構名	調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考	
図IV-2-2-1	ⅢP-445	ⅢP-442・2×1、ⅢP-442・4×7、ⅢP-442・10×1、 ⅢP-444・4×1、ⅢP-445・7×33、ⅢP-445・8×85 ⅢP-444・10×16、ⅢP-445・2×1、ⅢP-445・3×6、 ⅢP-445・4×15 計166	覆土	口縁～底部	V c	図版43	出土状況図：図IV-1-58	
		覆土1						
図IV-2-3-2	ⅢP-111	ⅢP-107・6×1、ⅢP-108・17×1 ⅢP-81・23×1、ⅢP-95・12×1、ⅢP-108・14×1、 ⅢP-111・2×1、ⅢP-111・5×2、ⅢP-120・3×1、 ⅢP-204・2×2、ⅢP-302・5×1 ⅢP-95・4×1	覆土	口縁～胴中部	V c	図版43		
		Ⅲ						
		計31						
図IV-2-4-3	ⅢP-81	ⅢP-81・29×2 ⅢP-430・7×1、ⅢP-611・5×1 ⅢP-3・3×1	覆土	口縁～胴下部	V c	図版44	出土状況図：図IV-1-14	
		Ⅲ						
		Ⅲ						
		計31						
図IV-2-4-4	ⅢP-90	ⅢP-90・5×32、ⅢP-90・6×4、ⅢP-90・10×5 計41	覆土2	口縁～底部	V c	図版44	出土状況図：図IV-1-15	
図IV-2-5-5	ⅢP-459	ⅢP-459・21×12、ⅢP-459・22×27、ⅢP-459・25×12 ⅢP-459・23×1 計52	覆土	口縁～胴下部	V c	図版44	出土状況図：図IV-1-60	
		覆土2						
図IV-2-5-6	ⅢP-489	ⅢP-489・10×1 ⅢP-489・13×1 計2	覆土2	口縁～底部	V c	図版44	出土状況図：図IV-1-65	
		覆土3						
図IV-2-5-7	ⅢP-6	ⅢP-6・6×1、ⅢP-6・13×13、ⅢP-6・14×13、 ⅢP-6・20×6、ⅢP-6・21×9 計42	覆土	口縁～胴下部	V c	図版44	出土状況図：図IV-1-4	
		覆土4						
図IV-2-6-8	ⅢP-459	ⅢP-459・21×5、ⅢP-459・22×32、ⅢP-459・25×5 ⅢP-459・14×2、ⅢP-459・15×6 ⅢP-459・11×1 ⅢP-459・13×2 計53	覆土	口縁～胴中部	V c	図版45	出土状況図：図IV-1-60	
		覆土1						
		覆土2						
		覆土3						
図IV-2-6-9	ⅢP-6	ⅢP-6・13×20、ⅢP-6・14×26 ⅢP-6・4×1、ⅢP-6・18×3、ⅢP-6・19×6 計56	覆土	口縁～胴下部	V c	図版45	出土状況図：図IV-1-4	
		覆土3						
図IV-2-7-10	ⅢP-430	ⅢP-430・2×1、ⅢP-430・20×1、ⅢP-430・34×1 ⅢP-430・7×2、ⅢP-430・30×1 ⅢP-459・11×1 ⅢP-430・24×4 P76・3×1、P76・4×4、P77・38×1 計17	覆土	口縁～胴中部	V c	図版45	出土状況図：図IV-1-56	
		覆土1						
		覆土2						
		覆土3						
		Ⅲ						
図IV-2-7-11	ⅢP-81	ⅢP-81・29×6 ⅢP-81・3×1、ⅢP-81・17×1、ⅢP-81・24×5、 ⅢP-81・27×1 ⅢP-81・4×3、ⅢP-81・10×2、ⅢP-81・19×2、 ⅢP-81・20×30、ⅢP-81・40×4 計55	覆土	口縁～底部	V c	図版46	出土状況図：図IV-1-14	
		覆土2						
		覆土3						
		計68						
図IV-2-7-12	ⅢP-6	J72・1×6、K72・1×12、K72・2×39、 K72・3×6、K73・2×4、L75・3×1 計68	Ⅲ	口縁～底部	V c	図版46		
		ⅢP-6・6×2、ⅢP-6・13×9、ⅢP-6・14×17 ⅢP-6・4×2 ⅢP-6・21×7 計37	覆土	口縁～底部	V c	図版46	出土状況図：図IV-1-4	
		覆土3						
図IV-2-8-13	ⅢP-6	ⅢP-6・21×7 計37	覆土4	口縁～底部	V c	図版46		
		ⅢP-122・2×1 N85・3×18 計19	覆土1	口縁～底部	V c	図版46		
図IV-2-8-14	ⅢP-122	ⅢP-122・2×1 N85・3×18 計19	Ⅲ	口縁～底部	V c	図版46		
		ⅢP-108	ⅢP-108・12×1、ⅢP-108・17×1、ⅢP-108・18×13、 ⅢP-108・19×1、ⅢP-108・20×12、ⅢP-108・21×1、 ⅢP-108・40×1 ⅢP-301・18×1 O85・3×1 計32	覆土	口縁～底部	V c	図版46	出土状況図：図IV-1-18
			覆土5					
図IV-2-9-15	ⅢP-172	ⅢP-172・8×4、ⅢP-172・25×1 ⅢP-172・10×1、ⅢP-172・13×1 ⅢP-172・5×1、ⅢP-172・11×3、ⅢP-172・14×19、 ⅢP-172・24×1 計31	覆土	口縁～底部	V c	図版47	出土状況図：図IV-1-26	
		覆土1						
		覆土2						
図IV-2-9-16	ⅢP-486	ⅢP-486・4×1 R77・15×2、R79・4×1、R80・1×2、 R80・13×3、R80・162×2、S79・8×1、 S79・15×1、S79・24×1、S79・26×1、 S80・46×1 計16	覆土1	口縁～胴下部	V c	図版47	出土状況図：図IV-1-7	
		Ⅲ						
図IV-2-10-17	ⅢP-33	ⅢP-33・1×1、ⅢP-33・2×5、ⅢP-33・6×5、 ⅢP-33・9×10、ⅢP-33・10×1、ⅢP-33・12×1、 ⅢP-33・3×1、ⅢP-33・4×2 O87・2×4、O87・3×8 計38	覆土1	口縁～底部	V c	図版47	出土状況図：図IV-1-7	
		覆土2						
		Ⅲ						
図IV-2-10-18	ⅢP-430	ⅢP-430・7×2、ⅢP-430・10×1、ⅢP-430・17×6、 ⅢP-430・18×1、ⅢP-430・19×11、ⅢP-430・20×21、 ⅢP-430・22×1、ⅢP-430・29×1、ⅢP-430・33×11、 ⅢP-430・34×30 計85	覆土	口縁～底部	V c	図版48	出土状況図：図IV-1-56	
		Ⅲ						
図IV-2-11-19	ⅢP-430	Q74・10×9 Q74・7×39、Q75・38×5 計53	攪乱	口縁～底部	V c	図版48		
図IV-2-12-20	ⅢP-489	ⅢP-489・6×1、ⅢP-489・8×2、ⅢP-489・9×13、 ⅢP-489・12×1 計17	覆土2	口縁～胴下部	V c	図版48	出土状況図：図IV-1-65	
		Ⅲ						
図IV-2-12-21	ⅢP-245	ⅢP-245・6×18、ⅢP-245・7×33 ⅢP-245・4×3、ⅢP-245・10×3 計57	覆土	口縁～胴中部	V c	図版48	出土状況図：図IV-1-34	
		覆土1						
		覆土						
図IV-2-13-22	ⅢP-42	ⅢP-42・5×4、ⅢP-108・20×2 ⅢP-42・2×2、ⅢP-44・3×3、ⅢP-63・1×2、 ⅢP-63・2×1、ⅢP-108・7×1、ⅢP-120・1×2、 ⅢP-137・3×1	覆土	口縁～胴下部	V c	図版48		
		覆土1						

掲載番号	遺構名	調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-13-23	ⅢP-42	ⅢP-120・18×1 L86・1×2、L86・4×1、M85・3×7、 M85・5×1、N86・4×31、N86・6×1、 N87・3×1、N87・6×1 計64	覆土2	口縁～胴下部	V c	図版48	
			Ⅲ				
図IV-2-13-24	ⅢP-33	ⅢP-33・10×1 埋設土器・3×1、N84・67×2、O86・5×1、 O86・14×6、O86・18×1、O86・21×1、 O86・70×2、O86・161×1、O87・2×5、 O87・3×1、O87・4×1、O87・5×6、 O87・19×1、O87・21×1 計31	覆土1	口縁～胴中部	V c	図版48	出土状況図：図IV-1-7
図IV-2-14-25	ⅢP-101	ⅢP-101・5×1 O86・98×1、P84・17×1、ⅢP-85・5×2、 ⅢP-86・3×7、ⅢP-86・12×6 計18	覆土1	口縁～胴下部	V c		
図IV-2-14-26	ⅢP-79	ⅢP-79・4×8、ⅢP-79・6×2、ⅢP-79・11×2、 ⅢP-79・26×1、ⅢP-100・5×1、ⅢP-507・2×3、 ⅢP-507・4×1、ⅢP-510・3×1、ⅢP-526・2×1 ⅢP-79・27×1	覆土1	口縁～胴下部	V c	図版49	
			覆土2				
図IV-2-15-27	ⅢP-89	ⅢP-89・22×17、ⅢP-89・34×6 ⅢP-89・2×6、ⅢP-89・6×1、ⅢP-89・9×1、 ⅢP-89・13×13、ⅢP-89・17×1、ⅢP-89・18×18、 ⅢP-89・20×18、ⅢP-89・25×11、ⅢP-89・33×6、 ⅢP-89・35×1、ⅢP-89・36×1 ⅢP-89・7×1	覆土	口縁～底部	V c	図版49	出土状況図：図IV-1-15
			覆土1				
図IV-2-15-28	ⅢP-113	ⅢP-113・2×1、ⅢP-113・6×9、ⅢP-113・7×8、 ⅢP-113・15×2 Q88・3×26 計46	覆土1	口縁～胴中部	V c		出土状況図：図IV-1-19
図IV-2-16-29		O85・23×1、O85・55×45、O85・63×4、 O85・64×2 計52	Ⅲ	口縁～胴下部	V c		
図IV-2-16-30		P88・1×1、P88・3×7、Q88・1×7、 Q88・3×81、Q88・8×1 計97	Ⅲ	口縁～底部	V c		
図IV-2-17-31	ⅢP-336	ⅢP-336・14×4、ⅢP-336・15×12 ⅢP-336・8×27、ⅢP-336・12×1、ⅢP-336・16×3、 ⅢP-336・36×5 ⅢP-336・10×1、ⅢP-336・37×19 S79・28×2、S80・4×2、S80・46×1、 S80・56×1 計78	覆土	口縁～底部	V c	図版50	出土状況図：図IV-1-45
			覆土1				
図IV-2-17-32	ⅢP-131	ⅢP-131・6×34 ⅢP-131・1×1、ⅢP-131・3×3、ⅢP-131・5×2 計40	覆土1	口縁～胴下部	V c		出土状況図：図IV-1-21
図IV-2-17-33	ⅢP-351	ⅢP-351・4×1 P79・8×3、Q76・17×7、Q78・11×3、 Q78・209×1、Q79・3×15、Q79・7×5、 Q79・8×2、R78・17×1、R78・49×2、 R79・4×1 計41	覆土1	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-18-34		I71・2×78、I71・14×31 計109	Ⅲ	口縁～底部	V c		
図IV-2-18-35	ⅢP-337	ⅢP-337・5×15 ⅢP-337・4×3 計18	覆土1	口縁～胴下部	V c		出土状況図：図IV-1-45
図IV-2-18-36	ⅢP-316	ⅢP-316・2×7 Q80・3×21、Q81・7×45 計73	覆土1	口縁～底部	V c	図版51	
図IV-2-19-37		L84・2×1、N84・2×47、N84・5×3、 N84・45×1、N84・62×1、O84・24×1、 O85・6×2、O85・64×1、P86・3×12、 P86・12×12 計81	Ⅲ	口縁～胴下部	V c		
図IV-2-19-38		P68・1×17、P68・2×1 計18	Ⅲ	口縁～胴下部	V c		
図IV-2-19-39	ⅢP-39	ⅢP-39・1×4、ⅢP-39・5×2、ⅢP-39・9×1 N87・3×2、N87・6×11、N87・41×1 計21	覆土1	口縁～胴上部	V c	図版52	
Ⅲ							
図IV-2-19-40	土器集中4	土器集中4・2×2、S72・5×1、S72・9×1、 S72・12×1、S72・14×8、S72・19×1、 S72・23×5、S72・51×1 計20	Ⅲ	胴中部～底部	V c		出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-19-41	ⅢP-78	ⅢP-78・3×13 P87・15×2 計15	覆土1	胴中部～底部	V c	図版52	出土状況図：図IV-1-13
Ⅲ							
図IV-2-20-42	ⅢP-251	ⅢP-251・8×10、ⅢP-251・9×13 M76・5×2、N77・4×1 計26	覆土1	胴中部～底部	V c	図版53	出土状況図：図IV-1-19
Ⅲ							
図IV-2-20-43	ⅢP-113	ⅢP-113・1×2、ⅢP-113・2×5、ⅢP-113・5×4 N85・3×4、N85・66×2 計17	覆土1	胴中部～底部	V c	図版53	出土状況図：図IV-1-12
Ⅲ							
図IV-2-20-44	ⅢP-447	ⅢP-447・8×6	覆土	胴中部～底部	V c		出土状況図：図IV-1-58
図IV-2-20-45	ⅢP-8	ⅢP-8・4×1 ⅢP-8・50×31、ⅢP-8・78×1 計33	覆土2	胴上部～底部	V c	図版53	出土状況図：図IV-1-4
Ⅲ							
図IV-2-21-22-46	ⅢP-64	ⅢP-113・3×27、ⅢP-113・4×2 ⅢP-64・7×1、ⅢP-64・13×16、ⅢP-64・23×8、 ⅢP-64・24×16、ⅢP-113・2×2、ⅢP-113・6×2、 ⅢP-113・7×4 ⅢP-64・4×2、ⅢP-64・10×1、ⅢP-64・11×13、 ⅢP-64・22×2 N85・3×39、N85・5×10、N85・6×4、 N85・7×5、N86・4×6、N86・6×9 計169	覆土	口縁～底部	V c	図版53	出土状況図：図IV-1-12
			覆土1				
図IV-2-22-47	ⅢP-186	ⅢP-186・5×4、ⅢP-186・18×1 ⅢP-186・3×1	覆土	口縁～底部	V c	図版53	出土状況図：図IV-1-27
覆土1							

梅川4遺跡(3)

掲載番号	遺構名	調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-22-47	ⅢP-186	N81・3×2、N82・2×2 計10	Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版53	出土状況図：図IV-1-27
図IV-2-23-48		R78・3×1、R78・17×5、R78・46×1、 R78・224×1 計8	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-23-49	ⅢP-455	ⅢP-452・10×3、ⅢP-455・6×1、ⅢP-455・9×9、 ⅢP-459・8×1 計14	覆土1	口縁～底部	Vc	図版54	出土状況図：図IV-1-60
図IV-2-24-50		N75・5×1、P75・24×1、Q75・11×1、 Q75・18×4、Q76・17×1、Q76・23×1、 Q76・30×1、Q76・97×4、S73・7×1 P75・8×2、P75・12×1、Q75・38×6、 S73・10×2 計26	Ⅲ 攪乱	口縁～底部	Vc		
図IV-2-24-51	ⅢP-335	ⅢP-335・14×14 計14	覆土	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-45
図IV-2-25-26-52	ⅢP-221	ⅢP-221・6×3、ⅢP-221・7×5、ⅢP-221・8×4、 ⅢP-221・9×6、ⅢP-221・10×5、ⅢP-221・11×15 計38	坑底	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-30
図IV-3-27-53	ⅢP-108	ⅢP-108・17×2、ⅢP-166・4×1、ⅢP-251・9×1 ⅢP-108・7×2、ⅢP-142・1×1、ⅢP-146・5×2 L79・2×1、L82・4×1、L84・2×1、 L85・1×1、M81・1×2、O80・6×1、 O84・3×4、O84・6×1、O84・14×2、 O84・21×1、O86・157×1、O87・2×1、 P82・5×1、P85・74×1、P86・3×3、 P86・12×3、R78・17×1、R82・91×1、 R83・83×1、R86・1×5、S86・2×10 P83・7×1、P83・50×2 計55	覆土 Ⅲ 攪乱	口縁～底部	Vc	図版55	出土状況図：図IV-1-18
図IV-2-28-54	ⅢP-499	ⅢP-26・19×2、ⅢP-27・2×1、ⅢP-72・18×3、 ⅢP-72・19×6、ⅢP-499・2×1、ⅢP-499・3×5、 ⅢP-499・13×5、ⅢP-506・4×1 ⅢP-72・15×1、ⅢP-499・6×6、ⅢP-499・14×1 P86・12×8、P87・38×1、P87・41×2 計43	覆土1 覆土2	口縁～底部	Vc	図版56	
図IV-2-29-55	ⅢP-428	ⅢP-428・10×2、ⅢP-428・14×1 計3	覆土	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-55
図IV-2-29-56	ⅢH-4	ⅢH-4・164×1 S82・3×4、S82・9×2、 S83・3×6、S83・27×6 計19	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-30-57	ⅢP-452	ⅢP-452・13×14 計14	覆土	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-59
図IV-2-30-58	ⅢP-423	ⅢP-423・2×2、ⅢP-423・6×4、ⅢP-481・2×1、 ⅢP-492・3×1 Q77・10×1、Q78・6×3、Q78・11×1 Q78・109×2 計15	覆土1 Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版57	出土状況図：図IV-1-55
図IV-2-31-59	ⅢH-4	ⅢH-4・162×1、ⅢH-4・164×1 ⅢH-4・200×2、ⅢH-4・201×1 S83・3×1、S83・37×1 計7	覆土 床直上 Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-31-60	土器集中1	土器集中1・2×34、土器集中1・8×1 L78・8×1 計36	Ⅲ	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-32-61	ⅢP-186	ⅢP-186・5×10、ⅢP-186・8×10、ⅢP-186・18×1 ⅢP-186・7×1 N82・2×1 計23	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-27
図IV-2-32-62	ⅢP-42	ⅢP-42・5×2 ⅢP-42・2×1、ⅢP-42・3×5、ⅢP-42・4×8 M87・4×5、M87・20×7 計28	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版58	
図IV-2-33-63	ⅢP-409	ⅢP-409・4×3、ⅢP-409・7×1、ⅢP-470・2×1、 ⅢP-470・4×2 計7	覆土1	口縁～底部	Vc		
図IV-2-33-64		N86・4×2、O86・128×6、P67・1×7、 計15	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-34-65	ⅢP-291	ⅢP-291・4×2、ⅢP-241・15×1 ⅢP-241・12×1 Q81・5×5、Q81・10×2、R82・8×3 計14	覆土1 覆土2 Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版59	
図IV-2-34-66	ⅢP-248	ⅢP-248・2×5 ⅢP-248・7×3、ⅢP-248・10×1 計9	覆土 覆土1	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-34
図IV-2-34-67	ⅢP-392	ⅢP-392・10×3、ⅢP-392・30×3、ⅢP-409・4×1 ⅢP-392・2×5、ⅢP-392・19×3 R78・17×5、R78・48×1、S78・8×4 計25	覆土1 覆土2 Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		
図IV-2-34-68	ⅢH-4	ⅢH-4・166×2 S83・3×1 計3	覆土 Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-35-69		M77・3×1、M77・4×25、M77・6×15、 N77・3×1、N77・4×2 計44	Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版60	
図IV-2-35-70	ⅢP-524	ⅢP-524・2×2、ⅢP-524・7×1 計3	覆土1	口縁～底部	Vc		
図IV-2-35-71	ⅢP-428	ⅢP-428・8×4、ⅢP-428・10×9 計13	覆土1	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-55
図IV-2-35-72		M72・1×6、M72・2×1、M72・4×1 計8	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-35-73		P86・7×5、P87・3×4、P87・6×1、 R83・5×1 計11	Ⅲ	口縁～胴中部	Vc		
図IV-2-36-74	ⅢP-248	ⅢP-248・4×1、ⅢP-248・10×3、ⅢP-248・14×3 計8	覆土	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-34
図IV-2-36-75		Q88・3×8	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-36-76	ⅢP-665	ⅢP-665・1×2、ⅢP-665・4×11 計13	覆土1	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-37-77	ⅢP-173	ⅢP-173・3×21、ⅢP-173・4×3、ⅢP-173・5×6 計30	覆土1	口縁～底部	Vc	図版61	出土状況図：図IV-1-26
図IV-2-37-78		M84・3×6、M84・44×8、N84・41×1 計15	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-38-79		K73・3×2、K74・2×11、K74・3×27 計40	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-38-80		R85・3×2、S86・2×4、S86・8×3 計9	Ⅲ	口縁～肩部	Vc		
図IV-2-38-81		Q80・7×1、Q80・140×1、Q80・145×1、 R76・17×5、R77・3×1、R80・40×1 計10	Ⅲ	口縁～肩部	Vc		
図IV-2-39-82	ⅢP-45	ⅢP-45・5×1 M86・2×5、M87・1×3、M87・3×12、 M87・4×37、N80・4×1、N86・6×1 計60	覆土2 Ⅲ	口縁、胴下部	Vc	図版62	
図IV-2-40-83	ⅢP-84	ⅢP-84・6×2、ⅢP-88・7×1 R84・59×3、R86・1×1、R86・27×4、 R87・1×47、R87・2×9 計67	覆土1 Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		

掲載番号	遺構名	調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-40-84		Q88・1×1、Q88・3×12 計13	Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版62	
図IV-2-41-85	ⅢP-56	ⅢP-56・8×23 L86・1×1、M85・3×13 計37	覆土1 Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版63	
図IV-2-41-86	ⅢP-200	ⅢP-200・7×1 ⅢP-200・5×11、ⅢP-200・10×6 計18	覆土1 覆土2	口縁～底部	Vc		
図IV-2-42-87	土器集中1	土器集中1・1×1、土器集中1・2×30、 土器集中1・4×5、土器集中1・8×7 計43	Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-42-88		S72・21×1 R72・16×3、R72・33×2、R72・41×1 計7	Ⅲ 攪乱	口縁～底部	Vc	図版64	
図IV-2-42-89		P85・5×12、P86・3×1 計13	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-42-90		S78・8×6 S78・5×1 計2	Ⅲ 攪乱	口縁～胴下部	Vc		
図IV-2-43-91		N80・1×2、O80・13×33 計35	Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版64	
図IV-2-43-92	ⅢP-124	ⅢP-124・4×33 M85・3×10 計43	覆土1 Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-44-93	ⅢP-445	ⅢP-445・8×14 ⅢP-445・3×3、ⅢP-445・4×1、ⅢP-446・7×2 P76・3×2 計22	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版64	出土状況図：図IV-1-58
図IV-2-44-94	ⅢP-1	ⅢP-1・3×4、ⅢP-5・2×2 計6	覆土1	口縁～底部	Vc		
図IV-2-44-95		P86・3×13、Q86・64×9、Q86・69×1 計23	Ⅲ	口縁～胴下部	Vc	図版65	
図IV-2-44-96	ⅢH-4	ⅢH-4・168×8 ⅢH-4・199×5 計13	覆土 床直上	口縁～底部	Vc		
図IV-2-44-97		O85・3×3、O85・20×1、O85・23×1、 O86・5×1 計6	Ⅲ	口縁～底部	Vc		
図IV-2-44-98	ⅢP-329	ⅢP-329・6×4 計1	覆土1	口縁～底部	Vc	図版66	
図IV-2-44-99	ⅢH-4	ⅢH-4・164×10 計1	覆土	口縁～胴下部	Vc		
図IV-2-45-100	ⅢP-665	ⅢP-665・4×7 ⅢP-665・8×1、ⅢP-665・9×9 計17	覆土1 覆土2	口縁～胴下部	Vc	図版66	出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-45-101	ⅢP-665	ⅢP-665・2×1 計1	覆土2	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-45-102	ⅢP-665	ⅢP-665・4×13 ⅢP-665・9×2 計15	覆土1 覆土2	口縁～底部	Vc	図版66	出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-45-103	ⅢP-665	ⅢP-665・5×1 計1	覆土2	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-45-104	ⅢP-665	ⅢP-665・7×1 計1	覆土2	口縁～底部	Vc	図版66	出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-45-105	ⅢP-665	ⅢP-665・4×4 ⅢP-665・6×1、ⅢP-665・8×1、ⅢP-665・9×1 計7	覆土1 覆土2	口縁～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-45-106	ⅢP-665	ⅢP-665・3×4 計1	覆土2	口縁～底部	Vc	図版66	出土状況図：図IV-1-91
図IV-2-46-107	ⅢP-23	ⅢP-23・6×2、ⅢP-23・7×6 計8	覆土	口縁～胴中部	Vc		出土状況図：図IV-1-6
図IV-2-46-108		Q88・3×24、Q88・6×3 計27	Ⅲ	口縁～胴中部	Vc	図版67	
図IV-2-47-109	ⅢP-442	ⅢP-442・4×6、ⅢP-442・5×16 ⅢP-430・29×1、ⅢP-430・30×10、ⅢP-442・2×1、 ⅢP-442・3×3 計38	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		出土状況図：図IV-1-57
図IV-2-47-110	ⅢP-248	ⅢP-248・10×14、ⅢP-248・14×2 N77・3×9 計25	覆土 Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		出土状況図：図IV-1-34
図IV-2-47-111	ⅢH-4	ⅢH-4・200×1 S83・3×6、S83・27×1、S83・32×1 計9	Ⅲ	口縁～胴下部	Vc	図版68	
図IV-2-48-112	埋設土器1	ⅢP-33・2×1、ⅢP-33・8×1、ⅢP-33・10×1、 ⅢP-33・12×1 埋設土器1・1×114、埋設土器1・3×77 O87・2×16、O87・3×19、O87・17×19、 O87・21×2、O87・93×1 計252	覆土1 Ⅲ	頸部～底部	Vc		出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-48-113	ⅢP-136	ⅢP-136・3×1 ⅢP-137・3×1 L84・2×1、M86・2×1、N84・2×1、 N85・3×16、N85・4×3、N85・7×2、 N85・9×2、N85・11×5、N85・12×1、 N87・6×1、O85・8×1、O85・11×3 計39	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁～肩部	Vc		
図IV-2-49-114	ⅢP-113	ⅢP-107・6×2 ⅢP-55・1×2、ⅢP-56・2×1、ⅢP-72・19×1、 ⅢP-112・4×5、ⅢP-112・7×1、ⅢP-113・2×4、 ⅢP-113・5×1、ⅢP-113・7×2、ⅢP-120・1×1、 ⅢP-130・7×1 N85・3×18、N85・7×6、N85・64×1、 N86・4×1、P87・2×7、P87・6×1 計55	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁～胴下部	Vc	図版69	出土状況図：図IV-1-19
図IV-2-49-115		S72・5×1、S72・12×8、S72・14×26、 S72・17×2、S72・23×25、S72・49×2、 S73・7×8 計76	Ⅲ 攪乱	頸部～底部	Vc		
図IV-2-49-116	ⅢP-430	S72・2×1、S73・10×3 ⅢP-430・20×1、ⅢP-430・34×3 ⅢP-430・30×3 計10	覆土 覆土1 覆土2	口縁～底部	Vc	図版69	出土状況図：図IV-1-56
図IV-2-50-117		Q87・3×28 計1	Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		
図IV-2-50-118		L75・2×13、L75・3×1、L76・5×2、 M73・3×1、M73・6×1 計18	Ⅲ	口縁～胴部	Vc	図版70	
図IV-2-50-119		P79・6×3、P80・6×3、Q80・140×2、 S83・3×1、S84・1×2、S84・2×7、 S84・3×2、S84・45×1 計21	Ⅲ	口縁～胴中部	Vc		
図IV-2-51-120	土器集中1	P87・46×17 土器集中1・4×83 計1	Ⅲ	口縁～胴下部	Vc		出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-51-121		ⅢP-337・5×19 ⅢP-337・1×1、ⅢP-337・2×3、ⅢP-337・4×17 ⅢP-336・10×1、ⅢP-338・10×1 P79・8×2、Q77・16×1、Q79・3×1 計46	覆土 覆土1 覆土2 Ⅲ	口縁～底部	Vc	図版70	出土状況図：図IV-1-45
図IV-2-51-122	ⅢP-337						

掲載番号	遺構名	調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-52-123		M76・4×5	Ⅲ	高台部分	V c	図版70	
図IV-2-52-124	ⅢP-55	ⅢP-55・13×2、ⅢP-55・14×1	覆土	口縁～肩部	V c	図版71	出土状況図：図IV-1-10
		ⅢP-142・16×2	覆土1				
		ⅢP-277・4×2	覆土2				
		K74・2×1、L86・7×2、M75・25×3、 M85・1×1、M85・2×2、M85・4×2、 N85・2×1、N85・3×3、N85・95×4、 N85・97×3 計29	Ⅲ				
図IV-2-53-125	ⅢP-91	ⅢP-91・4×11、ⅢP-91・7×22、ⅢP-91・9×34、 ⅢP-431・4×5 P77・92×1、R86・1×2、R86・31×6、 S86・1×2 計83	覆土1 Ⅲ	口縁～肩部	V c		

表IV-2-2 掲載拓本土器一覧

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-54-126	ⅢP-280・6×1、ⅢP-280・7×1 Q83・4×1、R82・8×1、R83・5×2、 R83・76×1、R83・87×4 計11	覆土1	口縁～胴上部	V c	図版72	出土状況図：図IV-1-38
		Ⅲ				
図IV-2-54-127	R79・1×1、R79・4×1、R80・1×1、 R80・13×5、S80・4×2 計10	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-54-128	Q88・3×5	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-54-129	a ⅢP-409・4×1 S78・8×1 計2 b ⅢP-408・1×1、ⅢP-409・4×1 計2	覆土1	口縁部	V c	図版72	同一個体
		Ⅲ				
図IV-2-54-130	ⅢP-409・4×1	覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-54-131	R79・8×1、Q79・7×1 計3	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-54-132	ⅢP-370・6×1、ⅢP-370・7×1 Q78・6×2 計4	覆土2 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-54-133	ⅢP-626・3×1 R73・10×1、S72・23×1 計3	覆土1 Ⅲ	口縁部	V c		出土状況図：図IV-1-87
図IV-2-55-134	M77・4×6	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-55-135	P88・3×23	Ⅲ	口縁～底部	V c		
図IV-2-55-136	a R85・3×2 b R85・3×2	Ⅲ	口縁～胴中部	V c	図版73	同一個体
			胴下部			
図IV-2-55-137	R86・1×1 Q85・4×1 計2	Ⅲ 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-55-138	ⅢH-4・164×3	覆土	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-55-139	ⅢP-426・2×1、ⅢP-428・5×1、ⅢP-446・4×1 ⅢP-426・5×2、ⅢP-446・5×1 Q76・17×17、Q76・37×2、Q76・97×1、 Q77・10×5 計31	覆土1	口縁～胴中部	V c	図版73	
		覆土2				
		Ⅲ				
図IV-2-55-140	S81・6×3	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-56-141	R80・165×4	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-56-142	ⅢP-428・3×2、ⅢP-428・5×1、ⅢP-428・10×1 計4	覆土1	口縁～胴上部	V c	図版73	出土状況図：図IV-1-55
図IV-2-56-143	ⅢP-336・10×1 S80・4×1 計2	覆土2	口縁部	V c	図版73	出土状況図：図IV-1-45
		Ⅲ				
図IV-2-56-144	ⅢP-333・19×1、ⅢP-409・10×3、ⅢP-409・11×1 L78・1×1、Q79・3×1、R78・16×1、 R78・17×1、R79・1×1、R79・4×2 計12	覆土 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-56-145	ⅢP-386・9×6、ⅢP-430・2×1 Q76・17×1 計8	覆土 Ⅲ	口縁～胴中部	V c		出土状況図：図IV-1-51
図IV-2-56-146	S78・8×2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-57-147	R81・17×2 S81・14×1、S81・15×2 計5	Ⅲ 攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-57-148	ⅢP-469・3×2 S76・2×7 R76・8×1 計10	覆土	口縁～胴中部	V c	図版74	
		Ⅲ				
		攪乱				
図IV-2-57-149	a R79・1×1、R79・4×2 S81・7×1 計4 b R79・1×1、R79・4×2、R79・7×1、 計4	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版74	同一個体
		攪乱				
図IV-2-57-150	Q88・3×7、R86・1×2 計9	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-57-151	R72・41×1	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-57-152	ⅢP-423・6×3 計3	覆土1	口縁～胴上部	V c	図版74	出土状況図：図IV-1-55
図IV-2-57-153	ⅢP-313・2×2 ⅢP-313・5×1 P79・8×4、P79・10×1、Q79・3×2、 R79・4×2 計12	覆土	口縁～胴上部	V c	図版75	
		覆土2				
		Ⅲ				
図IV-2-58-154	ⅢP-626・5×4、ⅢP-626・8×1 計5	覆土1	口縁部	V c	図版75	出土状況図：図IV-1-87
Ⅲ	口縁～胴上部					
図IV-2-58-155	ⅢP-431・2×2	覆土	口縁～胴上部			
図IV-2-58-156	ⅢP-312・5×1 ⅢP-329・14×1 計2	覆土	口縁～胴上部	V c	図版75	
		覆土1				
図IV-2-58-157	ⅢP-8・56×7、ⅢP-8・57×12 ⅢP-8・4×1、ⅢP-8・55×1 計21	覆土	口縁～胴中部	V c	図版75	出土状況図：図IV-1-4
		覆土2				
図IV-2-58-158	a ⅢP-387・2×1 Q72・3×1 計2 b Q77・10×2、Q78・17×1、Q78・166×1 P81・15×1 計5	覆土1	口縁部	V c	図版75	同一個体
		攪乱				
		Ⅲ				
図IV-2-58-159	Q75・38×1	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-58-160	S76・2×1	Ⅲ	口縁部	V c		

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-59-161	ⅢP-368・3×2 Q78・6×1、Q78・207×1、R78・17×2 計6	覆土1 Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版75	同一個体
図IV-2-59-162	a S83・3×1、S84・3×1、S85・3×3 計5 b ⅢH-4・162×4 S83・3×1、S83・27×3、S83・32×1 計9	覆土 Ⅲ	口縁部 口縁～底部	V c		
図IV-2-59-163	R72・36×3、R72・41×2 計5	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-59-164	ⅢP-213・1×2 N83・9×1、O81・8×2、O82・4×2、 P82・3×1 計8	覆土 Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版76	出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-59-165	K75・4×43、R75・2×1 計44	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-60-166	土器集中4・2×1、S72・14×5、S72・23×2、 S72・49×2 計12 R72・16×1、S73・14×1	Ⅲ 攪乱	口縁～胴上部 口縁～胴下部	V c		
図IV-2-60-167	R78・17×2 計44	Ⅲ	口縁～胴下部	V c	図版77	同一個体 出土状況図：図IV-1-45
図IV-2-60-168	ⅢP-383・5×1、ⅢP-383・10×1、ⅢP-421・3×3、 ⅢP-491・2×1、ⅢP-525・2×1 R77・7×1 計8	覆土1 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-60-169	R72・12×1、R72・16×1 計2	攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-60-170	a ⅢP-335・6×1 計7 b ⅢP-335・4×6、ⅢP-335・30×1	覆土2 覆土1	口縁部 口縁～胴上部	V c	図版78	同一個体 出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-60-171	P85・5×11 計13	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-172	N82・2×4、O77・3×1、O82・16×3、 P78・13×1、Q78・11×2、Q78・15×1、 Q82・21×1 計13	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-173	Q75・38×2 計2	攪乱	口縁部	V c	図版79	同一個体
図IV-2-61-174	R72・41×1、R72・45×1 計2	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-175	S72・23×3 R72・41×2 計5	Ⅲ 攪乱	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-61-176	P67・1×2 計5	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版80	同一個体
図IV-2-61-177	ⅢH-4・178×1 S80・4×1、S81・6×1、S81・11×2 計5	床上 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-178	N86・4×3、N86・8×14 計17	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-179	R72・12×1、R72・41×1 計2	攪乱	口縁部	V c	図版81	同一個体
図IV-2-61-180	R72・33×1 計3	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-181	R78・17×1、R78・46×2 計2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-61-182	P78・13×1、Q78・6×1 計4	Ⅲ	口縁部	V c	図版82	同一個体
図IV-2-61-183	a Q78・11×1 計4 b Q78・6×1、Q78・11×3	Ⅲ Ⅲ	口縁～胴上部 口縁～胴上部	V c		
図IV-2-62-184	M82・3×2、N83・5×13、N85・5×1、 P83・4×3 計19	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-62-185	a ⅢH-4・166×2 計4 b ⅢH-4・7×1、ⅢH-4・24×1	覆土 床上	口縁～胴上部	V c	図版83	同一個体
図IV-2-62-186	a ⅢP-315・7×1 計3 b S80・63×1、S80・65×1	覆土 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-62-187	ⅢP-74・9×2、ⅢP-78・3×1 ⅢP-78・7×2 ⅢP-74・11×1 計6	覆土1 覆土2 覆土3	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-62-188	P77・7×2 計18	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版84	同一個体 出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-62-189	L78・10×5 計18	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-62-190	R72・41×2 計4	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-62-191	S82・3×1、S82・109×3 計18	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版85	同一個体 出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-63-192	a 土器集中1・2×14、土器集中1・8×4 計18 b 土器集中1・2×16	Ⅲ Ⅲ	口縁～胴上部 口縁～胴中部	V c		
図IV-2-63-193	ⅢH-4・1×1、ⅢH-4・197×2 ⅢP-577・3×1 計4	床上 覆土5	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-63-194	O86・86×2、O86・96×5、O86・98×3 計10	Ⅲ	口縁～胴中部	V c	図版86	同一個体
図IV-2-63-195	a R72・41×4 計7 b S72・12×1、S72・14×1、S72・23×1、 S72・49×2、S72・51×1	攪乱 Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-64-196	R72・41×1 計7	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-64-197	R72・16×3 計8	攪乱	口縁部	V c	図版87	同一個体 出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-64-198	ⅢH-4・162×3 S83・24×2、S84・1×1、S84・3×2 埋設土器1・3×2、N87・3×1、N87・6×1、 O87・2×1 計5	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-64-199	O87・2×8、O87・3×1、O87・4×2、 P87・2×1、P87・6×1 計13	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-64-200	L84・2×1、N84・2×11 計12	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版88	同一個体
図IV-2-65-201	ⅢP-157・2×3 P83・8×2、P83・17×1 計6	覆土1 Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-65-202	P83・6×2 計7	Ⅲ	底部	V c		
図IV-2-65-203	Q74・10×4、Q75・11×1 Q74・7×2 計7	Ⅲ 攪乱	口縁～胴上部	V c	図版89	同一個体
図IV-2-65-204	S72・14×1、S72・23×1 S72・7×1 計3	Ⅲ 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-65-205	ⅢP-406・2×1、ⅢP-579・4×1 ⅢP-409・9×1 計3	覆土1 覆土2	口縁部	V c		
図IV-2-65-206	ⅢP-579・2×1 ⅢP-409・9×2 計3	覆土1 覆土2	口縁～胴上部 (口唇を欠く)	V c		

梅川4遺跡(3)

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-65-204	L84・2×4、N83・2×3、N84・2×2、 N84・5×1、O82・4×6 計16	Ⅲ	口縁～胴中部	V c	図版80	
図IV-2-65-205	Q88・3×18、Q88・43×3 計21	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-66-206	R73・6×1、R73・10×1 R72・41×1 計3	Ⅲ 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-66-207	a Q87・4×5 b Q87・1×1、Q87・4×9 計10	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-66-208	a R72・33×1 R73・10×1 b R72・41×1 計2	攪乱 Ⅲ 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-66-209	ⅢP-95・3×1、ⅢP-95・14×1 計2	覆土2	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-66-210	S80・4×2 計2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-66-211	ⅢH-4・164×2 R85・3×3、S84・3×2 計7	覆土 Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-66-212	O84・3×1、O84・6×2、O84・11×3、 O84・14×19、O84・21×2 計27	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-67-213	ⅢP-26・19×1 ⅢP-495・4×1 O87・2×4、O87・3×1、O87・17×1、 P87・2×1、P87・16×1 計10	覆土 覆土1 Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-67-214	a O80・6×5、O81・8×1 b O77・3×3 計6	Ⅲ	口縁～胴上部 胴下部	V c		
図IV-2-67-215	a R83・83×3 b R83・83×13、R83・85×1 c ⅢH-4・164×9 R83・83×1、R83・85×4 計14	Ⅲ Ⅲ 覆土 Ⅲ	口縁～胴上部 胴下～底部	V c		
図IV-2-67-216	O87・2×3、P88・3×17 計20	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-68-217	Q88・3×2 計2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-68-218	ⅢP-351・8×1 Q80・7×2、Q80・145×1、R78・46×1 計5	覆土1 Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-68-219	Q78・6×2、Q78・27×1、Q78・209×2 計5	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-68-220	ⅢP-391・2×1 R78・17×5、R79・4×3、S79・6×6、 S79・92×2 計17	覆土1 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-68-221	Q75・5×1、Q75・18×1 Q75・38×1 計3	Ⅲ 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-68-222	R80・40×7 計7	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-68-223	a R73・4×1、R73・6×2 R72・16×1 計4	Ⅲ 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-68-224	b R72・16×1、R72・41×2 計3	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-68-224	Q83・29×1 計1	攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-69-225	R72・12×1、R72・16×1、R72・41×5 計7	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-69-226	R85・3×6、R85・14×1、S85・3×1 計8	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-69-227	ⅢP-8・40×1 ⅢP-8・39×8 ⅢP-8・41×6、ⅢP-8・75×1、ⅢP-8・77×2 計18	覆土 覆土1 覆土2	口縁～胴部	V c		
図IV-2-69-228	Q84・10×1 計1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-69-229	R83・5×7 計7	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-69-230	Q75・18×1 計1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-69-231	ⅢP-431・2×1 P77・7×1 計2	覆土 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-69-232	Q88・3×4、Q88・5×1 計5	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-233	R72・16×3、R72・41×1 計4	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-234	ⅢP-359・5×1 P79・8×1 計2	覆土1 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-235	S72・51×2 R72・16×1 計3	Ⅲ 攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-236	L83・2×1、L84・2×1 計2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-237	R79・4×1、R79・168×1 計2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-238	a ⅢP-107・4×1 ⅢP-302・2×1 計2	覆土 覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-70-239	b ⅢP-89・22×2 ⅢP-89・18×4、ⅢP-89・25×1 計7	覆土 覆土1	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-239	c ⅢP-81・2×1、ⅢP-89・6×3 計4	覆土1	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-239	a ⅢP-459・20×5、ⅢP-459・22×1 計6	覆土	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-239	b ⅢP-459・22×3 計3	覆土	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-70-240	S72・14×1、S72・23×3、S72・51×12 計16	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-71-241	ⅢH-4・164×1 ⅢH-4・194×1 計2	覆土 床上	口縁部	V c		
図IV-2-71-242	S80・4×1、S81・6×7 計8	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-71-243	ⅢP-108・17×2 計2	覆土	口縁部	V c		
図IV-2-71-243	ⅢP-108・14×1 計3	覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-71-244	S82・93×1 計1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-71-245	Q80・7×1、Q80・145×2、Q81・10×1 計4	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-71-246	a Q78・6×3、Q78・11×1、Q78・209×1 計5	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-71-247	b Q78・6×7、Q78・11×3 計10	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-71-247	R76・17×14 計1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-71-248	ⅢP-133・1×1、ⅢP-170・5×1、ⅢP-170・7×2 計4	覆土1	口縁部	V c		

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考				
図IV-2-72-249	a R84・8×1、R84・126×1 計2	Ⅲ	口縁部	V c	図版84	同一個体				
	b ⅢP-661・9×1、ⅢP-661・25×3、ⅢP-671・2×4、 ⅢP-671・4×1 ⅢP-661・6×2 計11	覆土1 覆土2	口縁～胴中部							
図IV-2-72-250	a S72・14×2	Ⅲ	口縁部	V c		図版84	同一個体			
	b S72・14×2、S72・23×2 計4	Ⅲ	口縁～胴上部							
図IV-2-72-251	ⅢP-301・16×1	覆土1	口縁部	V c			図版84			
	ⅢP-301・4×1	覆土3								
	Q83・4×1 計3	Ⅲ								
図IV-2-72-252	ⅢH-4・162×8、ⅢH-4・166×1	覆土	口縁～胴上部	V c				図版84		
	ⅢH-4・24×1	床上								
	ⅢP-662・2×2	覆土1								
	R83・83×1、S83・3×1、S83・27×2 計16	Ⅲ								
図IV-2-72-253	Q78・209×2	Ⅲ	口縁部	V c	図版84					
図IV-2-72-254	a S72・23×2、S72・49×3、S72・50×1、 S72・51×1 計7	Ⅲ	口縁～胴上部	V c						
	b 土器集中4・2×8、S72・14×2、S72・23×1、 S72・49×1 計12	Ⅲ	口縁～胴中部							
図IV-2-73-255	a Q78・209×2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		図版84	同一個体			
	b P76・4×1、Q78・209×2 計3	Ⅲ	口縁～胴上部							
図IV-2-73-256	Q75・38×1、R76・8×2、R76・102×1 計4	攪乱	口縁～胴上部	V c			図版84			
図IV-2-73-257	a ⅢP-459・8×1	覆土1	口縁～胴上部	V c						
	Q76・17×1	Ⅲ								
	b Q76・4×1 計3	攪乱								
図IV-2-73-258	a P76・3×3、Q76・17×6、Q76・20×1 計10	Ⅲ	口縁～胴中部	V c						
	c Q76・17×1	Ⅲ	底部							
	ⅢP-428・3×4、ⅢP-428・4×3、ⅢP-428・10×8 Q76・17×5 Q76・4×1 計21	覆土1 Ⅲ 攪乱	口縁～胴中部							
図IV-2-73-259	a Q82・7×1	攪乱	口縁部	V c	図版85			同一個体		
	b Q80・3×1、R80・13×1 計2	Ⅲ	口縁部							
図IV-2-74-260	R72・12×1、R72・16×2 計3	攪乱	口縁～胴上部	V c		図版85				
図IV-2-74-261	a ⅢP-122・6×3	覆土1	口縁～底部	V c						
	b N84・2×1、N85・3×9 計13	Ⅲ								
図IV-2-74-262	a R73・6×2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c						
	b R72・16×1 計3	攪乱								
図IV-2-74-263	a ⅢP-340・24×1	覆土上	口縁部	V c			図版85		出土状況図：図IV-1-46	
	b ⅢP-340・7×4 計5	覆土								
図IV-2-74-264	a ⅢH-4・162×1、ⅢH-4・164×2 計3	覆土	口縁部	V c					図版85	同一個体
	b ⅢH-4・164×3 Q83・4×1、R83・5×1 計5	覆土 Ⅲ								
図IV-2-74-265	a ⅢH-4・161×2、ⅢH-4・168×1	覆土	口縁～胴上部	V c	図版85					
	b S83・26×3、S83・27×1 計7	Ⅲ								
図IV-2-74-266	a ⅢH-4・162×2	覆土	口縁部	V c		図版85		同一個体		
	b ⅢH-4・162×1	覆土								
	ⅢH-4・24×1 S83・24×1 計3	床上 Ⅲ								
図IV-2-75-267	ⅢP-568・5×2	覆土1	口縁部	V c				図版86		出土状況図：図IV-1-78
図IV-2-75-268	a R83・5×3、R83・76×1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c						
	b L84・2×1、N85・3×1、P82・5×1、 P83・4×1 計4		口縁～胴上部							
図IV-2-75-269	a ⅢH-4・161×2、ⅢH-4・164×1	覆土	口縁部	V c			図版86		同一個体	
	b R84・2×7、R84・8×2	Ⅲ								
	c ⅢH-4・162×4 ⅢH-4・201×1 S83・3×1、S83・27×3 計9	覆土 床直上 Ⅲ								
図IV-2-75-270	a L72・1×1、P78・13×3	Ⅲ	口縁部	V c	図版86					
	b M71・1×2 計6	攪乱								
図IV-2-75-271	Q74・7×4	攪乱	口縁～胴上部	V c		図版86				
図IV-2-75-272	R78・3×1、S78・8×1 計2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c						
図IV-2-75-273	a S75・5×1	Ⅲ	口縁部	V c						
	b R75・14×1 計2	攪乱								
図IV-2-76-274	ⅢP-626・1×2、ⅢP-626・2×5 計7	覆土1	口縁～胴上部	V c				図版87		出土状況図：図IV-1-87
図IV-2-76-275	a Q74・7×2、Q74・12×1、Q75・38×1	計4	攪乱	V c						
	b Q74・7×2、Q74・12×1、Q75・38×4 計7		攪乱							
図IV-2-76-276	a R83・5×13、R83・65×1	計14	Ⅲ	V c			図版87			
	b P87・2×1、Q82・21×1、R83・5×8 計10		Ⅲ							
図IV-2-77-278	a S69・1×3	攪乱	口縁～胴上部	V c	図版87					
	b ⅢP-367・6×1	覆土1								
	P78・13×2、Q78・11×3 P78・13×2、Q78・11×6、Q78・40×5、 Q78・209×1 計14	Ⅲ								
図IV-2-77-279	a 土器集中4・2×4、M73・8×1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		図版87			出土状況図：図IV-1-93	
	b S73・14×4 計9	攪乱								
図IV-2-77-280	a Q77・8×1、Q77・10×2	計3	Ⅲ	V c				図版87	同一個体	
	b R78・17×6		Ⅲ							
図IV-2-77-281	ⅢP-561・1×2	覆土1	口縁部	V c					図版87	
図IV-2-77-282	a ⅢP-336・6×1、ⅢP-336・8×1	計8	覆土1	V c						
	b S79・26×1、S80・56×5		Ⅲ							

梅川4遺跡(3)

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-77-283	a ⅢP-311・10×1	覆土2	口縁部	V c	図版87	同一個体
	b Q80・7×1、R77・15×1	Ⅲ	口縁部			
図IV-2-77-284	R72・3×1、R72・16×1、R72・33×1	計3 攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-78-285	S84・3×6	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-78-286	S75・9×4	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-78-287	a ⅢP-459・22×1 ⅢP-459・4×1 ⅢP-459・18×1	覆土	口縁部	V c	図版88	同一個体 出土状況図：図IV-1-60
		覆土1				
		覆土2				
	b ⅢP-459・22×1 ⅢP-459・8×1 ⅢP-459・6×1	覆土	口縁部			
		覆土1				
c ⅢP-459・20×4	計3 覆土	口縁～胴中部				
図IV-2-78-288	O86・9×5、O86・80×4、O86・86×1、 O86・91×9	計19 Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-78-289	S76・2×3	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-78-290	a Q80・7×1、S79・11×1	計2 Ⅲ	口縁部	V c	図版88	同一個体
	b S79・3×5、S79・6×4、S79・11×1、 S79・24×1、S79・26×1	計12 Ⅲ	口縁～胴上部			
図IV-2-78-291	Q88・3×2	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-79-292	a M82・3×2、R85・3×6	計8 Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版88	同一個体
	b O86・9×9、O86・104×1、Q88・3×4	計14 Ⅲ	口縁～胴中部			
図IV-2-79-293	R72・36×1	攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-79-294	R81・5×2、R81・79×2	計4 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-79-295	a R81・5×2、R81・79×3	計5 Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版89	同一個体
	b R81・5×1	Ⅲ	口縁部			
図IV-2-79-296	R84・2×2、S84・3×2	計4 Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-79-297	R73・10×1 R72・45×3	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版89	
		攪乱				
図IV-2-79-298	ⅢH-4・27×2 S83・27×1	床上	口縁部	V c	図版89	
		Ⅲ				
図IV-2-79-299	R72・41×2	攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-79-300	a ⅢP-340・23×1 ⅢP-340・21×1	計2 覆土 覆土1	口縁部	V c	図版89	同一個体 出土状況図：図IV-1-46
	b Q78・11×3	計3 Ⅲ				
図IV-2-79-301	ⅢP-501・2×4 ⅢP-501・4×1	覆土1	口縁部	V c	図版89	
		覆土3				
図IV-2-79-302	ⅢP-108・20×1 ⅢP-81・22×1	覆土	口縁部	V c	図版89	出土状況図：図IV-1-18
		覆土1				
図IV-2-80-303	ⅢP-394・3×1	覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-80-304	R76・17×1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-80-305	ⅢP-488・66×1 ⅢP-473・2×1 N77・3×2 M78・1×1	覆土	口縁部	V c	図版89	
		覆土1				
		Ⅲ				
		攪乱				
		Ⅲ				
図IV-2-80-306	a Q79・4×1	Ⅲ	口縁部	V c	図版89	同一個体
	b Q79・3×1	Ⅲ	口縁部			
図IV-2-80-307	ⅢH-4・162×1 ⅢP-659・2×1	覆土	口縁～胴上部	V c	図版89	
		覆土1				
図IV-2-80-308	a Q75・38×5	Ⅲ	口縁～胴中部	V c	図版89	同一個体
	b Q75・38×3	Ⅲ	口縁～胴上部			
図IV-2-80-309	Q78・6×1、R78・17×4、R78・46×3、 R79・4×1 R75・7×1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版89	
		Ⅲ				
		攪乱				
図IV-2-81-310	M72・2×1、M73・6×4 S74・4×18	計23 Ⅲ 攪乱	口縁～胴中部	V c	図版90	
図IV-2-81-311	R77・30×2、S77・12×4、S77・16×1、 S77・52×1	計8 Ⅲ	口縁部	V c	図版89	
図IV-2-81-312	J74・1×2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-81-313	ⅢP-488・2×1 ⅢP-488・43×1	覆土1	口縁～胴上部	V c	図版90	出土状況図：図IV-1-64
		床				
図IV-2-81-314	J73・4×2、J73・6×2、J74・1×3	計7 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-81-315	ⅢP-643・2×3	覆土2	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-81-316	ⅢP-33・1×1、ⅢP-33・2×5	計6 覆土1	口縁～胴中部	V c		出土状況図：図IV-1-7
図IV-2-81-317	ⅢP-428・3×1 P76・3×9	覆土1	口縁～胴中部	V c	図版90	出土状況図：図IV-1-55
		Ⅲ				
図IV-2-82-318	ⅢP-522・3×5	覆土1	口縁～胴中部	V c		出土状況図：図IV-1-71
図IV-2-82-319	ⅢP-335・4×11、ⅢP-335・13×2、ⅢP-335・30×3 ⅢP-335・32×1	計17 覆土1	口縁～胴中部	V c	図版90	出土状況図：図IV-1-45
		Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-82-320	Q78・6×1、Q78・11×2	計3 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-82-321	O82・4×2、O82・16×3	計5 Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版91	
		計5 Ⅲ	口縁部			
図IV-2-82-322	a R81・1×4、R81・5×1 b Q81・10×2、R80・13×1、R81・1×1、 R81・5×8	計12 Ⅲ	口縁～胴上部	V c	図版91	同一個体
		Ⅲ	口縁～胴上部			
図IV-2-83-323	S73・10×2、S73・14×4	計6 攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-83-324	R78・3×9、R78・17×12	計21 Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-83-325	ⅢP-310・3×4、ⅢP-311・3×2、ⅢP-313・2×1、 ⅢP-310・7×2、ⅢP-311・8×1 P79・8×1、Q80・7×1、Q80・145×2	覆土	口縁～胴中部	V c	図版91	
		覆土1				
		Ⅲ				
図IV-2-83-326	R85・3×1、S79・6×1、S82・9×1	計3 Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-83-327	ⅢP-142・9×2	覆土1	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-83-328	J72・1×7、K73・4×3	計10 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-84-329	Q80・7×18	Ⅲ	口縁～胴中部	V c	図版92	
図IV-2-84-330	ⅢH-4・184×1 ⅢP-662・4×1 計2	床直上 覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-84-331	O77・8×2	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-84-332	R79・4×1、R80・13×1、S79・11×1 計3	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-84-333	ⅢP-296・15×1 S81・6×1、S82・116×1、	覆土1 Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-84-334	M76・5×7	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-84-335	P80・8×2、Q80・7×17 計19	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-85-336	a ⅢP-97・6×1、ⅢP-367・19×1 Q78・11×1 計3	覆土1	口縁部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-85-336	b ⅢP-357・38×1、ⅢP-367・6×1、ⅢP-369・8×2、 ⅢP-398・2×1 Q78・11×1、Q78・155×1、Q78・209×1、 S77・4×3、S77・12×1 計12	覆土1	口縁～胴上部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-85-337	N85・3×7	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-85-338	R84・8×2	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-85-339	S69・1×7	攪乱	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-85-340	ⅢP-409・9×5	覆土2	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-85-341	ⅢP-336・6×1、ⅢP-336・8×1 計2	覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-85-342	ⅢP-392・10×2	覆土1	口縁～胴下部	V c		
図IV-2-85-343	ⅢP-507・3×9、ⅢP-510・2×1 計10	覆土1	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-85-344	R86・1×3	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-86-345	S86・2×11	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-86-346	a ⅢP-426・5×1 Q76・12×1 計2	覆土2	口縁～胴上部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-86-346	b ⅢP-428・10×1	覆土1	底部	V c		
		攪乱				
図IV-2-86-347	Q74・7×2	攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-86-348	P85・5×1、P85・66×2、P85・67×6 計9	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-86-349	R76・17×7	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-86-350	Q80・7×3、R79・1×2、R80・1×3、 R80・13×4 計12	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-86-351	ⅢH-4・10×3	床上	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-86-352	ⅢP-428・3×1、ⅢP-428・10×4 計5	覆土1	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-86-353	P76・3×15、P76・4×1 計16	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-87-354	ⅢP-461・8×4	覆土	口縁～胴中部	V c		
図IV-2-87-355	a ⅢP-409・11×6 ⅢP-409・35×1 計7	覆土1	口縁～胴上部	V c		
		覆土2				
図IV-2-87-355	b ⅢP-409・4×1、ⅢP-409・33×1 計2	覆土1	底部	V c		
		覆土1				
図IV-2-87-356	ⅢP-470・4×4	覆土1	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-87-357	ⅢP-599・2×3	覆土1	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-87-358	a ⅢP-172・8×1 N84・2×1 計2	覆土	口縁部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-87-358	b N84・2×22	Ⅲ	口縁～胴中部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-87-359	Q80・7×1	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-87-360	Q76・12×2	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-88-361	ⅢH-4・3×15	床直上	底部	V c		
図IV-2-88-362	R72・12×2、R72・16×2 計4	攪乱	底部	V c		
図IV-2-88-363	L80・3×8	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-88-364	S82・3×2、S82・9×1 計3	Ⅲ	底部	V c		
図IV-2-88-365	ⅢP-459・15×2、ⅢP-459・18×6、ⅢP-459・62×4、 ⅢP-459・64×1 計13	覆土1	胴上～底部	V c		
図IV-2-88-366	R84・59×7、R87・1×9 計16	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-88-367	Q82・11×6	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-88-368	ⅢP-430・5×1、ⅢP-430・17×1、ⅢP-430・19×6 計8	覆土	底部	V c		
図IV-2-88-369	ⅢP-421・3×3 R77・7×1 計4	覆土1	胴下～底部	V c		
		Ⅲ		V c		
図IV-2-88-370	ⅢP-33・1×1、ⅢP-33・2×9、ⅢP-33・9×1、 ⅢP-33・26×2 計13	覆土1	胴下～底部	V c		
図IV-2-88-371	ⅢH-4・162×3、ⅢH-4・164×3 S83・27×2 計8	覆土	胴下～底部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-88-372	R84・8×9	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-89-373	ⅢP-428・3×1、ⅢP-428・5×1、ⅢP-428・10×8 計10	覆土1	胴中～底部	V c		
図IV-2-89-374	Q80・7×2	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-89-375	ⅢH-4・24×2	床直上	底部	V c		
図IV-2-89-376	ⅢP-83・2×1、ⅢP-83・8×3、ⅢP-83・10×1 計5	覆土2	底部	V c		
図IV-2-89-377	R80・13×2	Ⅲ	底部	V c		
図IV-2-89-378	Q77・10×6、R77・7×1 Q75・41×1、R75・7×2 計10	Ⅲ	胴下～底部	V c		
		攪乱				
図IV-2-89-379	ⅢH-4・164×1	覆土	底部	V c		
図IV-2-89-380	ⅢH-4・170×8	床上	底部	V c		
図IV-2-89-381	R81・5×5	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-89-382	ⅢP-409・4×1、ⅢP-470・9×3 計4	覆土1	胴下～底部	V c		
図IV-2-90-383	R78・17×2	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-90-384	R79・4×3	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-90-385	ⅢP-333・13×1、ⅢP-333・15×1 S80・75×2 計4	覆土1	胴下～底部	V c		
		Ⅲ				
図IV-2-90-386	Q82・11×1	Ⅲ	胴下～底部	V c		
図IV-2-90-387	P76・3×2 Q74・7×2 計4	Ⅲ	口縁～胴下部	V c		
		攪乱				
図IV-2-90-388	R78・17×2、R78・46×1 計3	Ⅲ	口縁～胴部	V c		

梅川4遺跡(3)

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考
図IV-2-90-389	Q88・3×3	Ⅲ	口縁~底部	V c	図版96	
図IV-2-90-390	S71・13×1、S71・15×4 計5	Ⅲ	口縁~底部	V c		
図IV-2-91-391	ⅢP-599・7×1、ⅢP-642・2×1 ⅢP-599・9×1 計3	覆土1 覆土2	口縁部	V c		
図IV-2-91-392	ⅢP-543・1×2 P85・5×1 計3	覆土 Ⅲ	口縁~胴部	V c		出土状況図：図IV-1-74
図IV-2-91-393	ⅢP-209・5×1 N81・3×1、O81・10×1 計3	覆土1 Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-91-394	土器集中4・2×11、S72・23×1 計12	Ⅲ	口縁~底部	V c		出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-92-395	ⅢH-4・162×1 ⅢH-4・189×1 計2	覆土 床上	口縁~底部	V c		
図IV-2-92-396	a Q79・3×2 b Q79・3×1、Q79・8×2 計3	Ⅲ Ⅲ	口縁部 胴~底部	V c		同一個体
図IV-2-92-397	ⅢP-322・5×3 R80・13×1 計4	覆土1 Ⅲ	口縁~胴下部	V c		
図IV-2-92-398	ⅢP-470・2×1、ⅢP-470・4×2、ⅢP-470・9×1 計4	覆土1	口縁~胴部	V c		
図IV-2-92-399	P79・8×8、P79・11×3 計11	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-92-400	a Q88・3×2 b Q88・3×2	Ⅲ Ⅲ	口縁~胴部	V c	同一個体	
図IV-2-93-401	a S80・4×1 b S81・6×4 c ⅢH-4・164×3	Ⅲ Ⅲ 覆土	口縁部 口縁部	V c	同一個体	
図IV-2-93-402	S82・13×1	攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-93-403	ⅢP-340・7×1、ⅢP-340・24×1 R79・4×1 計3	覆土 Ⅲ	口縁~胴部	V c	出土状況図：図IV-1-46	
図IV-2-93-404	ⅢP-579・4×1 S77・4×1 計2	覆土2 Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-93-405	ⅢP-386・9×4 Q78・11×1、Q78・17×4、Q78・46×5、 Q79・3×4 計18	覆土 Ⅲ	口縁~胴部	V c	出土状況図：図IV-1-51	
図IV-2-94-406	a P76・3×2、P77・7×1 b ⅢP-430・7×3 O77・3×1、P77・7×7、P77・22×1 計12	Ⅲ 覆土1 Ⅲ	口縁~胴部 口縁~底部	V c	同一個体 出土状況図：図IV-1-56	
図IV-2-94-407	R-76・17×2、R-76・106×4 計6	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-94-408	a Q88・3×1 b Q88・3×1	Ⅲ Ⅲ	口縁部 口縁~胴部	V c	同一個体・赤彩	
図IV-2-94-409	a L82・4×4 b L82・4×5	Ⅲ Ⅲ	口縁~胴部 口縁~胴部	V c	同一個体	
図IV-2-95-410	a Q88・3×5 b Q88・3×1	Ⅲ Ⅲ	口縁部 口縁部	V c	同一個体	
図IV-2-95-411	R76・17×4	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-95-412	L82・4×10	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-95-413	a R79・168×2 b R80・13×1、R80・180×2 計3	Ⅲ Ⅲ	口縁~胴部 口縁~胴部	V c	同一個体	
図IV-2-96-414	ⅢP-322・3×1 R81・1×3、R81・5×2、R81・93×1 計7	覆土2 Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-96-415	R78・17×1	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-96-416	ⅢP-213・1×2 ⅢP-213・4×5 計7	覆土 覆土1	口縁~胴部	V c		
図IV-2-96-417	O86・11×1、O86・120×6、O86・128×1 計8	Ⅲ	口縁~底部	V c		
図IV-2-96-418	ⅢP-506・4×1、ⅢP-506・5×1 ⅢP-26・8×1、ⅢP-72・15×1 P86・12×3、P87・2×1 計8	覆土1 覆土2 Ⅲ	口縁~胴下部	V c		
図IV-2-97-419	Q78・11×5	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-97-420	ⅢP-4・6×1 P86・3×1、Q85・50×1 計3	覆土1 Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-97-421	ⅢP-430・7×2 P76・3×1、P76・4×1、P77・19×1 計5	覆土1 Ⅲ	口縁~底部	V c	出土状況図：図IV-1-56	
図IV-2-97-422	R75・9×1	攪乱	口縁~胴部	V c		
図IV-2-97-423	Q85・1×1、Q85・3×2、Q85・53×1、 Q85・67×4 計8	Ⅲ	口縁~底部	V c		
図IV-2-97-424	O81・24×1、P79・14×1 計2	攪乱	口縁~胴部	V c		
図IV-2-97-425	ⅢP-79・13×1 ⅢP-74・11×1 計2	覆土1 覆土3	口縁部	V c	図版99	
図IV-2-98-426	a ⅢP-428・10×1 b R72・41×1 c R72・41×1	覆土1 攪乱 攪乱	口縁~胴部 口縁~胴部 口縁~胴部	V c	同一個体 出土状況図：図IV-1-55	
図IV-2-98-427	R78・17×3	Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-98-428	N87・18×1	Ⅲ	口縁~胴部	V c	赤彩	
図IV-2-98-429	a Q88・1×1、Q88・3×1 b Q89・1×2	Ⅲ Ⅲ	口縁部 口縁部	V c	同一個体	
図IV-2-98-430	ⅢP-449・3×1、ⅢP-449・4×1 P75・24×6、P76・51×1 計9	覆土2 Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-98-431	ⅢP-488・75×3 ⅢP-488・2×1 計4	覆土 覆土1	口縁~胴部	V c	出土状況図：図IV-1-64	
図IV-2-98-432	K86・1×7	Ⅲ	口縁~胴部	V c		
図IV-2-99-433	Q75・38×2	攪乱	口縁~胴部	V c		
図IV-2-99-434	R80・40×1	Ⅲ	口縁部	V c	図版100	
図IV-2-99-435	ⅢH-4・162×4 ⅢH-4・6×1 計5	覆土 床直上	口縁部(後突起)	V c		

