

四国縦貫自動車道建設に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告
31

大柿遺跡Ⅲ

《第3分冊／大坪地区》

2005

徳島県教育委員会
（財）徳島県埋蔵文化財センター
日本道路公団

四国縦貫自動車道建設に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告

31

大柿遺跡Ⅲ

《第3分冊／大坪地区》

2005

徳島県教育委員会
(財)徳島県埋蔵文化財センター
日本道路公団

本文目次

(第3分冊)

第三章 調査成果

5 大坪地区

(1) 基本層序.....	3
(2) 遺構と遺物.....	3
① 第1遺構面.....	3
② 第2遺構面.....	4
③ 第3遺構面.....	5
④ 第4遺構面.....	5
⑤ 第5遺構面.....	6
⑥ 第6遺構面.....	8
⑦ 包含層出土遺物.....	13

挿図目次

(第3分冊)

第761図	大坪地区上層柱状図	14
第762図	人坪地区平面剖面図(1/100).....	15
第763図	大坪地区第1遺構面配置図①(1/100).....	16
第764図	大坪地区第1遺構面配置図②(1/100).....	17
第765図	大坪地区第1遺構面配置図③(1/100).....	18
第766図	大坪地区第1遺構面配置図④(1/100).....	19
第767図	人坪地区第1遺構面配置図⑤(1/100).....	20
第768図	大坪地区第1遺構面配置図⑥(1/100).....	21
第769図	人坪地区第1遺構面配置図⑦(1/100).....	22
第770図	大坪地区第1遺構面配置図⑧(1/100).....	23
第771図	人坪地区第1遺構面配置図⑨(1/100).....	24
第772図	大坪地区第1遺構面配置図⑩(1/100).....	25
第773図	人坪地区第1遺構面配置図⑪(1/100).....	26
第774図	大坪地区第1遺構面配置図⑫(1/100).....	27
第775図	人坪地区第1遺構面配置図⑬(1/100).....	28
第776図	大坪地区第1遺構面配置図⑭(1/100).....	29
第777図	人坪地区第1遺構面配置図⑮(1/100).....	30
第778図	大坪地区第1遺構面配置図⑯(1/100).....	31
第779図	人坪地区第1遺構面配置図⑰(1/100).....	32
第780図	大坪地区第1遺構面配置図⑱(1/100).....	33
第781図	人坪地区第1遺構面配置図⑲(1/100).....	34
第782図	大坪地区第1遺構面配置図⑳(1/100).....	35
第783図	人坪地区第1遺構面配置図㉑(1/100).....	36
第784図	大坪地区第1遺構面配置図㉒(1/100).....	37
第785図	人坪地区第1遺構面配置図㉓(1/100).....	38
第786図	大坪地区第1遺構面配置図㉔(1/100).....	39
第787図	人坪地区第1遺構面配置図㉕(1/100).....	40
第788図	大坪地区第1遺構面配置図㉖(1/100).....	41
第789図	人坪地区第1遺構面配置図㉗(1/100).....	42
第790図	大坪地区第1遺構面配置図㉘(1/100).....	43
第791図	人坪地区第1遺構面配置図㉙(1/100).....	44
第792図	大坪地区第1遺構面配置図㉚(1/100).....	45
第793図	SK1002断面図.....	46
第794図	SK1003断面図.....	46
第795図	SK1003出土遺物.....	46
第796図	SK1004平断面図.....	46
第797図	SK1005平断面図.....	46
第798図	SK1006平断面図.....	47
第799図	SK1006出土遺物.....	47
第800図	SK1007平断面図.....	47
第801図	SK1007出土遺物.....	47
第802図	SK1008平断面図.....	48
第803図	SK1008出土遺物.....	48
第804図	SK1009平断面図.....	48
第805図	SK1009出土遺物.....	48
第806図	人坪地区第2遺構面配置図①(1/100).....	49
第807図	大坪地区第2遺構面配置図②(1/100).....	50
第808図	人坪地区第2遺構面配置図③(1/100).....	51
第809図	大坪地区第2遺構面配置図④(1/100).....	52
第810図	大坪地区第2遺構面配置図⑤(1/100).....	53
第811図	大坪地区第2遺構面配置図⑥(1/100).....	54
第812図	大坪地区第2遺構面配置図⑦(1/100).....	55
第813図	大坪地区第2遺構面配置図⑧(1/100).....	56
第814図	大坪地区第2遺構面配置図⑨(1/100).....	57
第815図	大坪地区第2遺構面配置図⑩(1/100).....	58
第816図	大坪地区第2遺構面配置図⑪(1/100).....	59
第817図	大坪地区第2遺構面配置図⑫(1/100).....	60
第818図	大坪地区第2遺構面配置図⑬(1/100).....	61
第819図	大坪地区第2遺構面配置図⑭(1/100).....	62
第820図	大坪地区第2遺構面配置図⑮(1/100).....	63
第821図	大坪地区第2遺構面配置図⑯(1/100).....	64
第822図	大坪地区第2遺構面配置図⑰(1/100).....	65
第823図	大坪地区第2遺構面配置図⑱(1/100).....	66
第824図	大坪地区第2遺構面配置図⑲(1/100).....	67
第825図	大坪地区第2遺構面配置図⑳(1/100).....	68
第826図	大坪地区第2遺構面配置図㉑(1/100).....	69
第827図	大坪地区第2遺構面配置図㉒(1/100).....	70
第828図	大坪地区第2遺構面配置図㉓(1/100).....	71
第829図	大坪地区第2遺構面配置図㉔(1/100).....	72
第830図	大坪地区第2遺構面配置図㉕(1/100).....	73
第831図	大坪地区第2遺構面配置図㉖(1/100).....	74
第832図	大坪地区第2遺構面配置図㉗(1/100).....	75
第833図	大坪地区第2遺構面配置図㉘(1/100).....	76
第834図	SD2001断面図.....	77
第835図	SR2001断面図(1/50).....	78
第836図	SR2001出土遺物.....	78
第837図	大坪地区第3遺構面配置図①(1/100).....	79
第838図	人坪地区第3遺構面配置図②(1/100).....	80
第839図	大坪地区第3遺構面配置図③(1/100).....	81
第840図	人坪地区第3遺構面配置図④(1/100).....	82
第841図	大坪地区第3遺構面配置図⑤(1/100).....	83
第842図	人坪地区第3遺構面配置図⑥(1/100).....	84
第843図	大坪地区第3遺構面配置図⑦(1/100).....	85
第844図	人坪地区第3遺構面配置図⑧(1/100).....	86
第845図	大坪地区第3遺構面配置図⑨(1/100).....	87
第846図	人坪地区第3遺構面配置図⑩(1/100).....	88
第847図	大坪地区第3遺構面配置図⑪(1/100).....	89
第848図	人坪地区第3遺構面配置図⑫(1/100).....	90
第849図	大坪地区第3遺構面配置図⑬(1/100).....	91
第850図	人坪地区第3遺構面配置図⑭(1/100).....	92
第851図	大坪地区第3遺構面配置図⑮(1/100).....	93
第852図	人坪地区第3遺構面配置図⑯(1/100).....	94
第853図	大坪地区第3遺構面配置図⑰(1/100).....	95
第854図	人坪地区第3遺構面配置図⑱(1/100).....	96
第855図	大坪地区第3遺構面配置図⑲(1/100).....	97
第856図	大坪地区第3遺構面配置図⑳(1/100).....	98
第857図	大坪地区第3遺構面配置図㉑(1/100).....	99
第858図	大坪地区第3遺構面配置図㉒(1/100).....	100
第859図	大坪地区第3遺構面配置図㉓(1/100).....	101
第860図	大坪地区第4遺構面配置図①(1/100).....	102

第861图	大坪地区第4道槽面配演圆②(1/100)……103	第917图	大坪地区第6道槽面配演圆④(1/100)……153
第862图	大坪地区第4道槽面配置圆③(1/100)……104	第918图	大坪地区第6道槽面配演圆②(1/100)……154
第863图	大坪地区第4道槽面配演圆④(1/100)……105	第919图	大坪地区第6道槽面配置圆③(1/100)……155
第864图	大坪地区第4道槽面配置圆⑤(1/100)……106	第920图	大坪地区第6道槽面配演圆④(1/100)……156
第865图	大坪地区第4道槽面配演圆⑥(1/100)……107	第921图	大坪地区第6道槽面配置圆④(1/100)……157
第866图	大坪地区第4道槽面配置圆⑦(1/100)……108	第922图	大坪地区第6道槽面配演圆⑤(1/100)……158
第867图	大坪地区第4道槽面配演圆⑧(1/100)……109	第923图	大坪地区第6道槽面配置圆⑤(1/100)……159
第868图	大坪地区第4道槽面配置圆⑨(1/100)……110	第924图	大坪地区第6道槽面配演圆⑥(1/100)……160
第869图	大坪地区第4道槽面配演圆⑩(1/100)……111	第925图	大坪地区第6道槽面配置圆⑥(1/100)……161
第870图	大坪地区第4道槽面配置圆⑪(1/100)……112	第926图	大坪地区第6道槽面配演圆⑦(1/100)……162
第871图	大坪地区第4道槽面配演圆⑫(1/100)……113	第927图	大坪地区第6道槽面配置圆⑦(1/100)……163
第872图	大坪地区第4道槽面配置圆⑮(1/100)……114	第928图	大坪地区第6道槽面配演圆⑧(1/100)……164
第873图	大坪地区第4道槽面配置圆⑯(1/100)……115	第929图	大坪地区第6道槽面配置圆⑧(1/100)……165
第874图	大坪地区第4道槽面配演圆⑯(1/100)……116	第930图	大坪地区第6道槽面配置圆⑯(1/100)……166
第875图	大坪地区第4道槽面配置圆⑰(1/100)……117	第931图	大坪地区第6道槽面配置圆⑯(1/100)……167
第876图	大坪地区第4道槽面配演圆⑰(1/100)……118	第932图	大坪地区第6道槽面配置圆⑰(1/100)……168
第877图	大坪地区第4道槽面配演圆⑱(1/100)……119	第933图	大坪地区第6道槽面配置圆⑰(1/100)……169
第878图	大坪地区第4道槽面配演圆⑲(1/100)……120	第934图	大坪地区第6道槽面配置圆⑲(1/100)……170
第879图	大坪地区第4道槽面配置圆⑲(1/100)……121	第935图	大坪地区第6道槽面配置圆⑲(1/100)……171
第880图	大坪地区第4道槽面配演圆⑲(1/100)……122	第936图	大坪地区第6道槽面配置圆⑳(1/100)……172
第881图	大坪地区第4道槽面配置圆⑳(1/100)……123	第937图	SA6001平断面图(1/50)……173
第882图	大坪地区第4道槽面配演圆⑳(1/100)……124	第938图	SP6007平断面图……174
第883图	大坪地区第4道槽面配置圆⑳(1/100)……125	第939图	SP6007出土遗物……174
第884图	大坪地区第4道槽面配演圆⑳(1/100)……126	第940图	SP6010平断面图……174
第885图	大坪地区第4道槽面配置圆⑳(1/100)……127	第941图	SP6010出土遗物……174
第886图	大坪地区第4道槽面配演圆⑳(1/100)……128	第942图	SP6014平断面图……174
第887图	SD4001断面图……129	第943图	SP6014出土遗物……174
第888图	大坪地区第5道槽面配演圆①(1/100)……130	第944图	SA6001出土遗物……174
第889图	大坪地区第5道槽面配置圆①(1/100)……131	第945图	SA6002平断面图(1/50)……175
第890图	大坪地区第5道槽面配演圆①(1/100)……132	第946图	SK6001平断面图……176
第891图	大坪地区第5道槽面配置圆①(1/100)……133	第947图	SK6001出土遗物……176
第892图	大坪地区第5道槽面配演圆①(1/100)……134	第948图	ST6001平断面图……176
第893图	大坪地区第5道槽面配置圆①(1/100)……135	第949图	SP6003平断面图……177
第894图	大坪地区第5道槽面配置圆①(1/100)……136	第950图	SP6003出土遗物……177
第895图	大坪地区第5道槽面配置圆①(1/100)……137	第951图	SP6005平断面图……177
第896图	大坪地区第5道槽面配演圆②(1/100)……138	第952图	SP6005出土遗物……177
第897图	大坪地区第5道槽面配置圆②(1/100)……139	第953图	SP6021平断面图……177
第898图	大坪地区第5道槽面配演圆③(1/100)……140	第954图	SP6021出土遗物……177
第899图	大坪地区第5道槽面配置圆③(1/100)……141	第955图	SP6026平断面图……177
第900图	大坪地区第5道槽面配演圆③(1/100)……142	第956图	SP6026出土遗物……177
第901图	SD5001断面图……143	第957图	SP6027平断面图……177
第902图	SD5002断面图……143	第958图	SP6027出土遗物……177
第903图	SD5003断面图……143	第959图	SP6028平断面图……177
第904图	SD5004断面图……143	第960图	SP6028出土遗物……177
第905图	SD5005断面图……143	第961图	SP6030平断面图……177
第906图	SD5006断面图……143	第962图	SP6030出土遗物……177
第907图	SD5007断面图……143	第963图	SP6044平断面图……177
第908图	大坪地区第6道槽面配演圆①(1/100)……144	第964图	SP6044出土遗物……177
第909图	大坪地区第6道槽面配置圆②(1/100)……145	第965图	SP6049平断面图……177
第910图	大坪地区第6道槽面配演圆③(1/100)……146	第966图	SP6049出土遗物……177
第911图	大坪地区第6道槽面配置圆①(1/100)……147	第967图	SP6050平断面图……178
第912图	大坪地区第6道槽面配演圆⑤(1/100)……148	第968图	SP6050出土遗物……178
第913图	大坪地区第6道槽面配置圆⑥(1/100)……149	第969图	SP6051平断面图……178
第914图	大坪地区第6道槽面配演圆⑦(1/100)……150	第970图	SP6051出土遗物……178
第915图	大坪地区第6道槽面配置圆⑧(1/100)……151	第971图	SP6060平断面图……178
第916图	大坪地区第6道槽面配置圆⑨(1/100)……152	第972图	SP6060出土遗物……178

第973图 SD6001断面图	179	第989图 包含层出土遗物②	184
第974图 SD6002断面图	179	第990图 包含层出土遗物③	185
第975图 SD6003断面图	179	第991图 包含层出土遗物④	186
第976图 SD6004断面图	179	第992图 包含层出土遗物⑤	187
第977图 SD6005断面图	179	第993图 包含层出土遗物⑥	188
第978图 SD6006断面图	180	第994图 包含层出土遗物⑦	189
第979图 SD6007断面图	180	第995图 包含层出土遗物⑧	190
第980图 SD6008断面图	180	第996图 包含层出土遗物⑨	191
第981图 SD6009断面图	180	第997图 包含层出土遗物⑩	192
第982图 SD6009出土遗物	180	第998图 包含层出土遗物⑪	193
第983图 SD6010断面图	180	第999图 包含层出土遗物⑫	194
第984图 SR6001断面图 (1/50)	181	第1000图 包含层出土遗物⑬	195
第985图 SR6001出土遗物	181	第1001图 包含层出土遗物⑭	196
第986图 SX6001半断面图 (1/50)	181	第1002图 包含层出土遗物⑮	197
第987图 SX6001出土遗物	182	第1003图 包含层出土遗物⑯	198
第988图 包含层出土遗物①	183		

第Ⅲ章 調査成果

5 大坪地区

(1) 基本層序 (第761図)

大柿遺跡は古野川とその北岸から流れ込む支流によって形成された中洲性の微高地に立地している。大坪地区は大柿遺跡の調査区内に存在している二つの微高地の内、西側の微高地の南東側に位置しており、現地表面の標高は高いところで約80m、古野川寄りの南側で約79.5mを測る。地形は南の古野川に向かって緩やかに傾斜しており、調査区内においては西側のNラインと東側のLラインを結ぶ線周辺を境として、土壠の南側への急な落ち込みが観察されている。遺構面は北側の微高地上では1面、南側の落ち込みの見られる部分では9面確認されており、今回報告するのは1~6面までの遺構面である。

(2) 遺構と遺物

① 第1遺構面 (第763~792図)

第1遺構面からは土坑9基、自然流路1条、水田34枚が検出されている。

a) 土坑

2号土坑 (SK1002) (第793図)

(造構) Loc.1・β V・L8 グリッドで検出された。平面形状は隅丸長方形で、長軸112cm、短軸97cm、深さ25cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色砂質土、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

3号土坑 (SK1003) (第794・795図)

(造構) Loc.1・β V・L7 グリッドで検出された。平面形状はやや不定型な楕円で、長軸120cm、短軸103cm、深さ21cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰黄色砂質土、1層である。

(遺物) 1は上師器の鍋である。

4号土坑 (SK1004) (第796図)

(造構) Loc.1・β V・L7 グリッドで検出された。平面形状はやや不定型な楕円で、長軸168cm、短軸159cm、深さ30cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色砂質土、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

5号土坑 (SK1005) (第797図)

(造構) Loc.1・β V・K7 グリッドで検出された。平面形状はほぼ円形で、直径126cm、深さ37cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色砂質土、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

6号土坑（SK1006）（第798・799図）

（遺構）Loc.1・ β V・18グリッドで検出された。平面形状はほぼ円形で、直径120cm、深さ39cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色砂質土、1層である。

（遺物）1は瓦質土器の火鉢である。

7号土坑（SK1007）（第800・801図）

（遺構）Loc.1・ β V・110グリッドで検出された。平面形状は長楕円形で、長軸156cm、短軸84cm、深さ25cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色粘質土、1層である。

（遺物）1は土師器の釜である。

8号土坑（SK1008）（第802・803図）

（遺構）Loc.1・ β V・P10グリッドで検出された。平面形状はやや不定型な楕円形で、北側は調査区外に延びている。残存高で長軸306cm、短軸158cm、深さ22cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色砂質土、1層である。

（遺物）1は須恵器の蓋である。

9号土坑（SK1009）（第804・805図）

（遺構）Loc.1・ β V・M12グリッドで検出された。平面形状はやや不定型な楕円形で、長軸114cm、短軸67cm、深さ40cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は黄灰色粘質土、1層である。

（遺物）1は須恵器の碗である。

b) 水田

水田（SI1001～1034）

（遺構）調査区の全体で検出された水田である。南から北に向かって緩やかに傾斜しており、そこに大きく東西方向の畦が8段に分かれて検出されている。南北方向の畦は南半部においては検出されているが、その他では認められなかった。畦の方位はN-86°-Wである。調査区内では灌漑用水路は検出されていないため、給水方法については明確ではないが、北側の上段部分から南側の下段部分に向かって水が張られたものと考えられる。検出された跡跡は主に東西方向を指向している。

（遺物）固化した遺物は第1包含層出土として取り扱っている。

② 第2遺構面（第806～833図）

第2遺構面からは小穴1基、溝1条、自然流路1条、不明遺構1基、水田8枚が検出されている。

a) 溝

1号溝（SD2001）（第834図）

（遺構）Loc.1・ β V・G9グリッド～F11グリッドにかけて検出された南北方向に延びる溝である。規模は長さ12.5m、幅1.0m、深さ0.32mを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰色砂質土、1層である。

(遺物) 図化可能な遺物は出土していない。

b) 自然流路

1号自然流路 (SR2001) (第835・836図)

(遺構) Loc. I-β V-L9 グリッド～I12グリッドにかけて検出された自然流路である。規模は長さ16.2m、幅3.94m、深さ0.98mを測る。堆土は26層に分層され、1層黒褐色粘質土、2層灰黄褐色粘質土、3層灰黄褐色粘質土、4層灰黄色砂質土、5層淡黄色砂質土、6層暗灰黄色粘質土、7層にぶい黄色粘質土、8層灰黄褐色粘質土、9層灰黄色砂質土、10層灰黄色粘質土、11層灰白色砂質土、12層褐色粘質土、13層淡黄色粘質土、14層灰白色砂質土、15層浅黄色砂質土、16層灰黄色粘質土、17層灰オリーブ粘質土、18層浅黄色砂質土、19層黄灰色粘質土、20層褐色粘質土、21層灰白色砂質土、22層灰黄褐色粘質土、23層オリーブ灰色砂質土、24層暗灰黄色粘質土、25層灰色砂質土、26層灰色粘土、である。

(遺物) 1は須恵器の壺である。

c) 水田

水田 (SI2001～2008)

(遺構) 主に調査区の全体で検出された水田である。東側に行くほど水田層の残りが明確でなく、検出ができない部分も存在している。水田は南から北に向かって緩やかに傾斜しており、そこに大きく東西方向の畦が5段に分かれて検出されている。南北方向の畦は検出されていない。畦の方位はN-86°-Wである。調査区内では灌漑用水路は検出されていないため、給水方法については明確ではないが、北側の上段部分から南側の下段部分に向かって水が張られたものと考えられる。検出された跡は主に東西方向を指向している。

(遺物) 図化した遺物は第2包含層出土として取り扱っている。

③ 第3遺構面 (第837～859図)

第3遺構面からは小穴6基、水田18枚が検出されている。

a) 水田

水田 (SI3001～3018)

(遺構) 調査区グリッドのMラインを境として南側を中心に検出された水田である。南から北に向かって緩やかに傾斜しており、そこに大きく東西方向の畦が3段に分かれて検出されている。畦の方位はN-87°-Wである。調査区内では灌漑用水路は検出されていないため、給水方法については明確ではないが、北側の上段部分から南側の下段部分に向かって水が張られたものと考えられる。検出された跡は主に東西方向を指向している。

(遺物) 図化した遺物は第3包含層出土として取り扱っている。

④ 第4遺構面 (第860～886図)

第4遺構面からは土坑3基、土塙墓1基、小穴92基、溝1条、水田21枚が検出されている。

a) 溝

1号溝（SD4001）（第887図）

（遺構）Loc.1・ β V・M 6グリッド～F8グリッドにかけて検出された南北方向に延びる溝である。規模は長さ40.6m、幅1.9m、深さ0.26mを測る。断面形状は船底状である。堆土は9層に分層され、1層にぶい黄色砂質土、2層にぶい黄色砂質土、3層灰黄色砂質土、4層黄褐色砂質土、5層オリーブ黄色砂質土、6層オリーブ黄色砂質土、7層黄灰色砂質土、8層灰色砂質土、9層にぶい黄褐色砂質土である。

（遺物）図化可能な遺物は出土していない。

b) 水田

水田（SM4001～4021）

（遺構）主に調査区の全体で検出された水田である。東側に行くほど水田層の残りが明確でなく、検出ができない部分も存在していた。水田は南から北に向かって緩やかに傾斜しており、東側で検出された1号溝（SD4001）が灌漑用水路と考えられ、給水方法は北側の大坪地区と横山地区の間を流れる自然流路から溝内に水を引き込み、上段部分から南側の下段部分に向かって水が張られたものと考えられる。検出された跡跡は北側では主に東西方向を、南端付近では南北方向を指向している。

（遺物）図化した遺物は第4包含層出土として取り扱っている。

⑤ 第5遺構面（第888～900図）

第5遺構面からは柵列3基、小穴12基、溝7条、水田5枚が検出されている。遺構面は調査区グリッドのNラインより南側を中心で検出されている。

a) 柵列

1号柵列（SG5001）

（遺構）Loc.1・ β IVグリッドに位置し、調査区グリッドのJラインで検出された。東西方向に延びる柵列である。杭間の距離は短いもので2.4m、長いもので3.5mを測る。

（遺物）図化可能な遺物は出土していない。

2号柵列（SG5002）

（遺構）Loc.1・ β IVグリッドに位置し、調査区グリッドのJラインで検出された。東西方向に延びる柵列である。杭間の距離は短いもので1.0m、長いもので3.6mを測る。

（遺物）図化可能な遺物は出土していない。

3号柵列（SG5003）

（遺構）Loc.1・ β IVグリッドに位置し、調査区グリッドのHラインで検出された。東西方向に延びる柵列である。杭間の距離は短いもので2.9m、長いもので3.6mを測る。

（遺物）図化可能な遺物は出土していない。

b) 溝

1号溝（SD5001）（第901図）

（遺構）Loc.1・ β IV・G15グリッド～Loc.1・ β V・G1グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ28.1m、幅0.16m、深さ0.05mを測る。断面形状は船底状である。埋土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物） 固化可能な遺物は出土していない。

2号溝（SD5002）（第902図）

（遺構）Loc.1・ β IV・G17グリッド～Loc.1・ β V・G2グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ29.5m、幅0.16m、深さ0.04mを測る。断面形状は船底状である。埋土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物） 固化可能な遺物は出土していない。

3号溝（SD5003）（第903図）

（遺構）Loc.1・ β IV・H17グリッド～Loc.1・ β V・F4グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ37.9m、幅0.27m、深さ0.04mを測る。断面形状は船底状である。埋土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物） 固化可能な遺物は出土していない。

4号溝（SD5004）（第904図）

（遺構）Loc.1・ β IV・H16グリッド～H18グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ10.3m、幅0.3m、深さ0.05mを測る。断面形状は船底状である。埋土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物） 固化可能な遺物は出土していない。

5号溝（SD5005）（第905図）

（遺構）Loc.1・ β IV・H15グリッド～H20グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ22.5m、幅0.21m、深さ0.04mを測る。断面形状は船底状である。埋土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物） 固化可能な遺物は出土していない。

6号溝（SD5006）（第906図）

（遺構）Loc.1・ β IV・H15グリッド～Loc.1・ β V・H1グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ28.0m、幅0.3m、深さ0.07mを測る。断面形状は船底状である。埋土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物） 固化可能な遺物は出土していない。

7号溝（SD5007）（第907図）

（遺構）Loc.1・ β IV・116グリッド～120グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ23.6m、幅0.22m、深さ0.06mを測る。断面形状は逆台形である。堆土は灰黄色シルト、1層である。

（遺物）炭化可能な遺物は出土していない。

c) 水田

水田（SI5001～5005）

（遺構）調査区グリッドのNラインより南側で検出された水田である。東側に行くほど水田層の残りが明確でなく、検出できない部分も存在していた。水田は南から北に向かって緩やかに傾斜している。調査区内では灌溉用水路は検出されていないため、給水方法については明確ではないが、北側の上段部分から南側の下段部分に向かって水が張られたものと考えられる。また水田域内に東西方向の細い溝（SD5001～5007）が検出されており、これらも給水に利用されたと考えられる。検出された跡跡は主に東西方向を指向している。

（遺物）炭化した遺物は第5包含層出土として取り扱っている。

⑥ 第6遺構面（第908～936図）

第6遺構面からは掘立柱建物2棟、土坑3基、土壙墓1基、小穴263基、溝10条、自然流路1条、不明造構1基、水田39枚が検出されている。

a) 掘立柱建物

1号掘立柱建物（SA6001）（第937～944図）

（遺構）Loc.1・ β IV・R 9グリッド～R11グリッドにかけて検出された。総柱式で主軸はN-87°-Wに向いている。梁間2間（341cm）×桁行4間（704cm）で床面積は24m²である。柱間寸法は梁間171cm、桁行235cmを測る。柱内の埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト質土、2層オリーブ褐色シルト質土である。

（遺物）第939図1はSP6007から出土した土師器の碗である。第941図1はSP6010から出土した土師器の杯である。2は土師器の碗である。3は土師器の小皿である。4は須恵器の碗である。第943図1はSP6014から出土した土師器の小皿である。

その他の遺物として、第944図1・2は土師器の杯である。3・4は土師器の碗、5は土師器の小皿、6・7は須恵器の碗である。

2号掘立柱建物（SA6002）（第945図）

（遺構）Loc.1・ β IV・O19・20・P19・20グリッドで検出された。総柱式で主軸はN-89°-Wに向いている。梁間2間（317cm）×桁行3間（759cm）で床面積は24m²を測る。柱間寸法は梁間159cm、桁行253cmを測る。柱内の埋土は2層に分層され、1層オリーブ褐色シルト質土、2層オリーブ褐色シルト質土である。

（遺物）炭化可能な遺物は出土していない。

c) 土坑

1号土坑 (SK6001) (第946・947図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R14グリッドで検出された。平面形状はほぼ円形で、直径88cm、深さ31cmを測る。断面形状は逆台形である。埋土は3層に分層され、1層オリーブ褐色シルト、2層黄褐色シルト、3層オリーブ褐色シルトである。

(遺物) 1は土師器の釜である。2は墨色土器の椀である。

d) 土壙墓

1号土壙墓 (ST6001) (第948図)

(遺構) Loc.1・ β V・R10グリッドで検出された。平面形状はやや不整形な隅丸長方形で、長軸172cm、短軸89cm、深さ8cmを測る。断面形状は浅い逆台形である。埋土は灰白色砂質土、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

e) 小穴

3号小穴 (SP6003) (第919・950図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R9グリッドで検出された。平面形状はほぼ円形で、直径21cm、深さ14cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層黄褐色シルトである。

(遺物) 1は須恵器の蓋である。

5号小穴 (SP6005) (第951・952図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R10グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径26cm、深さ28cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は黄褐色シルト、1層である。

(遺物) 1は土師器の小皿である。

21号小穴 (SP6021) (第953・954図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R9グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径26cm、深さ18cmを測る。底部の形状は丸底である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層オリーブ褐色シルトである。

(遺物) 1は須恵器の椀である。

26号小穴 (SP6026) (第955・956図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R11グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径29cm、深さ30cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は3層に分層され、1層オリーブ褐色シルト、2層オリーブ褐色シルト、3層オリーブ褐色シルトである。

(遺物) 1は土師器の椀である。

27号小穴 (SP6027) (第957・958図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R10グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径32cm、深さ12cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は2層に分層され、1層オリーブ褐色シルト、2層オリーブ褐色シルトで

ある。

(遺物) 1は土師器の杯である。2は須恵器の碗である。

28号小穴 (SP6028) (第959・960図)

(遺構) Loc.1・ β IV・Q9グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径26cm、深さ16cmを測る。底部の形状は丸底である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層黄褐色シルトである。

(遺物) 1は脚台付の杯である。2は須恵器の碗である。

30号小穴 (SP6030) (第961・962図)

(遺構) Loc.1・ β IV・Q10グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径27cm、深さ15cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は暗灰黄色シルト、1層である。

(遺物) 1は須恵器の碗である。

44号小穴 (SP6044) (第963・964図)

(遺構) Loc.1・ β IV・S12グリッドで検出された。平面形状はほぼ円形で、西側をSP6043に切られている。残存値で直径32cm、深さ23cmを測る。底部の形状は平底である。埋土はオリーブ褐色シルト、1層である。

(遺物) 1は土師器の杯である。2は土師器の小皿である。

49号小穴 (SP6049) (第965・966図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R12グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径27cm、深さ11cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層黄褐色シルトである。

(遺物) 1は土師器の小皿である。2は土師器の脚台付の皿である。

50号小穴 (SP6050) (第967・968図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R12グリッドで検出された。平面形状はほぼ円形で、直径32cm、深さ19cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層黄褐色シルトである。

(遺物) 1は土師器の杯である。2・3は土師器の碗である。

51号小穴 (SP6051) (第969・970図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R12グリッドで検出された。平面形状は円形で、直径32cm、深さ28cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層オリーブ褐色シルトである。

(遺物) 1は土師器の小皿である。

60号小穴 (SP6060) (第971・972図)

(遺構) Loc.1・ β IV・R13グリッドで検出された。平面形状は円形で、西側をSP6059に切られている。残存値で直径36cm、深さ22cmを測る。底部の形状は平底である。埋土は黄褐色シルト、1層である。

(遺物) 1は須恵器の碗である。

1) 溝

1号溝 (SD6001) (第973図)

(遺構) Loc. I・ β IV・II4グリッド～H20グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ17.8m、幅0.36m、深さ0.08mを測る。断面形状は船底状である。埋土はにぶい黄色シルト、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

2号溝 (SD6002) (第974図)

(遺構) Loc. I・ β IV・H10グリッド～I15グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ23.1m、幅0.43m、深さ0.05mを測る。断面形状は浅い逆台形である。埋土はにぶい黄色シルト、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

3号溝 (SD6003) (第975図)

(遺構) Loc. I・ β IV・H 8 グリッド～Loc. I・ β V・G 7 グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ81.8m、幅0.57m、深さ0.12mを測る。断面形状は逆台形である。埋土はにぶい黄色シルト、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

4号溝 (SD6004) (第976図)

(遺構) Loc. I・ β IV・K19グリッド～Loc. I・ β V・T5グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ32.1m、幅1.22m、深さ0.4mを測る。断面形状は船底状である。埋土は3層に分層され1層灰黄色シルト、2層にぶい黄色シルト、3層にぶい黄色シルトである。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

5号溝 (SD6005) (第977図)

(遺構) Loc. I・ β V・L2グリッド～K7グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ17.9m、幅1.04m、深さ0.28mを測る。断面形状は船底状である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層にぶい黄色シルトである。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

6号溝 (SD6006) (第978図)

(遺構) Loc. I・ β V・M6グリッドで検出された南北方向に延びる溝である。規模は長さ1.9m、幅0.33m、深さ0.05mを測る。断面形状は浅い逆台形である。埋土は灰白色砂質上、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

7号溝 (SD6007) (第979図)

(遺構) Loc. I・ β V・M6グリッド～I7グリッドにかけて検出された南北方向に延びる溝である。規

模は長さ21.4m、幅0.4m、深さ0.14mを測る。断面形状は逆台形である。埋土はにぶい黄色シルト、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

8号溝 (SD6008) (第980図)

(遺構) Loc.1・β V・M 7 グリッド～J 7 グリッドにかけて検出された南北方向に延びる溝である。規模は長さ16.5m、幅0.35m、深さ0.1mを測る。断面形状は逆台形である。埋土はにぶい黄色砂質土、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

9号溝 (SD6009) (第981・982図)

(遺構) Loc.1・β V・I 7 グリッド～I 8 グリッドにかけて検出された南北方向に延びる溝である。規模は長さ3.5m、幅0.35m、深さ0.06mを測る。断面形状は逆台形である。埋土は灰オリーブ砂質土、1層である。

(遺物) 1は須恵質の丸瓦である。

10号溝 (SD6010) (第983図)

(遺構) Loc.1・β V・J 9 グリッド～H 11 グリッドにかけて検出された東西方向に延びる溝である。規模は長さ14.4m、幅0.55m、深さ0.08mを測る。断面形状は逆台形である。埋土はにぶい黄色シルト、1層である。

(遺物) 固化可能な遺物は出土していない。

g) 自然流路

1号自然流路 (SR6001) (第984・985図)

(遺構) Loc.1・β V・Q 6 グリッド～N 8 グリッドにかけて検出された自然流路である。規模は長さ15.0m、幅11.0m、深さ1.15mを測る。埋土は15層に分層され、1層暗灰黄色細砂、2層黄灰色細砂、3層黄灰色細砂、4層黄灰色細砂、5層暗灰黄色細砂、6層暗灰黄色シルト、7層暗灰黄色シルト、8層黄灰色シルト、9層黄灰色細砂、10層黄灰色細砂、11層黄灰色細砂、12層暗灰黄色粗砂、13層黄灰色シルト、14層黄灰色粗砂、15層オリーブ褐色粘質土である。

(遺物) 1・2は土師器の椀である。3は須恵器の杯である。4は土鍤である。

h) 不明遺構

1号不明遺構 (SX6001) (第986・987図)

(遺構) Loc.1・β IV・Q 10 グリッドにかけて検出された。西側は削平を受けており、形状は不明である。埋土は2層に分層され、1層黄褐色シルト、2層オリーブ褐色シルトである。

(遺物) 1～5は土師器の杯である。6～11は土師器の椀である。12・13は脚台付の皿である。14～18は土師器の小皿である。19～22は須恵器の椀である。23は白磁の碗である。24は白磁の皿である。

1) 水田

水田 (SI6001～6039)

(遺構) 調査区の全体で検出された水田である。南から北に向かって緩やかに傾斜しており、東西方向の畦を中心として帯状の水田が經營されている。調査区内では灌漑用水路は検出されていないため、給水方法については明確ではないが、東側の自然流路内の水を利用して北側の上段部分から南側の下段部分に向かって水が張られたものと考えられる。検出された跡跡は主に東西方向を指向している。

(遺物) 図化した遺物は第6包含層出土として取り扱っている。

⑦ 包含層出土遺物 (第988～1003図)

第988～994図は第1包含層中より出土した遺物である。第988図1～13は土師器の杯である。14～20は土師器の椀である。21～28は土師器の小皿である。29～32は脚台付の皿である。第989図1～6は土師器の釜である。7・8は土師器の釜の脚部である。9から12は土師器の鍋である。13は瓦質土器の火鉢である。第990図1～12は須恵器の椀である。13～16は須恵器の小皿である。17・18は須恵器の壺である。19は須恵器の壺である。991図1～4は須恵器の鉢である。5～8は陶器の小皿である。9は陶器の椀である。10・11は陶器の鉢である。12は陶器の擂鉢である。第992図1～7は青磁の碗である。8は青磁の鉢である。9～14は白磁の碗である。15～17は磁器の碗である。第993図1～6は染付の碗である。7～9は染付の皿である。10・11は須恵質の丸瓦である。12は須恵質の半瓦である。第994図1・2は鉄製の釘である。3は鉄錆である。4は棒状の鉄製品である。

第995～999図は第2包含層中より出土した遺物である。第995図1～12は土師器の杯である。13～26は土師器の椀である。第996図1～12は土師器の小皿である。13～24は脚台付の皿である。25は土師器の釜である。26は土師器の釜の脚部である。27・28は須恵器の杯である。第996図29～32・第997図1～16は須恵器の碗である。第997図17～24は須恵器の小皿である。第998図1～3は瓦質土器の鉢である。4は陶器の椀である。5は青磁の碗である。6～8は白磁の碗である。9～11は磁器の碗である。12は染付の碗である。第999図1は鉄錆である。2は鉄製の鎌である。3は鉄製の鎌先である。4・5は棒状の鉄製品である。6～8は板状の鉄製品である。

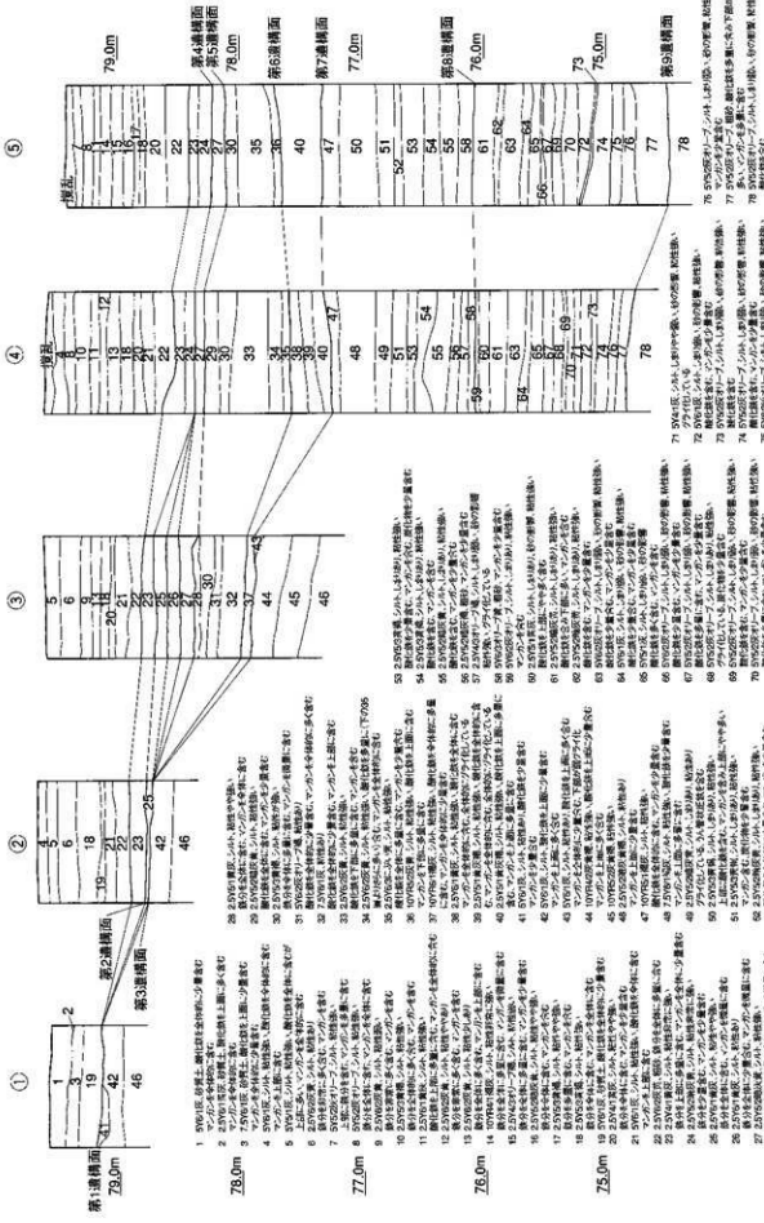
第1000図は第3包含層中より出土した遺物である。1～3は土師器の椀である。4は土師器の小皿である。5・6は土師器の脚台付の皿である。7～9は須恵器の椀である。10は須恵器の小皿である。11・12は白磁の皿である。13は棒状の鉄製品である。