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考				
図IV-2-99-436	ⅢP-8・39×1 ⅢP-8・41×2、ⅢP-8・46×3 計6	覆土1	口縁~底部	V c	図版100	出土状況図：図IV-1-4				
		覆土2								
図IV-2-99-437	ⅢP-203・7×1、ⅢP-203・13×4、ⅢP-204・2×2 ⅢP-204・4×2 計9	覆土1	口縁~底部	V c		図版100				
		覆土2								
図IV-2-100-438	ⅢP-340・7×3 R79・4×1 計4	覆土	口縁~胴部	V c			図版100	出土状況図：図IV-1-46		
		Ⅲ								
a 図IV-2-100-439	P76・3×1 ⅢP-430・7×1、ⅢP-444・9×2、ⅢP-444・10×7 P76・3×4、P76・4×1 計15	Ⅲ	口縁~底部	V c				図版100	同一個体 出土状況図：図IV-1-58	
		Ⅲ								
b 図IV-2-100-440	S72・23×2 S72・19×1、S72・23×4 計5	Ⅲ	口縁~胴部	V c					図版100	同一個体
		Ⅲ								
a 図IV-2-100-441	R78・46×1 N82・2×1、Q82・11×1、R81・93×3 計5	Ⅲ	口縁~胴部(突起)	V c	図版100					同一個体
		Ⅲ								
b 図IV-2-101-442	ⅢH-4・162×8、ⅢH-4・164×1 ⅢH-4・201×1 計10	覆土	口縁~胴部	V c		図版100				
		床土								
図IV-2-101-443	ⅢP-224・7×1 O80・6×2 計3	覆土2	口縁部	V c			図版100			
		Ⅲ								
図IV-2-101-444	R84・2×2、R84・8×5 計7	Ⅲ	口縁~胴部	V c				図版100		
		Ⅲ								
図IV-2-101-445	S72・49×1、S72・51×5 計6	Ⅲ	口縁~胴部	V c					図版100	
		Ⅲ								
図IV-2-101-446	ⅢP-166・1×1 ⅢP-199・4×1、ⅢP-296・12×1 ⅢP-296・19×2 R80・13×2 計7	覆土1	口縁部	V c	図版101					
		覆土2								
		覆土4								
		Ⅲ								
図IV-2-102-447	R76・8×2、R76・102×2 計4	攪乱	口縁~胴部	V c		図版101	同一個体			
a 図IV-2-102-448	S72・51×20 S72・23×2、S72・49×1 計3	Ⅲ	口縁~胴部	V c						
		Ⅲ	口縁~胴部							
b 図IV-2-102-449	ⅢP-489・9×2 ⅢP-406・2×1、ⅢP-409・4×1 R77・7×2、S78・8×1 計5	覆土2	口縁~底部	V c			図版101	出土状況図：図IV-1-65		
		Ⅲ								
図IV-2-102-450	S72・23×2 R72・12×1、R72・16×1 計4	Ⅲ	口縁~胴部	V c				図版101		
		攪乱								
図IV-2-103-452	S82・3×4、S82・93×1 計5	Ⅲ	口縁~底部	V c	図版102					
		Ⅲ								
図IV-2-103-453	土器集中1・2×11、L78・3×2 計13	Ⅲ	口縁~底部	V c					図版102	出土状況図：図IV-1-93
		Ⅲ								
図IV-2-103-454	ⅢH-4・195×4 計4	床直上	口縁~胴部	V c		図版102				
		Ⅲ								
図IV-2-103-455	ⅢP-665・4×1 R85・3×7 計3	覆土1	口縁部(突起)	V c			図版102			出土状況図：図IV-1-91
		Ⅲ								
図IV-2-103-456	S82・13×1 ⅢP-605・4×1 計2	攪乱	口縁~胴部	V c				図版102		
		Ⅲ								
a 図IV-2-104-457	Q79・145×1、R79・168×1 Q80・7×4 計2	Ⅲ	口縁~胴部	V c	図版102					出土状況図：図IV-1-84
		Ⅲ								
b 図IV-2-104-458	ⅢP-76・2×1、ⅢP-76・6×5、ⅢP-76・8×2、 ⅢP-76・14×1 P86・3×4 計13	覆土1	口縁~胴部	V c					図版102	出土状況図：図IV-1-13
		Ⅲ								
図IV-2-104-461	R76・1×1、R77・97×1、R80・1×1 R76・17×2 計3	Ⅲ	口縁~胴部	V c		図版102				同一個体
		Ⅲ								
a 図IV-2-104-462	ⅢP-168・6×1 N82・2×1、O83・5×1、O83・6×2、 O83・20×1 計6	覆土1	口縁~底部	V c			図版102			
		Ⅲ								
		Ⅲ								
b 図IV-2-104-463	S79・11×1 ⅢP-300・8×1 計1	Ⅲ	口縁~底部	V c				図版102		
		Ⅲ								
図IV-2-104-464	ⅢP-430・19×2、ⅢP-455・7×1 ⅢP-455・9×1 計2	覆土1	口縁~底部	V c	図版102					出土状況図：図IV-1-56
		覆土1								
図IV-2-104-466	ⅢP-454・15×1 計5	覆土3	口縁~底部	V c					図版102	
		Ⅲ								
図IV-2-105-467	R85・3×3 M76・5×16 計2	Ⅲ	口縁~底部	V c		図版103				
		Ⅲ								
図IV-2-105-468	ⅢP-186・5×1 O82・4×3、O82・5×1、O86・2×1 計6	覆土	口縁~底部	V c			図版103			出土状況図：図IV-1-27
		Ⅲ								
図IV-2-105-469	R72・3×1 P86・12×8 計2	攪乱	口縁~底部	V c				図版103		
		Ⅲ								
a 図IV-2-105-470	ⅢP-409・1×1、ⅢP-409・4×2、ⅢP-409・6×1、 ⅢP-409・7×2 計6	覆土1	口縁~胴部	V c	図版103					
		Ⅲ								
b 図IV-2-105-471	P87・2×4、P87・6×2、P87・16×1、 Q86・64×1 計8	Ⅲ	口縁~底部	V c					図版103	
		Ⅲ								
図IV-2-105-472	ⅢP-668・2×1 S84・3×2 計3	覆土1	口縁~胴部	V c		図版103				
		Ⅲ								
a 図IV-2-106-473	ⅢP-488・2×3、ⅢP-488・73×1 ⅢP-488・6×2、ⅢP-488・39×4、ⅢP-488・74×1、 ⅢP-488・76×2 L78・3×1 計14	覆土1	口縁~底部	V c			図版103			出土状況図：図IV-1-64
		覆土2								
		Ⅲ								
b 図IV-2-106-474	P86・12×3 ⅢP-661・3×2、ⅢP-661・9×3 計5	Ⅲ	口縁~底部	V c				図版103		
		Ⅲ								
図IV-2-106-475	Q81・107×1 ⅢP-89・37×1 計1	Ⅲ	口縁~胴部	V c	図版103					赤彩
		Ⅲ								
a 図IV-2-106-476	ⅢP-89・2×4、ⅢP-89・13×1、ⅢP-89・20×1、 ⅢP-89・22×4 計11	覆土	口縁~底部	V c					図版103	出土状況図：図IV-1-15
		覆土1								
b 図IV-2-106-477	ⅢP-337・5×3 ⅢP-430・30×1、ⅢP-459・15×2 計3	覆土	口縁~胴部	V c		図版103				出土状況図：図IV-1-45
		覆土1								
c 図IV-2-106-478	P76・4×2、Q76・17×1 計3	Ⅲ	口縁~底部	V c			図版103			同一個体 出土状況図：図IV-1-56
		Ⅲ								
d 図IV-2-106-479	Q80・3×5 Q86・1×2、Q86・6×1 計3	Ⅲ	口縁~胴部	V c				図版103		
		Ⅲ								

梅川4遺跡(3)

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考	
図IV-2-107-484	ⅢH-4・24×1 R80・13×1 計2	床直上 Ⅲ	口縁~胴部	V c	図版103		
図IV-2-107-485	R84・8×3	Ⅲ	口縁~底部	V c			
図IV-2-107-486	R77・7×3	Ⅲ	口縁~底部	V c			
図IV-2-107-487	R73・10×1 R72・16×3、R72・41×3、RS71・3×1 計8	Ⅲ 攪乱	口縁~胴部	V c			
図IV-2-107-488	ⅢP-351・4×1 Q79・3×1、R78・17×2、R78・49×1、 S79・6×1 計6	覆土1 Ⅲ	口縁~胴部	V c			
図IV-2-107-489	P87・2×5 ⅢP-26・5×1 ⅢP-26・8×1 計7	Ⅲ 覆土1 覆土2	口縁~胴部	V c			
図IV-2-108-490	ⅢP-191・2×1 O82・4×2、O83・5×1 計4	覆土1 Ⅲ	口縁~胴上部	V c			
図IV-2-108-491	ⅢP-421・3×1 R85・3×13 計14	覆土1 Ⅲ	口縁~底部	V c			
図IV-2-108-492	a S80・4×1	Ⅲ	口縁部(突起)	V c	図版104	同一個体・赤彩 出土状況図：図IV-1-45	
	b P80・7×2、P80・8×1、Q80・6×1	Ⅲ	口縁~胴部				
	c ⅢP-333・3×2、ⅢP-333・7×1 S81・6×1 計4	覆土1 Ⅲ	口縁~胴部				
図IV-2-108-493	a O85・20×2	Ⅲ	口縁~胴部	V c		同一個体	
	b O85・20×4	Ⅲ 底部					
図IV-2-109-494	Q75・38×1	攪乱	口縁~底部	V c			
図IV-2-109-495	P87・2×2	Ⅲ	口縁~胴部	V c			
図IV-2-109-496	土器集中1・2×1、L78・10×2 計3	Ⅲ	口縁~底部	V c			出土状況図：図IV-1-93
図IV-2-109-497	ⅢP-392・6×3 ⅢP-392・2×2 計5	覆土1	口縁~胴部	V c		図版105	
		覆土2					
図IV-2-109-498	R78・17×1、S78・8×2 S78・5×1 計4	Ⅲ	口縁~胴部	V c			
		攪乱					
図IV-2-109-499	Q75・11×4、Q76・11×1、Q76・17×11、 Q76・97×4 計20	Ⅲ	胴~底部	V c			
図IV-2-109-500	R76・8×1	攪乱	底部	V c			
図IV-2-109-501	K72・1×6	Ⅲ	胴~底部	V c			
図IV-2-110-502	Q72・5×2	攪乱	突起部分	V c			
図IV-2-110-503	ⅢP-488・2×2	覆土1	突起部分	V c			出土状況図：図IV-1-64
図IV-2-110-504	ⅢH-4・164×1	覆土	突起部分	V c			
図IV-2-110-505	Q84・17×1	Ⅲ	突起部分	V c			
図IV-2-110-506	ⅢP-455・2×1、ⅢP-455・9×2 ⅢP-455・11×2 P76・4×1 計6	覆土1	突起部分	V c	図版105	出土状況図：図IV-1-60	
		覆土2					
		Ⅲ					
図IV-2-110-507	a ⅢP-173・8×2 ⅢP-173・3×1、ⅢP-173・5×2 N83・2×3、N83・4×1、N83・62×2 計11	覆土	口縁~底部	V c		同一個体 出土状況図：図IV-1-26	
		覆土1					
		Ⅲ					
b ⅢP-173・3×1 N83・2×2、N83・4×2、N83・62×5 計10	覆土1	口縁~底部	V c				
	Ⅲ						
図IV-2-110-508	R70・5×3	Ⅲ	口縁部	V c			
図IV-2-111-509	Q81・5×4	Ⅲ	口縁~頸部	V c			
図IV-2-111-510	R78・17×2	Ⅲ	口縁~頸部	V c			
図IV-2-111-511	ⅢP-335・3×1 Q81・5×1 計2	覆土1	口縁部	V c	図版105	出土状況図：図IV-1-45	
		Ⅲ					
図IV-2-111-512	ⅢP-296・17×1	覆土2	口縁部	V c			
図IV-2-111-513	O86・11×1、O86・79×2 計3	Ⅲ	口縁~胴部	V c			
図IV-2-111-514	a Q76・17×1、Q76・97×1 計2	Ⅲ	口縁~肩部	V c		同一個体	
		Ⅲ	胴~底部				
図IV-2-111-515	R76・12×2、R76・17×1 計3	Ⅲ	胴~底部	V c			
図IV-2-111-516	a S79・15×3、S79・67×1、S80・56×1 計5	Ⅲ	胴部	V c		同一個体	
		Ⅲ	胴~底部				
図IV-2-111-517	R80・180×13 計9	Ⅲ	頸~底部	V c			
図IV-2-112-518	ⅢP-335・13×1 S80・4×2 計3	覆土1	口縁~底部	V c	図版105	出土状況図：図IV-1-45	
		Ⅲ					
図IV-2-112-519	ⅢP-550・6×2 ⅢP-550・4×1 計3	覆土1	口縁部	V c			
		覆土2					
図IV-2-112-520	Q81・10×3	Ⅲ	口縁~胴部	V c			
図IV-2-112-521	Q84・10×2	Ⅲ	口縁部	V c			
図IV-2-112-522	a R80・1×1、R80・13×3 計4	Ⅲ	口縁~胴部	V c		同一個体	
		Ⅲ	口縁部				
図IV-2-112-523	R76・17×1、R78・3×1 計2	Ⅲ	口縁部	V c			
図IV-2-112-524	S82・9×3	Ⅲ	口縁~胴部	V c			
図IV-2-112-525	ⅢP-296・15×1	覆土1	口縁~胴部	V c		赤彩	
図IV-2-112-526	a N83・2×4 N83・2×2	Ⅲ	口縁~胴部	V c	同一個体		
		Ⅲ	口縁部				
図IV-2-112-527	a R72・16×1	攪乱	口縁部	V c	同一個体		
		b R72・11×2、R72・16×2 計4	攪乱			口縁部	
		c R72・16×1、R72・36×1、R72・41×1 計3	攪乱			口縁~胴部	
図IV-2-113-528	R79・1×1、R79・4×3、R79・168×1 計5	Ⅲ	口縁~胴部	V c			
図IV-2-113-529	a S83・3×1	Ⅲ	口縁~胴部	V c	同一個体		
		Ⅲ	口縁~胴部				

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考	
図IV-2-113-530	a ⅢP-452・13×2	覆土	口縁～胴部	V c	図版106	同一個体 出土状況図：図IV-1-59	
	ⅢP-445・6×1 計3	覆土1					
	ⅢP-445・1×1	覆土1	口縁～胴部				
	b ⅢP-454・14×1	覆土3					
	P75・6×1、P76・3×1、Q76・99×1、 Q76・100×1 計6	Ⅲ					
図IV-2-113-531	R74・3×1、S73・13×3、S73・13×1	計5	攪乱	口縁～胴部		V c	
図IV-2-113-532	a R72・53×2	計2	攪乱	口縁～胴部		V c	同一個体
	b R72・16×1、R72・41×1		攪乱	胴部			
図IV-2-113-533	N85・3×2		Ⅲ	口縁～胴部		V c	
図IV-2-113-534	R72・41×2		攪乱	口縁～胴部		V c	
図IV-2-113-535	ⅢP-428・9×1、ⅢP-428・16×1	計2	覆土1	口縁部	V c	出土状況図：図IV-1-55	
図IV-2-113-536	a N83・2×2		Ⅲ	口縁部	V c	同一個体	
	b N83・2×2		Ⅲ	口縁部			
図IV-2-114-537	a Q85・59×1		Ⅲ	口縁部	V c	同一個体	
	b Q85・3×2、Q85・61×1 Q85・4×1 計4		Ⅲ	口縁～胴部			
図IV-2-114-538	ⅢP-291・4×1		覆土2	口縁～胴部	V c		
	Q82・10×1、Q82・11×2、R81・5×1、 R81・16×1、R82・7×1、R82・8×1 計8		Ⅲ				
図IV-2-114-539	ⅢP-335・4×1		覆土1	口縁部	V c	出土状況図：図IV-1-45	
	S80・75×1 計2		Ⅲ				
図IV-2-114-540	S75・8×1		Ⅲ	口縁～胴部	V c		
図IV-2-114-541	ⅢH-4・173×2		床上	口縁部	V c		
図IV-2-114-542	R74・7×2		攪乱	口縁～底部	V c		
図IV-2-114-543	S84・3×1		Ⅲ	胴～底部	V c		
図IV-2-114-544	R84・2×2、R84・8×1	計3	Ⅲ	底部	V c		
図IV-2-115-545	a ⅢP-327・3×3		覆土1	口縁～胴上部	V c	同一個体	
	O82・4×1 計4		Ⅲ				
	b Q80・2×4		Ⅲ	口縁～胴上部			
	c ⅢP-327・3×1、ⅢP-329・6×1 R80・3×2 計4		覆土1	胴中部			
d R75・14×1		攪乱	底部				
図IV-2-115-546	ⅢH-4・164×2		覆土	口縁部	V c	同一個体	
	a S83・3×4、S83・24×1、S83・27×2、 S83・29×2 計11		Ⅲ				
	b S83・3×3、S84・4×1	計4	Ⅲ	口縁部			
図IV-2-115-547	a Q80・7×1、R79・4×1、R80・40×1	計3	Ⅲ	口縁～胴上部	V c	同一個体	
	b R80・13×1		Ⅲ	口縁部			
図IV-2-115-548	R84・2×21、R84・8×3、R84・115×1	計25	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-116-549	a O81・8×4		Ⅲ	口縁～胴下部 (口唇欠く)	V c	同一個体	
	b J80・2×1、O81・4×2、O81・8×4、 O82・4×1 計8						
図IV-2-116-550	R78・2×1		Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-116-551	ⅢP-78・3×1		覆土1	口縁～胴下部	V c	出土状況図：図IV-1-13	
	ⅢP-78・7×3		覆土2				
	L85・1×1、O86・21×1、P86・3×7、 P86・12×10 計23		Ⅲ				
図IV-2-116-552	R76・17×1		Ⅲ	口縁～胴上部	V c		
	R76・8×1、R76・102×1、S74・8×1	計4	攪乱				
図IV-2-116-553	ⅢP-329・14×1		覆土1	口縁～胴上部	V c		
	Q79・3×1、Q80・7×3	計5	Ⅲ				
図IV-2-117-554	ⅢH-4・162×4、ⅢH-4・164×1		覆土	口縁～胴上部	V c		
	S83・3×1、S83・27×2	計8	Ⅲ				
図IV-2-117-555	P75・10×1		Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-117-556	R72・36×2、R72・45×1	計3	攪乱	口縁～胴上部	V c		
図IV-2-117-557	ⅢP-100・3×1、ⅢP-167・2×1	計2	覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-117-558	ⅢP-459・15×1		覆土1	口縁～胴上部	V c	出土状況図：図IV-1-60	
図IV-2-117-559	Q75・38×3		攪乱	口縁部	V c		
図IV-2-117-560	R73・6×2		Ⅲ	口縁～胴部	V c		
	R72・16×1、R72・41×2	計5	攪乱				
図IV-2-117-561	a Q88・3×3		Ⅲ	口縁～胴部	V c	同一個体	
	b Q88・3×1		Ⅲ	口縁部			
	c Q88・3×2		Ⅲ	胴～底部			
図IV-2-117-562	R72・21×1、R72・37×1、R72・50×1、 R72・51×1、R72・54×1 計5		Ⅲ	口縁～胴部	V c	赤彩	
図IV-2-118-563	ⅢP-72・12×2		覆土1	口縁～胴部	V c	同一個体・赤彩	
	ⅢP-72・5×1、ⅢP-72・15×1、ⅢP-72・21×1		覆土2				
	ⅢP-72・17×1		覆土3				
	a P86・6×1		Ⅲ				
	P86・10×1 計8		攪乱				
b ⅢP-90・8×1			覆土1	口縁部	V c		
	ⅢP-83・12×1、ⅢP-83・13×1 計3		覆土3				
c P86・2×2			Ⅲ	口縁部			
d N76・2×4			Ⅲ	口縁部			
図IV-2-118-564	Q71・3×4		攪乱	口縁～胴部	V c		
図IV-2-118-565	P86・104×1		攪乱	口縁～胴部	V c		
図IV-2-118-566	ⅢP-473・11×1		覆土1	口縁部	V c		
図IV-2-118-567	Q87・1×1		Ⅲ	口縁部	V c		
図IV-2-118-568	ⅢP-488・54×1		床	口縁部	V c	赤彩 出土状況図：図IV-1-64	
図IV-2-118-569	S80・4×1		Ⅲ	口縁部(口唇欠く)	V c		

梅川4遺跡(3)

掲載番号	遺構名または調査区・遺物番号×点数	層位	部位	分類	図版番号	備考					
図IV-2-118-570	a R78・10×1、R78・44×1、R78・46×2 計4	Ⅲ	口縁～胴部	V c	図版108	同一個体・赤彩					
	b R78・2×3	Ⅲ	口縁～胴部								
図IV-2-118-571	a S72・51×1	Ⅲ	口縁～胴上部	V c		図版108	同一個体・赤彩				
	b R72・16×1	攪乱	口縁部								
図IV-2-118-572	ⅢP-429・4×1	覆土1	口縁部	V c			図版108				
図IV-2-118-573	ⅢP-202・3×2、ⅢP-203・2×1、ⅢP-203・6×3 計6	覆土1	口縁～胴部	V c				赤彩			
図IV-2-119-574	R72・16×2	攪乱	口縁部	V c				図版108			
図IV-2-119-575	ⅢP-351・4×1	覆土1	口縁～胴下部	V c					図版108		
	Q78・17×1、R78・17×1 計3	Ⅲ									
図IV-2-119-576	a R79・1×1	Ⅲ	口縁～胴部	V c						図版108	同一個体
	b R79・1×2	Ⅲ	口縁～胴部								
図IV-2-119-577	ⅢP-101・11×1、ⅢP-101・12×1	覆土1	口縁～胴部	V c	図版108						赤彩
	ⅢP-27・10×1 計3	覆土2									
図IV-2-119-578	Q77・78×1	Ⅲ	口縁～胴部	V c		図版108					
図IV-2-119-579	ⅢP-329・14×1	覆土1	口縁部	V c			赤彩				
図IV-2-119-580	S74・6×1	攪乱	口縁部	V c			図版108				
図IV-2-119-581	a R78・2×1、R78・8×1 計2	Ⅲ	口縁～胴部	V c				図版108			同一個体・赤彩
	b R78・8×2、R78・15×2 計4	Ⅲ	口縁～胴部								
図IV-2-119-582	ⅢP-111・2×4	覆土1	口縁～底部	V c					図版109		赤彩
	O85・3×2、O85・6×4 計10	Ⅲ									
図IV-2-120-583	P86・3×3	Ⅲ	口縁～胴部	V c						図版109	
図IV-2-120-584	a ⅢP-409・2×1	覆土1	口縁部	V c	図版109						同一個体
	b ⅢP-459・15×1	覆土1	口縁部								
	c Q76・11×2、Q76・16×2 計4	Ⅲ	口縁～胴部								
図IV-2-120-585	K74・1×1、L76・2×1 計2	Ⅲ	胴～底部	V c		赤彩					
図IV-2-120-586	ⅢP-423・6×3、ⅢP-423・9×1 計4	覆土1	口縁～底部	V c		赤彩 出土状況図：図IV-1-55					
図IV-2-120-587	S78・8×1	Ⅲ	突起部分	V c		図版109					
図IV-2-120-588	R72・41×1	攪乱	突起部分	V c							
図IV-2-120-589	R72・24×1	攪乱	高台部	V c							
図IV-2-120-590	ⅢP-246・1×1、ⅢP-246・2×1	覆土1	口縁～頸部	V c			図版109				
	ⅢP-488・43×1 計3	床									
図IV-2-120-591	P80・13×1	攪乱	口縁～頸部	V c							
図IV-2-120-592	a ⅢP-333・20×1	覆土	頸～肩部	V c	図版109			同一個体			
	ⅢP-309・15×1	覆土1									
	O84・20×1、Q81・133×1 計4	Ⅲ									
b ⅢH-4・163×1、ⅢH-4・168×1、ⅢH-4・208×1、ⅢP-371・9×1 計4	覆土	肩部	図版109	V c				同一個体			
	Ⅲ	頸～肩部									
図IV-2-120-593	S79・6×4	Ⅲ				頸～肩部			V c		
図IV-2-121-594	a O77・34×3、P77・91×1 計4	Ⅲ				肩部			V c	図版109	同一個体
	b R76・14×1、R76・123×1 計2	Ⅲ				肩～胴部					
	c ⅢP-464・2×2、ⅢP-464・10×7、R76・105×1 計10	覆土1				胴～底部					
図IV-2-121-595	P89・8×1	Ⅲ				口縁～頸部	V c				
図IV-2-121-596	a R84・8×1	Ⅲ			口縁部	V c	図版109		同一個体・赤彩		
	b S81・11×1	Ⅲ			口縁～頸部						
S82・13×1 計2	攪乱										
図IV-2-121-597	Q81・17×1	攪乱	口縁～頸部	V c							
図IV-2-121-598	S79・67×1	Ⅲ	口縁～頸部	V c							
図IV-2-121-599	P85・5×1、P86・3×1、P86・12×2 計4	Ⅲ	口縁～頸部	V c							
図IV-2-121-600	R86・1×2	Ⅲ	口縁～頸部	V c							
図IV-2-121-601	ⅢP-431・2×1	覆土	口縁～頸部	V c							
図IV-2-121-602	S82・3×1	Ⅲ	肩～胴部	V c							
図IV-2-121-603	土器集中4・2×4、S72・14×2、S72・19×2、S72・23×7、S72・49×1 計16	Ⅲ	頸～胴部	V c	出土状況図：図IV-1-93						
図IV-2-121-604	ⅢH-4・24×1	床上	肩部？	V c							
図IV-2-121-605	R83・76×1、R84・2×1、R84・8×3 計5	Ⅲ	口縁～肩部	V c							
図IV-2-122-606	Q86・6×1、S82・93×1	Ⅲ	肩～胴部	V c	図版110						
	Q85・2×1 計3	攪乱									
図IV-2-122-607	R72・16×3、R72・41×1 計4	攪乱	頸～肩部	V c							
図IV-2-122-608	ⅢP-395・2×1	覆土1	肩～胴部	V c		図版110					
	ⅢP-213・4×2	覆土1									
図IV-2-122-609	a O81・8×2 計4	Ⅲ	口縁～頸部	V c			図版110	同一個体			
	b ⅢP-213・4×3	覆土1	口縁～頸部								
図IV-2-122-610	ⅢH-4・162×3、ⅢH-4・166×1	覆土	口縁～頸部	V c				図版110			
	ⅢH-4・181×1 計5	床直土									
図IV-2-122-611	ⅢP-362・3×3	覆土1	頸～胴上部	V c							
図IV-2-122-612	R82・8×5、R82・102×1、R83・5×1 計7	Ⅲ	肩～胴部	V c							
図IV-2-122-613	ⅢP-548・3×1	覆土1	頸～肩部	V c	図版110						
	S80・7×1 計2	Ⅲ									
図IV-2-122-614	a R80・40×1、R81・13×2 計3	Ⅲ	肩部	V c		図版110			同一個体		
	b ⅢP-327・8×1	覆土1	肩～胴上部								
R80・10×1、R80・13×1、R80・40×1、S78・8×1 計5	Ⅲ										
図IV-2-122-615	S80・4×1	Ⅲ	頸～肩部	V c							

表IV-2-3 (続き)

掲載 番号	胎土		掘り口の加工				歪み		外面被熱			炭化物の付着			補修孔		備考	
	密度	土器 片	上下方向の接合面				断面	上面	黄 白 色 化	赤 橙 色 化	底 部 脱 色 帯	外 面	内 面	内 底 面	部 位	補 修 孔 数		
			不明瞭	傾	傾	中立												管 端
図V-1-46	やや粗	その他																
図V-1-47	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-48	粗	粗粒分・軽石																
図V-1-49	やや粗	粗粒分・軽石・繊維																
図V-1-50	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-51	密	少量 細粒分・軽石																
図V-1-52	密	少量 細粒分・軽石・繊維																
図V-1-53	粗	中量 粗粒分・軽石・繊維																
図V-1-54	やや粗	中粒分・軽石・繊維																
図V-1-55	密	細粒分・軽石																
図V-1-56	粗	多量 粗粒分・軽石・繊維																
図V-1-57	密	細粒分・軽石																
図V-1-58	密	細粒分・軽石																
図V-1-59	やや粗	中粒分(長石)・軽石・繊維																
図V-1-60	密	細粒分・軽石																
図V-1-61	密	少量 中粒分(長石)・軽石・繊維																
図V-1-62	粗	中粒分・軽石																
図V-1-63	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-64	やや粗	中粒分・軽石・繊維																
図V-1-65	密	細粒分・軽石・繊維																
図V-1-66	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-67	やや粗	中粒分(長石)・軽石																
図V-1-68	密	細粒分・軽石																
図V-1-69	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-70	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-71	やや粗	中粒分・軽石・繊維																
図V-1-72	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-73	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-74	粗	多量 中粒分・軽石・繊維																
図V-1-75	密	細粒分・軽石																
図V-1-76	密	少量 細粒分・軽石・繊維																
図V-1-77	粗	中量 粗粒分・軽石																
図V-1-78	やや粗	中粒分(長石)・軽石																
図V-1-79	密	細粒分(長石)・軽石																
図V-1-80	やや粗	中粒分(長石)・軽石																
図V-1-81	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-82	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-83	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-84	やや粗	少量 中粒分・軽石																
図V-1-85	やや粗	中量 中粒分・軽石																
図V-1-86	密	少量 細粒分・軽石																
図V-1-87	粗	細粒分・軽石																
図V-1-88	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-89	粗	粗粒分(長石)・軽石																
図V-1-90	やや粗	中粒分・軽石																
図V-1-91	やや粗	中粒分(長石)・軽石																
図V-1-92	やや粗	中粒分・軽石																

表IV-2-3 (続き)

掲載 番号	胎土		擬口縁				歪み				外面被熱			炭化物の付着			補修孔		備考	
	密度	土器 片	上下方向の接合面				接合面の加工				上面観	変色	赤 橙 色 帯	底 部 腐 蝕 色 帯	炭化物の付着		内 底 面	部 位		補 修 孔
			外 傾	内 傾	中 立	不 明 瞭	管 端	棒 端	指 押 え	縄 文					口 非 対 称	非 平 底 面				
ミニチュア																				
図V-1-83	密	細砂分・榎石	2	1																
図V-1-94	密	細砂分・榎石																		
図V-1-95	やや粗	中砂分(石灰・長石)・榎石																		
図V-1-96	密	細砂分・榎石																		
図V-1-97	やや粗	中砂分・榎石																		
図V-1-98	密	細砂分・榎石																		
図V-1-99	密	細砂分・榎石																		
図V-1-100	やや粗	中砂分・榎石・繊維炭	1・2																	
図V-1-101	やや粗	中砂分・榎石	1																	
図V-1-102	やや粗	中砂分・榎石																		
図V-1-103	やや粗	中砂分・繊維																		
図V-1-104	密	細砂分・榎石																		
図V-1-105	やや粗	中砂分・榎石・繊維炭	1																	
図V-1-106	密	細砂分・榎石	1																	
《電ヶ間式》																				
深鉢																				
図V-1-107	やや粗	中砂分・榎石																		
図V-1-108	やや粗	中砂分・榎石・繊維炭																		
図V-1-109	やや粗	中砂分(石灰)・榎石																		
鉢																				
図V-1-117	やや粗	中砂分・榎石・繊維炭																		
図V-1-119	密	細砂分・榎石少量																		
浅鉢																				
図V-1-110	密	細砂分・榎石	1																	
図V-1-111	密	細砂分・榎石																		
図V-1-116	密	細砂分・榎石																		
図V-1-118	密	細砂分・榎石																		
図V-1-120	密	細砂分・榎石																		
図V-1-123	密	細砂分・榎石																		
蓋																				
図V-1-112	粗	粗砂分・榎石																		
図V-1-113	粗	粗砂分・榎石																		
図V-1-114	粗	粗砂分・榎石・繊維炭	1・2																	
図V-1-115	やや粗	中砂分・榎石・繊維炭																		
図V-1-121	やや粗	中砂分・榎石																		
図V-1-122	やや粗	中砂分・榎石																		
図V-1-124	密	細砂分(少量)																		
図V-1-125	密	細砂分(少量)																		

* 赤色化細胞の数値は底部下端から高さ方向の距離(mm) * 青色帯の位置は底部下端から青色帯下端までの高さ方向の距離(mm)

表IV-2-4 (続き)

外面調整・文様										
形態				口唇部			口唇部・突起			備考
口唇部		口唇断面形		器室の傾き		断面形		突起		底面
平縁	突起	先端内傾	先端外傾	外傾	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
単峰形	双峰形	端面内傾	端面外傾	外直上	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
山形	角状	端面内傾	端面外傾	外直上	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
角状	形状	端面内傾	端面外傾	外直上	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
●		●		●上			●下	●	●	
	●	●			●上		●下	●	●	
	●	●			●上		●下	●	●	

◀◀略舞式▶▶

●突起の形態が、台形・台、双角状・角 ●口唇部の上・下は上=口縁・下=器室に対応 ●底面断面形・凸平底の○は外底面の凸が強いことを示す ●器室・底部の▲△は凹体が残る

器	底面中心線文
器V-179	●
器V-180	●
器V-181	●

表IV-2-4 (続き)

外面調整・文様										
形態				口唇部			口唇部・突起			備考
口唇部		口唇断面形		器室の傾き		断面形		突起		底面
平縁	突起	先端内傾	先端外傾	外傾	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
単峰形	双峰形	端面内傾	端面外傾	外直上	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
山形	角状	端面内傾	端面外傾	外直上	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
角状	形状	端面内傾	端面外傾	外直上	外直上	内直上	丸凸平底	ナテ	回転突起	底面
●		●		●上			●下	●	●	
	●	●			●上		●下	●	●	
	●	●			●上		●下	●	●	

◀◀略舞式▶▶

●突起の形態が、台形・台、双角状・角 ●口唇部の上・下は上=口縁・下=器室に対応 ●底面断面形・凸平底の○は外底面の凸が強いことを示す ●器室・底部の▲△は凹体が残る

器	底面中心線文
器V-182	●
器V-183	●
器V-184	●
器V-185	●
器V-186	●
器V-187	●
器V-188	●
器V-189	●
器V-190	●
器V-191	●
器V-192	●

表IV-2-4(続き)

形態		外形調整・文様								備考			
口唇部		口唇部・突起		口縁部		脚部・底部				底面			
平線	突起	断面形状	器壁の傾き	口縁部	口唇部	断面形状	口唇部・突起	口縁部		脚部・底部		底面	
尖る	双連山形	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	
山形	角峰	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	
山形	角峰	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	
山形	角峰	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	

◀他ヶ岡式▶

深鉢 ※突起の形跡が、台形；台、双凹状；角 ※口唇部の上・下は上→口縁・下→底部に対応 ※断面形状の○は外底面の凸が強いことを示す ※下地の◎は燃糸 ※脚部・底部の▲△は凹跡が局所

図V-1-107	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-108	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-109	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-117	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-119	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									

表IV-2-4(続き)

形態		外形調整・文様								備考			
口唇部		口唇部・突起		口縁部		脚部・底部				底面			
平線	突起	断面形状	器壁の傾き	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	
尖る	双連山形	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	
山形	角峰	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	
山形	角峰	断面形状	傾	口唇部	口唇部	断面形状	突起	口縁部		脚部・底部		底面	

◀他ヶ岡式▶

浅鉢 ※突起の形跡が、台形；台、双凹状；角 ※口唇部の上・下は上→口縁・下→底部に対応 ※断面形状の○は外底面の凸が強いことを示す ※下地の◎は燃糸 ※脚部・底部の▲△は凹跡が局所

図V-1-110	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-111	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-116	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-118	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-120	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
図V-1-122	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									

(2) 石製遺物等

概要

A地区の石製遺物は、72,343点を数える。素材によって剥片石器類と礫石器類に大別し、形態や加工の有無から、前者は石鏃、石槍、石錐、石匙、有柄石器、スクレイパー、両面加工石器、楔形石器、二次加工ある剥片、剥片、石核、棒状原石、原石に、後者は磨製石斧、石のみ、凹石、敲石、磨石、北海道式石冠、砥石、矢柄研磨器、台石、加工痕ある礫、礫に分類する。上記の分類に当てはまらないものは石製品とし、玉類、垂飾、内面渦状石製品、石剣、錨石等が含まれる。なお、有柄石器とは、「器体の中央部付近から柄部が明瞭に作り出されている石器」（高倉 2004）を指し、石のみは刃部の幅が3 cm未満の磨製石斧とした。

今回報告する石製遺物は、基本的に樽前cテフラ降下後に残されたものである。縄文時代晩期後葉の土器とともに出土していることから、石製遺物の大部分も同時期とみてよいであろう。遺構からは、剥片石器類10,635点、礫石器類409点、石製品10点が得られている。大半は堅穴住居跡や土坑・土坑墓の覆土中に混在しており、遺構に伴うものは少ないが、ⅢP-55の黒曜石剥片集中、158・301の錨石、170の石剣、272・512・544の礫石器集中が挙げられる。包含層であるⅢ層からは、剥片石器類59,694点、礫石器類1,561点、石製品34点が出土している（攪乱等からの出土も含む）。土坑・土坑墓群がある台地状の出土が多く、調査区西側の沢地形に近づくに連れて少なくなる。なお、焼けた骨片が含まれる遺構覆土やⅢ層の土壌を水洗篩別したところ、合計で約22,000点の微細な黒曜石剥片・破片が収集された。

剥片石器類の大半は、剥片と二次加工ある剥片であるが、定型的な石器は、石鏃1,628点、石槍7点、石錐83点、石匙3点、有柄石器29点、スクレイパー2,058点、楔形石器9点、スクレイパーと石鏃が突出して多い。スクレイパーのうち、サイドスクレイパーには、切出し形、先端部があるもの、刃部が内湾するものがある。エンドスクレイパーには、長さとの差が小さい円形ぎみのものが多い。石鏃は、未成品や破片等を除き、有茎と無茎に分けられ、前者で879点、後者で497点を数える。剥片石器類の石材は大部分が黒曜石で、それ以外には、珪質頁岩、「縞頁岩」、灰色で緻密な安山岩等が用いられている。

礫石器類の約半分は礫であるが、定型的な石器として、磨製石斧181点、石のみ10点、凹石60点、敲石109点、磨石43点、北海道式石冠1点、砥石108点、矢柄研磨器90点、台石12点がある。磨製石斧は、厚手の素材には敲打整形、薄手の素材には剥離整形が多用され、製作時や使用時に生じたと考えられる剥片・破片（石斧片）も374点得られている。折損した磨製石斧が、磨石等に転用されていることも多い。砥石は108点の約半数が破片である。特徴的な遺物として、枕状の軽石に溝が切られた、矢柄研磨器の製作初期段階の資料が出土している。礫石器類の石材には、特定の石器と結び付きの強いものがあり、代表的なものでは、粗粒玄武岩、緑色泥岩、片岩は磨製石斧に、砂岩の棒状礫は凹石に、軽石、スコリア、溶結凝灰岩は矢柄研磨器に使用されている。

石製品は44点、玉類5点、垂飾11点、「有孔石製品」7点、内面渦状石製品4点（一つに接合）、石剣1点、錨石2点等がある。「有孔石製品」は、凝灰岩の扁平礫に2か所の孔が穿たれたもので、穿孔途中の未成品1点の他、素材とみなされる礫が約30点出土している。

ⅢP-55の剥片集中、剥片石器集中1、剥片集中1・2等の黒曜石290点について、原産地分析を行った。大半の黒曜石は赤石山の産出とされたが、棒状原石4点が赤井川に同定されている。一部の黒曜石製石器は、肉眼で黒曜石1～6に種類分けした。すなわち、黒曜石1：黒色、黒曜石2：梨肌、黒曜石3：黒色に茶色が混じる（黒>茶）、黒曜石4：茶色に黒色が混じる（茶>黒）、黒曜石5：黒色に紫がかった茶色が混じる（黒>紫・茶）、黒曜石6：0.2mm程度以上の粒が混じる、である。本遺跡

表IV-2-6 石製遺物集計(全体)

分類	剥片石器類															石製品	総計
	石鏃	石槍	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	原石	剥片石器類小計			
点数	1,628	7	83	3	29	2,058	100	9	2,381	63,817	158	55	1	70,329	44	72,343	
分類	礫石器類																
	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	北海道式石冠	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫石器素材	礫	礫石器類小計		
点数	181	374	18	10	60	109	43	1	108	90	12	21	5	938	1,970		

と同時期の千歳市梅川3遺跡、同ママチ遺跡等では、白滝産の黒曜石が多用されていることもあって、黒曜石1～5は、『白滝遺跡群II』（北埋調報154）での種類分けに倣っている。表IV-2-9の石材欄には、黒曜石の種類も記入してある。

なお、20点の石製品について、岩石学的分析により石材を鑑定した。両分析の報告は、VI章2・3節に掲載してある。

図IV-2-147～205に図示した石製遺物は、竪穴住居跡、土坑・土坑墓、遺物集中（剥片石器集中・剥片集中・礫石器集中）、包含層の順に並んでいる。縮尺は、剥片石器類・石製品が2分の1、礫石器類が3分の1で、30cmを以上のものは全て4分の1とした。表IV-2-6～8は、石製遺物の分類ごとの集計（A地区全体・各遺構・包含層）で、表IV-2-9は、図示した石製遺物等の出土位置・計測値・石材等を一覧にしてある。分析の欄には、黒曜石原産地分析の番号と産出地、岩石学的分析の番号を記した。計測値は、実測図正面・側面に外接する長方形を設定し、最大長・最大幅・最大厚を計測した。

竪穴住居跡の石製遺物

竪穴住居跡はⅢH-4の1軒のみで、ここで図示する石製遺物は全て同住居跡から出土した。

石鏃（図IV-2-147）

1～8は有茎鏃である。1～3・8は基部と茎部の境が明瞭であるが、4～7は菱形を呈する。9・10は無茎鏃で、どちらも凹基である。11・12は未成品であろう。11は長軸両端が細くなるように二次加工されており、製作途中の有茎鏃とみられる。12は尖端部があるものの、他の石鏃よりも分厚い。

石材は1～11が黒曜石、12は流紋岩かもしれない。梨肌の黒曜石である11について、原産地分析を行ったが、弱く被熱していたようで、原産地の同定には至らなかった。なお、肉眼で被熱と判断できたものは2のみである。

石錐（図IV-2-147）

13・14は、素材の一端に錐部がある。13は被熱のため観察し難いが、錐部が錯向剥離で作り出される。15は棒状のものである。両面加工で、尖端の稜が磨耗している。石材は、13・14が黒曜石、15が珪化岩である。

スクレイパー（図IV-2-147・148）

16～23はサイドスクレイパーである。16・17は1側縁に刃部が作り出される。16は自然面が「コ」字状に残り、角礫の縁から剥離されたことがわかる。17は尖端部が形成される。18～22は2側縁に刃

部がある。18は切出し形を呈し、19・20は左右対称的な輪郭である。21・22は末端が折れているが、両側縁が収斂していた可能性もある。23は正面右側縁が内弯し、左側縁には抉りが入られる。

24～40はエンドスクレイパーである。24～27は縦長を呈する。24は二次加工が末端付近と側縁の一部に限られる。25～27は周縁加工のもので、26は正面基部に剥離痕の集中が見られる。28～38は長さとの差が小さく、二次加工は周縁から全周に及ぶ。28～32は自然面の打面が残る。37・38は全周が二次加工される。39は寸詰まりの剥片の末端に、40は折れ面にも刃部が作り出される。

打面が残るもののうち、16・18・21・26・28～32・39は角礫の自然面打面（31は風化面）、17・22は剥離面打面である。また、図中に網伏せして示してあるが、裏面の一部に磨滅痕が見られるものも多い。石材は全て黒曜石で、原産地分析の結果、26が「赤石山Ⅱ」、34が「赤石山Ⅲ」に同定された。

石核（図IV-2-149）

41・42は打面・作業面の転移が頻繁に行われた結果、多面体を呈する。どちらも角礫の自然面が見られる。43は角礫から剥離された剥片を素材とする。素材の打瘤部分に磨滅痕が認められる。石材は全て黒曜石である。

磨製石斧（図IV-2-149・150）

44は主に両側面の敲打整形後、全面が研磨によって仕上げられている。基端から刃部に向かって緩く広がる形状で、刃部は両刃である。器体の中央よりやや刃部側で折れている。刃部側の折れ面は滑らかで、所々に敲打痕が見られることから、折損後に磨石・敲石として利用されたと考えられる。45は未成品で、扁平ぎみの大形楕円礫を素材とする。両側縁を中心に敲打整形され、部分的に敲打前の剥離痕が認められる。刃部と基部の区別は付かない。46・47は敲打整形されている。46は片刃ぎみの刃部があるが、研磨痕がはっきりせず、刃縁は鈍い。47は両刃である。石材は44～46が粗粒玄武岩、47が緑色泥岩である。

凹石（図IV-2-150）

48は砂岩の棒状礫を素材とする。裏面は図示していないが、両主面の上部・下部に敲打痕が集中する。敲打痕は上端の一部にも認められる。

敲石（図IV-2-150）

49は棒状礫を素材とし、両端に敲打痕が認められる。50は円盤状礫の側縁に敲打痕が集中する部分がある。右側縁の敲打痕は滑らかな部分が多く、磨石としても使用されたと考えられる。51の素材は球状礫であろう。破片3点が接合した。石材は49が砂岩、50が流紋岩、51が珪岩である。

磨石（図IV-2-150）

52は周囲から剥離整形が行われる。実測図正面が磨面である。53は両側縁が敲打整形されており、折損した磨製石斧を利用したのであろう。下端に磨面が形成され、上端には敲打痕が集中する。石材は52が安山岩、53が粗粒玄武岩である。

石製品（図IV-2-150）

54は垂飾で、右側面に溝がある。両面から穿孔され、全体が滑らかに仕上げられている。岩石学的分析の結果、石材は蛇紋岩と鑑定された。

土坑・土坑墓の石製遺物

土坑・土坑墓に伴う可能性があるものは、現地でも遺物出土状況を記録しており、遺構ごとに図示する。一方、覆土中に混在していたものは、分類ごとにまとめて図示する。前者で、掲載番号の横に括弧書きされている数字は、本章1節の遺物出土状況図中の番号と一致する。

「土坑・土坑墓に伴う可能性があるもの」

Ⅲ P-55 (図IV-2-151~154)

1~20は、Ⅲ P-55の坑底からまとまって出土した黒曜石の大形剥片である。折れ面で接合した(14)と(21)は、接合した状態で14に図示した。なお、21は(13)と(15)、22は(17)と(20)が剥離面で接合した状態である。

21点の剥片のうち、完形のもは2・5・7・10・16・18~20の10点で、残りの11点は折れている。3の正面にある広い剥離面と7の両面にはキズが目立つ。7・9・18の側縁に見られる細かな凸凹は、剥片同士の接触で生じた可能性がある。

剥片の形状に規格性はないが、2・5・12・16のような縦長のもの、3・11・18のような横長のものもある。打面は、自然面打面(風化面も含む)が2~4・6・7・12・16・18・19・20、単剥離面打面が5・13である。10は自然面と剥離面が接する稜上、11は風化面同士が接する稜上に打撃が加えられる。13は打瘤が大きく膨らむ。末端が観察できるもののうち、1・8・15・17には、蝶番剥離が認められる。8は両面が凸面であることから、剥片素材の石核から剥離されたと考えられる。10も両面が凸面であるが、正面は風化が進んでいる。9の正面左側の剥離面は、リングが密集し打瘤のくぼみがみられない特徴的なものである。

自然面は1~4・6・7・9~12・16・18・19に見られる。いずれも角礫の自然面であることから、角礫状の原石から剥離されたと考えられる。また、1・3・11・18は、風化が進んだ面を合わせ持つことから、全体が自然面ではない原石から剥離されたことを窺わせる。

8・9・10・17には、剥片剥離後の剥離痕が認められる。8は元の打面部分を除去して生じた剥離面から、正面上部の剥離が行われる。9は剥離によって打瘤部分が除去される。10は打点部分に裏面側・打面側から細かな剥離が複数回加えられる。17は素材剥片の打面付近に設けられた剥離面から、複数回の剥離が剥片の正面で行われる。なお、17の裏面右側縁には微細剥離痕が連続する。

原産地分析の結果、1~8、11・12・14・16~18が「赤石山Ⅱ」、9・13が「赤石山Ⅲ」に同定された。10・19は肉眼ではわからなかったが、被熱していたようで同定まで至らなかった。

Ⅲ P-60 (図IV-2-155)

23は坑口から出土した磨製石斧である。両側縁と正面基部を中心に敲打で整形されており、刃部の両側縁に剥離整形痕が認められる。刃縁は鈍く、刃部の研ぎ出しは行われていないようである。石材は粗粒玄武岩である。

Ⅲ P-158 (図IV-2-156)

31は安山岩の錨石で、坑底付近から出土した。主に両側面が敲打で整形されており、所々に剥離痕も認められる。正面上部には敲打による横溝が作り出されているが、裏面ではあまり判然としない。

Ⅲ P-167 (図IV-2-155)

24~29は矢柄研磨器で、24~26は覆土4層、27~29は遺構外のⅢ層から出土した。24は完形品で、長軸に沿う1条の溝が認められ、所々にベンガラが付着する。25~29は折れている。25は長軸に沿う浅い溝が1条認められる。26は、溝がはっきりしないが、正面がごく浅くくぼんでいる。裏面の所々にベンガラが付着する。27の正面には、浅い溝らしきものもあるが、判然としない。裏面と左側面の所々にベンガラが付着する。28・29は長軸に沿う1条の溝が認められる。29は裏面にも溝らしきものがある。25の右側面、26の両側面、27の上面と右側面は、素材から分割後に研磨されたようで、平滑に仕上げられている。石材は全て軽石である。

Ⅲ P-170 (図IV-2-155)

30は坑口から出土した石剣である。主に両面が敲打整形されており、一端が尖る。横断面は楕円形である。岩石学的分析の結果、石材は砂質ホルンフェルスと鑑定された。

Ⅲ P-173 (図IV-2-157)

33～38は確認面でまとまって出土した敲石、凹石とその素材礫である。33は敲石で、平面が楕円形の礫を素材とする。石材は片麻岩である。

34・36・37は棒状の凹石で、素材礫主面の一端側、または両端側に敲打痕が集中する。34は片面の一端側、36は両面の一端側、37は片面の中央と両端側が使用されている。36の裏面にある使用痕はざらつく程度である。34・36は敲石と複合する。石材は3点とも砂岩である。

35・38は砂岩の棒状礫で、出土状況から、凹石または敲石の素材と考えられる。

Ⅲ P-272 (図IV-2-158)

42～46は確認面でまとまって出土した磨製石斧とその未成品、凹石である。42・43は磨製石斧で、敲打によって整形されている。42の側面観は両刃で、基端からの打撃により割れている。43は両刃で直刃である。右側面と両主面との間に稜が形成されている。44・45は磨製石斧の未成品である。44は、ほぼ全面が敲打整形されており、刃部の研磨痕が僅かに認められる。45はⅢ P-272から出土した磨製石斧未成品に、剥離整形時に生じた剥片が接合した状態である。左側縁は正面から、右側縁は裏面から剥離されている。左側縁に生じた剥離面を打面として、正面左側の剥離が行われている。刃部と推定される部分の剥離は、正・裏の両面で行われる。石材は、42が緑色泥岩、43・44が粗粒玄武岩、45は珪質分が多い泥岩である。

46は凹石で、砂岩の石皿片を利用している。裏面下部中央に明瞭な凹部が認められる。石皿自体のくぼみには浅い条痕が複数残されており、両面とも非常に滑らかである。

Ⅲ P-301 (図IV-2-156)

32は安山岩の錨石で、坑底付近から出土した。素材の上部には、周回する横溝とそれを縦につなぐ溝が敲打により作り出されている。横溝と縦溝が重なる辺りは、両面とも滑らかである。

Ⅲ P-370 (図IV-2-157)

39は坑底から出土した有茎鏃である。基部と茎部の境は明瞭であるが、二次加工は側縁部分にとどまり、素材の剥離面が両面に広く残る。図示していないが、裏面尖端部の右側には側面がある。石材は黒曜石で、被熱している。

Ⅲ P-394 (図IV-2-157)

40は坑底のベンガラ中から出土した菱形の有茎鏃である。尖端と茎部を折損する。石材は珪質頁岩である。

Ⅲ P-396 (図IV-2-157)

41は覆土中から出土した黒曜石の角柱状原石である。所々剥離しているが、全体が自然面で覆われている。原産地分析の結果、「赤石山Ⅲ」に同定された。

Ⅲ P-512 (図IV-2-159)

47～50は、確認面でまとまって出土した礫石器である。47は敲石で、棒状礫の両端に敲打痕が認められる。石材は片麻岩である。

48は凹石で、砂岩の小判状礫が使用される。両主面上部にざらついた使用痕が認められ、長軸上端付近に赤色物質が付着する。

49は北海道式石冠である。ほぼ全体が敲打で整形されており、裏面は粗く剥離されている。石材は

砂岩である。土坑の掘削等によりV層から掘り起こされたものが、他の礫石器と一緒にまとめ置かれとも考えられる。

50は大きさから台石に分類した。片麻岩の円盤状礫を使用し、両面に敲打痕が認められる。

Ⅲ P-544 (図IV-2-159)

51・52は坑底から出土した。51は緑色泥岩の磨製石斧で、敲打整形されている。刃部の側面観は片刃ぎみである。

52は折損した磨製石斧の基部を利用した磨石で、折れ面の一部が滑らかになっている。石材は蛇紋岩である。

「土坑・土坑墓に混在していたもの」

石鏃 (図IV-2-160)

1～30・46は有茎鏃である。1～19は基部と茎部の境が明瞭なもので、3～18のように、側縁が直線的で幅が狭いものが多い。20～30・46は菱形や柳葉形を呈する。26・27は作りが粗く、尖端部は二次加工されていない。どちらも側面が残る。29は折損後に再加工されており、30は安山岩で作られたごく小型のものである。

31～45は無茎鏃である。31～39は凹基で、31～34・37のように基部が「へ」字状になるものと、35・36・38のように弧状になるものが見られる。40～45は平基で、45は側縁が外弯する。

石材は8・42が珪質頁岩で、42には海綿化石のマキヤマ・チタニイが含まれる。30は安山岩、他は黒曜石である。原産地分析の結果、24・34が「赤井川」、43が「赤石山Ⅱ」に同定された。なお、肉眼で被熱と判断できたのは、3・7・10～12・14・16・18・28であるが、分析した24は、弱く被熱していたようである。

石錐 (図IV-2-160)

47～49は素材の一端に錐部が作り出され、50～52は棒状を呈する。49・52は錐部の磨耗が認められる。48・50は被熱している。石材は47・48・50が黒曜石、49・51・52が珪質頁岩で、52はいわゆる「縞頁岩」である。

有柄石器 (図IV-2-161)

53は両面全体が二次加工され、柄部は内弯しない。柄部の端に自然面の打面が見られ、縦長剥片を素材としたことがわかる。54は折れているが、柄状の部分があったと推測される。二次加工は片面の周縁に加えられる。石材はどちらも黒曜石である。

スクレイパー (図IV-2-161～164)

55～76はサイドスクレイパーである。55～58・70は1側縁が二次加工される。56～58は1側縁のみの二次加工で尖端部が作り出され、切出し形を呈する。70は黒曜石の原石を素材とし、一側縁の上下で二次加工される面が入れ替わる。59～68は2側縁に刃部がある。59～64は、剥片剥離軸と尖端部の器軸が斜交し、切出し形を呈する。59・63の尖端部は錯向剥離で形成される。65～67は、剥片剥離軸と尖端部の器軸が一致した左右対称的な形状である。65・66は基部から尖端部まで、側縁が「V」字状に収斂する。66は打点側に尖端部を作り出す。67は尖端部が両端にある。68・69は尖端部がないもので、68は両側縁が錯向剥離される。69は珪化岩の大形剥片を素材とする。71～76は刃部が内弯する。71・72は自然面が「コ」字状に見られ、角礫状原石の縁から剥離されたことがわかる。73は内弯する側縁に微細剥離痕が連続する。74・75は両側縁が内弯し、74は腹面側の両側縁が二次加工される。76は横長剥片を素材とする。

77～101はエンドスクレイパーである。77～86は縦長を呈する。77は二次加工が素材の末端に限定される。刃部は「へ」字状に突出する。78～83は打面等を残し、周縁が二次加工される。83は素材剥片の打点側に刃部が設けられる。84・85は全周が二次加工される。85は基部から刃部に向かって広がる形態である。86は折れ面で接合したもので、基部側の破片は折れた後に二次加工されている。87～101は長さとの幅の差が小さいものである。87～97は打面等を残し、周縁が二次加工される。91の両側縁は錯向剥離である。98～101は、ほぼ全周が二次加工され、円形を呈する。

スクレイパーには打面を残すものが多い。56～58・60・65・68・69・71～74・76・79～82・87～93は自然面打面で、69・73を除き角礫から剥離されている。55・61・62・64・75・77・78・94～96は剥離面打面である。また、網伏せして示してあるが、腹面や背面の稜線上に磨滅痕が認められるものがあり、装着痕の可能性が考えられる。磨滅痕の中には、95のように二次加工で切られたものがあることから、図示した形状に加工される以前に付いた磨滅痕もあるのだろう。55・68の基部正面に顕著に認められる剥離痕の集中は、着柄のための調整の可能性もある。石材は69が珪化岩、86が安山岩で、他は全て黒曜石である。85・92は、原産地分析の結果、どちらも「赤石山Ⅲ」に同定された。63・83は被熱している。

両面加工石器 (図IV-2-164)

102～106は両面の大部分が二次加工される。106は有柄石器の破片かもしれない。石材はいずれも黒曜石である。

二次加工ある剥片 (図IV-2-165)

107は安山岩の大形剥片を素材とする。両面の周縁が二次加工され、腹面の一部に磨滅痕が認められる。素材剥片の打点は裏面上側の右端にあり、剥離軸は裏面下側の左端を抜ける。

楔形石器 (図IV-2-165)

108・109とも、両端部からの剥離で縦断面が紡錘形を呈する。石材はどちらも黒曜石である。

石核 (図IV-2-165)

石材は全て黒曜石である。110・111は棒状原石を素材とする。110は打面・作業面を固定した剥離が行われる。111は包含層出土の棒状原石片と接合した。交互剥離で剥片が取られ、棒状原石片との折れ面にも剥離痕がある。112は、残核の大きさと平坦な自然面から、元々は角礫状の原石であったと推定される。下部で打面・作業面を転移する剥離作業が行われた後、上面の自然面を打面として、周回する剥離に移行する。113・114は剥片を素材とする。113は両面で求心的な剥離が行われる。素材となった剥片の打面は剥離面である。114は腹面を打面として、周回的な剥離が行われる。角礫の自然面が見られる。

原石 (図IV-2-165)

2点とも黒曜石で、115は棒状、116は球状を呈する。原産地分析の結果、115は「赤井川」、116は「生田原」に同定された。

接合資料 (図IV-2-166)

117はⅢP-111から出土した黒曜石の剥片51枚が剥離面で接合している。大きさは(9.6)×5.3×3.2cmで、棒状原石を素材とする。残存する打点の位置と剥離の進行過程を別図に示した。幅が狭い面を打面として、概ね左右交互に打点をずらしながら剥離が行われる。剥片には末端が肥厚するものがある。打面は基本的に固定されるが、時折90度転移して、幅が広い面から剥離が行われる。

118はⅢP-163・168及び包含層のO83区から出土した黒曜石の剥片等25点が接合した。大きさは(16.2)×5.9×4.3cmで、角柱状原石を素材とする。砕けたように割れたものがほとんどで、その中の

幾つかの塊を石核として、少数の剥片が剥離されている。剥片の位置は別図に打点の印を付けて示した。

原産地分析の結果、117・118とも「赤石山Ⅲ」に同定された。

磨製石斧 (図IV-2-167~169)

119~123は器体の大部分が敲打で整形されており、刃部があるものはいずれも両刃である。119は基部の一部に研磨痕も認められ、基端は尖りぎみである。120~122は基部側を折損する。121は折れ面の大部分が滑らかで、刃縁の一部に敲打痕が集中する部分があることから、折れ面は砥石、刃縁は敲打石として、折損後も利用されたと考えられる。122は刃部の研磨痕がはっきりしないが、光沢は生じている。123は刃部側が失われており、未成品の可能性もある。124~126は両側縁が剥離によって整形される。124は短冊状の片岩を素材とする。両側縁がやや内弯するため、刃部と基端が広がる形状である。125・126は小形の小判状礫を素材とする。125の両側縁は剥離によって生じた稜が敲打で潰されている。基部中央から刃部にかけて急激に広がる形状で、両刃である。126の両側縁は剥離後に研磨される。刃部は片刃である。

129~135は未成品である。129・130は主に敲打で整形される。129は全体が敲打整形された後に、刃部にあたる部分が剥離されている。130は長軸端の両面に剥離が加えられた後、側縁が敲打整形される。131~135は剥離で整形される。131は刃部の一部等に研磨痕が見られる。132は泥岩の横長剥片を素材とする。正面の自然面には研磨痕が見られる。133は片理で剥がれた薄片、134・135は扁平礫を素材とする。135には、剥離整形時に生じた剥片が接合している。

石材は、119・120・123が粗粒玄武岩、122が礫岩、124・134・135が片岩、125・126・129・130・131が緑色泥岩、132が泥岩、133が粘板岩、121は不明である。

石のみ (図IV-2-168)

127・128は刃部の幅が3 cm未満と小型であり、石のみに分類した。全面が研磨されている。127は両刃、128は片刃である。127は研磨により両主面と両側面の間に明瞭な稜が形成されており、横断面は長方形に近い。一端が破損しているが、刃部が両端に設けられていた可能性もある。石材は127が片岩、128がロジン岩である。

凹石 (図IV-2-169・170)

136~140は、素材礫主面の上下もしくは一方に敲打痕が集中する。136~139は砂岩の棒状礫を素材とする。136の使用痕は上下ともざらつく程度である。137は両主面の上下に使用痕があるが、正面下部以外はざらつく程度である。138・139は敲打石と複合する。140は流紋岩の小判状礫を素材とする。正面の下部中央がわずかにざらつく。

141~144は主面の中央に敲打痕が集中する。いずれも平面が円形~楕円形の礫を素材とする。141・143は敲打石と複合する。142は側縁全周に磨面が形成されており、所々に敲打痕も認められる。145・146は凹部以外が滑らかで、砥石片を利用したものであろう。146は凹部が5面に見られる。石材は141が珪岩、142がアプライト質花崗岩、143・144が安山岩、145・146が砂岩である。

敲打石 (図IV-2-170・171)

147・148は砂岩の棒状礫を使用したものである。147は長軸の両端に、148は一側縁に敲打痕が認められる。148の上端付近には、黒色物質が斑に付着する。149は円盤状礫の全周が使用される。150・151は球状礫を使用する。152は横断面が扁平な楕円形で、両面が滑らかであることから、他の石製遺物の折れ面を使用したと考えられる。153は礫の一端が使用される。石材は149~152が安山岩、153が瑪瑙である。

磨石 (図IV-2-171・172)

154・155は平面が楕円形の礫を使用する。154は長軸両端と一側面に磨面が形成されている。磨面には敲打痕も認められる。156・157は円盤状礫の側縁を使用する。158は礫の折れ面を剥離で整え、磨面としている。磨面の周囲には敲打痕がある。159は破損した磨製石斧の素材を利用したようで、側縁の一部に磨面が形成されている。160は磨製石斧の折れ面の縁を利用している。

石材は155が泥岩、156がアプライト質花崗岩、157が珪岩、158が安山岩、159・160が緑色泥岩、154はトロニウム岩かもしれない。

砥石 (図IV-2-172・173)

161・162は板状のものである。161のO86・123、R81・61の破片は、折れた面も砥石として使用されている。162は側縁が打ち欠きで整形される。163は多面体のもので、それぞれの破片の折れ面も使用される。168は正面の大半や稜上が敲打整形されており、当初は錨石のような石製品を製作していた可能性もある。割れ口が砥石として使用されており、大部分が滑らかになっている。石材は161・162が砂岩、163が凝灰岩、167が安山岩である。

矢柄研磨器 (図IV-2-172)

164～167は、いずれも正面に1条の溝がある。石材は164が軽石、165が溶結凝灰岩、166・167がスコリアである。

石製品 (図IV-2-173)

169は平玉で、岩石学的分析の結果、緑泥石岩と鑑定された。170は弧状の垂飾で、石材は蛇紋岩である。171は「有孔石製品」で、小形で扁平な凝灰岩に、両面から穿たれた2個の穴がある。172は溝が2条見られ、下方の溝は横環する。石材は溶結凝灰岩である。173は石棒かもしれない。破片3点が接合し、ⅢP-359・12、Q80・127、Q79・221の順に剥離されている。石材はホルンフェルス。

遺物集中の石製遺物**剥片石器集中1 (図IV-2-174)**

1～5はⅢ層でまとまって出土した剥片石器である。1は有柄石器で、正面全体と裏面の大半が二次加工され、柄部が内弯する。2～5はサイドスクレイパーである。2は自然面打面の縦長剥片を素材とする。両側縁に刃部が作り出され、打瘤部分に磨滅痕が認められる。3は折れているが、弧状の刃部が1側縁にある。4は自然面打面の縦長剥片を素材とし、1側縁に刃部が作り出される。5は剥離面打面の縦長剥片を素材とする。1側縁に刃部が作り出され、左側縁には微細剥離痕が不連続に分布する。背面の中央部と打瘤等に磨滅痕が認められる。

石材は全て黒曜石で、原産地分析の結果、5点とも「赤石山Ⅲ」に同定された。

剥片集中1 (図IV-2-175～189)

1～241は、滴状の塊(30×18×15cm)となって出土した剥片集中1の黒曜石剥片241点である。塊のままCTスキャンで断面を観察した結果、剥片は上下に重なった袋状容器に収められていたようである。剥片の形状は様々であるが、大きさは概ね同程度のものが揃っている。

1～125は「上袋」に収められていた剥片で、完形は57点を数える。打面があるもののうち、自然面打面(風化面も含む)が54点、剥離面打面が19点、不明が3点である。自然面があるものは81点で、いずれも角礫面である。1・28・97等には、打面直下の背面に顕著な調整剥離痕がある。8は剥離前の二次加工が多数見られ、両面加工石器等から剥離されたと考えられる。9の基部側破片の腹面には、折れ面からの剥離痕が連続するが、剥片同士の接触によるものであろう。10・20・23・24・85等には、

深い打瘤裂痕が残る。36は「ロ」字状、45・56・75・78には「コ」字状、86・123には「L」字状に自然面が見られる。36は棒状原石から輪切りのように、その他も角礫状原石の縁から剥離されたことがわかる。115のように、打撃時に同時割れを起こすものもある。灰黄色・浅黄色の膜状付着物が2・9・27に顕著に認められる。44は背面の基部側、49は右側縁の下部に二次加工が連続する。

126～241は「下袋」に収められていた剥片で、完形は47点を数える。打面があるもののうち、自然面打面が59点、剥離面打面が14点、線状打面が2点、不明が5点である。自然面があるものは81点で、そのうちの78点は角礫面、残り3点は不明である。132・196・197等は、打面直下の背面に顕著な調整痕がある。202・210のように打撃時に同時割れするものがある。灰白色等の膜状の付着物が142・145に顕著に認められる。自然面が177・185のように「コ」字状に、167・186のように「L」字状に見られるものがある。185は自然面同士が接する稜上に打撃が加えられる。240は線状打面で、腹面はリングが密集し、打面直下の背面に階段状剥離痕が見られる。

242～259は剥片集中1同士の接合資料である。上袋同士の接合は、242～249の8件、下袋同士の接合は252～259の8件、上袋と下袋の接合は、250・251の2件である。剥離面接合は242～244・252～255（253は折れ面接合もあり）の7件で、他は折れ面接合である。242・252～255は、打面・作業面を固定して複数の縦長剥片が取られている。242～254は自然面打面、255は剥離面打面である。242は打面と末端に自然面があり、棒状原石から輪切りのように剥離されている。253は、接合した172の剥離前に、打面を90度左にずらした剥離が行われている。254は「コ」字状に自然面が見られ、角礫状原石の縁から剥離されたことがわかる。247は上端を折損するが、正面全体が自然面であり、剥離の初期に取られたものである。249・251・256は打撃時に同時割れを起こしている。

原産地分析の結果、「弱被熱」等で判定できなかった9～11・32・69・82・112・113・121・141・158・163・184・215・217の15点を除き、他は全て「赤石山Ⅲ」に同定された。

剥片集中2（図IV-2-190・191）

260～280は、Ⅲ層でまとまって出土した剥片集中2の黒曜石剥片である。剥片の点数は25点を数えるが、260は3点、266・276はそれぞれ2点が接合しているため、掲載点数は21点となる。なお、280は二次加工ある剥片とした。

図示した状態で完形のは12点で、残り9点は折れている。剥片の形状は様々であるが、大きさは概ね揃っている。打面があるものは、自然面打面（風化面も含む）が261・262・265・267・269・270・272・275・278・279の10点、剥離面打面が260・263・264・266・268・274の6点、点打面が280の1点である。266・275には、打面直下の背面に剥離痕が集中しており、剥片剥離に先立って調整が行われたのかもしれない。末端が観察できるもののうち、262・269・271・279の4点には蝶番剥離する部分が認められる。

自然面は、261・262・265・267～270・272・273・275・277～280の14点に見られ、いずれも角礫の自然面である。なお、274の正面は風化が進んだ面である。260・267・270・276には、腹面の一部に浅黄橙や灰白色の物質が膜状に付着している。

280は左側縁が二次加工される。小打面部分は磨滅しているようにも見受けられ、石錐の可能性もある。他の剥片と比べて、やや風化が進んでいるように見えるが、被熱しているのかもしれない。

原産地分析の結果、260～279が「赤石山Ⅲ」、280が「赤井川？弱被熱」と推定された。

礫石器集中1（図IV-2-192）

1～4はⅣ1層下部からまとまって出土した礫石器である。1は刃部の幅が3cm以下と細く、石のみに分類した。石材は片岩である。2・3は敲石で、2は球状礫、3は平面が楕円形の礫を使用する。

石材は2が安山岩、3が泥岩である。4は安山岩の台石である。

礫石器集中2 (図IV-2-192)

5～9はIV1層下部からまとめて出土した磨製石斧の素材と未成品である。5・6は磨製石斧の素材と考えられる小判状の礫である。7～9は未成品で、いずれも小判状の礫を素材とする。7は両面で粗い剥離整形が行われる。8は両側縁の剥離整形で生じた稜が敲打で潰されている。9は基端と想定される部分から右側縁にかけて、剥離後の敲打整形が見られる。刃部と想定される部分は両面から剥離されている。石材は5・7が片岩、6・8・9が緑色泥岩である。

礫石器集中3 (図IV-2-193)

10～16はⅢ層からまとめて出土した礫石器・礫石器素材である。10～13は棒状礫、14は小判状礫を使用した凹石で、主面の中央から一端側、または両端側に敲打痕が認められる。いずれも両面の一端側が使われているが、12は同一主面のもう一端も使用されている。使用痕の程度には差があり、10・14は両面ともざらつく程度、11・12は一面がくぼんでいるが、他の面はざらつく程度、13は両面がくぼんでいる。11・13は長軸端にも敲打痕が集中する。15・16は凹石・敲石の素材礫で、14は棒状、16は筥状である。石材は11～16が砂岩、12は安山岩かもしれない。

包含層の石製遺物

石鏃 (図IV-2-194・195)

1～39は有茎鏃である。1～30・38・39は基部と茎部の境が明瞭なもので、側縁は直線的なものが多いが、13・24・26・28のように外弯するもの、3・16のように内弯する部分があるものも見られる。16の基部は円みを帯びる。19は正面の一部にベンガラが付着する。28の茎部は錯向剥離で作りに出される。29は基部側で両側縁が平行し、30は両側縁が「へ」字状に屈曲する。31・32は基部側の両側縁に抉りが入れている。38・39は作りが粗く、39には側面が残る。33～37は菱形または柳葉形を呈する。

40～63は無茎鏃である。40～57は凹基で、側縁は42～46・53～56のように直線的なもの、47～49・51・52のように外弯ぎみのものがある。41は両面に自然面を残す。50は側縁に段があり、基部側がやや外に張り出す。57は基部側の側縁がやや内に入る。58～63は平基で、側縁は58がやや内弯し、59～62は外弯する。63は側縁が「へ」字状に屈曲し、五角形を呈する。64は長軸両端が細くなるように二次加工されており、有茎鏃の未成品と考えられる。

石材は37・41が珪質頁岩で、46の頁岩には海綿化石のマキヤマ・チタニイが含まれる。他は黒曜石で、原産地分析の結果、15は「赤井川」、24は「所山」、梨肌の43・45は「赤石山Ⅱ」に同定された。4・30・58は肉眼では分からなかったが、強く被熱していたようで同定には至らなかった。被熱と判断できたものは、3・5・6・10～12・16・17・21・38である。分析した15も弱く被熱しているとのことである。

なお、O87区で有茎鏃のみ177点が出土している。突出した点数であり、現地調査の段階でも注意して掘り下げを進めたが、遺構は検出していない。177点中151点が被熱している。

石槍 (図IV-2-195)

65は縦長剥片を素材とし、長い茎部が作り出されている。尖端部周辺が被熱している。大きさから石槍に含めた。66は基部と茎部の境が明瞭ではない。形態からみて、土坑の掘削等に伴い、V層から掘り返されたものかもしれない。石材はどちらも黒曜石である。

石錐 (図IV-2-195)

67・68は素材の一端に錐部が作り出されたもので、どちらも片面加工である。69～71は棒状のもの

である。いずれも両面加工で、錐部は磨耗している。70は両端に錐部がある。石材は67～69が黒曜石、70が珪質頁岩、71が珪化岩である。

石匙 (図IV-2-195)

72は一側縁に刃部が作り出される。石材は珪化岩である。

有柄石器 (図IV-2-195・196)

73～85は両面全体もしくは正面全体と裏面の大半が二次加工される。73～80は柄部が内弯する。いずれも先端部があるが、76はやや円みを帯びる。74・75は一側縁の基端部が突出する。78・79は先端部が錯向剥離で作り出される。80は直角ぎみの先端部で、他と比較して刃部の二次加工が急角度である。81～85は柄部が内弯しない。81～84は先端部があるが、85は円弧状の刃部である。81の刃部は錯向剥離で作り出される。

86・87は周縁加工のもので、正面は全周、裏面は一側縁を除き二次加工される。両者とも先端部があり、86の正面左側縁と87の正面右側縁の刃部は、裏面の剥離痕を打面として作り出される。87は剥離面打面の縦長剥片を素材とする。石材は全て黒曜石で、74・81・82は被熱している。

スクレイパー (図IV-2-197・198)

88～99はサイドスクレイパーである。88～91は1側縁に刃部が作り出される。88は大形の横長剥片、89は末端が蝶番状の大形剥片を素材とする。90は棒状原石の1側縁が二次加工される。92～98は2側縁に刃部がある。92・93は剥離軸と先端部の軸が斜交し、切出し形を呈する。94～97は先端部が左右対称的なもので、94・97は剥離軸と先端部の軸が一致する。95は棒状原石を素材とし、96は横長剥片を素材とする。97は両面の両側縁が二次加工される。両面の中央部に磨滅痕が顕著に認められる。98は先端部がないもので、上端には、正面からの剥離が複数回加えられる。99は刃部が内弯する。自然面が「コ」字状に見られ、角礫状原石の縁から剥離されたことがわかる。

100～108はエンドスクレイパーである。100～103は縦型のもので、打面以外の側縁が二次加工される。101の正面中央の剥離面と裏面は、二次加工の剥離面より風化が進んでいる。104～106は長さと同幅の差が小さいものである。104・105は全周が加工され、円形を呈する。106は打面以外の側縁が二次加工され、末端が「へ」字状を呈する。二次加工が磨滅痕を切っており、刃部の再加工が行われたと考えられる。正面基部には剥離痕が集中する。107は全周加工で、「靴形石器」のような平面形である。108は「縞頁岩」の剥片の一端に分厚い刃部が作り出される。

スクレイパーには打面を残すものが多く、91～94・96・97・99・101は自然面打面、88・100・102・103・106は剥離面打面である。網伏せして示してあるが、背面の稜線上や腹面の一部に磨滅痕が認められるものがあり、装着痕の可能性もある。石材は88・91が珪質頁岩、108がいわゆる「縞頁岩」、93・105が安山岩、他は全て黒曜石である。黒曜石で自然面があるものは、いずれも角礫面である。棒状原石を素材とする90について、原産地同定を行ったが、強く被熱しているとのことであり、同定には至らなかった。なお、肉眼では被熱と分からなかった。

両面加工石器 (図IV-2-199)

109は両面の全周が二次加工され、実測図下端の稜が潰れている。110は角礫の自然面がある縦長剥片を素材とし、両側縁で錯向剥離が行われる。石材はどちらも黒曜石である。

楔形石器 (図IV-2-199)

111は長軸両端からの剥離痕が認められ、縦断面が紡錘形を呈する。石材は黒曜石である。

剥片 (図IV-2-199)

112は安山岩の大形剥片である。自然面打面から剥離されている。

石核 (図IV-2-199・200)

113～118は角礫状の原石を素材とする。113は打面が転移するが、作業面は固定される。棒状原石を素材とする。114～118は作業面・打面の転移が見られ、多面体を呈する。114は棒状原石を素材とする。116は今回の調査で得られた最大の石核で、角柱状原石が素材と推定される。117は石核に剥片1点が接合した状態である。

119～124は剥片を素材とする。119～121は分厚い剥片の腹面を打面として、周回的な剥離が行われる。119の打面には複数の打撃痕が見られる。121は周回的な剥離が行われた後、打面が求心的に剥離されている。122～124は、素材剥片の両面で求心的な剥離が行われる。122の素材剥片は角礫面の自然面打面から剥離されている。125は転礫から剥離された剥片または分割礫を素材とする。作業面が固定された求心的な剥離が行われ、裏面は転礫の自然面が残る。石材は全て黒曜石である。

原石 (図IV-2-200)

126・127は黒曜石の棒状原石である。128は細く、針状を呈する。原産地分析の結果、3点とも「赤井川」に同定された。なお、127・128は弱く被熱しているとのことである。

磨製石斧 (図IV-2-201)

129は側縁に錯向する剥離整形痕が認められる。刃部は片刃で、基部側が折損後に被熱している。130～132は全面が研磨される。いずれも剥離整形痕が残り、片刃である。130は両主面と両側面の間に明瞭な稜が形成されている。131の基端は敲打で整形される。133は扁平礫を素材とし、刃部周辺のみが研磨される。刃部は、研磨後に複数回の剥離が加えられており、再加工の途中であったと考えられる。基端には剥離痕の集中が見られるが、それより新しい敲打痕や磨面が認められる。135は両側縁と基部を中心に敲打整形された未成品で、刃部と基部の区別が付く段階まで作業が進んでいる。刃部は剥離と敲打で整形され、部分的に研磨されている。石材は129～133が緑色泥岩、135が粗粒玄武岩である。

石のみ (図IV-2-201)

134は全面磨製の石のみで、石材は片岩である。

凹石 (図IV-2-202)

136～138は棒状礫を素材とし、主面の上下または一方に敲打痕が集中する。136は長軸の一端等にも敲打痕が認められる。137の使用痕は2か所ともざらつく程度である。138の使用痕は正面上部がくぼんでいるが、それ以外はざらつく程度である。石材は136が泥岩、137・138が砂岩である。

敲石 (図IV-2-202)

139・140は棒状礫を素材とする。139は長軸両端、140は長軸両端と両側縁に敲打痕が認められる。141は球状礫を素材とし、一端に敲打痕が集中する。142は円盤状礫を素材とする。一部を除き、両面の側縁に剥離が加えられ、生じた稜が敲打で潰されている。石材は139・140が砂岩、141が安山岩、142は珪岩である。

磨石 (図IV-2-202)

143は側縁の全周に磨面が形成される。144は球状礫を素材とする。145は折損した磨製石斧の基部側を利用したもので、剥離で整えられた折れ面に、磨面が形成されている。磨面は基端にもある。石材は143がアプライト質花崗岩、144が安山岩、145が玄武岩である。

砥石 (図IV-2-203)

146・147は板状のものである。146は円盤状礫の一面が平滑になっており、R78・146の破片は折れ面も使用されている。147は、両面と全ての折れ面に砥面が形成されている。148・149は多面体のも

ので、どちらもほぼ全面が使用されている。150・151は溝がある。150はほぼ全体が滑らかで、2条の溝が認められる。151は大形で角のとれた軽石が使用される。石材は146・148・150が砂岩、147が安山岩、149・151が軽石である。

矢柄研磨器 (図IV-2-204)

153～155は両面に、156～158は片面に溝があり、側面はいずれも滑らかに整形されている。153は横断面が三角形で、正面には長軸と斜交する溝が2条ある。155は両面に溝の先端が認められる。156は上部の破片の両面にベンガラの特徴が認められる。折れた後に、上部の破片の右側面が磨り減らされている。157は他と比べて溝が幅広である。長軸に斜交する細い溝もある。158は正面の上下にベンガラの特徴が帯状に認められる。

159は矢柄研磨器の製作初期段階の資料であろう。枕状に整形された軽石に、周回する溝が十字に切られており、素材が4分割されることを予想させる。裏面の大半と正面の所々にベンガラの特徴が認められる。石材は、153～155・157～159が軽石、156がスコリアである。

台石 (図IV-2-203)

152は枕状の安山岩を使用する。両面とも平滑で、所々に敲打痕が認められる。

石製品 (図IV-2-205)

160～163は平玉、164～172は垂飾とその破片である。166は孔に紐すれ痕が認められる。169と170は同一個体とみられる。推定される破損前の平面形を別図に示す。173は垂飾の未成品で、穿孔途中のくぼみが両面に見られる。174は小形の扁平礫を素材とした「有孔石製品」である。175は「有孔石製品」の未成品で、片面に穿孔途中のくぼみが2か所見られる。176は磨製石斧の基部に似た平面形で、両面から穿孔されている。177は有孔自然石である。178は指先状の礫に2状の溝がある。先端には敲打痕が見られる。179は左巻の内面渦状石製品で、破片4点が接合している。中心部は穿孔されている。180は小判状の礫に研磨痕が認められる。石材が緑泥石岩であることから、玉類の原石と考えられる。181は形状や石材から、石剣のような石製品の破片の可能性がある。破損後に下端が研磨されている。

岩石学的分析の結果、160・173がジャスパー、161・164・168・171・172・180が緑泥石岩、162が蛇紋岩-タルク岩、163・169・170がタルク岩、165～167が蛇紋岩、174が溶結凝灰岩、179が軽石と鑑定された。他は175が溶結凝灰岩、176が片岩、177が泥岩、178が砂岩、181が粘板岩である。

骨角器

図IV-2-205-182～185は骨角器の破片であろう。4点とも焼けている。182は正面・裏面・右側面が、183は右側面が平坦に整形されている。184は鹿角製で尖端部がある。185は中空骨が針状に加工されている。

(山中)

引用・参考文献

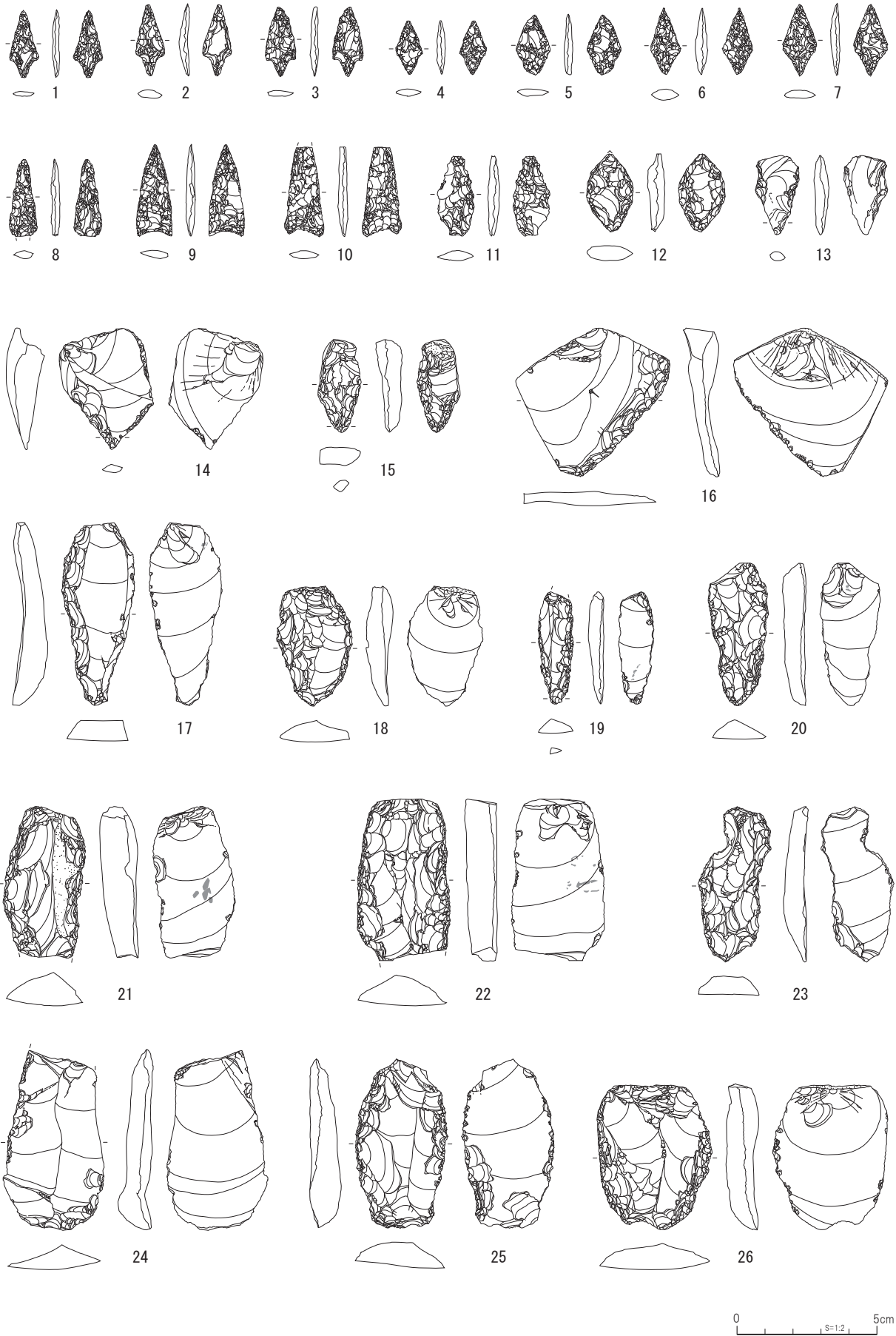
稲野裕介 1982 「亀ヶ岡文化における内面渦状土(石)製品とその分布」『史学』第52巻第2号

千歳市教育委員会 1986 『梅川3遺跡における考古学的調査』千歳市文化財調査報告書XII

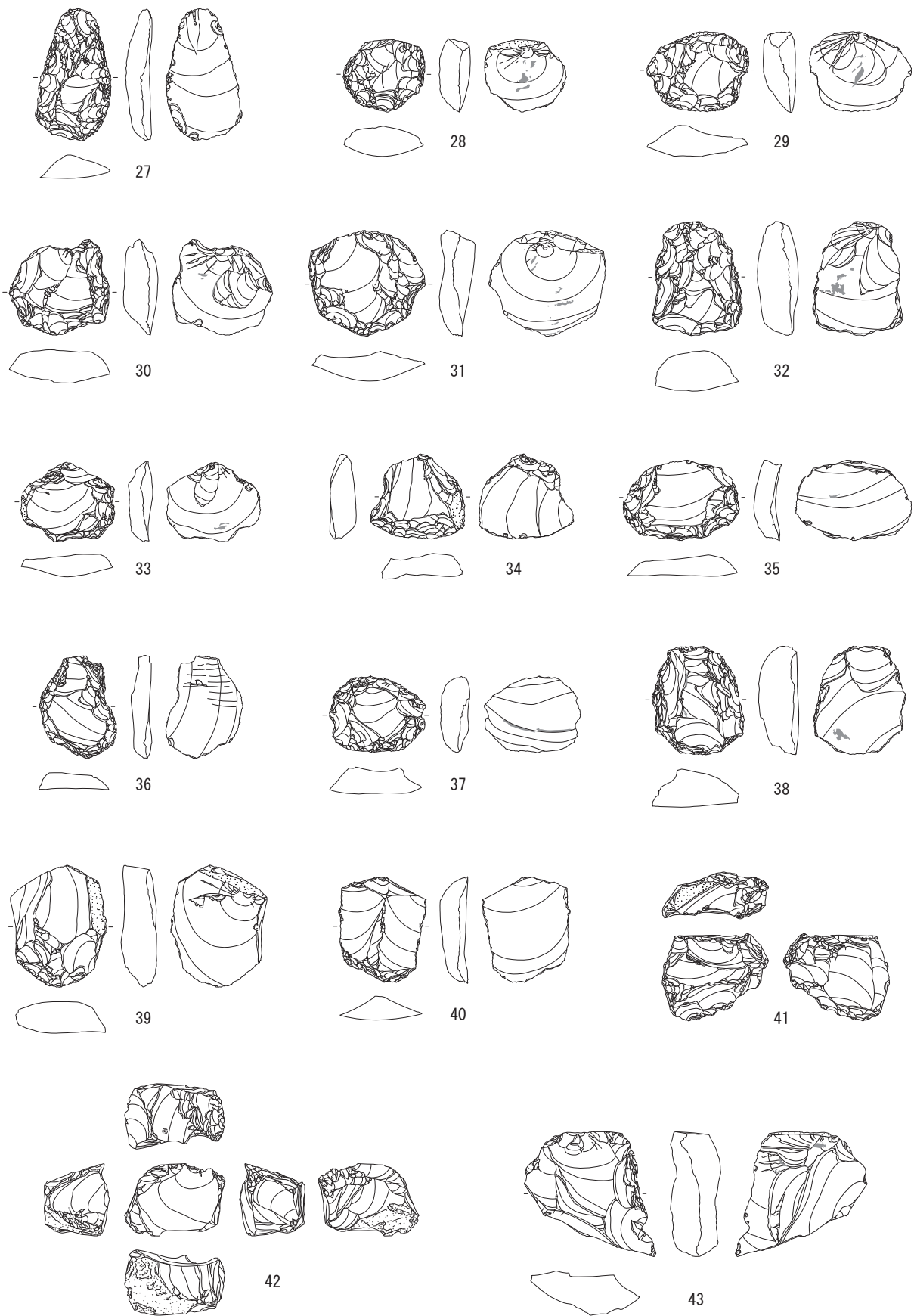
(財)北海道埋蔵文化財センター 1987 『ママチ遺跡III』北埋調報36

(財)北海道埋蔵文化財センター 2001 『白滝遺跡群II』北埋調報154

高倉 純 2004 「III-2 石器」『K39遺跡人文・社会科学総合教育研究棟地点発掘調査報告書I(遺構・遺物編)』北海道大学

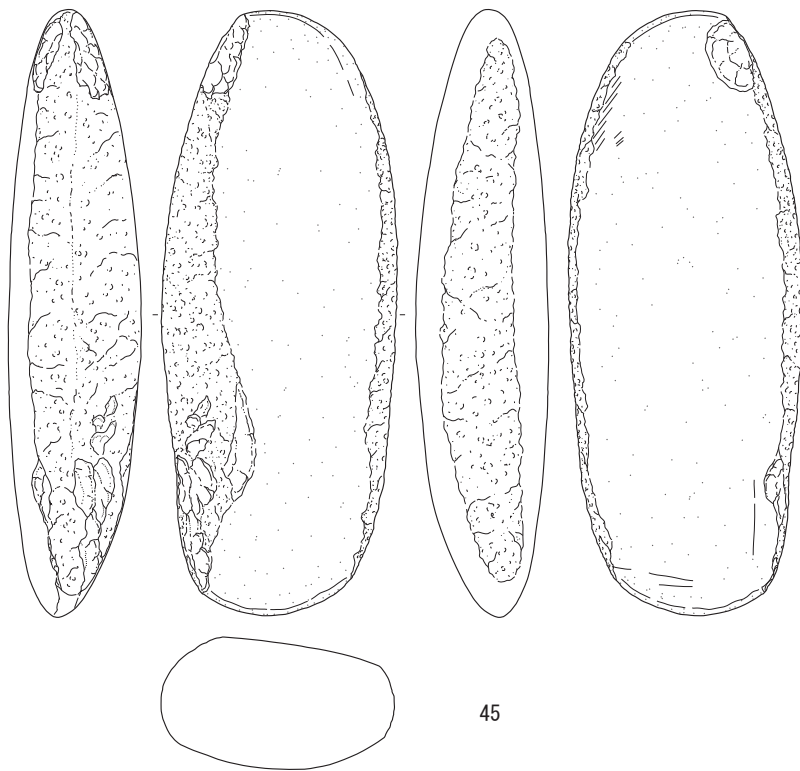
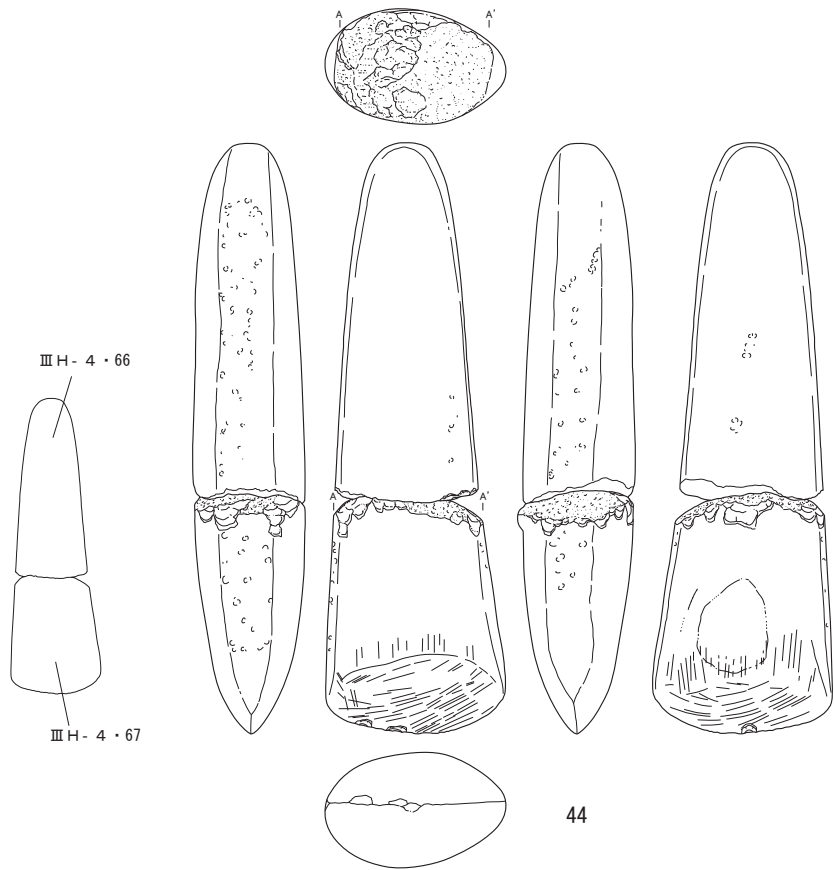


図IV-2-147 ⅢH-4の石製遺物(1)



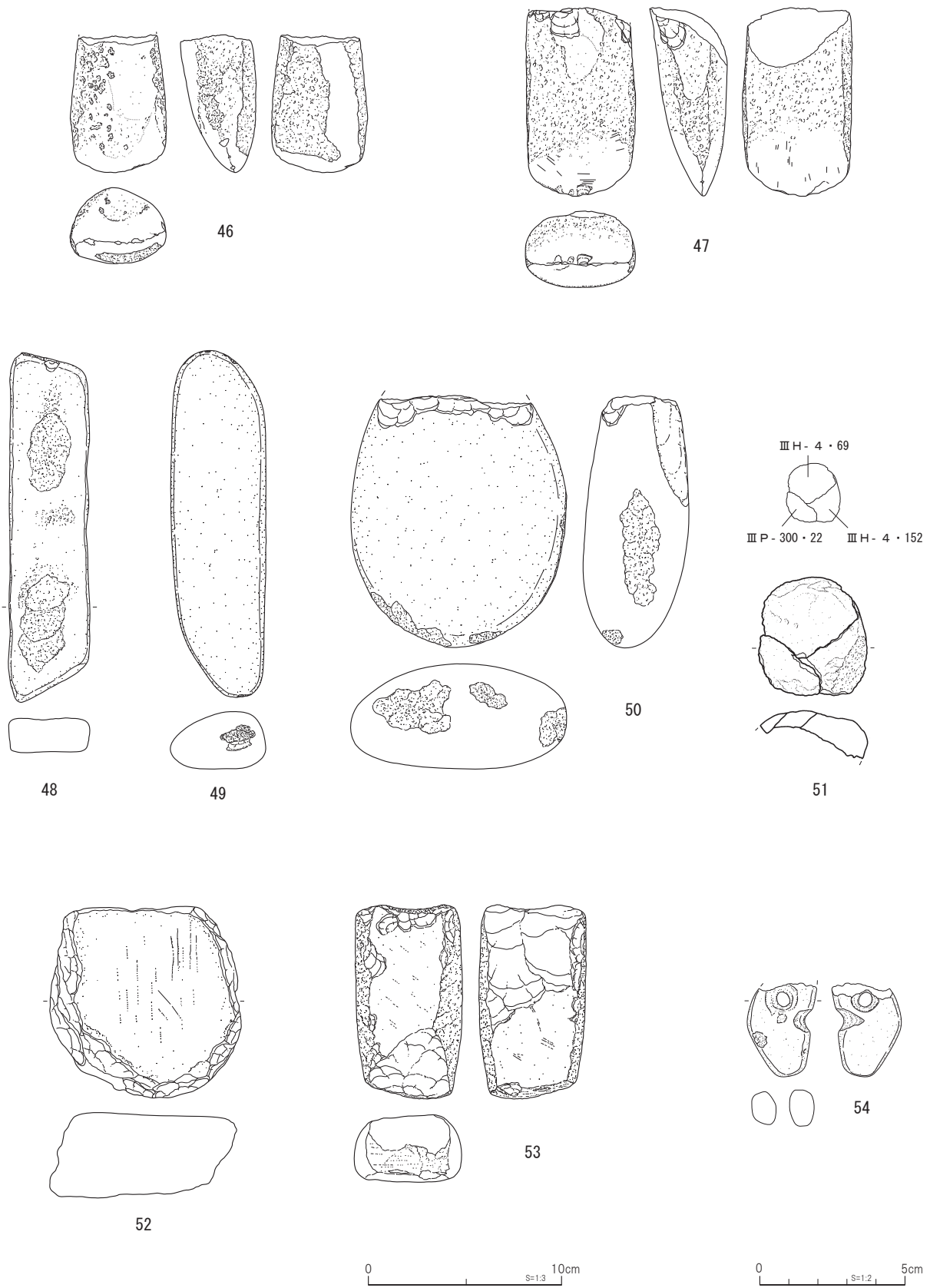
0 5cm
S=1:2

図IV-2-148 ⅢH-4の石製遺物(2)

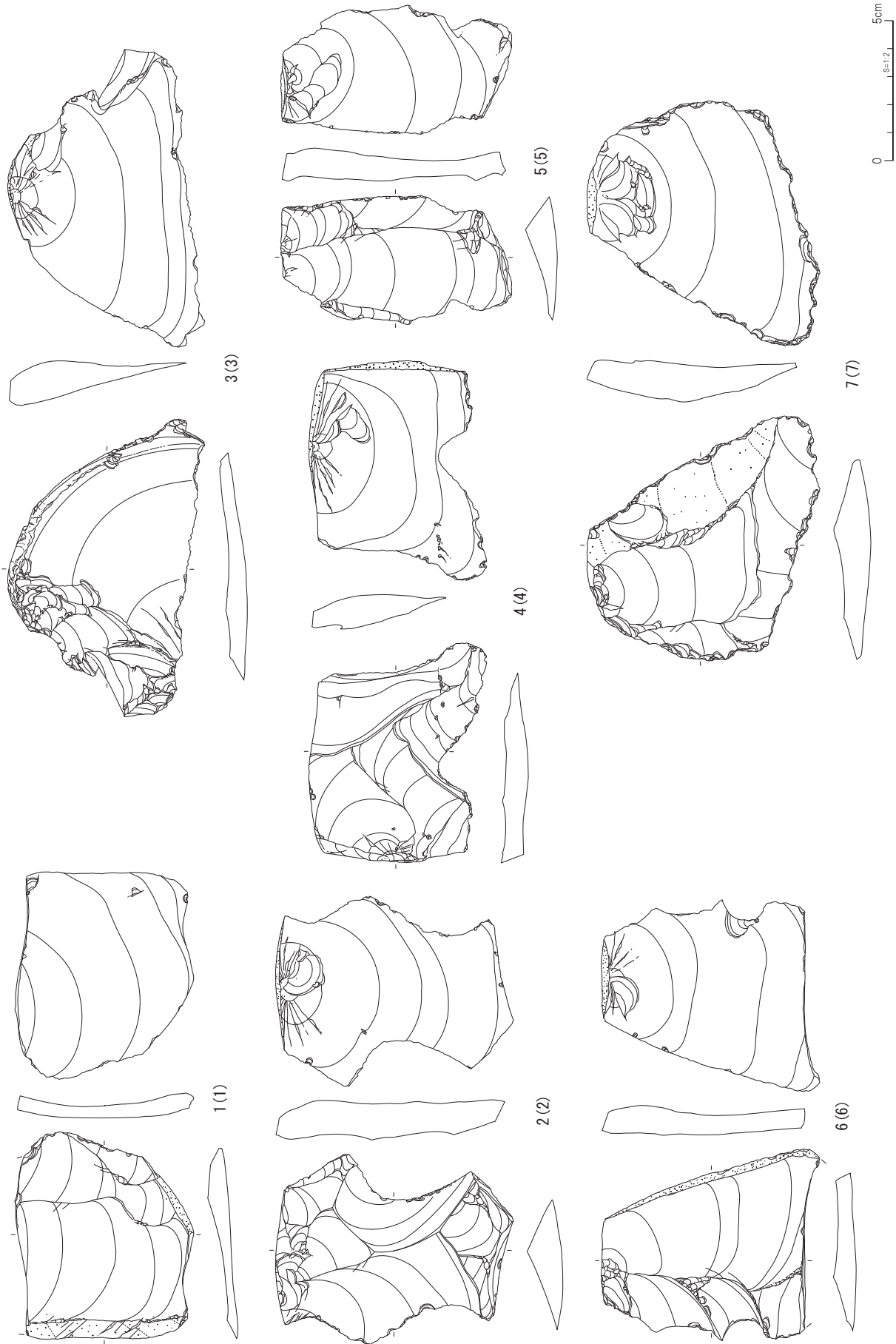


0 10cm
s=1.3

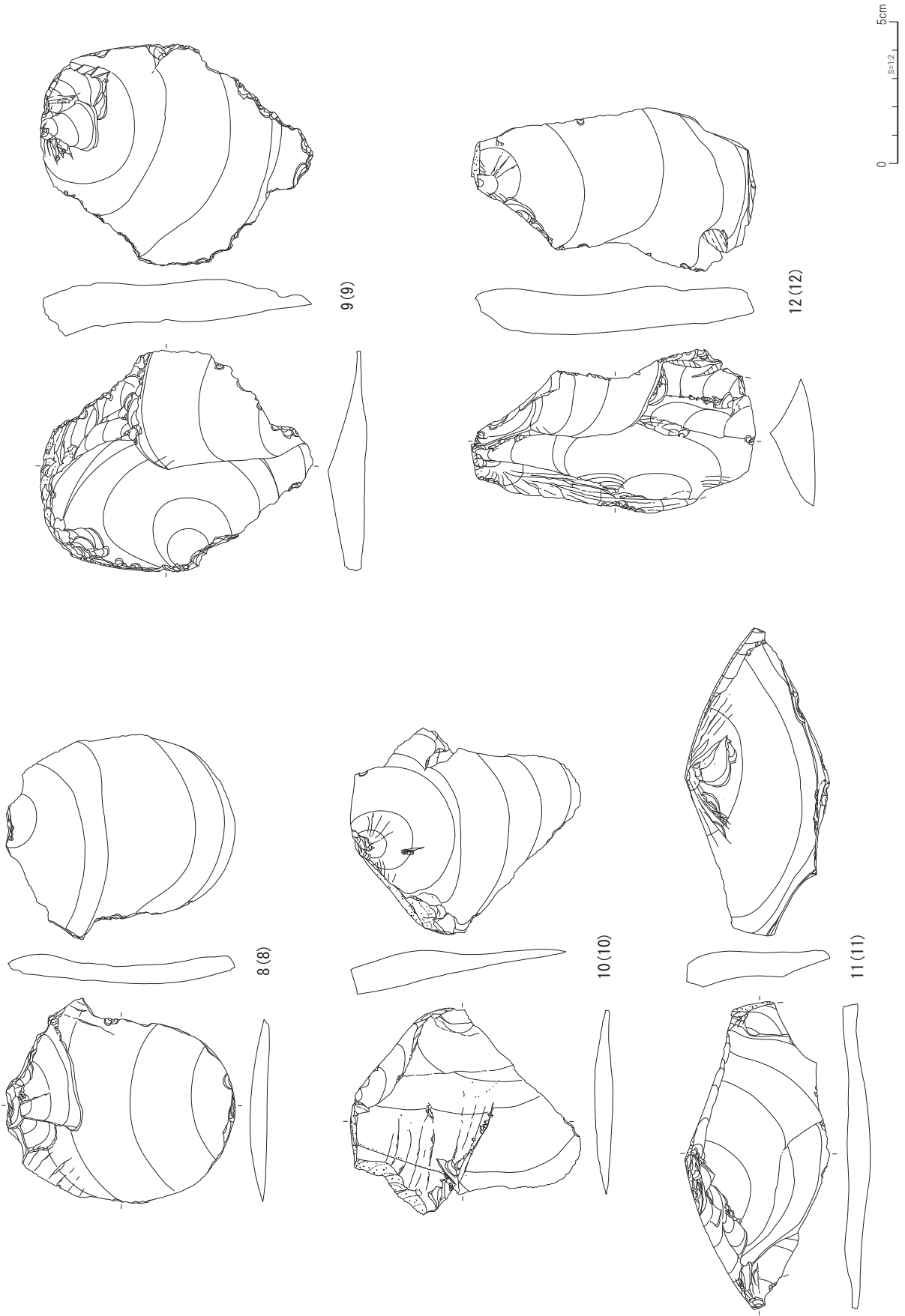
図IV-2-149 III H-4 の石製遺物(3)



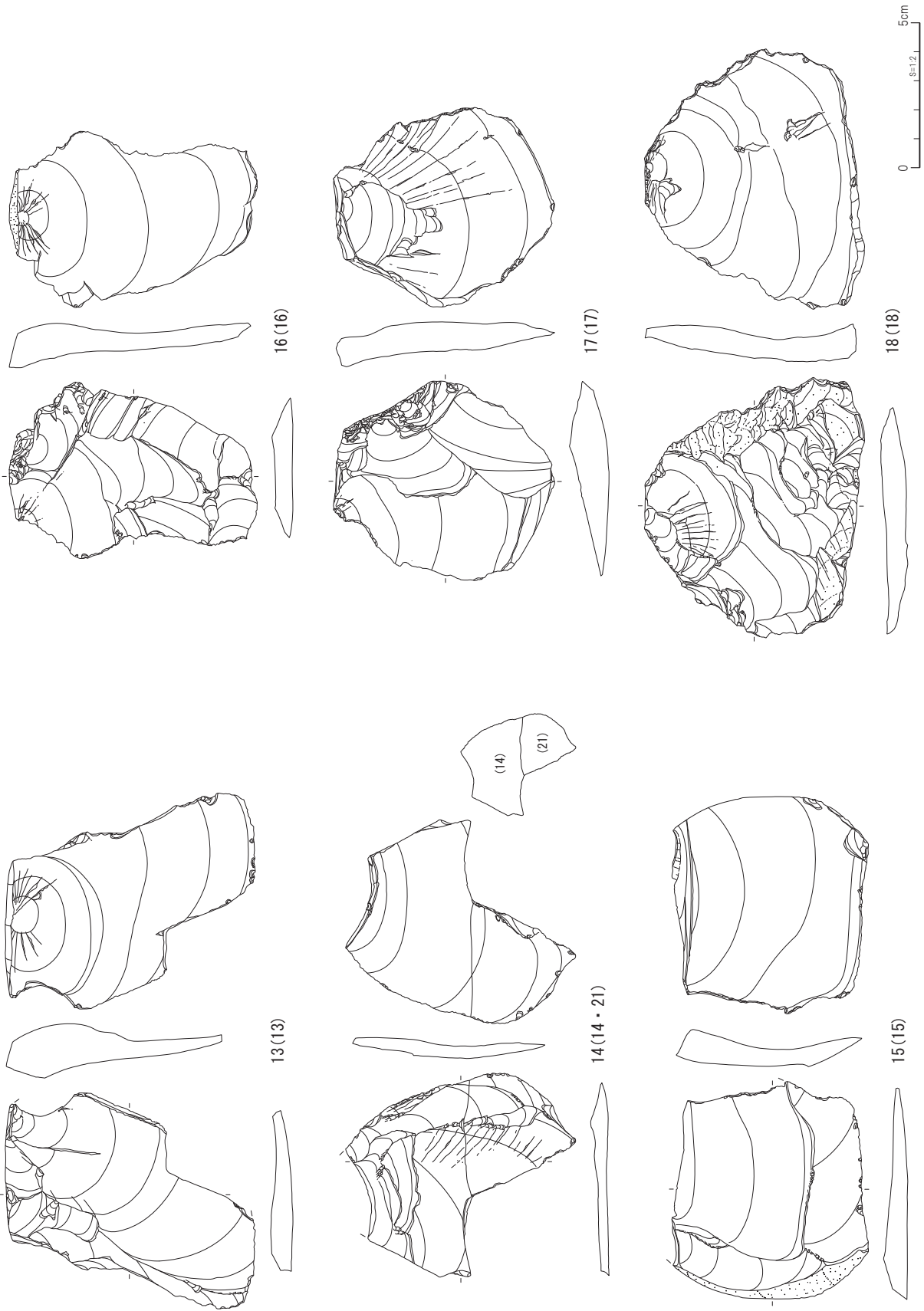
図IV- 2 -150 III H- 4 の石製遺物(4)



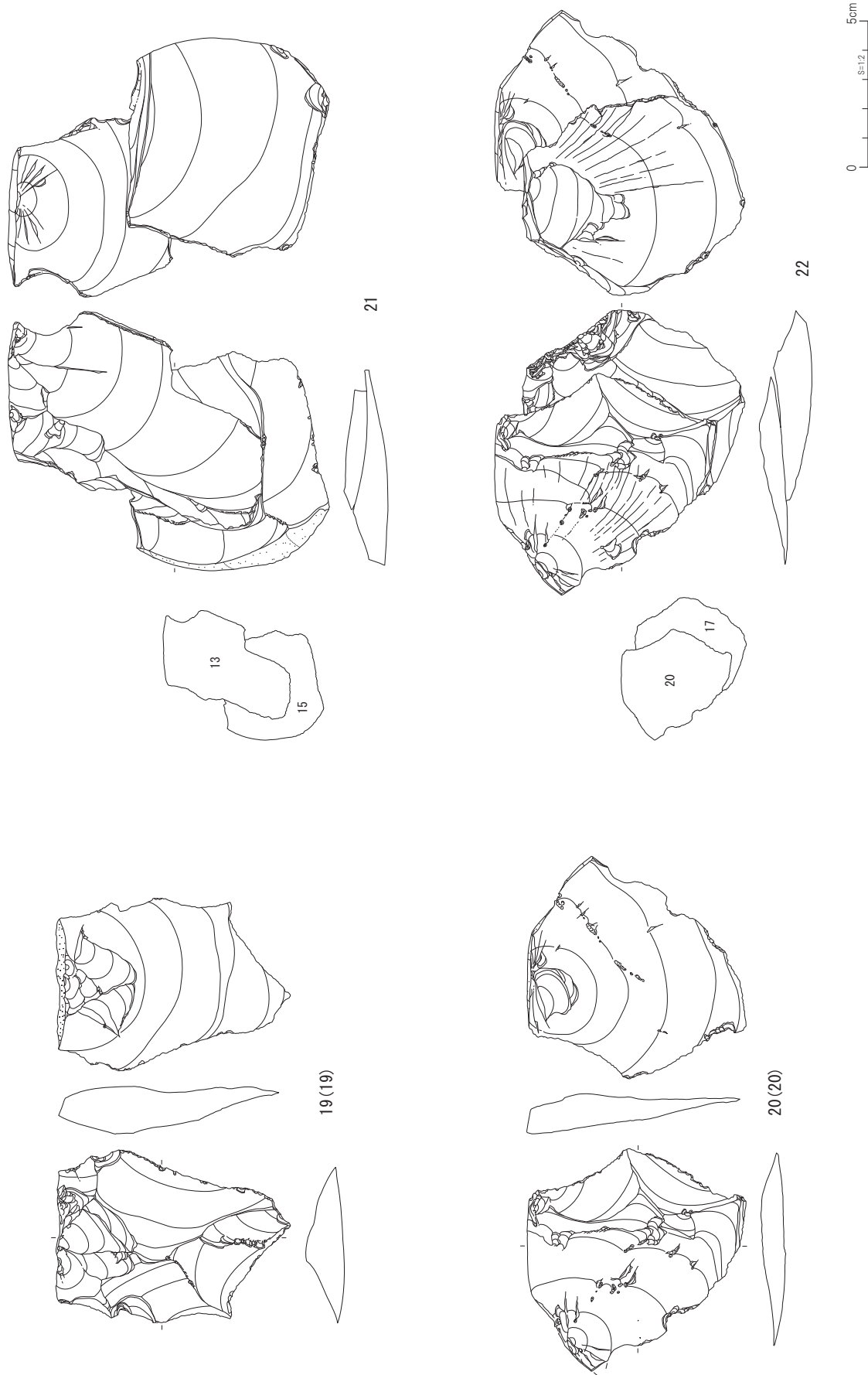
図IV-2-151 Ⅲ P-55の石製遺物(1)



図IV-2-152 Ⅲ P-55の石製遺物(2)

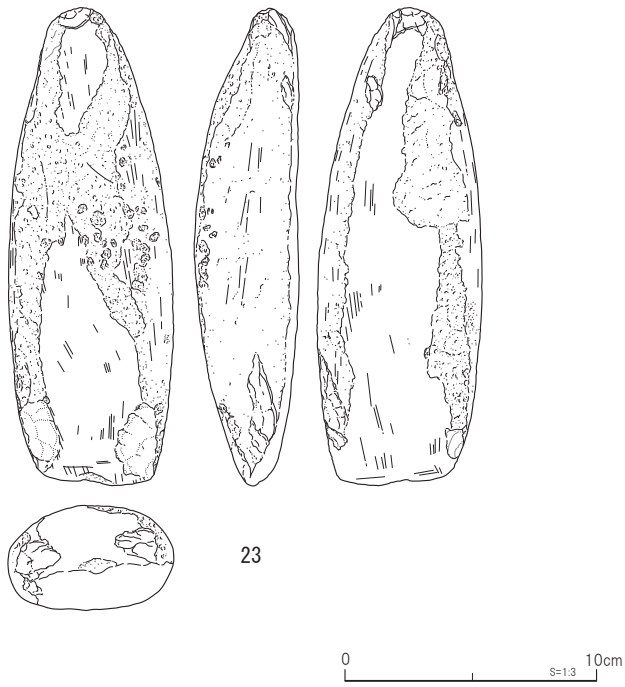


図IV-2-153 ⅢP-55の石製遺物(3)

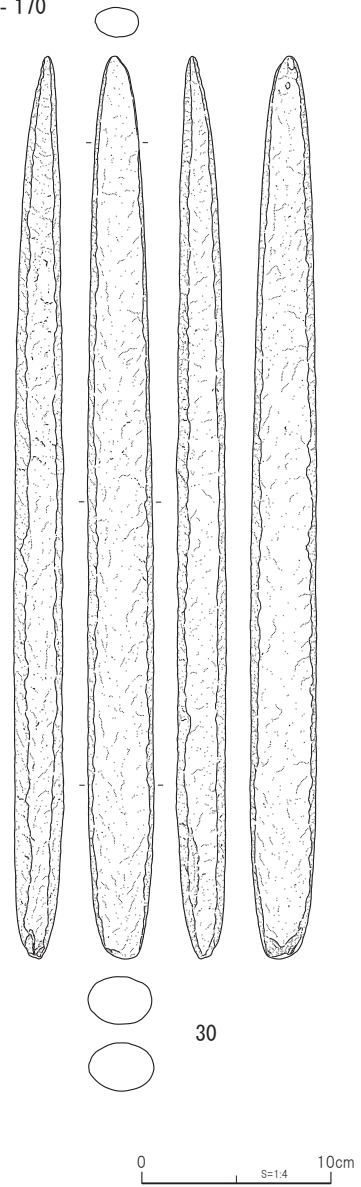


図IV-2-154 III P-55の石製遺物(4)

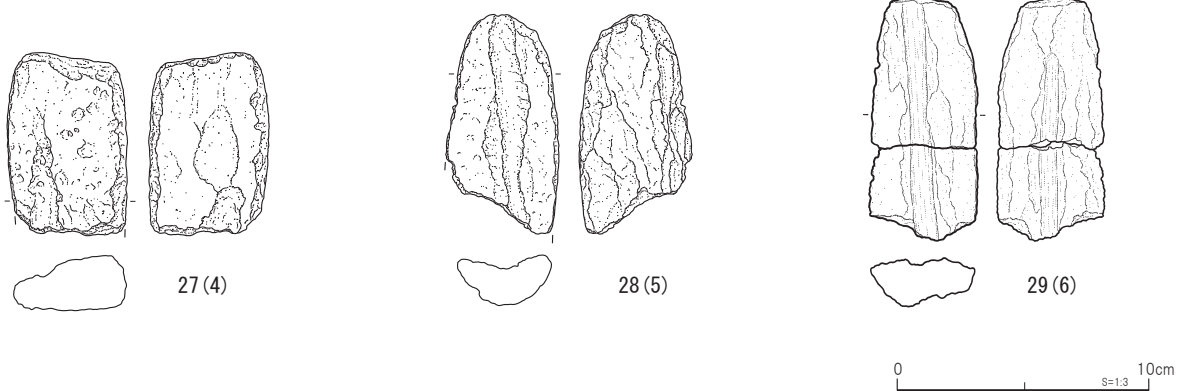
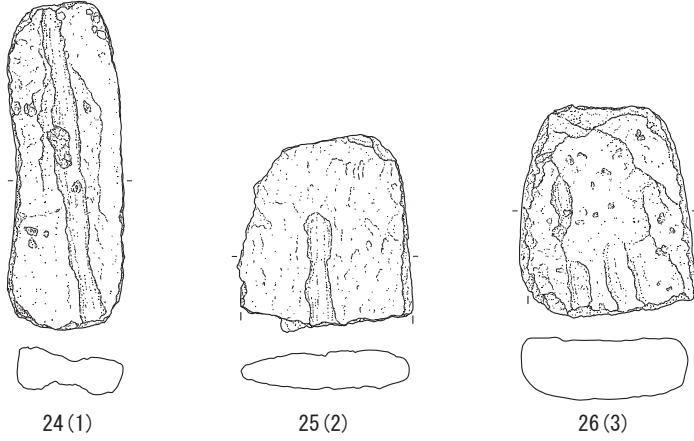
ⅢP-60



ⅢP-170

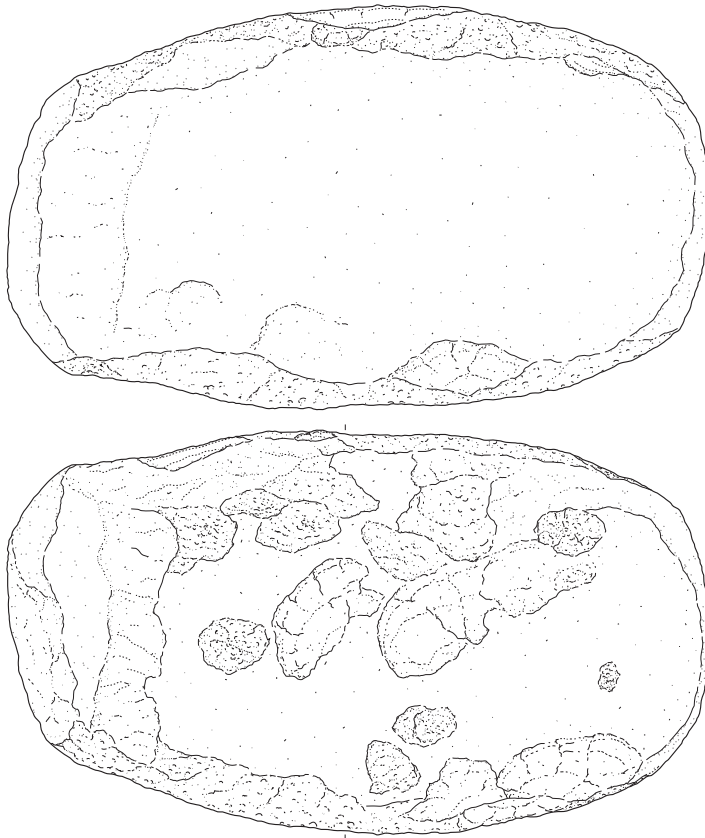


ⅢP-167



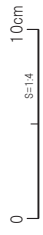
図IV- 2 -155 ⅢP-60・167・170の石製遺物

ⅢP-301



31

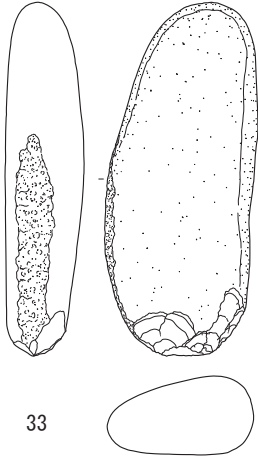
32



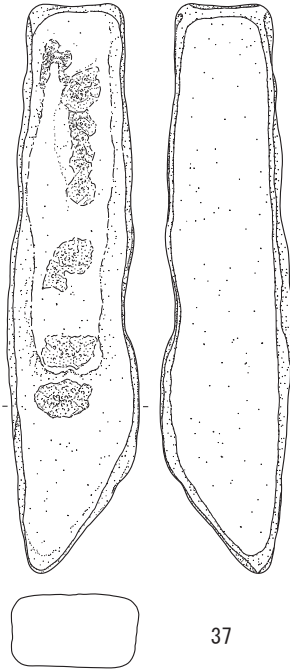
ⅢP-158

図IV-2 -156 ⅢP-158・301の石製遺物

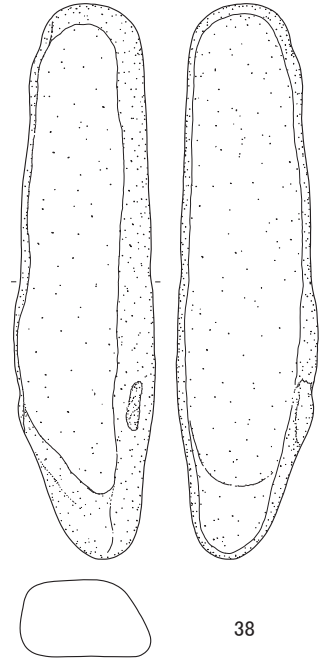
Ⅲ P - 173



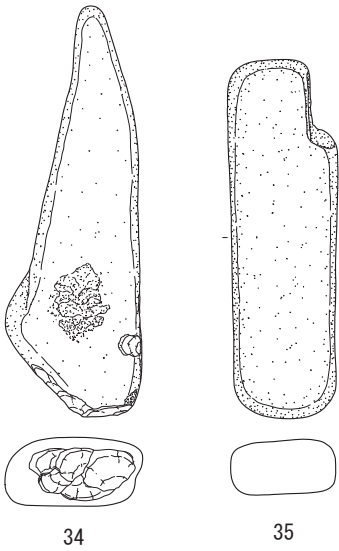
33



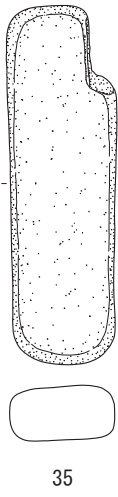
37



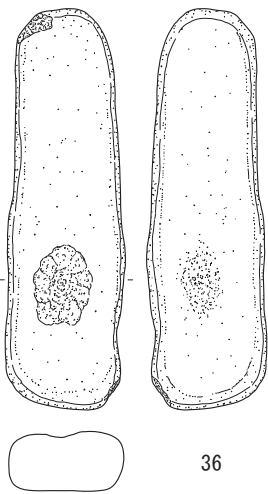
38



34



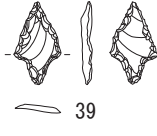
35



36

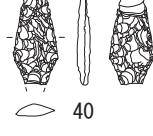
0 10cm S=1.3

Ⅲ P - 370



39

Ⅲ P - 394



40

0 5cm S=1.2

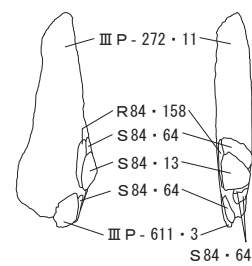
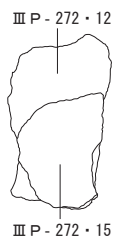
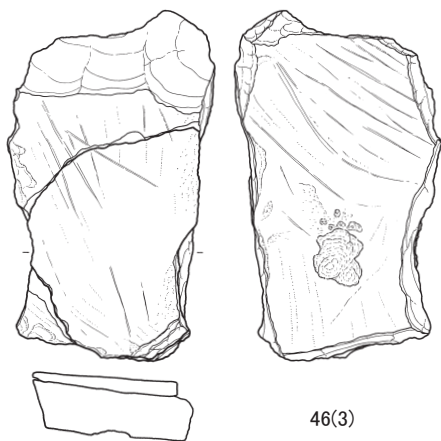
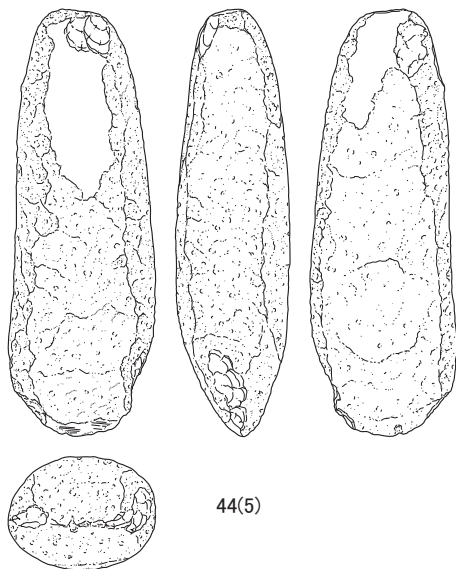
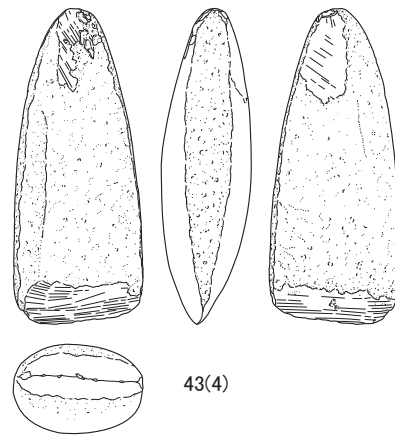
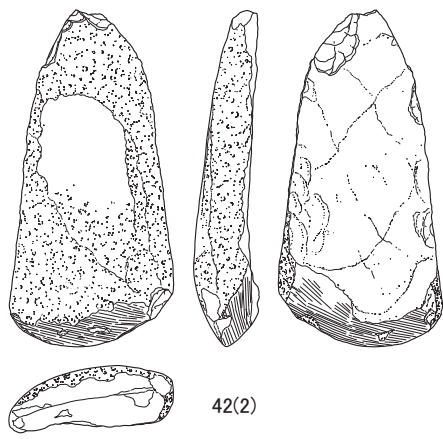
Ⅲ P - 396