第1001図1～6は第4包含層中より出土して遺物である。1・2は土師器の杯である。3は土師器の椀である。4は黒色土器の椀である。5は須恵器の杯である。6は須恵質の平瓦である。

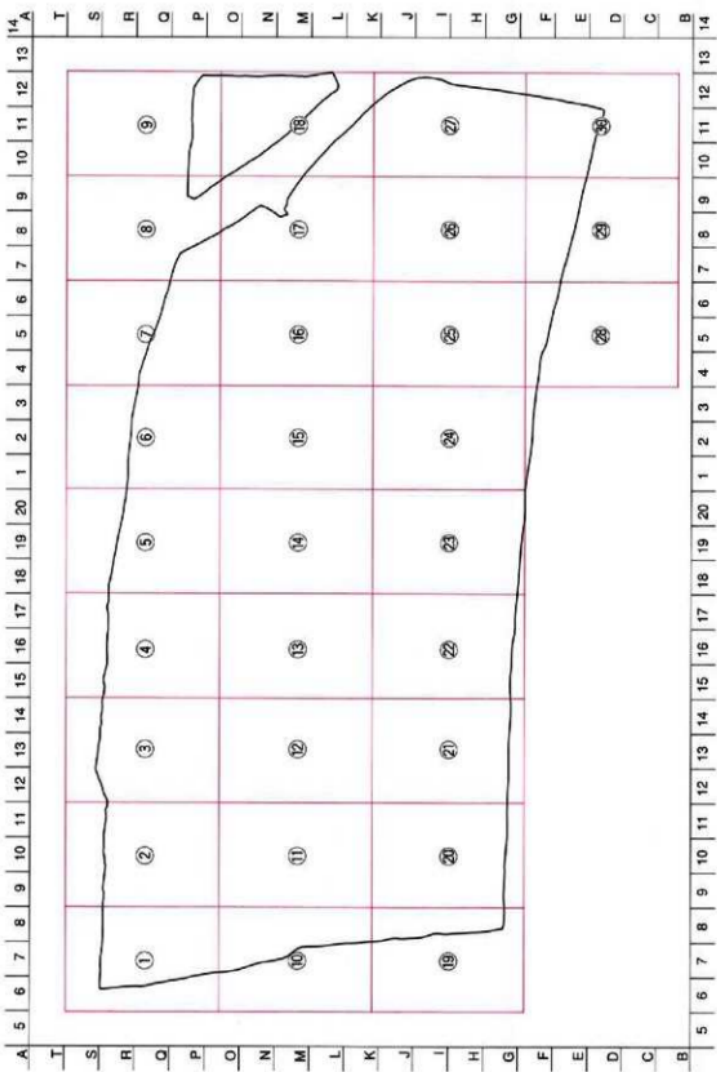
第1001図7～12は第5包含層中より出土した遺物である。7は土師器の杯である。8は須恵器の杯である。9は須恵器の椀である。10・11は須恵器の壺である。12は土錐である。

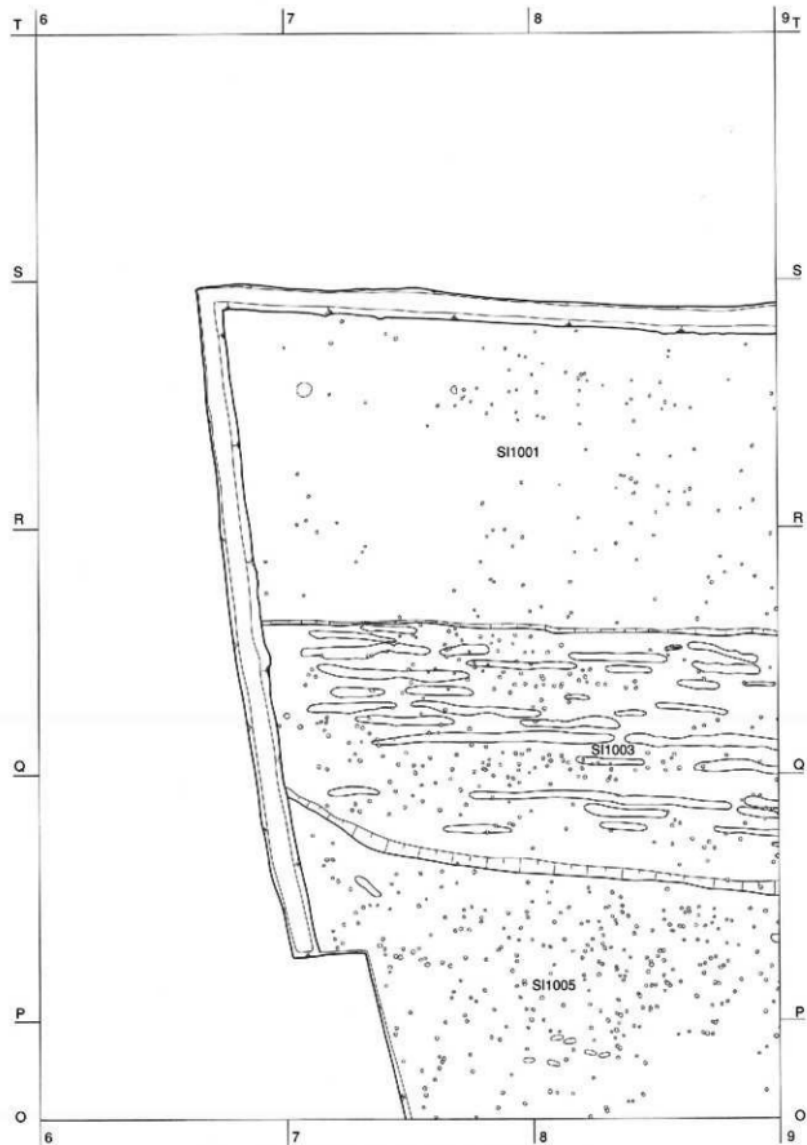
第1002・1003図は第6包含層中より出土した遺物である。第1002図1は土師器の杯である。2は土師器の椀である。3～5は土師器の小皿である。6は脚台付の皿である。7は土師器の釜である。8～10は須恵器の杯である。11・12は須恵器の椀である。13は須恵器の壺である。14～16は須恵器の壺である。17～20は土錐である。第1003図1は袋状鉄斧である。2は鉄製の杭である。

第761図 大坪地区土層柱状図

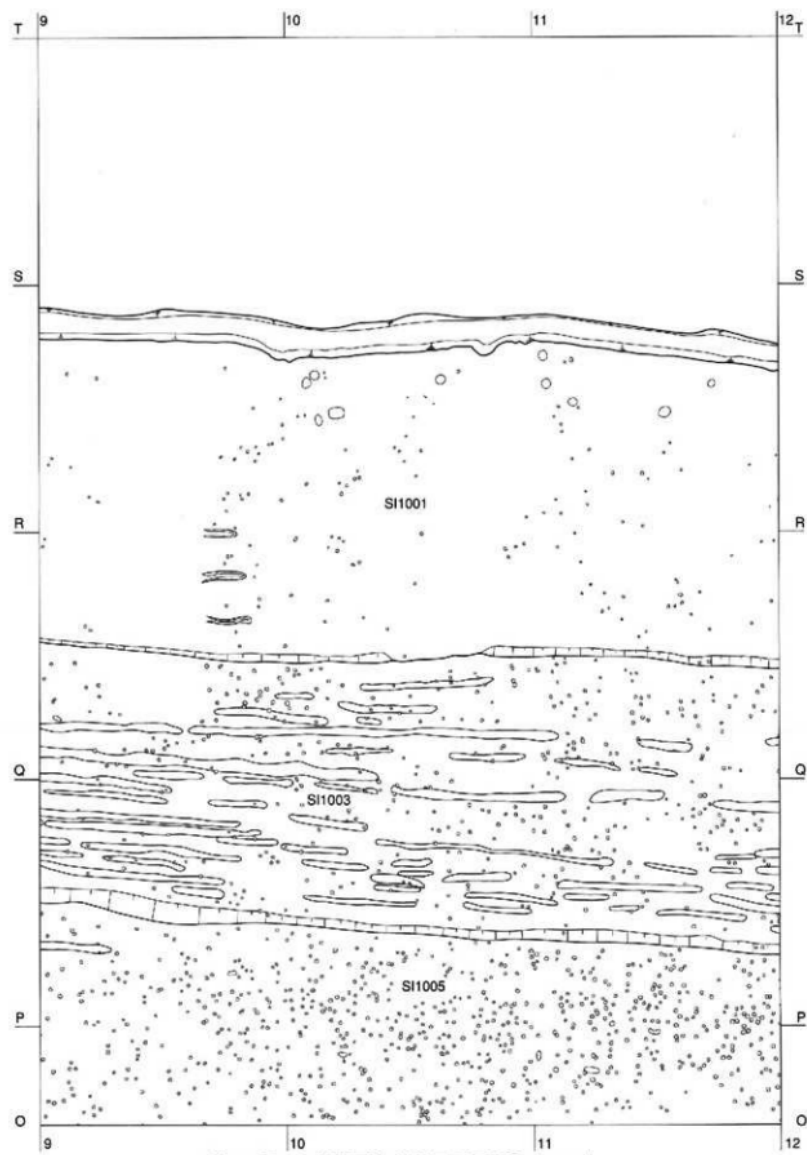


第762図 大坪地区平面割付図 (1/100)

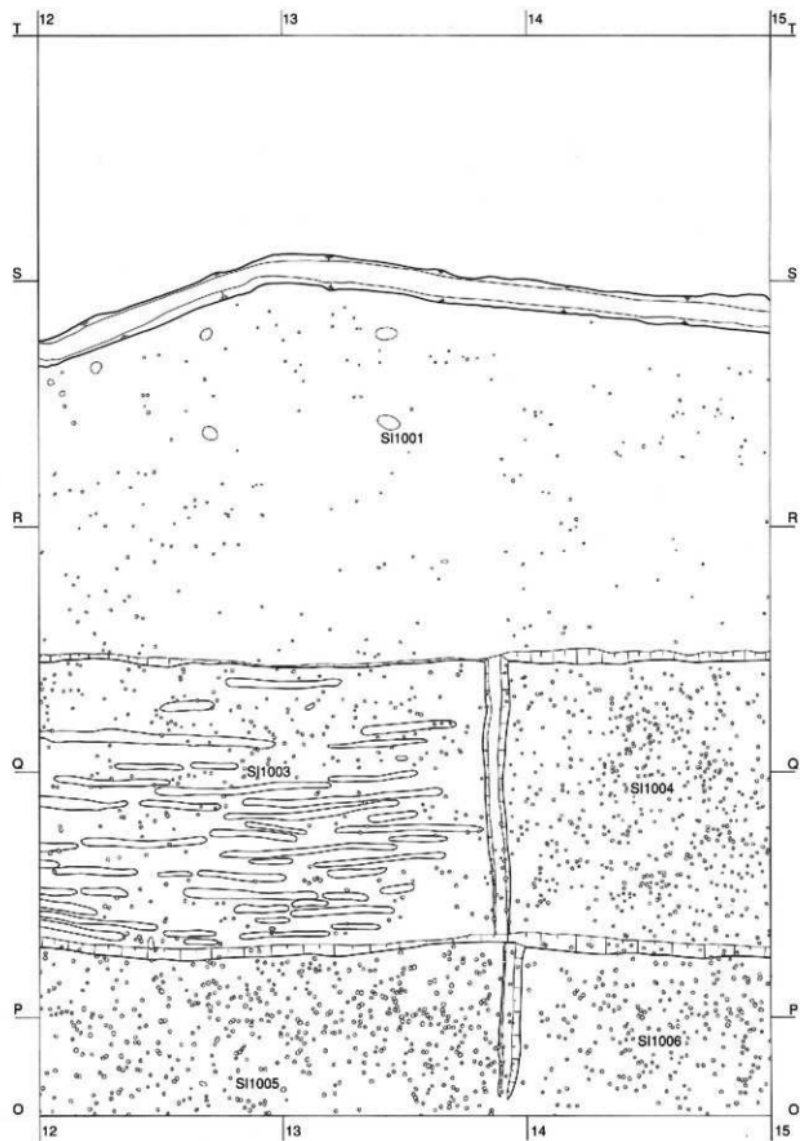




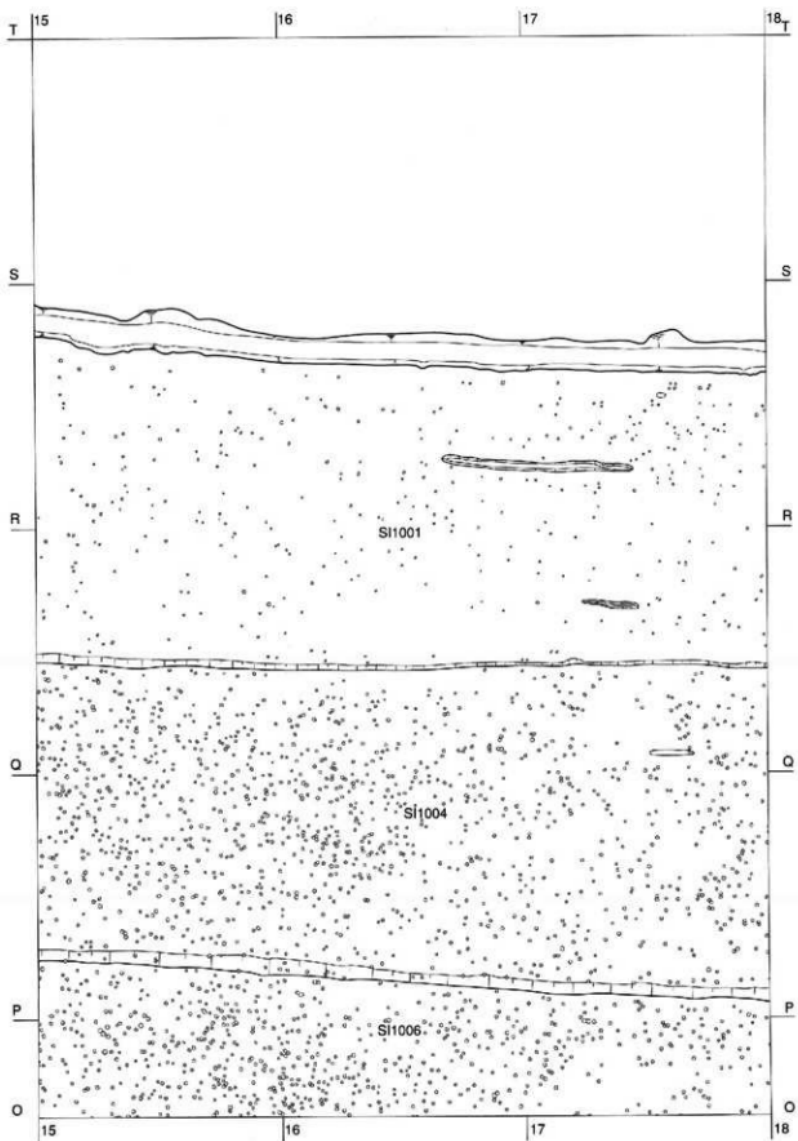
第763図 大坪地区第1造構面配置図① (1/100)



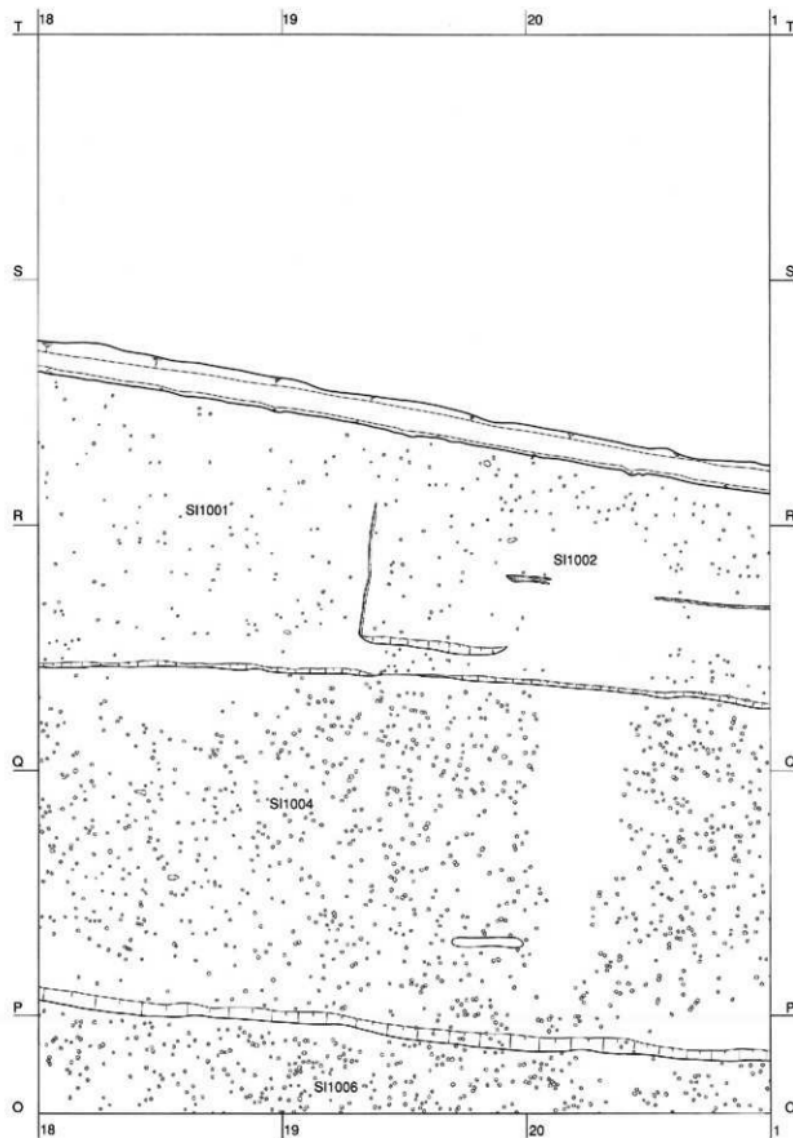
第764図 大坪地区第1構造面配置図② (1/100)



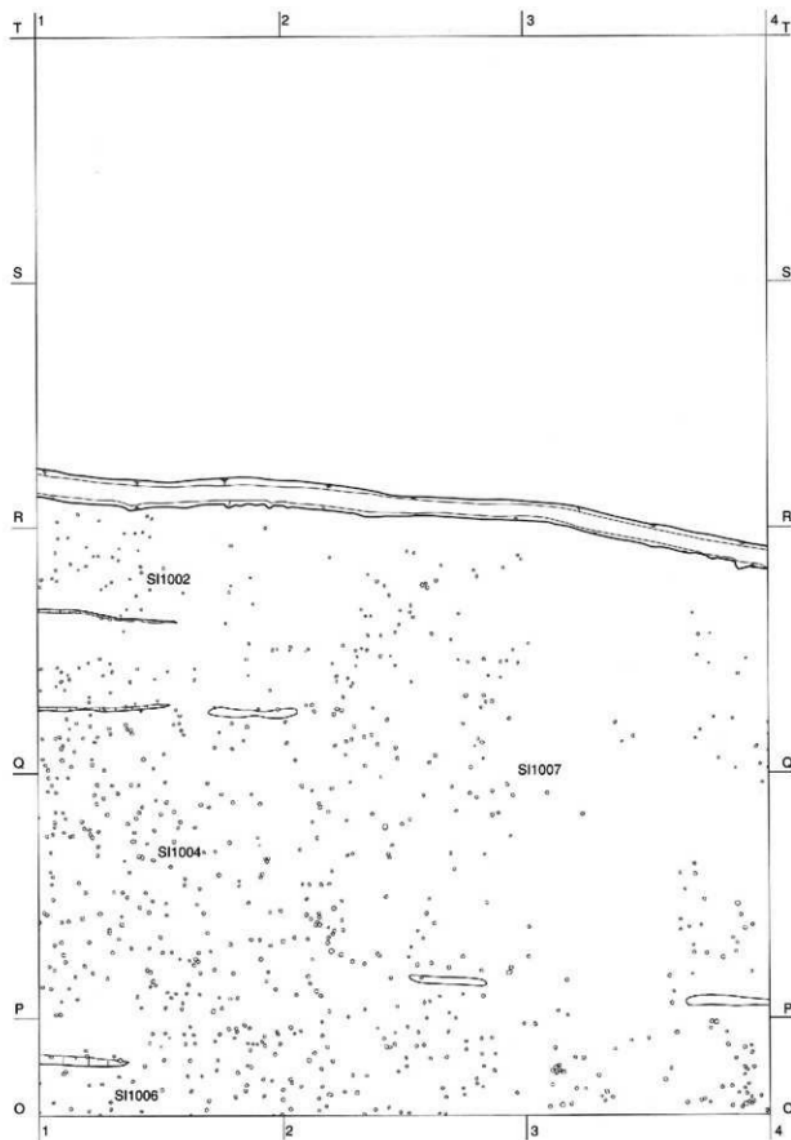
第765図 大坪地区第1構造面配置図③ (1/100)



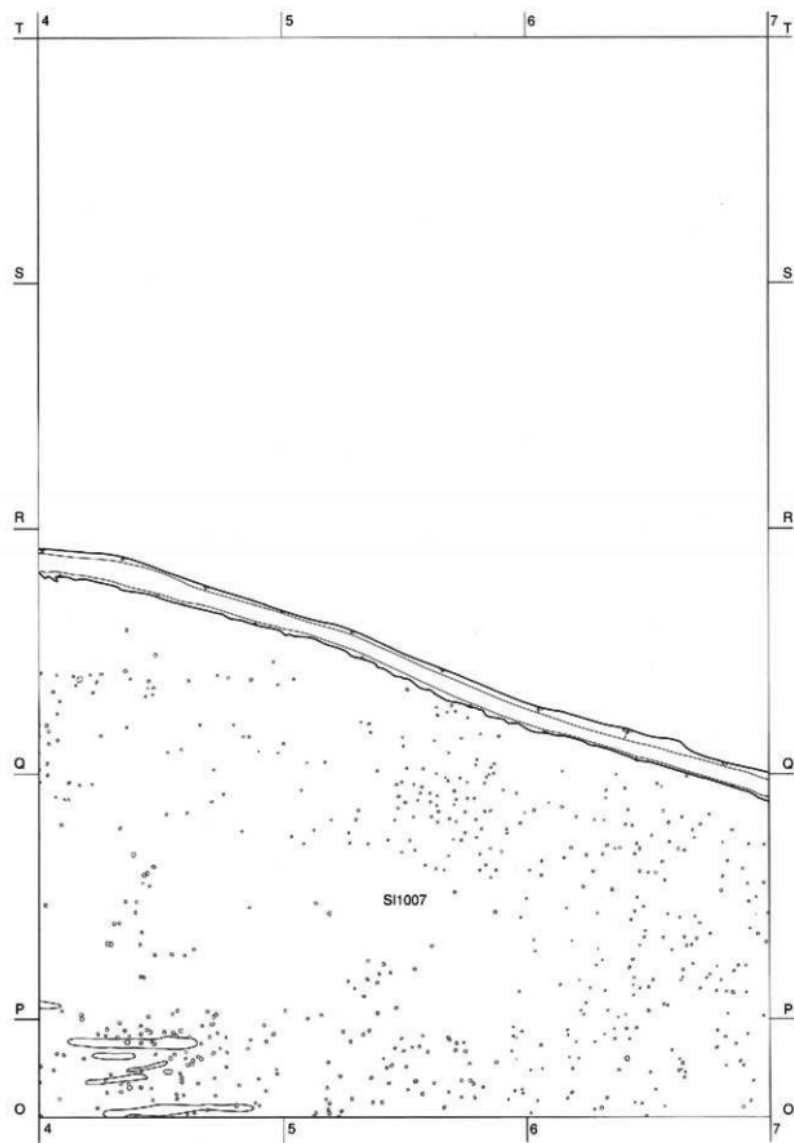
第766図 大坪地区第1遭構面配置図④ (1/100)



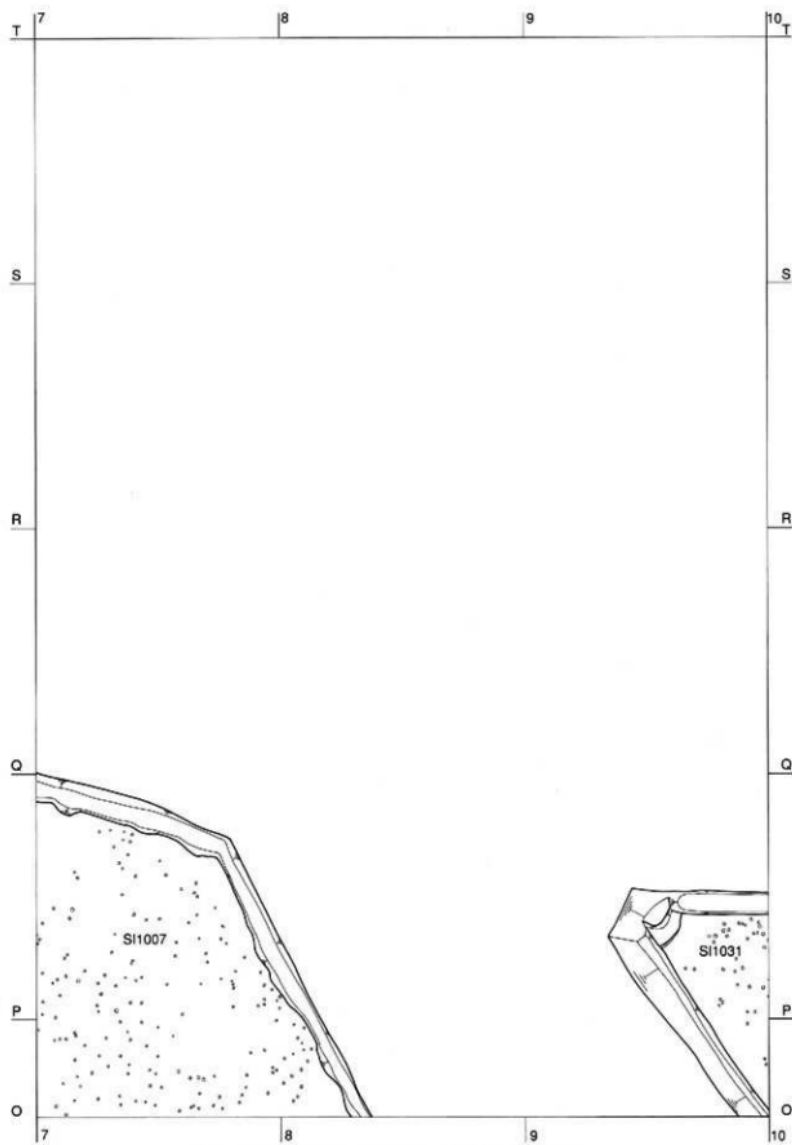
第767図 大坪地区第1遺構面配置図⑤ (1/100)



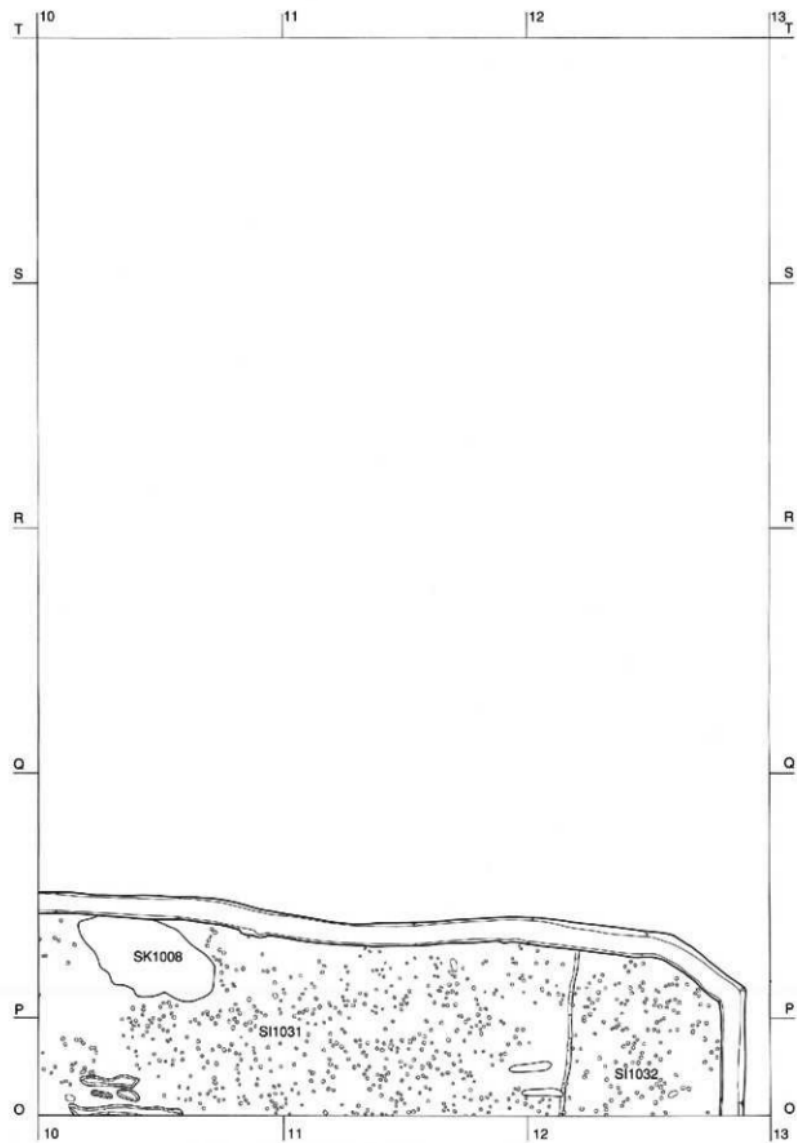
第768図 大坪地区第1造構面配置図⑥ (1/100)



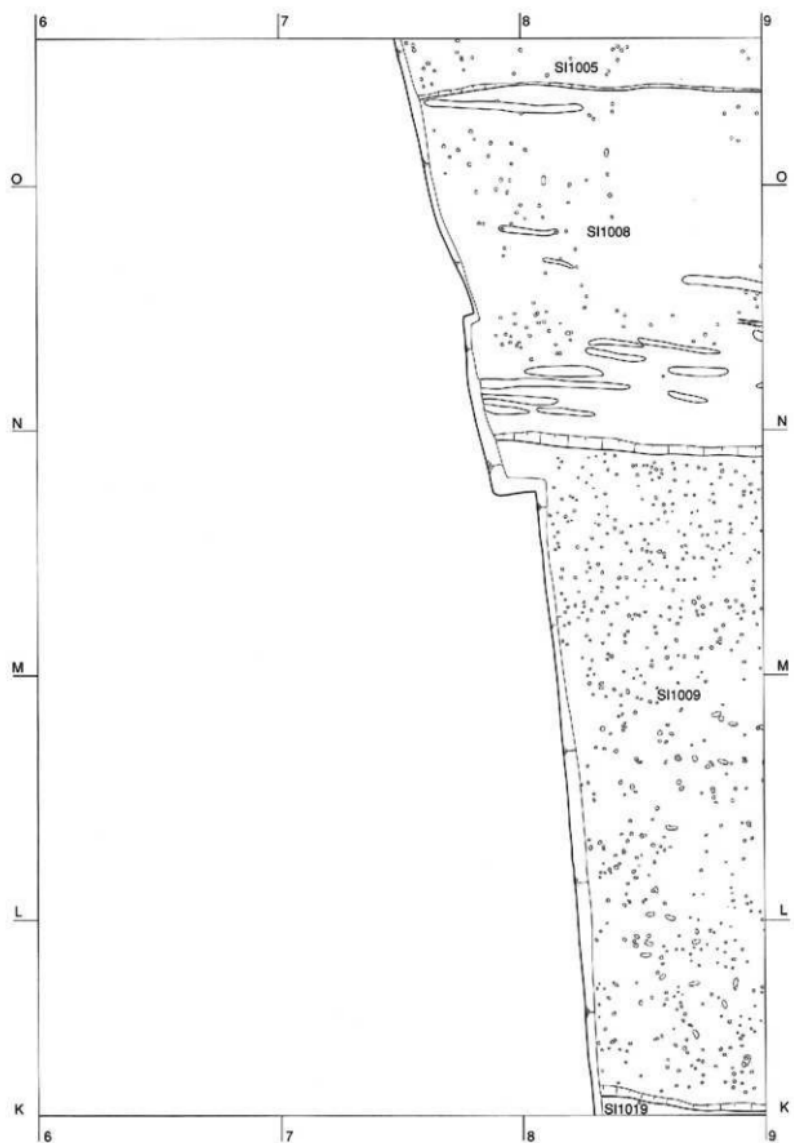
第769図 大坪地区第1遺構面配置図⑦ (1/100)



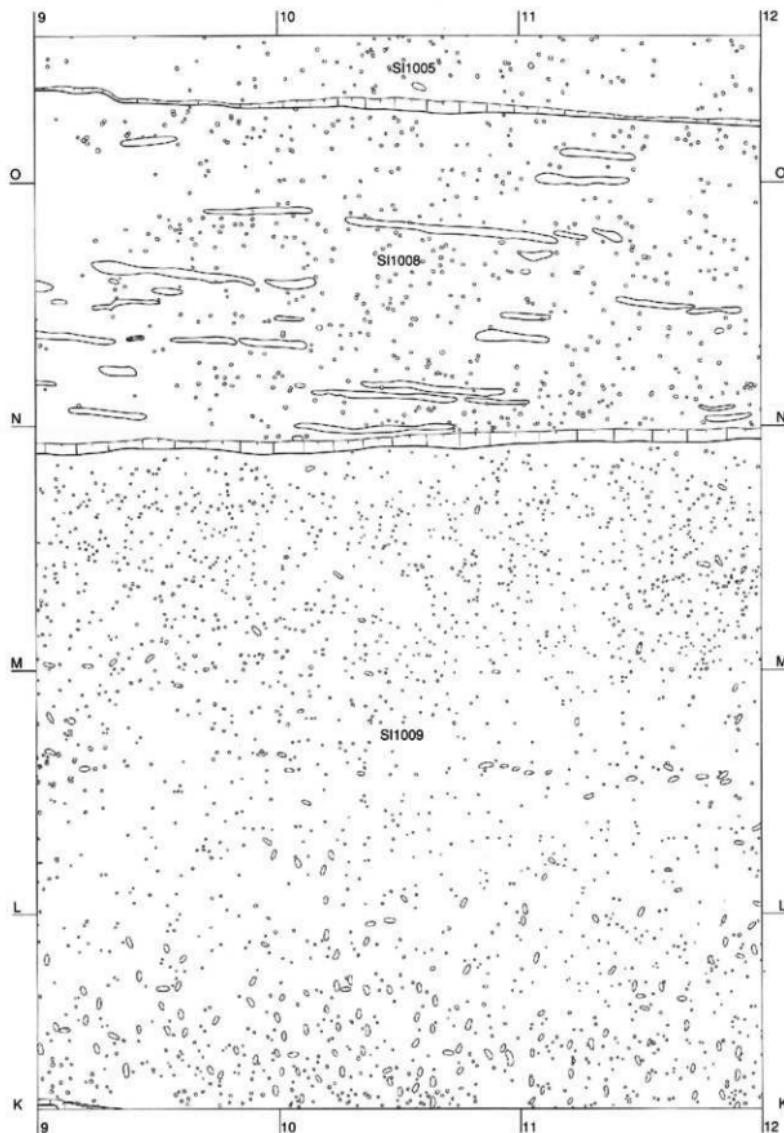
第770図 大坪地区第1造構面配置図⑧ (1/100)



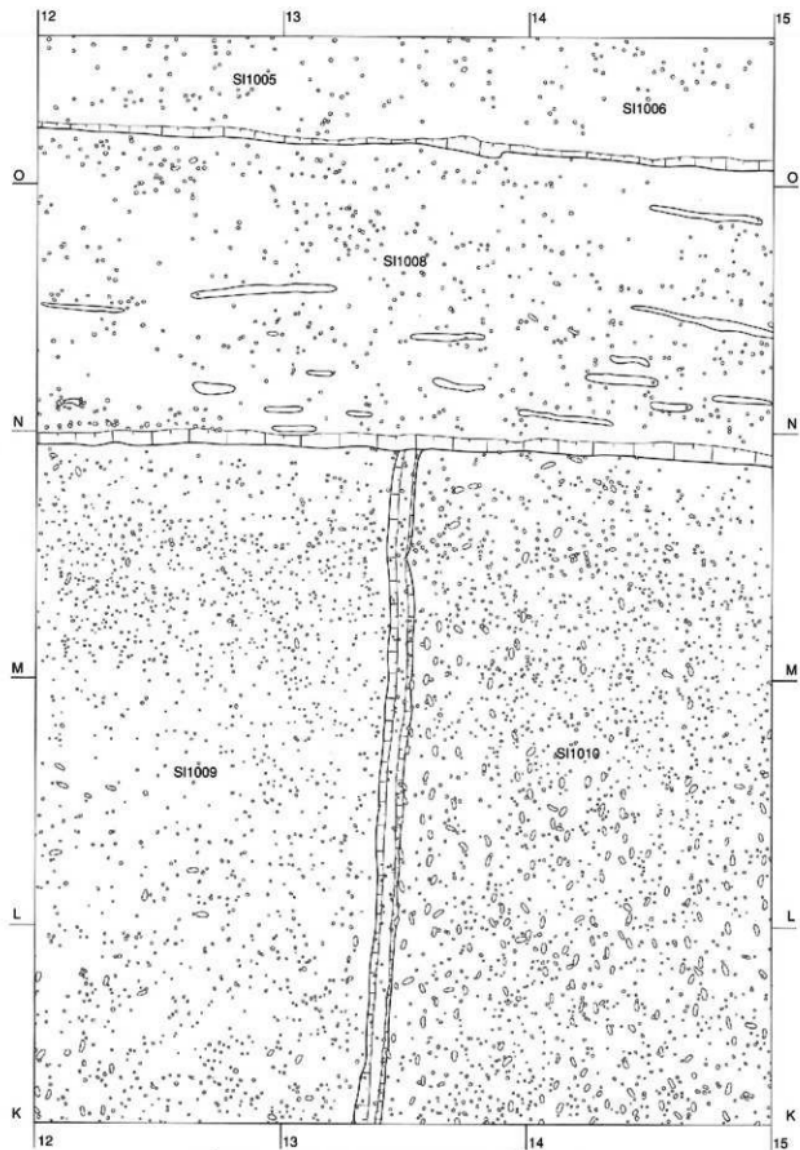
第771図 大坪地区第1遺構面配置図⑨ (1/100)



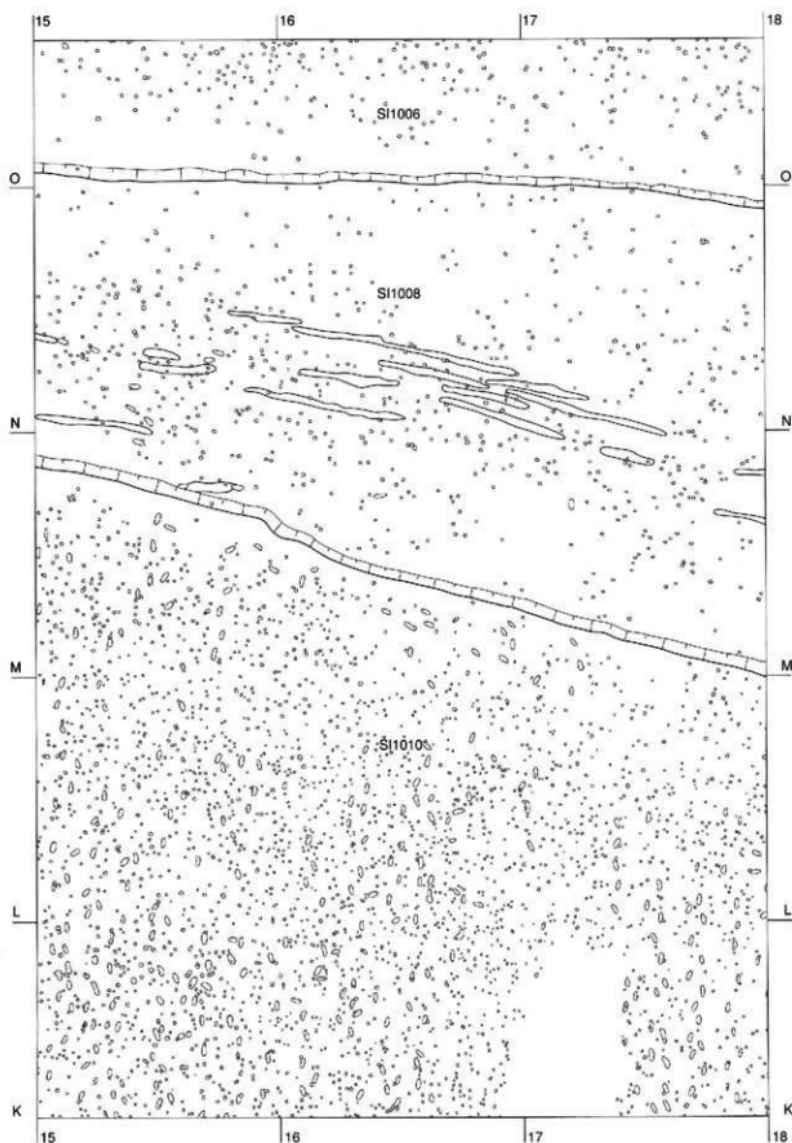
第772図 大坪地区第1構造面配置図⑩ (1/100)