41

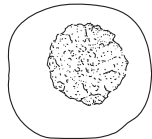
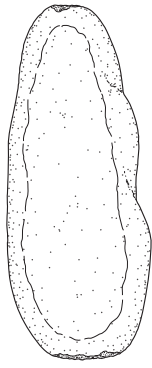
0 5cm S=1.2

図IV- 2 -157 Ⅲ P-173・370・394・396の石製遺物

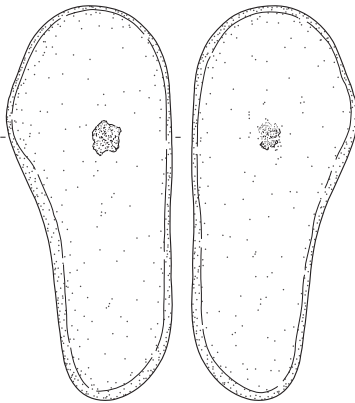


図IV- 2 -158 III P-272の石製遺物

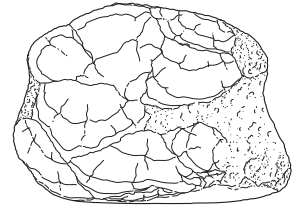
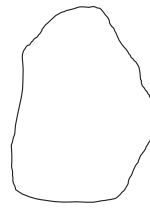
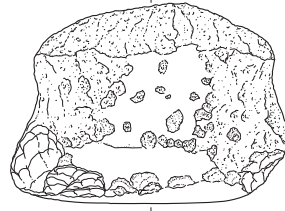
Ⅲ P - 512



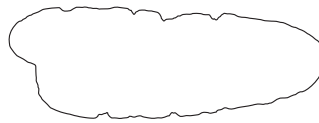
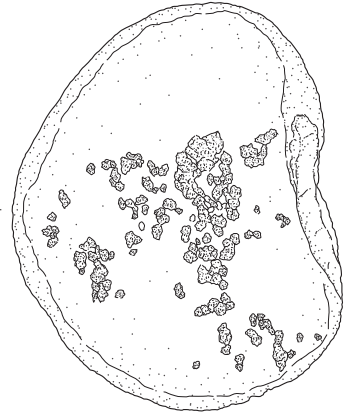
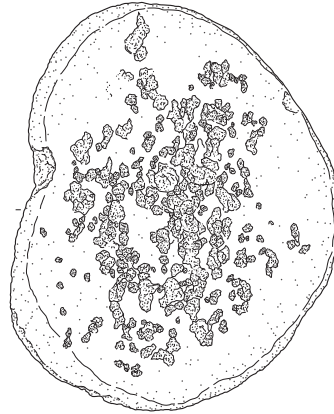
47(3)



48(1)



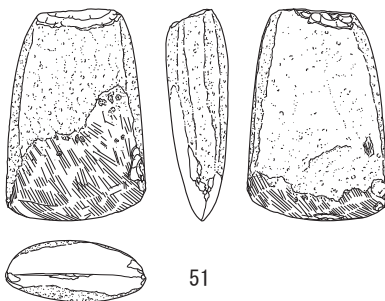
49(4)



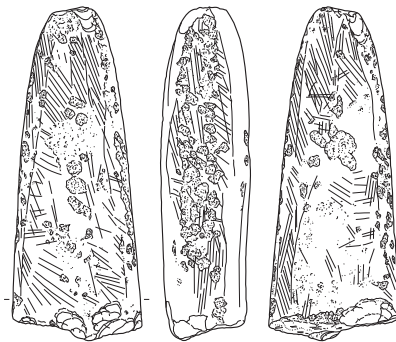
50(2)

0 10cm
S=1:3

Ⅲ P - 544



51

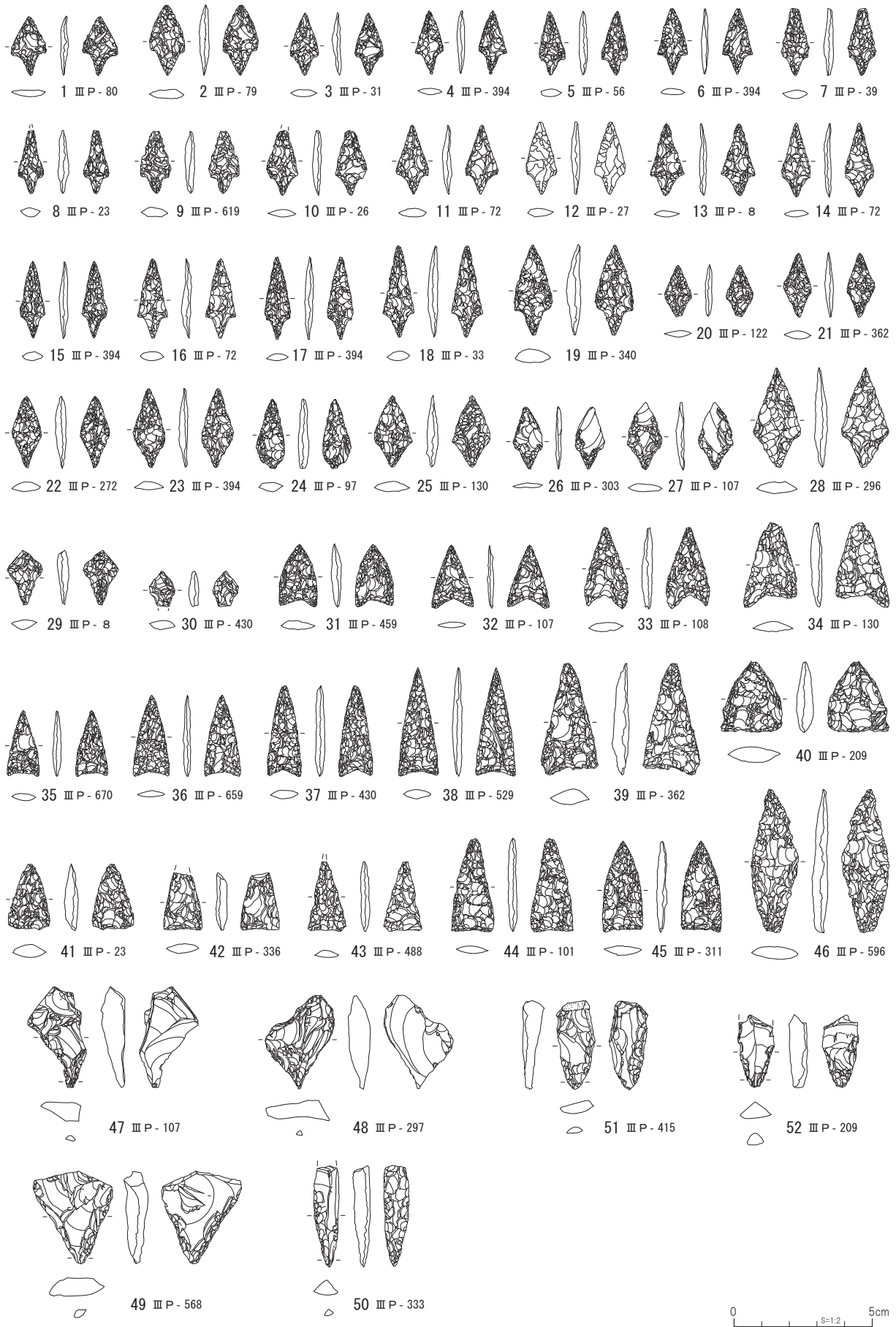


52

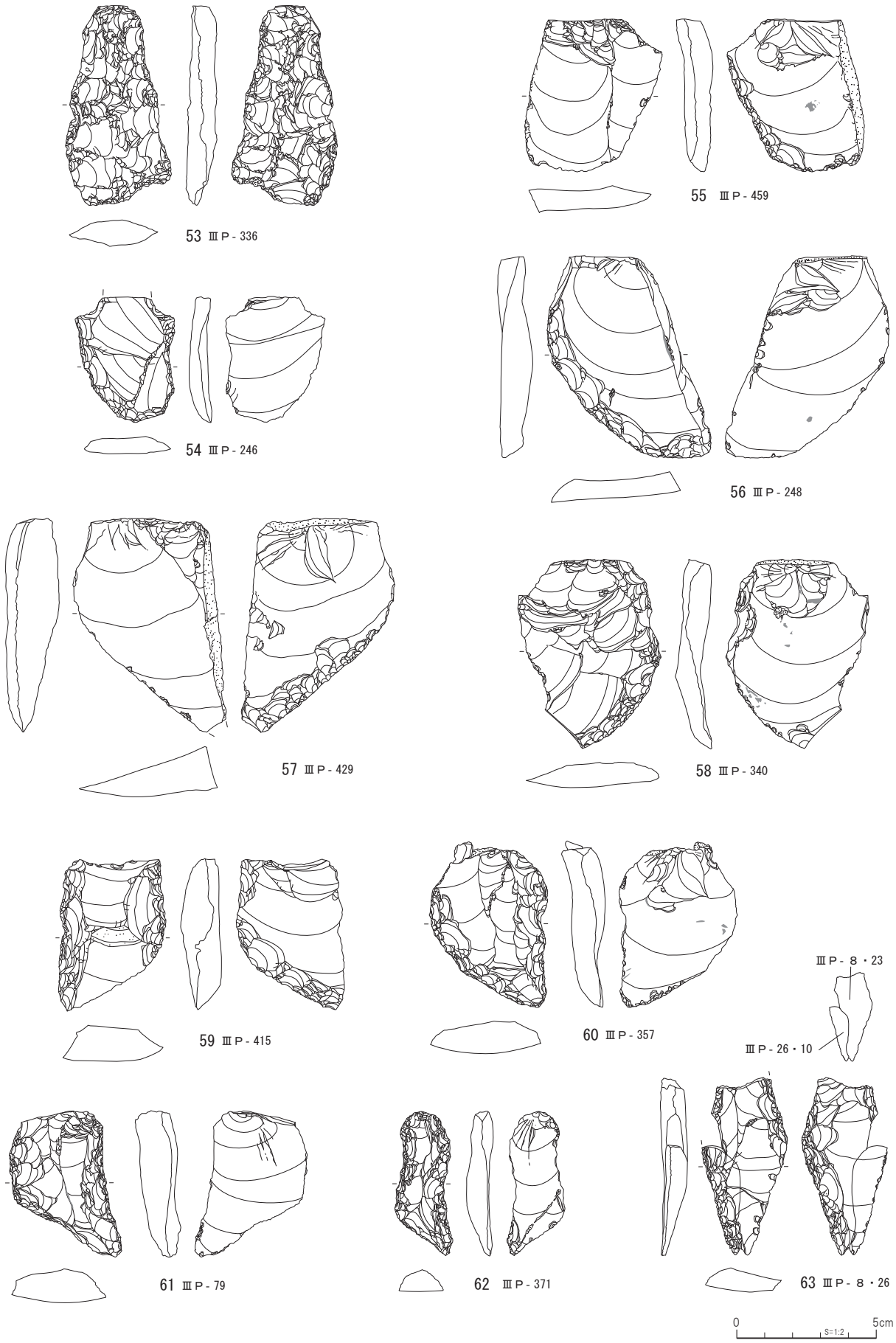


0 10cm
S=1:3

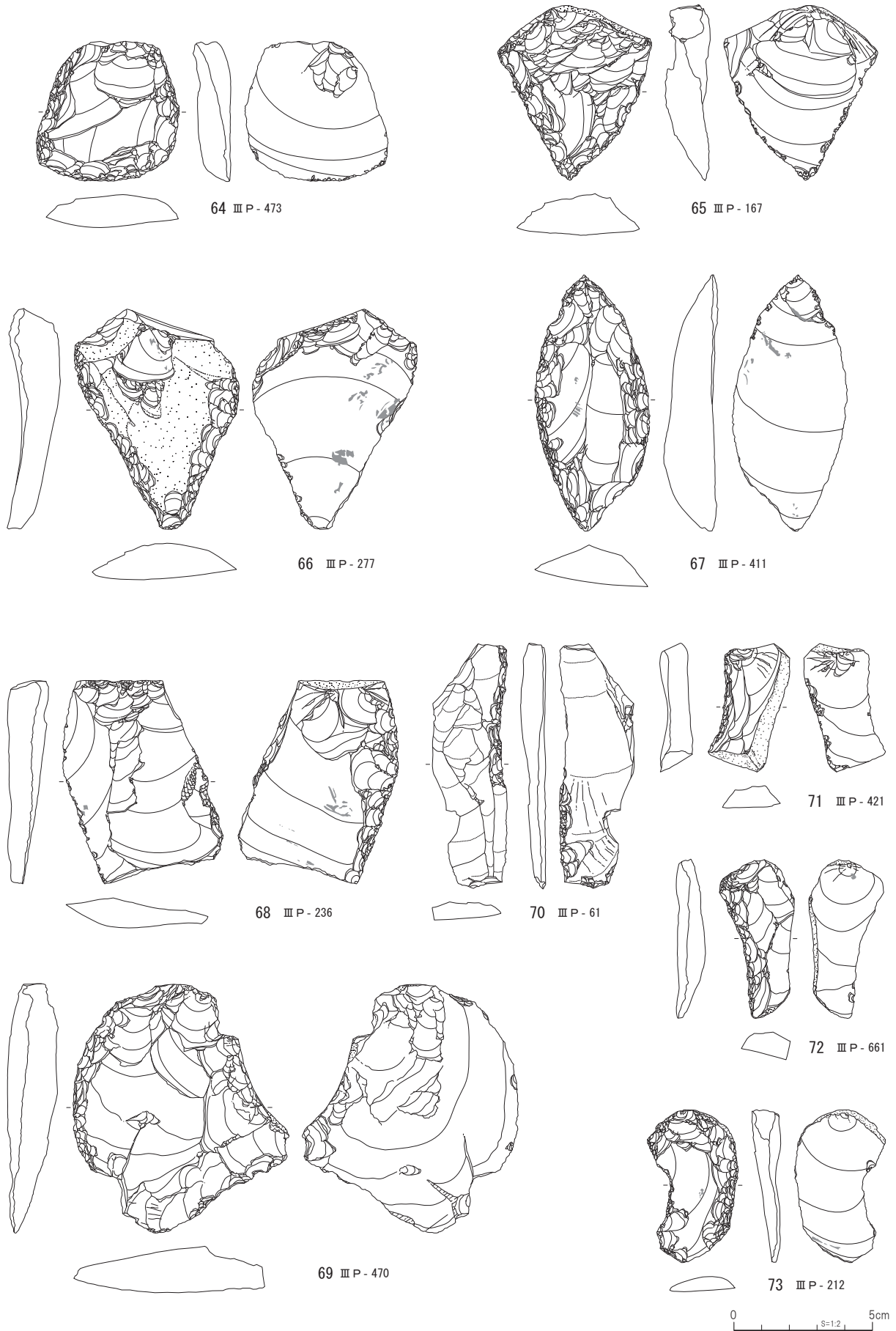
図IV- 2 -159 Ⅲ P-512・544の石製遺物



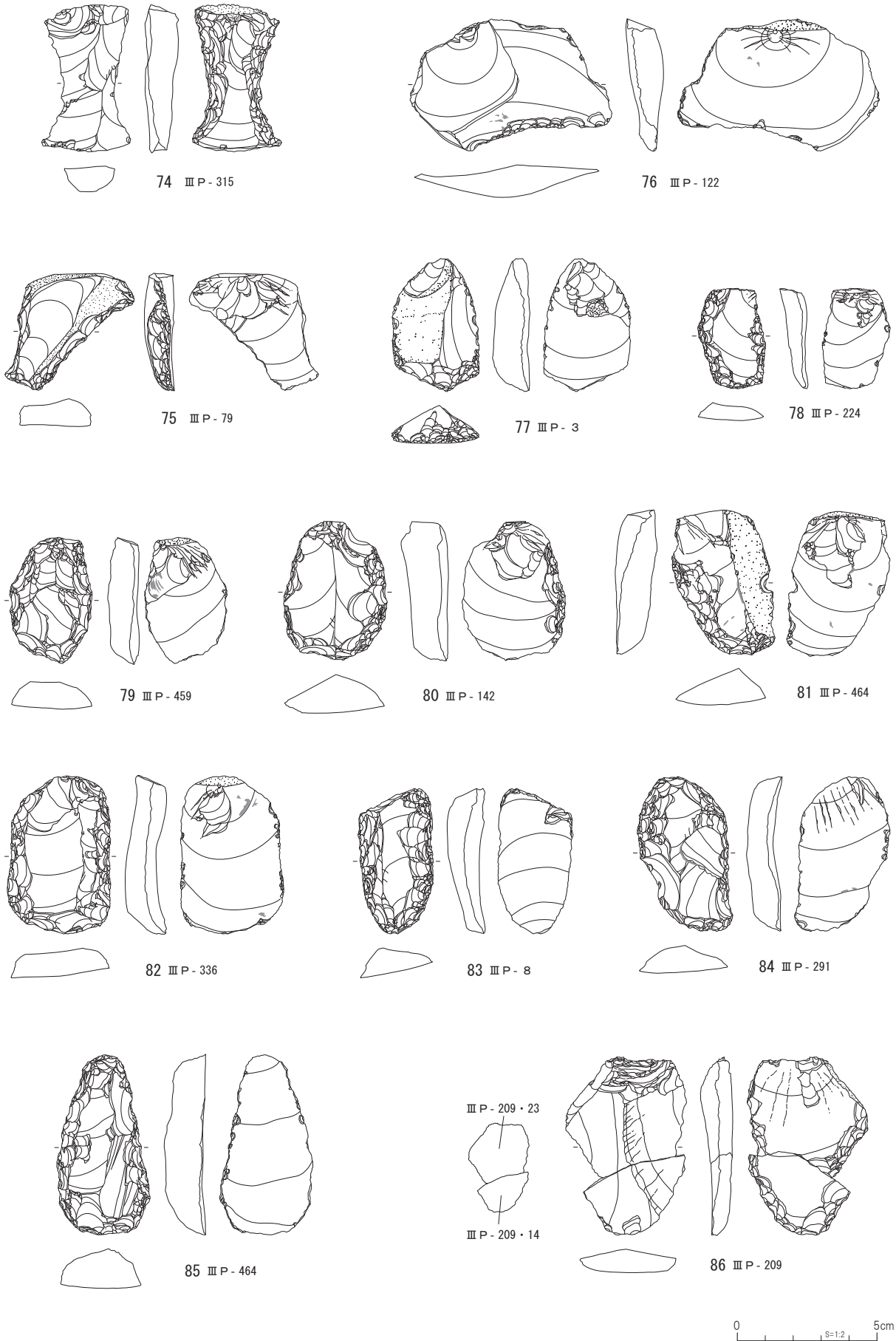
図IV-2-160 ⅢPの石製遺物(1)



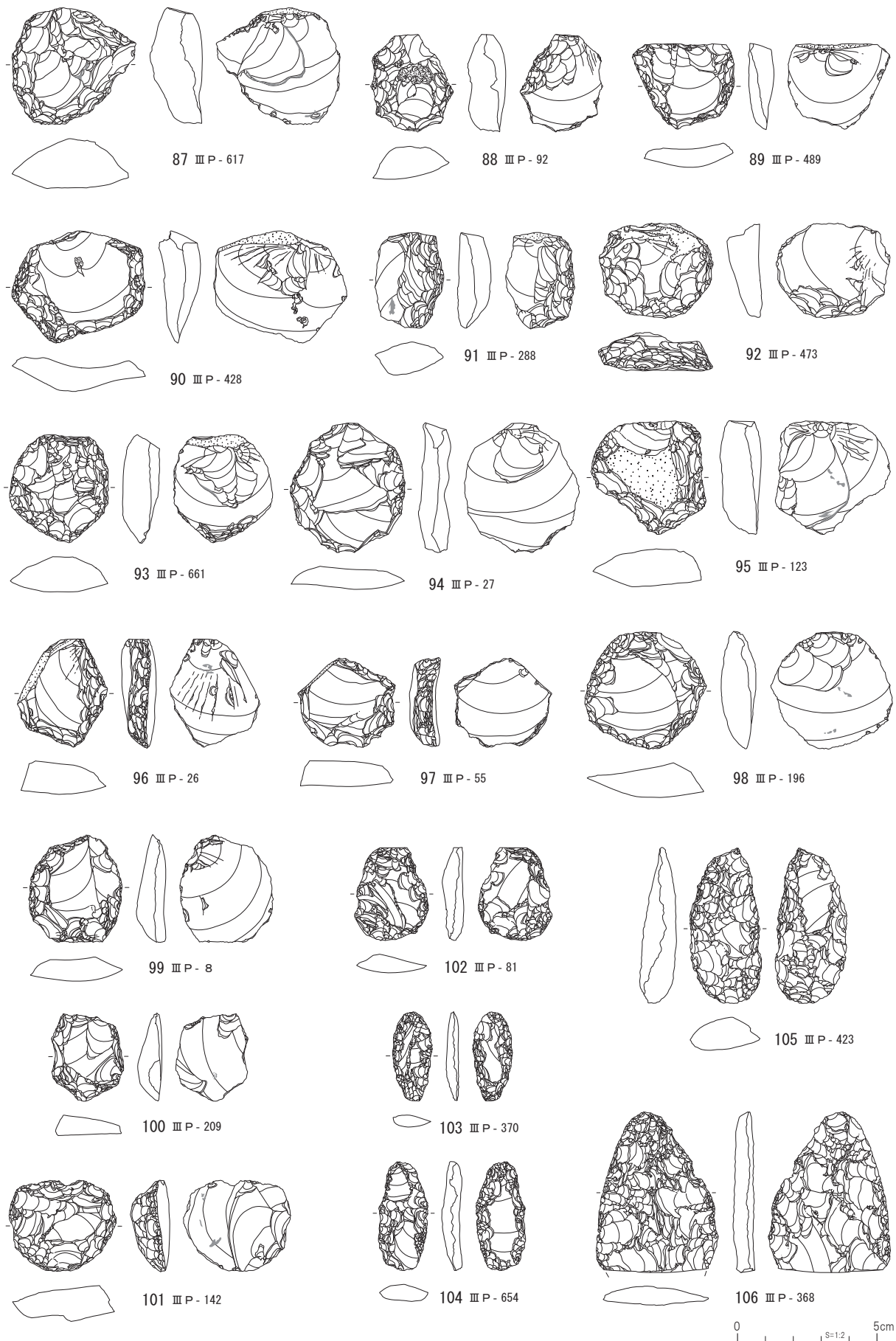
図IV- 2 -161 III Pの石製遺物(2)



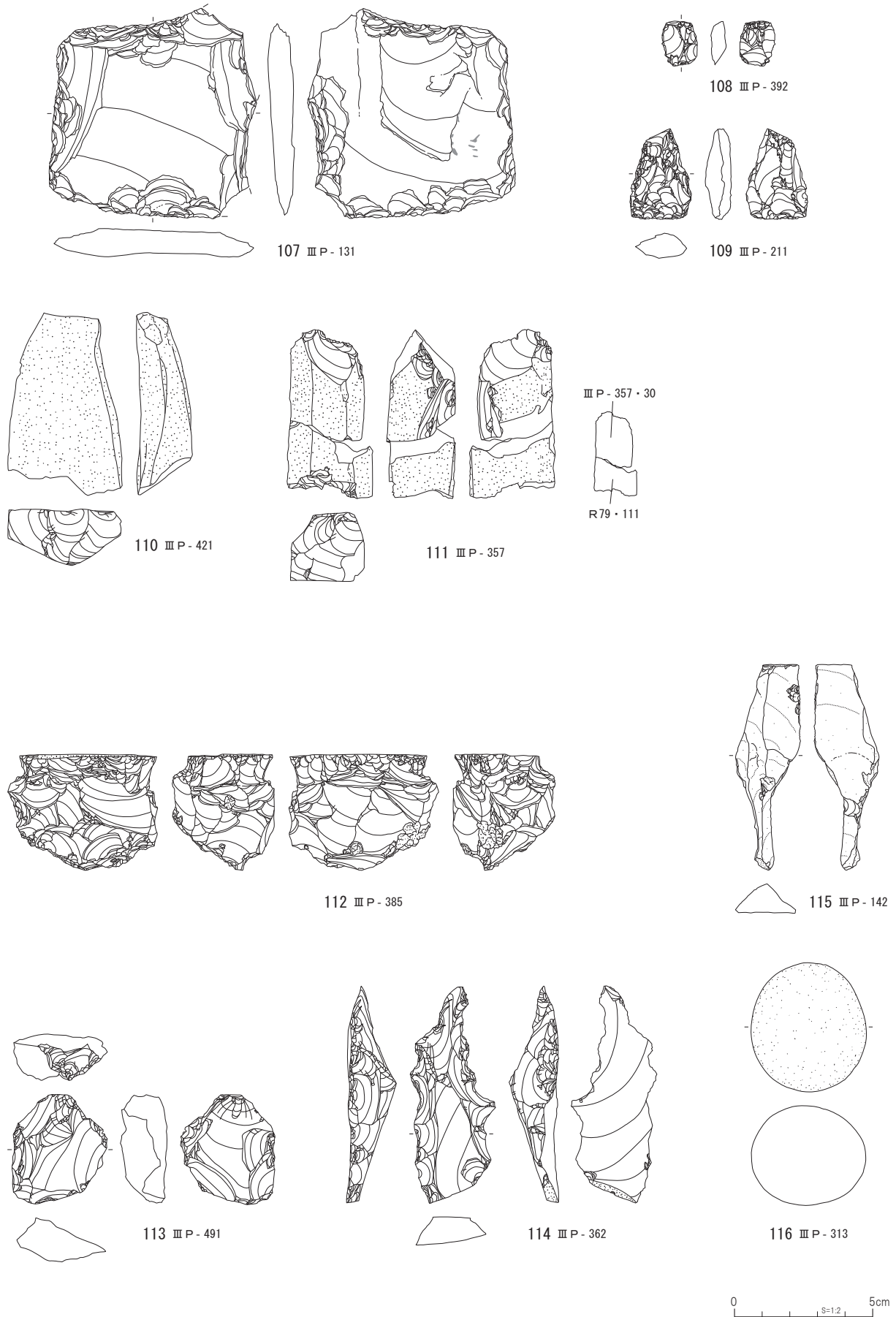
図IV- 2 -162 III Pの石製遺物(3)



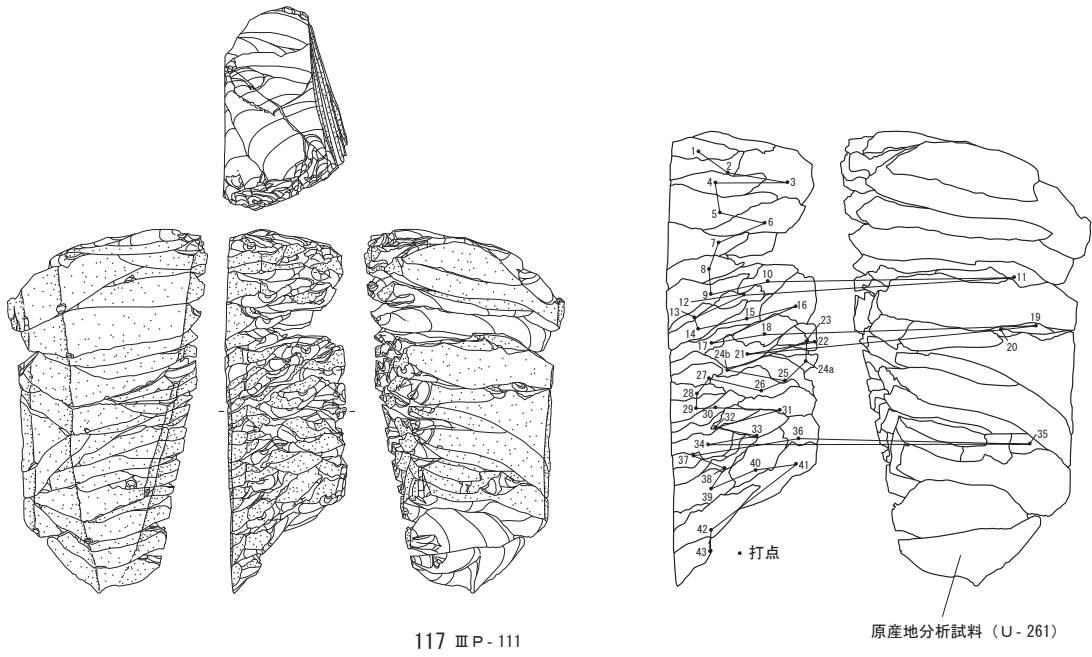
図IV- 2 -163 III Pの石製遺物(4)



図IV- 2 -164 III Pの石製遺物(5)

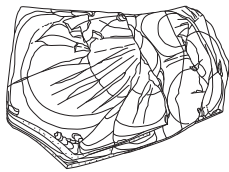


図IV- 2 -165 III Pの石製遺物(6)



117 III P - 111

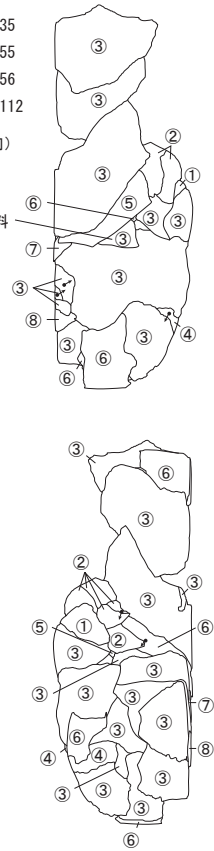
原産地分析試料 (U - 261)



- ① III P - 163・5 ⑤ O83・35
- ② III P - 163・6 ⑥ O83・55
- ③ III P - 168・15 ⑦ O83・56
- ④ III P - 168・20 ⑧ O83・112

↓ 打点 (矢印は腹面方向)

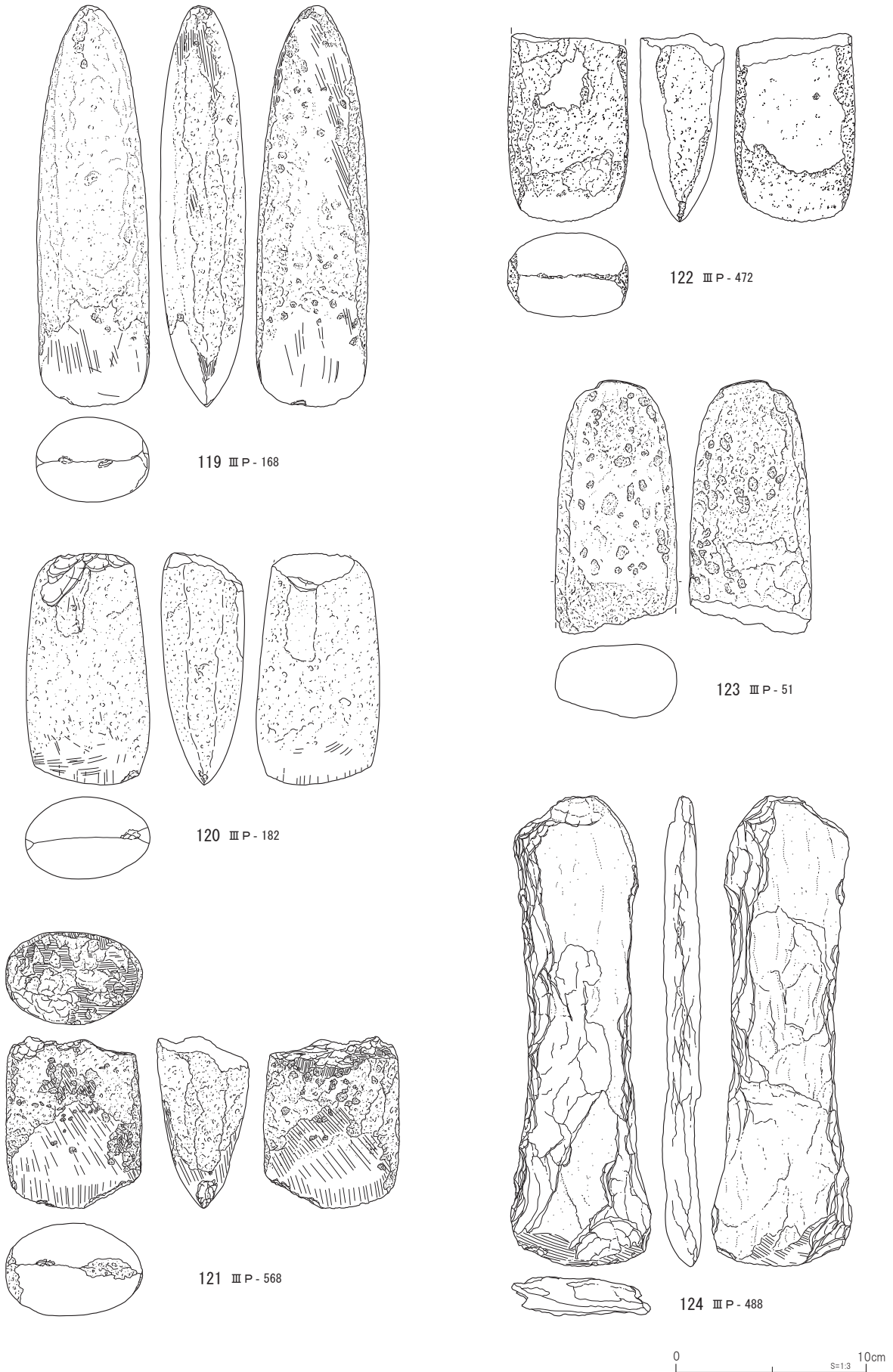
原産地分析試料 (U - 262)



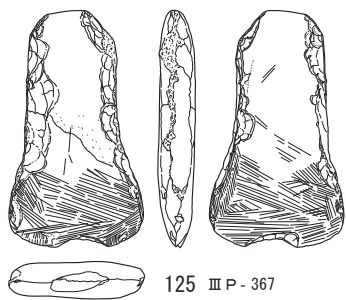
118 III P - 163・168

0 5cm
S=1:2

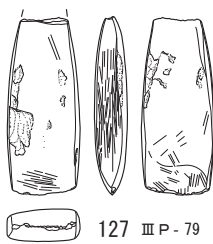
図IV- 2 -166 III Pの石製遺物(7)



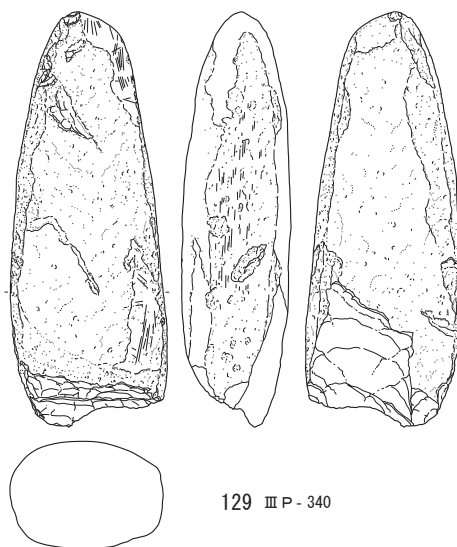
図IV- 2 -167 ⅢPの石製遺物(8)



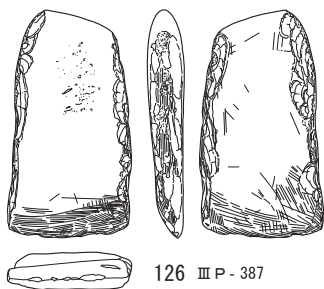
125 ⅢP-367



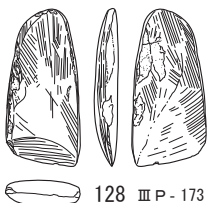
127 ⅢP-79



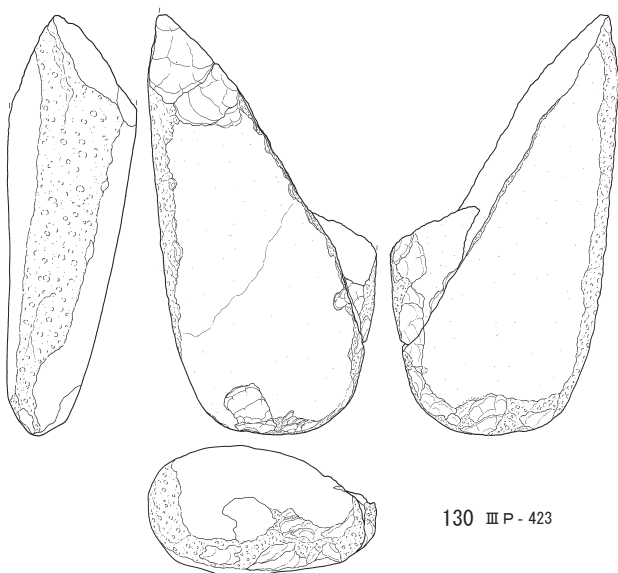
129 ⅢP-340



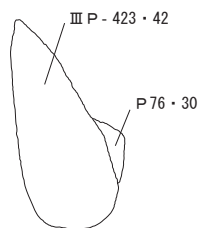
126 ⅢP-387



128 ⅢP-173

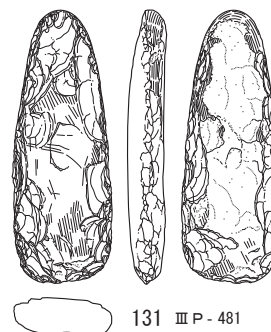


130 ⅢP-423

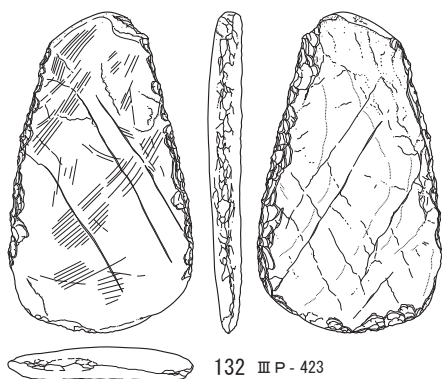


ⅢP-423・42

P76・30



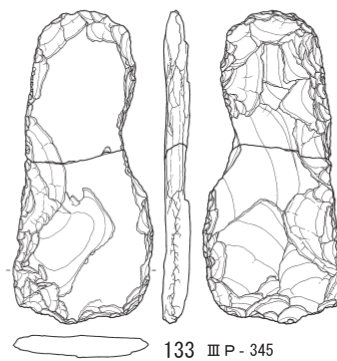
131 ⅢP-481



132 ⅢP-423

ⅢP-345・1

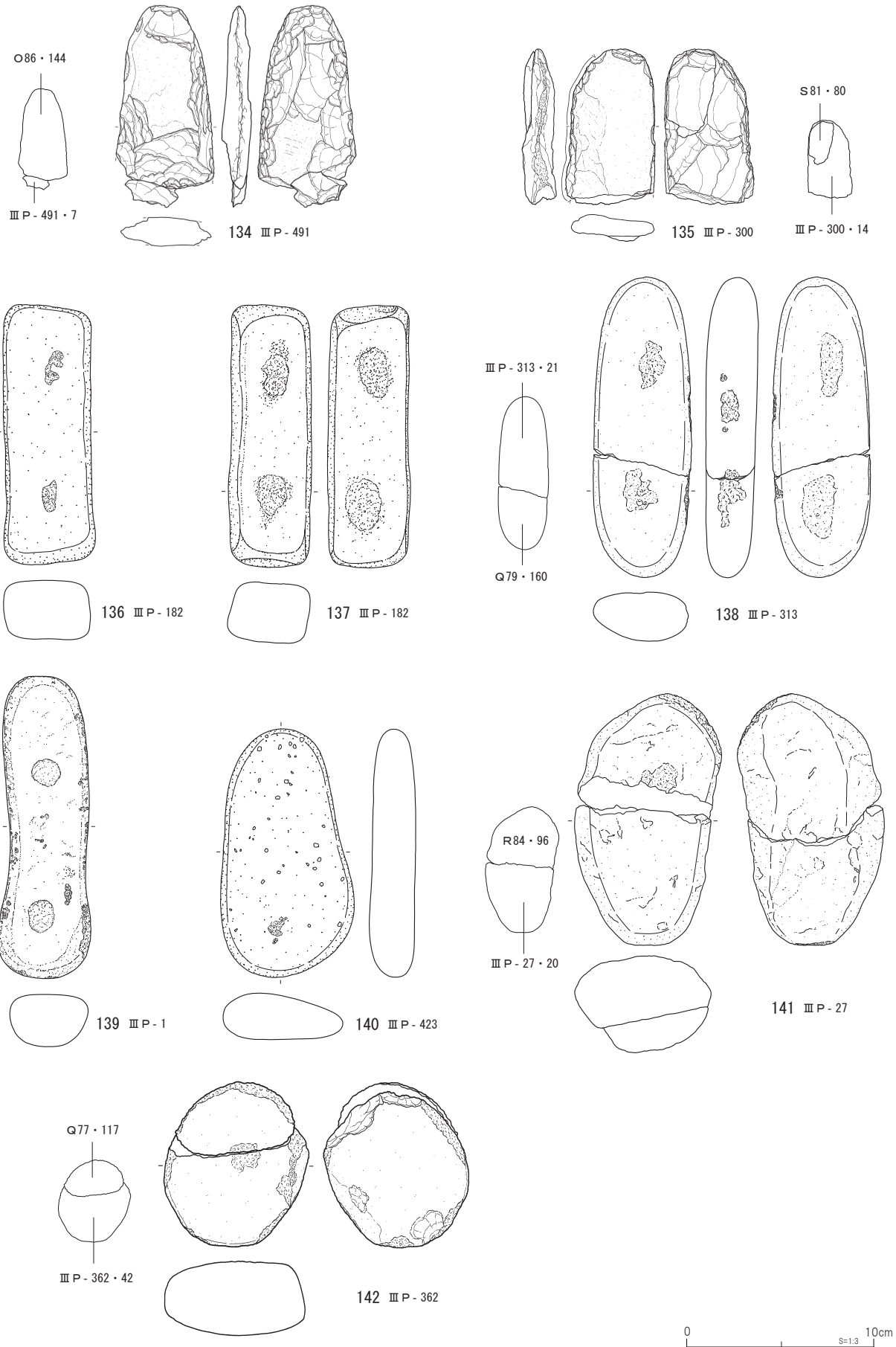
P78・54



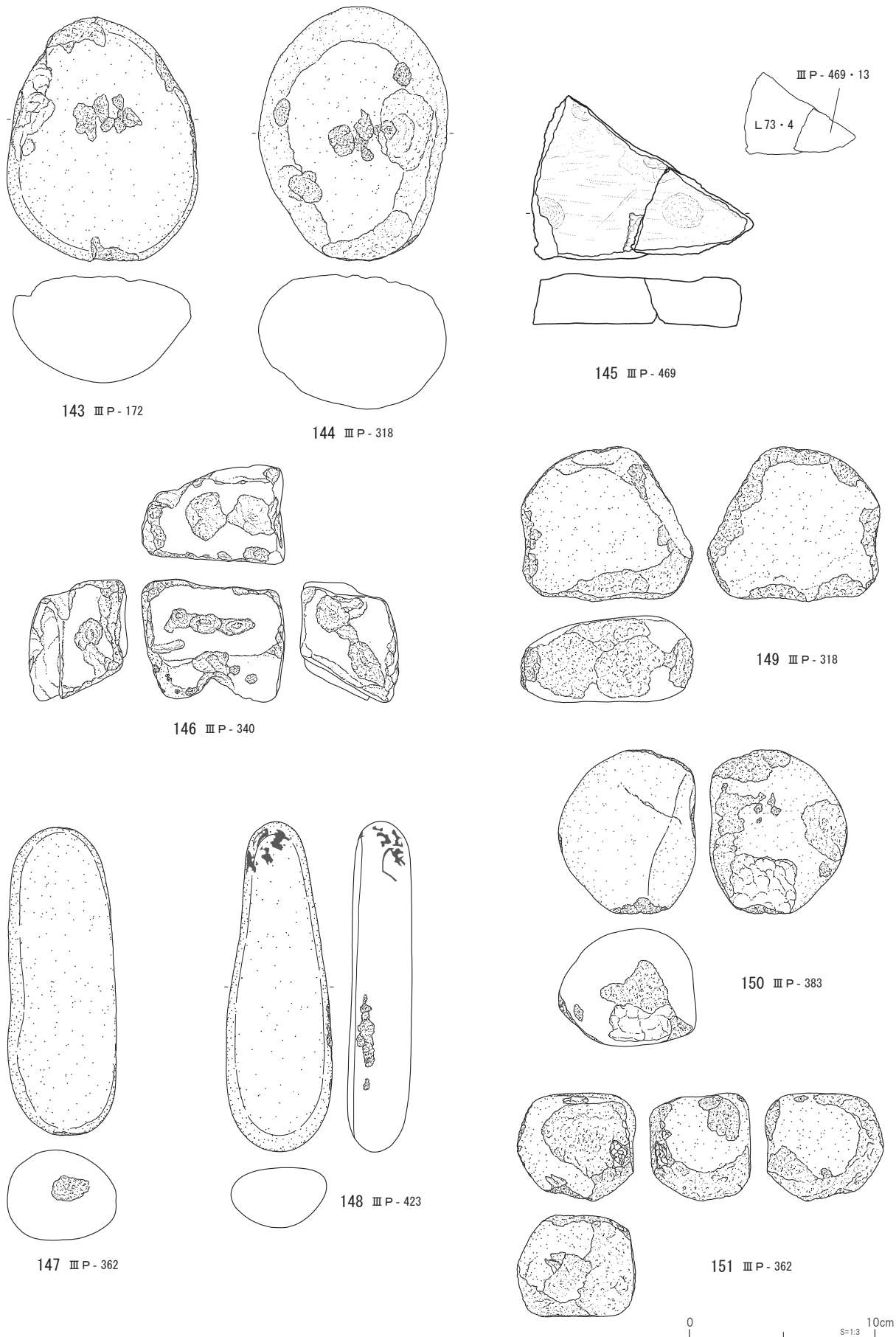
133 ⅢP-345



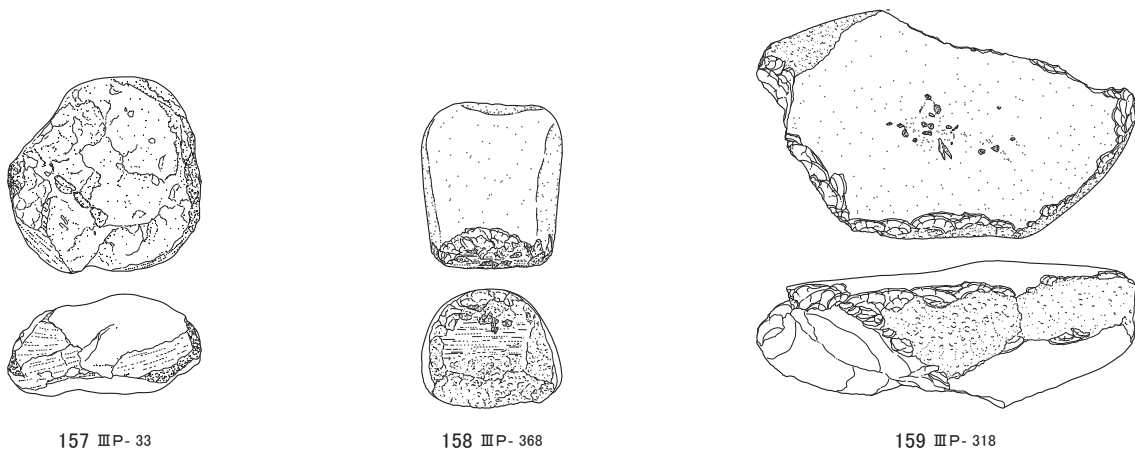
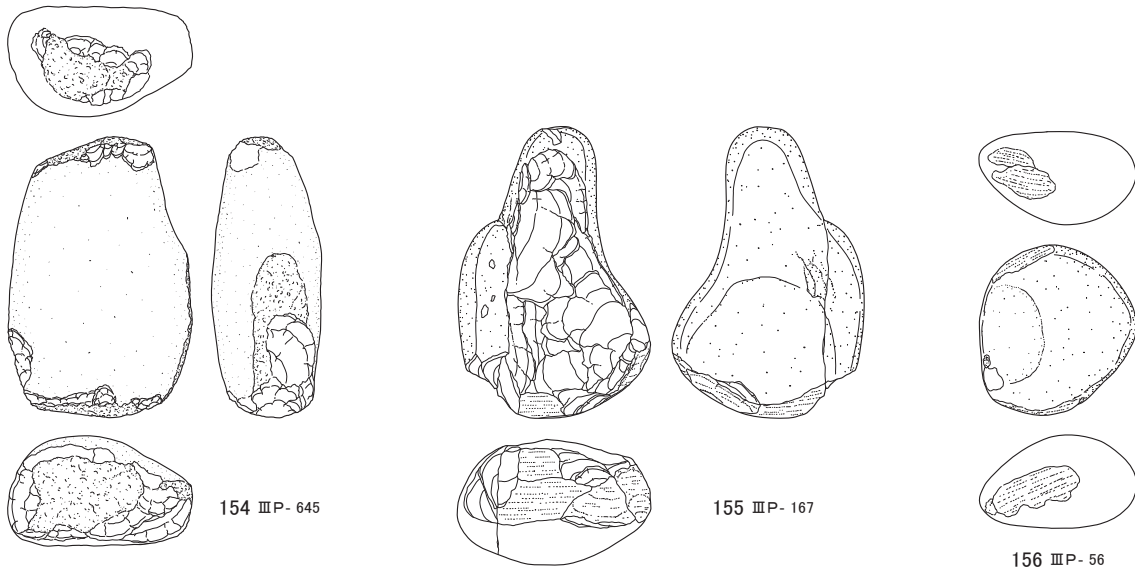
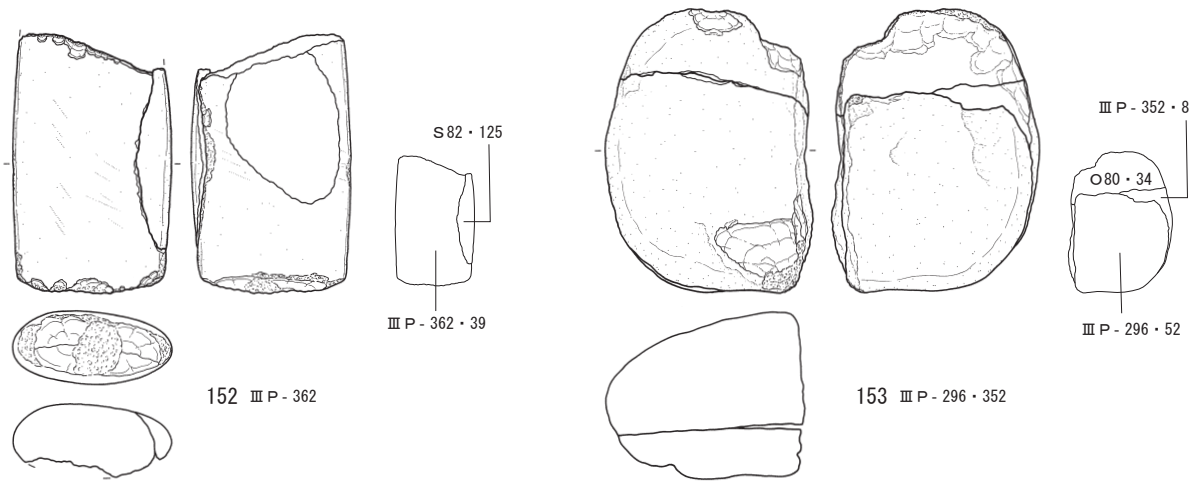
図IV- 2 -168 ⅢPの石製遺物(9)



図IV- 2 -169 III Pの石製遺物(10)

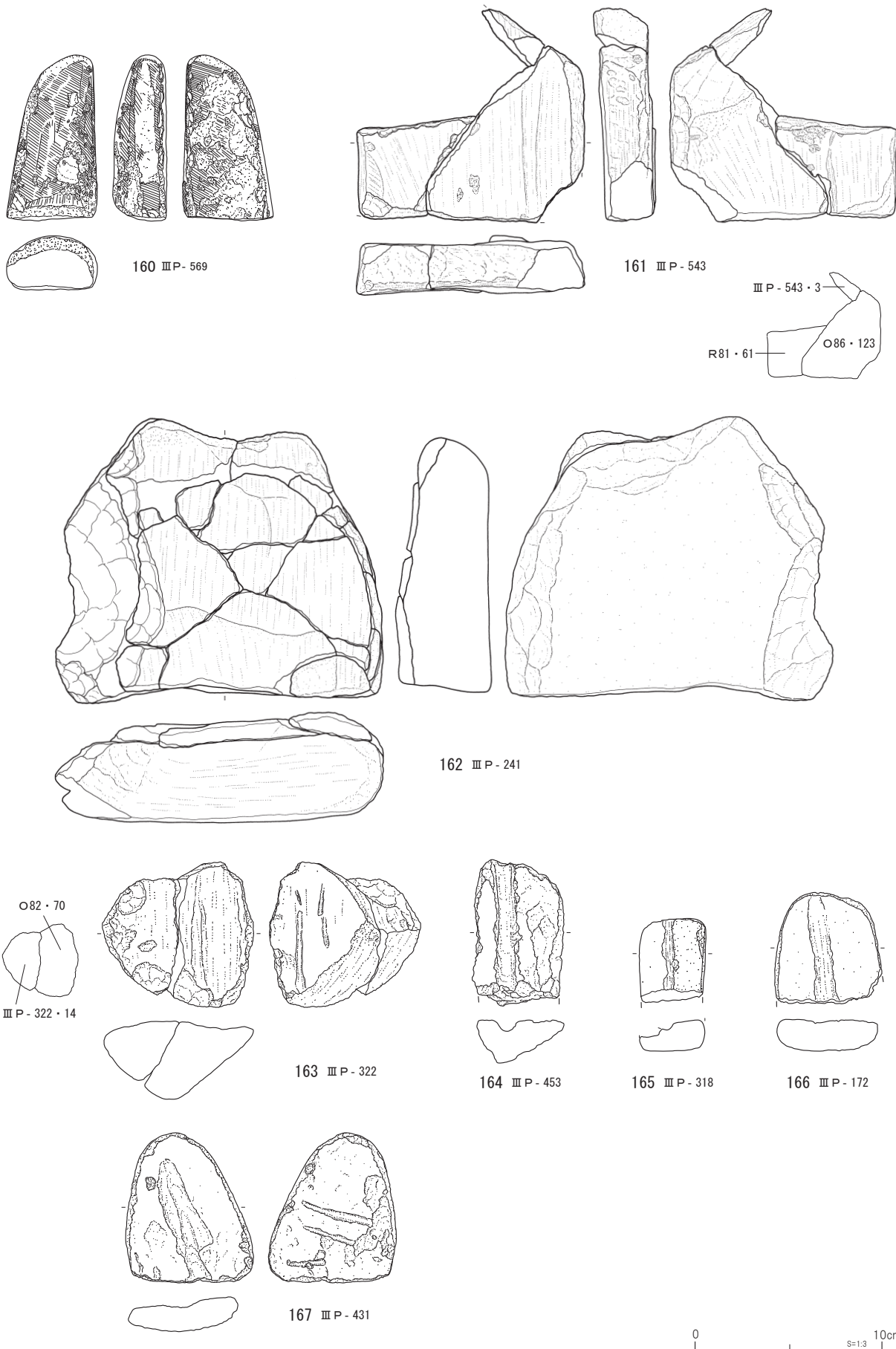


図IV- 2 -170 III Pの石製遺物(11)

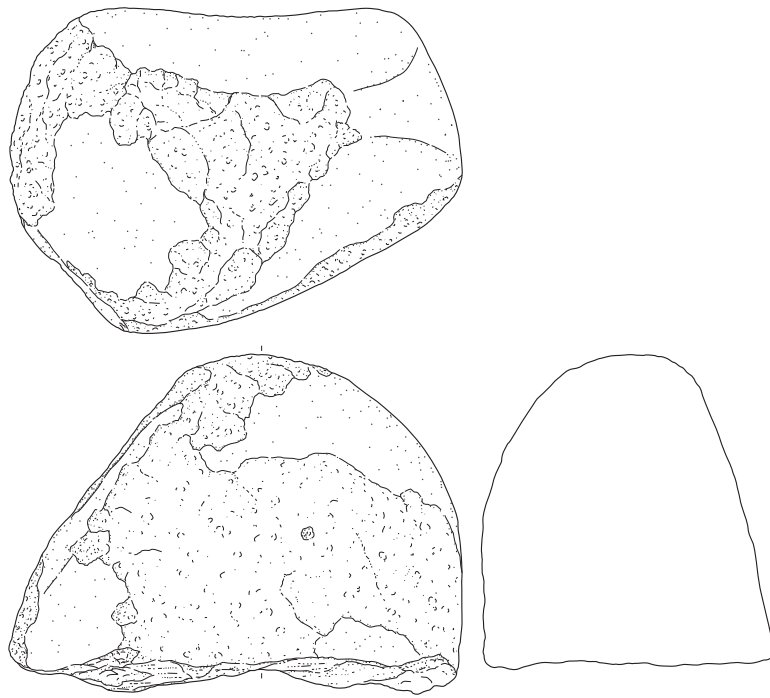


0 10cm
S=1.3

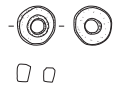
図IV- 2 -171 III Pの石製遺物(12)



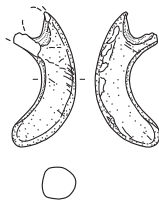
図IV- 2 -172 III Pの石製遺物(13)



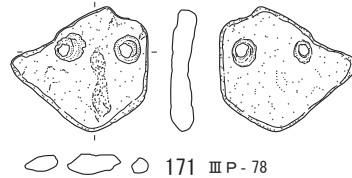
168 ⅢP-351



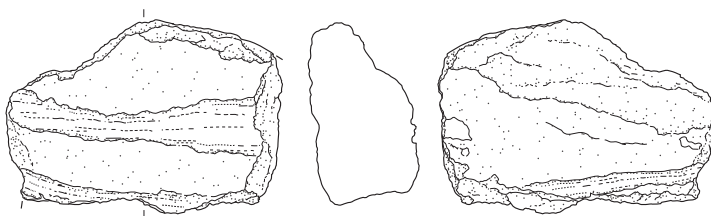
169 ⅢP-296



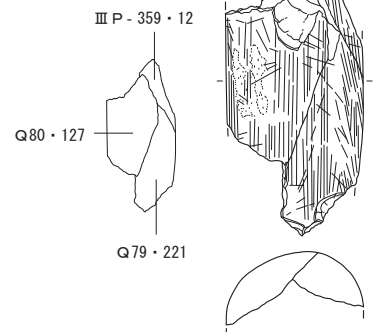
170 ⅢP-645



171 ⅢP-78



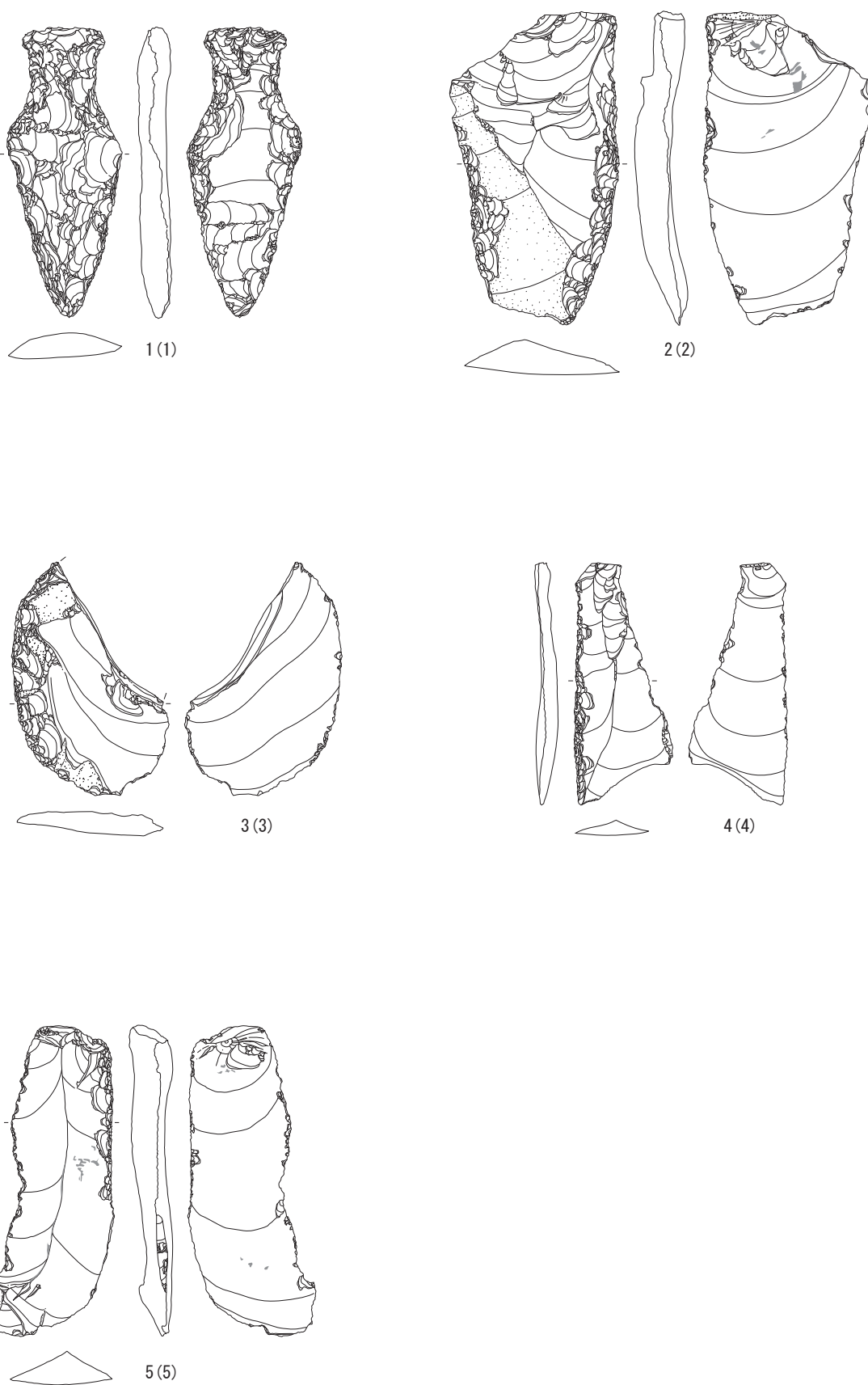
172 ⅢP-357



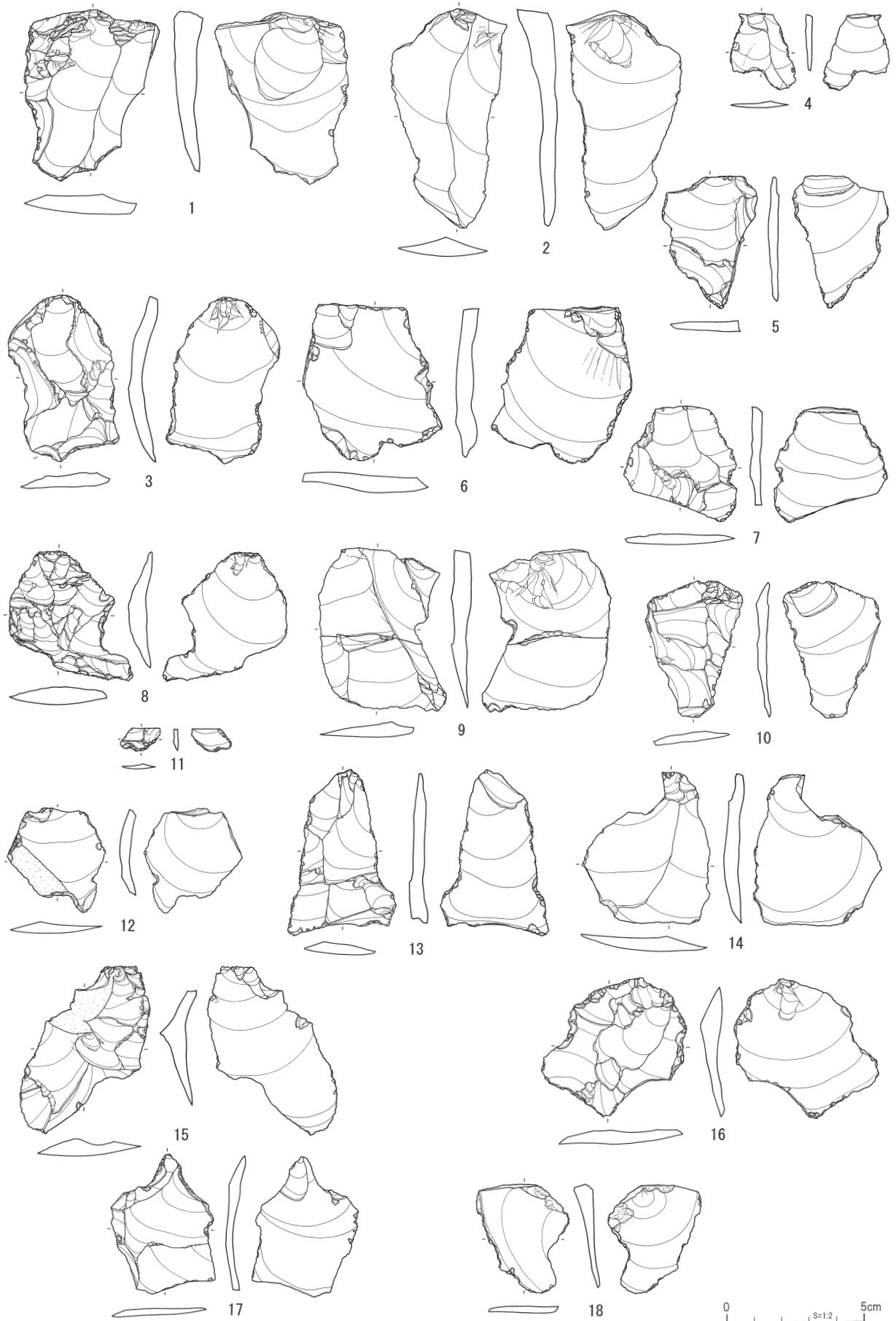
173 ⅢP-359



図IV- 2 -173 ⅢPの石製遺物(14)



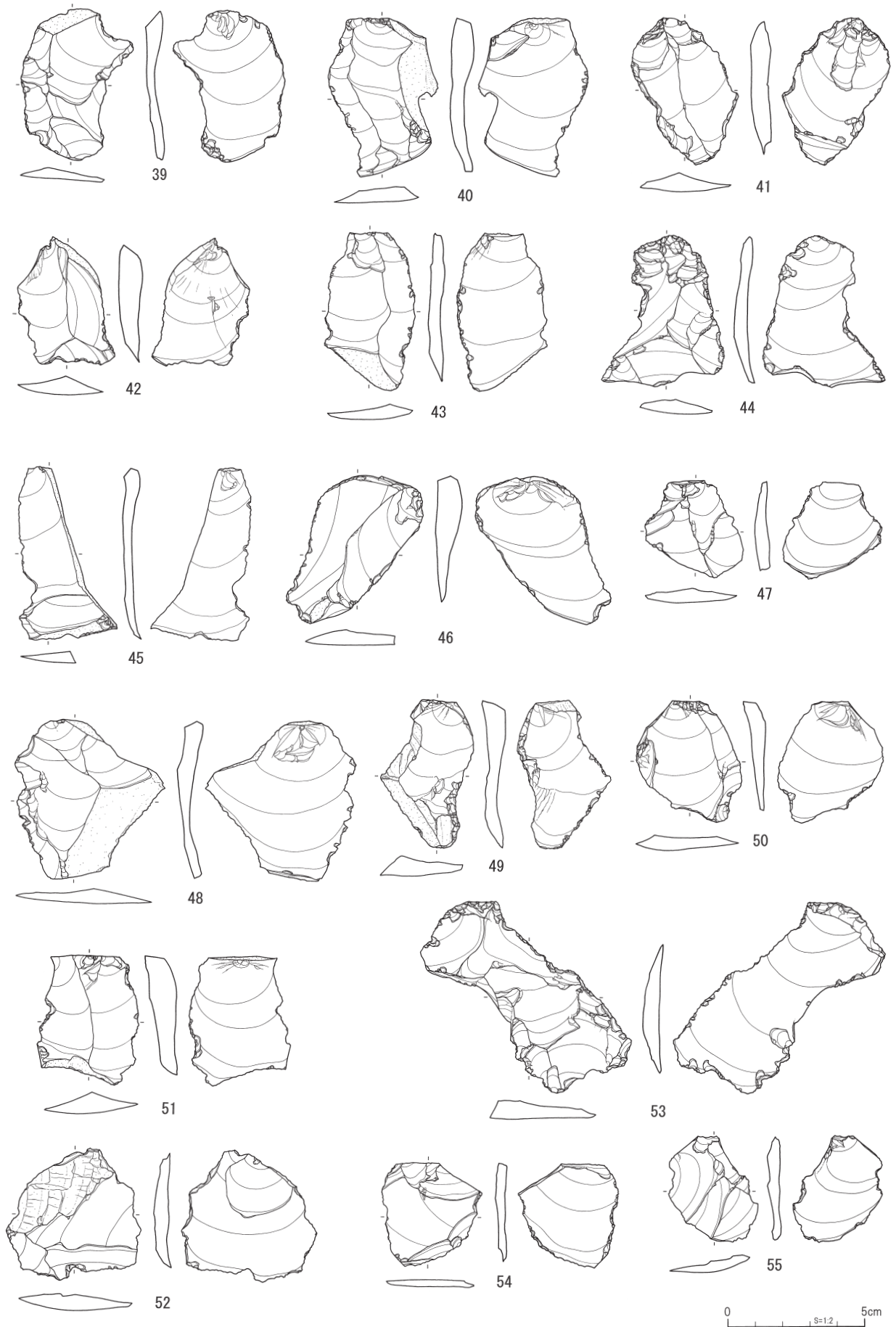
図IV-2 -174 剥片石器集中1の石製遺物



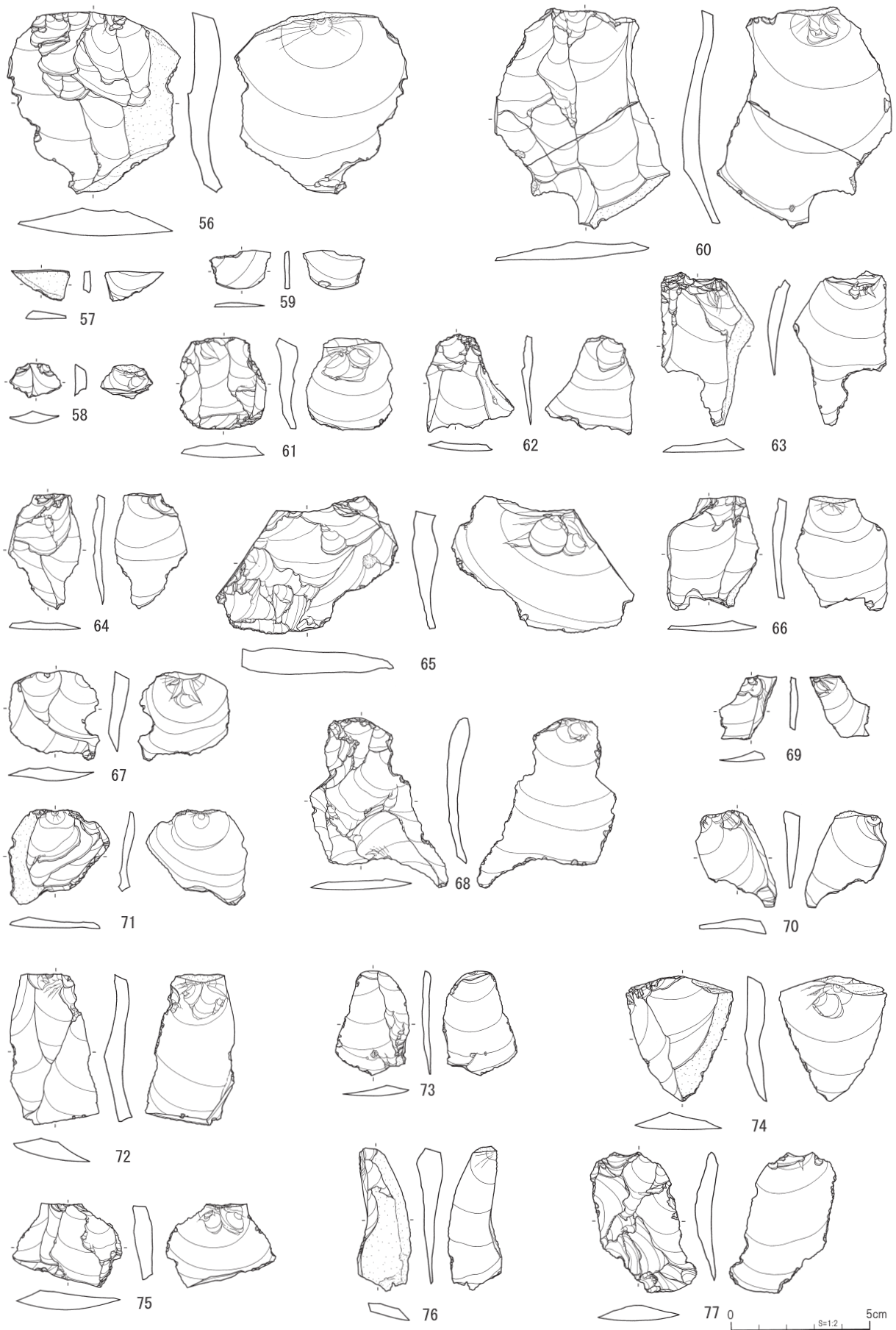
図IV-2 -175 剥片集中1の石製遺物(1)



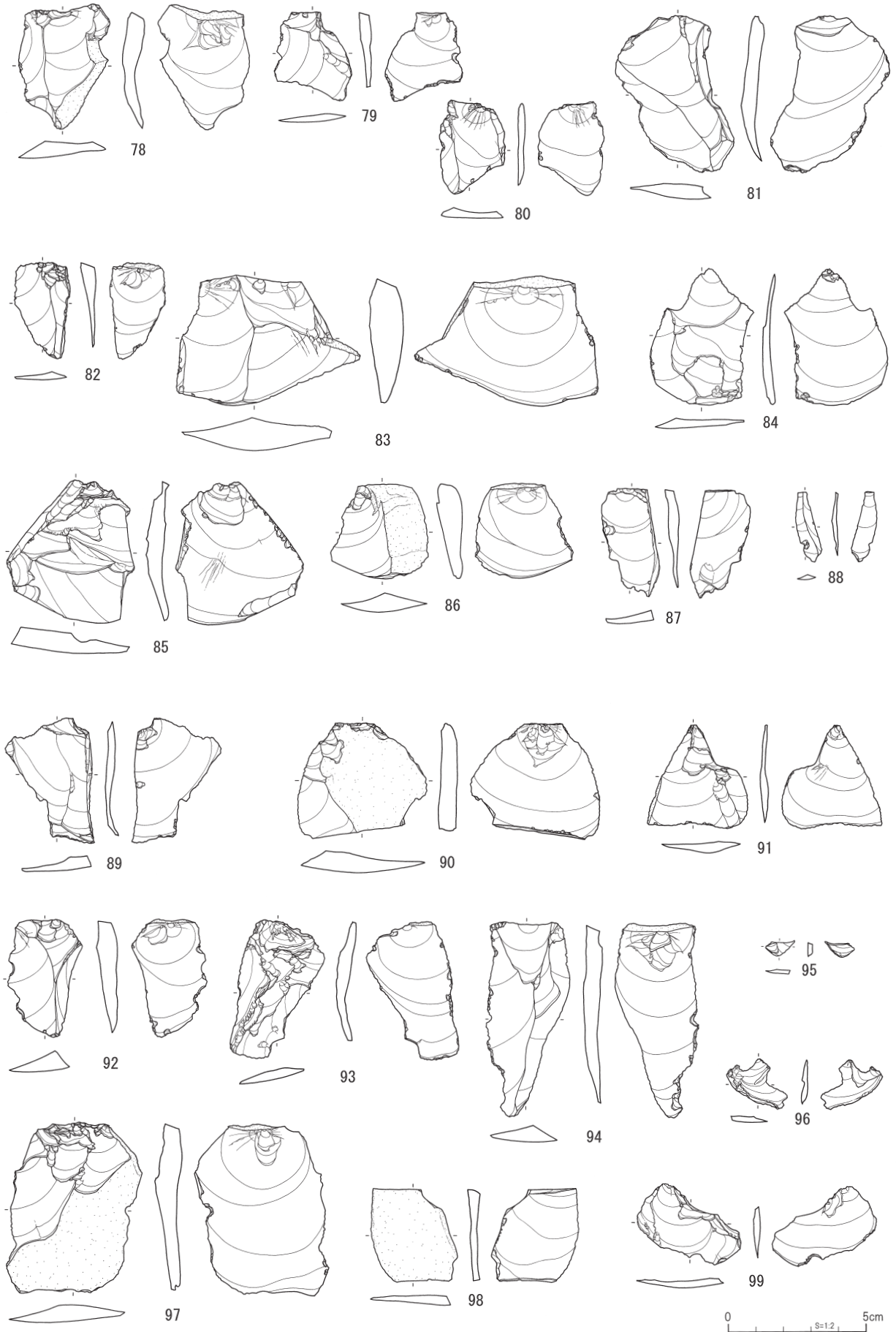
図IV-2 -176 剥片集中1の石製遺物(2)



図IV-2 -177 剥片集中1の石製遺物(3)



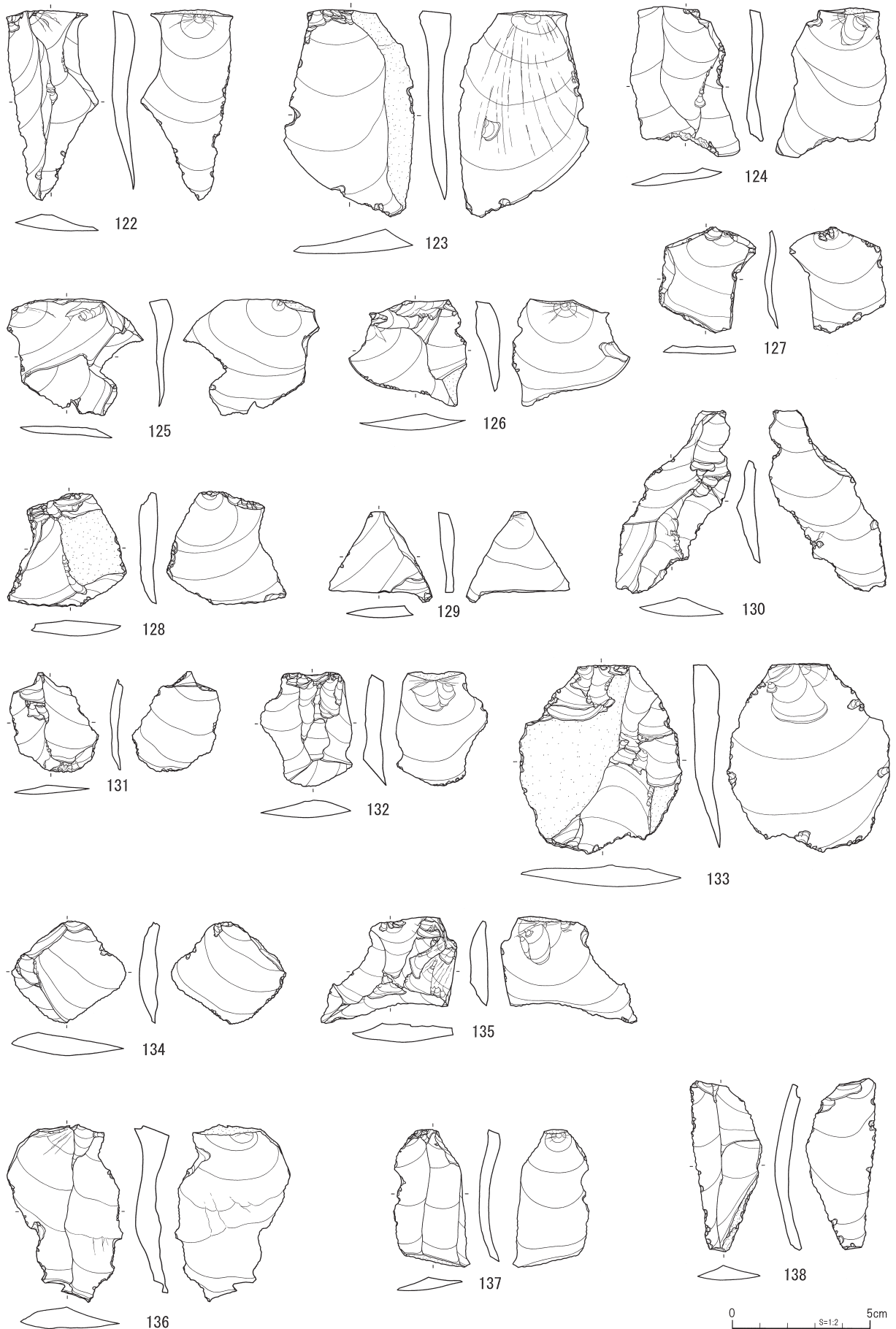
図IV-2 -178 剥片集中1の石製遺物(4)



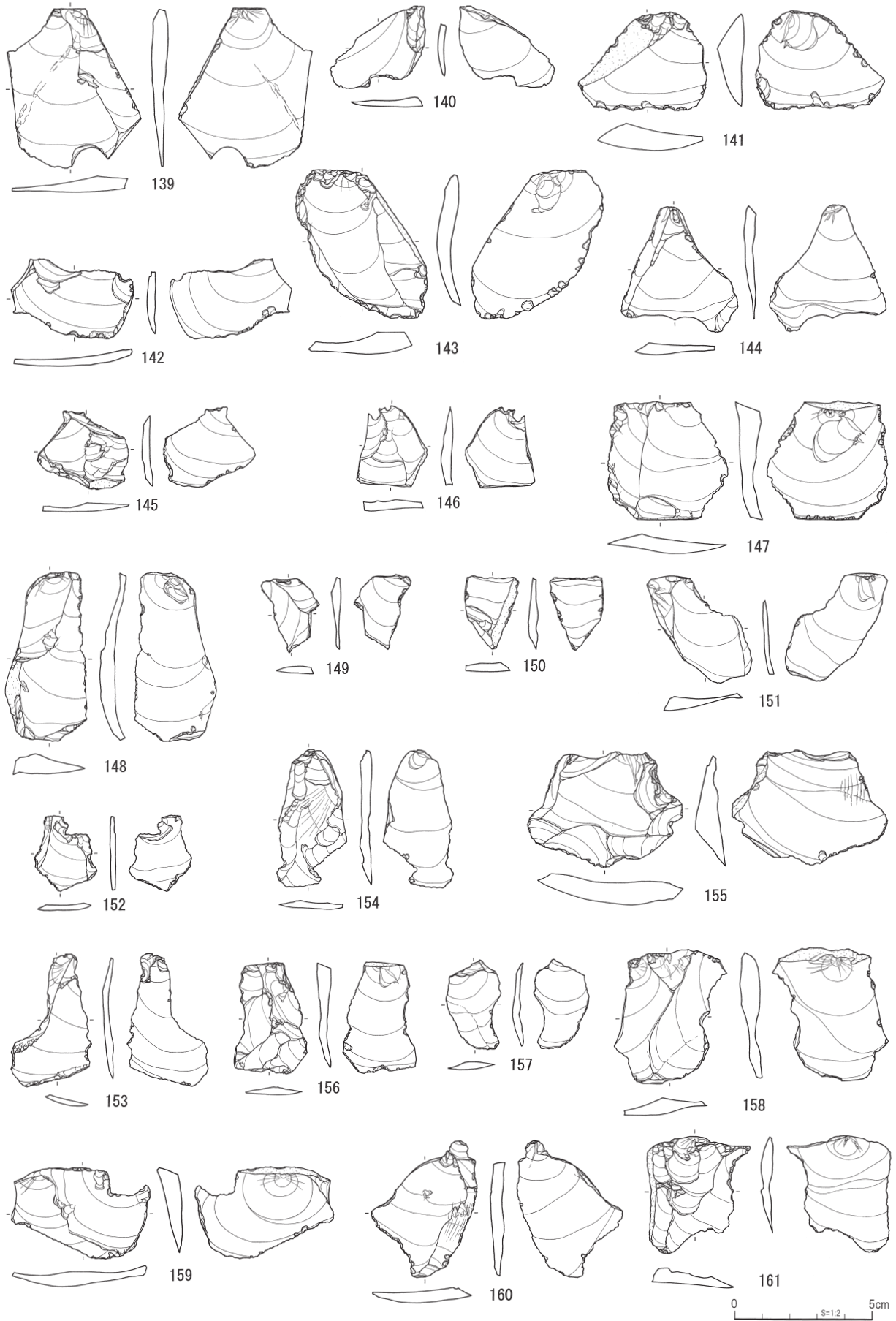
図IV-2 -179 剥片集中1の石製遺物(5)



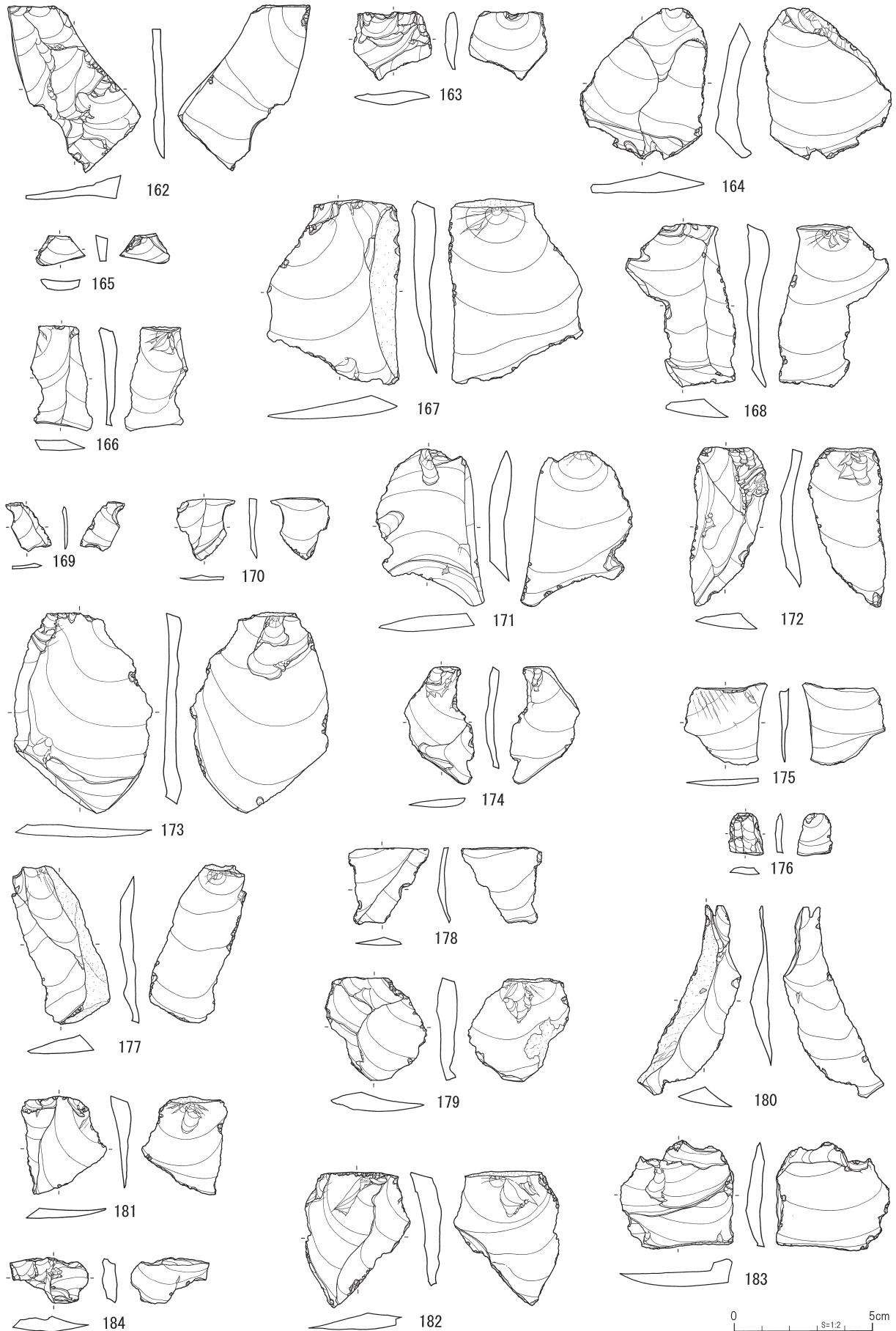
図IV-2 -180 剥片集中1の石製遺物(6)



図IV-2-181 剥片集中1の石製遺物(7)



図IV-2 -182 剥片集中1の石製遺物(8)



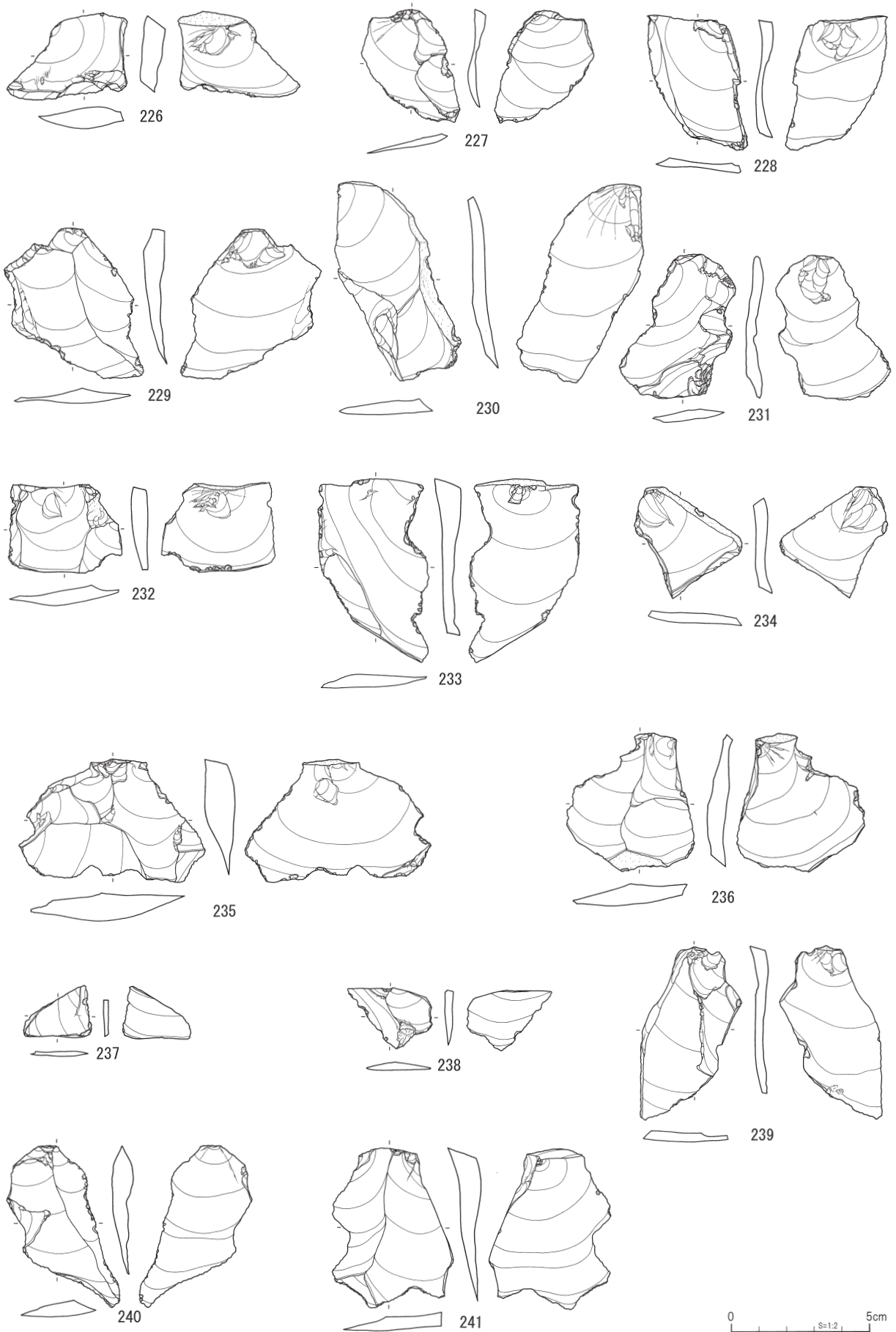
図IV- 2 -183 剥片集中1の石製遺物(9)



図IV-2-184 剥片集中1の石製遺物(10)



図IV- 2 -185 剥片集中1の石製遺物(11)



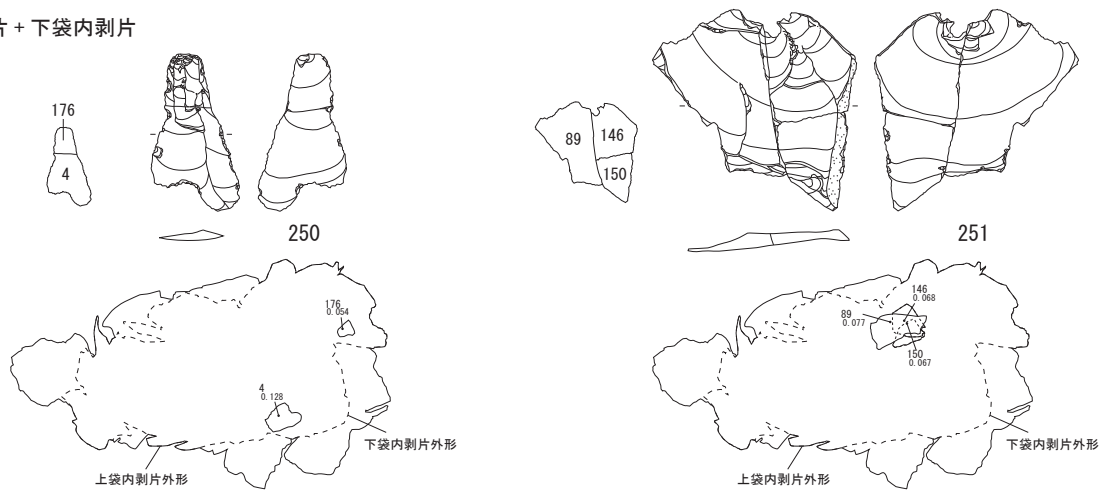
図IV-2-186 剥片集中1の石製遺物(12)

上袋内剥片 + 上袋内剥片

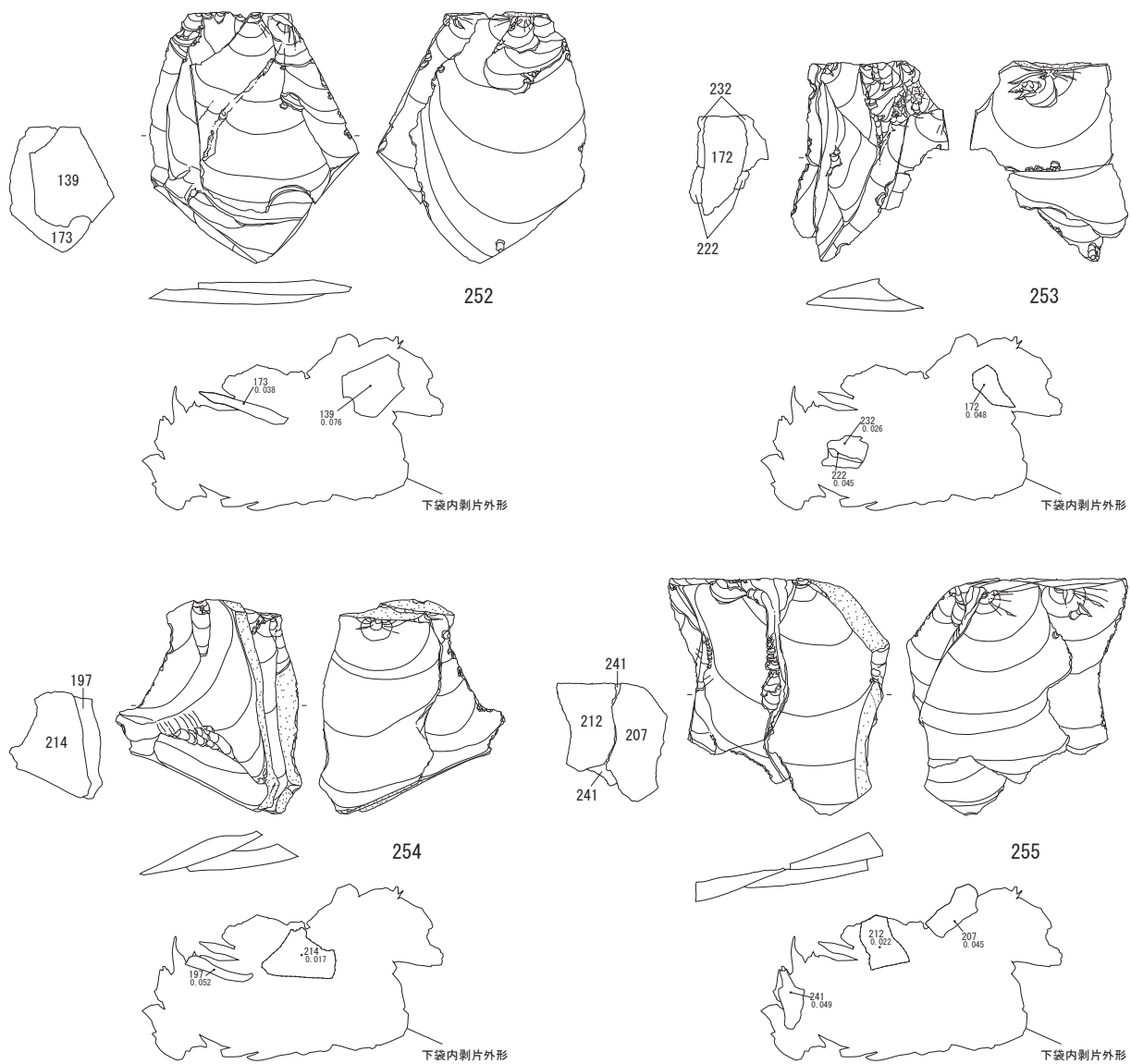


図IV- 2 -187 剥片集中1の石製遺物(13)

上袋内剥片 + 下袋内剥片



下袋内剥片 + 下袋内剥片 (1)



0 5cm
S=1:2

図IV-2 -188 剥片集中1の石製遺物(14)

下袋内剥片 + 下袋内剥片 (2)

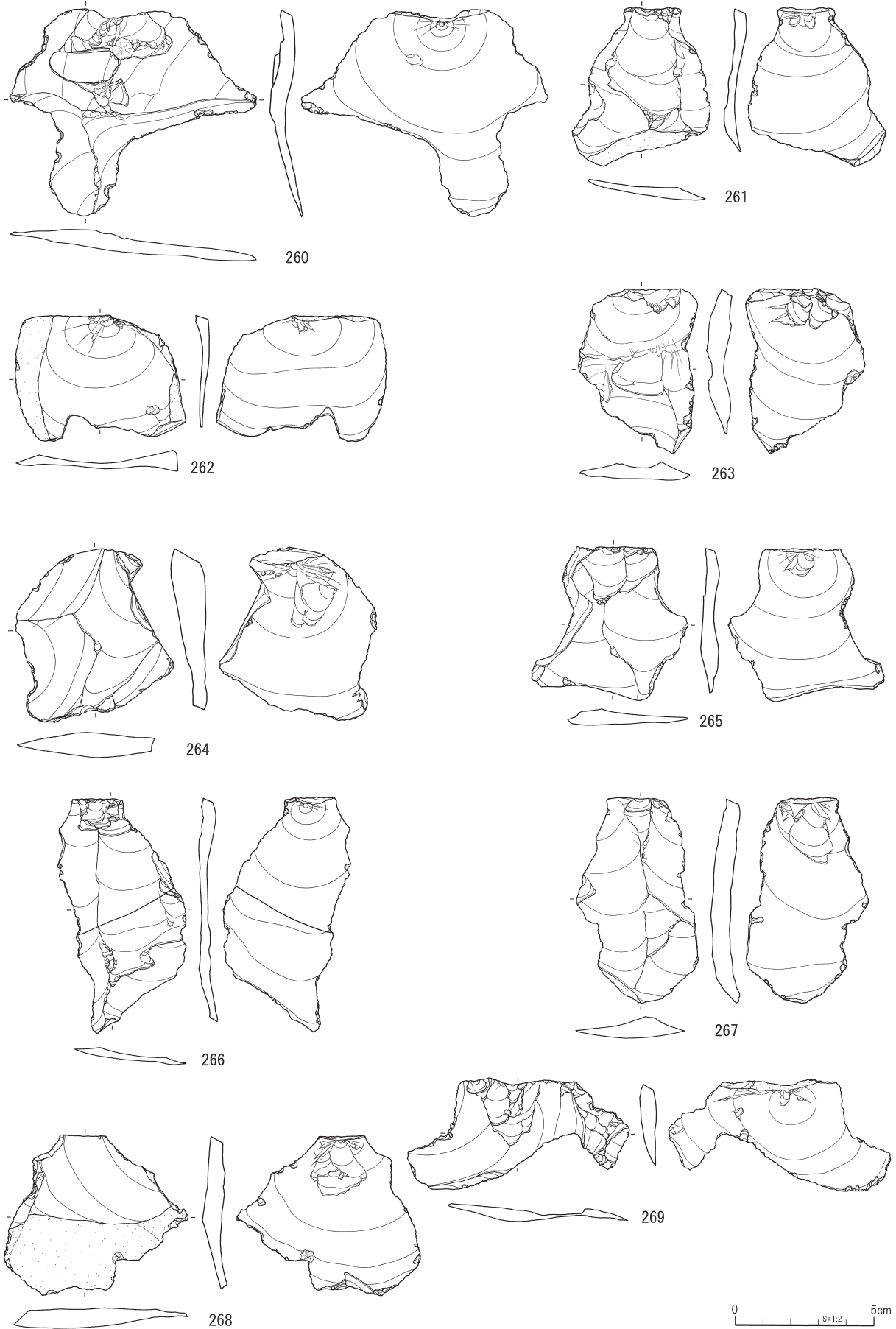


※ 242～259に付けた剥片出土状況図の縮尺は、「6分の1」である。

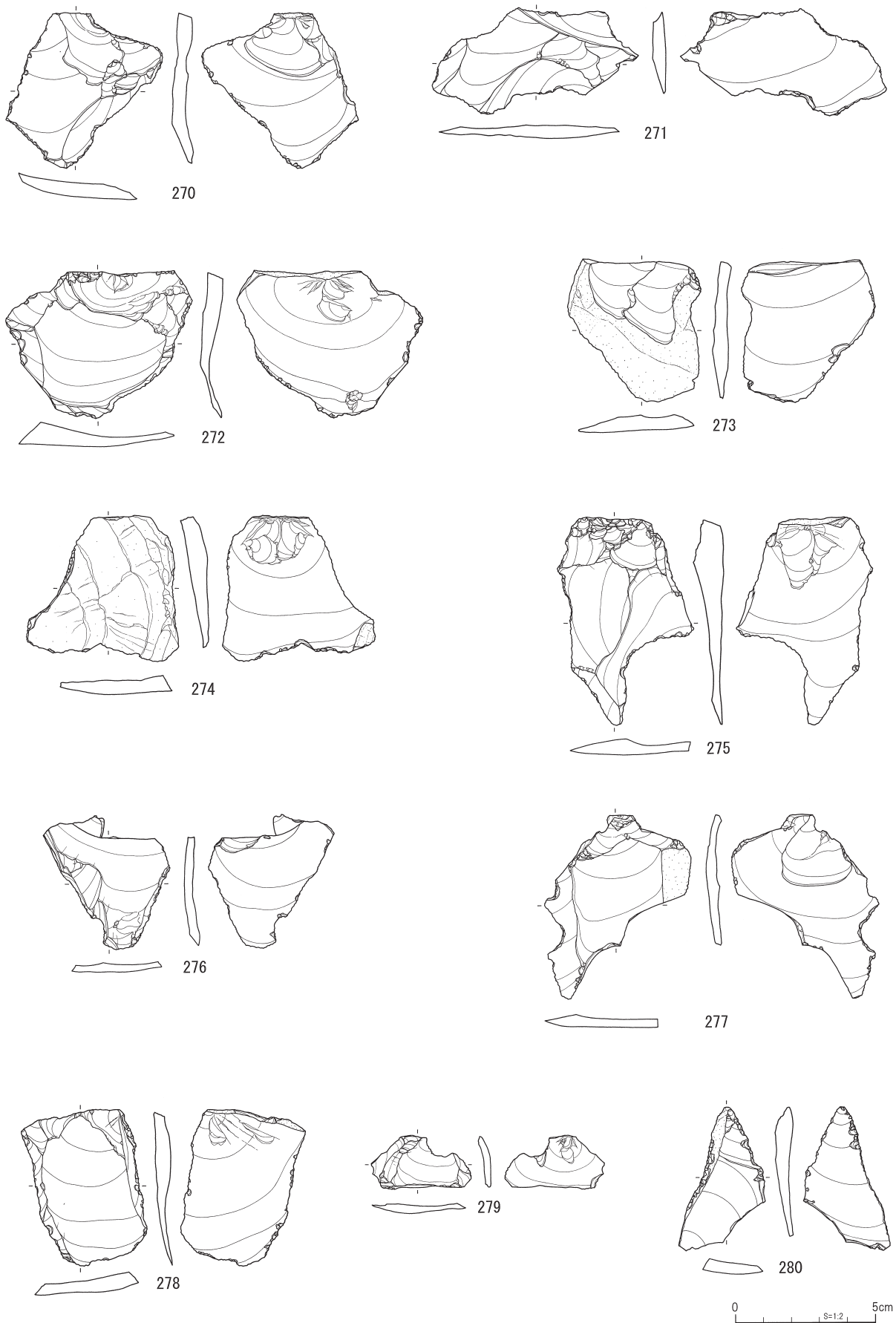
※ 剥片出土状況図中にある単点は、剥片集中1の最下面からの高さを表す(単位:m)。

0 5cm
S=1:2

図IV-2 -189 剥片集中1の石製遺物(15)

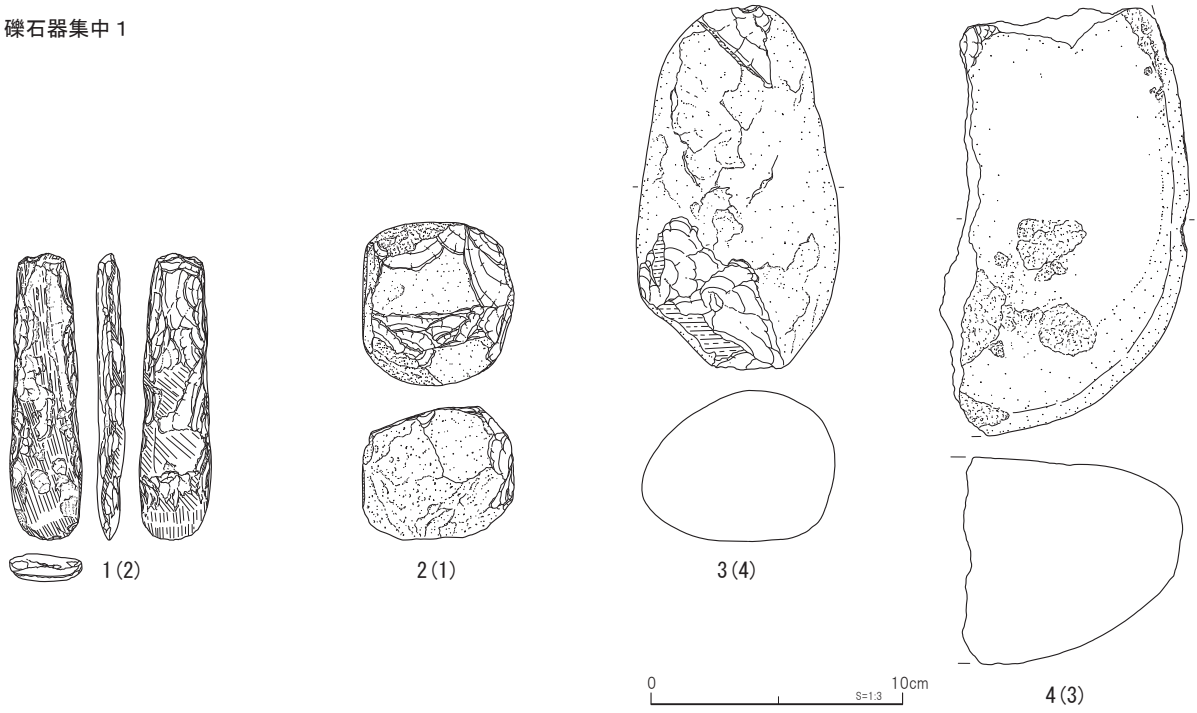


図IV-2 -190 剥片集中2の石製遺物(1)

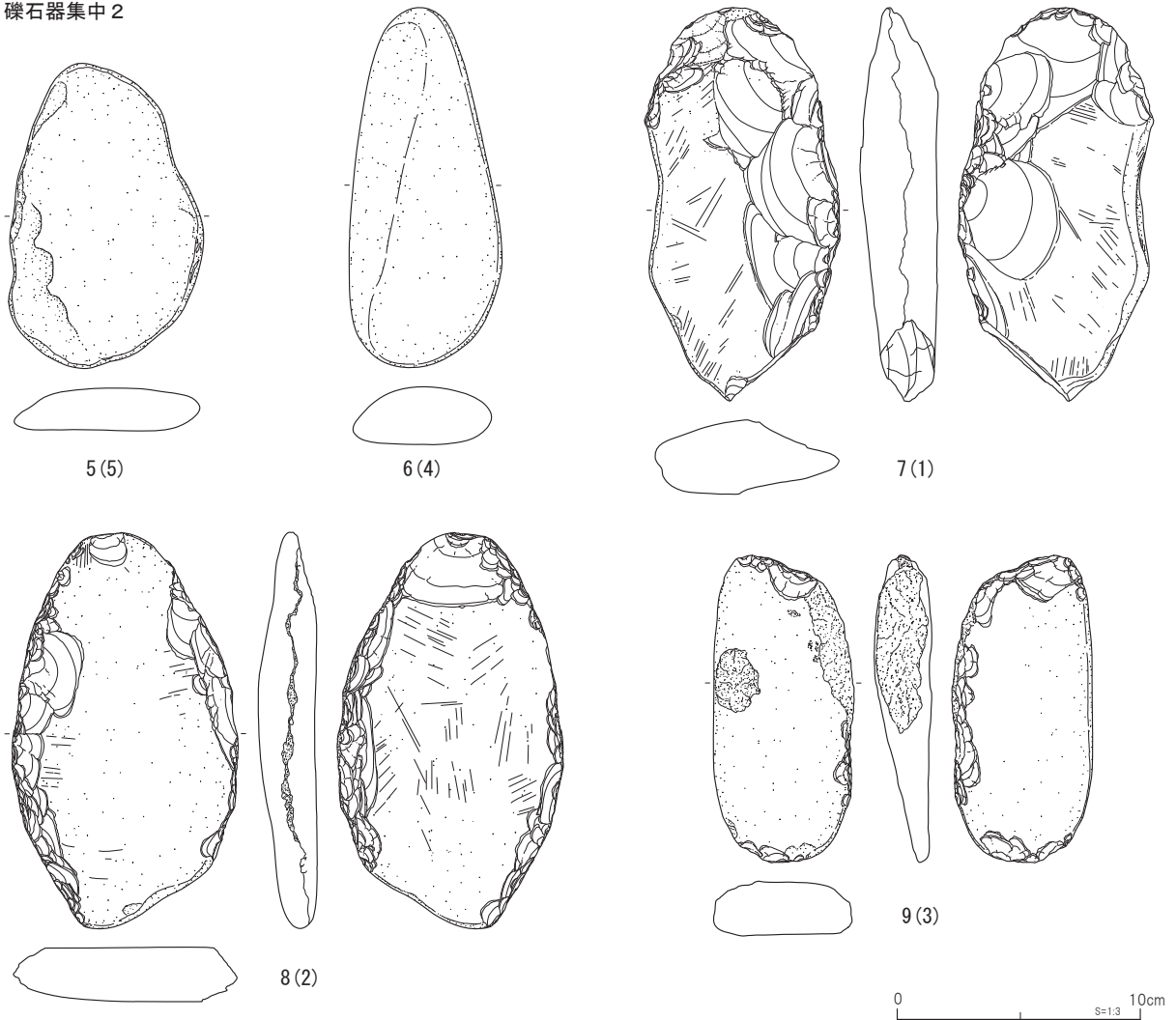


図IV-2 -191 剥片集中2の石製遺物(2)

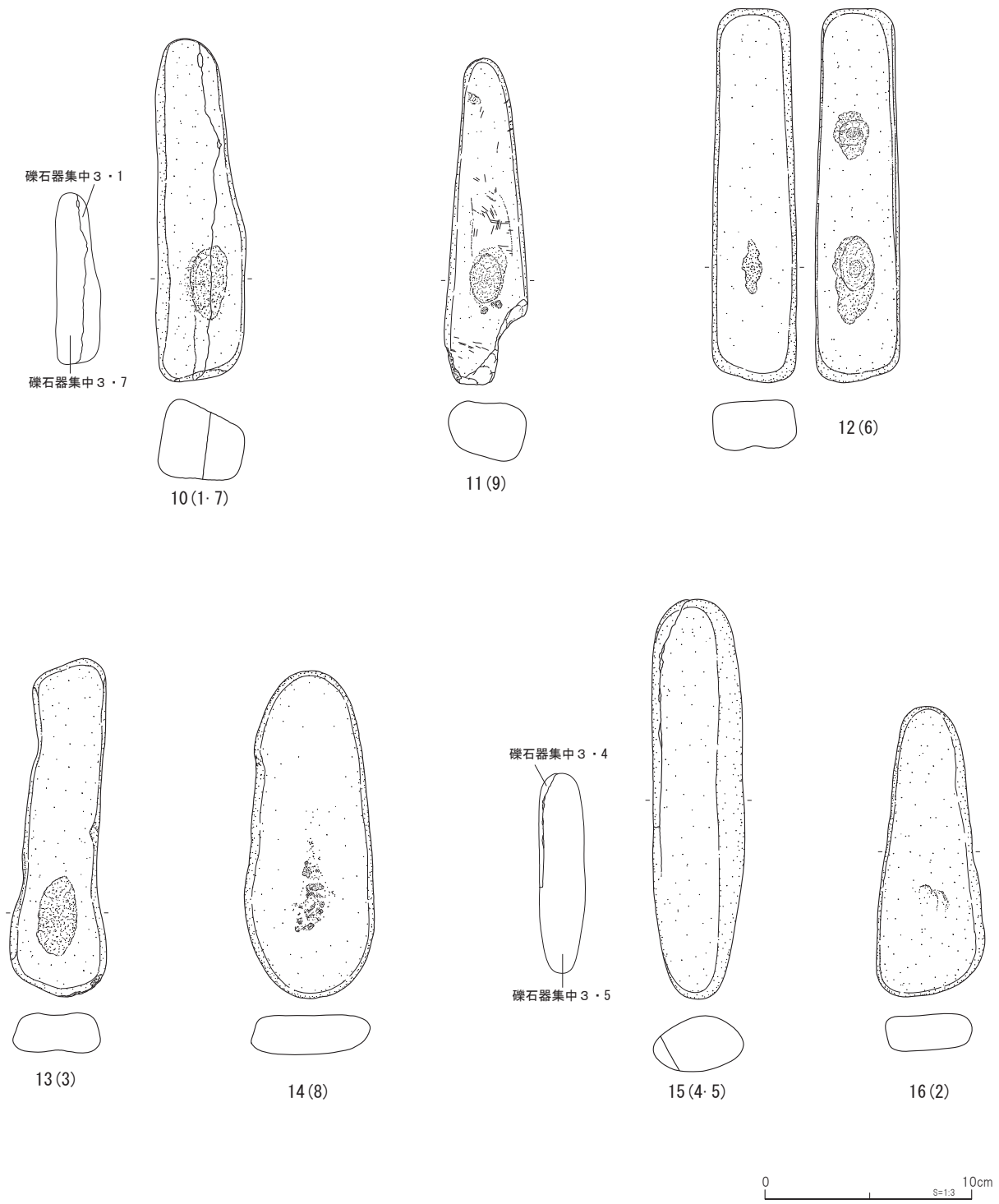
礫石器集中1



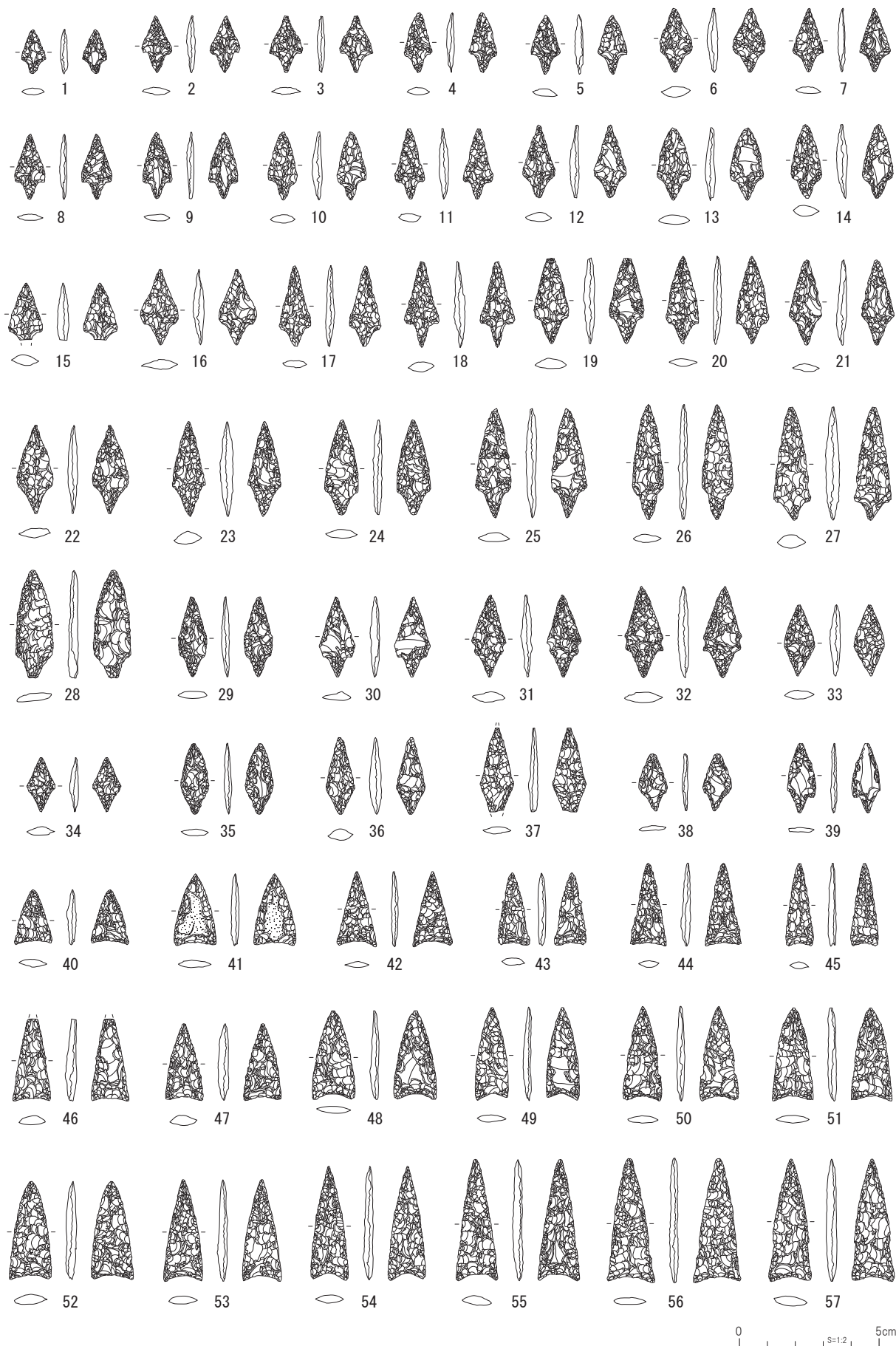
礫石器集中2



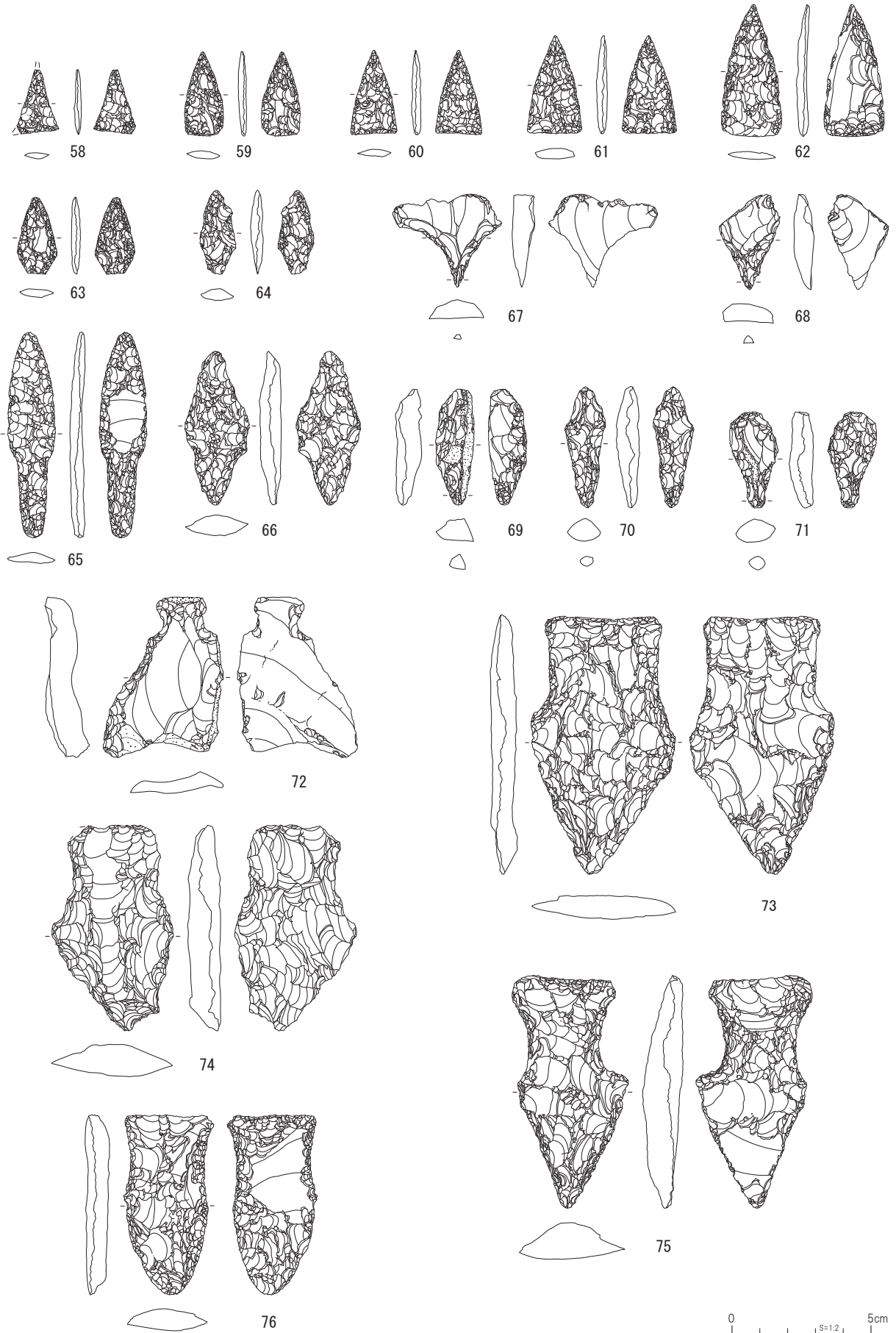
図IV-2-192 礫石器集中1・2の石製遺物



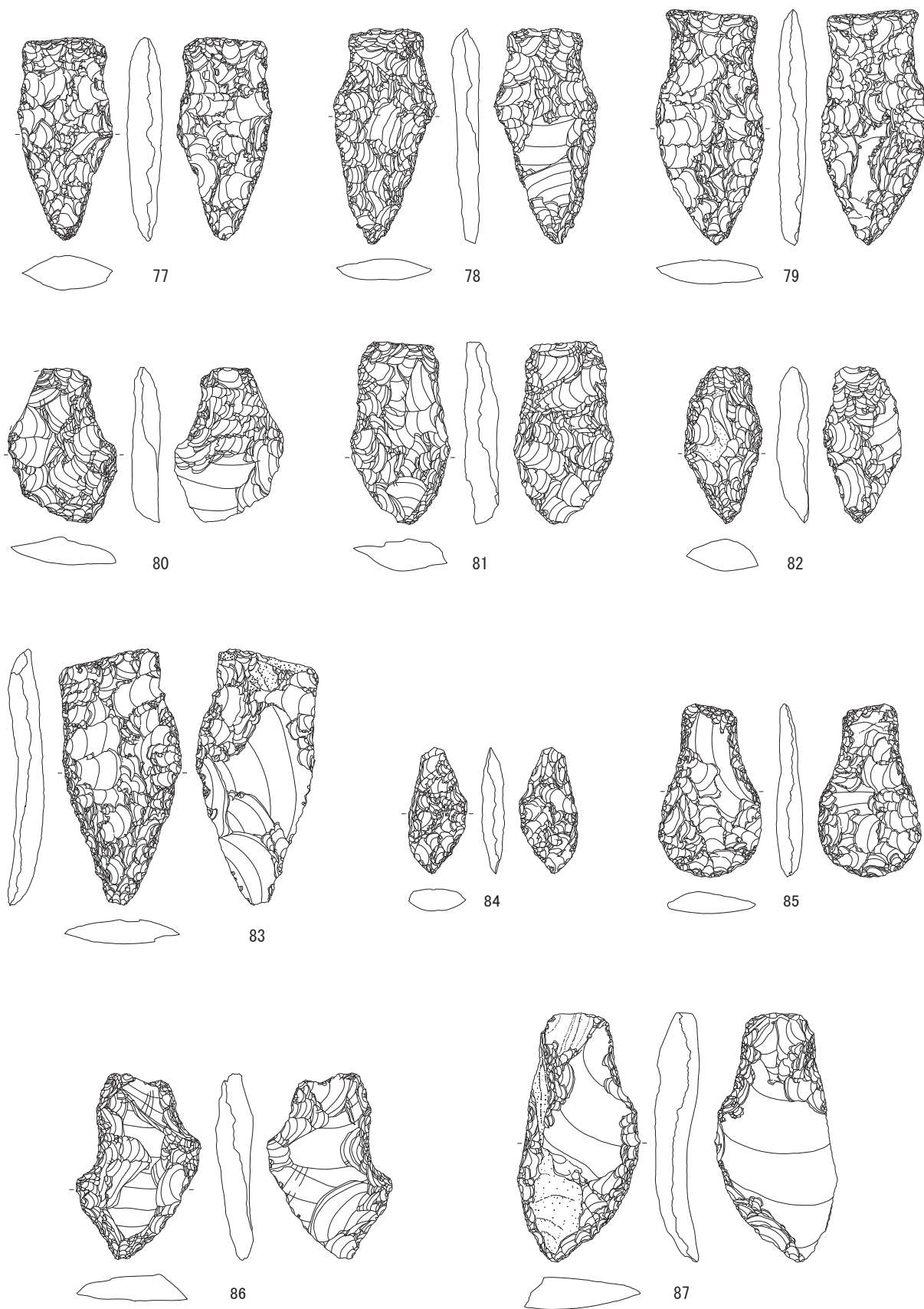
図IV- 2 -193 礫石器集中 3 の石製遺物



図IV- 2 -194 包含層の石製遺物(1)