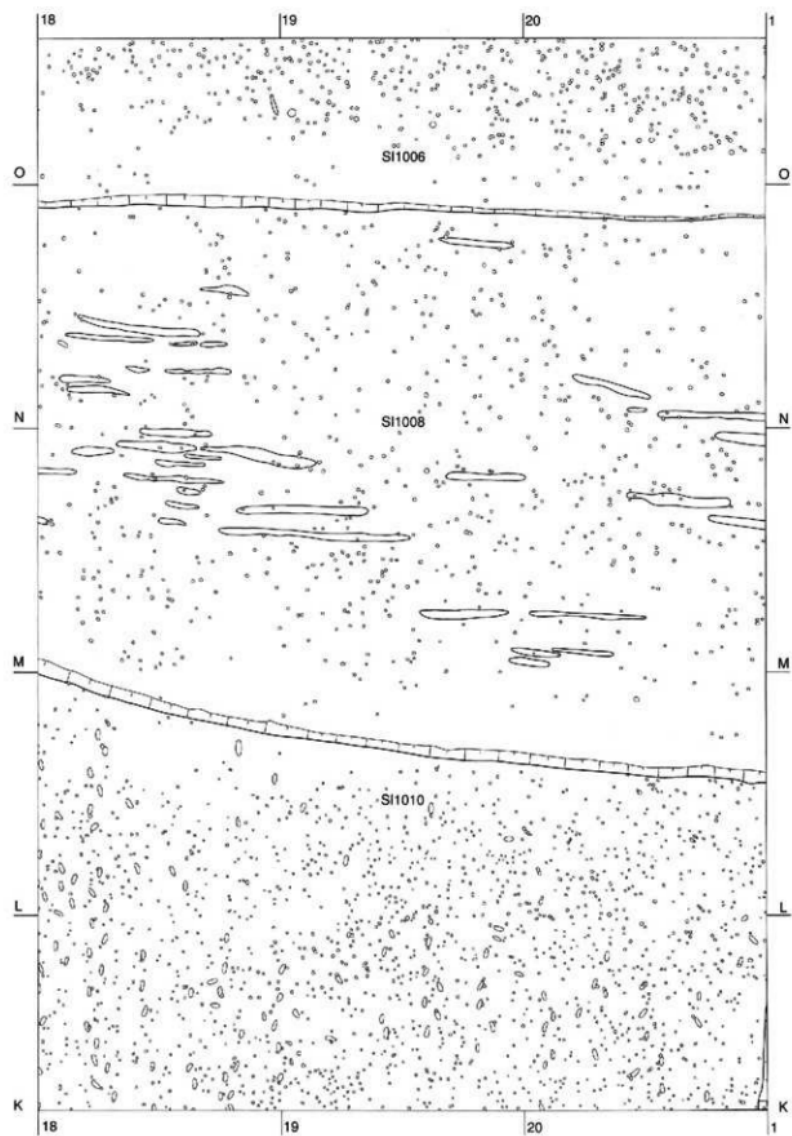
第773図 大坪地区第1遺構面配置図⑪ (1/100)



第774図 大坪地区第1造構面配置図⑫ (1/100)



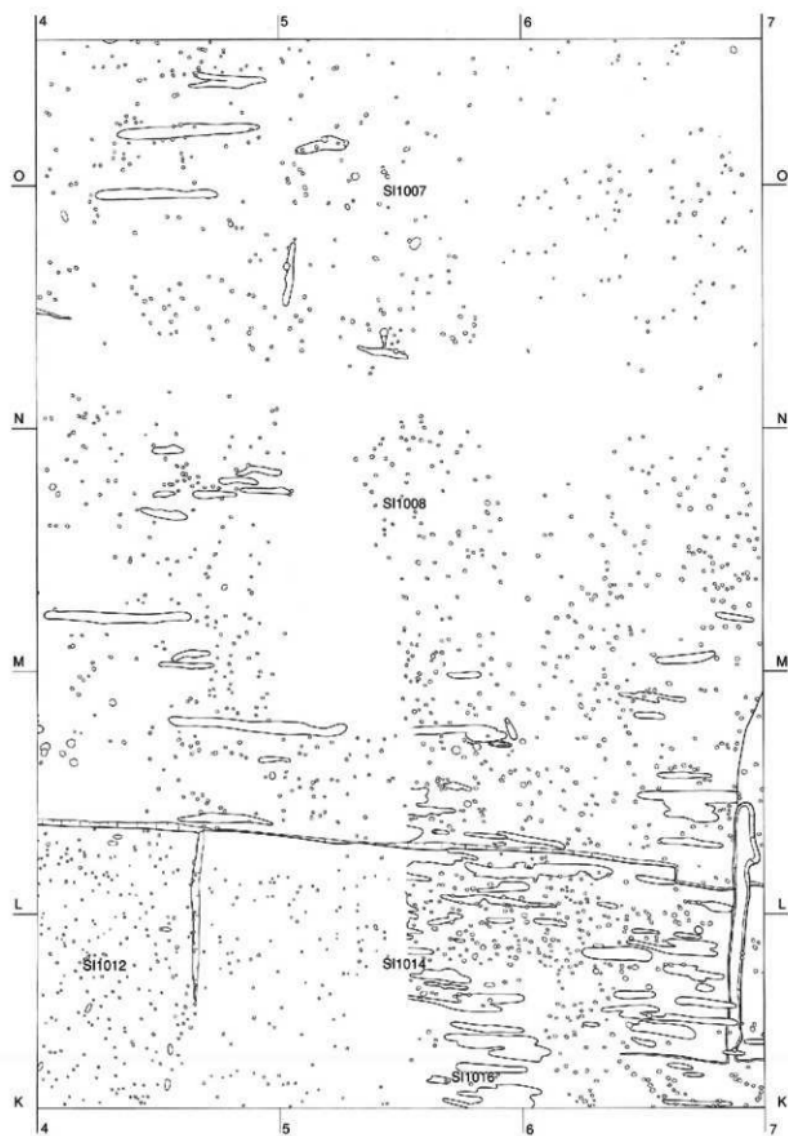
第775図 大坪地区第1造構面配置図⑬ (1/100)



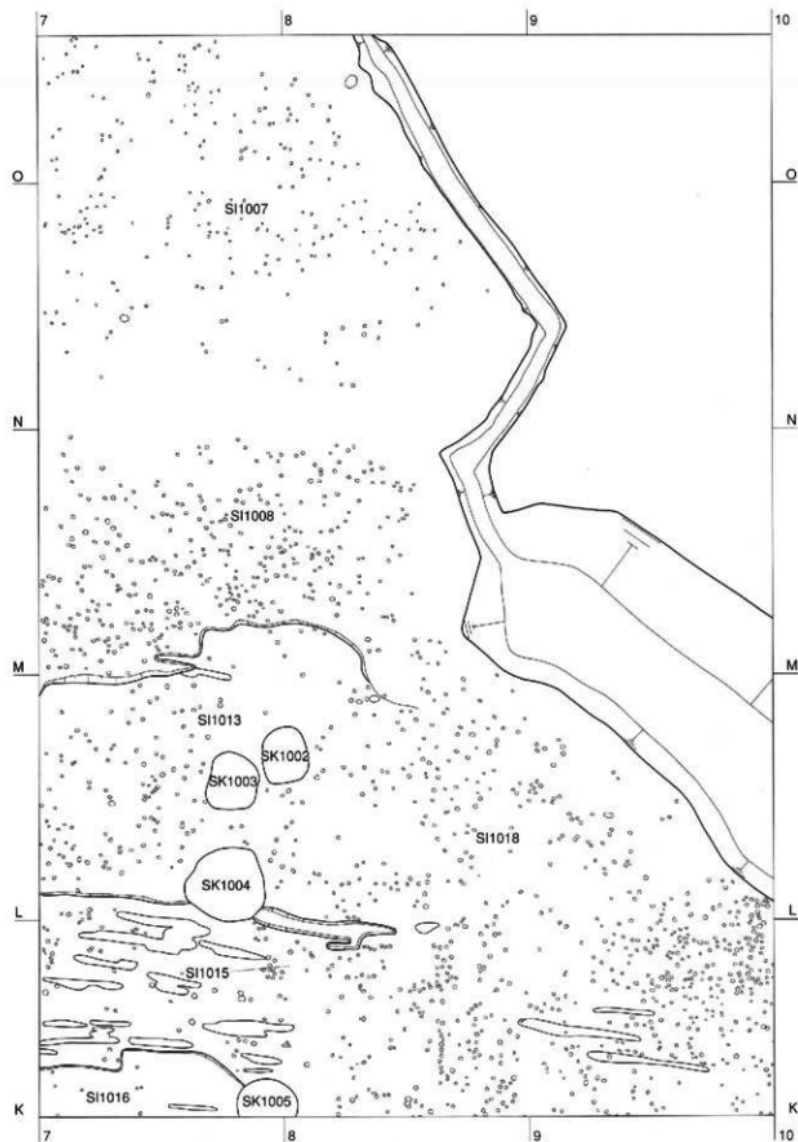
第776図 大坪地区第1構造面配置図⑭ (1/100)



第777図 大坪地区第1構造面配置図(1/100)



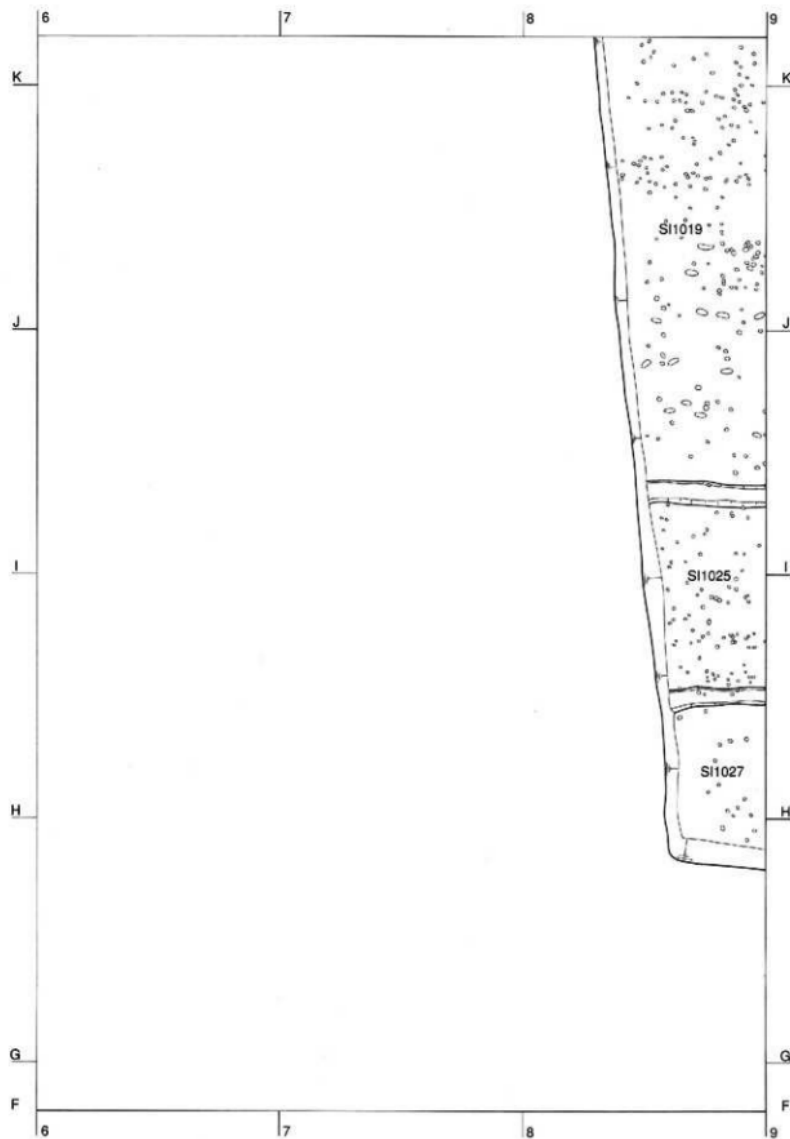
第778図 大坪地区第1遺構面配置図⑯ (1/100)



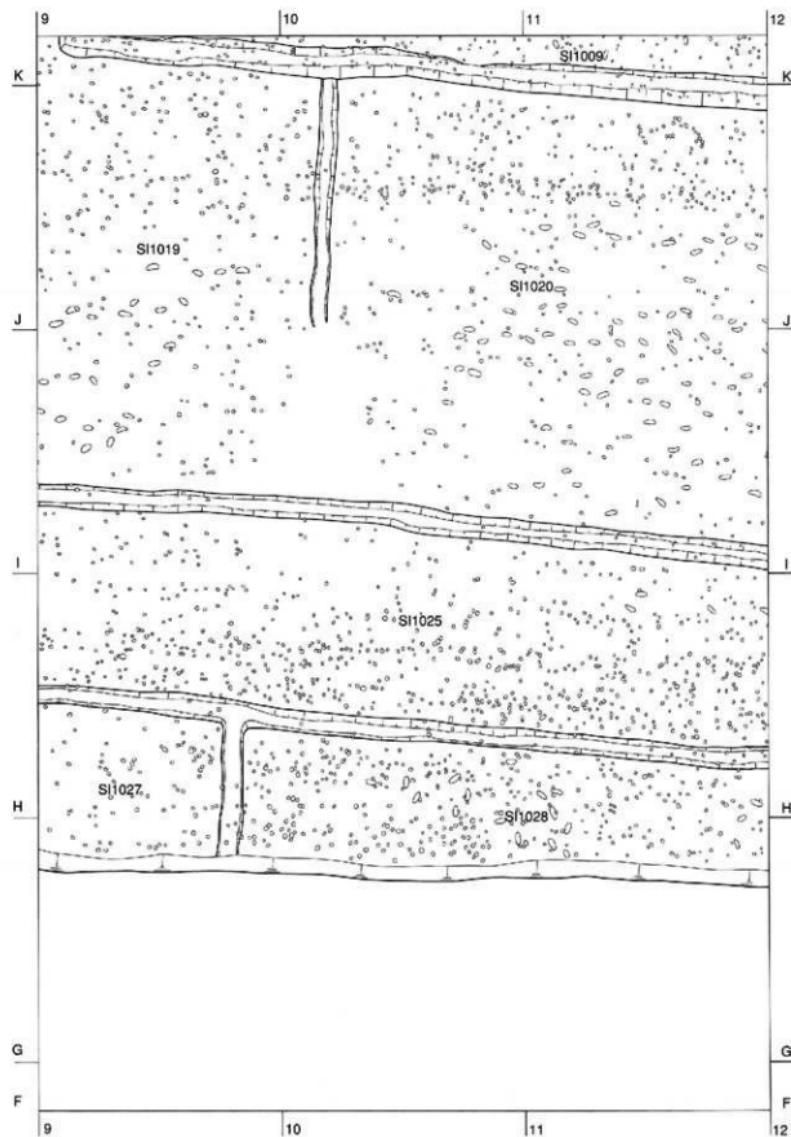
第779図 大坪地区第1構造面配置図⑰ (1/100)



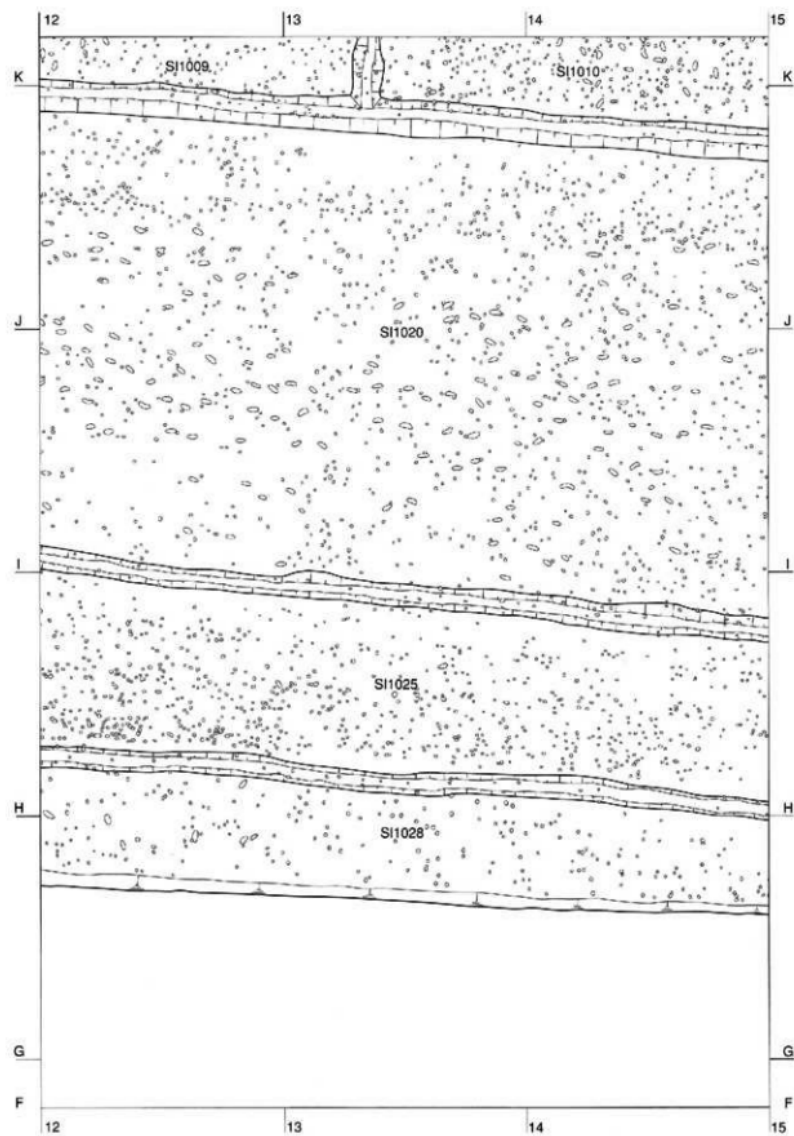
第780図 大坪地区第1造構面配置図⑮ (1/100)



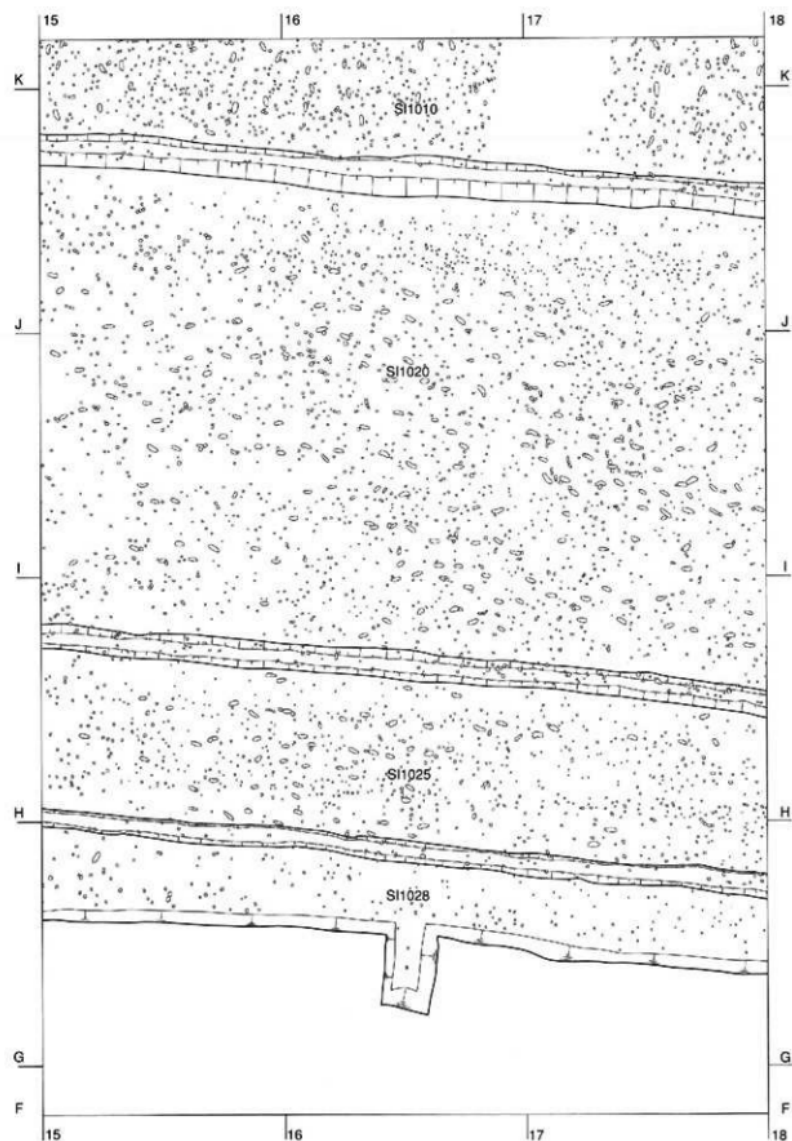
第781図 大坪地区第1造構面配置図⑯ (1/100)



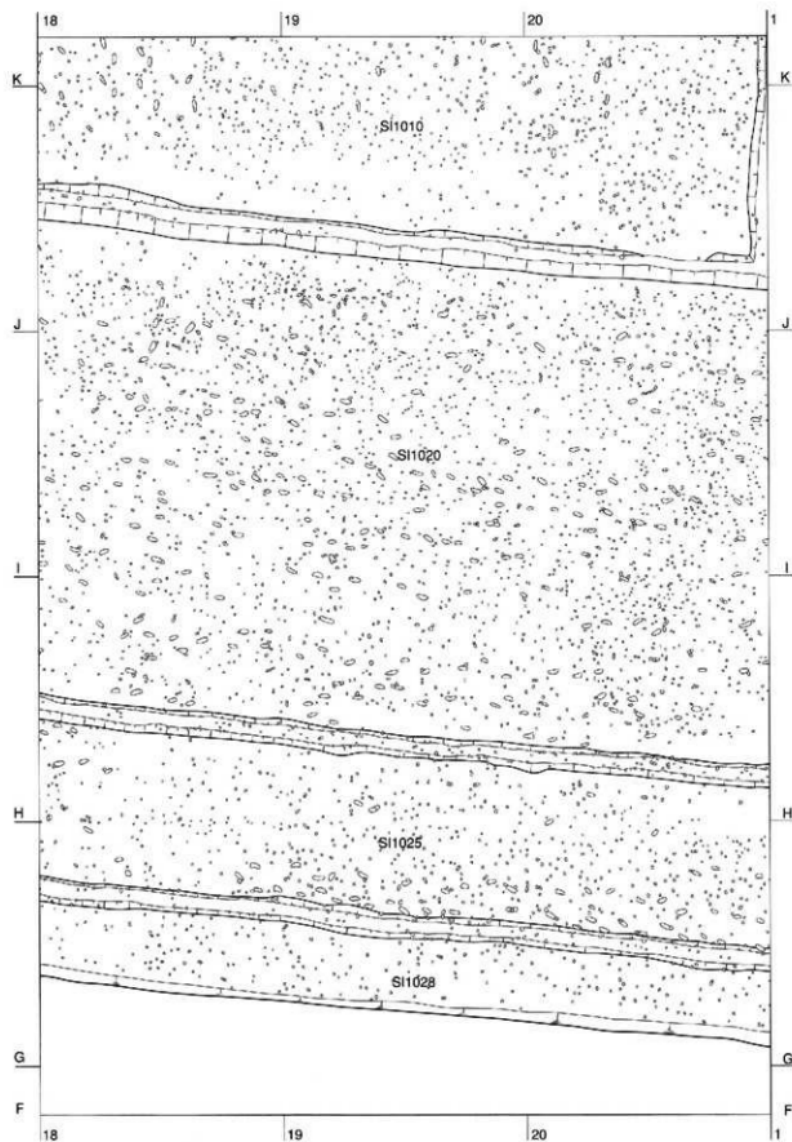
第782図 大坪地区第1造構面配置図② (1/100)



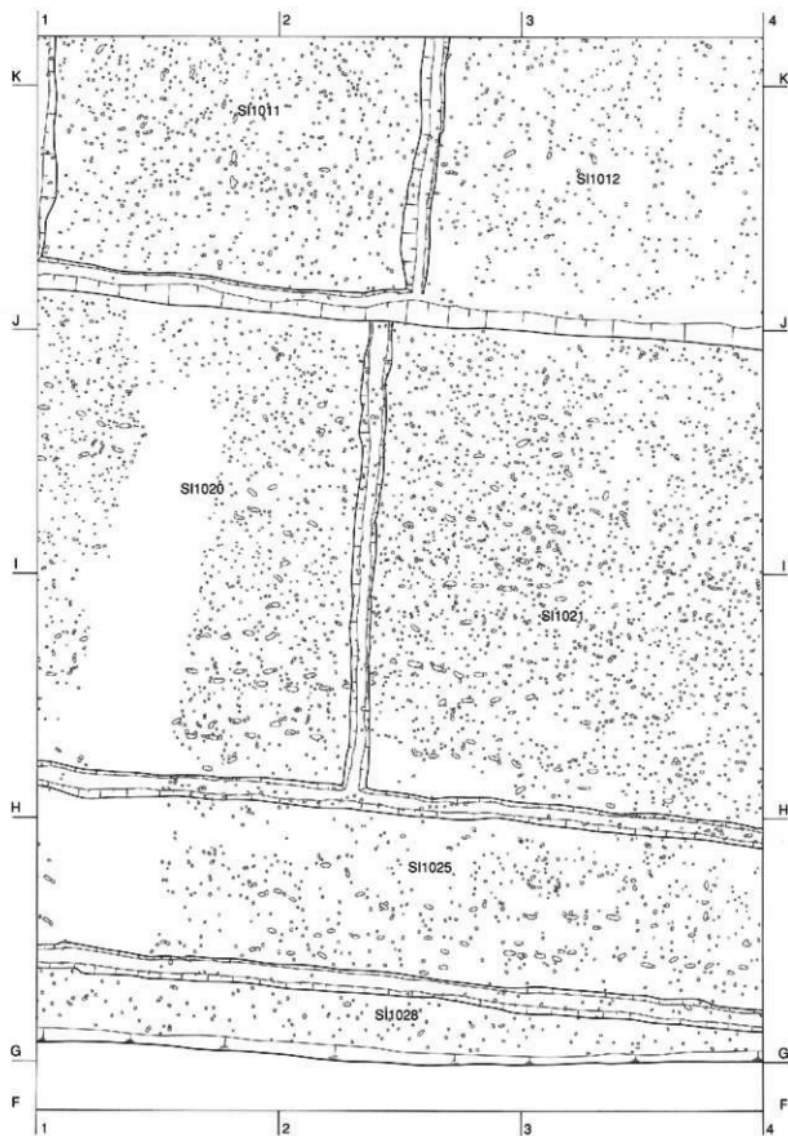
第783図 大坪地区第1造構面配置図② (1/100)



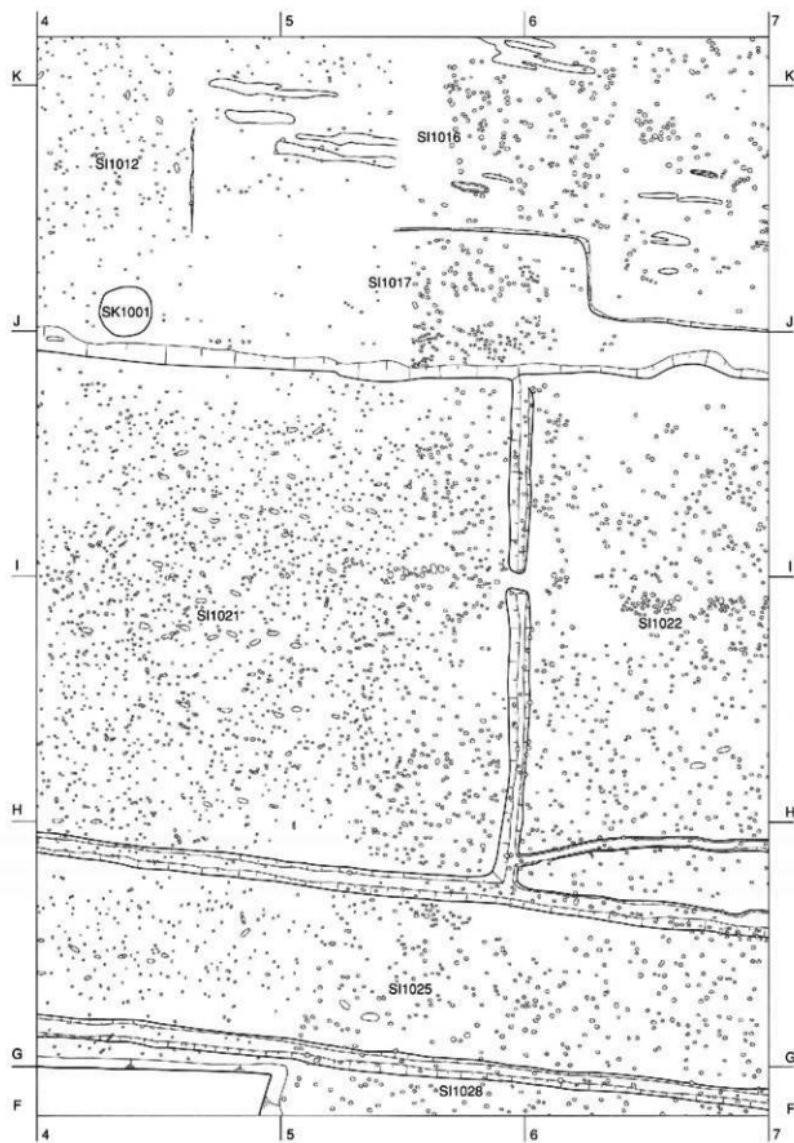
第784図 大坪地区第1遺構面配置図② (1/100)



第785図 大坪地区第1遺構面配置図(1/100)



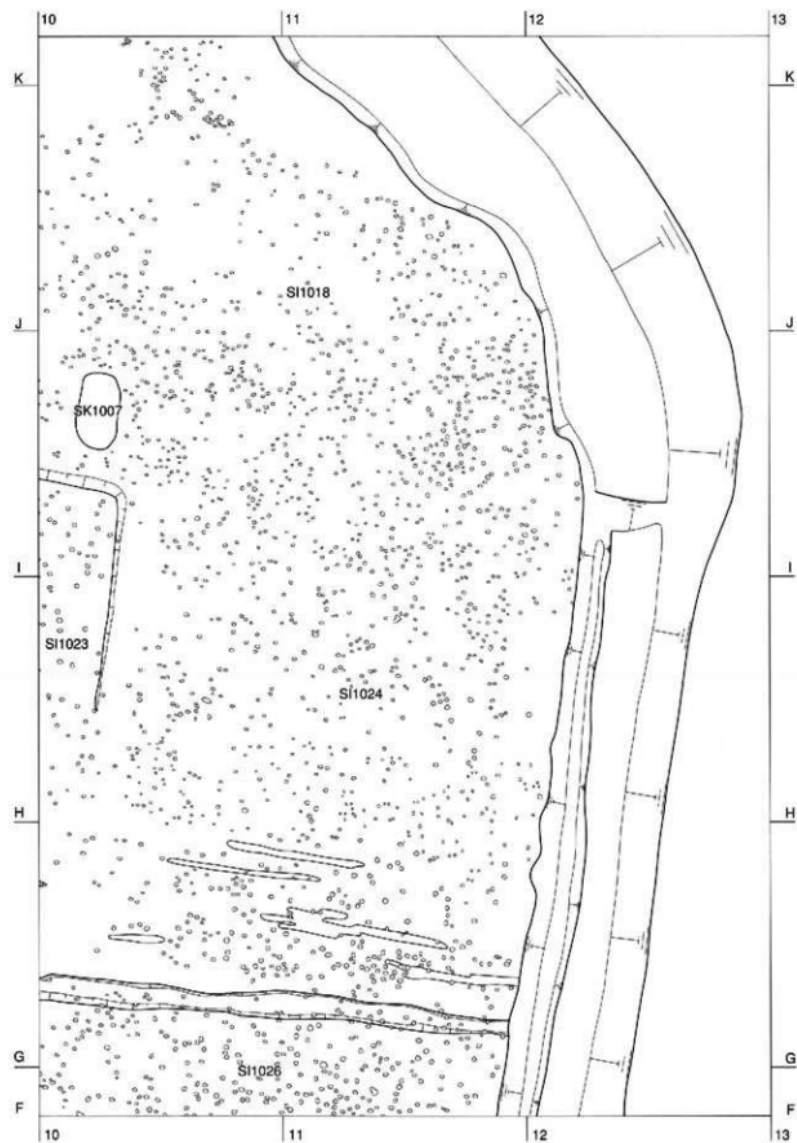
第786図 大坪地区第1構造面配置図② (1/100)



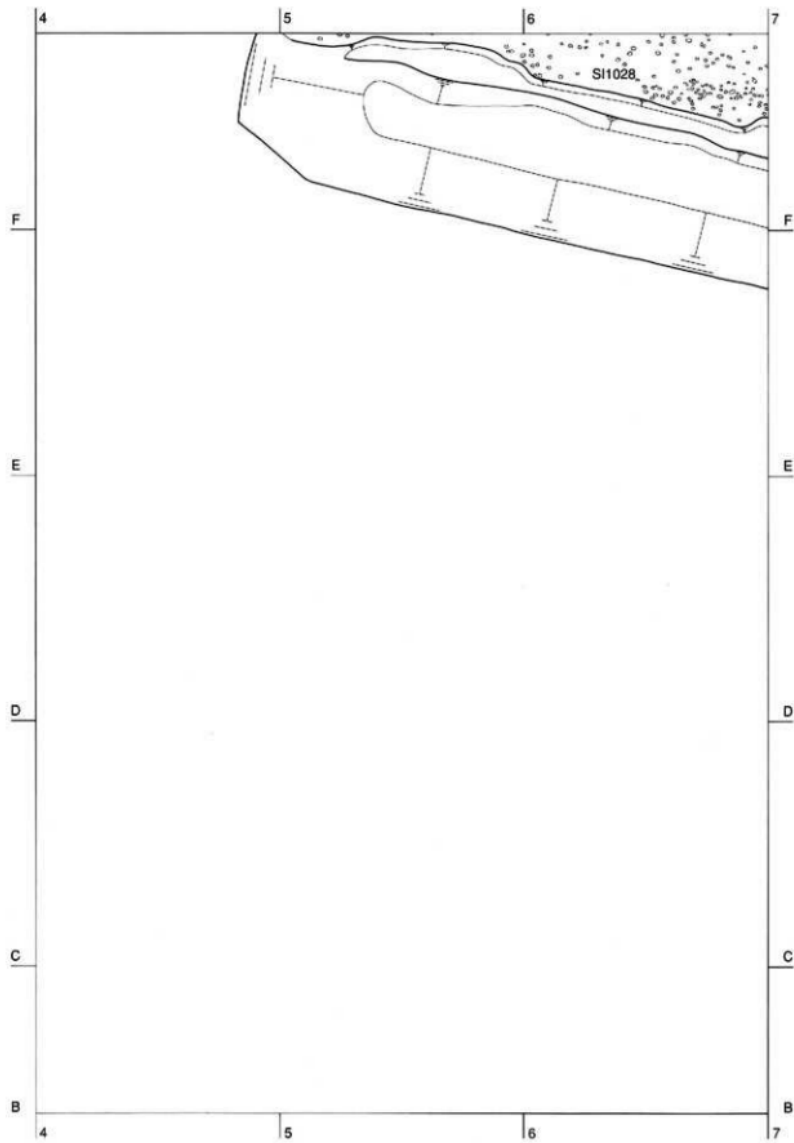
第787図 大坪地区第1遺構面配置図② (1/100)



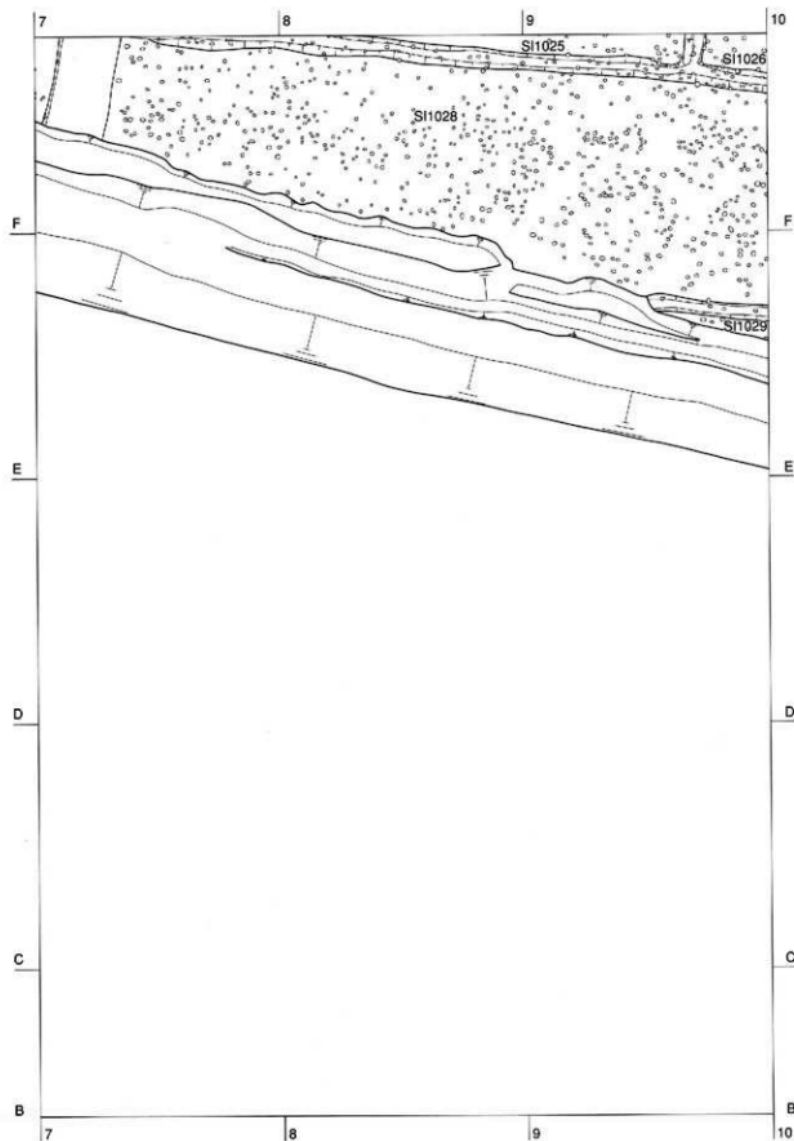
第788図 大坪地区第1構造面配置図(1/100)



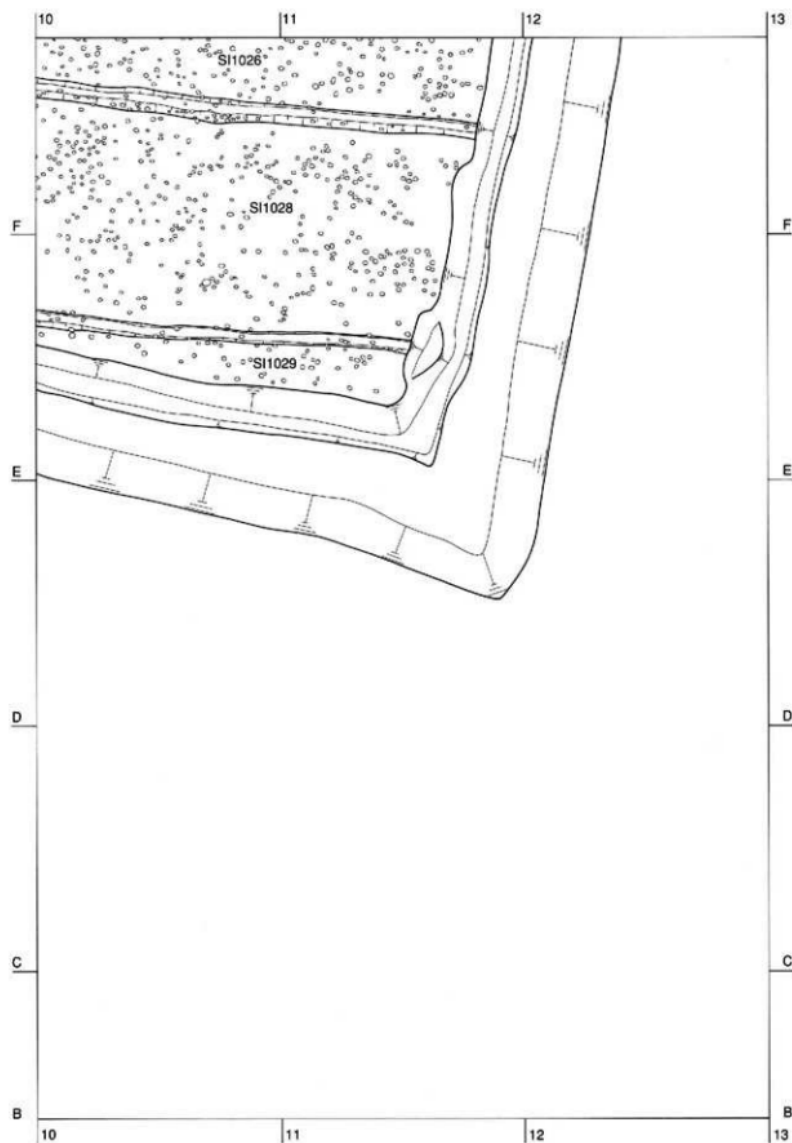
第789図 大坪地区第1遭構面配置図② (1/100)