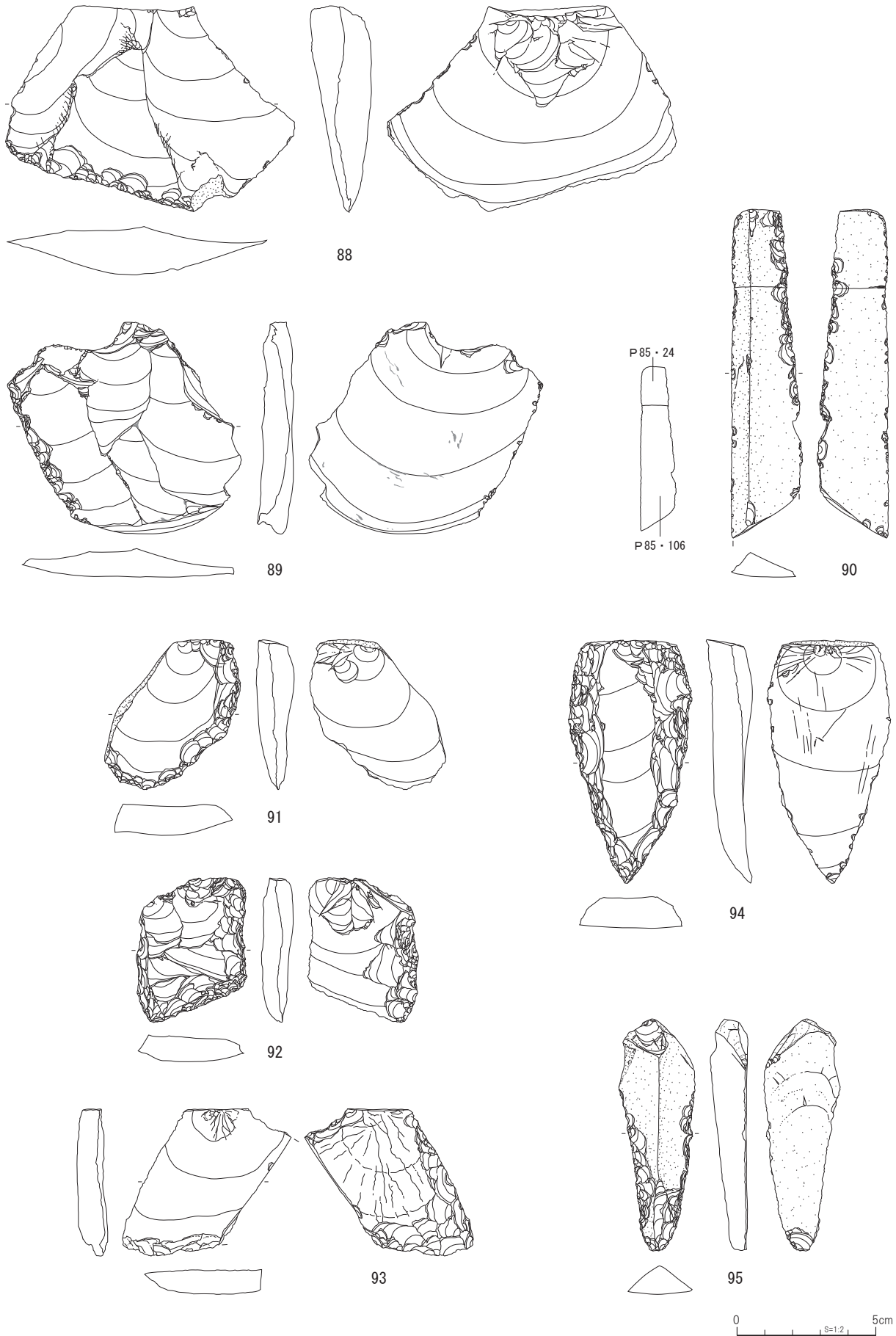


図IV- 2 -195 包含層の石製遺物(2)

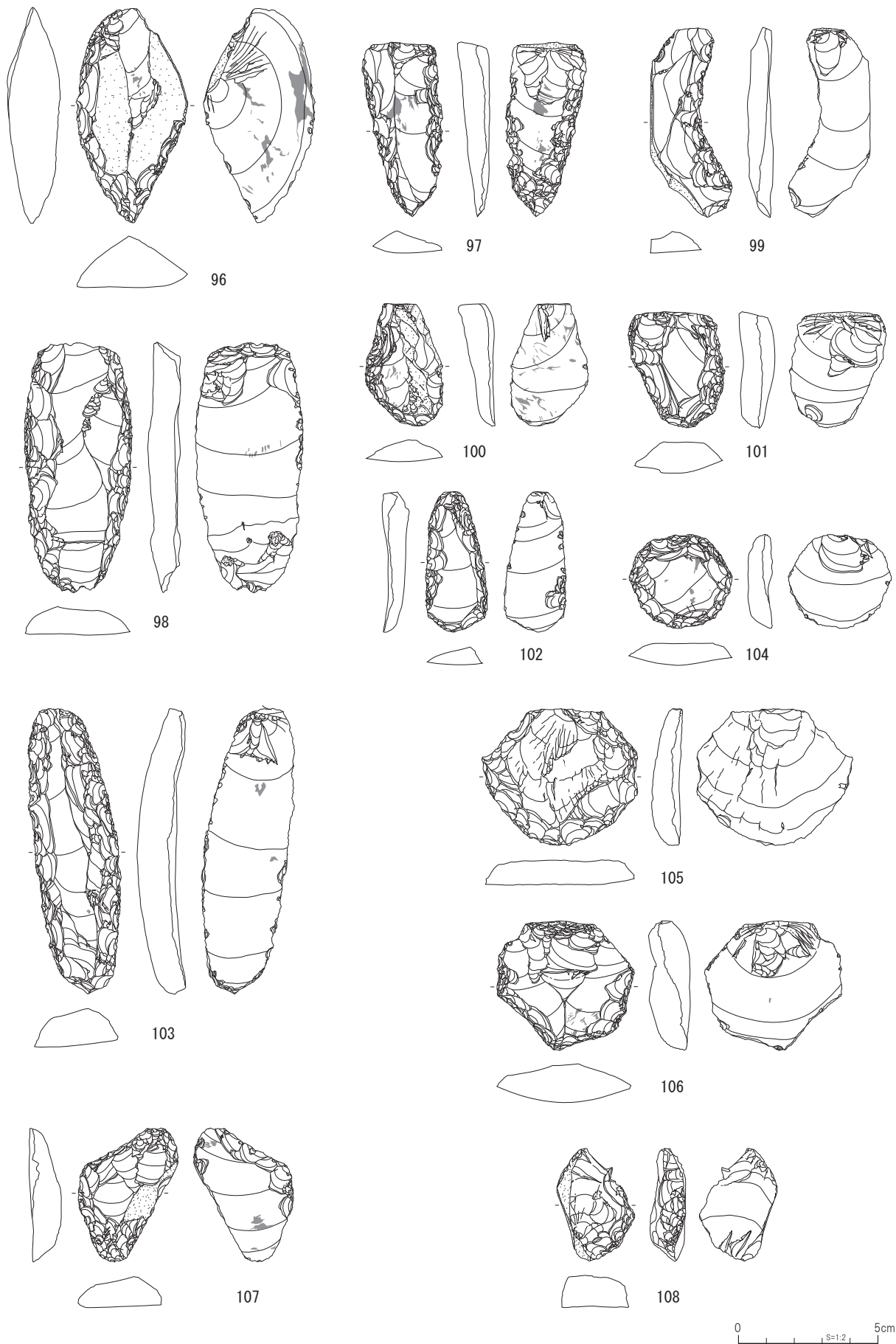


0 s=1.2 5cm

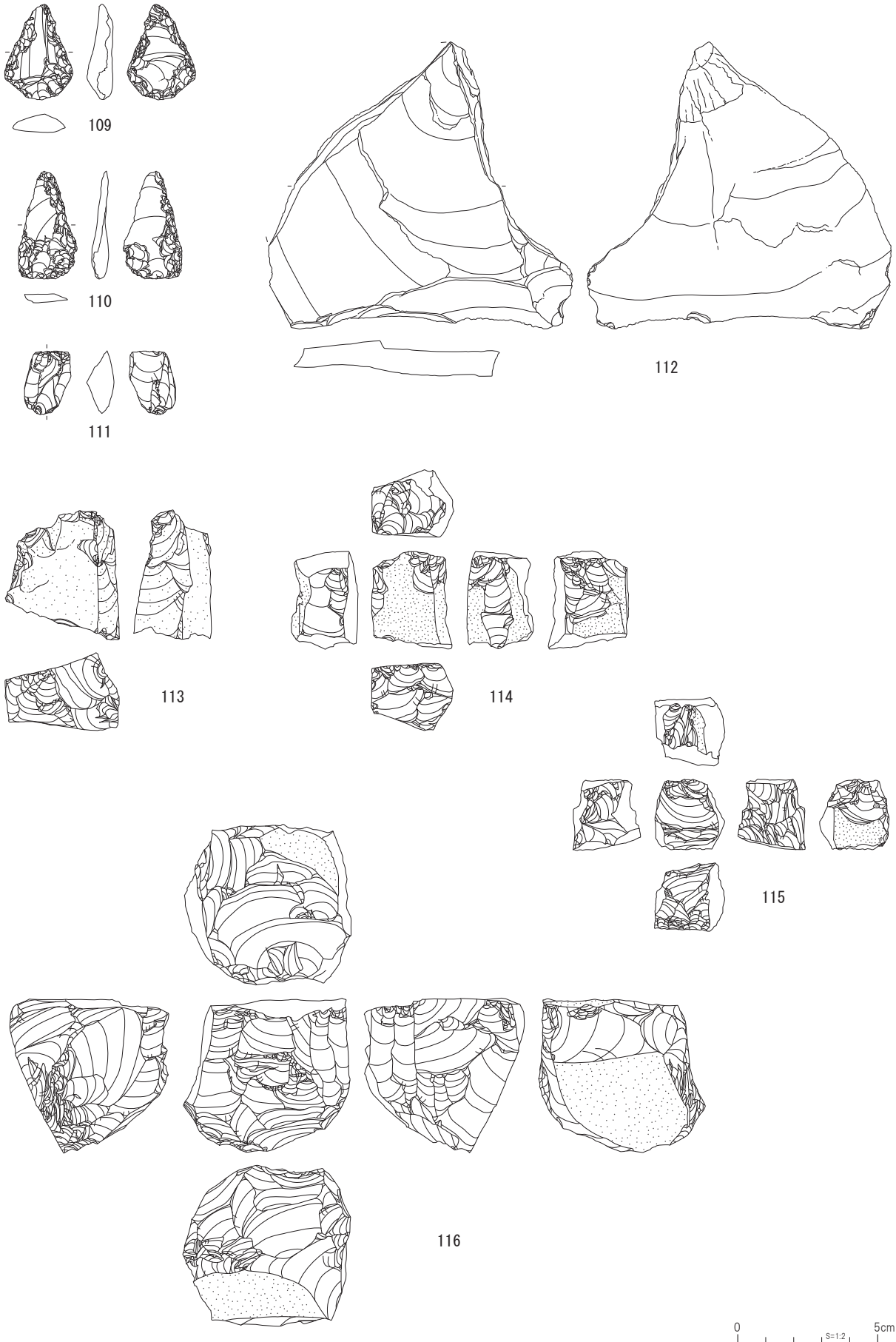
図IV-2-196 包含層の石製遺物(3)



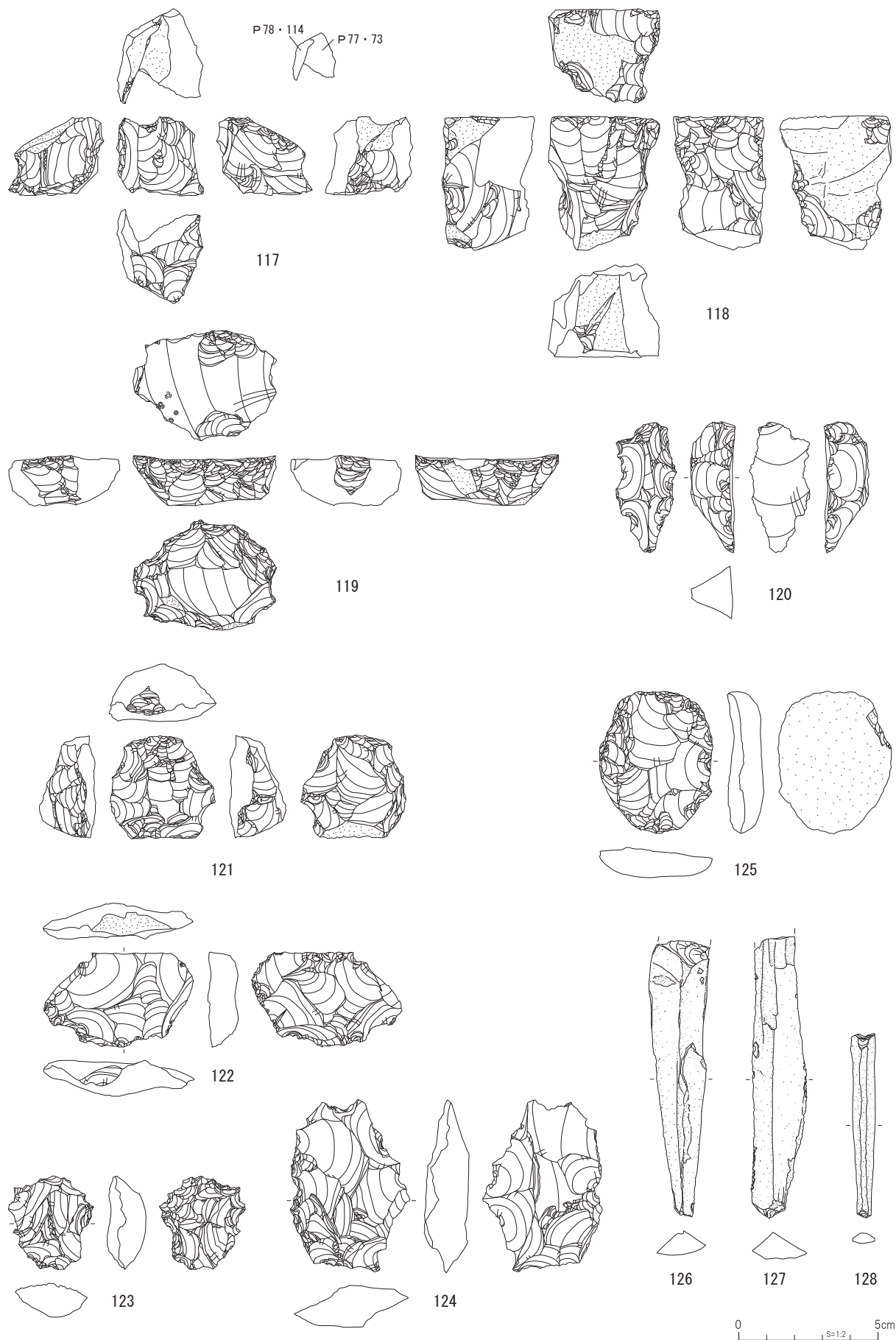
図IV- 2 -197 包含層の石製遺物(4)



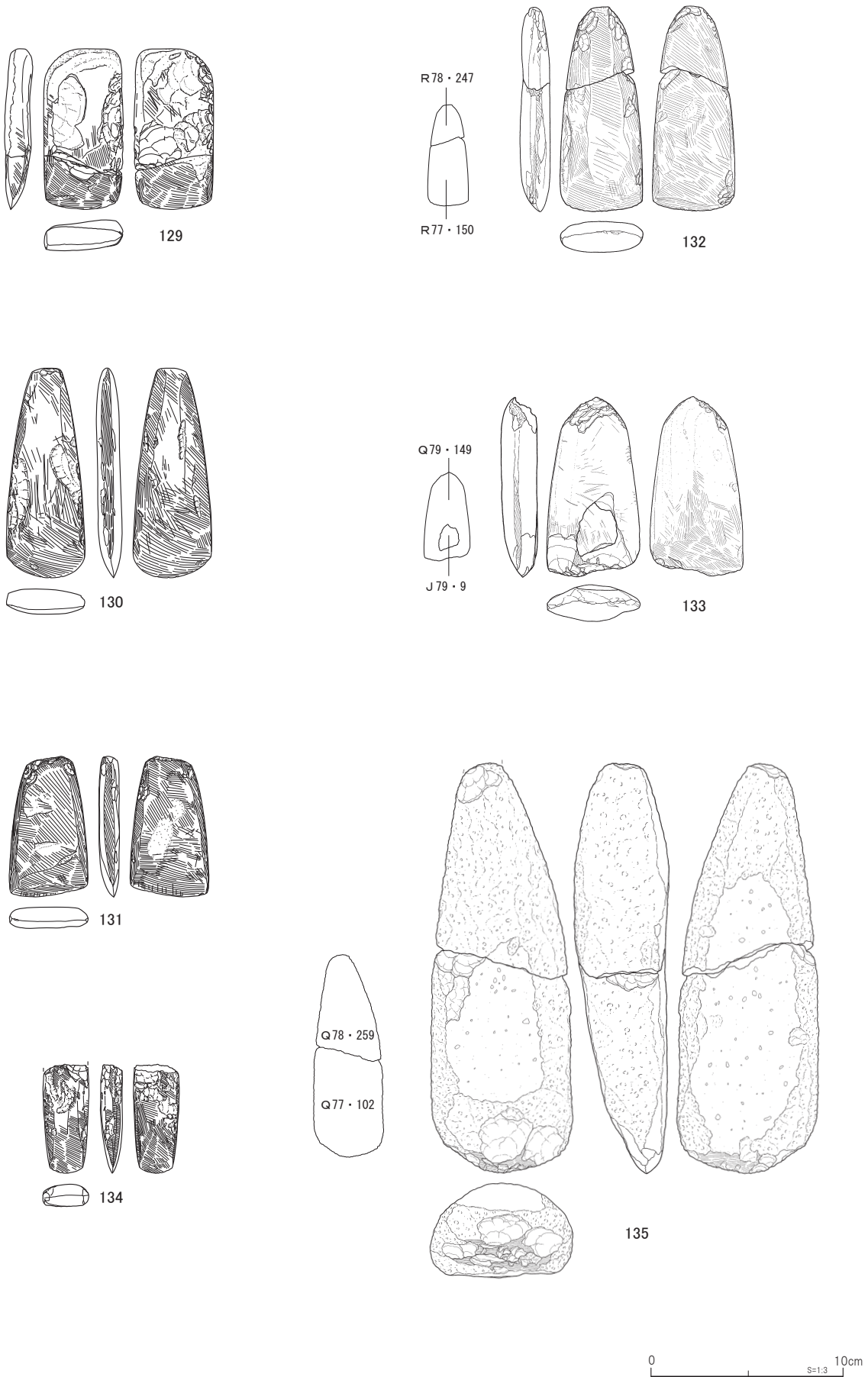
図IV- 2 -198 包含層の石製遺物(5)



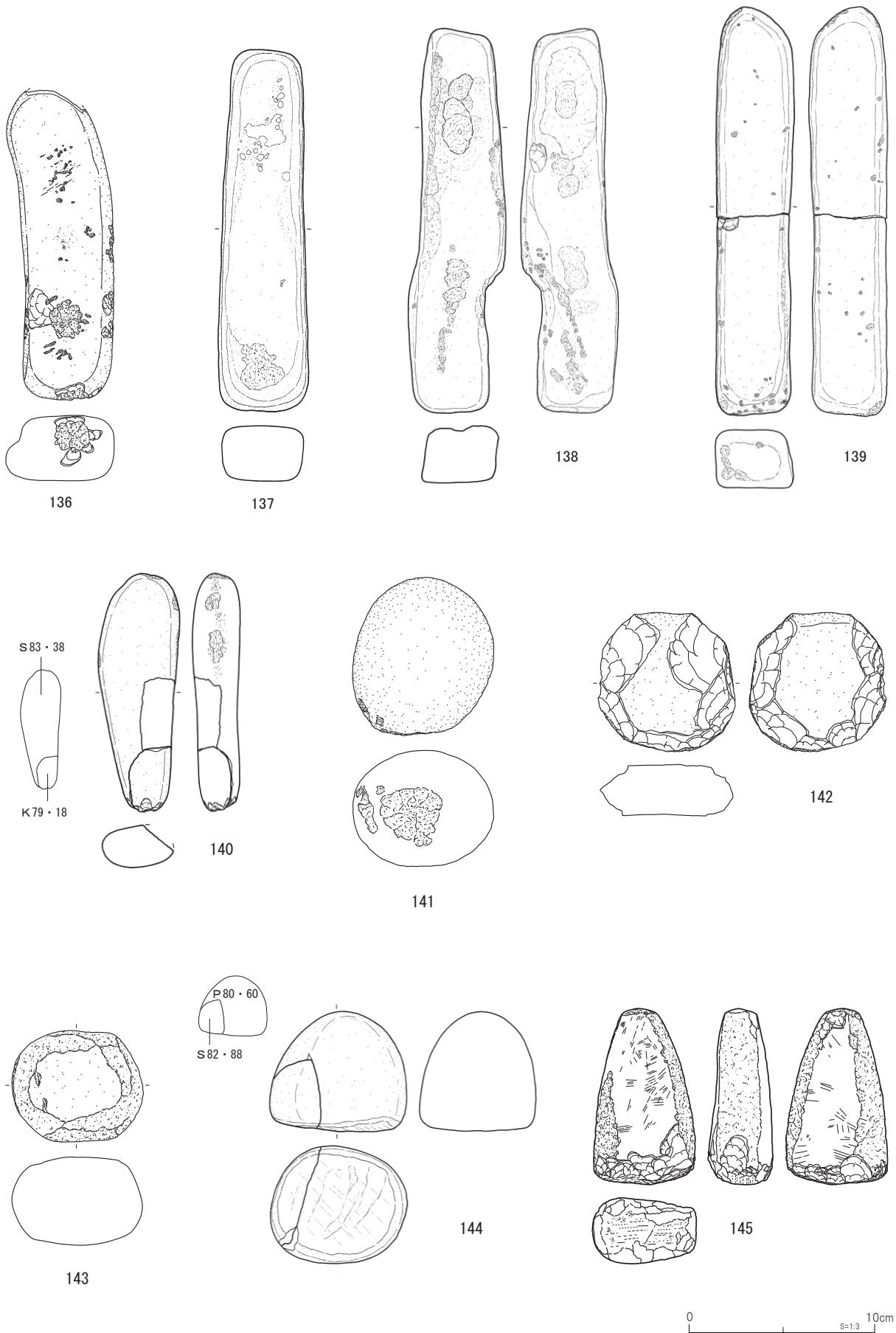
図IV- 2 -199 包含層の石製遺物(6)



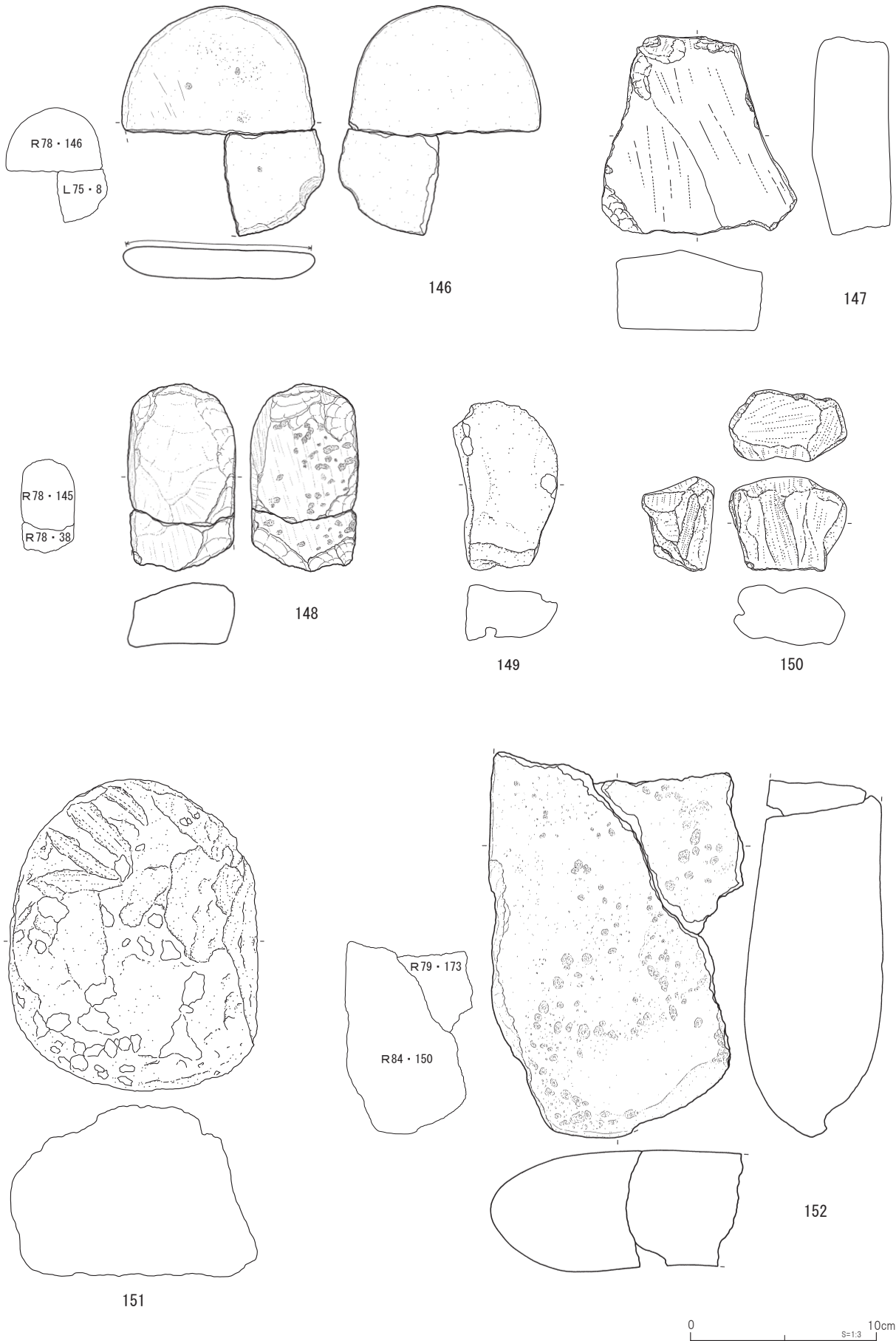
図IV- 2 -200 包含層の石製遺物(7)



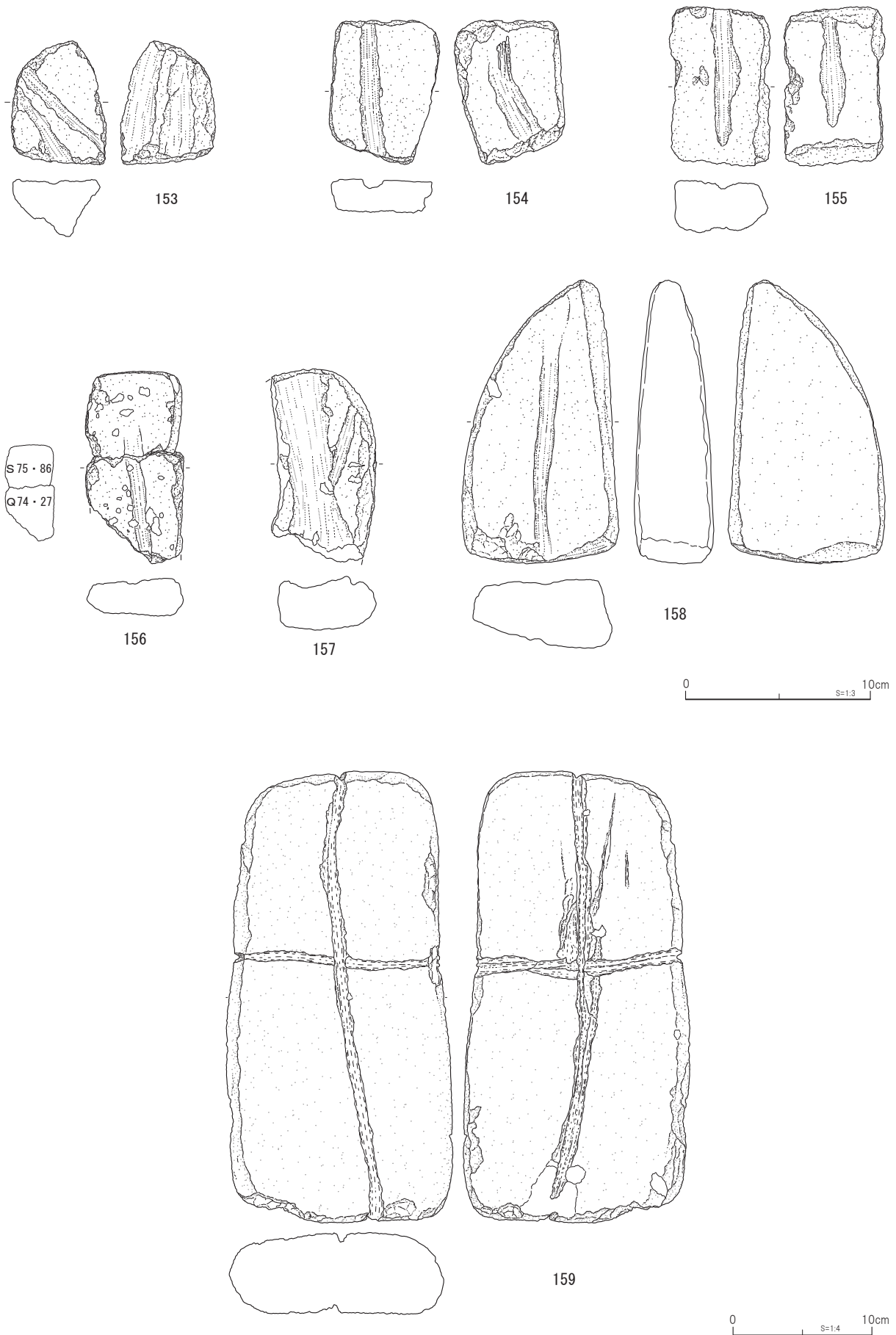
図IV- 2 -201 包含層の石製遺物(8)



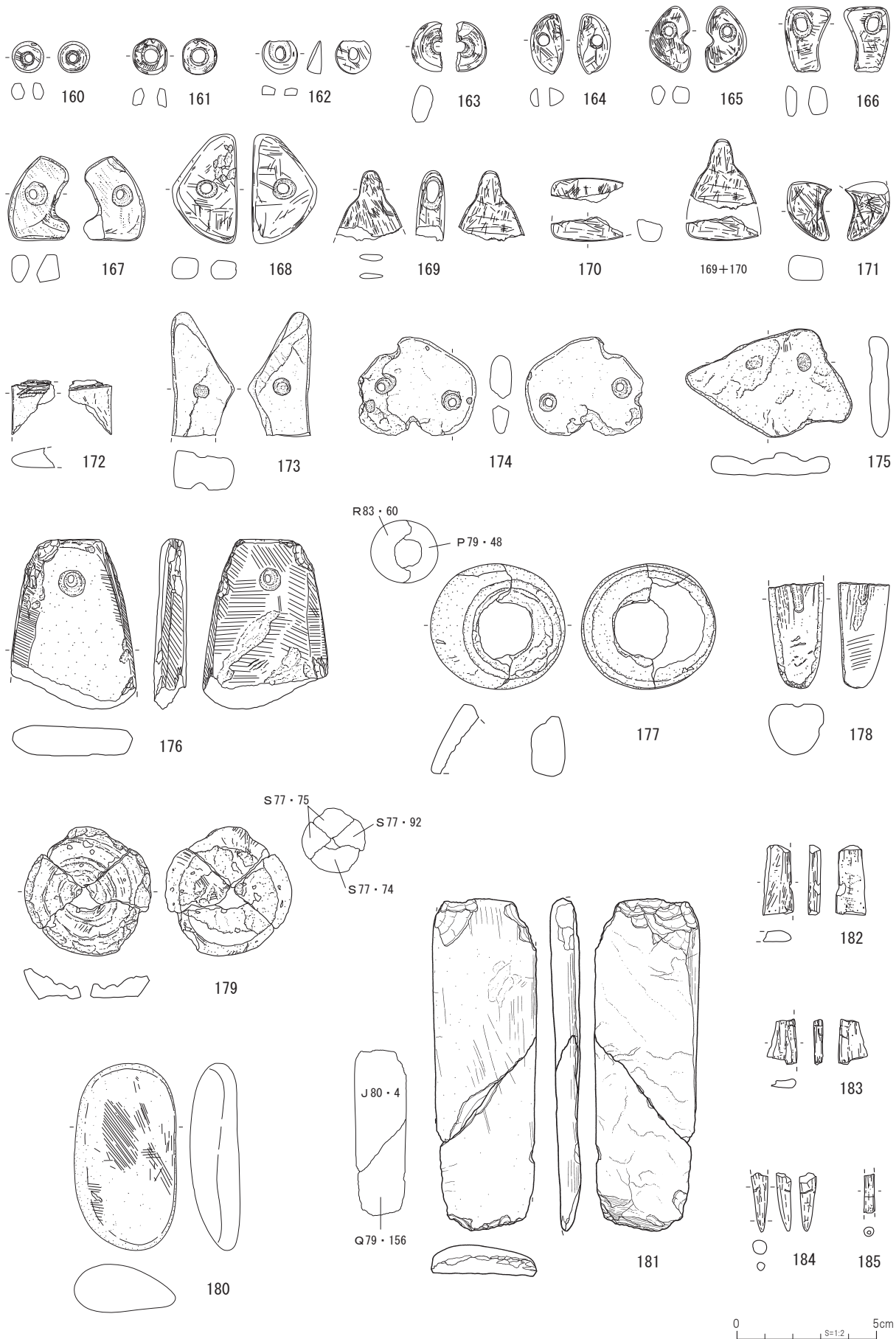
図IV-2-202 包含層の石製遺物(9)



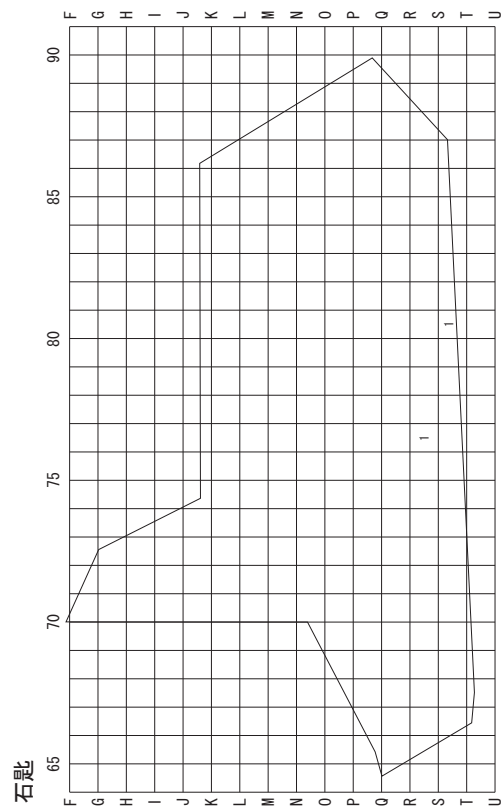
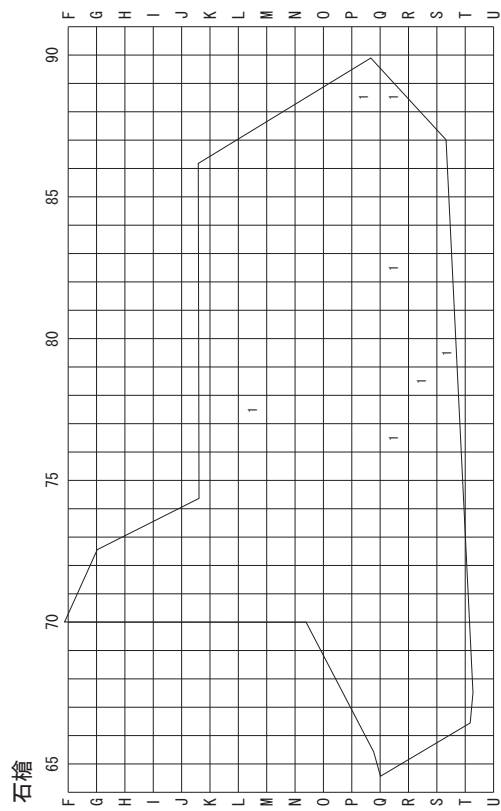
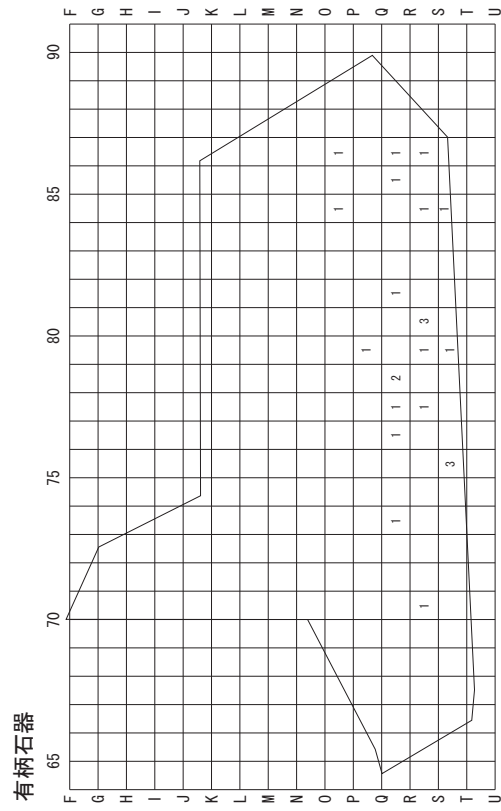
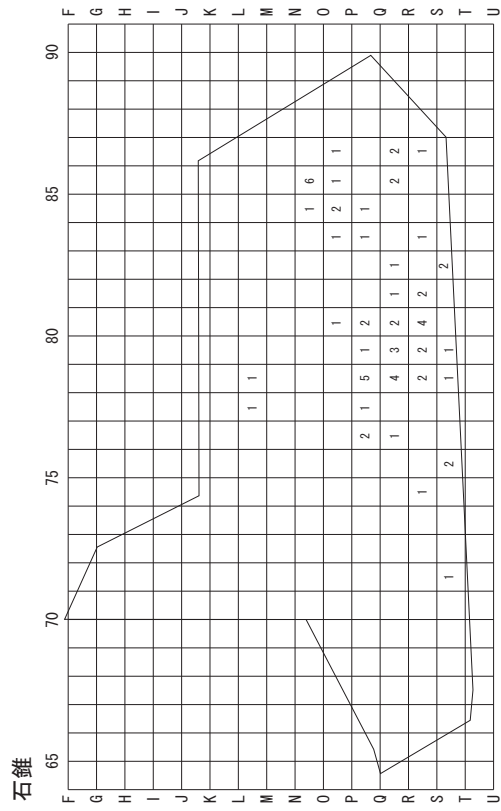
図IV- 2 -203 包含層の石製遺物(10)



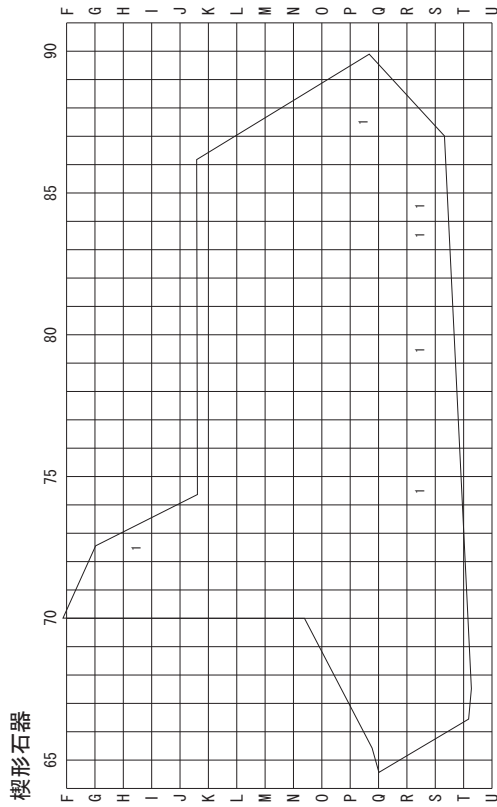
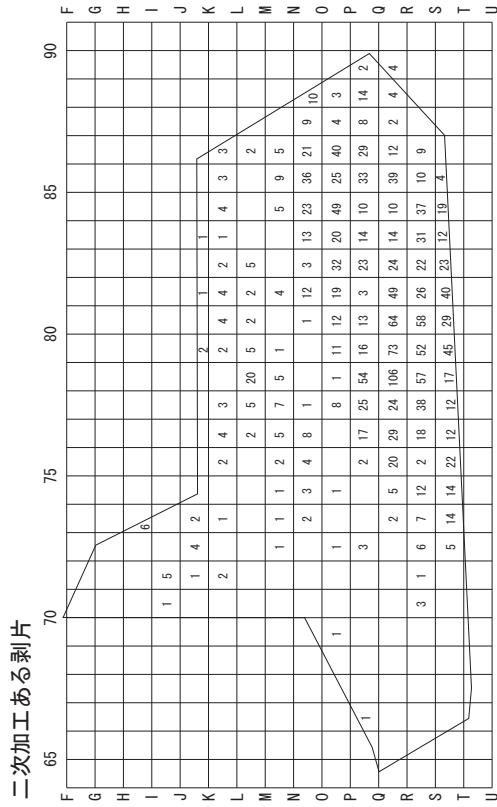
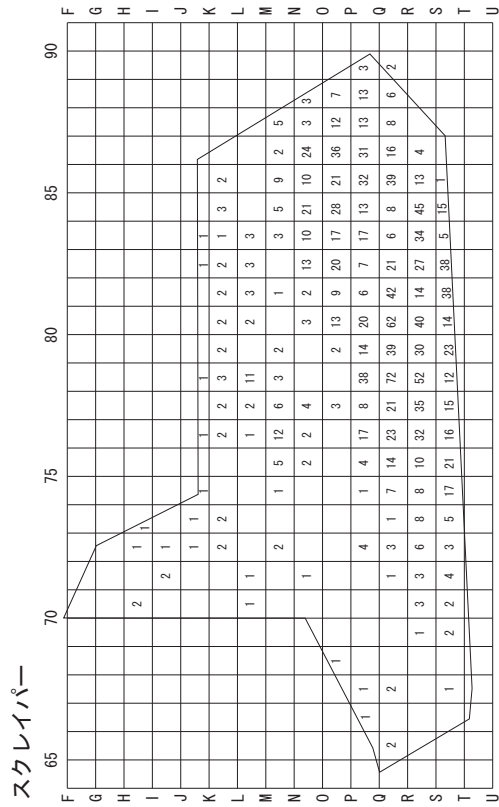
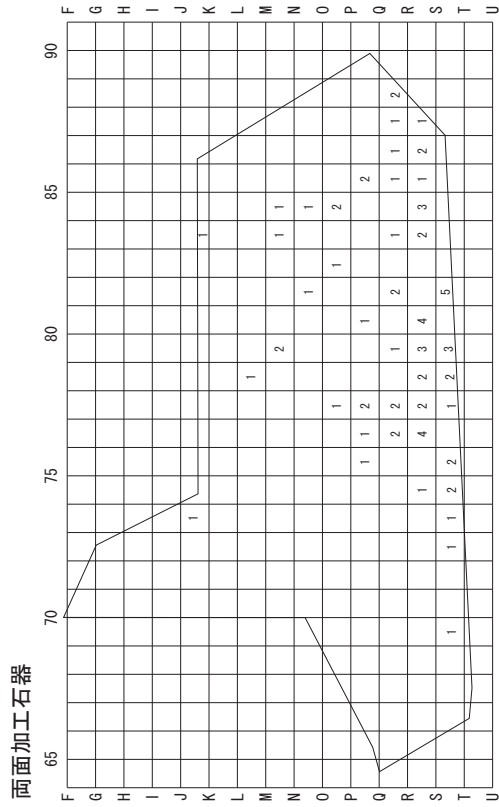
図IV- 2 -204 包含層の石製遺物(11)



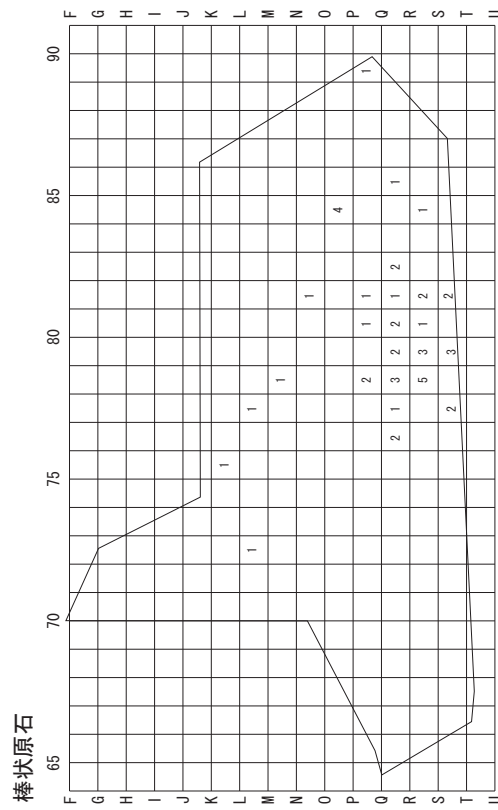
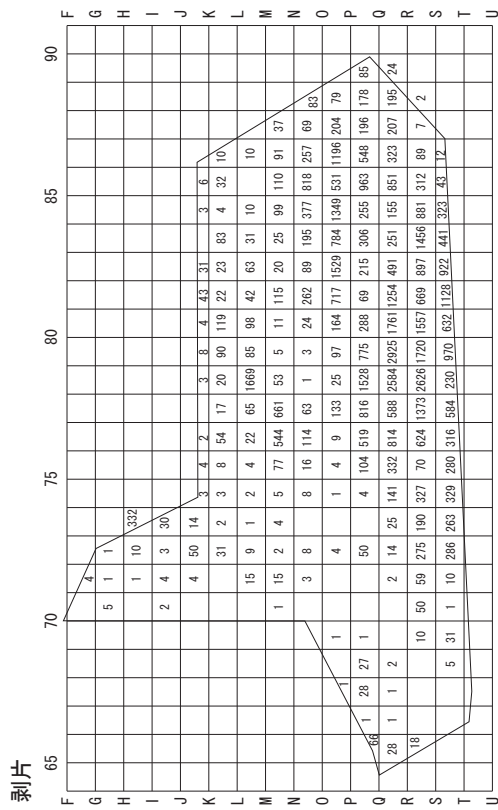
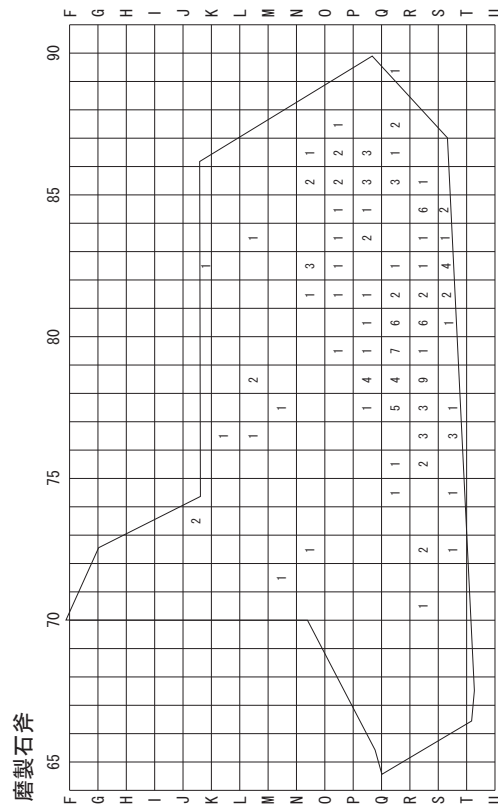
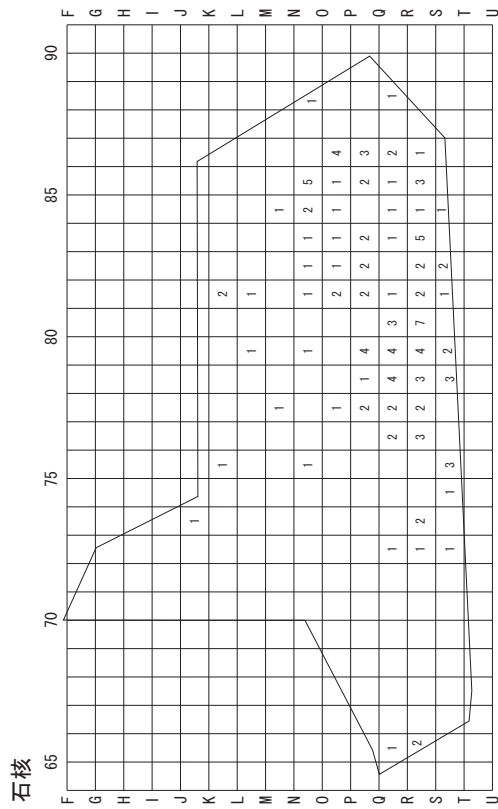
図IV- 2 -205 包含層の石製遺物(12)、骨角器



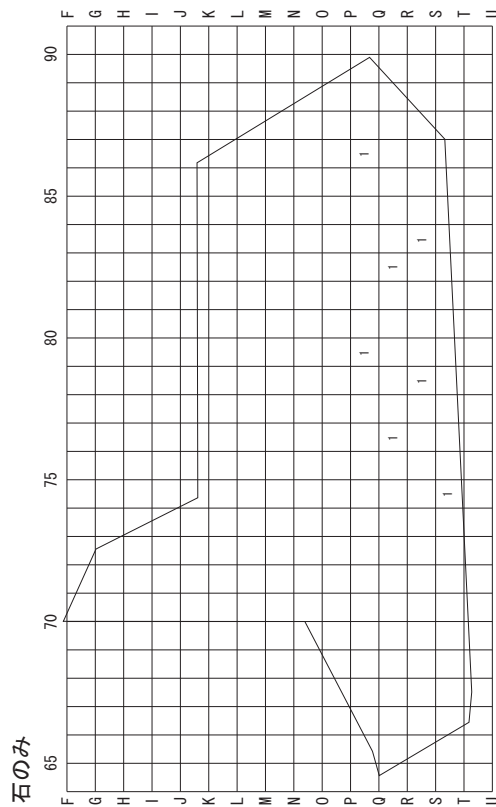
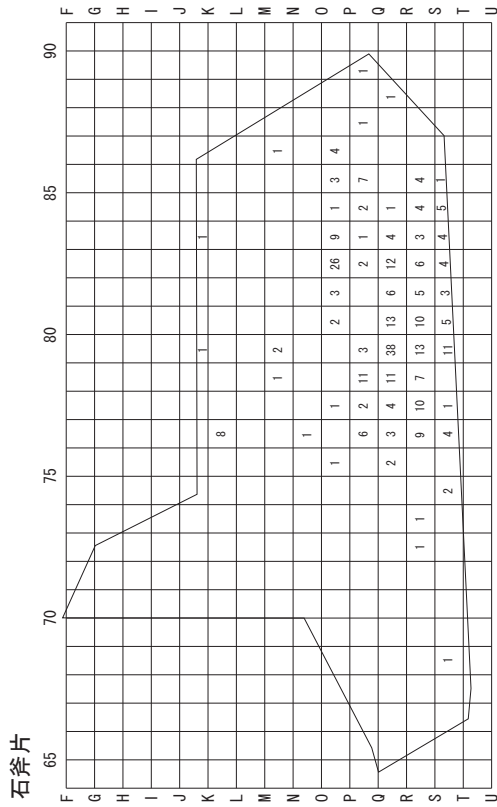
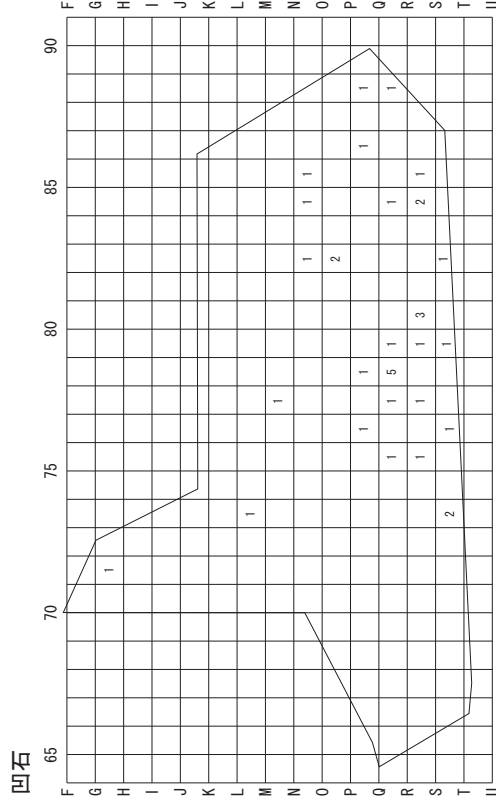
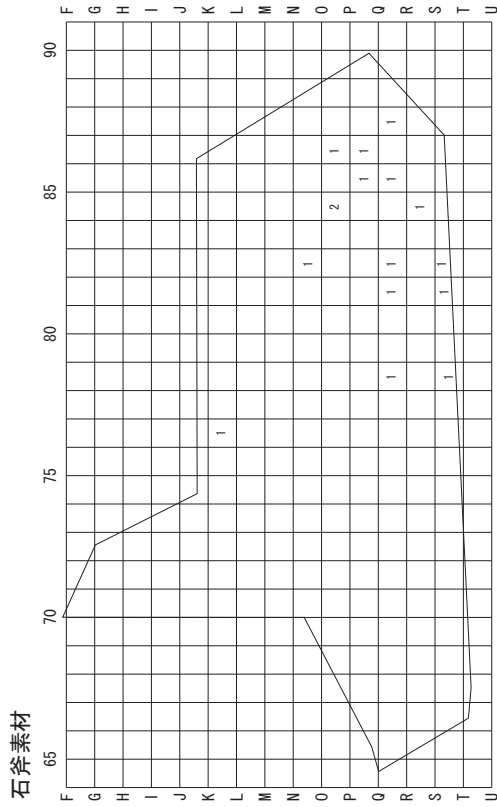
図IV-2-207 石製遺物分布(2)



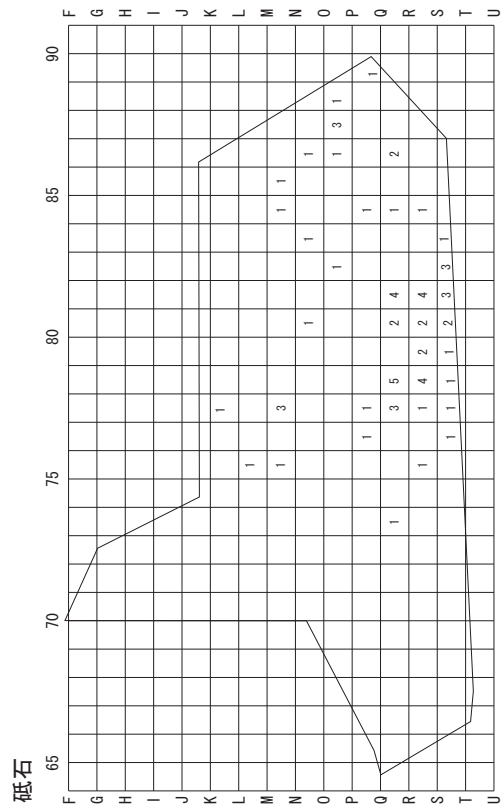
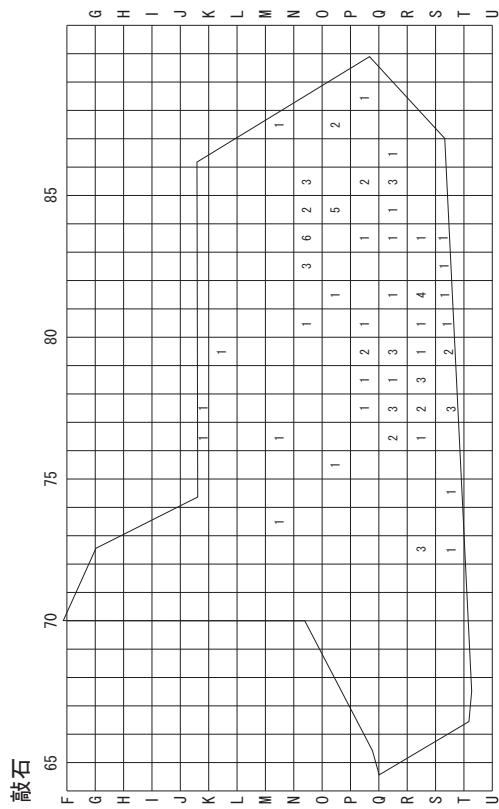
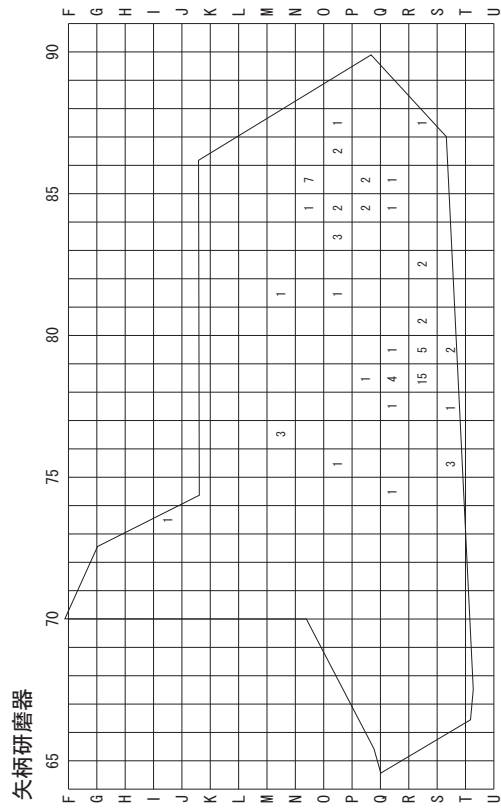
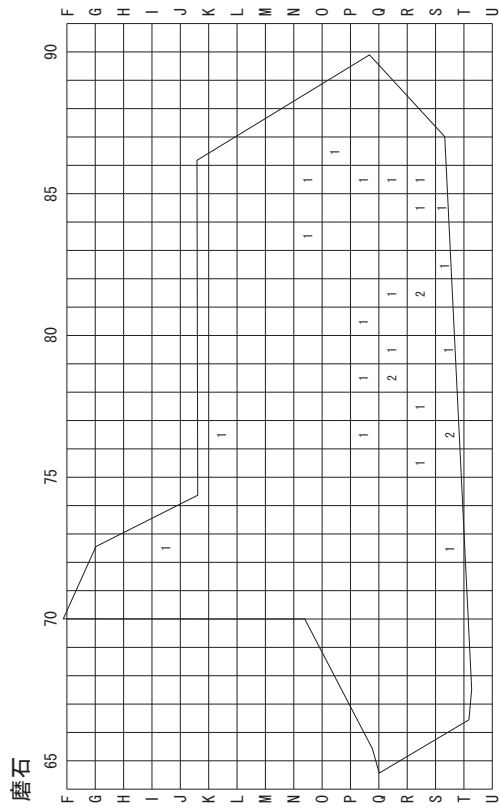
図IV-2-208 石製遺物分布(3)



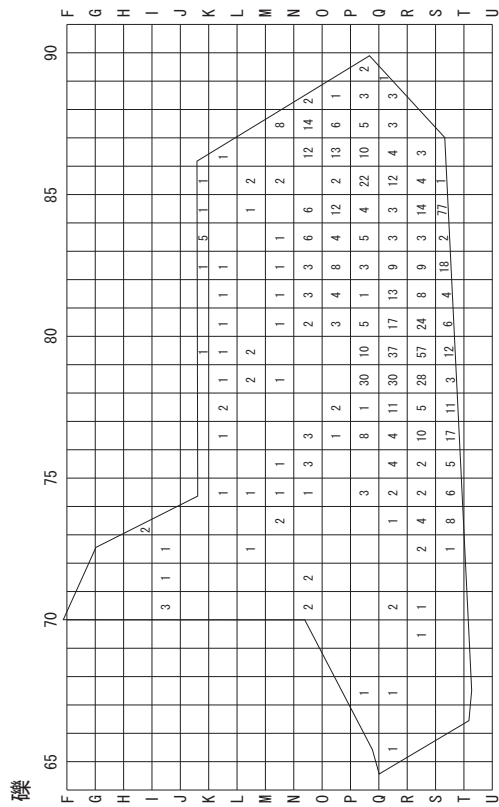
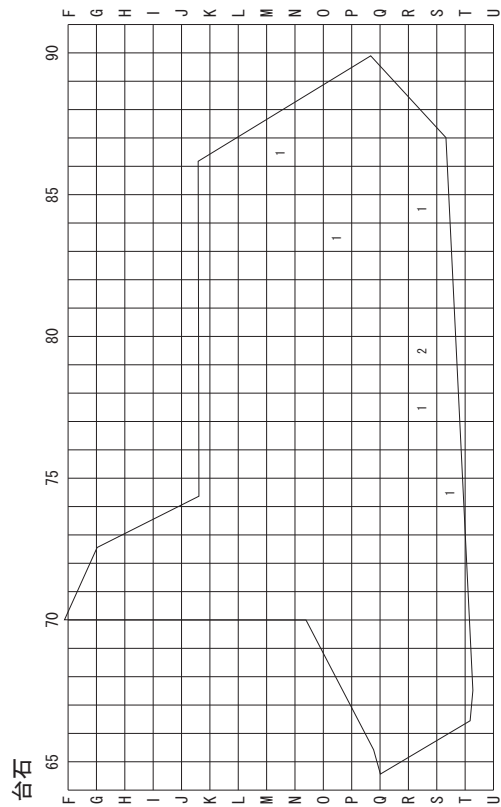
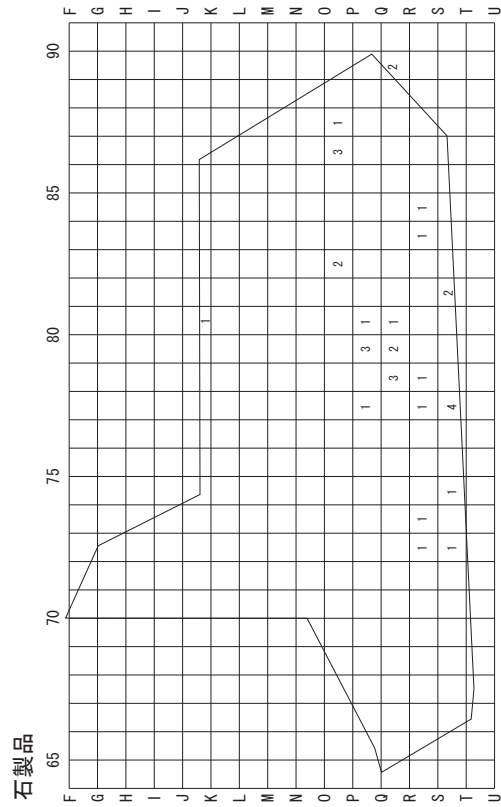
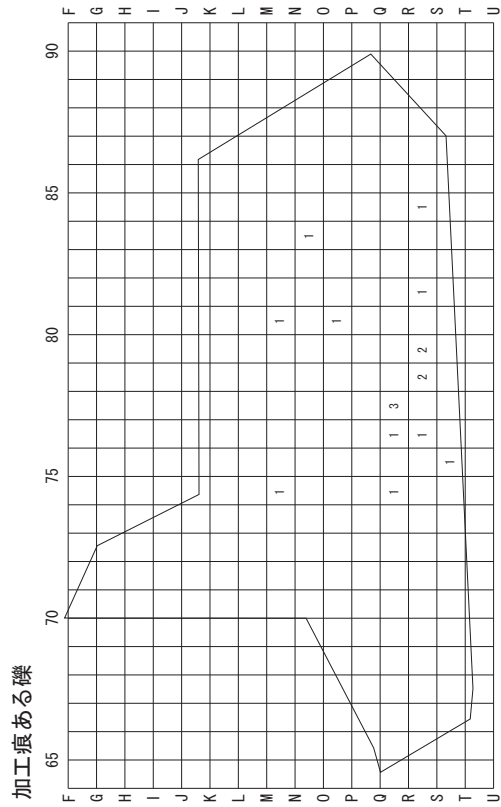
図IV-2-209 石製遺物分布(4)



図IV-2-210 石製遺物分布(5)



図IV-2-211 石製遺物分布(6)



図IV-2-212 石製遺物分布(7)

表IV-2-7 石製遺物集計(遺構)

遺構\分類	石鏃	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	原石	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	北海道式石冠	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫石器素材	礫	石製品	総計
Ⅲ H-004	24	3			40	1		45	760	5	1		5	2			1	4	5				1			17	1	915
Ⅲ P-001								1	3								1											5
Ⅲ P-002									21					1														22
Ⅲ P-003					1			2	6																			9
Ⅲ P-004								4	6														2					12
Ⅲ P-005					1				6																			7
Ⅲ P-006	1				1			1	17																			20
Ⅲ P-008	3			1	11			7	112																	1		135
Ⅲ P-009									1																			1
Ⅲ P-013									3																			3
Ⅲ P-014					1				5																	1		7
Ⅲ P-015					2			3	2																			7
Ⅲ P-016								1	10																	1		12
Ⅲ P-021					1			1	8																			10
Ⅲ P-023								1	8																			11
Ⅲ P-024		1							6																			7
Ⅲ P-026	2				2			1	20																	1		26
Ⅲ P-027	5				2				11	2							1									6		27
Ⅲ P-031	2				1				9																			12
Ⅲ P-033	1				1			1	35									1	1									40
Ⅲ P-035									4																	1		5
Ⅲ P-039	1								1																			2
Ⅲ P-044					2				7	1																1		11
Ⅲ P-046									15																			15
Ⅲ P-047									2																			2
Ⅲ P-049									1																			1
Ⅲ P-051									4				1															5
Ⅲ P-052									1																			1
Ⅲ P-053					1																					1		2
Ⅲ P-055	1				1				26																	2		30
Ⅲ P-056	1				2			2	26										1									32
Ⅲ P-060									10				1							1								11
Ⅲ P-061					1				4																			5
Ⅲ P-063									3																			3
Ⅲ P-064	1				1			3	6																			11
Ⅲ P-065									2																			2
Ⅲ P-072	17					1		1	38																		5	62
Ⅲ P-074	1				1			3	48																	1		54
Ⅲ P-076					1				7																			8
Ⅲ P-078									38					1													1	40
Ⅲ P-079	1				2			4	47							1						1						56
Ⅲ P-080	1								11				1									1						14
Ⅲ P-081	2				2	1			18													1				1		25
Ⅲ P-082								2	5																			7
Ⅲ P-083								1	3	1																		5
Ⅲ P-084								2	7																			9
Ⅲ P-086								3	7																			10
Ⅲ P-088								1	3																			4
Ⅲ P-089	2								20																			22
Ⅲ P-090					2			1	8																			11
Ⅲ P-091									7																			7
Ⅲ P-092					1				5																		1	7
Ⅲ P-093									2																			2
Ⅲ P-095								1	9																			10
Ⅲ P-097	2							5	89	1																		97
Ⅲ P-098									2																			2
Ⅲ P-100									4																			4
Ⅲ P-101	2				3			2	71	1				1												2		82
Ⅲ P-104								1	12																			13
Ⅲ P-107	2	1			4			2	45													1				1		56
Ⅲ P-108	2				3			4	119									1								1		130
Ⅲ P-111					1			1	148																			150
Ⅲ P-112	1				1				37																			39
Ⅲ P-113	1							1	18													1						21
Ⅲ P-116									2																			2
Ⅲ P-120	1				2	1		2	41																	1		48
Ⅲ P-121									8																			8
Ⅲ P-122	1				2			2	33																			38
Ⅲ P-123					1		1		6																			8
Ⅲ P-124					1			1	16																			18
Ⅲ P-126									8																			8
Ⅲ P-130	3				1	1			13																			18
Ⅲ P-131					2	1			7																			10
Ⅲ P-132					2				2																			4
Ⅲ P-133					2			1	12																			15
Ⅲ P-134									7																			7
Ⅲ P-136								1	1																	1		3
Ⅲ P-137								1	4																			5

梅川4遺跡(3)

遺構\分類	石鏃	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	原石	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	北海道式石冠	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫石器素材	礫	石製品	総計	
Ⅲ P-138					1			3	14																			18	
Ⅲ P-141																							1						1
Ⅲ P-142	1				2			1	17		1															1		23	
Ⅲ P-145									9																			9	
Ⅲ P-146					1				41				1													1		44	
Ⅲ P-153									6				2					1										9	
Ⅲ P-156									17																	1		18	
Ⅲ P-157									4																			4	
Ⅲ P-158								1	3																		1	5	
Ⅲ P-162								3	6																			9	
Ⅲ P-163									9																			9	
Ⅲ P-164					1				4																			5	
Ⅲ P-166					1			3	15																			19	
Ⅲ P-167	1				3			3	40										1				7					55	
Ⅲ P-168					3			4	53				1	3				1								2		67	
Ⅲ P-170									4																		1	5	
Ⅲ P-171									1																			1	
Ⅲ P-172								4	27								1					1						33	
Ⅲ P-173						1		1	26							1	3	1								2		35	
Ⅲ P-182					2				6				1															11	
Ⅲ P-185					2				12																	2		16	
Ⅲ P-186	2				1			2	17																			22	
Ⅲ P-190									2																			2	
Ⅲ P-191									42																			42	
Ⅲ P-192								1	18																			19	
Ⅲ P-194								1	37				1	1														40	
Ⅲ P-196					1				11																			12	
Ⅲ P-199								3	19															1				23	
Ⅲ P-200					1			2	42																			45	
Ⅲ P-202								2	16					3														21	
Ⅲ P-203					1			2	33					3										1		1		41	
Ⅲ P-204	1							2	47					3														53	
Ⅲ P-209	3	1			6			1	33					2												1		47	
Ⅲ P-211							1																					1	
Ⅲ P-212					2			2	23																			27	
Ⅲ P-213					2			1	5																	1		9	
Ⅲ P-221						1			5																	2		8	
Ⅲ P-224	2		1		1			1	27																			32	
Ⅲ P-225		1							8																			9	
Ⅲ P-227									2				1															3	
Ⅲ P-230					3			1	11					1														16	
Ⅲ P-231					1				7													1						9	
Ⅲ P-232									1																			1	
Ⅲ P-234					1																							1	
Ⅲ P-236					1																					1		2	
Ⅲ P-238					1																							1	
Ⅲ P-239																										1		1	
Ⅲ P-241									2																			2	
Ⅲ P-243								1															24				2	28	
Ⅲ P-245					1				1										1									1	
Ⅲ P-246					1	2		2	50																	2		57	
Ⅲ P-247					1			3	5																			9	
Ⅲ P-248					2				3																			5	
Ⅲ P-251									2				1													1		4	
Ⅲ P-252		1							3																			4	
Ⅲ P-263									1																	1		2	
Ⅲ P-264									2																			2	
Ⅲ P-265					2			1	2																			5	
Ⅲ P-266					1																							1	
Ⅲ P-267									1																			1	
Ⅲ P-268									6				1															7	
Ⅲ P-272	2								3				4															11	
Ⅲ P-277	2				1			6	16					1												1		27	
Ⅲ P-278									1																			1	
Ⅲ P-279									4					1														5	
Ⅲ P-280	1								6																			7	
Ⅲ P-284					1				16																			17	
Ⅲ P-285	2							1	56					5														64	
Ⅲ P-286						3			18																			23	
Ⅲ P-287						2			29					1												1		33	
Ⅲ P-288	1				2			2	10					1														16	
Ⅲ P-289	2				1			1	10																	1		17	
Ⅲ P-291	1				1			3	35	1				1												2		44	
Ⅲ P-296	2				3			7	120				1	1												4	1	139	
Ⅲ P-297	1	1			2			1	20																			25	
Ⅲ P-298	2				2			5	63																			72	
Ⅲ P-299					3			2	49																			54	
Ⅲ P-300	3				1	1		4	40	1	1		1										1			1	54		
Ⅲ P-301	4				1			3	49																		1	59	

IV A地区の遺構とその遺物

遺構\分類	石鏃	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	原石	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	北海道式石冠	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫石器素材	礫	石製品	総計
Ⅲ P-302	1				1			21																			23	
Ⅲ P-303	2	1						1	20																1		25	
Ⅲ P-304								1													1						2	
Ⅲ P-305					1			1	35				1									1				1	39	
Ⅲ P-308	2				1			23	1																	1	27	
Ⅲ P-309								1	31																1		33	
Ⅲ P-310	2	1			4			1	36	2			1														47	
Ⅲ P-311	1				6			3	68																3		81	
Ⅲ P-312					3			1	11																		15	
Ⅲ P-313	1				3	1		2	56			1	2			1									1		68	
Ⅲ P-314					4				24																	1	29	
Ⅲ P-315	2				7	1		4	57																		71	
Ⅲ P-316					2				20													1				1	24	
Ⅲ P-318	2				1			3	77				4			1	1	1				1			3	94		
Ⅲ P-320								1									1										2	
Ⅲ P-322	2				2			6	62				1								1						74	
Ⅲ P-325	1							1	17																		19	
Ⅲ P-327	1							3	39	1																	44	
Ⅲ P-329	2				6			1	198				4								1				3		215	
Ⅲ P-333	4	1			4			8	136	2			1												3		159	
Ⅲ P-335	1				1			3	261				2								1						269	
Ⅲ P-336	2	1		1	2	1		3	67																		77	
Ⅲ P-337					2			2	26																		30	
Ⅲ P-339								3																			3	
Ⅲ P-340	5				5			3	251		1	2	1			1									1		270	
Ⅲ P-345								4				1															5	
Ⅲ P-347								16																			16	
Ⅲ P-348								14																			14	
Ⅲ P-349								4																			4	
Ⅲ P-350								1																			1	
Ⅲ P-351	3	1			3			7	94									1		1	1				1		112	
Ⅲ P-352	1							3									1										5	
Ⅲ P-353	1				2			2	26																		31	
Ⅲ P-357	2			1	5			6	96	1											1				2	1	115	
Ⅲ P-358	1				2			4	40				1														48	
Ⅲ P-359	1				6			8	65																2	1	83	
Ⅲ P-362	7				6			10	270	2			1				1	3							1	1	302	
Ⅲ P-367	1				4			21					1													1	29	
Ⅲ P-368	1				2	1		2	27									1				2					36	
Ⅲ P-369					3			4	25																		32	
Ⅲ P-370	3				1	1		1	61				1														68	
Ⅲ P-371					2			2	50				1	2													57	
Ⅲ P-372	2				1			2																			5	
Ⅲ P-383					1			3	44									1								1	50	
Ⅲ P-385	1							1	16	1																	19	
Ⅲ P-386	1				6	1		3	89																	1	101	
Ⅲ P-387	2				6			7	89				1	1												1	107	
Ⅲ P-391	1				1			2	16												1						21	
Ⅲ P-392					2		1	1	24																		28	
Ⅲ P-394	11								12																		23	
Ⅲ P-395	2							3	18																1		24	
Ⅲ P-396								14			1						1										16	
Ⅲ P-398	1							1	22																		24	
Ⅲ P-400					1				16									1									18	
Ⅲ P-401					1			1	23																		25	
Ⅲ P-405								1	16																		17	
Ⅲ P-406								1	48																		49	
Ⅲ P-407								1																			1	
Ⅲ P-408					1				7																	1	9	
Ⅲ P-409	2				5			5	77				1					1							4		95	
Ⅲ P-411					3	1		1	18	1																	24	
Ⅲ P-415	1	1			1			2	125																		130	
Ⅲ P-416								12																			14	
Ⅲ P-421	1				4	1		2	88	1								1				1				2	99	
Ⅲ P-423	4	1			10	2		5	101				2				1	1			1	1					129	
Ⅲ P-426	2				1			3	28															1		1	36	
Ⅲ P-428	4				6			9	177	1														1		4	201	
Ⅲ P-429	1				2			3	22																	2	30	
Ⅲ P-430	5	1			7			16	667		2		3								1					4	706	
Ⅲ P-431					2			9	101				1									1				1	115	
Ⅲ P-438								1	21																		22	
Ⅲ P-439					1			1	5																		7	
Ⅲ P-440								1																			1	
Ⅲ P-442								4																			4	
Ⅲ P-444					2				8																		10	
Ⅲ P-445					3				8																		11	
Ⅲ P-446								4																			4	
Ⅲ P-447					4				8																		12	
Ⅲ P-448								2																			2	

梅川4遺跡(3)

遺構\分類	石鏃	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	原石	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	北海道式石冠	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫石器素材	礫	石製品	総計	
Ⅲ P-449					1			4																				5	
Ⅲ P-450								1																					1
Ⅲ P-451								2																					2
Ⅲ P-452								1	16																			17	
Ⅲ P-453								5																				6	
Ⅲ P-454	1							9															1					10	
Ⅲ P-455	1				3			20																				24	
Ⅲ P-459	10				8			11	169				1														2	201	
Ⅲ P-461					1			9														1						11	
Ⅲ P-464		1			6	1		19																		1		28	
Ⅲ P-469								7								1												10	
Ⅲ P-470					5			1	13			1														1		20	
Ⅲ P-472								2				1																3	
Ⅲ P-473					2			1	8																			12	
Ⅲ P-475					2			5																				7	
Ⅲ P-477								2																				2	
Ⅲ P-478								2																				2	
Ⅲ P-479					5			2	12																			19	
Ⅲ P-480								9																				9	
Ⅲ P-481	1				4			2	17			1																25	
Ⅲ P-482								1																				1	
Ⅲ P-483								1																				1	
Ⅲ P-485								1																		1		2	
Ⅲ P-486								9					1															10	
Ⅲ P-488	8				9		4	125	1			1	1													7	156		
Ⅲ P-489					2		4	6																				12	
Ⅲ P-490																								1				1	
Ⅲ P-491					2		1	24	1				2															30	
Ⅲ P-492	1				1			26																				28	
Ⅲ P-493								17																				17	
Ⅲ P-495								7																				7	
Ⅲ P-497								2																				2	
Ⅲ P-499	1							12																				13	
Ⅲ P-501							1																					1	
Ⅲ P-502								3																				3	
Ⅲ P-503								1																				1	
Ⅲ P-504								3																				3	
Ⅲ P-506								2																				2	
Ⅲ P-507								1																				1	
Ⅲ P-509								3					1															4	
Ⅲ P-510	2							3																				5	
Ⅲ P-511							1	15																		1		17	
Ⅲ P-512								18									1	1					1					22	
Ⅲ P-514							1	60					1															62	
Ⅲ P-516	1																											1	
Ⅲ P-517								1																				1	
Ⅲ P-519								1																				1	
Ⅲ P-521							2	7																				9	
Ⅲ P-522	3																											3	
Ⅲ P-524					2		1	33																		2		38	
Ⅲ P-528								1																				1	
Ⅲ P-529	1				4			47																				52	
Ⅲ P-530								2																				2	
Ⅲ P-531					1			1																				2	
Ⅲ P-532	1						1	2																				4	
Ⅲ P-533							1	1																				2	
Ⅲ P-534								1																				1	
Ⅲ P-536								1																				1	
Ⅲ P-539								2																				2	
Ⅲ P-540								3																				3	
Ⅲ P-541					3		1	10																				14	
Ⅲ P-543								1																		1		2	
Ⅲ P-544								4				1										1						6	
Ⅲ P-545							1	2																				3	
Ⅲ P-548								3																				3	
Ⅲ P-550					1			3																				4	
Ⅲ P-552								2																				2	
Ⅲ P-553								1	1																			2	
Ⅲ P-554							1	35																				36	
Ⅲ P-557								1																				1	
Ⅲ P-568		1						1				1										1						4	
Ⅲ P-569								4														1						5	
Ⅲ P-570	1							4																				5	
Ⅲ P-571								1																				1	
Ⅲ P-573								1																				1	
Ⅲ P-574								14																				14	
Ⅲ P-575	1				1			6																				8	
Ⅲ P-577								25																				25	
Ⅲ P-578					1		1	15																				17	

遺構\分類	石鏃	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	原石	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	北海道式石冠	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫	石製品	総計	
Ⅲ P-579	1							1	9																		11	
Ⅲ P-580									7																			7
Ⅲ P-583					1				7																			8
Ⅲ P-584									1																			1
Ⅲ P-585	1								17																1		19	
Ⅲ P-586	1				2			1	9				1														14	
Ⅲ P-588									2																		2	
Ⅲ P-590									3																		3	
Ⅲ P-591									1																		1	
Ⅲ P-592								1																			1	
Ⅲ P-593								1	2																		3	
Ⅲ P-594									3																		3	
Ⅲ P-595					2			1	50																		53	
Ⅲ P-596	1							2	5																		8	
Ⅲ P-598									1																		1	
Ⅲ P-599					1	1		4	36																1		43	
Ⅲ P-601									2																1		2	
Ⅲ P-602						1																					1	
Ⅲ P-603									1																		1	
Ⅲ P-604									6																		6	
Ⅲ P-605									2				1														3	
Ⅲ P-608									1																		1	
Ⅲ P-610									1																		1	
Ⅲ P-611									5				1														6	
Ⅲ P-612	1								6																1		8	
Ⅲ P-613					2			1	5	1																	9	
Ⅲ P-614					1			1	3																		5	
Ⅲ P-616									4																		4	
Ⅲ P-617	1				4			2	33																		40	
Ⅲ P-618									4																		4	
Ⅲ P-619	1				1				4																		6	
Ⅲ P-620					1																					1	2	
Ⅲ P-621									2																		2	
Ⅲ P-624								1	6																1		8	
Ⅲ P-626								1	4																		5	
Ⅲ P-637					1			2	18																		21	
Ⅲ P-639									6																		6	
Ⅲ P-641					1				4																		5	
Ⅲ P-642									5																		5	
Ⅲ P-643					1				11																		12	
Ⅲ P-645	1								52							1									2	1	57	
Ⅲ P-647									1																		1	
Ⅲ P-652					1				3																		4	
Ⅲ P-654					1	1		1	8																		11	
Ⅲ P-656									5																		5	
Ⅲ P-657								1	5																		6	
Ⅲ P-659	1							2	12																1		16	
Ⅲ P-660								1	29																		30	
Ⅲ P-661	2				3	1			14				1	1													22	
Ⅲ P-662								1	2																		3	
Ⅲ P-664									2																		2	
Ⅲ P-666									2																		2	
Ⅲ P-667									4																		4	
Ⅲ P-670	1								4																		5	
Ⅲ P-671									2																		2	
土坑・土坑墓小計	254	19	1	4	425	24	3	444	9,120	32	8	1	44	65		2	18	24	16	1	39	22	4	4	2	148	10	10,734
土器集中1									27									1	1								29	
剥片石器集中1								4	239																		243	
剥片集中1									25																		25	
剥片集中2				1	4																						5	
礫石器集中1																1		2					1				4	
礫石器集中2													3		2												5	
礫石器集中3																6									3		9	
遺物集中小計				1	4			4	291				3	2	1	6	3	1					1	3			320	
総計	254	19	1	5	429	24	3	448	9,411	32	8	1	47	65	2	3	24	27	17	1	39	22	5	4	5	148	10	11,034

表IV-2-8 石製遺物集計(包含層)

層位\分類	石鏃	石槍	石錐	石匙	有柄石器	スクレイパー	両面加工石器	楔形石器	二次加工ある剥片	剥片	石核	棒状原石	磨製石斧	石斧片	石斧素材	石のみ	凹石	敲石	磨石	砥石	矢柄研磨器	台石	加工痕ある礫	礫	石製品	総計	
Ⅲ	1,244	7	59	2	21	1,436	67	5	1,717	50,624	111	44	113	295	15	5	31	70	25	62	62	6	15	730	33	56,799	
攪乱	127		5		3	187	9	1	206	3,658	14	3	21	13	1	2	5	11	1	6	5	1	2	59	1	4,341	
掘り上げ土										6				1								1			1		10
風倒木痕	1					1			3	28	1																34
排土	2					5			7	90											1						105
総計	1,374	7	64	2	24	1,629	76	6	1,933	54,406	126	47	134	309	16	7	36	82	26	69	68	7	17	790	34	61,289	

表IV-2-9 掲載石製遺物一覧

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-147	1	石 鏃	ⅢH-4	102	覆 土	1	2.4	1.1	0.3	0.4	黒曜石1	
	2	石 鏃	ⅢH-4	101	覆 土	1	2.6	1.1	0.3	0.5	黒曜石	被熱
	3	石 鏃	ⅢH-4	100	覆 土	1	2.5	1.1	0.3	0.7	黒曜石1	
	4	石 鏃	ⅢH-4	74	覆 土	1	1.9	1.0	0.3	0.3	黒曜石1	
	5	石 鏃	ⅢH-4	56	覆 土	1	2.2	1.2	0.3	0.6	黒曜石1	
	6	石 鏃	ⅢH-4	55	覆 土	1	2.4	1.1	0.5	0.7	黒曜石1	
	7	石 鏃	ⅢH-4	103	覆 土	1	2.6	1.2	0.4	0.7	黒曜石1	
	8	石 鏃	ⅢH-4	146	床直上	1	2.8	1.0	0.3	0.7	黒曜石1	
	9	石 鏃	ⅢH-4	76	覆 土	1	3.3	1.3	0.3	1.2	黒曜石3	
	10	石 鏃	ⅢH-4	77	覆 土	1	(3.2)	1.4	0.4	1.4	黒曜石1	
	11	石 鏃	ⅢH-4	145	床直上	1	2.9	1.3	0.4	1.3	黒曜石2	
	12	石 鏃	ⅢH-4	72	覆 土	1	2.8	1.7	0.6	2.8	流紋岩?	
	13	石 錐	ⅢH-4	52	覆 土	1	2.8	1.6	0.5	1.7	黒曜石	被熱
	14	石 錐	ⅢH-4	50	覆 土	1	4.3	3.4	1.3	13.0	黒曜石1	
	15	石 錐	ⅢH-4	61	覆 土	1	3.3	1.5	0.9	4.2	珪化岩	
	16	スクレイパー	ⅢH-4	42	覆 土	1	5.3	5.5	1.2	19.3	黒曜石1	
	17	スクレイパー	ⅢH-4	41	覆 土	1	6.5	2.6	1.0	16.9	黒曜石1	
	18	スクレイパー	ⅢH-4	149	床直上	1	4.3	2.7	1.0	9.0	黒曜石1	
	19	スクレイパー	ⅢH-4	109	覆 土	1	4.0	1.3	0.6	2.5	黒曜石3	
	20	スクレイパー	ⅢH-4	85	覆 土	1	5.1	2.2	0.8	8.3	黒曜石3	
	21	スクレイパー	ⅢH-4	136	床直上	1	(5.4)	2.8	1.4	20.6	黒曜石1	
	22	スクレイパー	ⅢH-4	36	覆 土	1	(5.8)	3.3	1.1	25.9	黒曜石1	
	23	スクレイパー	ⅢH-4	79	覆 土	1	5.5	2.6	0.8	10.4	黒曜石1	
	24	スクレイパー	ⅢH-4	84	覆 土	1	(6.4)	3.6	1.1	18.0	黒曜石1	
	25	スクレイパー	ⅢH-4	147	床直上	1	6.0	3.3	1.1	19.3	黒曜石1	
	26	スクレイパー	ⅢH-4	140	床直上	1	5.2	4.1	1.2	22.5	黒曜石3	
図IV-2-148	27	スクレイパー	ⅢH-4	150	床直上	1	4.6	2.7	0.8	9.7	黒曜石1	
	28	スクレイパー	ⅢH-4	117	覆 土	1	2.5	2.9	1.1	7.9	黒曜石1	
	29	スクレイパー	ⅢH-4	112	覆 土	1	2.8	3.6	1.1	10.7	黒曜石1	
	30	スクレイパー	ⅢH-4	90	覆 土	1	3.4	3.5	1.2	14.7	黒曜石1	
	31	スクレイパー	ⅢH-4	81	覆 土	1	3.7	4.1	1.2	15.7	黒曜石1	
	32	スクレイパー	ⅢH-4	39	覆 土	1	4.0	3.2	1.4	19.9	黒曜石1	
	33	スクレイパー	ⅢH-4	44	覆 土	1	2.8	3.3	0.8	7.4	黒曜石1	
	34	スクレイパー	ⅢH-4	80	覆 土	1	3.0	3.3	0.9	9.0	黒曜石1	
	35	スクレイパー	ⅢH-4	35	覆 土	1	2.8	4.1	0.8	10.3	黒曜石3	
	36	スクレイパー	ⅢH-4	40	覆 土	1	3.6	2.7	0.7	6.3	黒曜石3	
	37	スクレイパー	ⅢH-4	151	床直上	1	2.7	3.4	1.0	9.3	黒曜石1	
	38	スクレイパー	ⅢH-4	82	覆 土	1	3.8	3.2	1.4	17.9	黒曜石1	
	39	スクレイパー	ⅢH-4	83	覆 土	1	4.3	3.4	1.3	18.4	黒曜石1	
	40	スクレイパー	ⅢH-4	88	覆 土	1	3.7	3.1	1.0	9.4	黒曜石1	
	41	石 核	ⅢH-4	108	覆 土	1	3.0	3.7	1.5	15.6	黒曜石1	
	42	石 核	ⅢH-4	91	覆 土	1	2.5	3.5	2.3	20.7	黒曜石1	
	43	石 核	ⅢH-4	129	床直上	1	4.4	4.6	1.8	26.1	黒曜石1	
図IV-2-149	44	磨製石斧	ⅢH-4	66	覆 土	1	23.5	7.1	4.5	1,140	粗粒玄武岩	刃部側(67)は磨石・敲石に転用
	ⅢH-4		67	覆 土	1							
	45	磨製石斧	ⅢH-4	128	床直上	1	24.1	9.3	5.3	1,940	粗粒玄武岩	
図IV-2-150	46	磨製石斧	ⅢH-4	133	床直上	1	(7.1)	5.0	4.0	217	粗粒玄武岩	
	47	磨製石斧	ⅢH-4	144	床直上	1	(9.8)	5.7	4.0	295	緑色泥岩	
	48	凹 石	ⅢH-4	130	床直上	1	18.3	4.2	2.1	289	砂 岩	
	49	敲 石	ⅢH-4	134	床直上	1	18.1	5.0	3.0	396	砂 岩	
	50	敲 石	ⅢH-4	96	覆 土	1	(13.2)	11.3	5.5	1,109	流紋岩	
	51	敲 石	ⅢH-4	69	覆 土	1	(6.0)	(5.6)	(2.8)	85.9	珪 岩	
	52		ⅢH-4	152	床直上	1						
	53		ⅢP-300	22	覆 土1	1						
	52	磨 石	ⅢH-4	97	覆 土	1	10.0	10.0	4.7	657	安山岩	
	53	磨 石	ⅢH-4	131	床直上	1	10.1	5.6	3.5	372	粗粒玄武岩	石斧基部を転用
54	石製品(垂飾)	ⅢH-4	34	覆 土	1	(3.2)	2.4	1.3	12.4	蛇紋岩		
図IV-2-151	1	剥 片	ⅢP-55	20	坑 底	1	(6.4)	7.4	0.9	36.7	黒曜石1	
	2	剥 片	ⅢP-55	21	坑 底	1	8.5	6.8	1.3	61.7	黒曜石1	
	3	剥 片	ⅢP-55	22	坑 底	1	6.4	10.6	1.4	55.6	黒曜石3	
	4	剥 片	ⅢP-55	23	坑 底	1	5.9	7.8	1.3	46.4	黒曜石1	
	5	剥 片	ⅢP-55	24	坑 底	1	8.3	4.6	1.3	38.6	黒曜石1	
	6	剥 片	ⅢP-55	25	坑 底	1	(7.8)	6.9	1.1	48.8	黒曜石1	
	7	剥 片	ⅢP-55	26	坑 底	1	8.3	8.7	1.3	75.8	黒曜石3	
図IV-2-152	8	剥 片	ⅢP-55	27	坑 底	1	8.1	7.3	0.8	49.2	黒曜石1	

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考	
図IV-2-152	9	剥片	Ⅲ P-55	28	坑底	1	9.6	7.8	1.6	98.1	黒曜石1		
	10	剥片	Ⅲ P-55	29	坑底	1	8.1	7.3	1.4	48.0	黒曜石1		
	11	剥片	Ⅲ P-55	30	坑底	1	(5.1)	10.9	1.1	46.0	黒曜石1		
	12	剥片	Ⅲ P-55	31	坑底	1	(10.0)	5.8	1.8	78.8	黒曜石1		
図IV-2-153	13	剥片	Ⅲ P-55	32	坑底	1	8.6	(6.1)	1.8	59.5	黒曜石1		
	14	剥片	Ⅲ P-55	33	坑底	1	(8.0)	7.1	1.0	30.7	黒曜石1		
			Ⅲ P-55	40	坑底	1							
	15	剥片	Ⅲ P-55	34	坑底	1	(6.8)	(7.5)	1.2	56.0	黒曜石1		
	16	剥片	Ⅲ P-55	35	坑底	1	8.6	6.1	1.3	44.0	黒曜石1		
	17	二次加工ある剥片	Ⅲ P-55	36	坑底	1	7.6	6.9	1.6	58.7	黒曜石1		
	18	剥片	Ⅲ P-55	37	坑底	1	7.6	9.0	1.2	72.7	黒曜石1		
図IV-2-154	19	剥片	Ⅲ P-55	38	坑底	1	8.0	5.9	1.6	55.9	黒曜石1		
	20	剥片	Ⅲ P-55	39	坑底	1	7.5	7.6	1.2	42.0	黒曜石1		
	21	接合資料	Ⅲ P-55	32	坑底	1	11.0	8.9	/	115.5	黒曜石1		
				34	坑底	1							
	22	接合資料	Ⅲ P-55	36	坑底	1	8.6	9.8	/	100.7	黒曜石1		
図IV-2-155	23	磨製石斧	Ⅲ P-60	12	覆土1	1	19.0	6.5	4.1	793	粗粒玄武岩		
	24	矢柄研磨器	Ⅲ P-167	15	覆土4	1	13.2	4.7	2.0	73.8	軽石	ベンガラ付着	
	25	矢柄研磨器	Ⅲ P-167	12	覆土4	1	(8.0)	7.1	1.8	60.2	軽石		
	26	矢柄研磨器	Ⅲ P-167	16	覆土4	1	(8.5)	7.1	2.5	116.4	軽石	ベンガラ付着	
	27	矢柄研磨器	Ⅲ P-167(N84)	13	Ⅲ	1	(7.4)	4.8	2.3	59.8	軽石	ベンガラ付着	
	28	矢柄研磨器	Ⅲ P-167(N84)	14	Ⅲ	1	(8.8)	4.6	2.2	40.5	軽石		
	29	矢柄研磨器	Ⅲ P-167(N84)	11・17	Ⅲ	1	(9.5)	4.2	2.0	47.8	軽石		
	30	石製品(石剣)	Ⅲ P-170	10	覆土1	1	47.8	3.5	2.6	705	砂質ホルンフェルス		
	図IV-2-156	31	石製品(錨石)	Ⅲ P-158	4	坑底	1	37.2	21.4	14.2	17,200	安山岩	
		32	石製品(錨石)	Ⅲ P-301	30	覆土6	1	35.2	18.8	10.9	9,800	安山岩	
図IV-2-157	33	敲石	Ⅲ P-173	15	覆土1	1	14.2	5.8	3.2	446	片麻岩		
	34	凹石	Ⅲ P-173	14	覆土1	1	16.5	5.5	2.8	287	砂岩		
	35	礫石器素材	Ⅲ P-173	10	覆土1	1	14.4	4.4	2.3	258	砂岩		
	36	凹石	Ⅲ P-173	13	覆土1	1	16.1	4.8	2.4	314	砂岩		
	37	凹石	Ⅲ P-173	11	覆土1	1	22.9	5.3	3.0	621	砂岩		
	38	礫石器素材	Ⅲ P-173	12	覆土1	1	22.3	5.7	3.3	661	砂岩		
	39	石鏃	Ⅲ P-370	8	坑底	1	2.2	1.3	0.3	0.5	黒曜石1	被熱	
	40	石鏃	Ⅲ P-394	18	坑底赤色土	1	(2.5)	1.2	0.4	0.8	珪質頁岩		
	41	原石(角柱状)	Ⅲ P-396	6	覆土1	1	18.9	6.8	4.1	653	黒曜石1		
	図IV-2-158	42	磨製石斧	Ⅲ P-272	16	覆土2	1	13.5	6.6	2.5	251	緑色泥岩	
43		磨製石斧	Ⅲ P-272	13	覆土1	1	12.6	5.2	3.6	364	粗粒玄武岩		
44		磨製石斧	Ⅲ P-272	14	覆土1	1	17.1	5.9	4.6	740	粗粒玄武岩		
45		磨製石斧	Ⅲ P-272	11	覆土1	1	17.2	6.5	3.0	356	泥岩		
			Ⅲ P-611	3	覆土1	1							
			R84	158	Ⅲ	1							
			S84	13	Ⅲ	1							
46		凹石	Ⅲ P-272	12	覆土1	1	13.8	8.1	2.6	344	砂岩	石皿片を転用	
			Ⅲ P-272	15	覆土1	1							
図IV-2-159		47	敲石	Ⅲ P-512	11	覆土3	1	14.2	5.8	5.4	762	片麻岩	
	48	凹石	Ⅲ P-512	9	覆土3	1	15.8	6.6	2.6	356	砂岩		
	49	北海道式石冠	Ⅲ P-512	8	覆土3	1	8.0	11.1	5.8	651	砂岩		
	50	台石	Ⅲ P-512	10	覆土3	1	16.4	13.2	4.5	1,413	片麻岩		
	51	磨製石斧	Ⅲ P-544	6	覆土1	1	8.4	5.6	2.5	178.0	緑色泥岩		
	52	磨石	Ⅲ P-544	5	覆土1	1	13.2	5.1	3.6	364	蛇紋岩	石斧基部を転用	
図IV-2-160	1	石鏃	Ⅲ P-80	4	覆土1	1	2.1	1.3	0.3	0.5	黒曜石1		
	2	石鏃	Ⅲ P-79	15	覆土1	1	2.5	1.3	0.3	0.9	黒曜石1		
	3	石鏃	Ⅲ P-31	6	覆土1	1	2.2	1.0	0.3	0.4	黒曜石1	被熱	
	4	石鏃	Ⅲ P-394	6	覆土1	1	2.3	1.0	0.3	0.4	黒曜石1		
	5	石鏃	Ⅲ P-56	13	覆土1	1	2.3	0.9	0.3	0.5	黒曜石1		
	6	石鏃	Ⅲ P-394	14	覆土1	1	2.4	1.0	0.3	0.4	黒曜石1		
	7	石鏃	Ⅲ P-39	2	覆土1	1	2.4	1.0	0.4	0.6	黒曜石1	被熱	
	8	石鏃	Ⅲ P-23	11	覆土2	1	2.3	0.9	0.4	0.5	珪質頁岩		
	9	石鏃	Ⅲ P-619	10	覆土2	1	2.2	1.1	0.4	0.5	黒曜石1		
	10	石鏃	Ⅲ P-26	21	覆土1	1	2.3	1.1	0.3	0.5	黒曜石1	被熱	
	11	石鏃	Ⅲ P-72	42	覆土1	1	2.5	1.2	0.3	0.4	黒曜石	被熱	
	12	石鏃	Ⅲ P-27	22	覆土1	1	2.6	1.1	0.3	0.7	黒曜石	被熱	
	13	石鏃	Ⅲ P-8	16	覆土1	1	2.6	1.2	0.3	0.5	黒曜石1		

梅川4遺跡(3)

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-160	14	石 鏃	Ⅲ P-72	38	覆土1	1	2.7	1.0	0.2	0.4	黒曜石	被熱
	15	石 鏃	Ⅲ P-394	5	覆土1	1	2.8	0.9	0.3	0.4	黒曜石1	
	16	石 鏃	Ⅲ P-72	37	覆土1	1	2.9	1.1	0.3	0.5	黒曜石	被熱
	17	石 鏃	Ⅲ P-394	15	覆土1	1	3.0	1.0	0.3	0.6	黒曜石1	
	18	石 鏃	Ⅲ P-33	23	覆土1	1	3.3	1.1	0.4	0.8	黒曜石1	被熱
	19	石 鏃	Ⅲ P-340	36	覆土1	1	3.3	1.4	0.5	1.5	黒曜石1	
	20	石 鏃	Ⅲ P-122	4	覆土1	1	1.9	1.0	0.3	0.4	黒曜石1	
	21	石 鏃	Ⅲ P-362	10	覆土1	1	2.3	1.0	0.3	0.4	黒曜石1	
	22	石 鏃	Ⅲ P-272	3	覆土2	1	2.6	1.1	0.4	0.7	黒曜石1	
	23	石 鏃	Ⅲ P-394	9	覆土1	1	2.9	1.2	0.3	0.7	黒曜石1	
	24	石 鏃	Ⅲ P-97	9	覆土1	1	2.5	1.0	0.4	0.8	黒曜石6	
	25	石 鏃	Ⅲ P-130	5	覆土1	1	2.6	1.4	0.4	1.0	黒曜石4	
	26	石 鏃	Ⅲ P-303	7	覆土2	1	2.2	1.1	0.2	0.3	黒曜石3	
	27	石 鏃	Ⅲ P-107	18	覆土1	1	2.5	1.3	0.3	0.6	黒曜石1	
	28	石 鏃	Ⅲ P-296	33	覆土2	1	3.6	1.7	0.5	1.7	黒曜石1	被熱
	29	石 鏃	Ⅲ P-8	17	覆土1	1	2.0	1.3	0.4	0.7	黒曜石1	
	30	石 鏃	Ⅲ P-430	54	覆土1	1	(1.3)	0.9	0.4	0.3	安山岩	
	31	石 鏃	Ⅲ P-459	44	覆土1	1	2.3	1.4	0.4	0.9	黒曜石1	
	32	石 鏃	Ⅲ P-107	19	覆土1	1	2.3	1.5	0.2	0.4	黒曜石1	
	33	石 鏃	Ⅲ P-108	11	覆土1	1	2.9	1.6	0.4	1.4	黒曜石1	
	34	石 鏃	Ⅲ P-130	3	覆土2	1	3.1	1.9	0.4	1.8	黒曜石6	
	35	石 鏃	Ⅲ P-670	3	覆土1	1	2.4	1.2	0.3	0.6	黒曜石1	
	36	石 鏃	Ⅲ P-659	4	覆土1	1	2.9	1.3	0.3	0.8	黒曜石1	
	37	石 鏃	Ⅲ P-430	41	覆土1	1	3.3	1.2	0.4	1.2	黒曜石4	
	38	石 鏃	Ⅲ P-529	20	覆土2	1	3.9	1.4	0.4	1.3	黒曜石1	
	39	石 鏃	Ⅲ P-362	21	覆土1	1	4.0	2.1	0.6	3.5	黒曜石1	
	40	石 鏃	Ⅲ P-209	7	覆土1	1	2.6	2.2	0.6	3.0	黒曜石1	
	41	石 鏃	Ⅲ P-23	8	覆土1	1	2.4	1.5	0.5	1.5	黒曜石1	
	42	石 鏃	Ⅲ P-336	31	覆土1	1	(2.1)	1.4	0.4	0.9	頁 岩	
	43	石 鏃	Ⅲ P-488	12	覆土1	1	(2.5)	1.4	0.3	0.9	黒曜石2	
	44	石 鏃	Ⅲ P-101	18	覆土1	1	3.4	1.5	0.3	1.5	黒曜石1	
	45	石 鏃	Ⅲ P-311	11	覆土1	1	3.3	1.4	0.4	1.4	黒曜石1	
46	石 鏃	Ⅲ P-596	10	覆土1	1	5.2	1.7	0.6	3.8	黒曜石4		
47	石 鏃	Ⅲ P-107	9	覆土1	1	3.6	2.1	0.9	3.8	黒曜石1		
48	石 鏃	Ⅲ P-297	14	覆土1	1	3.4	2.5	0.8	4.2	黒曜石1	被熱	
49	石 鏃	Ⅲ P-568	8	覆土1	1	3.4	2.9	0.8	6.4	珪質頁岩		
50	石 鏃	Ⅲ P-333	33	覆土1	1	(3.7)	0.9	0.6	1.8	黒曜石	被熱	
51	石 鏃	Ⅲ P-415	16	覆土3	1	3.2	1.4	0.8	3.1	珪質頁岩		
52	石 鏃	Ⅲ P-209	8	覆土1	1	(2.6)	1.3	0.7	2.0	「縞頁岩」		
図IV-2-161	53	有柄石器	Ⅲ P-336	26	覆土1	1	7.1	3.8	1.0	24.0	黒曜石1	
	54	有柄石器	Ⅲ P-246	9	覆土1	1	(4.5)	3.6	0.8	11.7	黒曜石1	
	55	スクレイパー	Ⅲ P-459	31	覆土1	1	5.5	4.9	1.0	26.2	黒曜石1	
	56	スクレイパー	Ⅲ P-248	13	覆土1	1	7.2	5.9	1.1	37.6	黒曜石1	
	57	スクレイパー	Ⅲ P-429	18	覆土1	1	7.7	5.5	1.9	53.6	黒曜石4	
	58	スクレイパー	Ⅲ P-340	38	覆土1	1	6.8	5.1	1.0	33.6	黒曜石1	
	59	スクレイパー	Ⅲ P-415	17	覆土3	1	5.4	3.9	1.5	30.6	黒曜石3	
	60	スクレイパー	Ⅲ P-357	31	覆土1	1	6.0	4.2	1.2	29.0	黒曜石4	
	61	スクレイパー	Ⅲ P-79	23	覆土1	1	5.3	4.0	1.4	26.4	黒曜石1	
	62	スクレイパー	Ⅲ P-371	11	覆土1	1	5.2	1.9	0.8	7.9	黒曜石1	
	63	スクレイパー	Ⅲ P-8	23	覆土3	1	(6.4)	(3.1)	1.0	14.6	黒曜石1	被熱
		Ⅲ P-26	10	覆土1	1							
図IV-2-162	64	スクレイパー	Ⅲ P-473	5	覆土1	1	5.1	5.1	1.4	34.8	黒曜石1	
	65	スクレイパー	Ⅲ P-167	9	覆土1	1	6.3	5.6	1.6	38.5	黒曜石1	
	66	スクレイパー	Ⅲ P-277	9	覆土1	1	7.9	5.9	1.8	58.9	黒曜石1	
	67	スクレイパー	Ⅲ P-411	14	覆土1	1	9.2	4.2	1.8	51.7	黒曜石1	
	68	スクレイパー	Ⅲ P-236	4	覆土1	1	7.3	5.8	1.4	43.9	黒曜石3	
	69	スクレイパー	Ⅲ P-470	17	覆土1	1	9.0	7.8	1.8	105.9	珪化岩	
	70	スクレイパー	Ⅲ P-61	4	覆土1	1	8.9	2.7	0.9	18.9	黒曜石1	棒状原石加工
	71	スクレイパー	Ⅲ P-421	17	覆土2	1	4.6	3.0	1.2	11.2	黒曜石1	
	72	スクレイパー	Ⅲ P-661	14	覆土2	1	5.7	2.7	1.0	12.2	黒曜石1	
	73	スクレイパー	Ⅲ P-212	8	覆土1	1	5.5	3.3	1.0	12.9	黒曜石1	
図IV-2-163	74	スクレイパー	Ⅲ P-315	33	覆土4	1	5.3	3.2	1.2	17.0	黒曜石4	
	75	スクレイパー	Ⅲ P-79	18	覆土1	1	4.2	4.6	1.1	16.0	黒曜石1	
	76	スクレイパー	Ⅲ P-122	9	覆土1	1	4.7	7.2	1.2	28.1	黒曜石1	
	77	スクレイパー	Ⅲ P-3	10	覆土3	1	4.8	3.1	1.4	15.6	黒曜石1	

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-163	78	スクレイパー	Ⅲ P-224	11	覆土2	1	3.6	2.4	0.8	6.0	黒曜石1	
	79	スクレイパー	Ⅲ P-459	45	覆土1	1	4.5	3.0	1.0	15.6	黒曜石3	
	80	スクレイパー	Ⅲ P-142	17	覆土1	1	5.0	3.7	1.7	26.8	黒曜石1	
	81	スクレイパー	Ⅲ P-464	21	覆土1	1	5.2	3.5	1.4	23.4	黒曜石1	
	82	スクレイパー	Ⅲ P-336	21	覆土1	1	5.7	3.7	1.2	27.9	黒曜石1	
	83	スクレイパー	Ⅲ P-8	65	覆土3	1	5.2	2.7	1.4	15.3	黒曜石1	被熱
	84	スクレイパー	Ⅲ P-291	23	覆土2	1	5.5	3.2	1.1	20.7	黒曜石4	
	85	スクレイパー	Ⅲ P-464	19	覆土1	1	6.5	3.4	1.4	30.3	黒曜石4	
	86	スクレイパー	Ⅲ P-209	14	覆土2	1	6.4	4.2	1.2	29.7	安山岩	基部側(23)は折損後再加工
			Ⅲ P-209	23	覆土1	1						
図IV-2-164	87	スクレイパー	Ⅲ P-617	12	覆土3	1	4.2	4.5	1.9	29.8	黒曜石1	
	88	スクレイパー	Ⅲ P-92	9	覆土1	1	3.5	3.0	1.4	13.7	黒曜石1	
	89	スクレイパー	Ⅲ P-489	2	覆土3	1	3.1	3.7	0.9	8.7	黒曜石1	
	90	スクレイパー	Ⅲ P-428	32	覆土1	1	4.0	4.8	1.4	19.6	黒曜石1	
	91	スクレイパー	Ⅲ P-288	8	覆土2	1	3.5	2.5	1.2	11.4	黒曜石3	
	92	スクレイパー	Ⅲ P-473	6	覆土1	1	3.4	4.1	1.3	17.0	黒曜石5	
	93	スクレイパー	Ⅲ P-661	12	覆土1	1	3.9	3.6	1.3	17.9	黒曜石1	
	94	スクレイパー	Ⅲ P-27	17	覆土1	1	4.7	4.1	1.2	19.1	黒曜石1	
	95	スクレイパー	Ⅲ P-123	6	覆土1	1	4.1	4.1	1.5	24.6	黒曜石1	
	96	スクレイパー	Ⅲ P-26	15	覆土2	1	3.9	3.2	1.2	15.5	黒曜石3	
	97	スクレイパー	Ⅲ P-55	15	覆土1	1	3.2	3.5	1.1	13.8	黒曜石3	
	98	スクレイパー	Ⅲ P-196	9	覆土2	1	4.2	4.4	1.3	18.9	黒曜石1	
	99	スクレイパー	Ⅲ P-8	60	覆土1	1	3.9	3.4	1.1	12.8	黒曜石1	
	100	スクレイパー	Ⅲ P-209	9	覆土1	1	3.1	2.6	0.9	6.6	黒曜石1	
	101	スクレイパー	Ⅲ P-142	7	覆土2	1	3.2	3.3	1.4	16.0	黒曜石1	
	102	両面加工石器	Ⅲ P-81	12	覆土1	1	3.3	2.7	0.7	5.5	黒曜石1	
	103	両面加工石器	Ⅲ P-370	15	覆土1	1	3.2	1.4	0.4	1.7	黒曜石3	
	104	両面加工石器	Ⅲ P-654	4	覆土1	1	3.9	1.8	0.6	4.7	黒曜石4	
105	両面加工石器	Ⅲ P-423	41	覆土1	1	5.6	2.6	1.2	17.6	黒曜石1		
106	両面加工石器	Ⅲ P-368	15	覆土1	1	(5.8)	4.4	0.8	18.2	黒曜石1		
図IV-2-165	107	二次加工ある剥片	Ⅲ P-131(M84)	12	土坑周辺(Ⅲ)	1	(7.6)	(7.5)	1.1	82.2	安山岩	
	108	楔形石器	Ⅲ P-392	13	覆土2	1	1.6	1.3	0.5	0.9	黒曜石1	
	109	楔形石器	Ⅲ P-211	7	覆土1	1	3.3	2.2	0.9	6.4	黒曜石1	
	110	石 核	Ⅲ P-421	10	覆土1	1	6.6	4.1	2.0	56.4	黒曜石1	
	111	石 核	Ⅲ P-357	30	覆土1	1	6.1	3.1	2.5	49.9	黒曜石1	
		原石(棒状)	R79	111	Ⅲ	1						
	112	石 核	Ⅲ P-385	5	覆 土	1	4.2	5.4	3.7	83.9	黒曜石1	
	113	石 核	Ⅲ P-491	8	覆土2	1	3.9	3.4	1.7	19.3	黒曜石1	
	114	石 核	Ⅲ P-362	13	覆土1	1	7.9	1.8	3.1	23.4	黒曜石1	
	115	原石(棒状)	Ⅲ P-142	20	覆土2	1	7.5	2.2	1.1	13.7	黒曜石6	
116	原石(転礫)	Ⅲ P-313	24	覆土1	1	4.7	4.2	3.6	85.7	黒曜石		
117	接合資料	Ⅲ P-111	8	覆土1	51	(9.6)	3.2	5.3	145.5	黒曜石1		
図IV-2-166	118	接合資料	Ⅲ P-163	5	覆土1	1	(16.2)	4.3	5.9	429	黒曜石1	
			Ⅲ P-163	6	覆土3	5						
			Ⅲ P-168	15	覆土1	12						
			Ⅲ P-168	20	覆土1	1						
			O83	35	Ⅲ	1						
			O83	55	Ⅲ	3						
			O83	56	Ⅲ	1						
O83	112	Ⅲ	1									
図IV-2-167	119	磨製石斧	Ⅲ P-168	30	覆土1	1	21.3	6.0	4.5	973	粗粒玄武岩	
	120	磨製石斧	Ⅲ P-182	5	覆土1	1	(12.3)	6.5	4.4	591	粗粒玄武岩	
	121	磨製石斧	Ⅲ P-568	9	覆土1	1	9.1	7.2	4.9	481	不 明	砥石・敲石に転用
	122	磨製石斧	Ⅲ P-472	2	覆土1	1	(10.0)	6.4	4.5	432	礫 岩	
	123	磨製石斧	Ⅲ P-51	7	覆 土	1	(13.5)	6.5	4.1	629	粗粒玄武岩	
	124	磨製石斧	Ⅲ P-488	56	坑 底	1	25.0	7.4	1.9	478	片 岩	
図IV-2-168	125	磨製石斧	Ⅲ P-367	16	覆土1	1	9.5	5.4	1.5	112.0	緑色泥岩	
	126	磨製石斧	Ⅲ P-387	19	覆土1	1	9.1	5.0	1.5	111.0	緑色泥岩	
	127	石のみ	Ⅲ P-79	22	覆土1	1	(7.0)	2.9	1.3	50.9	片 岩	
	128	石のみ	Ⅲ P-173	9	覆土1	1	6.2	2.9	0.9	24.7	ロジン岩	
	129	磨製石斧	Ⅲ P-340	40	覆 土	1	16.6	6.3	4.4	725	緑色泥岩	
	130	磨製石斧	Ⅲ P-423	42	覆土1	1	(16.8)	9.2	5.3	785	緑色泥岩	
			P76	30	Ⅲ	1						
	131	磨製石斧	Ⅲ P-481	7	覆土1	1	10.8	4.0	1.4	99.2	緑色泥岩	
132	磨製石斧	Ⅲ P-423	37	覆土1	1	12.8	7.3	1.4	150.0	泥 岩		

梅川4遺跡(3)

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-168	133	磨製石斧	Ⅲ P-345	1	覆土1	1	12.5	5.6	1.2	92.7	粘板岩	
			P78	54	Ⅲ	1						
図IV-2-169	134	磨製石斧	Ⅲ P-491	7	覆土1	1	10.9	5.3	1.6	88.4	片 岩	
			O86	144	Ⅲ	1						
	135	磨製石斧	Ⅲ P-300	14	覆土1	1	(8.4)	4.8	1.9	102.2	片 岩	
			S81	80	Ⅲ	1						
	136	凹 石	Ⅲ P-182	6	覆土1	1	14.0	5.0	3.3	447	砂 岩	
	137	凹 石	Ⅲ P-182	7	覆土1	1	14.2	4.5	3.3	414	砂 岩	
	138	凹 石	Ⅲ P-313	21	覆土1	1	16.2	5.3	2.8	361	砂 岩	
			Q79	160	Ⅲ	1						
	139	凹 石	Ⅲ P-1	4	覆土1	1	16.1	5.0	2.9	328	砂 岩	
	140	凹 石	Ⅲ P-423	40	覆土1	1	13.4	7.2	2.5	336	流紋岩	
141	凹 石	Ⅲ P-27	20	覆土2	1	13.6	7.9	5.4	716	珪 岩		
		R84	96	Ⅲ	1							
142	凹 石	Ⅲ P-362	42	覆土1	1	8.7	7.7	3.9	345	アブライト質花崗岩		
		Q77	117	Ⅲ	1							
図IV-2-170	143	凹 石	Ⅲ P-172	21	覆土1	1	13.3	10.4	5.8	987	安山岩	
	144	凹 石	Ⅲ P-318	25	覆土1	1	13.8	10.3	7.4	1,416	安山岩	
	145	凹 石	Ⅲ P-469	13	覆土1	1	11.8	8.8	2.9	344	砂 岩	砥石を転用
			L73	4	Ⅲ	1						
	146	凹 石	Ⅲ P-340	49	覆土1	1	7.9	6.7	5.4	270	砂 岩	砥石を転用
	147	敲 石	Ⅲ P-362	41	覆土1	1	16.8	5.9	4.9	737	砂 岩	
	148	敲 石	Ⅲ P-423	38	覆土1	1	18.0	5.8	3.5	503	砂 岩	
	149	敲 石	Ⅲ P-318	17	覆土1	1	8.4	9.4	4.7	523	安山岩	
	150	敲 石	Ⅲ P-383	19	覆土1	1	8.9	7.5	6.4	576	安山岩	
	151	敲 石	Ⅲ P-362	40	覆土1	1	5.9	6.5	5.5	321	安山岩	
図IV-2-171	152	敲 石	Ⅲ P-362	39	覆土1	1	(10.2)	6.4	3.0	283	安山岩	
			S82	125	Ⅲ	1						
	153	敲 石	Ⅲ P-296	52	覆土4	1	11.2	8.2	6.8	832	瑪 瑙	
			Ⅲ P-352	8	覆土1							
			O80	34	Ⅲ							
	154	磨 石	Ⅲ P-645	8	覆土1	1	11.3	7.4	4.4	501	トロニウム岩?	
	155	磨 石	Ⅲ P-167	8	覆土1	1	11.7	7.7	5.1	496	泥 岩	
	156	磨 石	Ⅲ P-56	12	覆土1	1	6.3	6.8	3.8	204	アブライト質花崗岩	
	157	磨 石	Ⅲ P-33	19	覆土1	1	7.9	7.8	4.1	305	珪 岩	
	158	磨 石	Ⅲ P-368	17	覆土1	1	6.7	5.7	4.8	283	安山岩	
159	磨 石	Ⅲ P-318	26	覆土1	1	15.2	9.2	5.9	911	緑色泥岩	石斧未成品を転用	
160	磨 石	Ⅲ P-569	5	覆土1	1	9.0	4.9	2.9	212	緑色泥岩	石斧基部を転用	
図IV-2-172	161	砥 石	Ⅲ P-543	3	覆土1	1	(11.3)	(12.1)	2.8	374	砂 岩	
			O86	123	Ⅲ	1						
			R81	61	Ⅲ	1						
	162	砥 石	Ⅲ P-241	8	覆土1	19	15.1	17.4	5.6	1,608	砂 岩	
	163	砥 石	Ⅲ P-322	14	覆土1	1	7.9	8.1	4.2	184	凝灰岩	
			O82	70	Ⅲ	1						
	164	矢柄研磨器	Ⅲ P-453	13	覆土1	1	(7.9)	5.0	2.5	34.8	軽 石	
	165	矢柄研磨器	Ⅲ P-318	16	覆土1	1	(4.6)	3.6	1.7	19.8	溶結凝灰岩	
166	矢柄研磨器	Ⅲ P-172	23	覆土1	1	(6.0)	5.8	1.8	63.0	スコリア		
167	矢柄研磨器	Ⅲ P-431	16	覆土1	1	8.1	6.9	1.7	73.6	スコリア		
図IV-2-173	168	砥 石	Ⅲ P-351	30	覆土1	1	13.6	18.1	13.1	4,043	安山岩	
	169	石製品(平玉)	Ⅲ P-296	42	覆土1	1	1.0	1.0	0.5	0.8	緑泥石岩	
	170	石製品(垂飾)	Ⅲ P-645	6	覆土1	1	(3.6)	(1.2)	0.9	5.7	蛇紋岩	
	171	石製品(有孔石製品)	Ⅲ P-78	15	覆土1	1	3.3	3.6	0.7	6.0	凝灰岩	
	172	石製品	Ⅲ P-357	21	覆土1	1	(5.1)	(7.3)	2.8	102.3	安山岩	有溝
			Ⅲ P-359	12	覆土1	1	(8.1)	(3.6)	(2.1)	40.7	ホルンフェルス	石棒?
	Q79	221	Ⅲ	1								
Q80	127	Ⅲ	1									
図IV-2-174	1	有柄石器	剥片石器集中1	1	Ⅲ	1	9.5	3.8	1.1	34.8	黒曜石1	
	2	スクレイパー	剥片石器集中1	2	Ⅲ	1	10.3	5.6	1.2	62.4	黒曜石1	
	3	スクレイパー	剥片石器集中1	3	Ⅲ	1	(7.6)	(5.0)	1.1	25.0	黒曜石1	
	4	スクレイパー	剥片石器集中1	4	Ⅲ	1	7.9	3.2	0.7	10.6	黒曜石1	
	5	スクレイパー	剥片石器集中1	5	Ⅲ	1	10.2	4.2	1.3	37.6	黒曜石1	
図IV-2-175	1	剥 片	剥片集中1	1	Ⅲ(上袋)	1	6.2	4.8	1.1	26.5	黒曜石3	
	2	剥 片	剥片集中1	2	Ⅲ(上袋)	1	7.9	4.0	1.2	22.4	黒曜石1	
	3	剥 片	剥片集中1	3	Ⅲ(上袋)	1	6.0	3.7	0.6	14.2	黒曜石3	
	4	剥 片	剥片集中1	4	Ⅲ(上袋)	1	2.8	2.4	0.3	1.3	黒曜石3	

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考	
図IV-2-175	5	剥 片	剥片集中1	5	Ⅲ(上袋)	1	4.8	3.5	0.4	5.7	黒曜石3		
	6	剥 片	剥片集中1	6	Ⅲ(上袋)	1	5.7	4.7	0.8	21.5	黒曜石1		
	7	剥 片	剥片集中1	7	Ⅲ(上袋)	1	4.2	4.1	0.5	6.8	黒曜石1		
	8	剥 片	剥片集中1	8	Ⅲ(上袋)	1	4.7	3.8	0.7	9.7	黒曜石3		
	9	剥 片	剥片集中1	9	Ⅲ(上袋)	2	5.9	4.1	0.7	14.6	黒曜石1	折れ面接合	
	10	剥 片	剥片集中1	10	Ⅲ(上袋)	1	5.0	3.5	0.6	6.1	黒曜石4		
	11	剥 片	剥片集中1	11	Ⅲ(上袋)	1	0.8	1.4	0.3	0.2	黒曜石3		
	12	剥 片	剥片集中1	12	Ⅲ(上袋)	1	3.8	3.5	0.6	5.3	黒曜石4		
	13	剥 片	剥片集中1	13	Ⅲ(上袋)	1	6.0	4.8	0.6	10.5	黒曜石3		
	14	剥 片	剥片集中1	14	Ⅲ(上袋)	1	5.5	4.7	0.6	12.0	黒曜石1		
	15	剥 片	剥片集中1	15	Ⅲ(上袋)	1	6.1	4.2	0.9	12.0	黒曜石3		
	16	剥 片	剥片集中1	16	Ⅲ(上袋)	1	5.1	5.2	0.8	13.2	黒曜石1		
	17	剥 片	剥片集中1	17	Ⅲ(上袋)	1	5.1	3.7	0.5	6.0	黒曜石1		
	18	剥 片	剥片集中1	18	Ⅲ(上袋)	1	3.9	3.1	0.7	5.0	黒曜石1		
	図IV-2-176	19	剥 片	剥片集中1	19	Ⅲ(上袋)	1	3.4	2.9	0.4	2.9	黒曜石3	
		20	剥 片	剥片集中1	20	Ⅲ(上袋)	1	6.5	5.8	0.8	27.8	黒曜石3	
		21	剥 片	剥片集中1	21	Ⅲ(上袋)	1	2.9	4.0	0.8	4.6	黒曜石1	
		22	剥 片	剥片集中1	22	Ⅲ(上袋)	1	3.4	3.0	0.6	3.8	黒曜石1	
23		剥 片	剥片集中1	23	Ⅲ(上袋)	2	5.3	4.6	0.6	6.9	黒曜石3		
24		剥 片	剥片集中1	24	Ⅲ(上袋)	1	4.8	4.1	0.6	8.0	黒曜石1		
25		剥 片	剥片集中1	25	Ⅲ(上袋)	1	6.6	3.3	0.7	12.0	黒曜石1		
26		剥 片	剥片集中1	26	Ⅲ(上袋)	1	4.0	4.3	0.4	6.1	黒曜石1		
27		剥 片	剥片集中1	27	Ⅲ(上袋)	1	5.1	5.4	0.8	15.9	黒曜石1		
28		剥 片	剥片集中1	28	Ⅲ(上袋)	1	5.1	2.8	0.8	9.4	黒曜石3		
29		剥 片	剥片集中1	29	Ⅲ(上袋)	1	5.8	6.6	1.0	25.4	黒曜石1		
30		剥 片	剥片集中1	30	Ⅲ(上袋)	1	4.4	3.0	0.8	7.2	黒曜石3		
31		剥 片	剥片集中1	30	Ⅲ(上袋)	1	1.9	0.8	0.4	0.7	黒曜石1		
32		剥 片	剥片集中1	31	Ⅲ(上袋)	1	2.7	3.4	0.5	3.9	黒曜石1		
33		剥 片	剥片集中1	32	Ⅲ(上袋)	1	1.6	2.0	0.3	0.6	黒曜石1		
34		剥 片	剥片集中1	33	Ⅲ(上袋)	1	5.4	5.0	1.0	23.0	黒曜石1		
35		剥 片	剥片集中1	34	Ⅲ(上袋)	1	5.7	3.4	0.6	5.0	黒曜石3		
36		剥 片	剥片集中1	35	Ⅲ(上袋)	1	5.0	5.1	0.8	17.8	黒曜石1		
37		剥 片	剥片集中1	36	Ⅲ(上袋)	1	5.3	2.6	0.7	8.6	黒曜石1		
38		剥 片	剥片集中1	37	Ⅲ(上袋)	1	4.8	4.5	1.1	13.9	黒曜石3		
図IV-2-177	39	剥 片	剥片集中1	38	Ⅲ(上袋)	1	5.5	3.7	0.6	9.1	黒曜石4		
	40	剥 片	剥片集中1	39	Ⅲ(上袋)	1	5.8	4.0	1.1	15.9	黒曜石1		
	41	剥 片	剥片集中1	40	Ⅲ(上袋)	1	5.3	3.4	0.8	12.2	黒曜石3		
	42	剥 片	剥片集中1	41	Ⅲ(上袋)	1	4.6	3.1	0.9	9.7	黒曜石1		
	43	剥 片	剥片集中1	42	Ⅲ(上袋)	1	5.7	3.3	0.6	10.0	黒曜石3		
	44	二次加工ある剥片	剥片集中1	43	Ⅲ(上袋)	1	5.5	4.5	0.5	10.3	黒曜石3		
	45	剥 片	剥片集中1	44	Ⅲ(上袋)	1	6.3	3.6	0.6	7.2	黒曜石1		
	46	剥 片	剥片集中1	45	Ⅲ(上袋)	1	5.4	4.0	1.0	18.6	黒曜石1		
	47	剥 片	剥片集中1	46	Ⅲ(上袋)	1	3.5	3.6	0.5	5.6	黒曜石1		
	48	剥 片	剥片集中1	47	Ⅲ(上袋)	1	5.8	5.1	0.7	15.4	黒曜石1		
	49	二次加工ある剥片	剥片集中1	48	Ⅲ(上袋)	1	5.4	3.0	0.9	11.0	黒曜石3		
	50	剥 片	剥片集中1	49	Ⅲ(上袋)	1	4.4	3.9	0.7	9.4	黒曜石1		
	51	剥 片	剥片集中1	50	Ⅲ(上袋)	1	4.7	3.7	1.1	13.0	黒曜石1		
	52	剥 片	剥片集中1	51	Ⅲ(上袋)	1	4.8	4.9	0.6	10.8	黒曜石3		
	53	剥 片	剥片集中1	52	Ⅲ(上袋)	1	7.0	5.5	0.7	20.2	黒曜石1		
	54	剥 片	剥片集中1	53	Ⅲ(上袋)	1	3.8	3.7	0.4	5.3	黒曜石1		
	55	剥 片	剥片集中1	54	Ⅲ(上袋)	1	3.9	3.3	0.5	4.8	黒曜石1		
図IV-2-178	56	剥 片	剥片集中1	55	Ⅲ(上袋)	1	6.5	6.2	1.0	37.0	黒曜石1		
	57	剥 片	剥片集中1	56	Ⅲ(上袋)	1	1.1	2.1	0.3	0.6	黒曜石1		
	58	剥 片	剥片集中1	57	Ⅲ(上袋)	1	1.2	1.9	0.5	0.8	黒曜石1		
	59	剥 片	剥片集中1	58	Ⅲ(上袋)	1	1.4	2.2	0.2	0.6	黒曜石4		
	60	剥 片	剥片集中1	59	Ⅲ(上袋)	1	7.9	5.7	0.7	26.5	黒曜石1		
	61	剥 片	剥片集中1	60	Ⅲ(上袋)	1	3.3	3.1	0.7	6.6	黒曜石1		
	62	剥 片	剥片集中1	61	Ⅲ(上袋)	1	3.6	3.1	0.5	3.1	黒曜石3		
	63	剥 片	剥片集中1	62	Ⅲ(上袋)	1	5.6	3.3	0.5	7.2	黒曜石1		
	64	剥 片	剥片集中1	63	Ⅲ(上袋)	1	4.2	2.6	0.4	2.8	黒曜石1		
	65	剥 片	剥片集中1	64	Ⅲ(上袋)	1	4.4	6.7	1.0	23.3	黒曜石1		
	66	剥 片	剥片集中1	65	Ⅲ(上袋)	1	4.1	3.3	0.5	5.3	黒曜石3		
	67	剥 片	剥片集中1	66	Ⅲ(上袋)	1	3.2	3.2	0.6	4.2	黒曜石3		
	68	剥 片	剥片集中1	67	Ⅲ(上袋)	1	6.1	5.0	0.7	9.6	黒曜石3		
	69	剥 片	剥片集中1	68	Ⅲ(上袋)	1	2.3	1.6	0.4	1.1	黒曜石1		

梅川4遺跡(3)