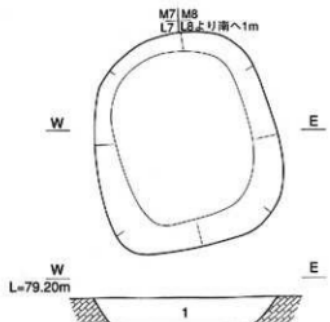
第790図 大坪地区第1造構面配置図② (1/100)



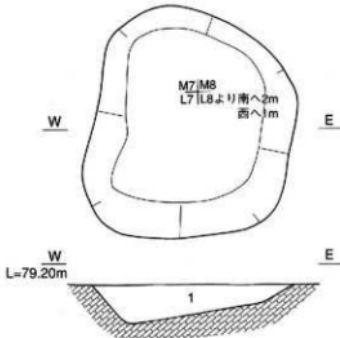
第791図 大坪地区第1造構面配置図② (1/100)



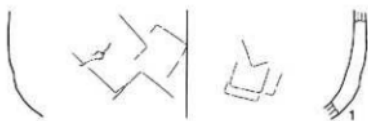
第792図 大坪地区第1造構面配置図② (1/100)



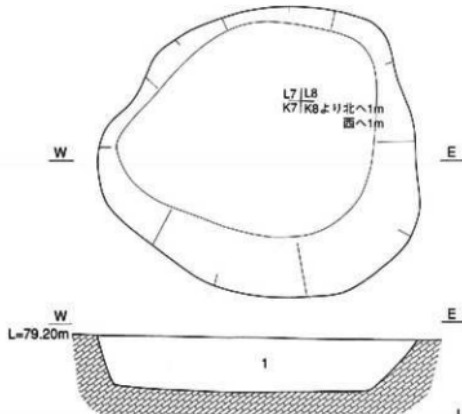
第793図 SK1002平面面図



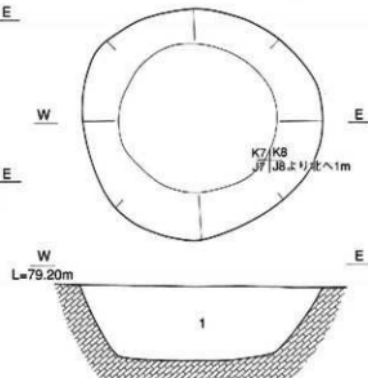
第794図 SK1003平面面図



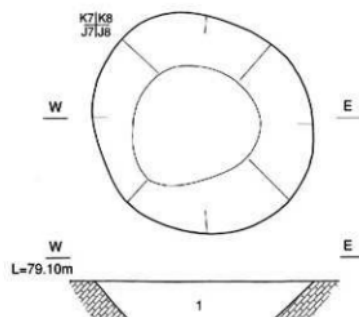
第795図 SK1003出土遺物



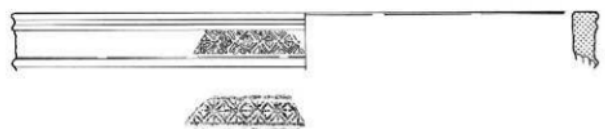
第796図 SK1004平面面図



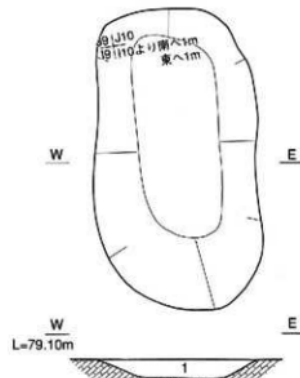
第797図 SK1005平面面図



第798図 SK1006平断面図



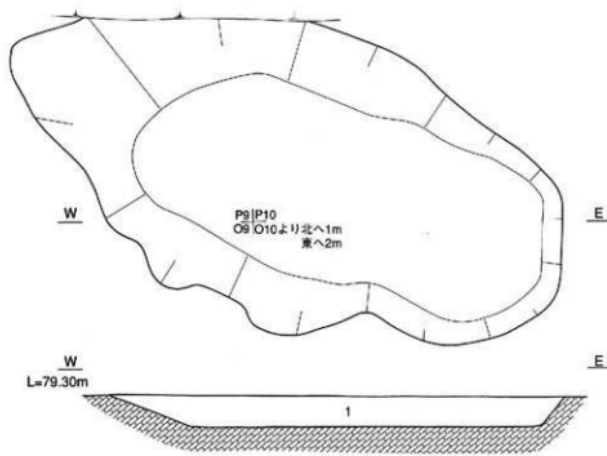
第799図 SK1006出土遺物



第800図 SK1007平断面図

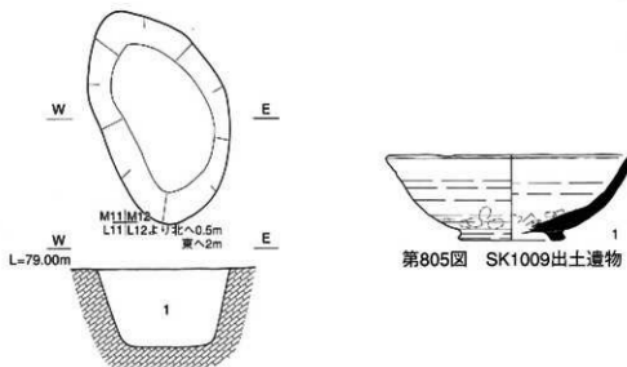


第801図 SK1007出土遺物



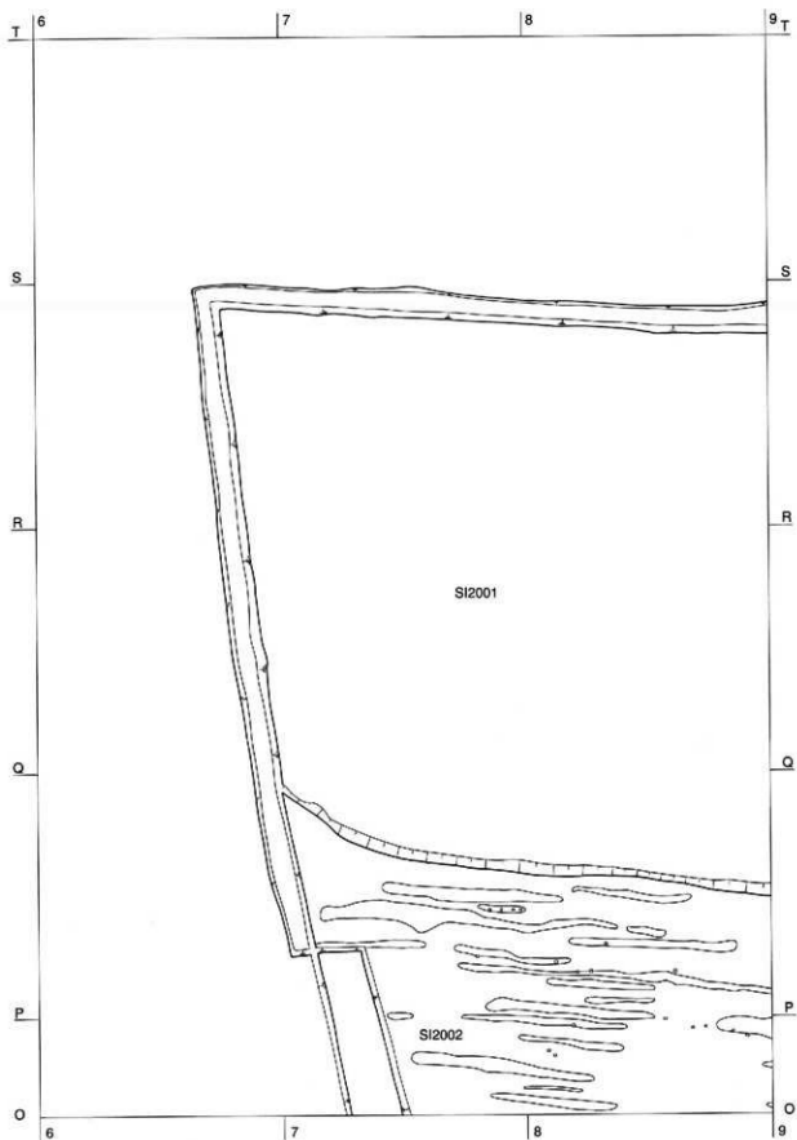
第802図 SK1008平断面図

第803図 SK1008出土遺物

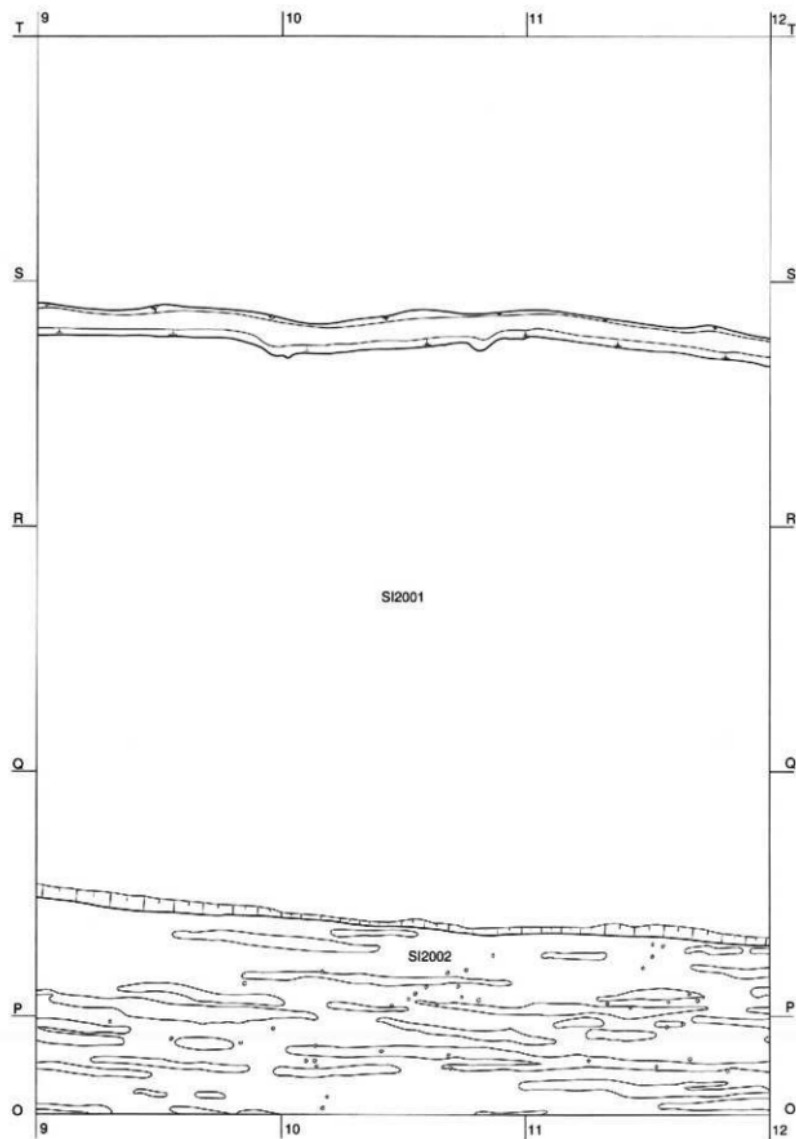


第804図 SK1009平断面図

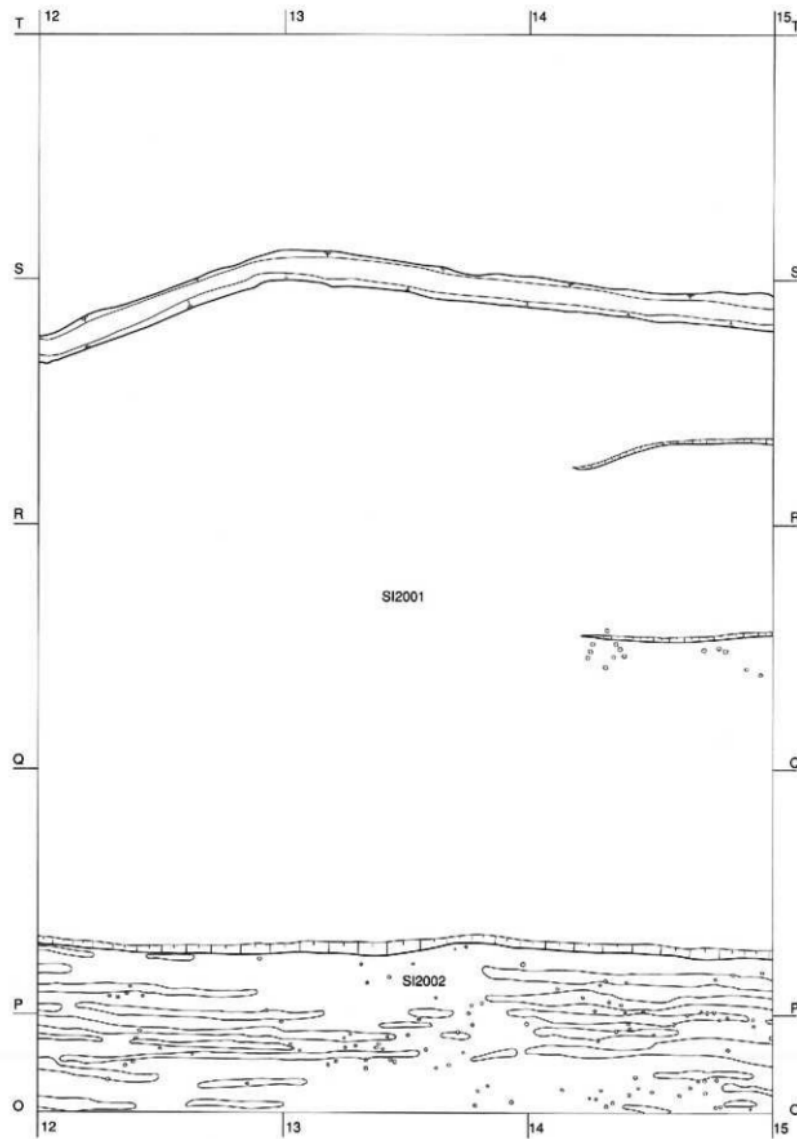
第805図 SK1009出土遺物



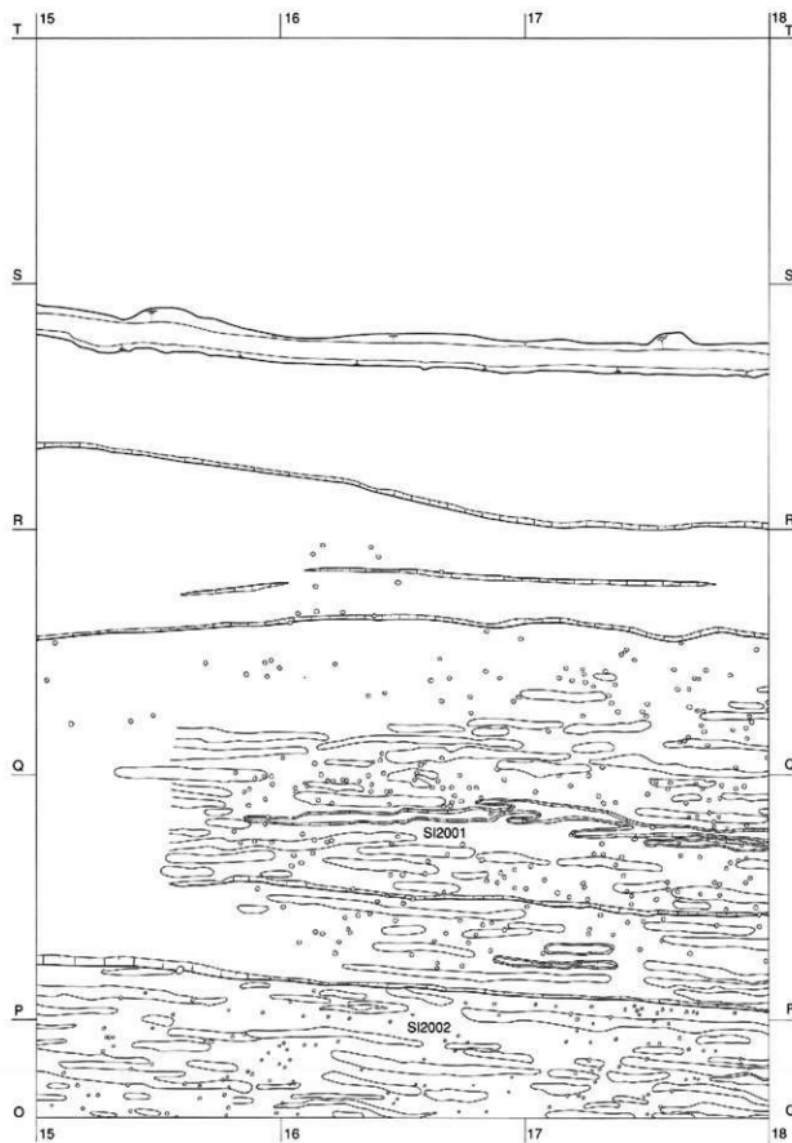
第806図 大坪地区第2遺構面配置図① (1/100)



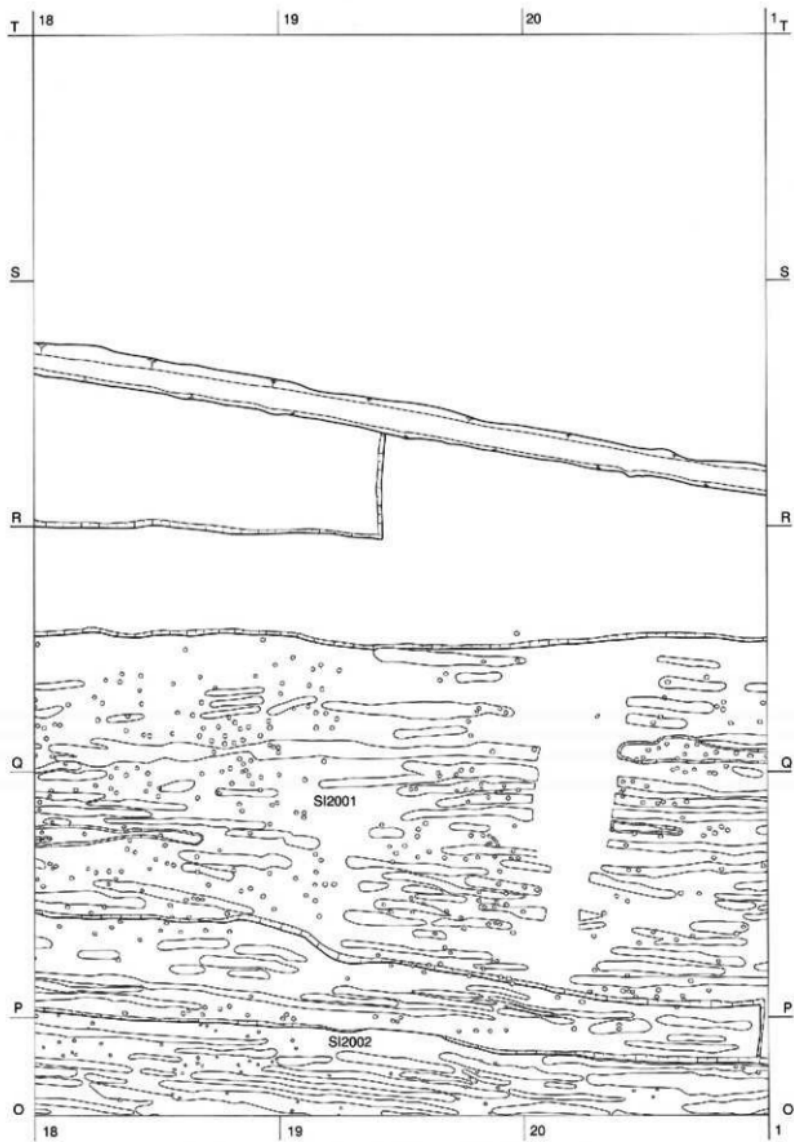
第807図 大坪地区第2造構面配置図② (1/100)



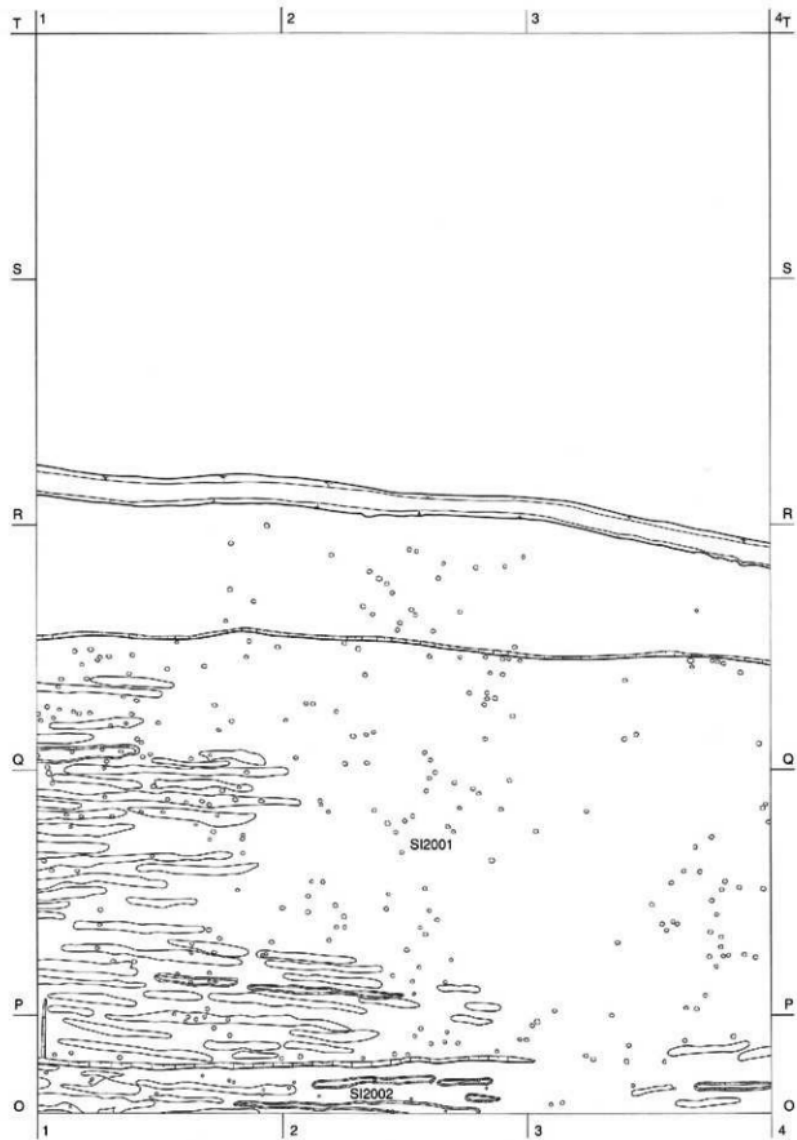
第808図 大坪地区第2構造面配置図③ (1/100)



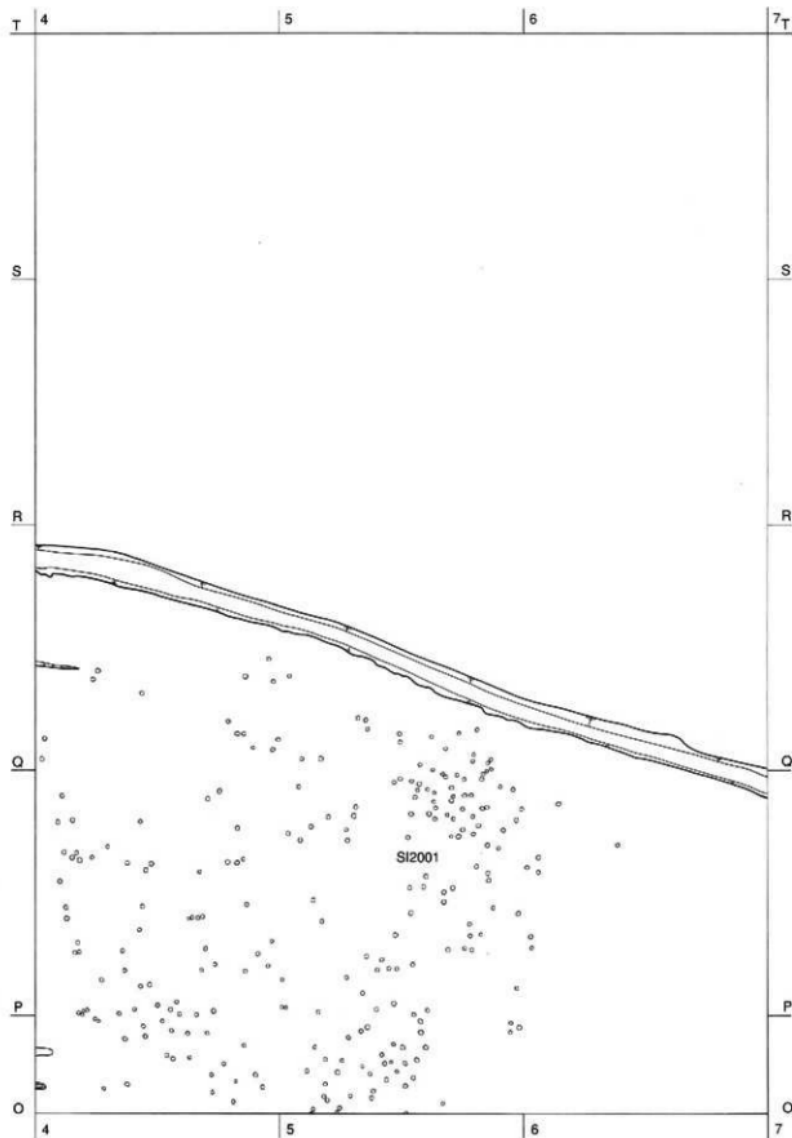
第809図 大坪地区第2造構面配置図④ (1/100)



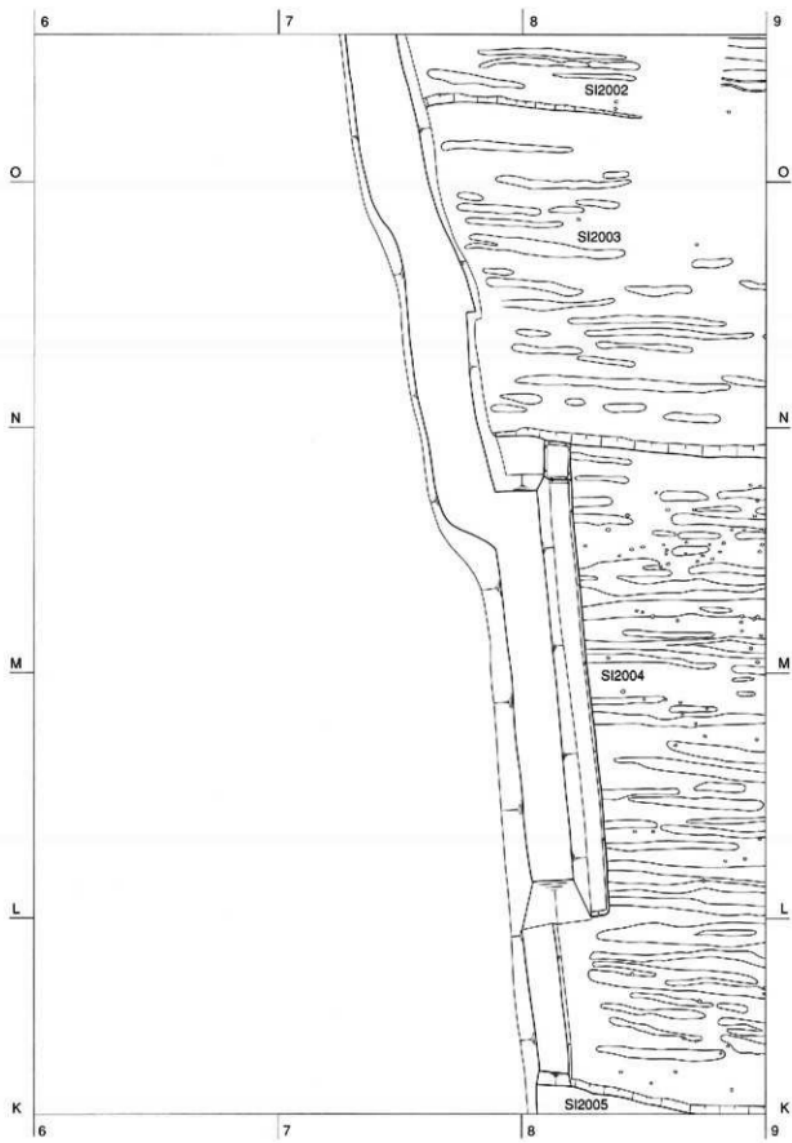
第810図 大坪地区第2構造面配置図⑤ (1/100)



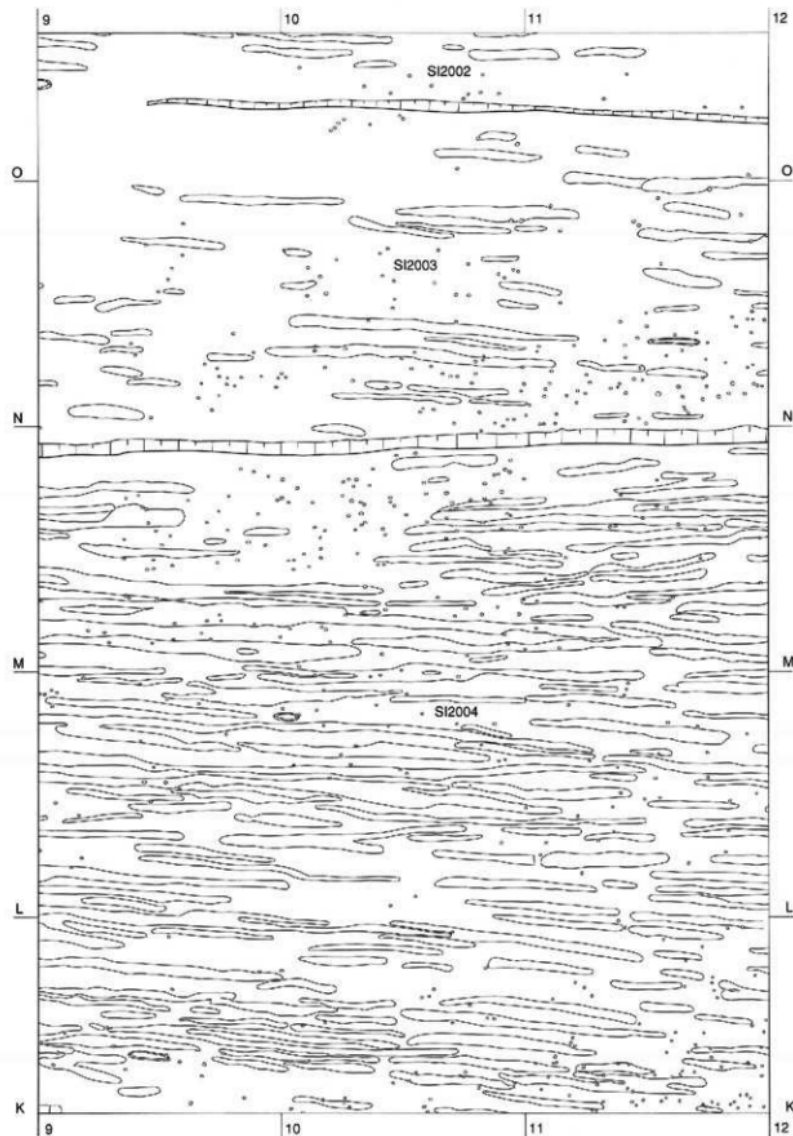
第811図 大坪地区第2遺構面配置図⑥ (1/100)



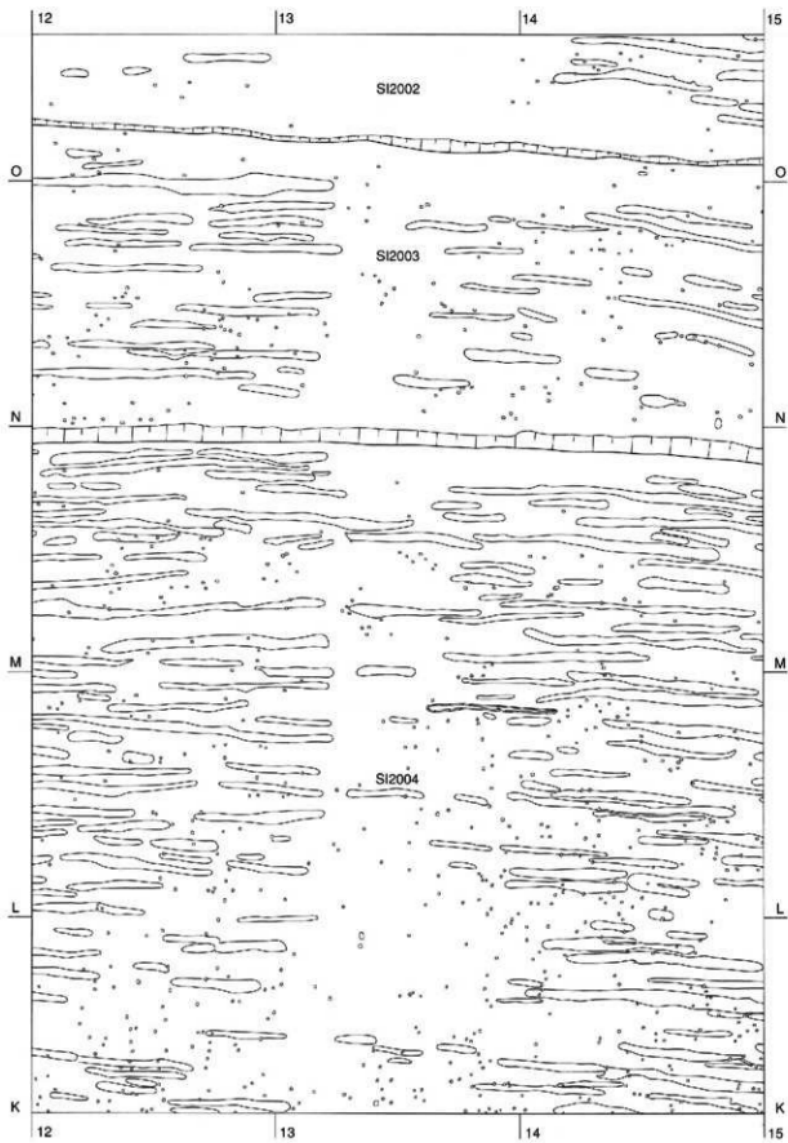
第812図 大坪地区第2構造面配置図⑦ (1/100)



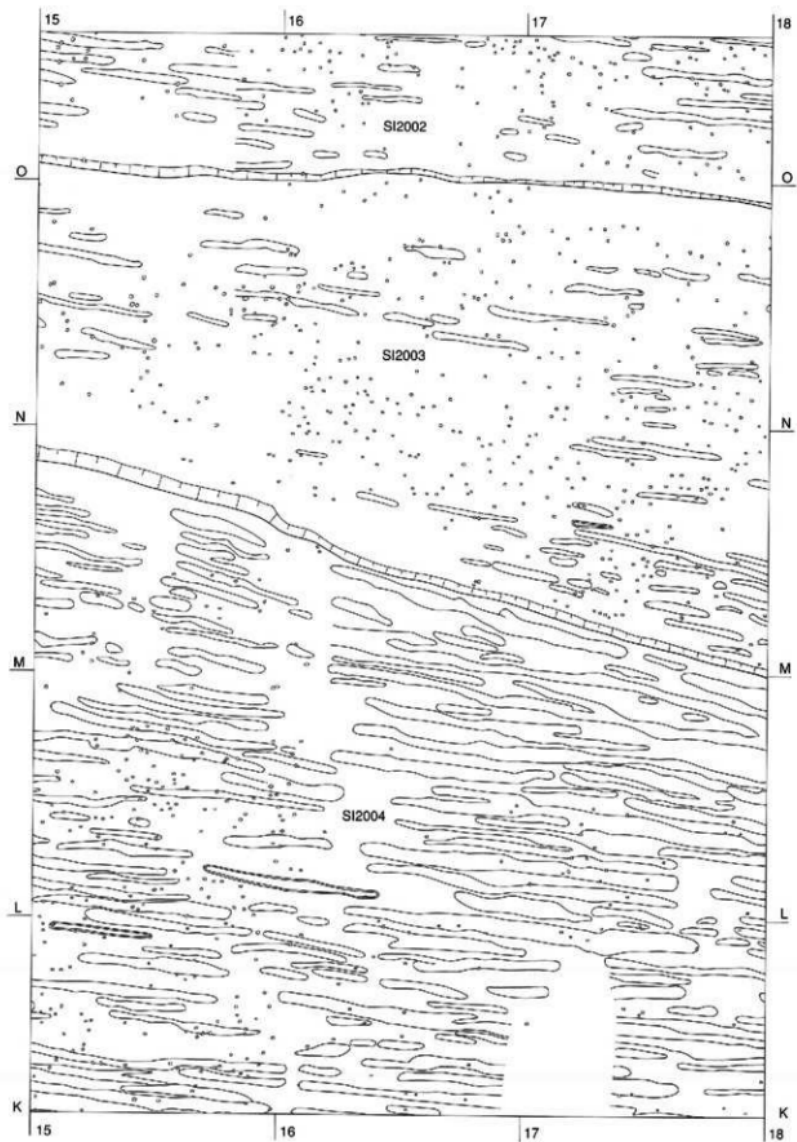
第813図 大坪地区第2構造面配置図⑩ (1/100)



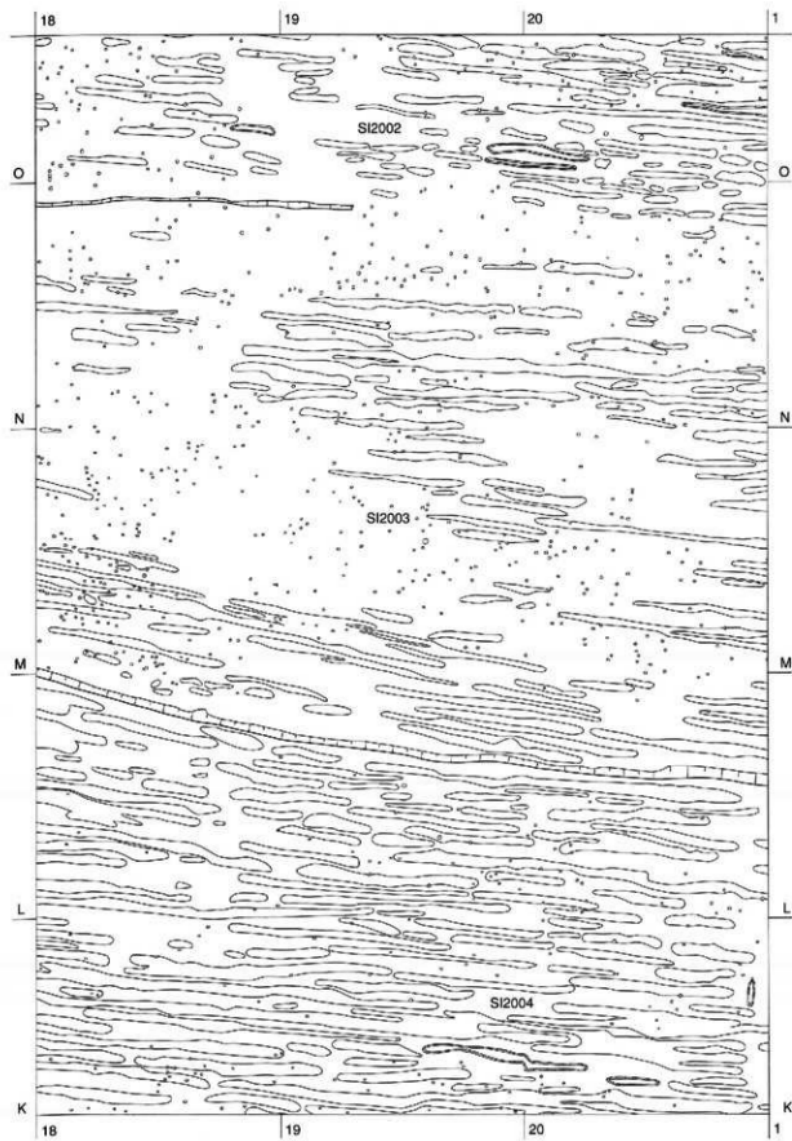
第814図 大坪地区第2構造面配置図⑪ (1/100)



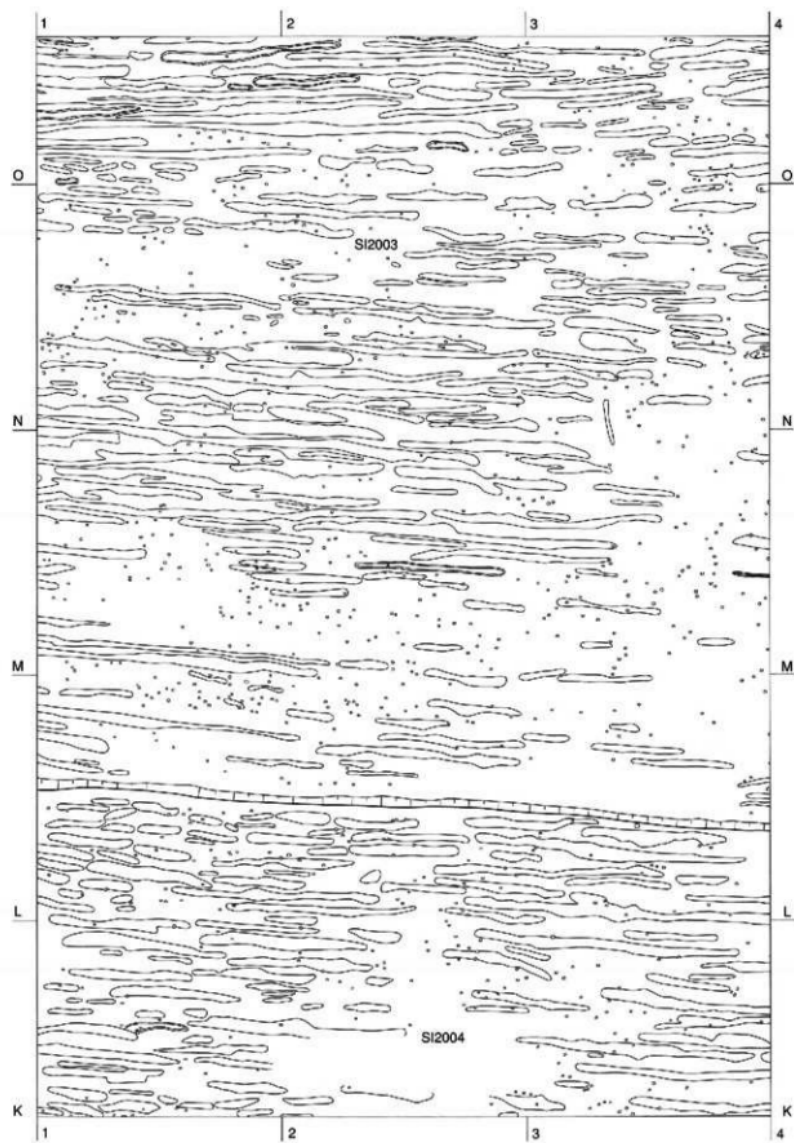
第815図 大坪地区第2造構面配置図⑫ (1/100)



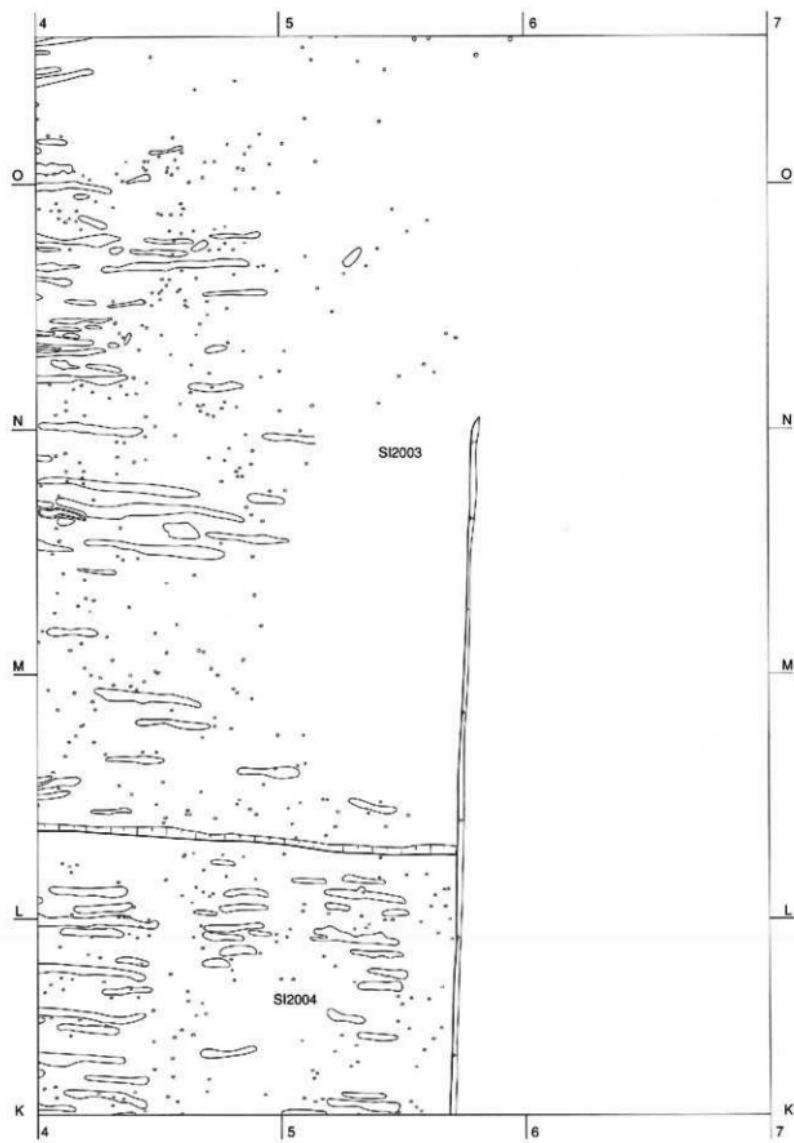
第816図 大坪地区第2構造面配置図⑬ (1/100)



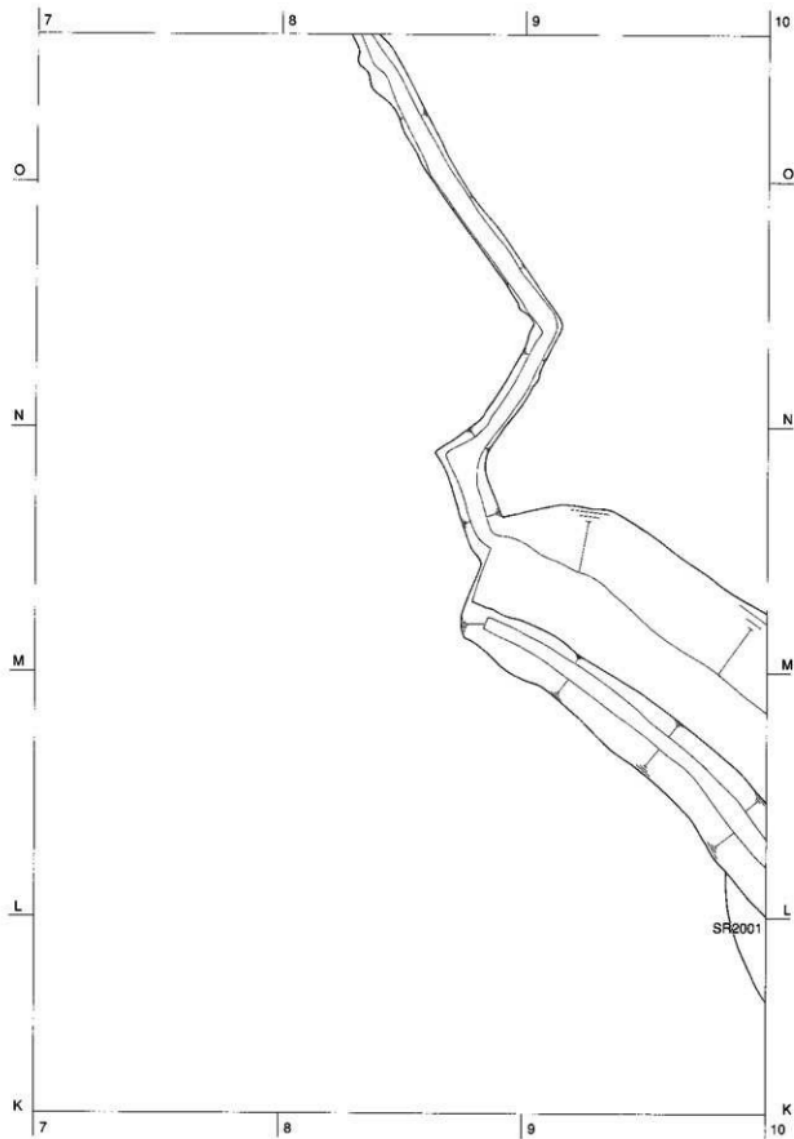
第817図 大坪地区第2構造面配置図⑭ (1/100)



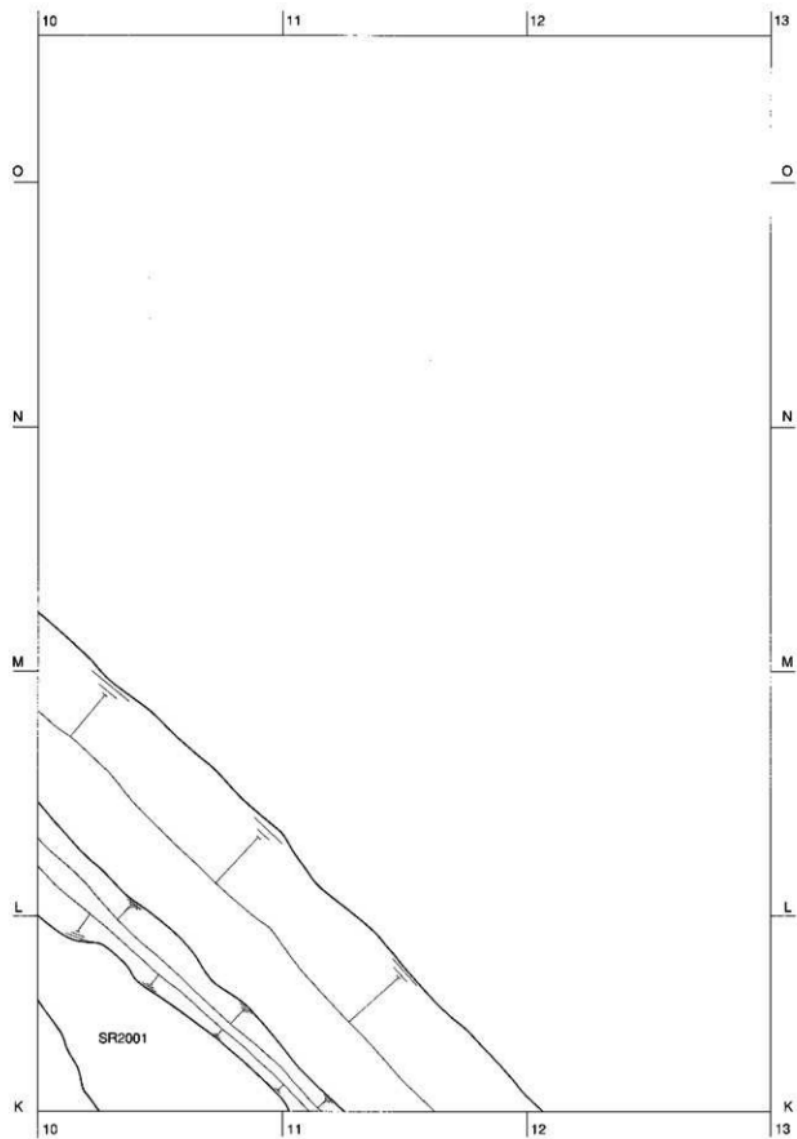
第818図 大坪地区第2構造面配置図⑮ (1/100)



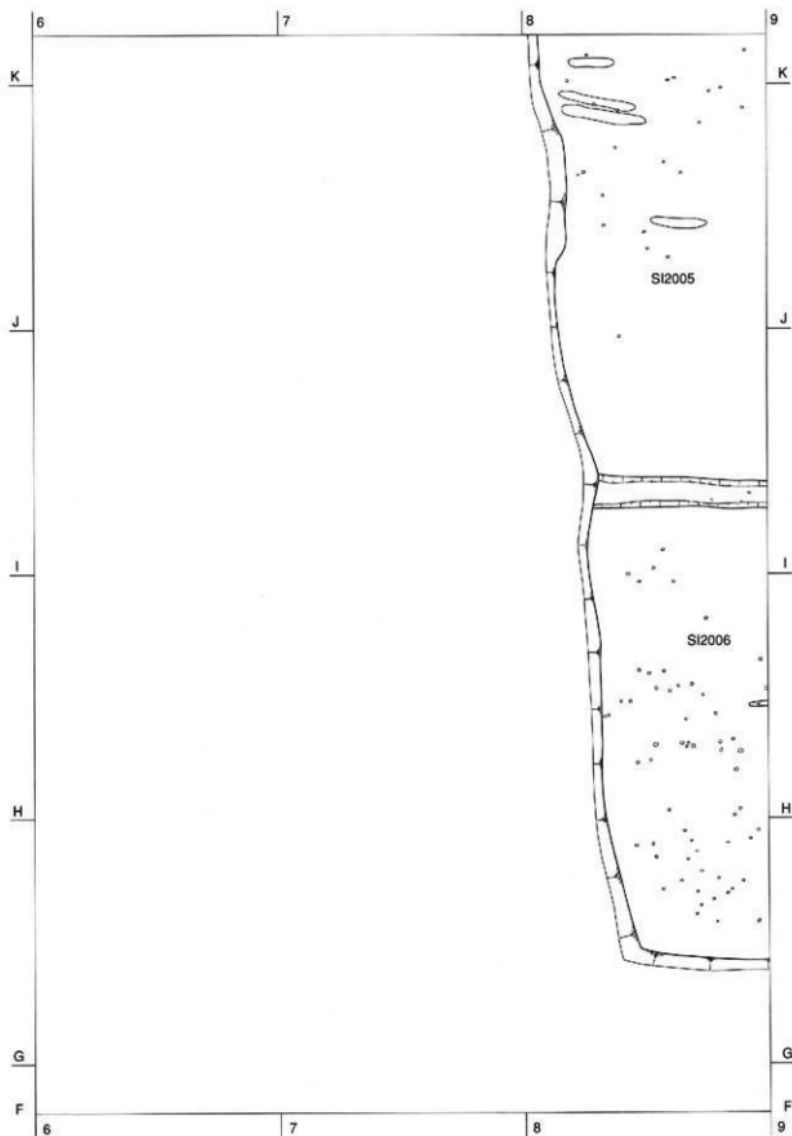
第819図 大坪地区第2造構面配置図⑯ (1/100)



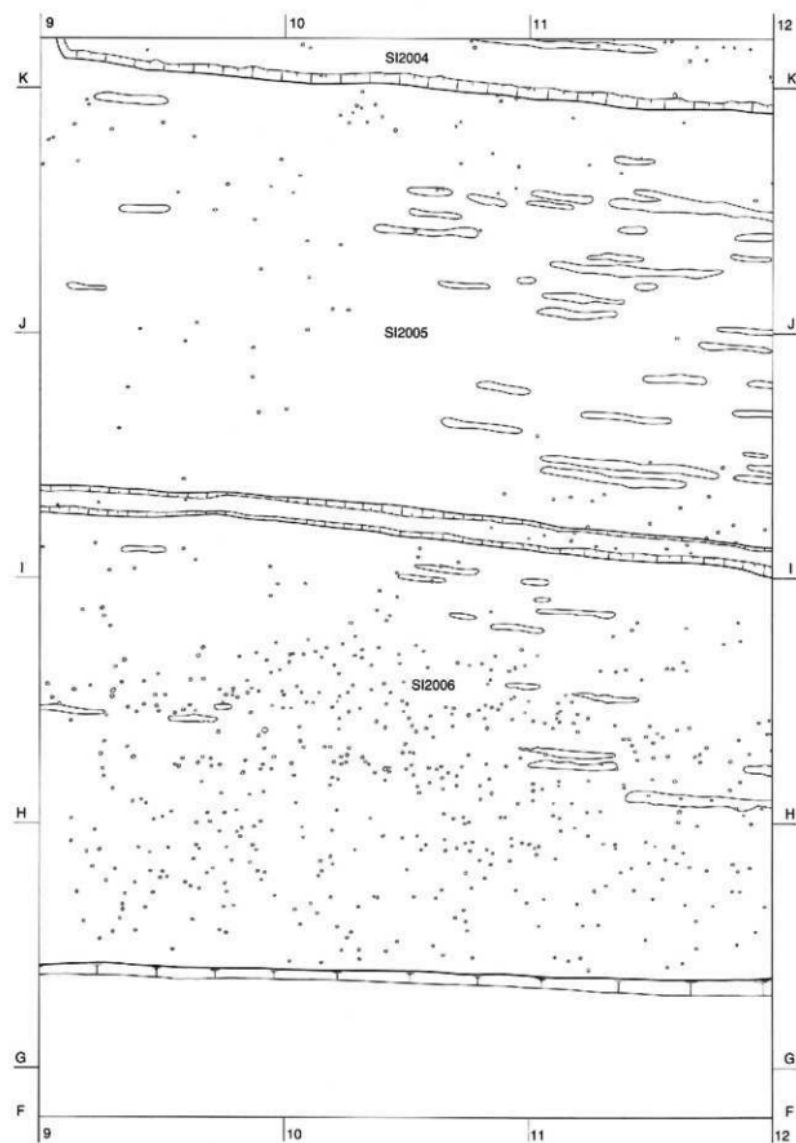
第820図 大坪地区第2造構面配置図⑰ (1/100)



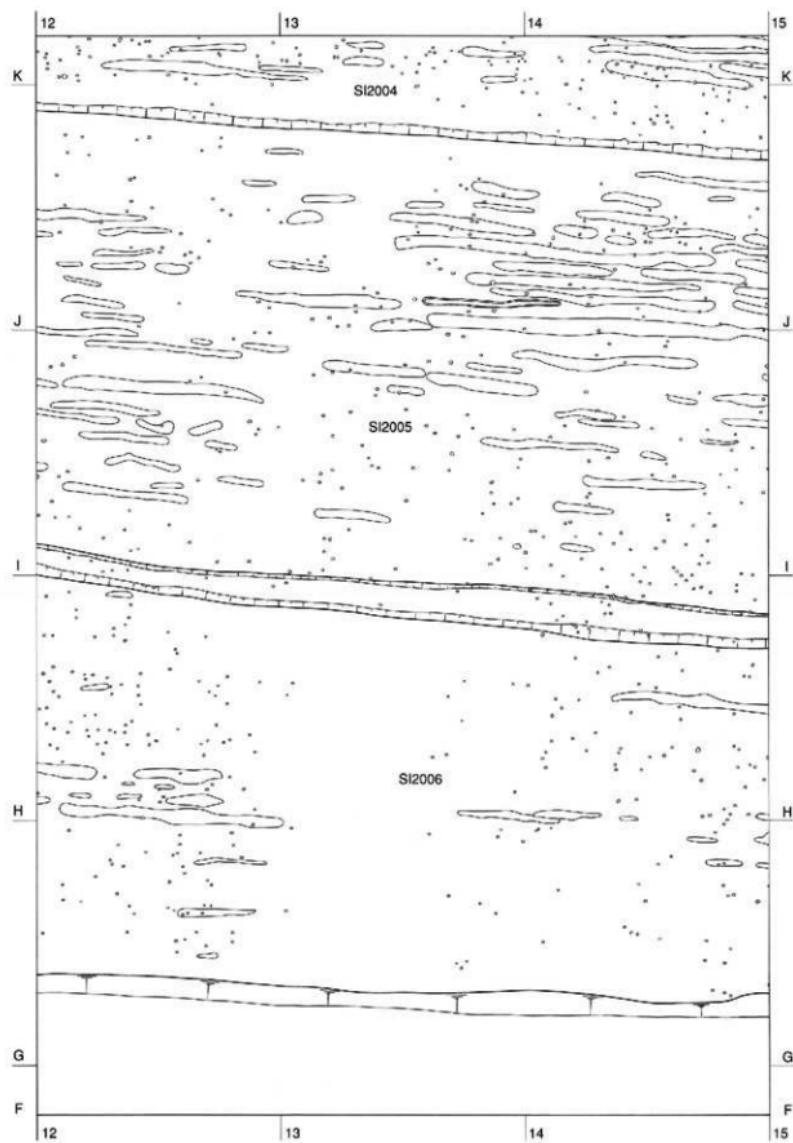
第821図 大坪地区第2造構面配置図(1/100)



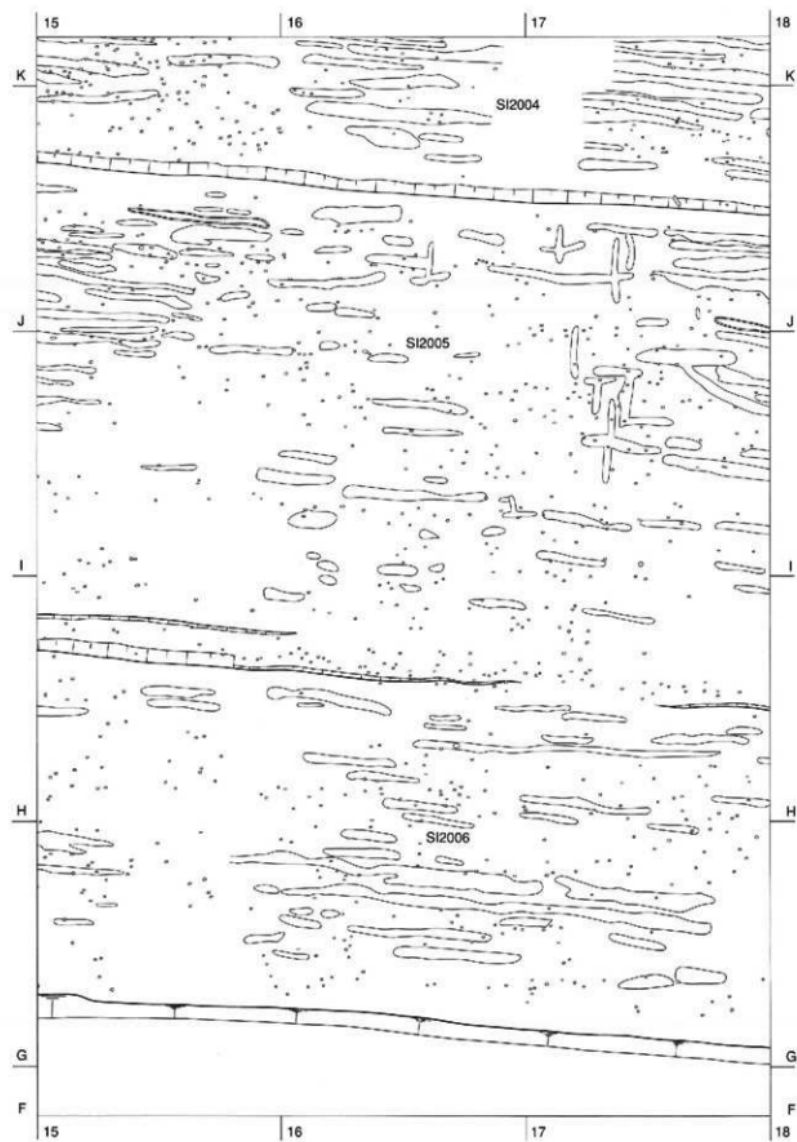
第822図 大坪地区第2造構面配置図⑨ (1/100)



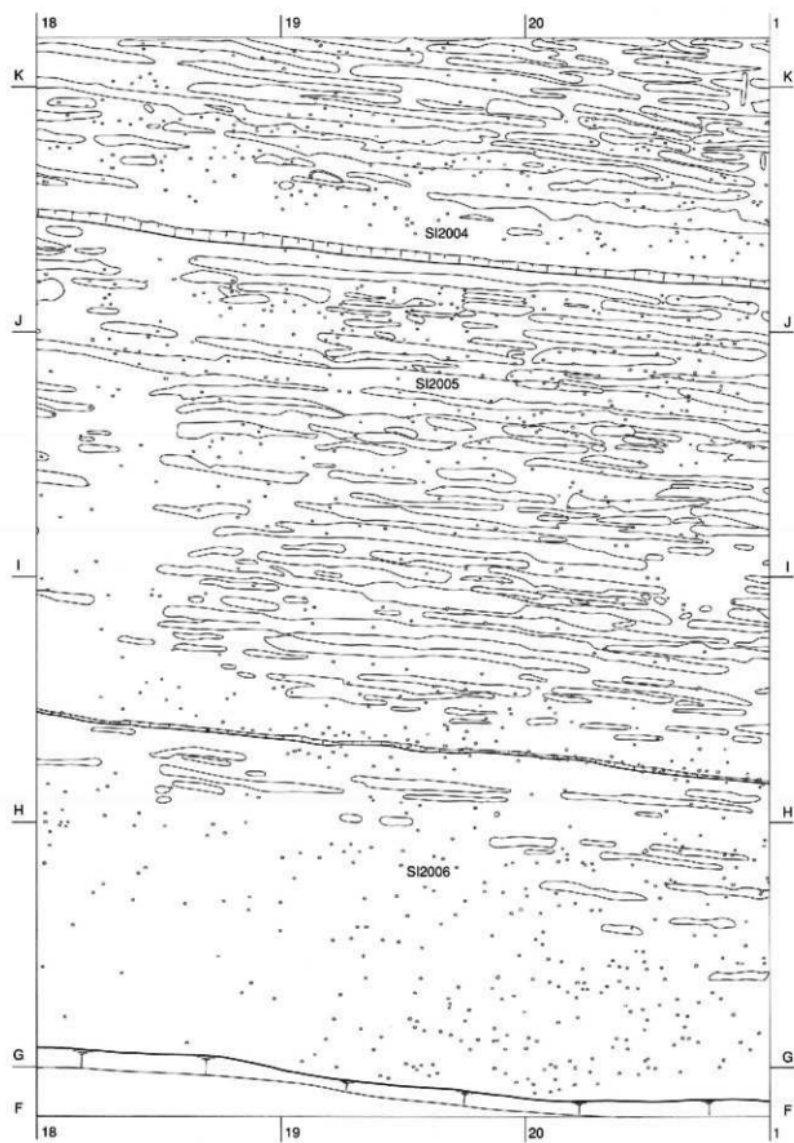
第823図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



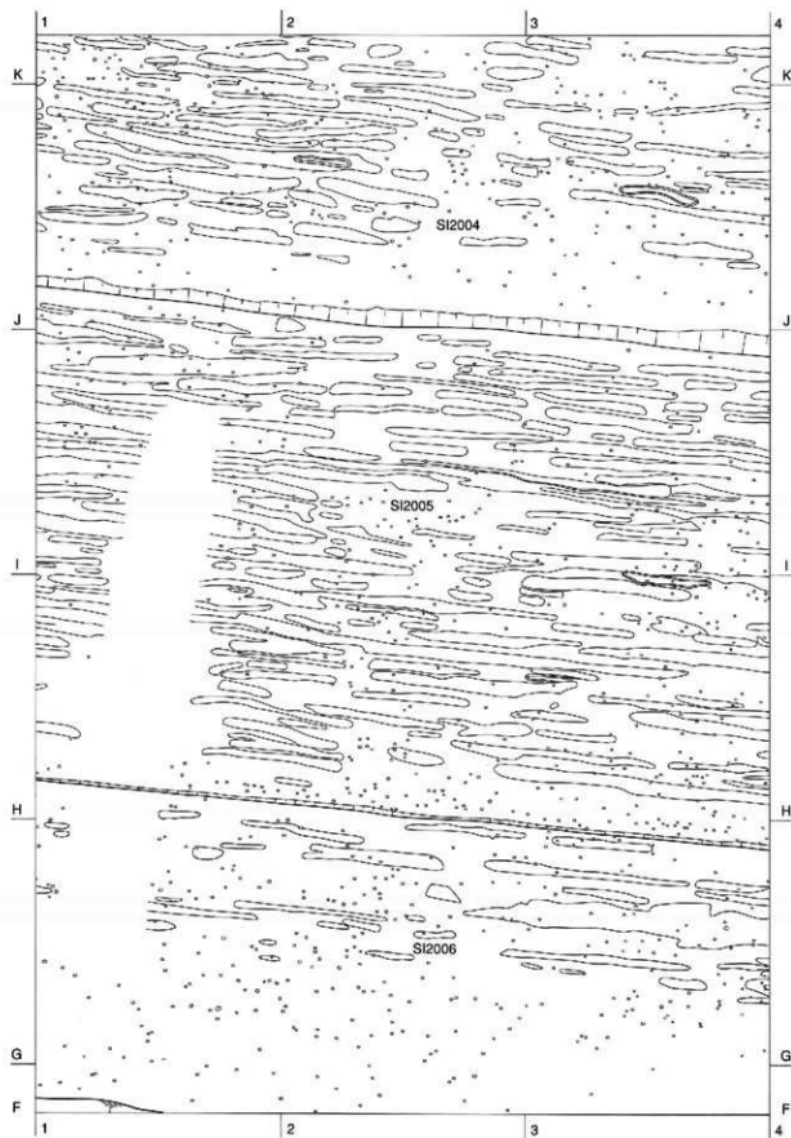
第824図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



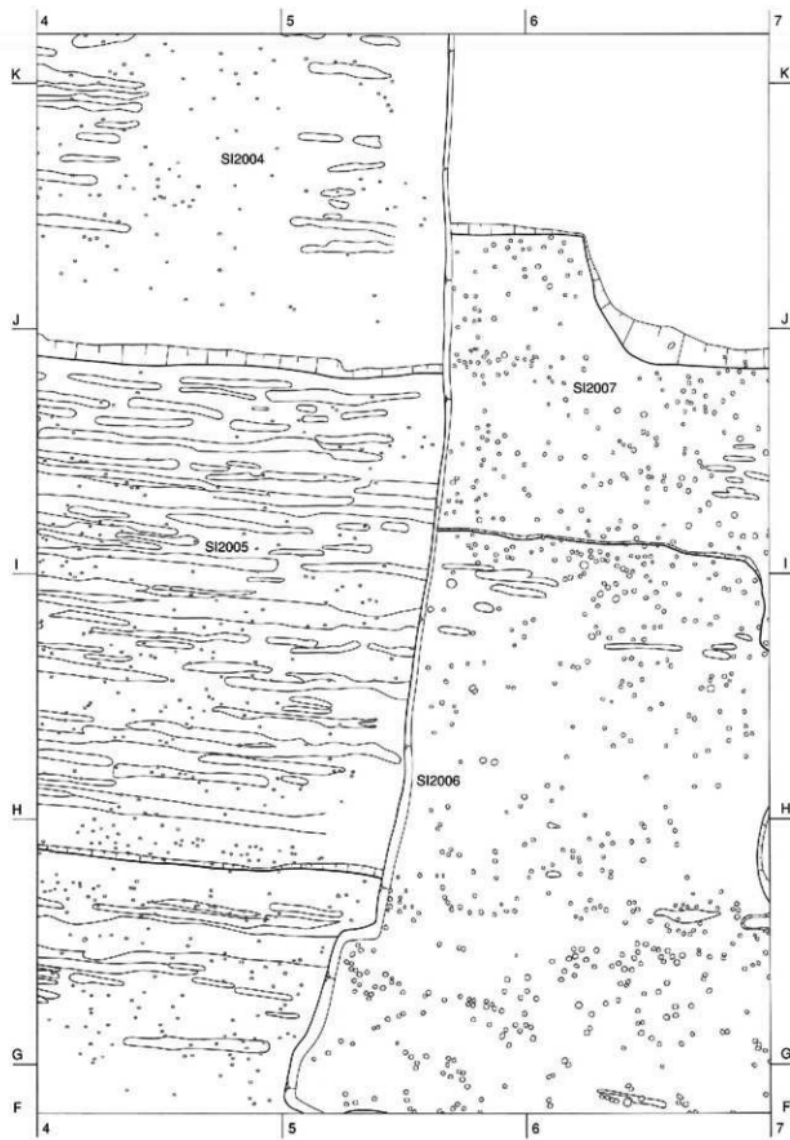
第825図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



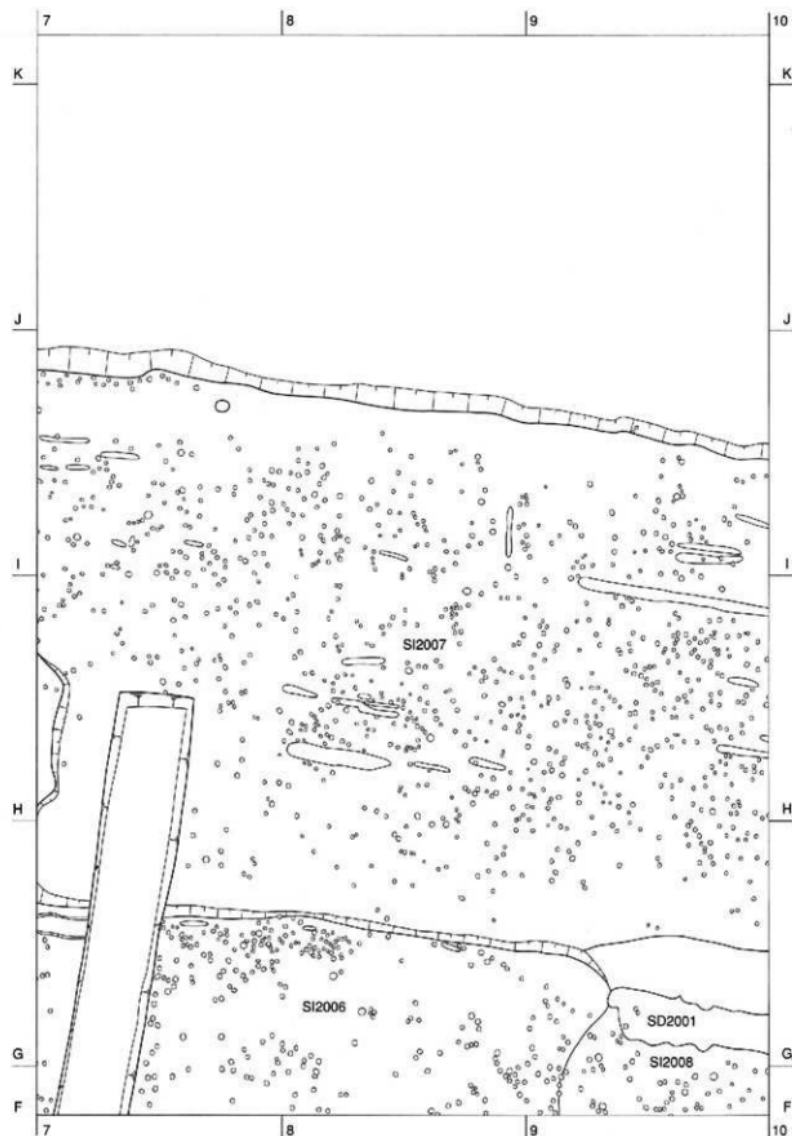
第826図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



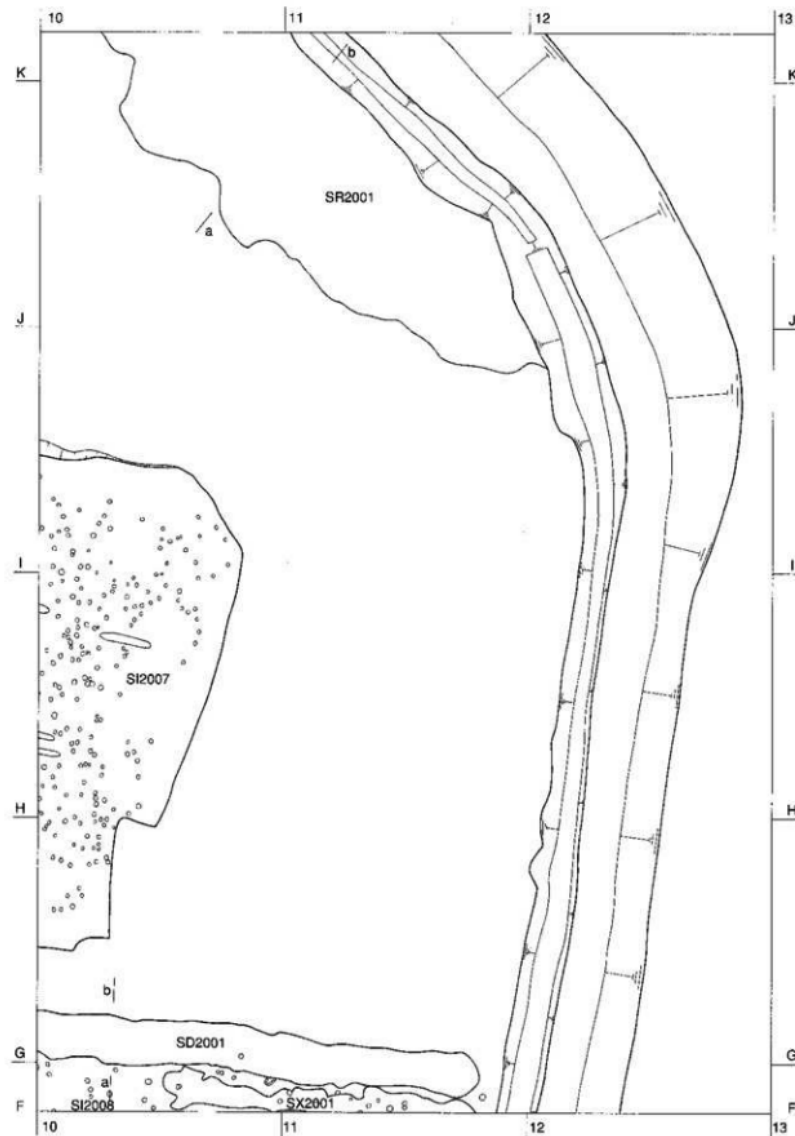
第827図 大坪地区第2構造面配置図④ (1/100)



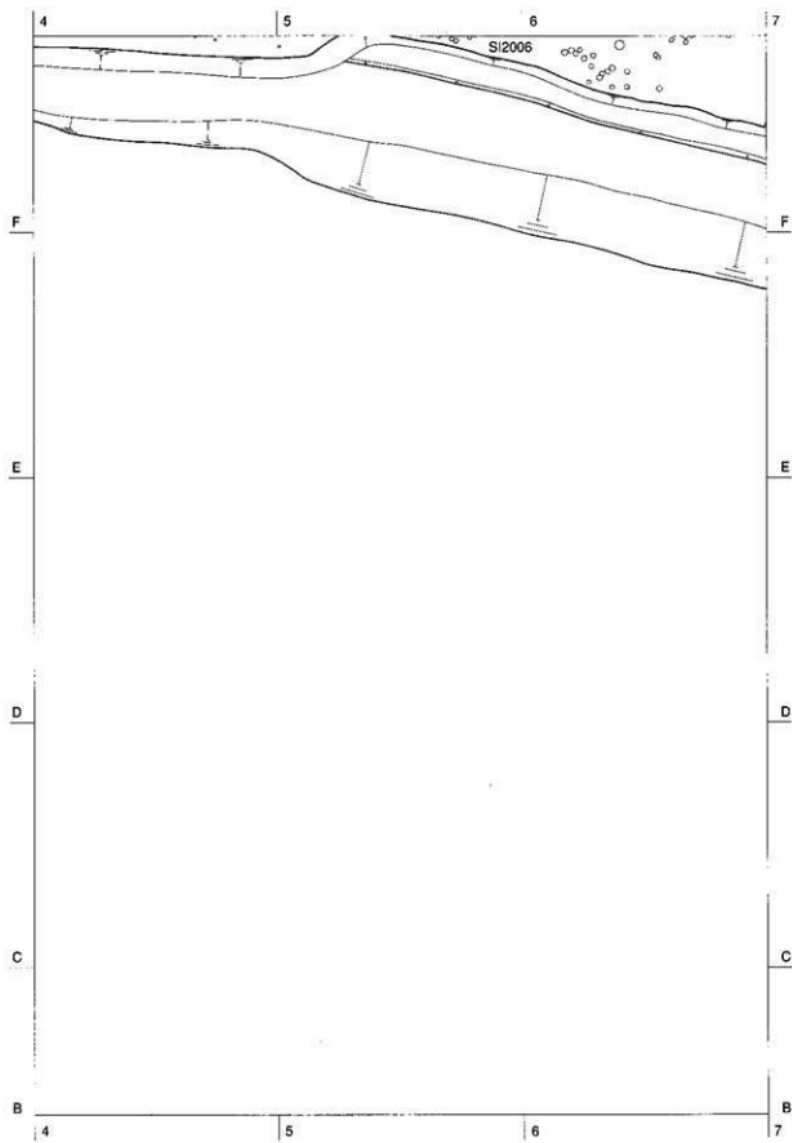
第828図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