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-178	70	剥 片	剥片集中1	69	Ⅲ(上袋)	1	3.5	2.4	0.6	3.5	黒曜石3	
	71	剥 片	剥片集中1	70	Ⅲ(上袋)	1	3.4	3.6	0.6	4.7	黒曜石3	
	72	剥 片	剥片集中1	71	Ⅲ(上袋)	1	5.4	3.0	0.7	11.4	黒曜石1	
	73	剥 片	剥片集中1	72	Ⅲ(上袋)	1	3.8	2.7	0.4	3.1	黒曜石1	
	74	剥 片	剥片集中1	73	Ⅲ(上袋)	1	4.5	3.9	0.7	10.3	黒曜石1	
	75	剥 片	剥片集中1	74	Ⅲ(上袋)	1	3.0	3.9	0.7	6.7	黒曜石3	
	76	剥 片	剥片集中1	75	Ⅲ(上袋)	1	5.2	1.9	0.9	5.2	黒曜石1	
図IV-2-179	77	剥 片	剥片集中1	76	Ⅲ(上袋)	1	5.1	2.9	0.6	8.8	黒曜石1	
	78	剥 片	剥片集中1	77	Ⅲ(上袋)	1	4.5	3.2	0.7	8.3	黒曜石1	
	79	剥 片	剥片集中1	78	Ⅲ(上袋)	1	3.2	2.8	0.4	2.4	黒曜石4	
	80	剥 片	剥片集中1	79	Ⅲ(上袋)	1	3.4	2.4	0.4	2.4	黒曜石1	
	81	剥 片	剥片集中1	80	Ⅲ(上袋)	1	5.7	3.4	0.7	11.8	黒曜石3	
	82	剥 片	剥片集中1	81	Ⅲ(上袋)	1	3.5	2.0	0.5	2.5	黒曜石3	
	83	剥 片	剥片集中1	82	Ⅲ(上袋)	1	4.7	6.6	1.3	27.8	黒曜石3	
	84	剥 片	剥片集中1	83	Ⅲ(上袋)	1	4.9	3.3	0.4	5.3	黒曜石1	
	85	剥 片	剥片集中1	84	Ⅲ(上袋)	1	5.2	4.6	0.7	15.5	黒曜石1	
	86	剥 片	剥片集中1	85	Ⅲ(上袋)	1	3.4	3.5	0.9	7.7	黒曜石3	
	87	剥 片	剥片集中1	86	Ⅲ(上袋)	1	3.9	2.9	0.8	3.2	黒曜石1	
	88	剥 片	剥片集中1	87	Ⅲ(上袋)	1	2.5	0.7	0.2	0.3	黒曜石1	
	89	剥 片	剥片集中1	88	Ⅲ(上袋)	1	4.5	3.1	0.5	4.5	黒曜石1	
	90	剥 片	剥片集中1	89	Ⅲ(上袋)	1	4.2	4.7	0.8	13.7	黒曜石3	
	91	剥 片	剥片集中1	90	Ⅲ(上袋)	1	3.7	3.7	0.4	3.4	黒曜石1	
	92	剥 片	剥片集中1	91	Ⅲ(上袋)	1	4.3	2.5	0.8	6.7	黒曜石1	
	93	剥 片	剥片集中1	92	Ⅲ(上袋)	1	5.0	3.0	0.5	6.1	黒曜石3	
	94	剥 片	剥片集中1	93	Ⅲ(上袋)	1	7.0	2.9	0.7	11.7	黒曜石3	
	95	剥 片	剥片集中1	93付近	Ⅲ(上袋)	1	0.5	1.1	0.2	0.1以下	黒曜石3	
	96	剥 片	剥片集中1	94	Ⅲ(上袋)	1	1.8	2.2	0.2	0.5	黒曜石1	
	97	剥 片	剥片集中1	95	Ⅲ(上袋)	1	6.2	4.6	0.9	20.2	黒曜石1	
98	剥 片	剥片集中1	96	Ⅲ(上袋)	1	3.4	3.2	0.5	4.1	黒曜石1		
99	剥 片	剥片集中1	97	Ⅲ(上袋)	1	2.9	3.8	0.3	2.0	黒曜石1		
図IV-2-180	100	剥 片	剥片集中1	98	Ⅲ(上袋)	1	5.0	4.5	0.6	12.9	黒曜石1	
	101	剥 片	剥片集中1	99	Ⅲ(上袋)	1	3.3	1.7	0.3	1.3	黒曜石1	
	102	剥 片	剥片集中1	100	Ⅲ(上袋)	1	5.1	4.3	0.8	14.3	黒曜石1	
	103	剥 片	剥片集中1	101	Ⅲ(上袋)	1	3.9	4.5	0.4	5.4	黒曜石3	
	104	剥 片	剥片集中1	102	Ⅲ(上袋)	1	4.8	2.4	0.4	3.8	黒曜石1	
	105	剥 片	剥片集中1	103	Ⅲ(上袋)	1	3.9	4.8	0.3	5.1	黒曜石3	
	106	剥 片	剥片集中1	104	Ⅲ(上袋)	1	6.7	3.2	0.9	14.3	黒曜石3	
	107	剥 片	剥片集中1	104付近	Ⅲ(上袋)	1	1.0	1.9	0.3	0.2	黒曜石1	
	108	剥 片	剥片集中1	105	Ⅲ(上袋)	1	5.4	3.3	0.4	5.9	黒曜石3	
	109	剥 片	剥片集中1	106	Ⅲ(上袋)	1	2.7	3.6	0.5	3.4	黒曜石3	
	110	剥 片	剥片集中1	107	Ⅲ(上袋)	1	4.3	3.3	0.8	8.5	黒曜石1	
	111	剥 片	剥片集中1	108	Ⅲ(上袋)	1	6.1	4.9	0.5	14.8	黒曜石3	
	112	剥 片	剥片集中1	108付近	Ⅲ(上袋)	1	0.8	0.8	0.3	0.2	黒曜石1	
	113	剥 片	剥片集中1	108付近	Ⅲ(上袋)	1	0.6	1.0	0.2	0.1	黒曜石1	
	114	剥 片	剥片集中1	109	Ⅲ(上袋)	1	4.7	4.2	0.7	8.8	黒曜石3	
	115	剥 片	剥片集中1	110	Ⅲ(上袋)	1	5.9	3.7	0.6	10.6	黒曜石1	
	116	剥 片	剥片集中1	111	Ⅲ(上袋)	1	5.7	3.3	0.7	11.9	黒曜石1	
	117	剥 片	剥片集中1	112	Ⅲ(上袋)	1	4.2	4.3	0.6	7.5	黒曜石1	
	118	剥 片	剥片集中1	113	Ⅲ(上袋)	1	7.0	7.0	1.1	38.1	黒曜石1	
	119	剥 片	剥片集中1	114	Ⅲ(上袋)	1	4.8	3.9	0.5	7.5	黒曜石1	
	120	剥 片	剥片集中1	115	Ⅲ(上袋)	1	2.0	1.4	0.3	0.7	黒曜石1	
121	剥 片	剥片集中1	115付近	Ⅲ(上袋)	1	1.0	1.6	0.4	0.4	黒曜石1		
図IV-2-181	122	剥 片	剥片集中1	116	Ⅲ(上袋)	1	6.9	3.0	0.8	10.9	黒曜石3	
	123	剥 片	剥片集中1	117	Ⅲ(上袋)	1	7.5	4.7	1.1	28.1	黒曜石3	
	124	剥 片	剥片集中1	118	Ⅲ(上袋)	1	5.4	3.4	1.0	10.2	黒曜石1	
	125	剥 片	剥片集中1	119	Ⅲ(上袋)	1	4.2	4.9	0.7	8.3	黒曜石3	
	126	剥 片	剥片集中1	120	Ⅲ(下袋)	1	3.9	4.3	0.9	8.6	黒曜石1	
	127	剥 片	剥片集中1	121	Ⅲ(下袋)	1	3.9	3.3	0.3	4.3	黒曜石3	
	128	剥 片	剥片集中1	122	Ⅲ(下袋)	1	4.1	4.0	0.7	9.5	黒曜石3	
	129	剥 片	剥片集中1	123	Ⅲ(下袋)	1	3.3	3.8	0.6	4.2	黒曜石1	
	130	剥 片	剥片集中1	124	Ⅲ(下袋)	1	6.6	3.0	0.8	10.8	黒曜石3	
	131	剥 片	剥片集中1	125	Ⅲ(下袋)	1	3.6	3.0	0.4	3.1	黒曜石1	
	132	剥 片	剥片集中1	126	Ⅲ(下袋)	1	4.1	3.3	0.7	8.4	黒曜石1	
	133	剥 片	剥片集中1	127	Ⅲ(下袋)	1	6.8	5.9	1.0	30.3	黒曜石3	
	134	剥 片	剥片集中1	128	Ⅲ(下袋)	1	3.7	4.2	0.8	8.3	黒曜石1	

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-181	135	剥 片	剥片集中1	129	Ⅲ(下袋)	1	3.8	4.4	0.8	10.4	黒曜石1	
	136	剥 片	剥片集中1	130	Ⅲ(下袋)	1	6.4	3.9	1.2	18.0	黒曜石1	
	137	剥 片	剥片集中1	131	Ⅲ(下袋)	1	5.0	2.6	0.5	5.8	黒曜石1	
	138	剥 片	剥片集中1	132	Ⅲ(下袋)	1	6.2	2.5	0.6	7.1	黒曜石1	
図IV-2-182	139	剥 片	剥片集中1	133	Ⅲ(下袋)	1	5.8	4.6	0.7	13.3	黒曜石1	
	140	剥 片	剥片集中1	134	Ⅲ(下袋)	1	3.0	3.0	0.4	2.4	黒曜石1	
	141	剥 片	剥片集中1	135	Ⅲ(下袋)	1	3.6	4.7	1.0	12.5	黒曜石3	
	142	剥 片	剥片集中1	136	Ⅲ(下袋)	1	2.9	4.4	0.4	4.5	黒曜石1	
	143	剥 片	剥片集中1	137	Ⅲ(下袋)	1	5.4	3.9	0.8	16.5	黒曜石1	
	144	剥 片	剥片集中1	138	Ⅲ(下袋)	1	4.6	4.3	0.5	5.0	黒曜石1	
	145	剥 片	剥片集中1	139	Ⅲ(下袋)	1	2.9	3.3	0.3	2.8	黒曜石1	
	146	剥 片	剥片集中1	140	Ⅲ(下袋)	1	2.9	2.4	0.4	2.8	黒曜石1	
	147	剥 片	剥片集中1	141	Ⅲ(下袋)	1	4.3	4.4	1.0	12.9	黒曜石1	
	148	剥 片	剥片集中1	142	Ⅲ(下袋)	1	6.1	3.0	1.0	11.7	黒曜石1	
	149	剥 片	剥片集中1	143	Ⅲ(下袋)	1	2.7	1.7	0.4	1.2	黒曜石1	
	150	剥 片	剥片集中1	144	Ⅲ(下袋)	1	2.7	2.0	0.4	1.7	黒曜石1	
	151	剥 片	剥片集中1	145	Ⅲ(下袋)	1	3.9	2.9	0.8	4.7	黒曜石1	
	152	剥 片	剥片集中1	146	Ⅲ(下袋)	1	2.7	2.3	0.3	1.4	黒曜石1	
	153	剥 片	剥片集中1	147	Ⅲ(下袋)	1	4.8	2.9	0.4	2.9	黒曜石1	
	154	剥 片	剥片集中1	148	Ⅲ(下袋)	1	5.0	2.4	0.4	3.5	黒曜石1	
	155	剥 片	剥片集中1	149	Ⅲ(下袋)	1	4.2	5.6	0.9	18.0	黒曜石1	
	156	剥 片	剥片集中1	150	Ⅲ(下袋)	1	4.0	2.6	0.6	4.0	黒曜石1	
	157	剥 片	剥片集中1	151	Ⅲ(下袋)	1	3.3	2.0	0.3	1.6	黒曜石1	
	158	剥 片	剥片集中1	152	Ⅲ(下袋)	1	4.8	3.6	0.8	11.5	黒曜石3	
159	剥 片	剥片集中1	153	Ⅲ(下袋)	1	3.3	4.9	0.7	8.7	黒曜石1		
160	剥 片	剥片集中1	154	Ⅲ(下袋)	1	5.0	3.8	0.6	8.4	黒曜石1		
161	剥 片	剥片集中1	155	Ⅲ(下袋)	1	4.2	3.8	0.5	6.2	黒曜石1		
図IV-2-183	162	剥 片	剥片集中1	156	Ⅲ(下袋)	1	6.0	3.6	1.1	11.7	黒曜石1	
	163	剥 片	剥片集中1	157	Ⅲ(下袋)	1	2.5	2.8	0.4	2.8	黒曜石1	
	164	剥 片	剥片集中1	158	Ⅲ(下袋)	1	5.5	4.6	0.9	16.9	黒曜石1	
	165	剥 片	剥片集中1	158下	Ⅲ(下袋)	1	1.1	1.8	0.4	0.8	黒曜石1	
	166	剥 片	剥片集中1	159	Ⅲ(下袋)	1	3.8	2.1	0.5	3.7	黒曜石1	
	167	剥 片	剥片集中1	160	Ⅲ(下袋)	1	6.7	4.8	0.9	22.0	黒曜石1	
	168	剥 片	剥片集中1	161	Ⅲ(下袋)	1	5.9	3.4	0.9	13.3	黒曜石1	
	169	剥 片	剥片集中1	162	Ⅲ(下袋)	1	1.8	1.1	0.5	0.3	黒曜石1	
	170	剥 片	剥片集中1	163	Ⅲ(下袋)	1	2.2	2.1	0.3	0.9	黒曜石1	
	171	剥 片	剥片集中1	164	Ⅲ(下袋)	1	5.6	3.6	0.7	14.0	黒曜石1	
	172	剥 片	剥片集中1	165	Ⅲ(下袋)	1	5.7	2.7	0.6	7.5	黒曜石1	
	173	剥 片	剥片集中1	166	Ⅲ(下袋)	1	7.2	5.0	0.6	19.2	黒曜石1	
	174	剥 片	剥片集中1	167	Ⅲ(下袋)	1	4.2	2.3	0.4	2.9	黒曜石1	
	175	剥 片	剥片集中1	168	Ⅲ(下袋)	1	2.9	3.0	0.4	2.4	黒曜石1	
	176	剥 片	剥片集中1	169	Ⅲ(下袋)	1	1.5	1.2	0.3	0.6	黒曜石3	
	177	剥 片	剥片集中1	170	Ⅲ(下袋)	1	5.7	2.5	0.9	10.5	黒曜石1	
	178	剥 片	剥片集中1	171	Ⅲ(下袋)	1	2.8	2.9	0.3	2.0	黒曜石1	
	179	剥 片	剥片集中1	172	Ⅲ(下袋)	1	3.7	3.7	0.8	8.7	黒曜石1	
	180	剥 片	剥片集中1	173	Ⅲ(下袋)	1	6.9	2.2	0.8	7.6	黒曜石1	
	181	剥 片	剥片集中1	174	Ⅲ(下袋)	1	3.6	3.1	0.7	4.2	黒曜石1	
182	剥 片	剥片集中1	175	Ⅲ(下袋)	1	4.9	3.8	0.8	11.2	黒曜石1		
183	剥 片	剥片集中1	176	Ⅲ(下袋)	1	3.9	4.1	0.9	10.5	黒曜石1		
184	剥 片	剥片集中1	177	Ⅲ(下袋)	1	1.7	2.8	0.6	1.9	黒曜石1		
図IV-2-184	185	剥 片	剥片集中1	178	Ⅲ(下袋)	1	7.6	2.9	0.7	9.4	黒曜石1	
	186	剥 片	剥片集中1	179	Ⅲ(下袋)	1	5.2	2.7	0.8	9.4	黒曜石1	
	187	剥 片	剥片集中1	180	Ⅲ(下袋)	1	2.9	3.3	0.5	3.5	黒曜石1	
	188	剥 片	剥片集中1	181	Ⅲ(下袋)	1	4.7	2.8	0.6	4.6	黒曜石1	
	189	剥 片	剥片集中1	182	Ⅲ(下袋)	1	3.1	4.7	0.6	7.5	黒曜石1	
	190	剥 片	剥片集中1	183	Ⅲ(下袋)	1	5.3	2.5	0.5	4.4	黒曜石1	
	191	剥 片	剥片集中1	184	Ⅲ(下袋)	1	5.2	4.9	0.9	17.3	黒曜石1	
	192	剥 片	剥片集中1	185	Ⅲ(下袋)	1	5.8	3.9	0.7	11.0	黒曜石1	
	193	剥 片	剥片集中1	186	Ⅲ(下袋)	1	6.7	3.6	0.9	15.9	黒曜石1	
	194	剥 片	剥片集中1	187	Ⅲ(下袋)	1	3.6	3.5	0.2	2.3	黒曜石1	
	195	剥 片	剥片集中1	188	Ⅲ(下袋)	1	6.3	2.1	0.5	4.3	黒曜石1	
	196	剥 片	剥片集中1	189	Ⅲ(下袋)	1	4.3	4.6	0.8	11.1	黒曜石1	
	197	剥 片	剥片集中1	190	Ⅲ(下袋)	1	6.1	3.4	1.0	15.5	黒曜石1	
	198	剥 片	剥片集中1	191	Ⅲ(下袋)	1	3.3	2.8	0.4	3.1	黒曜石1	
	199	剥 片	剥片集中1	192	Ⅲ(下袋)	1	6.5	2.3	0.5	6.4	黒曜石1	

梅川4遺跡(3)

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-184	200	剥 片	剥片集中1	193	Ⅲ(下袋)	1	7.8	4.2	0.8	23.9	黒曜石1	
	201	剥 片	剥片集中1	194	Ⅲ(下袋)	1	4.0	2.8	0.5	5.3	黒曜石1	
	202	剥 片	剥片集中1	195	Ⅲ(下袋)	1	7.6	3.5	1.5	24.2	黒曜石1	
	203	剥 片	剥片集中1	195下	Ⅲ(下袋)	1	0.8	1.7	0.3	0.4	黒曜石1	
図IV-2-185	204	剥 片	剥片集中1	196	Ⅲ(下袋)	1	7.1	4.4	0.9	23.1	黒曜石1	
	205	剥 片	剥片集中1	197	Ⅲ(下袋)	1	4.4	3.9	0.6	9.0	黒曜石1	
	206	剥 片	剥片集中1	198	Ⅲ(下袋)	1	7.3	6.5	1.3	29.2	黒曜石1	
	207	剥 片	剥片集中1	199	Ⅲ(下袋)	1	6.6	3.2	0.9	16.4	黒曜石1	
	208	剥 片	剥片集中1	200	Ⅲ(下袋)	1	1.5	2.3	0.4	1.1	黒曜石1	
	209	剥 片	剥片集中1	201	Ⅲ(下袋)	1	3.2	5.5	1.1	12.8	黒曜石1	
	210	剥 片	剥片集中1	202	Ⅲ(下袋)	1	4.2	3.1	0.5	4.5	黒曜石1	
	211	剥 片	剥片集中1	203	Ⅲ(下袋)	1	1.8	3.0	0.6	2.4	黒曜石1	
	212	剥 片	剥片集中1	204	Ⅲ(下袋)	1	5.0	3.6	0.8	10.2	黒曜石1	
	213	剥 片	剥片集中1	205	Ⅲ(下袋)	1	1.5	2.7	0.3	1.0	黒曜石1	
	214	剥 片	剥片集中1	206	Ⅲ(下袋)	1	6.3	4.4	0.9	18.7	黒曜石1	
	215	剥 片	剥片集中1	207	Ⅲ(下袋)	1	3.7	4.1	0.7	8.4	黒曜石1	
	216	剥 片	剥片集中1	208	Ⅲ(下袋)	1	6.5	4.2	0.6	13.8	黒曜石1	
	217	剥 片	剥片集中1	209	Ⅲ(下袋)	1	3.2	3.7	0.7	4.9	黒曜石1	
	218	剥 片	剥片集中1	210	Ⅲ(下袋)	1	4.3	3.9	0.6	6.9	黒曜石1	
	219	剥 片	剥片集中1	210下	Ⅲ(下袋)	1	0.8	1.0	0.2	0.2	黒曜石1	
	220	剥 片	剥片集中1	210下	Ⅲ(下袋)	1	0.8	0.9	0.1	0.1	黒曜石1	
	221	剥 片	剥片集中1	211	Ⅲ(下袋)	1	2.9	2.2	0.4	1.8	黒曜石1	
	222	剥 片	剥片集中1	212	Ⅲ(下袋)	1	2.1	3.4	0.3	1.6	黒曜石1	
	223	剥 片	剥片集中1	213	Ⅲ(下袋)	1	4.7	1.9	0.8	6.8	黒曜石1	
224	剥 片	剥片集中1	214	Ⅲ(下袋)	1	2.6	3.5	0.4	2.3	黒曜石1		
225	剥 片	剥片集中1	215	Ⅲ(下袋)	1	4.1	3.1	0.7	6.5	黒曜石1		
図IV-2-186	226	剥 片	剥片集中1	216	Ⅲ(下袋)	1	3.1	4.3	0.8	8.5	黒曜石1	
	227	剥 片	剥片集中1	217	Ⅲ(下袋)	1	4.1	3.1	0.4	4.1	黒曜石1	
	228	剥 片	剥片集中1	218	Ⅲ(下袋)	1	4.9	3.2	0.4	5.6	黒曜石1	
	229	剥 片	剥片集中1	219	Ⅲ(下袋)	1	5.4	4.3	0.8	11.5	黒曜石1	
	230	剥 片	剥片集中1	220	Ⅲ(下袋)	1	7.2	3.4	0.6	15.3	黒曜石1	
	231	剥 片	剥片集中1	221	Ⅲ(下袋)	1	5.2	3.5	0.6	9.2	黒曜石1	
	232	剥 片	剥片集中1	222	Ⅲ(下袋)	1	3.2	4.1	0.6	7.8	黒曜石1	
	233	剥 片	剥片集中1	223	Ⅲ(下袋)	1	6.6	4.0	0.9	16.1	黒曜石1	
	234	剥 片	剥片集中1	224	Ⅲ(下袋)	1	4.0	3.9	0.6	5.9	黒曜石1	
	235	剥 片	剥片集中1	225	Ⅲ(下袋)	1	4.4	6.7	1.1	21.3	黒曜石1	
	236	剥 片	剥片集中1	226	Ⅲ(下袋)	1	5.0	4.6	0.9	14.8	黒曜石1	
	237	剥 片	剥片集中1	227	Ⅲ(下袋)	1	1.9	2.5	0.2	1.0	黒曜石1	
	238	剥 片	剥片集中1	228	Ⅲ(下袋)	1	2.2	3.1	0.4	1.6	黒曜石1	
	239	剥 片	剥片集中1	229	Ⅲ(下袋)	1	6.3	3.1	0.5	8.7	黒曜石1	
240	剥 片	剥片集中1	230	Ⅲ(下袋)	1	5.8	2.9	0.8	8.5	黒曜石1		
241	剥 片	剥片集中1	231	Ⅲ(下袋)	1	5.8	4.4	1.1	14.5	黒曜石1		
図IV-2-187	242	接合資料	剥片集中1	36	Ⅲ(上袋)	1	5.3	4.8	/	21.6	黒曜石1	
				50	Ⅲ(上袋)	1						
	243	接合資料	剥片集中1	31	Ⅲ(上袋)	1	2.6	3.3	/	4.5	黒曜石1	
				32	Ⅲ(上袋)	1						
	244	接合資料	剥片集中1	94	Ⅲ(上袋)	1	2.7	5.2	/	2.5	黒曜石1	
				97	Ⅲ(上袋)	1						
	245	接合資料	剥片集中1	5	Ⅲ(上袋)	1	5.5	5.0	/	8.6	黒曜石3	
				19	Ⅲ(上袋)	1						
	246	接合資料	剥片集中1	14	Ⅲ(上袋)	1	5.5	4.7	/	12.7	黒曜石1	
				30小	Ⅲ(上袋)	1						
247	接合資料	剥片集中1	56	Ⅲ(上袋)	1	4.4	3.1	/	4.7	黒曜石1		
			96	Ⅲ(上袋)	1							
248	接合資料	剥片集中1	58	Ⅲ(上袋)	1	4.0	2.8	/	3.0	黒曜石4		
			78	Ⅲ(上袋)	1							
249	接合資料	剥片集中1	75	Ⅲ(上袋)	1	5.0	3.8	/	8.4	黒曜石1		
			86	Ⅲ(上袋)	1							
図IV-2-188	250	接合資料	剥片集中1	4	Ⅲ(上袋)	1	4.2	2.4	/	1.9	黒曜石3	
				169	Ⅲ(下袋)	1						
	251	接合資料	剥片集中1	88	Ⅲ(上袋)	1	5.3	5.4	/	9.0	黒曜石1	
				140	Ⅲ(下袋)	1						
	252	接合資料	剥片集中1	144	Ⅲ(下袋)	1	7.2	6.0	/	32.5	黒曜石1	
133				Ⅲ(下袋)	1							
				166	Ⅲ(下袋)	1						

IV A地区の遺構とその遺物

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-188	253	接合資料	剥片集中1	165	Ⅲ(下袋)	1	5.7	4.5		16.9	黒曜石1	
				212	Ⅲ(下袋)	1						
				222	Ⅲ(下袋)	1						
	254	接合資料	剥片集中1	190	Ⅲ(下袋)	1	6.1	5.3		34.2	黒曜石1	
				206	Ⅲ(下袋)	1						
	255	接合資料	剥片集中1	199	Ⅲ(下袋)	1	6.8	6.3		41.1	黒曜石1	
				204	Ⅲ(下袋)	1						
				231	Ⅲ(下袋)	1						
	図IV-2-189	256	接合資料	剥片集中1	158下	Ⅲ(下袋)	1	4.8	4.7		11.7	黒曜石1
191					Ⅲ(下袋)	1						
205					Ⅲ(下袋)	1						
213					Ⅲ(下袋)	1						
257		接合資料	剥片集中1	159	Ⅲ(下袋)	1	5.7	2.3		4.6	黒曜石1	
				163	Ⅲ(下袋)	1						
258		接合資料	剥片集中1	168	Ⅲ(下袋)	1	6.7	3.5		7.7	黒曜石1	
				194	Ⅲ(下袋)	1						
259		接合資料	剥片集中1	195下	Ⅲ(下袋)	1	3.6	5.7		6.1	黒曜石1	
				211	Ⅲ(下袋)	1						
				214	Ⅲ(下袋)	1						
				228	Ⅲ(下袋)	1						
図IV-2-190	260	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	3	7.4	8.9	0.9	27.4	黒曜石1	膜状付着物
	261	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.7	5.0	0.5	11.2	黒曜石1	
	262	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	4.5	6.1	0.8	13.7	黒曜石1	
	263	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	6.0	4.3	0.8	18.6	黒曜石1	
	264	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	6.2	5.7	1.2	30.1	黒曜石1	
	265	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.5	5.6	0.7	13.9	黒曜石1	
	266	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	2	8.4	4.6	0.7	13.4	黒曜石1	
	267	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	7.4	4.4	0.8	22.2	黒曜石1	膜状付着物
	268	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.8	6.6	0.7	21.3	黒曜石1	
	269	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	4.0	8.0	0.6	11.5	黒曜石1	
図IV-2-191	270	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.6	5.6	0.7	13.9	黒曜石1	膜状付着物
	271	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	3.8	7.4	0.6	9.9	黒曜石1	膜状付着物
	272	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.3	6.6	0.9	19.6	黒曜石1	
	273	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.1	4.8	0.6	14.1	黒曜石1	
	274	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.2	5.5	0.9	18.5	黒曜石1	
	275	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	7.4	4.9	1.1	19.6	黒曜石1	
	276	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	2	4.8	4.5	0.4	6.4	黒曜石1	膜状付着物
	277	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	6.6	5.3	0.5	12.2	黒曜石1	
	278	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.6	4.5	0.8	15.2	黒曜石1	
	279	剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	1.9	3.6	0.4	1.9	黒曜石1	
	280	二次加工ある剥片	剥片集中2	1	Ⅲ	1	5.1	3.1	0.6	5.4	黒曜石6	石錐?
図IV-2-192	1	石のみ	礫石器集中1	2	IV 1	1	11.4	2.9	1.1	57.8	片 岩	
	2	敲 石	礫石器集中1	1	IV 1	1	6.6	6.1	5.4	316	安山岩	
	3	敲 石	礫石器集中1	4	IV 1	1	14.6	8.1	6.2	1,021	泥 岩	
	4	台 石	礫石器集中1	3	IV 1	1	(17.2)	(10.0)	8.3	1,898	安山岩	
	5	磨製石斧素材	礫石器集中2	5	IV 1	1	12.5	8.0	1.8	257	片 岩	
	6	磨製石斧素材	礫石器集中2	4	IV 1	1	14.8	6.3	2.6	340	緑色泥岩	
	7	磨製石斧	礫石器集中2	1	IV 1	1	16.2	8.0	3.2	472	片 岩	
	8	磨製石斧	礫石器集中2	2	IV 1	1	16.3	9.3	2.5	524	緑色泥岩	
	9	磨製石斧	礫石器集中2	3	IV 1	1	12.6	5.8	2.4	241	緑色泥岩	
図IV-2-193	10	凹 石	礫石器集中3	1	Ⅲ	1	16.7	4.4	4.0	377	砂 岩	
				7	Ⅲ	1						
	11	凹 石	礫石器集中3	9	Ⅲ	1	15.9	4.1	3.0	219	砂 岩	
	12	凹 石	礫石器集中3	3	Ⅲ	1	16.5	4.7	2.0	240	安山岩?	
	13	凹 石	礫石器集中3	6	Ⅲ	1	18.2	4.1	2.6	344	砂 岩	被熱?
	14	凹 石	礫石器集中3	8	Ⅲ	1	16.0	6.3	2.1	326	砂 岩	
				5	Ⅲ	1						
15	礫石器素材	礫石器集中3	4	Ⅲ	1	19.5	4.5	2.9	347	砂 岩		
16	礫石器素材	礫石器集中3	2	Ⅲ	1	14.2	5.3	1.9	202	砂 岩		
図IV-2-194	1	石 鏃	P88	9	Ⅲ	1	1.6	0.9	0.3	0.3	黒曜石1	
	2	石 鏃	P77	47	Ⅲ	1	2.1	1.1	0.3	0.4	黒曜石2	
	3	石 鏃	O87	41	Ⅲ	1	2.0	1.2	0.3	0.4	黒曜石1	被熱
	4	石 鏃	N87	28	Ⅲ	1	2.2	1.0	0.3	0.4	黒曜石1	
	5	石 鏃	O87	98	Ⅲ	1	2.1	1.1	0.3	0.4	黒曜石1	被熱
	6	石 鏃	O87	101	Ⅲ	1	2.3	1.2	0.4	0.6	黒曜石1	被熱

梅川4遺跡(3)

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考	
図IV-2-194		石 鏃	O87	47	Ⅲ	1	2.3	1.1	0.3	0.4	黒曜石3		
	8	石 鏃	O87	58	Ⅲ	1	2.4	1.1	0.3	0.3	黒曜石1		
	9	石 鏃	Q78	56	Ⅲ	1	2.4	1.1	0.3	0.4	黒曜石1		
	10	石 鏃	O87	196	Ⅲ	1	2.4	1.1	0.4	0.6	黒曜石1	被熱	
	11	石 鏃	O87	43	Ⅲ	1	2.5	1.1	0.4	0.5	黒曜石1	被熱	
	12	石 鏃	O87	22	Ⅲ	1	2.6	1.2	0.3	0.7	黒曜石1	被熱	
	13	石 鏃	S79	107	Ⅲ	1	2.6	1.2	0.4	0.7	黒曜石1		
	14	石 鏃	P88	11	Ⅲ	1	2.7	1.1	0.4	0.8	黒曜石1		
	15	石 鏃	M84	31	Ⅲ	1	(2.1)	1.2	0.4	0.7	黒曜石6		
	16	石 鏃	O87	128	Ⅲ	1	2.7	1.4	0.4	0.9	黒曜石3	被熱	
	17	石 鏃	O87	45	Ⅲ	1	2.9	1.1	0.3	0.6	黒曜石1	被熱	
	18	石 鏃	O87	97	Ⅲ	1	3.1	1.3	0.4	0.8	黒曜石1		
	19	石 鏃	R79	74	Ⅲ	1	3.1	1.3	0.4	1.0	黒曜石1	ベンガラ付着	
	20	石 鏃	R85	17	Ⅲ	1	3.2	1.2	0.3	0.7	黒曜石3		
	21	石 鏃	O87	61	Ⅲ	1	3.1	1.2	0.4	0.7	黒曜石1	被熱	
	22	石 鏃	Q86	25	Ⅲ	1	3.2	1.3	0.4	0.8	黒曜石1		
	23	石 鏃	Q76	62	Ⅲ	1	3.4	1.2	0.5	1.2	黒曜石1		
	24	石 鏃	O86	63	Ⅲ	1	3.5	1.2	0.3	1.0	黒曜石1		
	25	石 鏃	R78	82	Ⅲ	1	3.9	1.3	0.4	1.2	黒曜石1		
	26	石 鏃	Q82	116	攪乱	1	4.1	1.1	0.3	1.0	黒曜石3		
	27	石 鏃	Q75	21	攪乱	1	4.1	1.4	0.5	1.9	黒曜石1		
	28	石 鏃	Q80	55	Ⅲ	1	3.9	1.4	0.4	1.6	黒曜石4		
	29	石 鏃	S72	64	Ⅲ	1	2.9	1.0	0.3	0.6	黒曜石3		
	30	石 鏃	O87	138	Ⅲ	1	2.9	1.3	0.4	0.7	黒曜石1		
	31	石 鏃	S78	40	Ⅲ	1	3.0	1.2	0.4	0.8	黒曜石1		
	32	石 鏃	O84	76	Ⅲ	1	3.3	1.4	0.4	1.2	黒曜石1		
	33	石 鏃	K81	13	Ⅲ	1	2.6	1.1	0.4	0.7	黒曜石1		
	34	石 鏃	M85	11	Ⅲ	1	2.0	1.0	0.3	0.4	黒曜石1		
	35	石 鏃	O86	121	Ⅲ	1	2.5	1.0	0.3	0.6	黒曜石1		
	36	石 鏃	Q81	35	Ⅲ	1	2.8	1.0	0.4	0.7	黒曜石1		
	37	石 鏃	Q80	26	Ⅲ	1	(3.0)	1.2	0.4	0.8	珪質頁岩		
	38	石 鏃	O87	123	Ⅲ	1	2.1	1.1	0.2	0.3	黒曜石1	被熱	
	39	石 鏃	O87	112	Ⅲ	1	2.5	1.0	0.2	0.4	黒曜石1		
	40	石 鏃	R85	18	Ⅲ	1	2.0	1.4	0.4	0.6	黒曜石1		
	41	石 鏃	S72	40	Ⅲ	1	2.6	1.5	0.3	1.0	珪質頁岩		
	42	石 鏃	R83	19	Ⅲ	1	2.7	1.4	0.3	0.6	黒曜石1		
	43	石 鏃	P77	46	Ⅲ	1	2.6	1.1	0.3	0.7	黒曜石2		
	44	石 鏃	Q83	16	Ⅲ	1	3.0	1.3	0.4	0.7	黒曜石4		
	45	石 鏃	R78	284	Ⅲ	1	3.0	1.0	0.3	0.7	黒曜石2		
	46	石 鏃	Q81	75	Ⅲ	1	(3.0)	1.4	0.4	1.2	頁 岩		
	47	石 鏃	Q80	23	Ⅲ	1	2.8	1.4	0.4	1.0	黒曜石1		
	48	石 鏃	R78	19	Ⅲ	1	3.2	1.6	0.3	1.1	黒曜石1		
	49	石 鏃	R84	9	Ⅲ	1	3.3	1.2	0.3	1.0	黒曜石1		
	50	石 鏃	S83	8	Ⅲ	1	3.4	1.4	0.3	0.9	黒曜石3		
	51	石 鏃	P80	30	Ⅲ	1	3.4	1.5	0.3	1.3	黒曜石4		
	52	石 鏃	N85	23	Ⅲ	1	3.5	1.5	0.4	1.7	黒曜石1		
	53	石 鏃	S76	7	Ⅲ	1	3.7	1.4	0.4	1.3	黒曜石1		
	54	石 鏃	P78	28	Ⅲ	1	4.1	1.4	0.4	1.5	黒曜石1		
	55	石 鏃	R77	34	Ⅲ	1	4.3	1.5	0.4	1.5	黒曜石1		
	56	石 鏃	Q79	42	Ⅲ	1	4.5	1.7	0.3	1.8	黒曜石1		
	57	石 鏃	R84	11	Ⅲ	1	4.4	1.5	0.4	2.0	黒曜石1		
	図IV-2-195	58	石 鏃	Q80	21	Ⅲ	1	(2.3)	(1.5)	0.3	0.5	黒曜石6	
		59	石 鏃	Q87	45	Ⅲ	1	3.1	1.4	0.3	1.1	黒曜石3	
		60	石 鏃	R83	20	Ⅲ	1	3.1	1.7	0.4	1.2	黒曜石4	
		61	石 鏃	Q81	73	Ⅲ	1	3.5	2.0	0.4	2.2	黒曜石1	
		62	石 鏃	R76	64	攪乱	1	4.8	2.2	0.4	3.5	黒曜石1	
		63	石 鏃	R75	37	攪乱	1	2.8	1.4	0.3	1.0	黒曜石1	
64		石 鏃	O84	47	Ⅲ	1	3.0	1.3	0.5	1.2	黒曜石1		
65		石 槍	R78	55	Ⅲ	1	7.4	1.7	0.5	5.5	黒曜石1	被熱	
66		石 槍	Q76	113	Ⅲ	1	5.5	2.3	0.8	7.7	黒曜石6		
67		石 錐	Q78	180	Ⅲ	1	3.3	3.9	0.8	5.4	黒曜石1		
68		石 錐	Q78	112	Ⅲ	1	3.4	2.2	0.7	4.1	黒曜石1		
69		石 錐	P78	48	Ⅲ	1	4.1	1.4	0.9	4.8	黒曜石1		
70		石 錐	S82	58	Ⅲ	1	4.4	1.5	0.8	4.3	珪質頁岩		
71		石 錐	O83	52	Ⅲ	1	3.4	1.8	0.9	4.4	珪化岩		

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-195	72	石 匙	R76	56	Ⅲ	1	5.8	4.3	1.3	24.8	珪化岩	
	73	有柄石器	S75	38	Ⅲ	1	9.3	5.2	0.9	43.0	黒曜石1	
	74	有柄石器	R70	9	攪 乱	1	7.4	4.4	1.2	36.7	黒曜石1	被熱
	75	有柄石器	Q81	101	Ⅲ	1	8.4	4.2	1.3	34.1	黒曜石1	
	76	有柄石器	O84	138	Ⅲ	1	6.5	3.2	0.9	17.7	黒曜石1	
図IV-2-196	77	有柄石器	R80	41	Ⅲ	1	7.0	3.3	1.2	24.6	黒曜石1	
	78	有柄石器	P79	40	Ⅲ	1	7.4	3.6	1.0	21.2	黒曜石3	
	79	有柄石器	R80	42	Ⅲ	1	8.1	3.7	0.9	29.2	黒曜石1	
	80	有柄石器	R77	44	Ⅲ	1	5.3	3.7	1.0	18.6	黒曜石1	
	81	有柄石器	Q78	298	Ⅲ	1	6.3	3.4	1.2	24.2	黒曜石1	被熱
	82	有柄石器	O86	93	Ⅲ	1	5.4	2.7	1.1	15.0	黒曜石3	被熱
	83	有柄石器	Q73	13	Ⅲ	1	8.8	4.2	1.0	35.4	黒曜石1	
	84	有柄石器	Q76	33	攪 乱	1	4.4	2.0	0.8	6.2	黒曜石1	
	85	有柄石器	R80	56	Ⅲ	1	6.0	3.6	0.9	16.2	黒曜石1	
	86	有柄石器	R86	7	Ⅲ	1	6.4	4.3	1.3	27.5	黒曜石1	
図IV-2-197	87	スクレイパー	S81	65	Ⅲ	1	7.4	10.5	2.2	110.3	珪質頁岩	
	89	スクレイパー	O86	145	Ⅲ	1	7.6	8.5	1.3	62.8	黒曜石1	
	90	スクレイパー	P85	24	Ⅲ	1	(11.8)	2.5	1.1	28.9	黒曜石1	棒状原石加工
			P85	106	Ⅲ	1						
	91	スクレイパー	P86	81	Ⅲ	1	5.4	4.9	1.4	31.4	頁 岩	
	92	スクレイパー	R79	192	Ⅲ	1	5.2	4.0	1.1	23.4	黒曜石1	
	93	スクレイパー	Q75	71	攪 乱	1	5.3	(6.1)	1.1	32.5	安山岩	
	94	スクレイパー	R84	39	Ⅲ	1	8.7	4.5	1.7	58.7	黒曜石1	
	95	スクレイパー	Q80	73	Ⅲ	1	8.3	2.8	1.4	22.6	黒曜石1	棒状原石加工
	96	スクレイパー	Q77	95	Ⅲ	1	7.8	4.0	1.9	44.0	黒曜石1	
図IV-2-198	97	スクレイパー	O83	49	Ⅲ	1	6.3	2.9	1.2	15.5	黒曜石1	折損後再加工
	98	スクレイパー	P88	22	Ⅲ	1	9.0	3.9	1.2	44.8	黒曜石1	
	99	スクレイパー	N84	91	Ⅲ	1	6.8	3.0	0.9	14.0	黒曜石1	
	100	スクレイパー	Q77	45	Ⅲ	1	4.4	2.8	1.3	10.8	黒曜石1	
	101	スクレイパー	Q80	95	Ⅲ	1	4.2	3.5	1.3	17.9	黒曜石1	
	102	スクレイパー	O82	45	Ⅲ	1	5.0	2.3	1.0	8.5	黒曜石1	
	103	スクレイパー	O87	205	Ⅲ	1	10.3	3.4	1.8	48.1	黒曜石1	
	104	スクレイパー	O83	47	Ⅲ	1	3.4	3.7	0.9	11.7	黒曜石1	
	105	スクレイパー	Q78	136	Ⅲ	1	4.9	5.6	1.1	34.2	安山岩	
	106	スクレイパー	S84	31	Ⅲ	1	4.7	4.9	1.5	31.0	黒曜石1	
	107	スクレイパー	O81	54	Ⅲ	1	4.8	3.6	1.2	15.6	黒曜石1	
	108	スクレイパー	S76	18	Ⅲ	1	4.1	2.8	1.3	14.2	「縞頁岩」	
図IV-2-199	109	両面加工石器	S81	66	Ⅲ	1	3.4	2.4	0.9	5.7	黒曜石6	
	110	両面加工石器	S79	50	Ⅲ	1	3.9	2.1	0.6	3.3	黒曜石1	
	111	楔形石器	R74	52	攪 乱	1	2.3	1.7	1.0	3.6	黒曜石1	
	112	剥 片	R84	132	Ⅲ	1	10.3	(10.9)	1.4	128.8	安山岩	
	113	石 核	Q80	113	Ⅲ	1	4.6	4.1	2.8	44.0	黒曜石3	
	114	石 核	O86	119	Ⅲ	1	3.5	2.9	2.4	30.0	黒曜石1	
	115	石 核	N79	3	Ⅲ	1	2.5	2.5	2.4	16.4	黒曜石1	
	116	石 核	N83	48	Ⅲ	1	5.5	6.0	5.7	214	黒曜石1	
図IV-2-200	117	石 核	P77	73	Ⅲ	1	2.8	3.1	3.4	19.7	黒曜石4	
		剥 片	P78	114	Ⅲ	1						
	118	石 核	R73	40	Ⅲ	1	4.8	4.0	3.3	69.2	黒曜石1	
	119	石 核	R76	47	Ⅲ	1	1.8	5.1	4.0	38.6	黒曜石1	
	120	石 核	R83	111	Ⅲ	1	1.6	4.7	2.2	10.9	黒曜石1	
	121	石 核	Q78	193	Ⅲ	1	3.7	3.8	2.0	24.6	黒曜石1	
	122	石 核	K81	16	Ⅲ	1	3.4	5.4	1.1	20.4	黒曜石1	
	123	石 核	S75	83	攪 乱	1	3.3	3.1	1.4	10.4	黒曜石1	
	124	石 核	S72	35	Ⅲ	1	6.2	4.3	1.6	29.9	黒曜石1	
	125	石 核	P82	52	Ⅲ	1	5.1	4.1	1.4	28.3	黒曜石6	
	126	原石(棒状)	P81	34	攪 乱	1	(9.9)	2.1	0.9	20.8	黒曜石1	
	127	原石(棒状)	R80	23	Ⅲ	1	(10.1)	2.0	1.0	18.1	黒曜石1	
128	原石(針状)	R79	187	Ⅲ	1	6.6	0.9	0.4	2.8	黒曜石1		
図IV-2-201	129	磨製石斧	J73	17	Ⅲ	2	8.4	4.2	1.5	83.6	緑色泥岩	基部側被熱
	130	磨製石斧	N86	43	Ⅲ	1	10.9	4.1	1.3	89.3	緑色泥岩	
	131	磨製石斧	J82	5	Ⅲ	1	7.3	4.2	1.1	58.8	緑色泥岩	
	132	磨製石斧	R77	150	Ⅲ	1	10.6	4.3	1.6	116.6	緑色泥岩	
			R78	247	Ⅲ	1						
133	磨製石斧	J79	9	Ⅲ	1	9.3	4.8	1.9	123.4	緑色泥岩		
Q79	149	Ⅲ	1									

梅川4遺跡(3)

挿 図	掲載 番号	分 類	遺構・グリッド	遺物 番号	層 位	点数	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量 (g)	石材等	備 考
図IV-2-201	134	石のみ	R83	61	Ⅲ	1	(5.8)	2.4	1.2	27.2	片 岩	
	135	磨製石斧	Q77	102	Ⅲ	1	21.3	7.9	4.9	1,132	粗粒玄武岩	
			Q78	259	Ⅲ	1						
図IV-2-202	136	凹 石	R77	131	Ⅲ	1	16.8	5.8	3.6	535	泥 岩	
	137	凹 石	O82	73	Ⅲ	1	19.2	4.8	2.9	514	砂 岩	
	138	凹 石	N82	42	Ⅲ	1	20.5	5.2	3.1	454	砂 岩	
	139	敲 石	N83	37	Ⅲ	2	21.9	4.2	3.2	488	砂 岩	
	140	敲 石	K79	18	Ⅲ	1	12.7	4.3	2.5	182.7	砂 岩	
			S83	38	Ⅲ	1						
	141	敲 石	S81	153	Ⅲ	1	8.6	7.6	6.3	591	安山岩	
	142	敲 石	Q79	129	Ⅲ	1	7.6	7.5	3.0	236	珪 岩	
	143	磨 石	N85	107	Ⅲ	1	6.1	7.2	4.8	330	アブライト質花崗岩	
	144	磨 石	P80	60	Ⅲ	1	6.4	7.3	6.2	418	安山岩	
S82			88	Ⅲ	1							
145	磨 石	N83	47	Ⅲ	1	10.5	6.1	3.9	390	玄武岩	石斧基部を転用	
図IV-2-203	146	砥 石	L75	8	Ⅲ	1	(12.2)	(10.8)	1.7	218	砂 岩	
			R78	146	Ⅲ	1						
	147	砥 石	O88	20	Ⅲ	1	10.8	10.6	4.6	729	安山岩	
	148	砥 石	R78	38	Ⅲ	1	10.0	5.8	3.8	261	砂 岩	
			R78	145	Ⅲ	1						
	149	砥 石	P89	26	Ⅲ	1	9.2	5.7	3.4	102.9	軽 石	
	150	砥 石	Q80	170	Ⅲ	1	5.1	6.4	3.9	119.9	砂 岩	
151	砥 石	N83	43	Ⅲ	1	16.9	13.5	9.9	688	軽 石		
152	台 石	R79	173	Ⅲ	1	(27.6)	(18.2)	10.0	7,215	安山岩		
		R84	150	Ⅲ	1							
図IV-2-204	153	矢柄研磨器	O83	101	Ⅲ	1	6.8	5.2	3.3	44.7	軽 石	
	154	矢柄研磨器	R80	153	Ⅲ	1	7.9	5.8	1.9	51.3	軽 石	
	155	矢柄研磨器	O83	86	Ⅲ	1	8.7	5.5	2.8	83.0	軽 石	
	156	矢柄研磨器	Q74	27	攪 乱	1	(10.5)	5.4	2.3	78.5	スコリア	ベンガラ痕跡
			S75	86	攪 乱	1						
	157	矢柄研磨器	R79	194	Ⅲ	1	(10.6)	(5.8)	3.0	69.4	軽 石	
	158	矢柄研磨器	P84	21	攪 乱	1	15.5	8.6	4.4	385.9	軽 石	ベンガラ痕跡
159	矢柄研磨器素材	Q84	60	Ⅲ	1	32.6	16.4	6.1	1,210	軽 石	ベンガラ痕跡	
図IV-2-205	160	石製品(平玉)	P79	74	Ⅲ	1	1.1	1.1	0.6	0.9	ジャスパー	
	161	石製品(平玉)	O86	178	Ⅲ	1	1.3	1.3	0.7	1.5	緑泥石岩	
	162	石製品(平玉)	R84	94	Ⅲ	1	1.2	1.3	0.5	0.9	蛇紋石-タルク岩	
	163	石製品(玉)	S81	152	Ⅲ	1	1.8	(1.1)	1.3	3.7	タルク岩	
	164	石製品(垂飾)	R78	135	Ⅲ	1	2.2	1.2	0.7	2.4	緑泥石岩	
	165	石製品(垂飾)	Q89	11	Ⅲ	1	2.4	1.5	0.7	1.8	蛇紋岩	
	166	石製品(垂飾)	Q78	234	Ⅲ	1	2.4	1.7	1.2	6.8	蛇紋岩	
	167	石製品(垂飾)	O86	137	Ⅲ	1	3.0	2.2	1.1	9.4	蛇紋岩	
	168	石製品(垂飾)	R77	80	Ⅲ	1	4.0	2.3	0.8	10.2	緑泥石岩	
	169	石製品(垂飾)	R72	69	攪 乱	1	(2.5)	2.4	1.0	6.1	タルク岩	
	170	石製品(垂飾)	S72	67	Ⅲ	1	(0.9)	(2.6)	0.9	2.8	タルク岩	
	171	石製品(垂飾)	Q78	149	Ⅲ	1	(2.1)	1.6	0.9	4.2	緑泥石岩	
	172	石製品	Q78	312	Ⅲ	1	(2.0)	(1.6)	0.8	1.8	緑泥石岩	
	173	石製品(垂飾)	P77	90	Ⅲ	1	(4.5)	2.2	1.5	20.1	ジャスパー	未成品
	174	石製品(有孔石製品)	O87	207	Ⅲ	1	3.5	4.2	0.9	11.3	溶結凝灰岩	
	175	石製品(有孔石製品)	P79	75	Ⅲ	1	3.9	6.0	0.8	15.9	溶結凝灰岩	未成品
	176	石製品	S74	16	Ⅲ	1	(6.1)	4.5	1.2	47.6	片 岩	
	177	石製品 (有孔自然礫)	P79	48	Ⅲ	1	4.5	4.8	2.5	42.5	泥 岩	
			R83	60	Ⅲ	2						
			P80	54	Ⅲ	1						
	179	石製品 (内面渦状石製品)	S77	74	Ⅲ	1	4.4	4.4	1.5	8.3	軽 石	
			S77	75	Ⅲ	2						
			S77	92	Ⅲ	1						
			R73	20	Ⅲ	1						
	181	石製品	J80	4	Ⅲ	1	11.9	3.7	1.1	61.1	粘板岩	
			Q79	156	Ⅲ	1						
182	骨角器	Ⅲ P-428	6	覆 土	1	(2.5)	(1.1)	(0.4)	1.1	獸 骨	被熱	
183	骨角器	Ⅲ P-647	9	覆 土	1	(1.6)	(1.0)	(0.3)	0.6	獸 骨	被熱	
184	骨角器	R78	4	Ⅲ	1	2.1	0.6	0.5	0.6	鹿 角	被熱	
185	骨角器	Ⅲ P-531	2	覆 土	1	(1.4)	0.4	0.3	0.2	鳥類中空骨	被熱	

(3) 動物遺存体

a はじめに

ほとんど焼けた骨で、遺構から9459.34 g (うち、骨端部1778.89 g)、包含層から18480.42 g (うち、骨端部2759.88 g) の量が得られている。その内、遺構出土分の骨端部として分離されてきたものについて、種の同定を行った。

同定の方法としては、①作業員が仮同定し、種ごと、部位ごとにまとめる、②調査員がそれをチェック、という方法で行った。また、対比現生骨格標本は、福井所有のエゾシカ・ウグイ、土肥研晶所有のイノシシ・マガモなどを使用した。

b 出土骨の特徴

数点の歯を除き、火で長時間焼かれたもので、薄灰色～白色化し、小片となっていた。

b-1 魚類

魚骨は、極端に少ない。「棄てる」場所を明確に意識した結果とみられる。

サケ科：ⅢH-4 焼土HF-5、ⅢP-315、333、335、430、444覆土より歯骨片など11点、ⅢP-430から尾椎1点が出土している。

ウグイ：ⅢP-337覆土より腹椎が1点出土している。

b-2 鳥類

カモ科：ⅢP-315から橈骨、ⅢP-336から上腕骨、ⅢP-430から手根中手骨が出土している。小型で、コガモぐらいの大きさとみられる。いずれも翼部分の部位であるのは、偶然であろうか。

種不明鳥類：ⅢP-362から指骨、鎖骨、ⅢP-386から足根中足骨が出土している。足根中足骨は破片なので、正確ではないが、フクロウに似ている。

b-3 哺乳類

ヒト：ⅢP-394坑底から歯片が出土しているので、この土坑は墓とみなせる。焼けていなかった。

イヌ？：ⅢP-311覆土から尾椎が1点出土している。

ヒグマ：ⅢP-285から基節骨、ⅢP-288から末節骨が出土している。

ニホンジカ：492点が同定された。最も多かったのが、指骨でシカと同定されたうちの256点、6割を占める。次いで、足根骨47点、種子骨42点、四肢骨29点、中手中足骨25点、手根骨22点と続く。指骨である基節骨、中節骨では、近位と遠位に分かれており、骨髄採取がなされたとみられる。四肢骨では、かなり偏りがみられ、尺骨が19点、脛骨6点、肩甲骨と大腿骨が2点であった。脛骨は、6点中5点が遠位部の破片である。可食部に関わる部位があまり含まれず、肉量の少ない部位の骨が残っているようにもみえる。

検出分類群一覧

脊椎動物門 Vertebrata

硬骨魚綱 Class Osteichthyes

サケ目 Order Salmoniformes

サケ科 Family Salmonidae

コイ目 Order Cypriniformes

コイ科 Family Cyprinidae

ウグイ *Tribolodon hakonensis*

鳥綱 Class Aves

カモ目 Order Anatidae

カモ科 Family Anatidae

哺乳綱 Class Mammalia

霊長目 Order Primate

ヒト科 Family Hominidae

ヒト *Homo Sapiens*

ネコ目(食肉目) Order Carnivora

イヌ科 Family Canidae

イヌ? *Canis?*

クマ科 Family Ursidae

ヒグマ *Ursus arctos*

ウシ目(偶蹄目) Order Artiodactyla

シカ科 Family Cervidae

ニホンジカ *Cervus nippon*

イノシシ科 Family Suidae

イノシシ *Sus scrofa*

海獣類

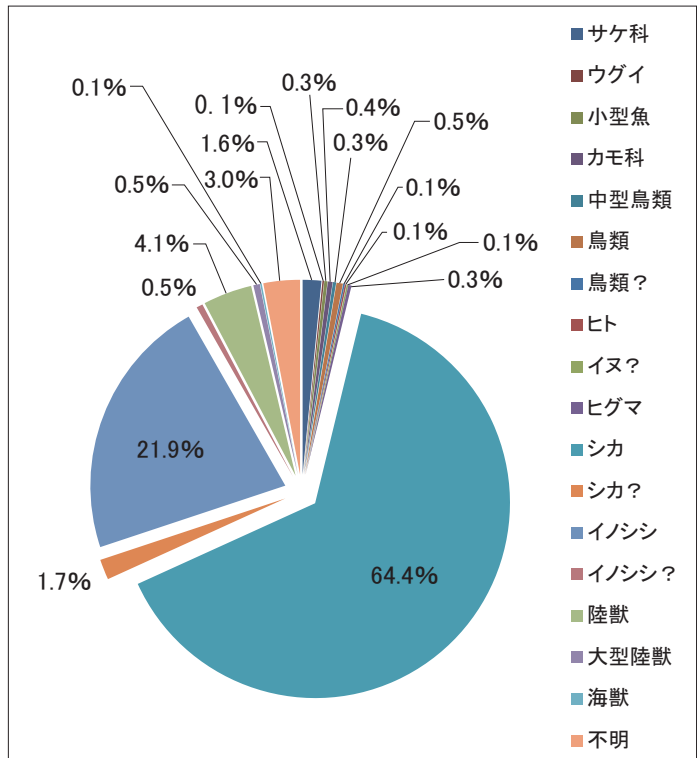
イノシシ：ニホンジカに次いで、167点が同定された。最も多かったのが、やはり指骨で、イノシシと同定されたうちの83点、5割を占める。次いで、中手中足骨38点、足根骨16点、手根骨12点、種子骨7点、四肢骨1点となっている。中手中足骨が指骨に次ぐのは、シカと異なり、利用価値が無いからかもしれない。骨端の外れた標本が20点と多くみられ、全体的にも小型の骨が多いので1～3歳未満の個体がほとんどであったとみられる。ただ、あきらかな成獣も数点含まれていた。

海獣類：骨角器素材に使用されている。

c おわりに

部分的にはあるが、同定を行った結果、全体の64%をニホンジカが占め、22%をイノシシが占めるということが分かった。恐らく、未同定のものも同様の傾向

を示すであろう。イノシシとヒグマについては、縄文時代後期～晩期の焼けた骨を調査すると共伴することは既に指摘されている（鈴木信2005）。サケ類、コイ科などの魚類が極端に少なかったのが、今回の特徴とも言えるが、他の遺跡で焼けた骨を分析した結果も見てみると、シカとサケ類の出土が相関しない、場合によっては排他的な関係のように見える場合がある。今回の例も、その好例であろう。今回の同定にあたっては、土肥研晶、加藤量子の協力を得た。記して感謝いたします。（福井）



図IV-2-213 同定骨点数比

図版131

サケ科1・2.歯骨片. 3.尾椎. ウグイ4.腹椎. カモ科5.上腕骨R遠. 6.橈骨R遠. 7.手根中手骨L近. 種不明鳥類8.足根中足骨R遠. イヌ?9.尾椎. ヒグマ10.基節骨遠. 11.末節骨. ニホンジカ12.臼歯片. 13.肩甲骨R遠. 14・15.椎骨片. 16.尺骨R近. 17.R中間. 18.R遠. 19.脛骨R近. 20.L遠. 21・22.中手骨L近. 23.中足骨R遠. 24.膝蓋骨L. 25.橈側手根骨R. 26.尺側手根骨R. 27.第2・第3手根骨L. 28.第4手根骨R. 29.副手根骨R. 30.踵骨R近. 31.R遠. 32.距骨R破片. 33.L破片. 34.果骨R. 35.中心・第4足根骨R. 36.第2・第3足根骨R. 37.第2V第5中節骨 l. 38. r. 39・40.第2V第5末節骨R. 41.基節骨 r. 42.中節骨 l 近. 43. l 遠. 44.末節骨 r. 45. l.

図版132

イノシシ 46.腓骨R近. 47.第2中手骨L近. 48.第3中手骨R近. 49.第4中手骨L近. 50.第5中手骨R近. 51.R遠. 52.第4中足骨R近. 53.第5中足骨L近. 54~57.中手V中足骨遠. 58.橈側手根骨L. 59.中間手根骨L. 60.第3手根骨L. 61.第4手根骨L. 62.距骨R破片. 63.中心足根骨L. 64.R. 65.第3足根骨L. 66.第4足根骨L. 67.R. 68.第2V第5基節骨 l. 69. r. 70.第2V第5中節骨 l. 71. r. 72~74.第2V第5末節骨 r. 75.基節骨 l 近. 76. r 近. 77. l 遠. 78. r 遠. 79. 中節骨 l. 80. r 近. 81. r 遠. 82.末節骨 r. 83. l.

表IV-2-10 遺構別出土動物遺存体点数(シカ・イノシシ以外)

	硬骨魚綱			鳥綱				哺乳綱								総計	
	サケ科	カレイ科?	小型魚	カモ科	中型鳥類	鳥類	鳥類?	ヒト	イヌ?	ヒグマ	シカ?	イノシシ?	陸獣	大型陸獣	海獣		不明
ⅢF-1			2														2
ⅢH-4	5														1	3	9
ⅢP-008												1	1				2
ⅢP-046											1						1
ⅢP-076													1				1
ⅢP-081											9		4				13
ⅢP-101																1	1
ⅢP-285										1							1
ⅢP-288										1							1
ⅢP-301													1	1			2
ⅢP-303											1						1
ⅢP-311									1					1		2	4
ⅢP-315	1			1													2
ⅢP-329						1										2	3
ⅢP-333	1																1
ⅢP-335	2										1	3	16			8	30
ⅢP-336				1												1	2
ⅢP-337		1												2			3
ⅢP-359																1	1
ⅢP-362					1		1				1						3
ⅢP-386					1											1	2
ⅢP-394								1									1
ⅢP-406													1				1
ⅢP-411																1	1
ⅢP-430	2			1		3										2	8
ⅢP-444	1																1
ⅢP-459													6				6
ⅢP-637																1	1
ⅢP-661													1				1
総計	12	1	2	3	2	4	1	1	1	2	13	4	31	4	1	23	105

表IV-2-11 遺構別出土動物遺存体点数(シカ・イノシシ)

遺構名	哺乳綱		総計	遺構名	哺乳綱		総計	遺構名	哺乳綱		総計	遺構名	哺乳綱		総計
	シカ	イノシシ			シカ	イノシシ			シカ	イノシシ			シカ	イノシシ	
ⅢH-4	40	1	41	ⅢP-309	1		1	ⅢP-368	1		1	ⅢP-480	1		1
ⅢP-008	9	19	28	ⅢP-310	3		3	ⅢP-369	2		2	ⅢP-481	1		1
ⅢP-027	20		20	ⅢP-311	5		5	ⅢP-371		1	1	ⅢP-491	3		3
ⅢP-033	2		2	ⅢP-312	2		2	ⅢP-383	4		4	ⅢP-492		1	1
ⅢP-046	2		2	ⅢP-314		1	1	ⅢP-386	4		4	ⅢP-511		1	1
ⅢP-079	1		1	ⅢP-315	8	1	9	ⅢP-387	1		1	ⅢP-516	2		2
ⅢP-081	5		5	ⅢP-316	1		1	ⅢP-391	1	1	2	ⅢP-524	1		1
ⅢP-100		2	2	ⅢP-318	4		4	ⅢP-400	3		3	ⅢP-531	2		2
ⅢP-101	15	1	16	ⅢP-325	1		1	ⅢP-401	1		1	ⅢP-544		1	1
ⅢP-230	8	1	9	ⅢP-327	5	2	7	ⅢP-406	3		3	ⅢP-578	2		2
ⅢP-272	1		1	ⅢP-329	18	1	19	ⅢP-409	2	2	4	ⅢP-599	2	1	3
ⅢP-285	1		1	ⅢP-333	13	2	15	ⅢP-411	1		1	ⅢP-604	1		1
ⅢP-286	1		1	ⅢP-335	49	57	106	ⅢP-415	6		6	ⅢP-605	3		3
ⅢP-287	1		1	ⅢP-336	5	31	36	ⅢP-423	3		3	ⅢP-610	1		1
ⅢP-289	1		1	ⅢP-337	21	1	22	ⅢP-426	1		1	ⅢP-617	3		3
ⅢP-291	2	1	3	ⅢP-340	22		22	ⅢP-428	26		26	ⅢP-618	1		1
ⅢP-296	5		5	ⅢP-347	2	1	3	ⅢP-430	24	20	44	ⅢP-637	1		1
ⅢP-299	2	1	3	ⅢP-348		1	1	ⅢP-431	4	1	5	ⅢP-643	2		2
ⅢP-300		1	1	ⅢP-351	4	1	5	ⅢP-444	14		14	ⅢP-645	1		1
ⅢP-301	7		7	ⅢP-353		1	1	ⅢP-445	3		3	ⅢP-647	1		1
ⅢP-302	1		1	ⅢP-357	4		4	ⅢP-453	1		1	ⅢP-659	3	1	4
ⅢP-303	3		3	ⅢP-358	3	2	5	ⅢP-455	2		2	ⅢP-660	2		2
ⅢP-304		1	1	ⅢP-359	1		1	ⅢP-459	19		19	ⅢP-661	15		15
ⅢP-305	1	1	2	ⅢP-362	11	4	15	ⅢP-469	1		1	総計	492	167	659
ⅢP-308	3		3	ⅢP-367	1	2	3	ⅢP-479	2		2				

(公財)北海道埋蔵文化財センター調査報告書 第306集

千歳市

梅川4遺跡(3)

—道央圏連絡道路工事埋蔵文化財発掘調査報告書—
【第一分冊】

発行 平成26年3月7日
編集 公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター
〒069-0832 江別市西野幌685番地1
TEL (011)386-3231 FAX (011)386-3238
E-mail mail@domaibun.or.jp
ホームページ <http://www.domaibun.or.jp>
印刷 北海道チャート株式会社
〒060-0008 札幌市中央区北8条西18丁目1-7
フレクスビル3F
TEL (011)631-9901 FAX (011)631-1123