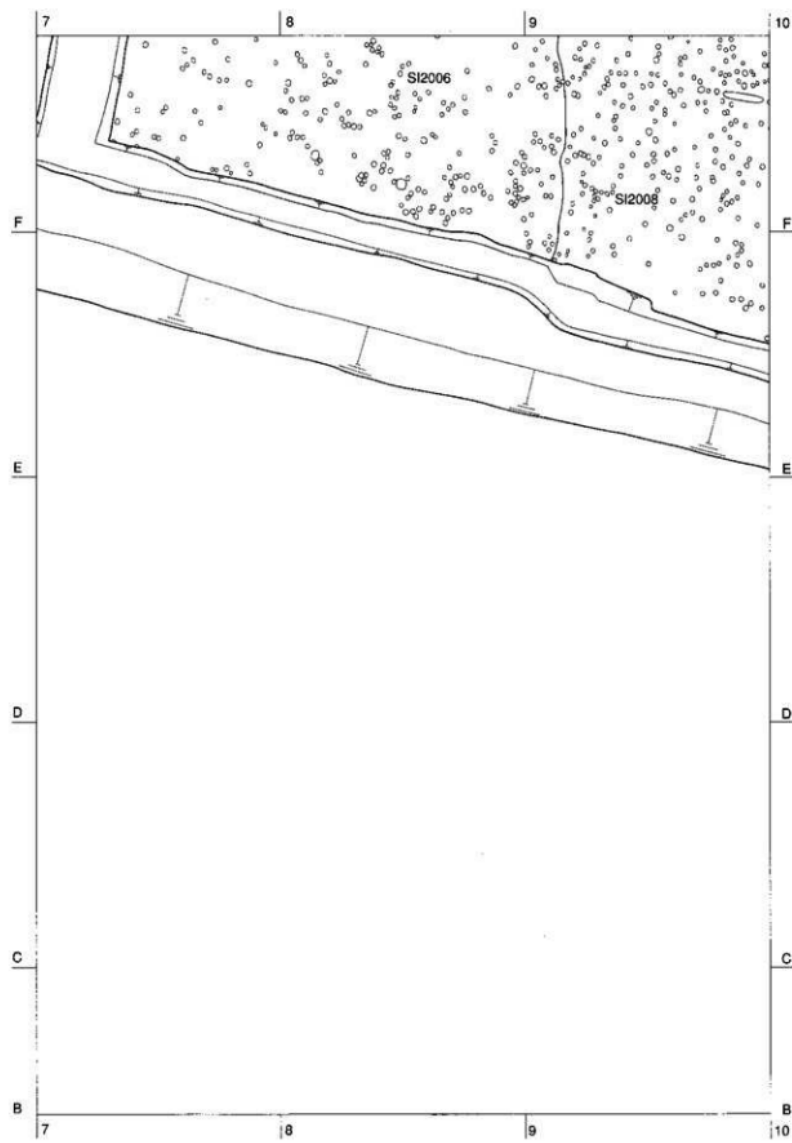
第829図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



第830図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



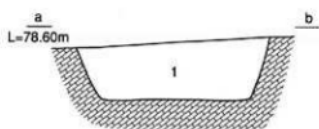
第831図 大坪地区第2邊構面配置図② (1/100)



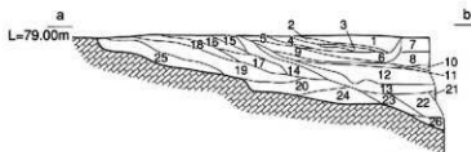
第832図 大坪地区第2構造面配置図② (1/100)



第833図 大坪地区第2構造面配置図⑩ (1/100)



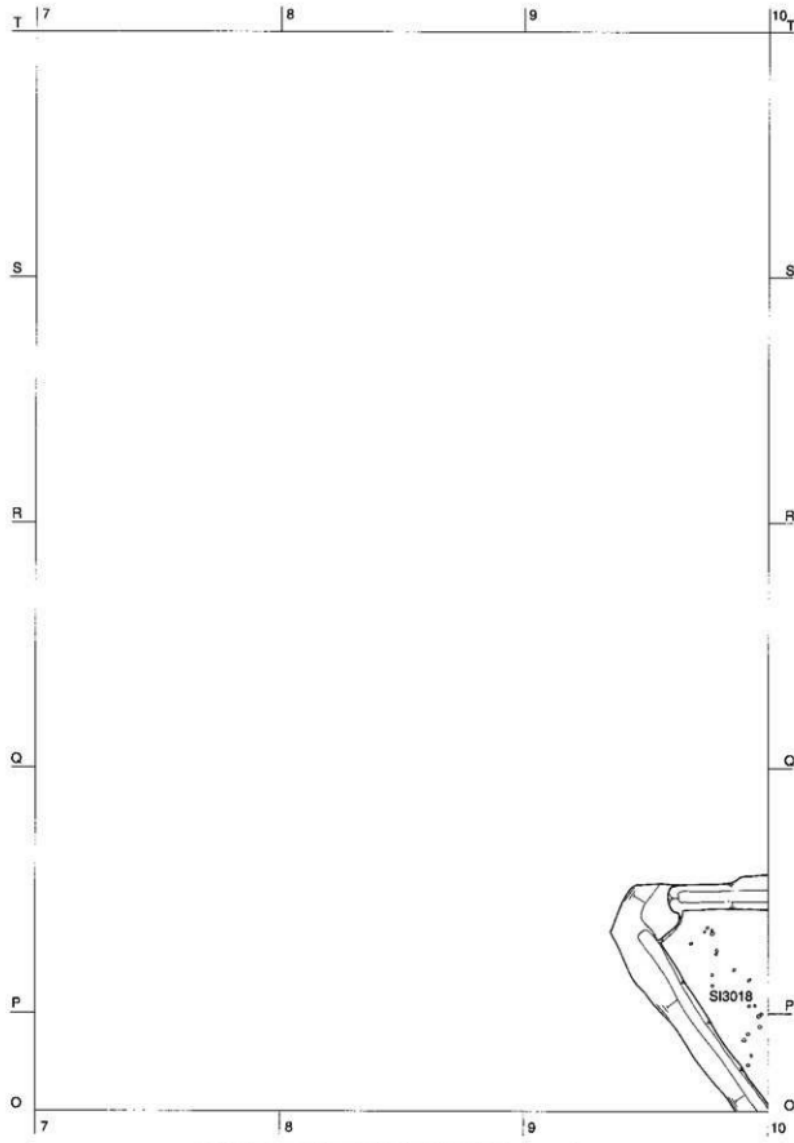
第834図 SD2001断面図



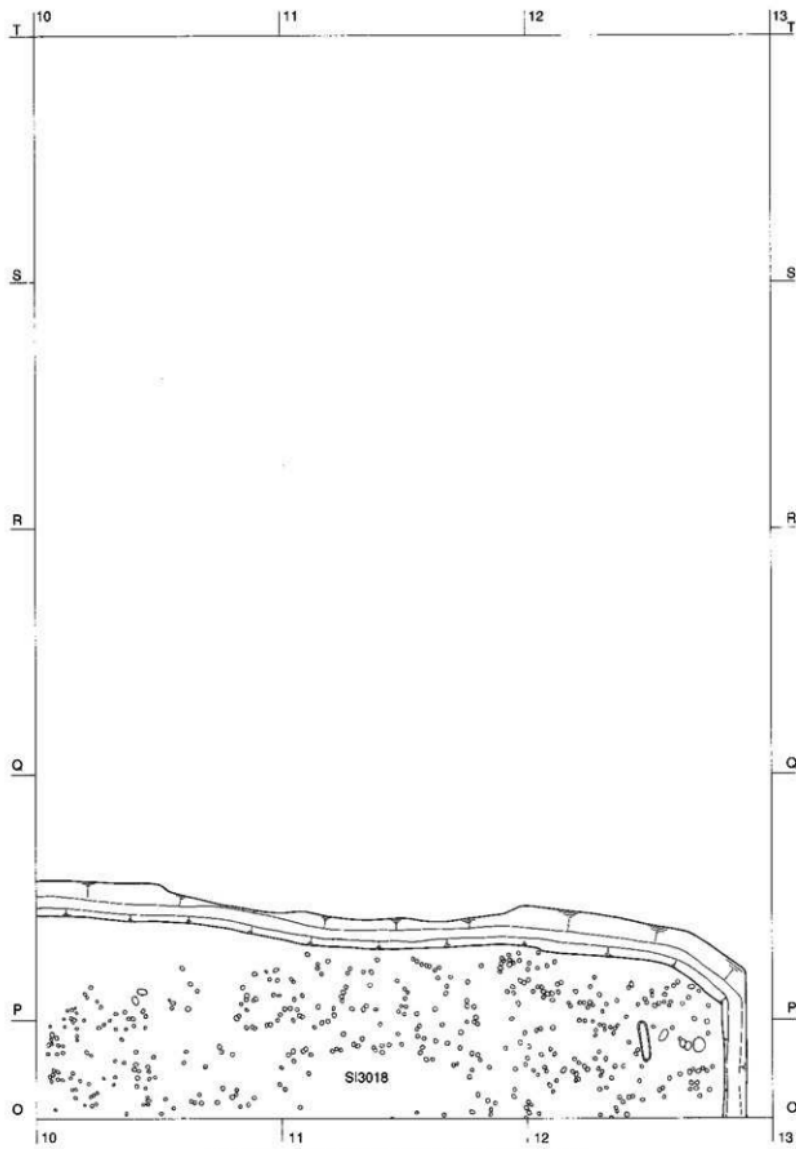
第835図 SR2001断面図 (1/50)



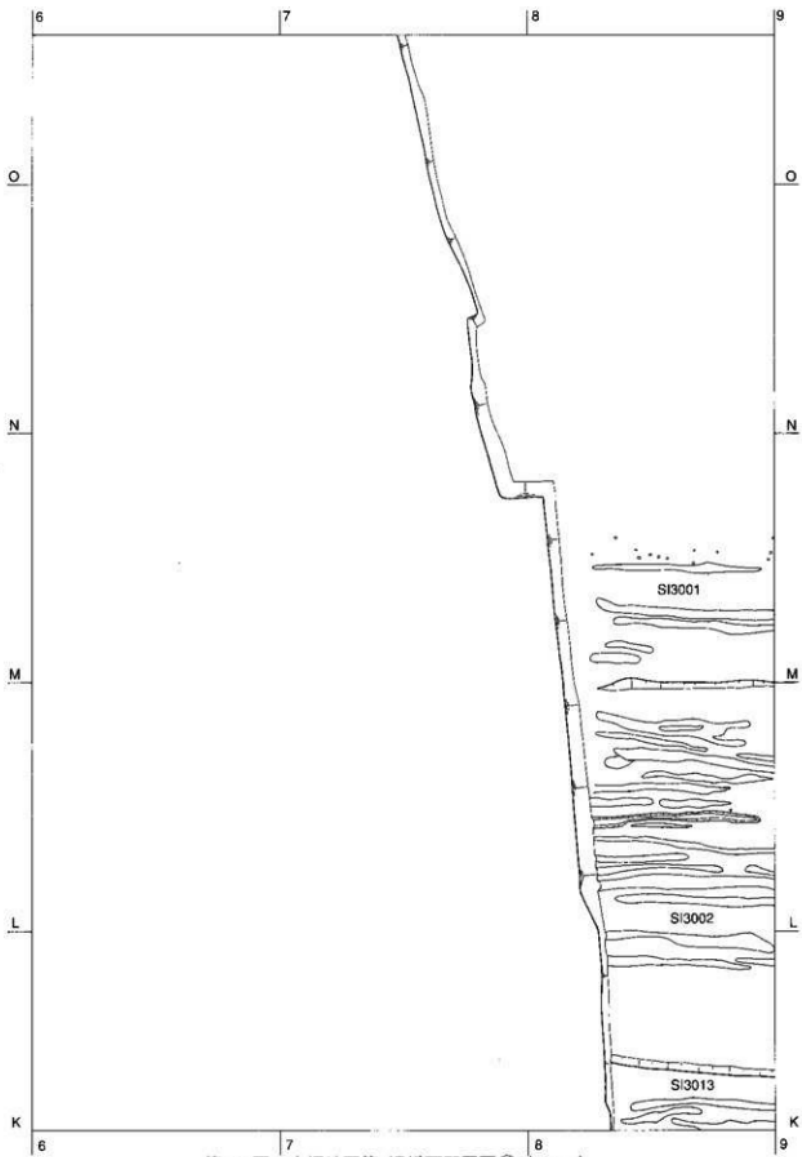
第836図 SR2001出土遺物



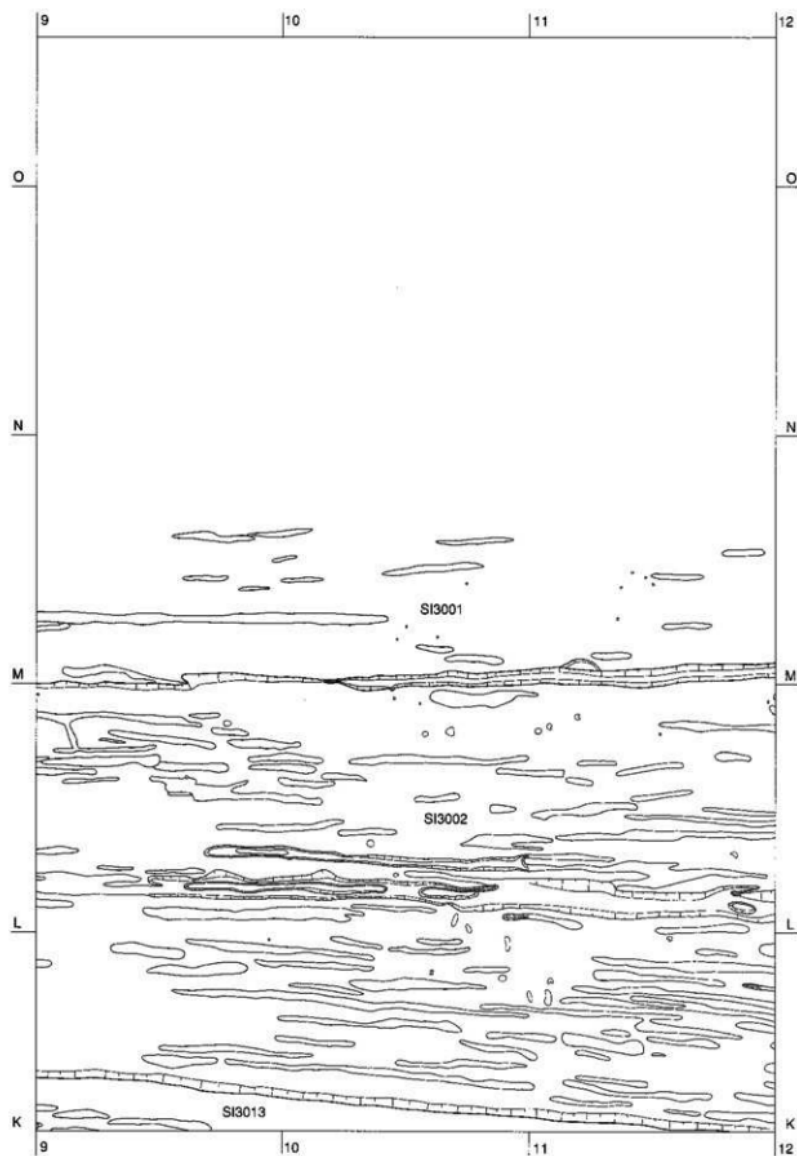
第837図 大坪地区第3造横面配置図⑧ (1/100)



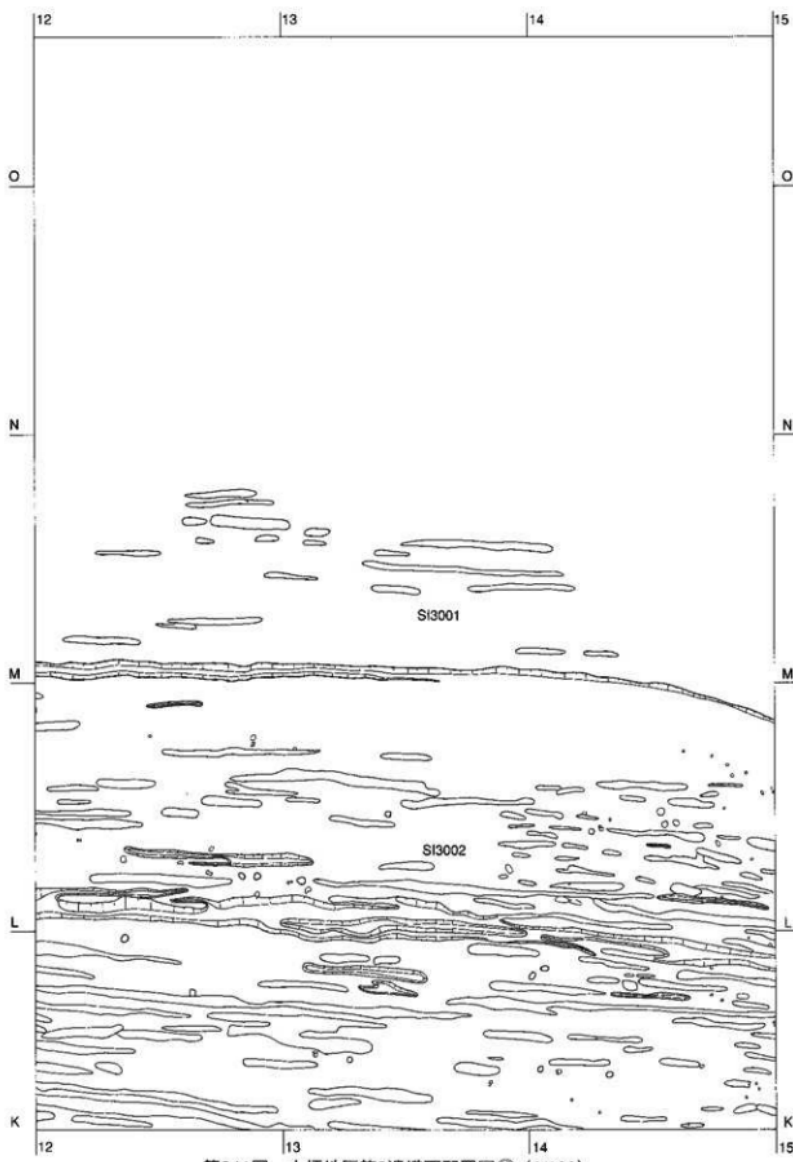
第838図 大坪地区第3構造面配置図⑨ (1/100)



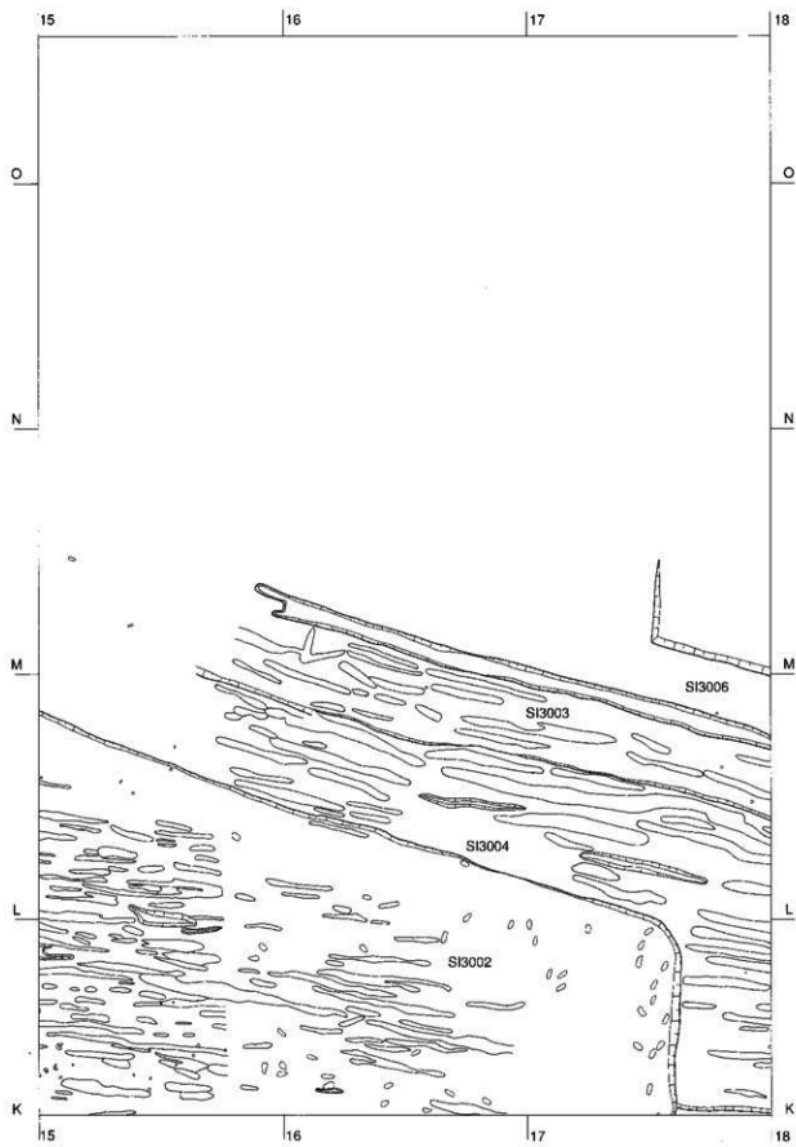
第839図 大坪地区第3構造面配置図⑩ (1/100)



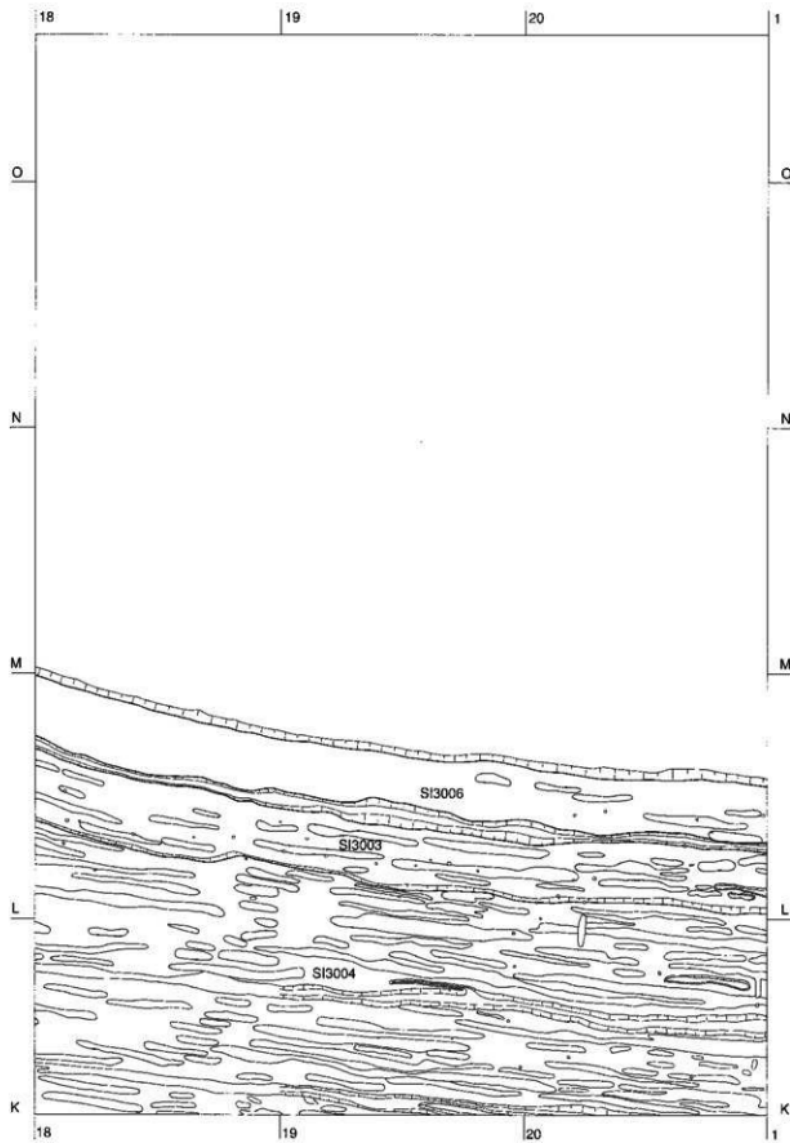
第840図 大坪地区第3遺構面配置図⑪ (1/100)



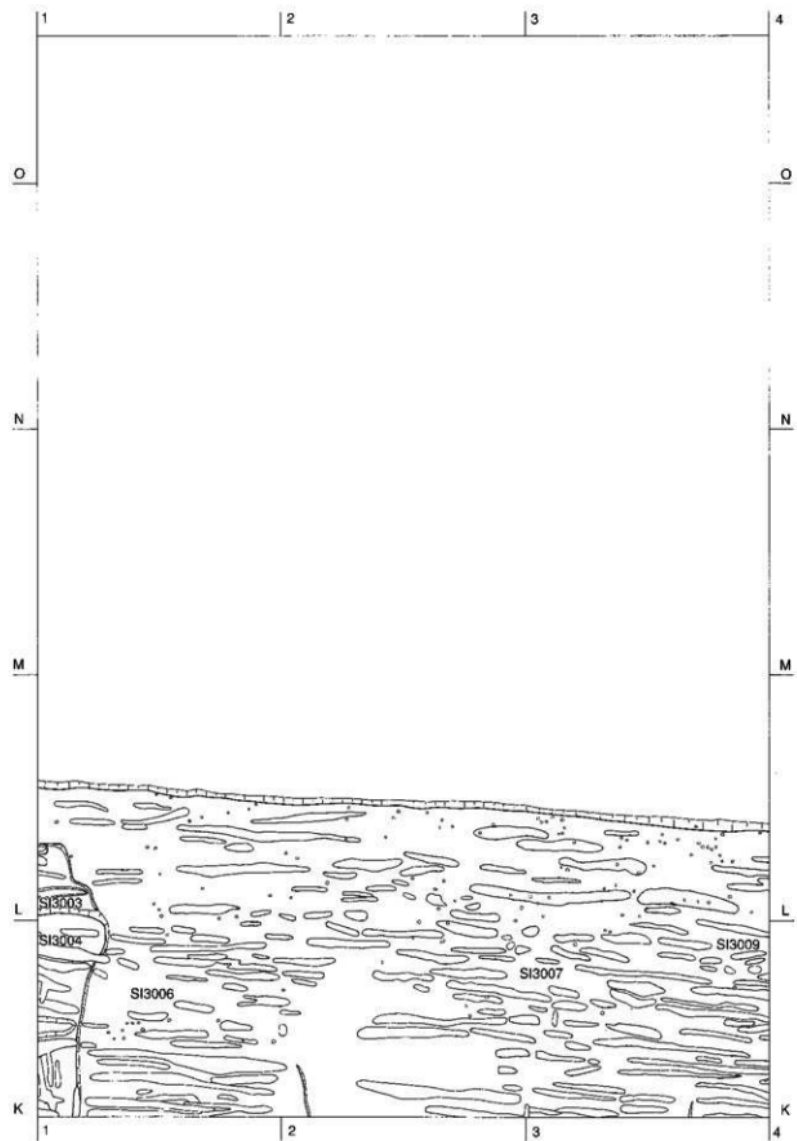
第841図 大坪地区第3構造面配置図⑫ (1/100)



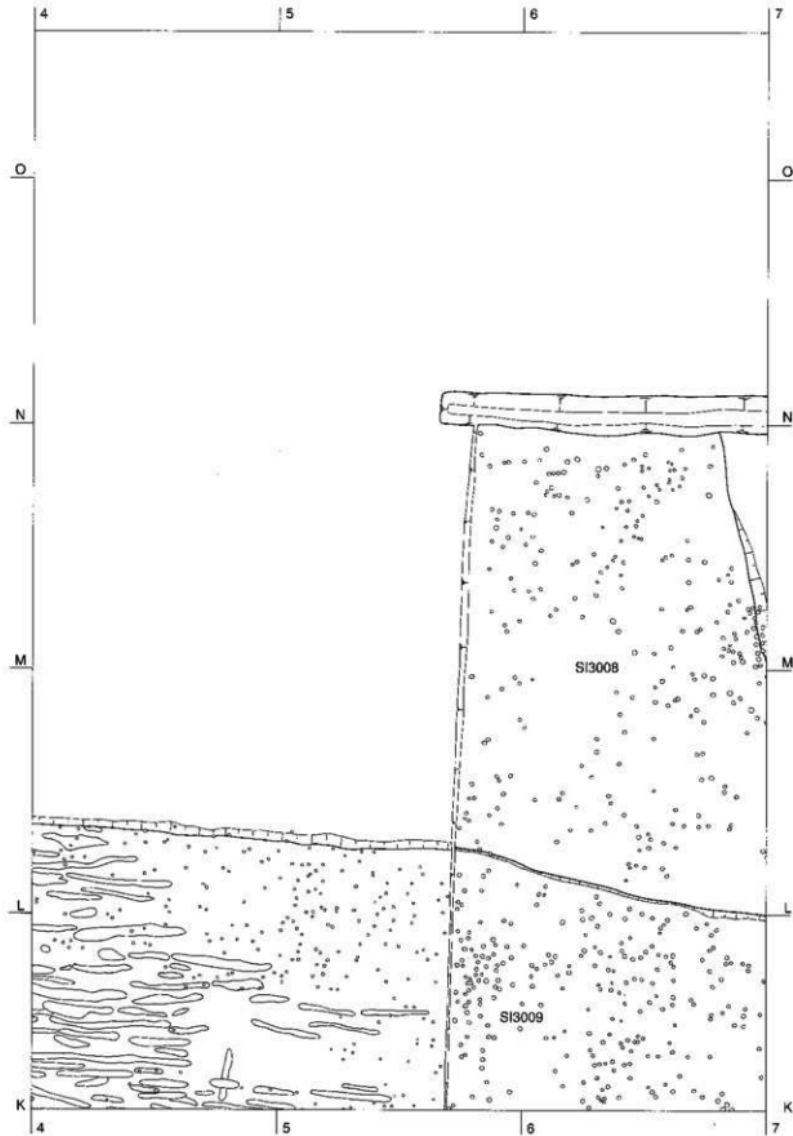
第842図 大坪地区第3構造面配置図⑬ (1/100)



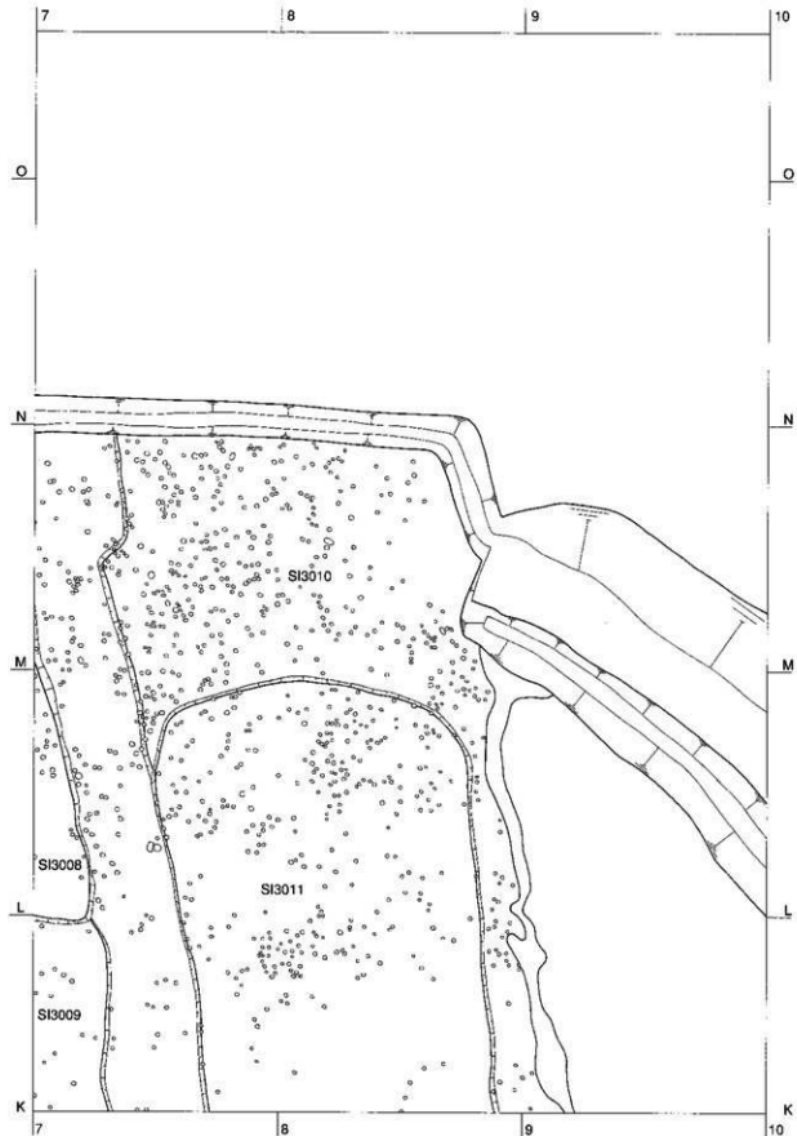
第843図 大坪地区第3構造面配置図⑭ (1/100)



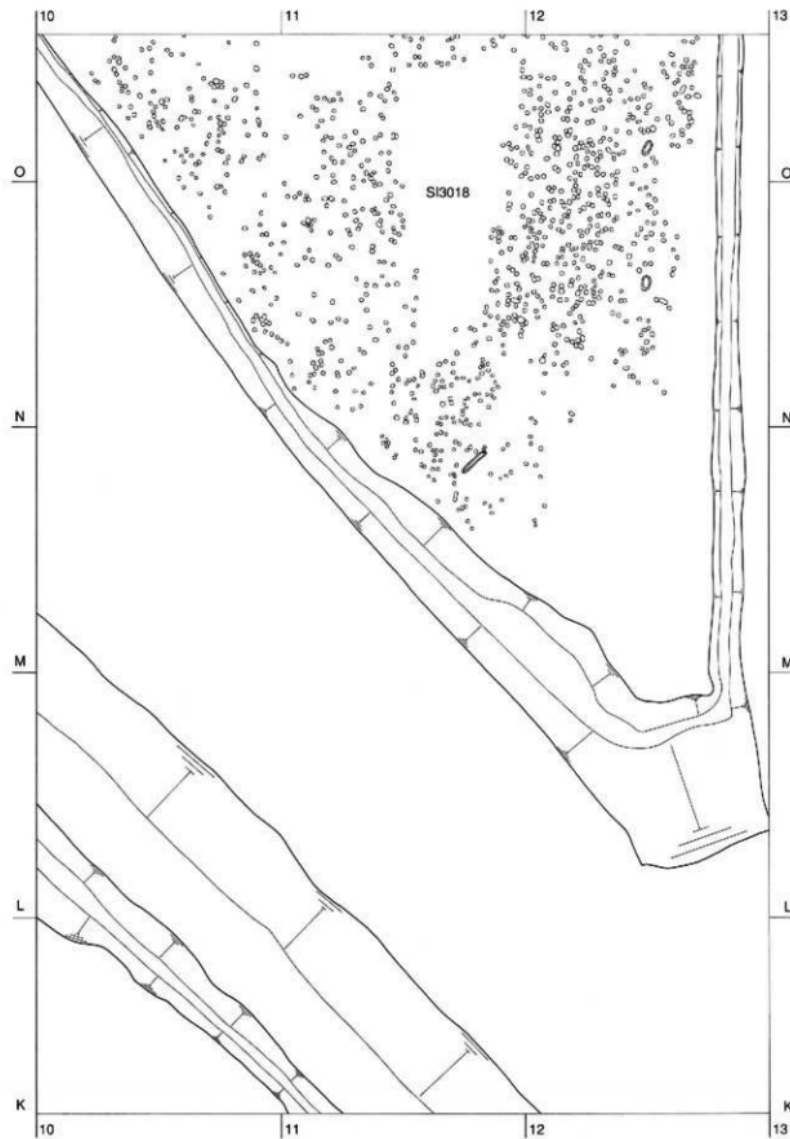
第844図 大坪地区第3構造面配置図⑯ (1/100)



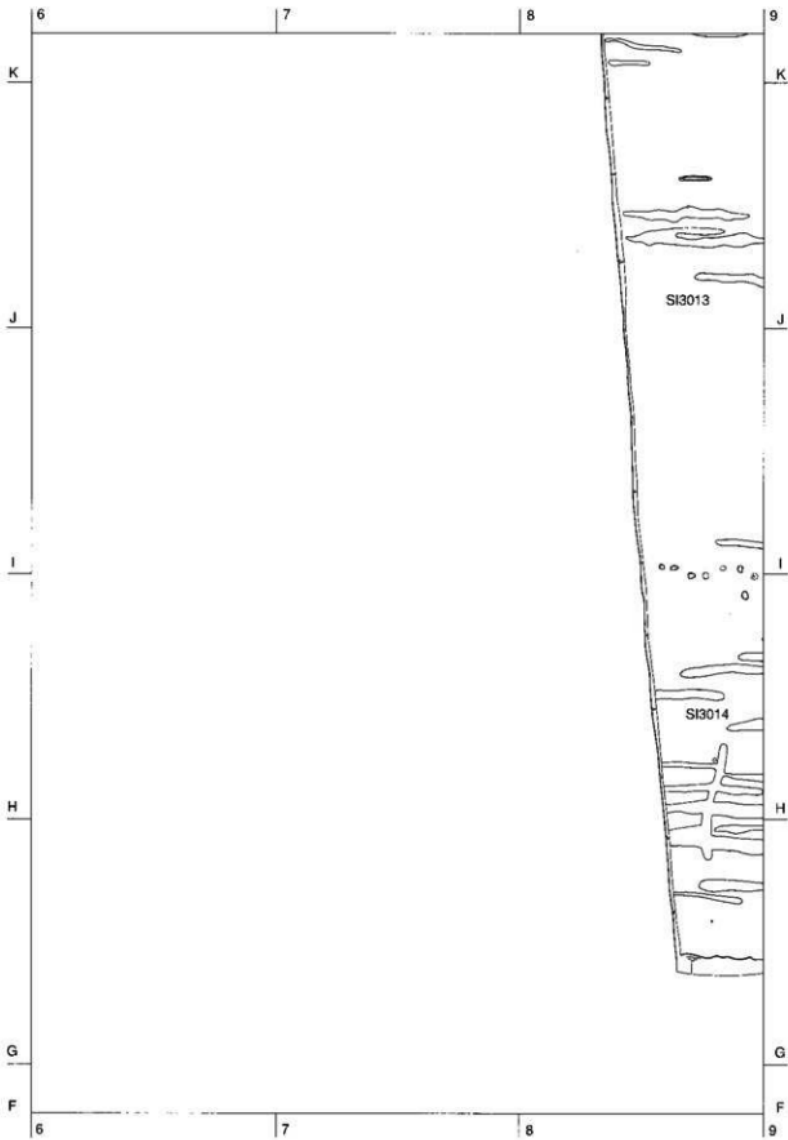
第845図 大坪地区第3構造面配置図(1/100)



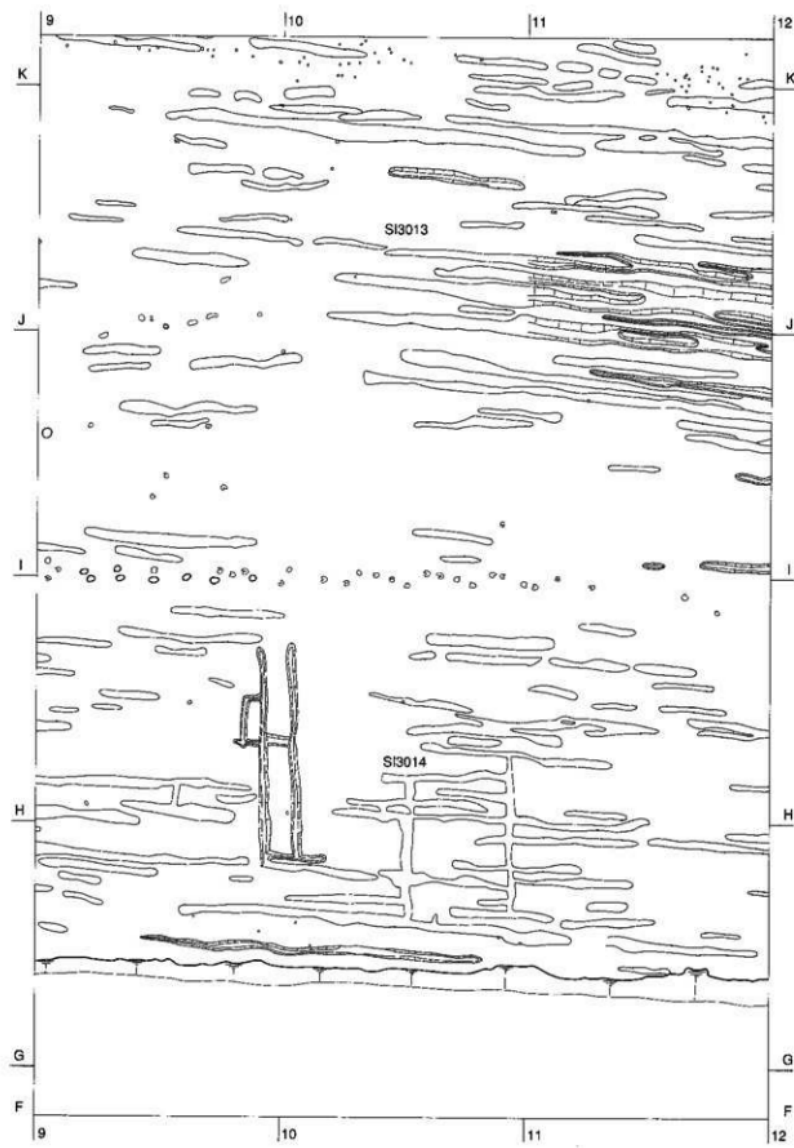
第846図 大坪地区第3構造面配置図⑦ (1/100)



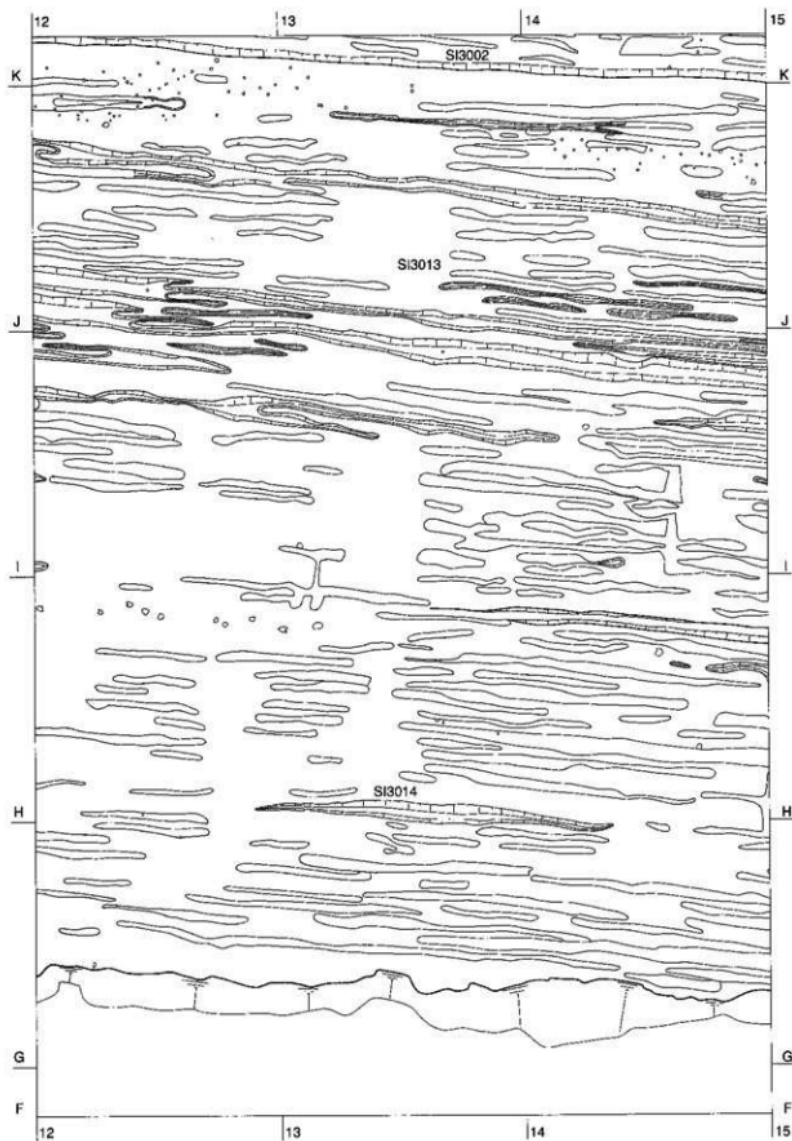
第847図 大坪地区第3構造面配置図⑯ (1/100)



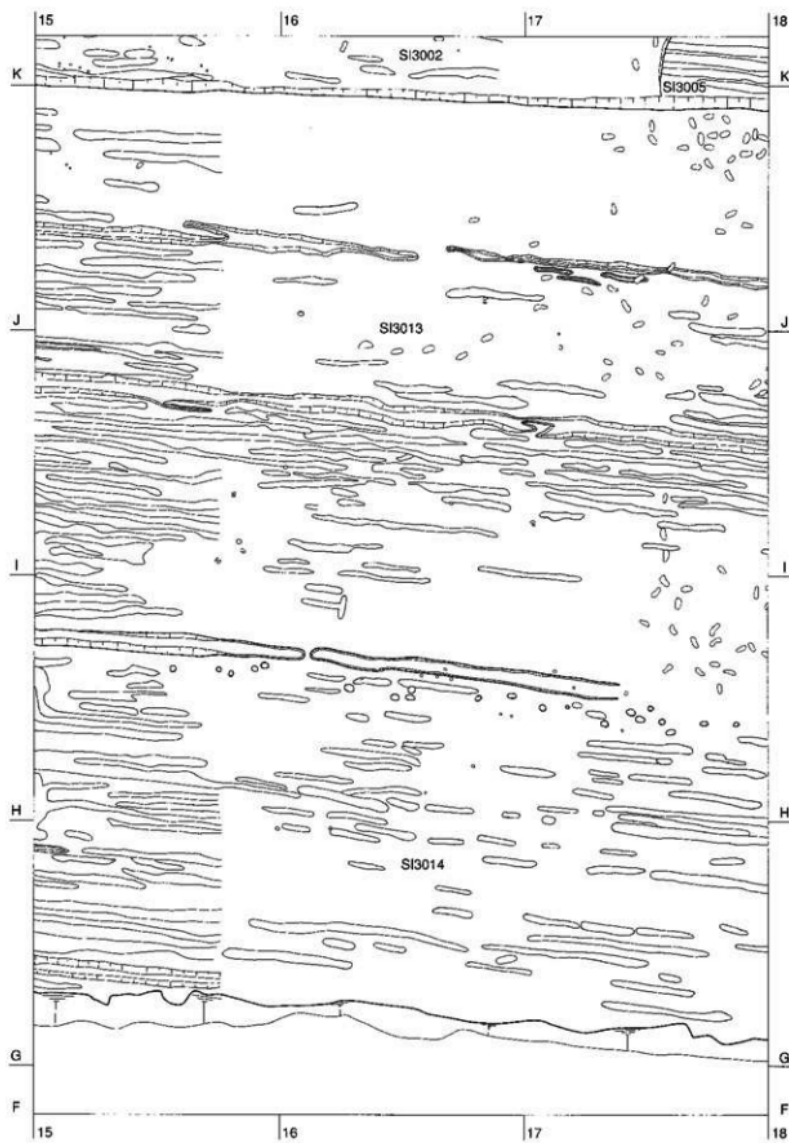
第848図 大坪地区第3造構面配置図⑩ (1/100)



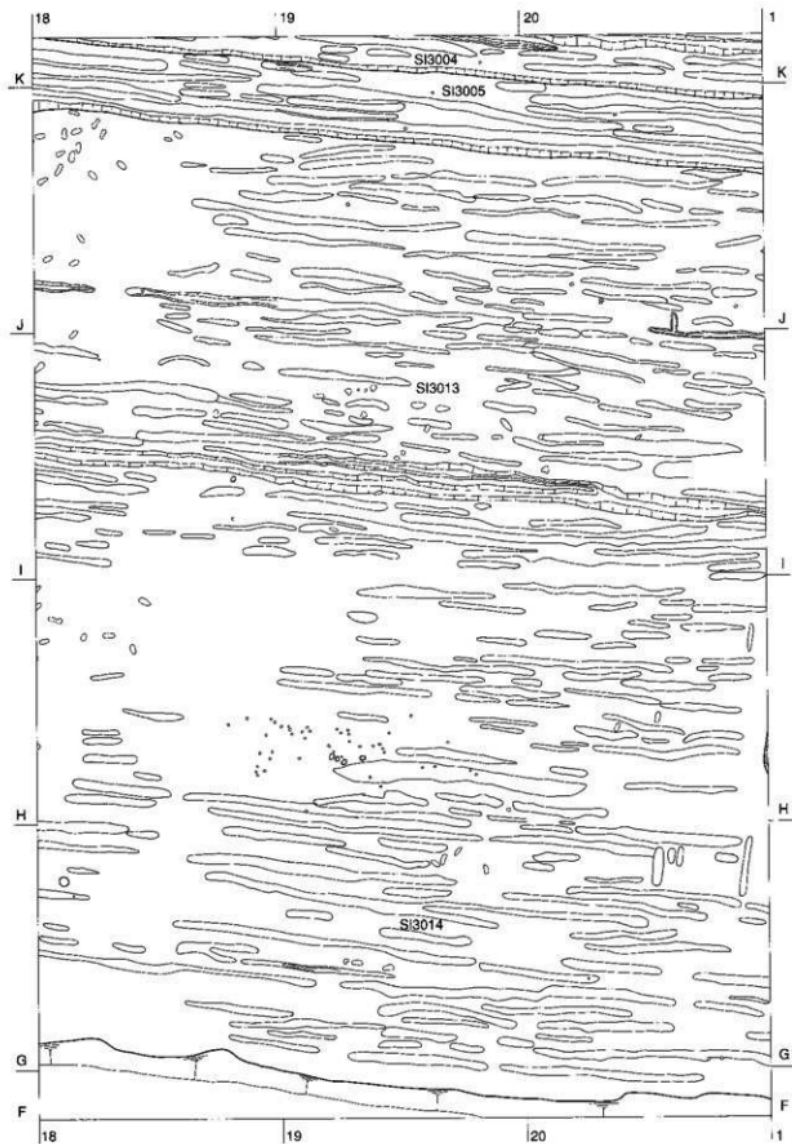
第849図 大坪地区第3構造面配置図⑩ (1/100)



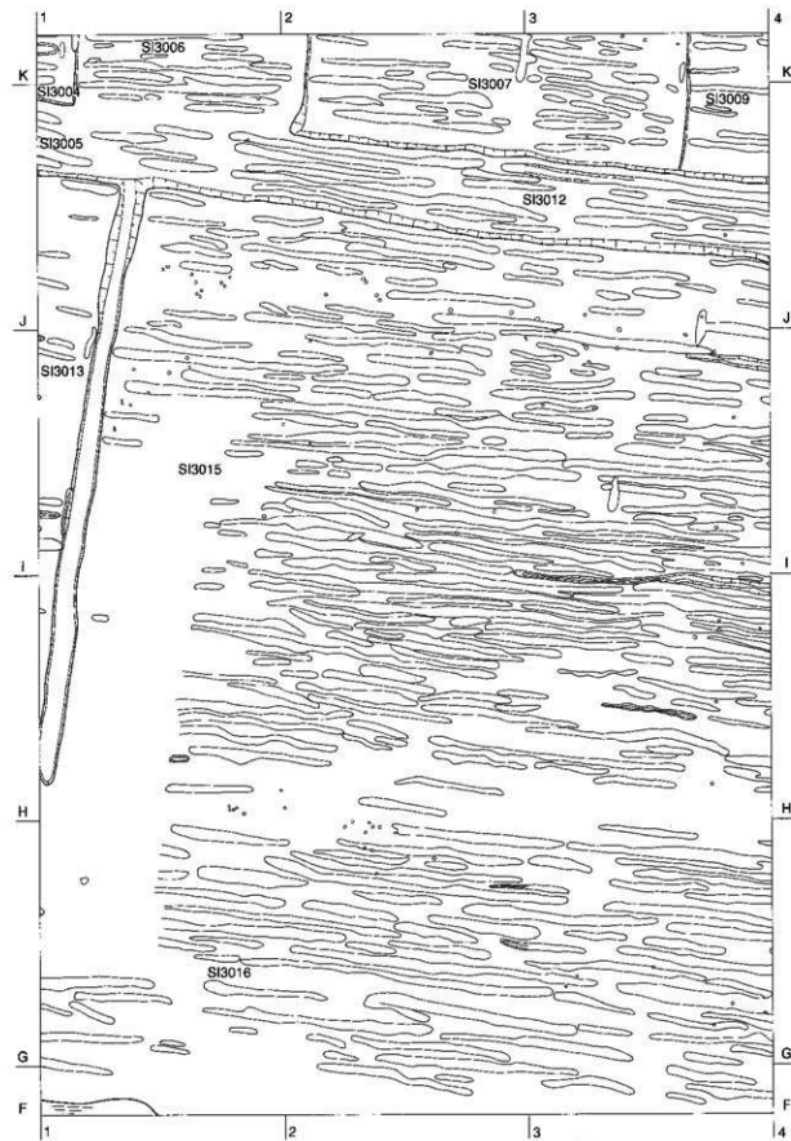
第850図 大坪地区第3構造面配置図② (1/100)



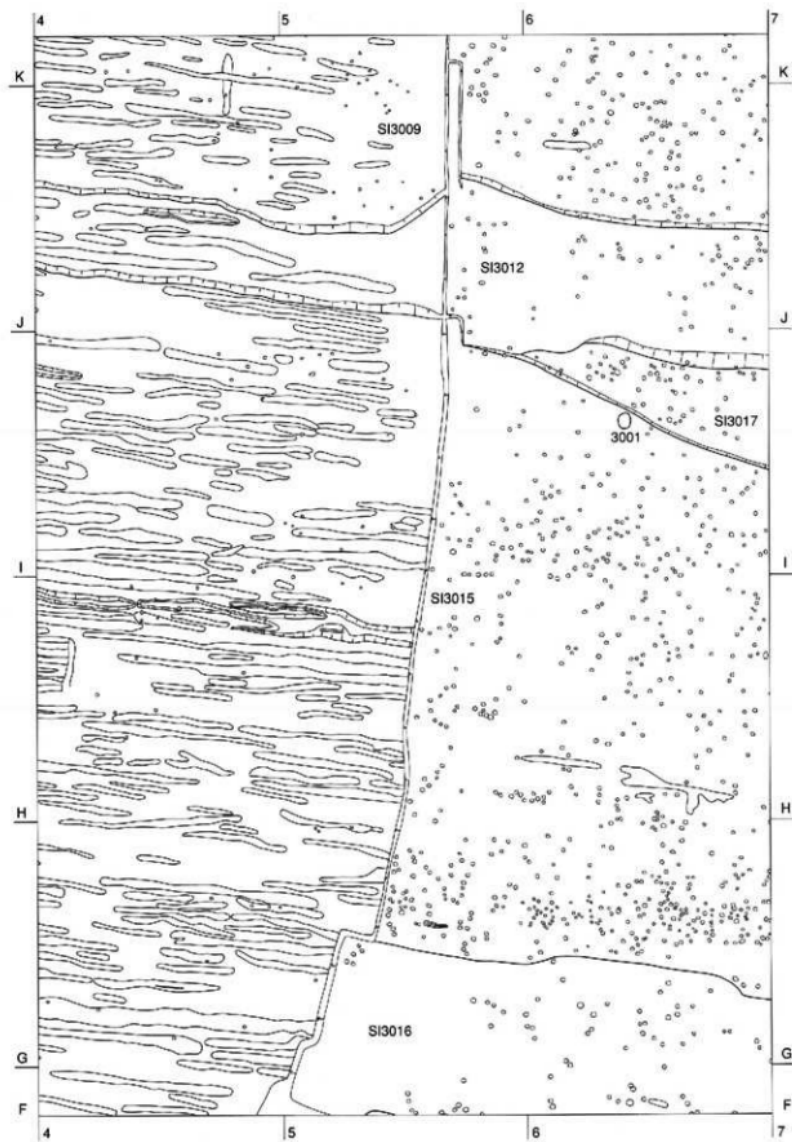
第851図 大坪地区第3造構面配置図② (1/100)



第852図 大坪地区第3構造面配置図② (1/100)



第853図 大坪地区第3階構面配置図② (1/100)



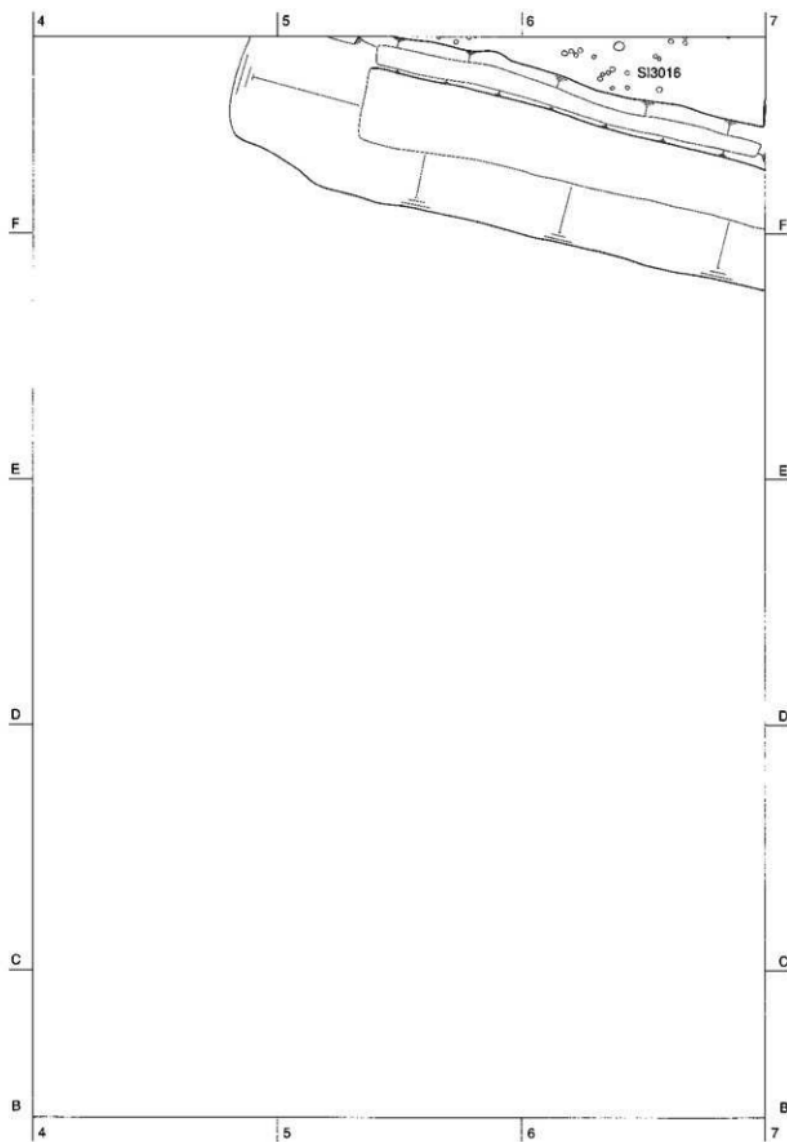
第854図 大坪地区第3構造面配置図(1/100)



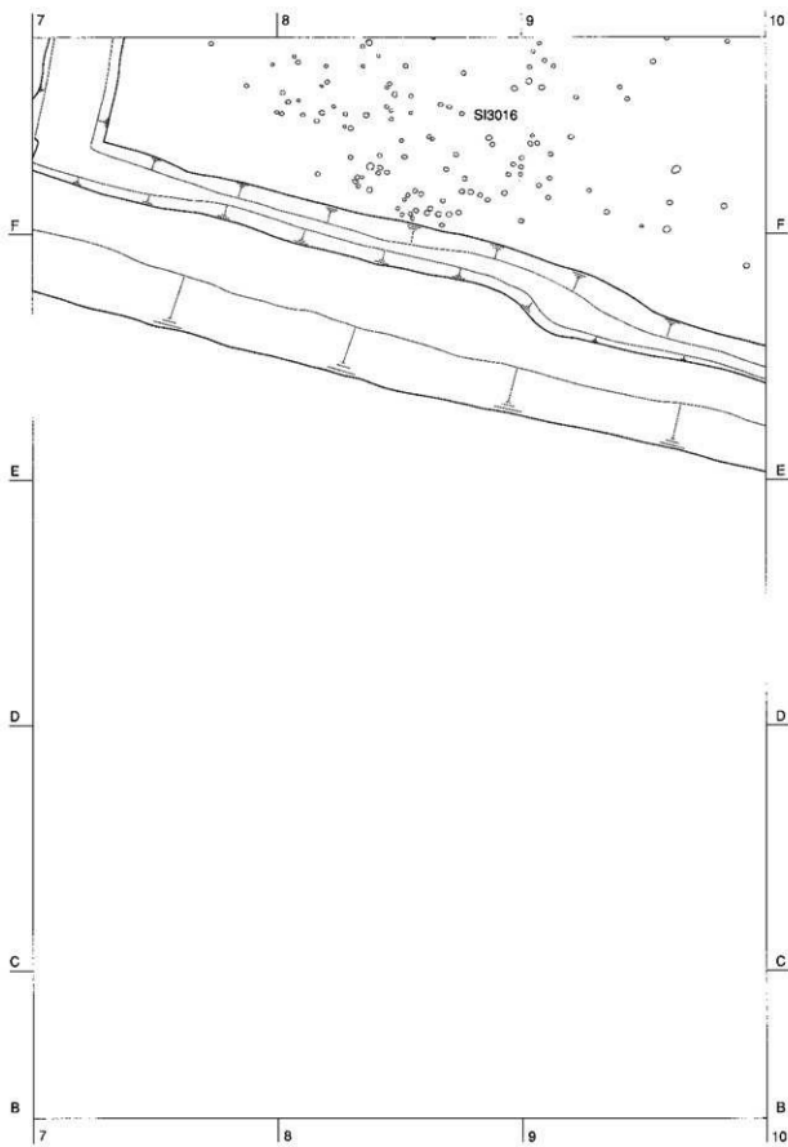
第855図 大坪地区第3構造面配置図(1/100)



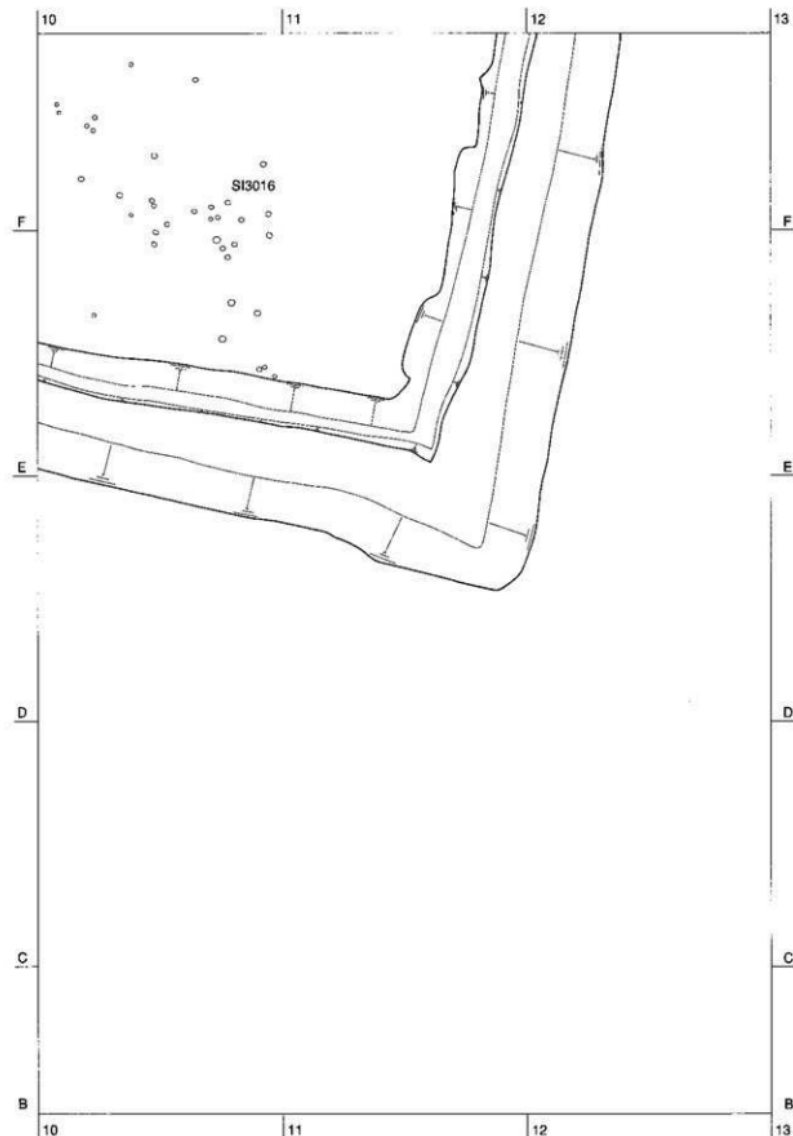
第856図 大坪地区第3構造面配置図② (1/100)



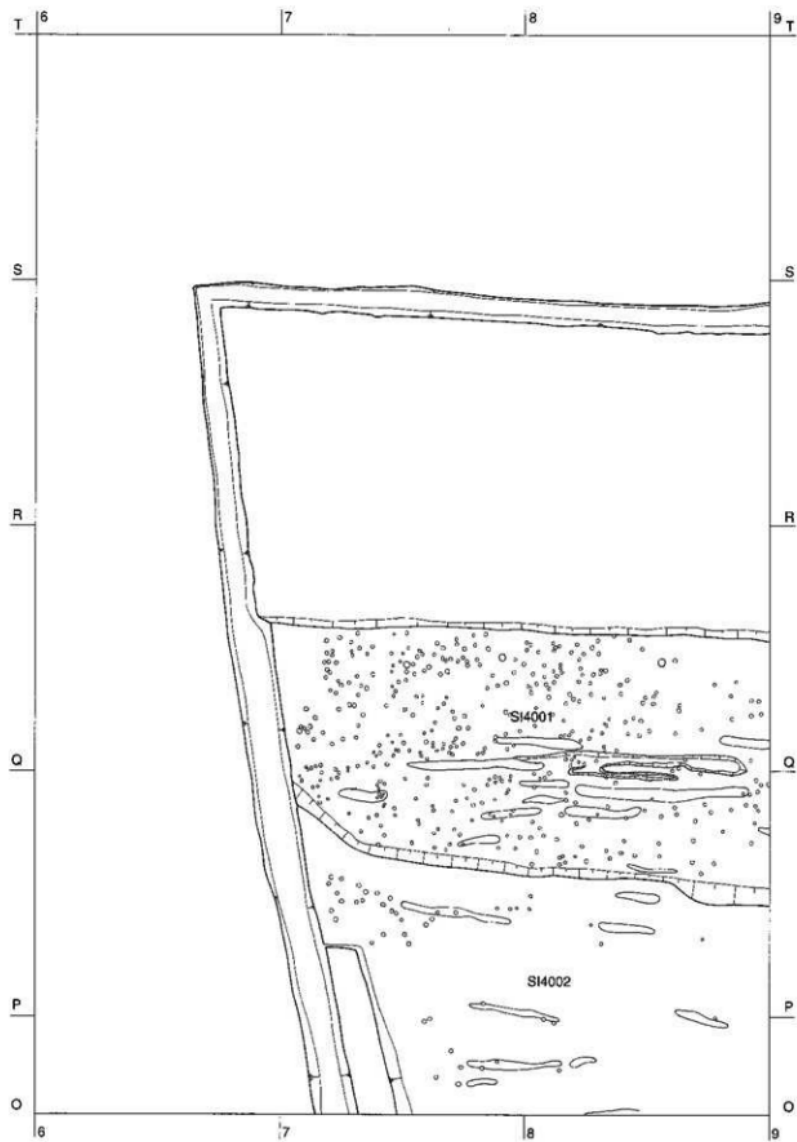
第857図 大坪地区第3造構面配置図② (1/100)



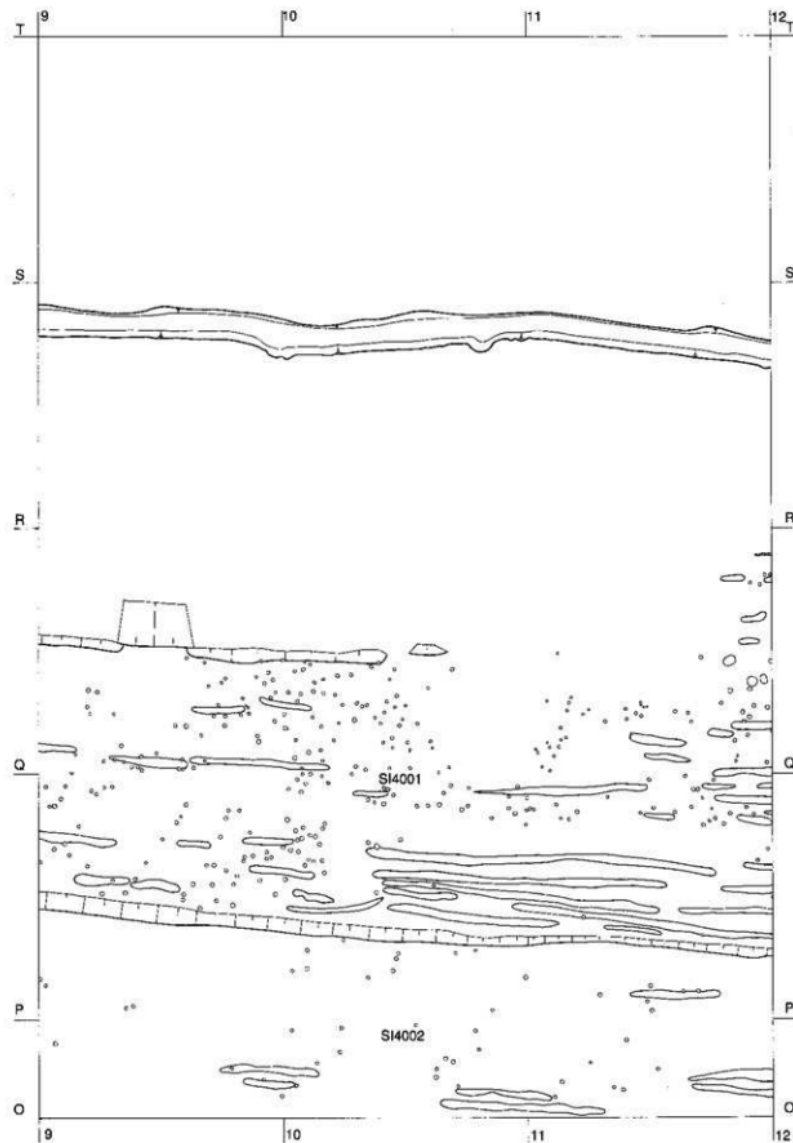
第858図 大坪地区第3構造面配置図② (1/100)



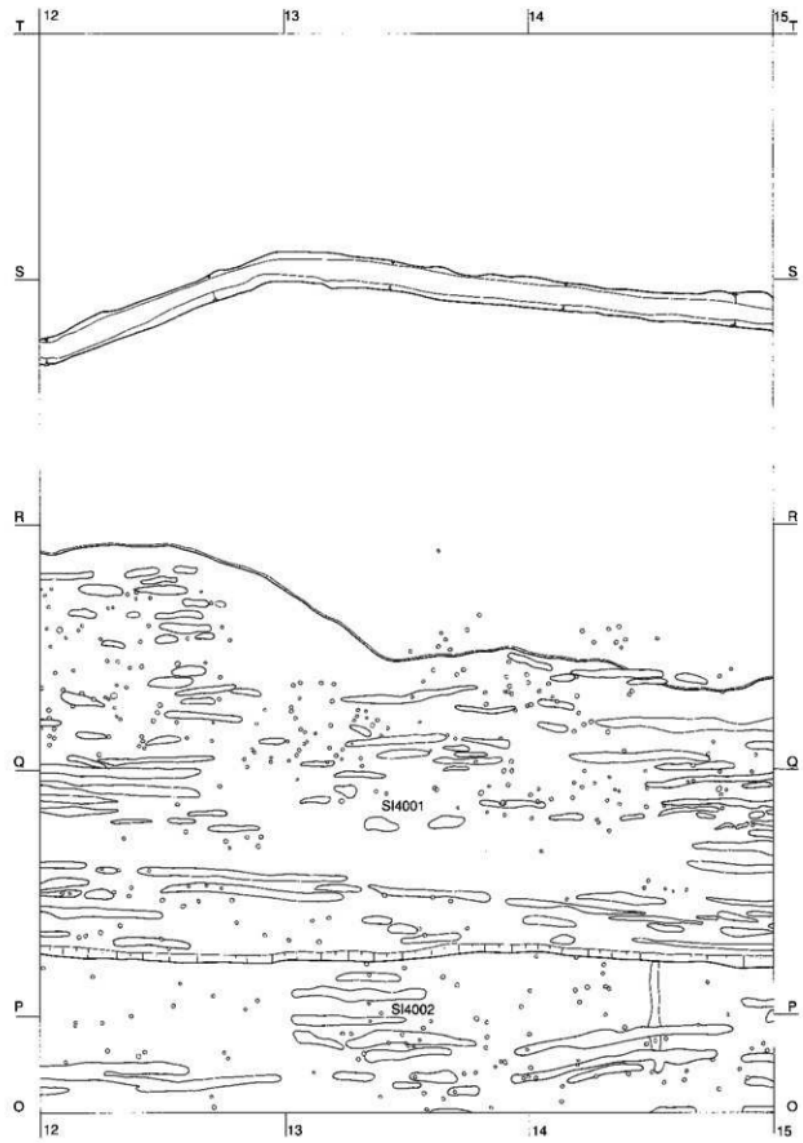
第859図 大坪地区第3構造面配置図⑩ (1/100)



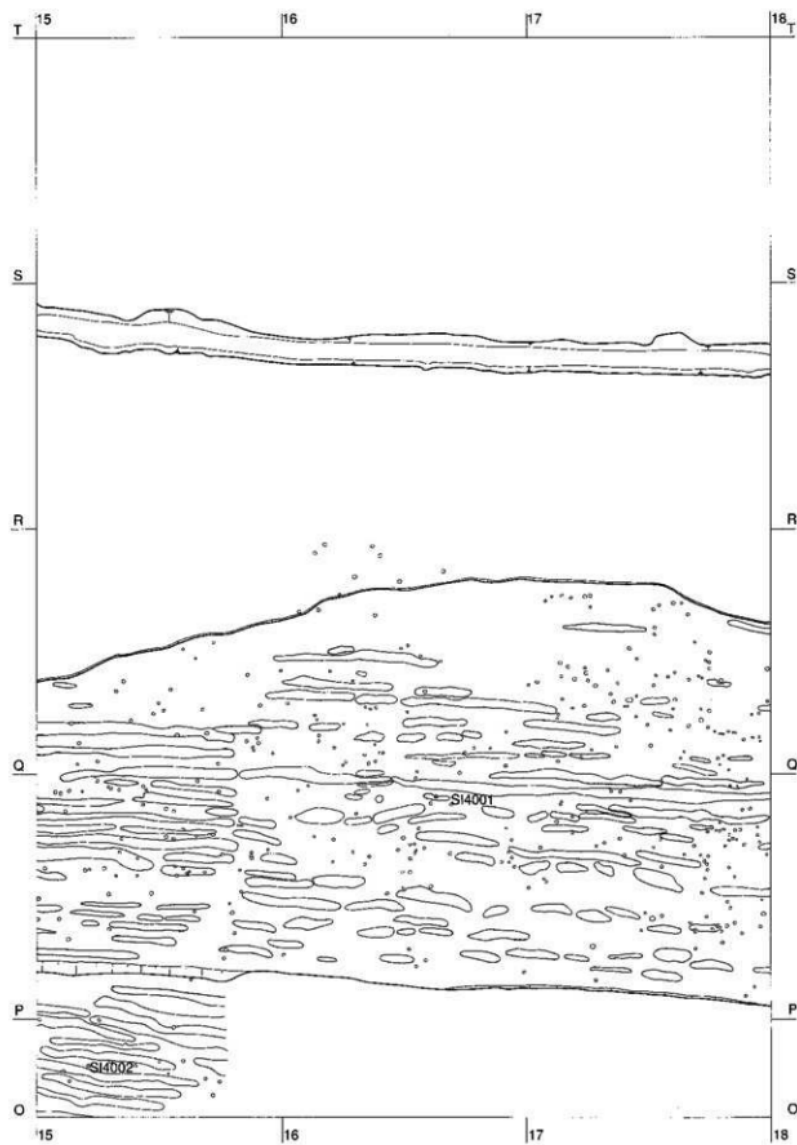
第860図 大坪地区第4構造面配置図① (1/100)



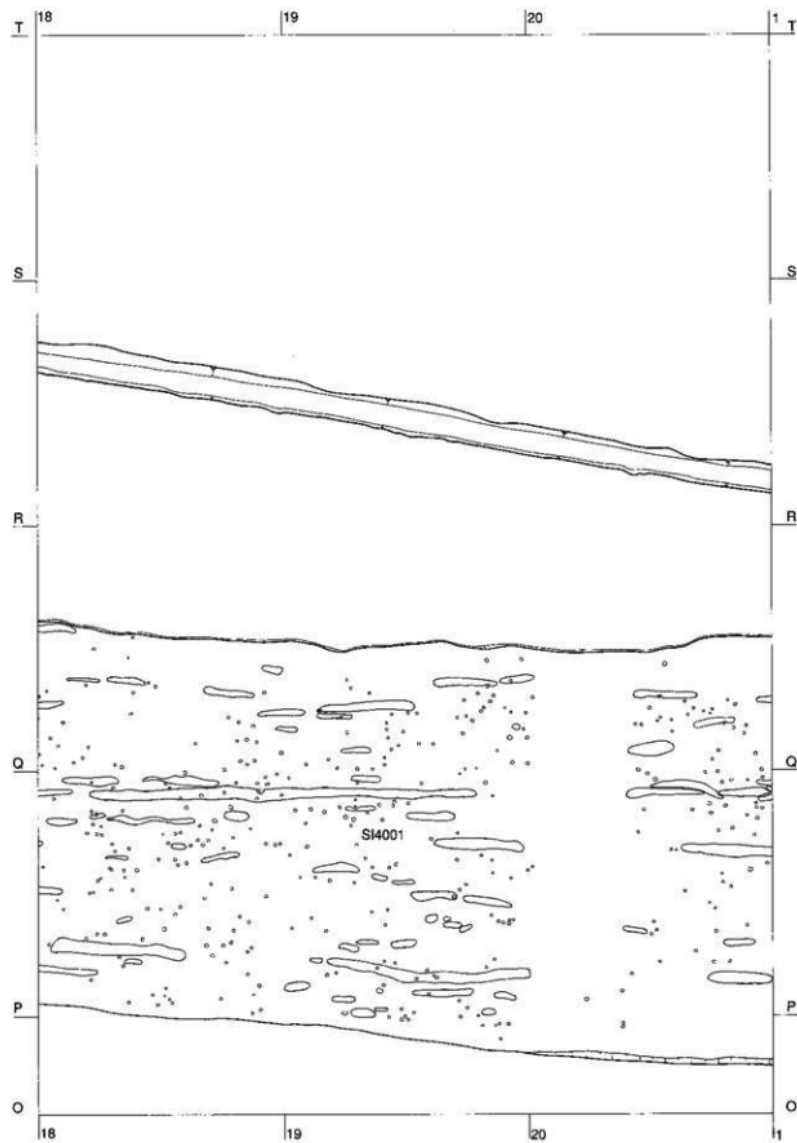
第861図 大坪地区第4遺構面配置図② (1/100)



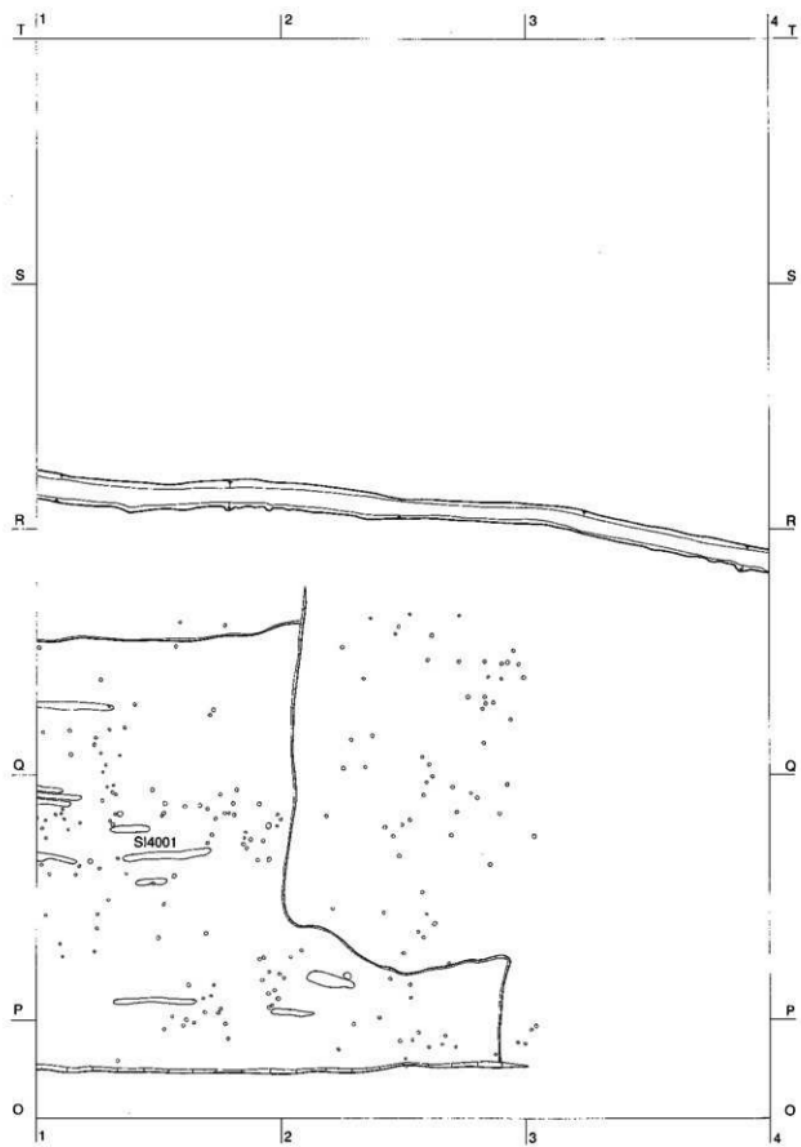
第862図 大坪地区第4構造面配置図③ (1/100)



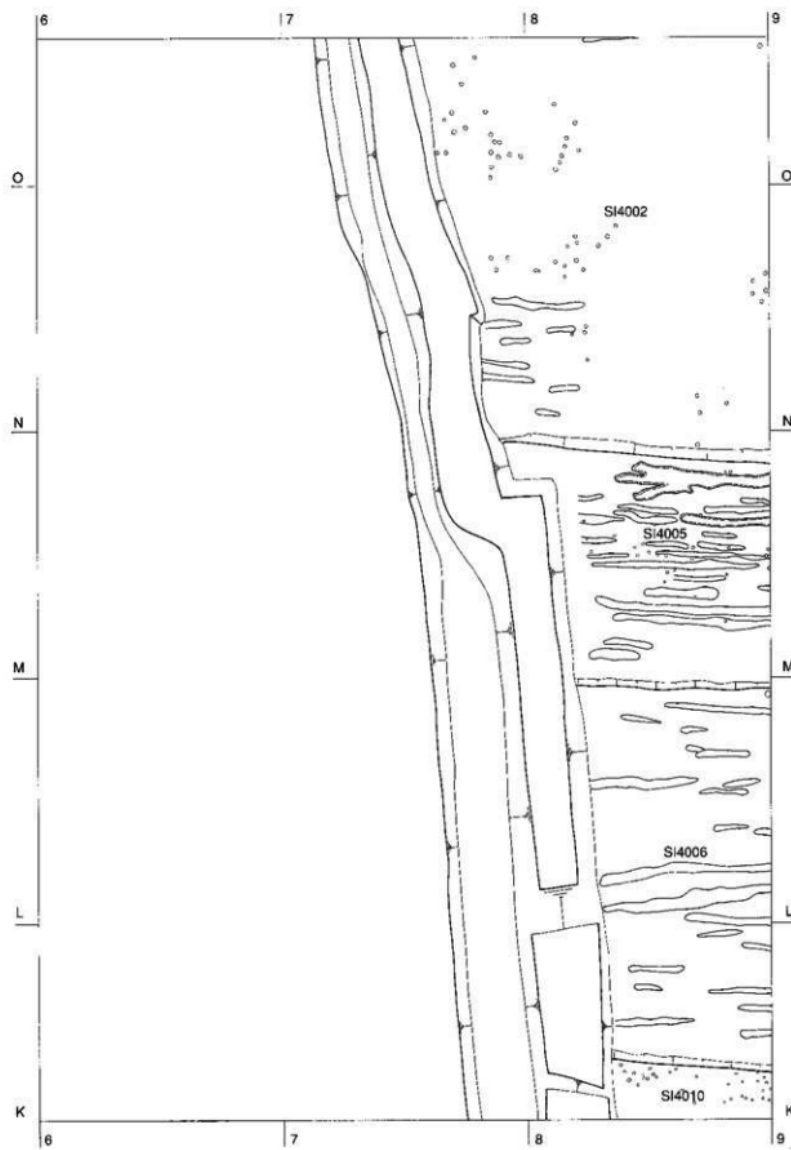
第863図 大坪地区第4構造面配置図④ (1/100)



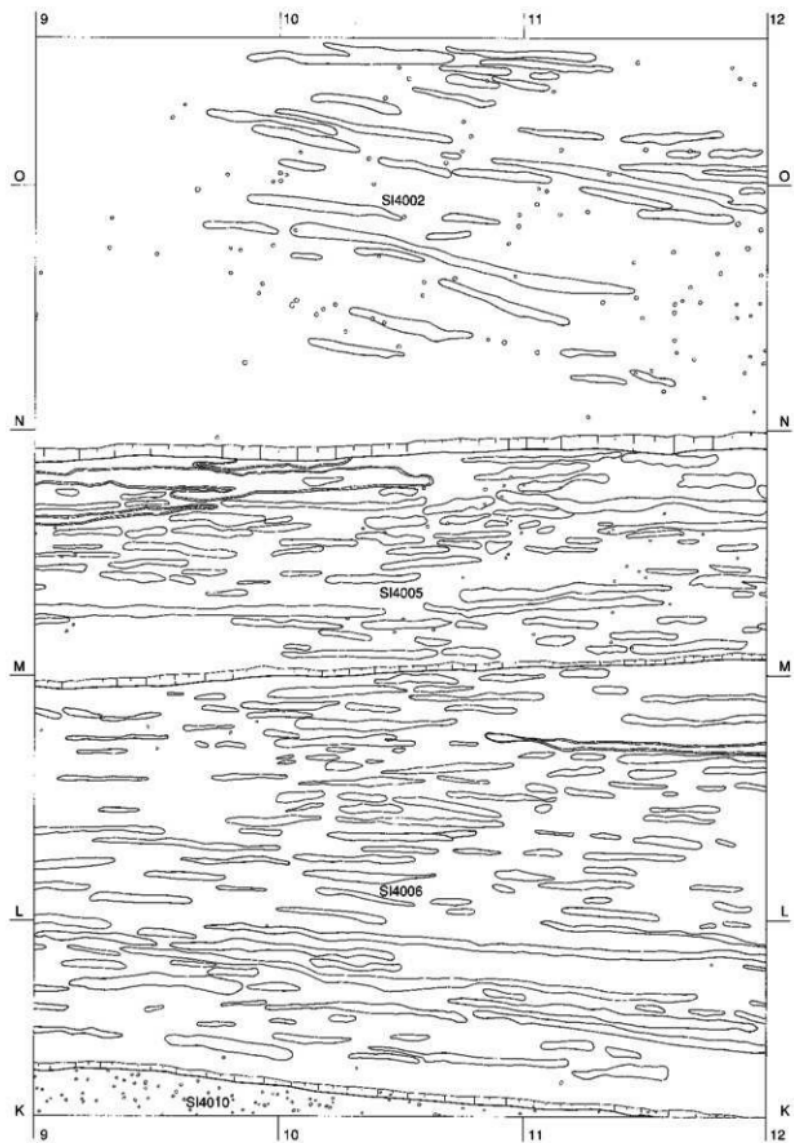
第864図 大坪地区第4構造面配置図⑤ (1/100)



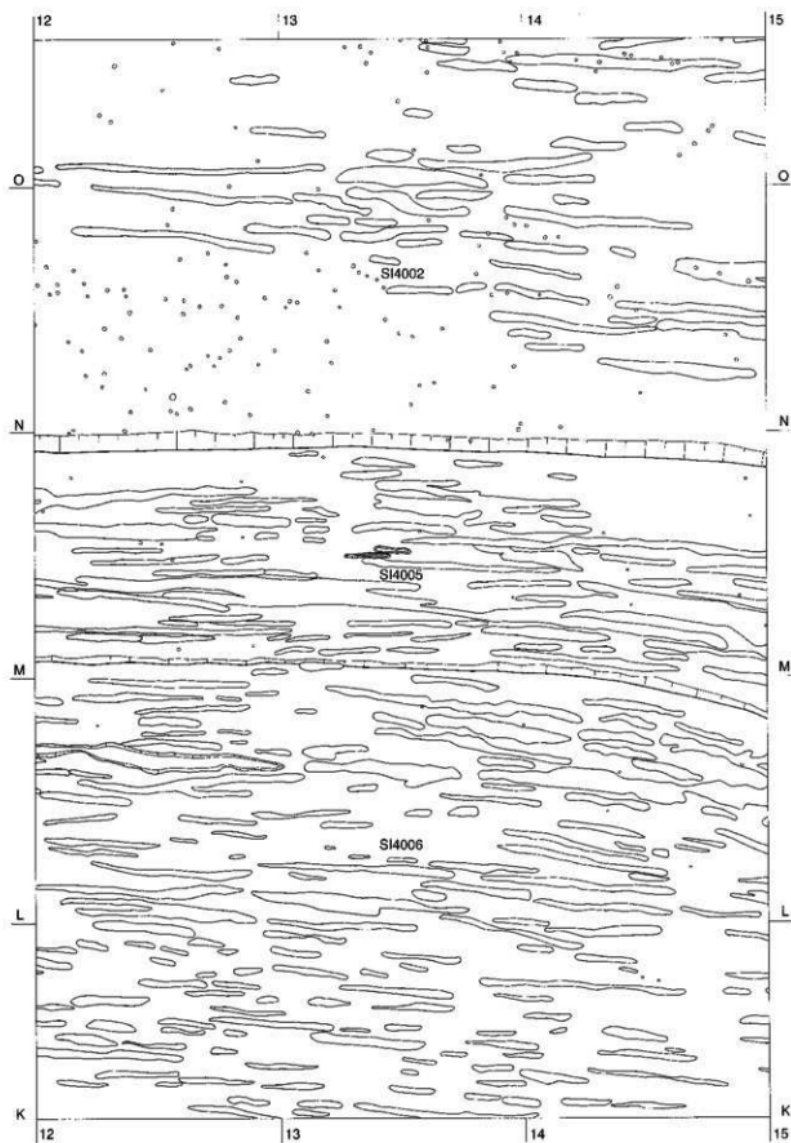
第865図 大坪地区第4構造面配置図(⑥) (1/100)



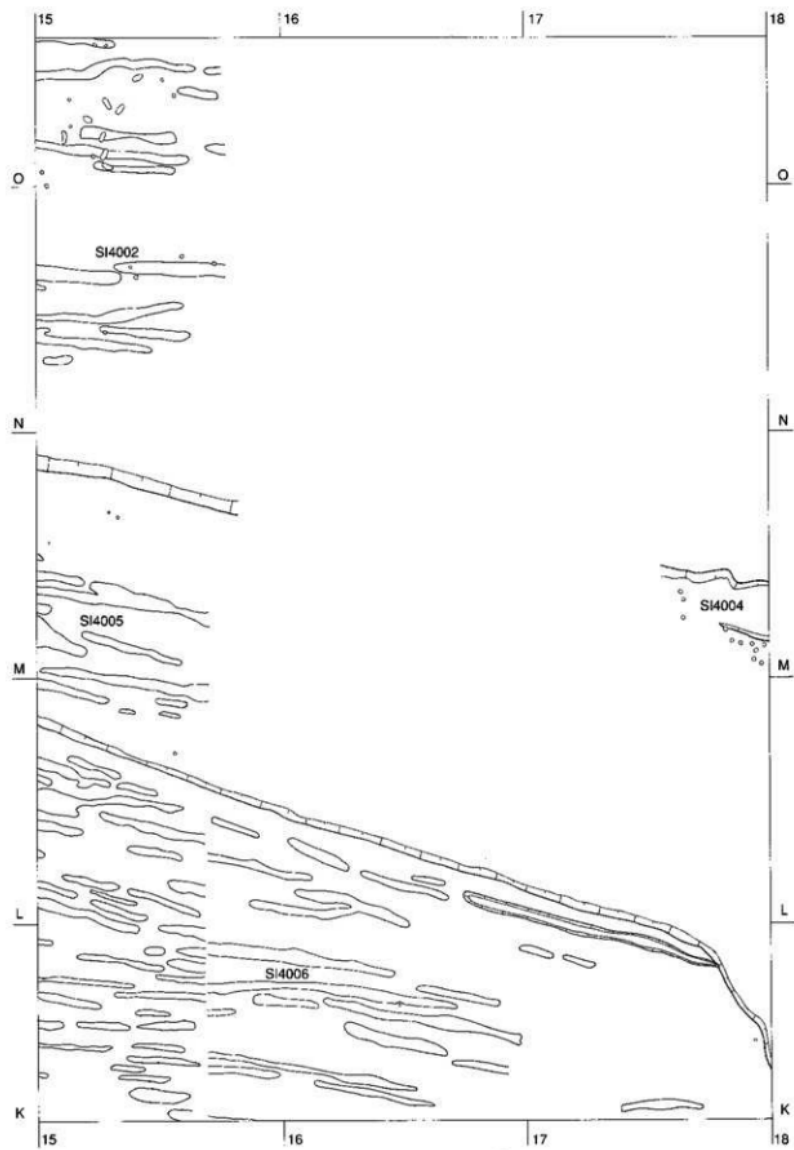
第866図 大坪地区第4構造面配置図⑩ (1/100)



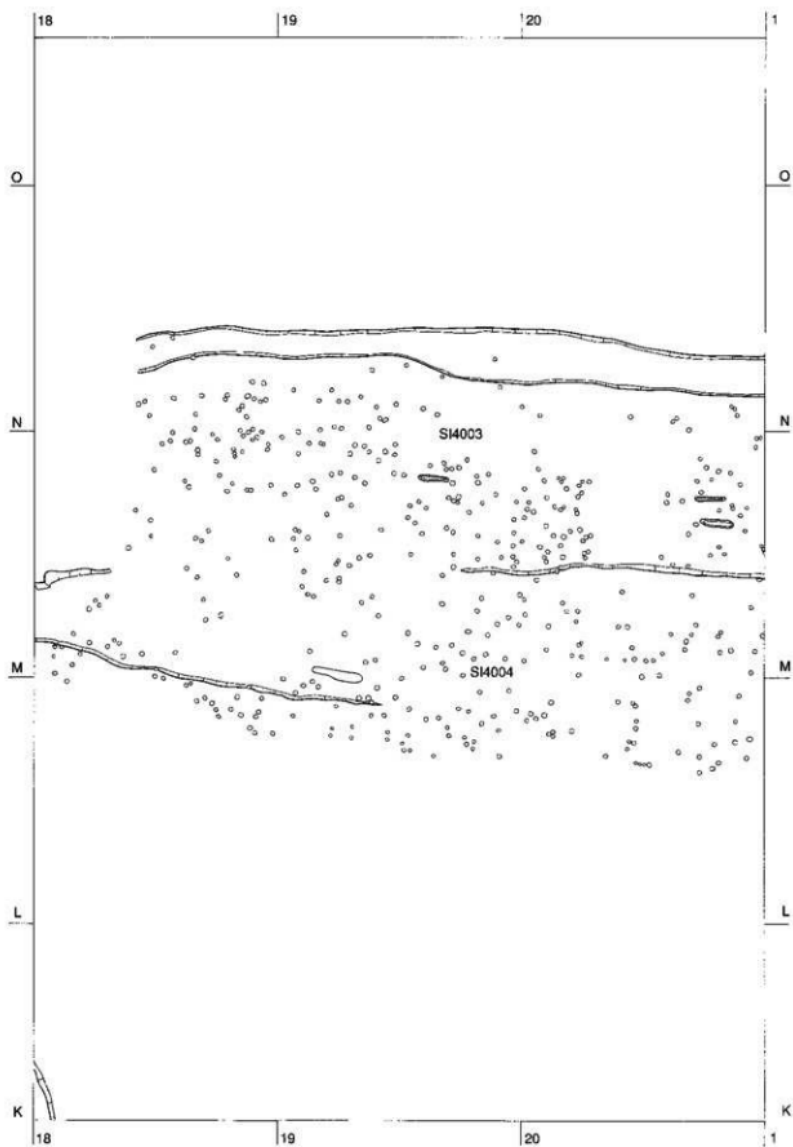
第867図 大坪地区第4構造面配置図⑪ (1/100)



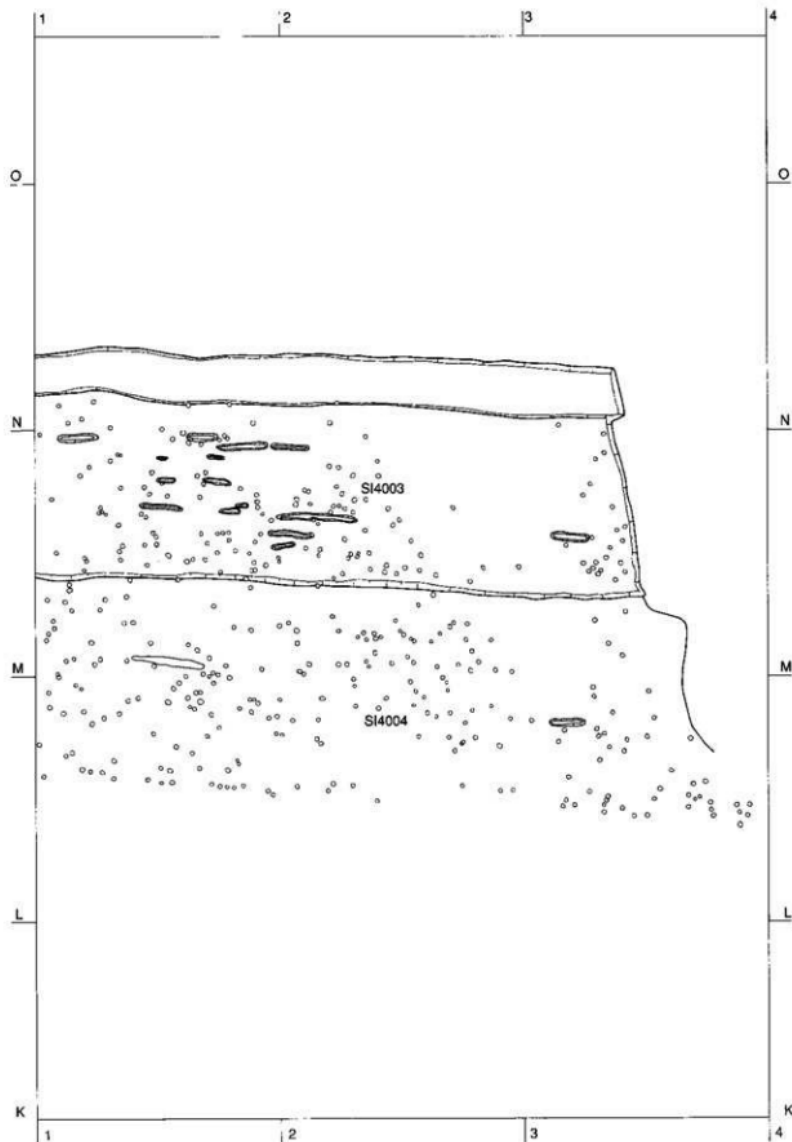
第868図 大坪地区第4構造面配置図⑫ (1/100)



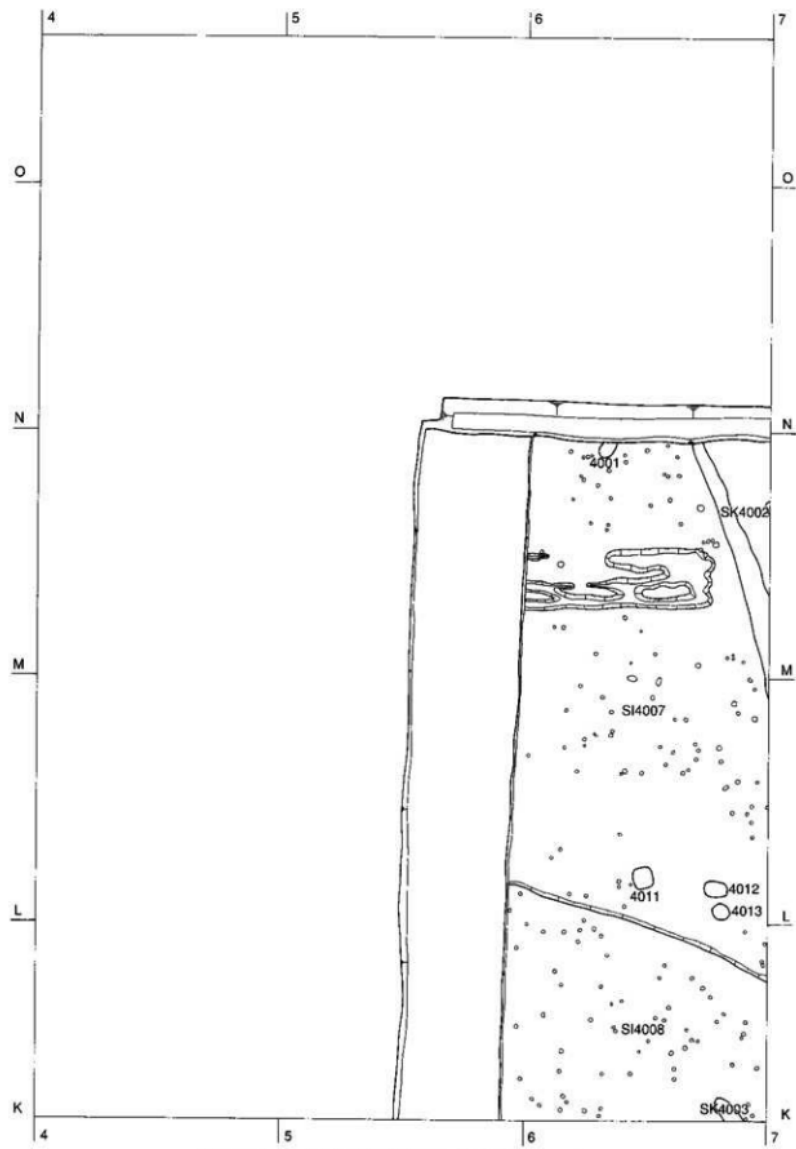
第869図 大坪地区第4遺構面配置図⑬ (1/100)



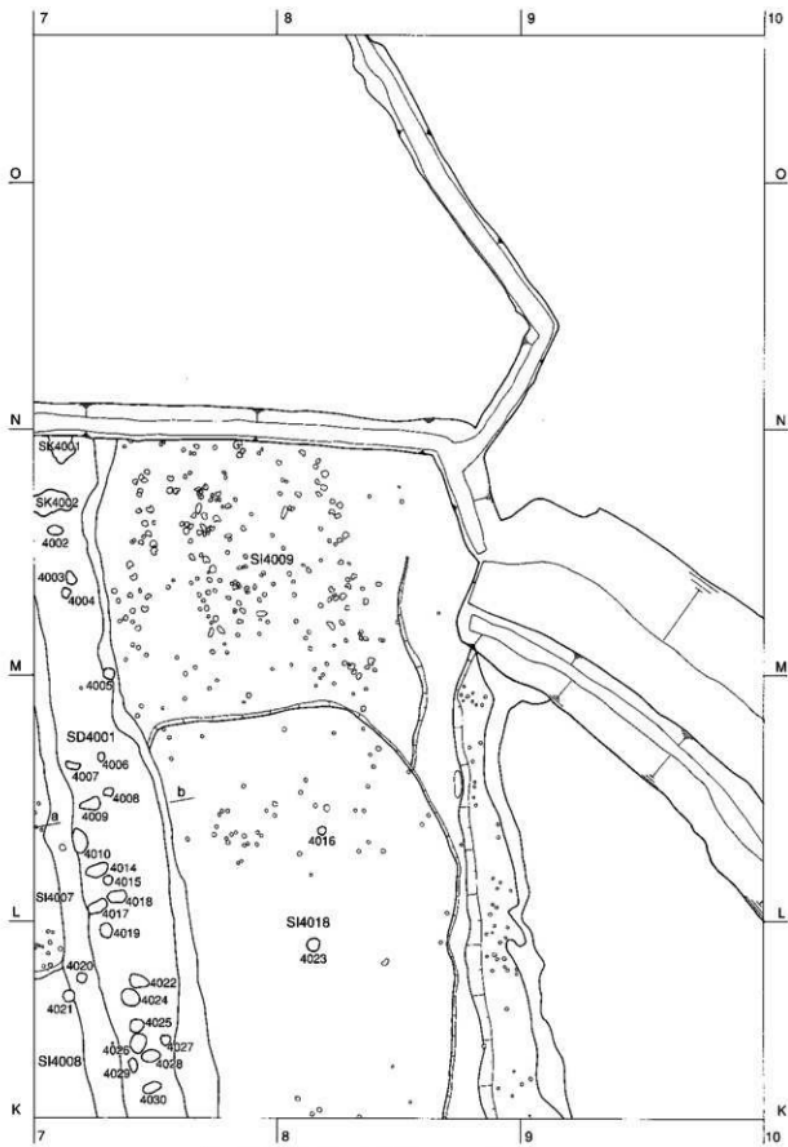
第870図 大坪地区第4構造面配置図⑭ (1/100)



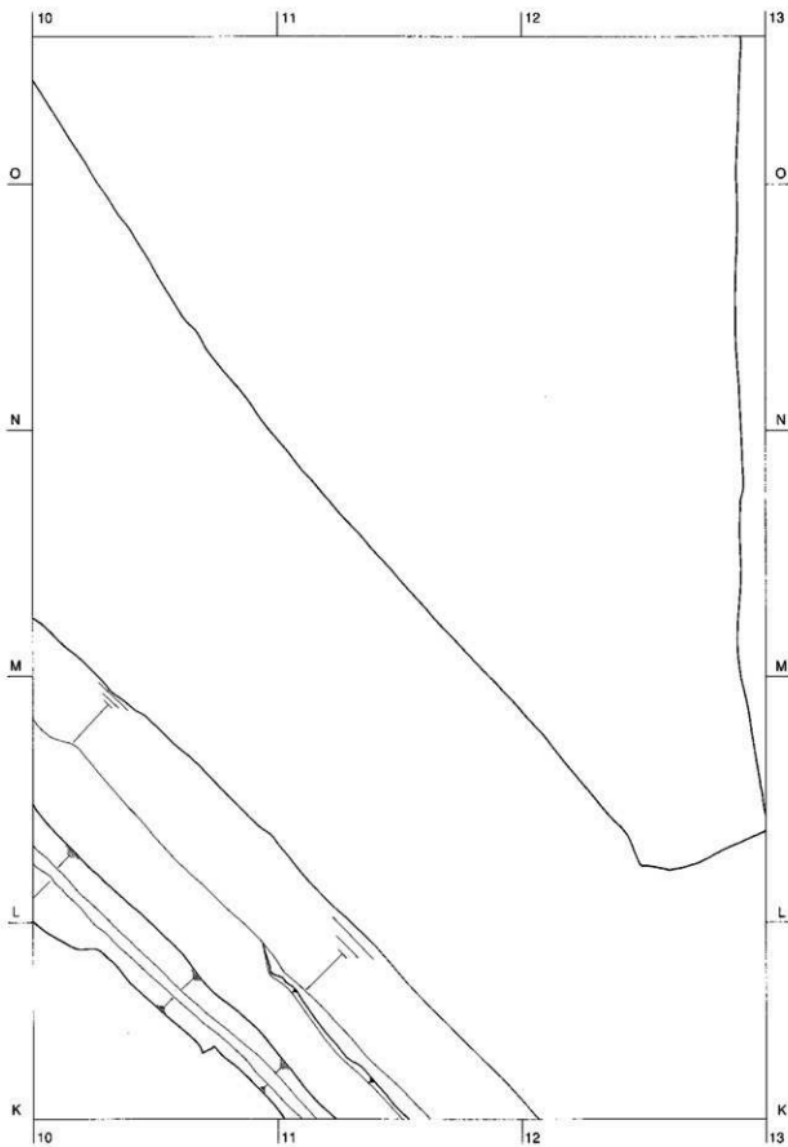
第871図 大坪地区第4構造面配置図⑯ (1/100)



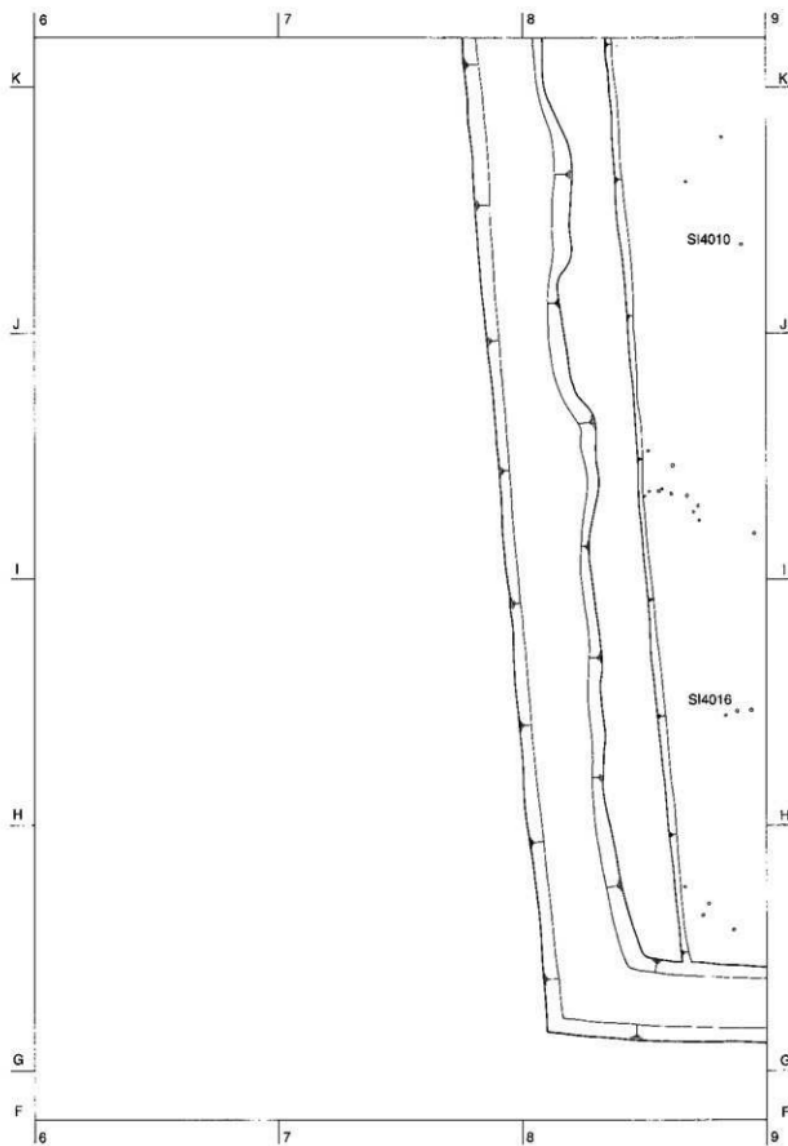
第872図 大坪地区第4構面配置図⑯ (1/100)



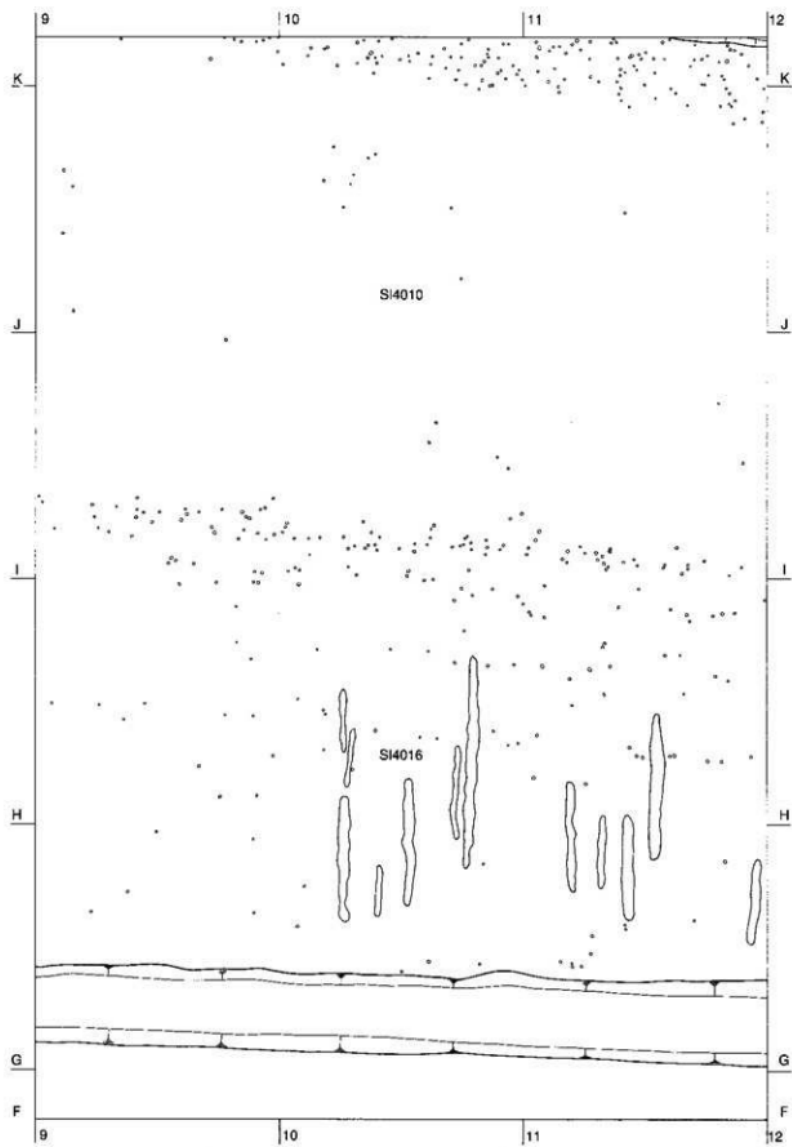
第873図 大坪地区第4構造面配置図⑯ (1/100)



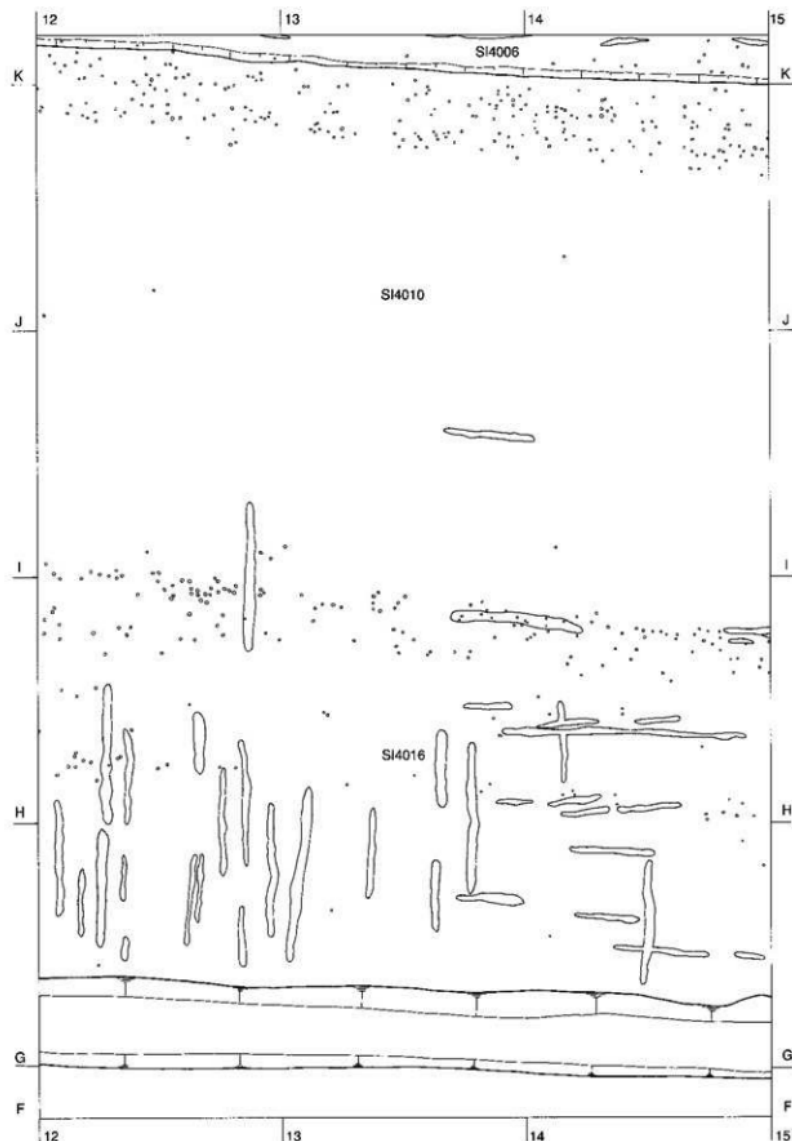
第874図 大坪地区第4構造面配置図⑩ (1/100)



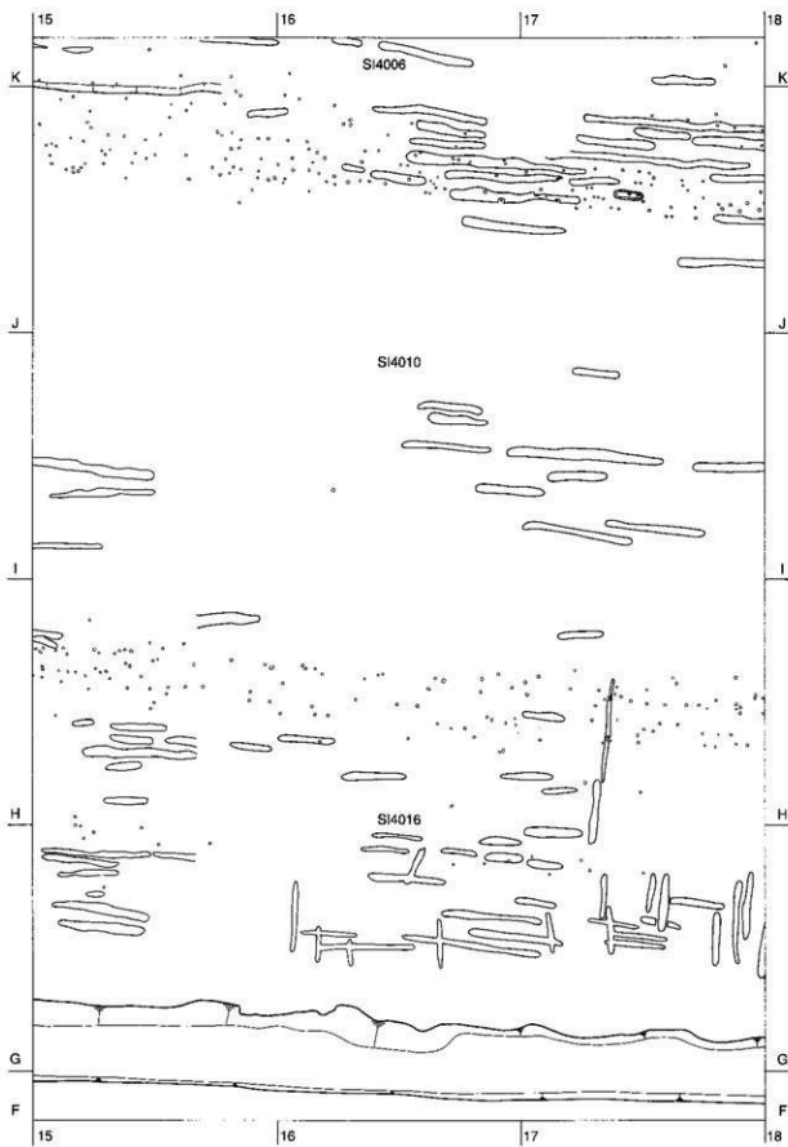
第875図 大坪地区第4構造面配置図⑨ (1/100)



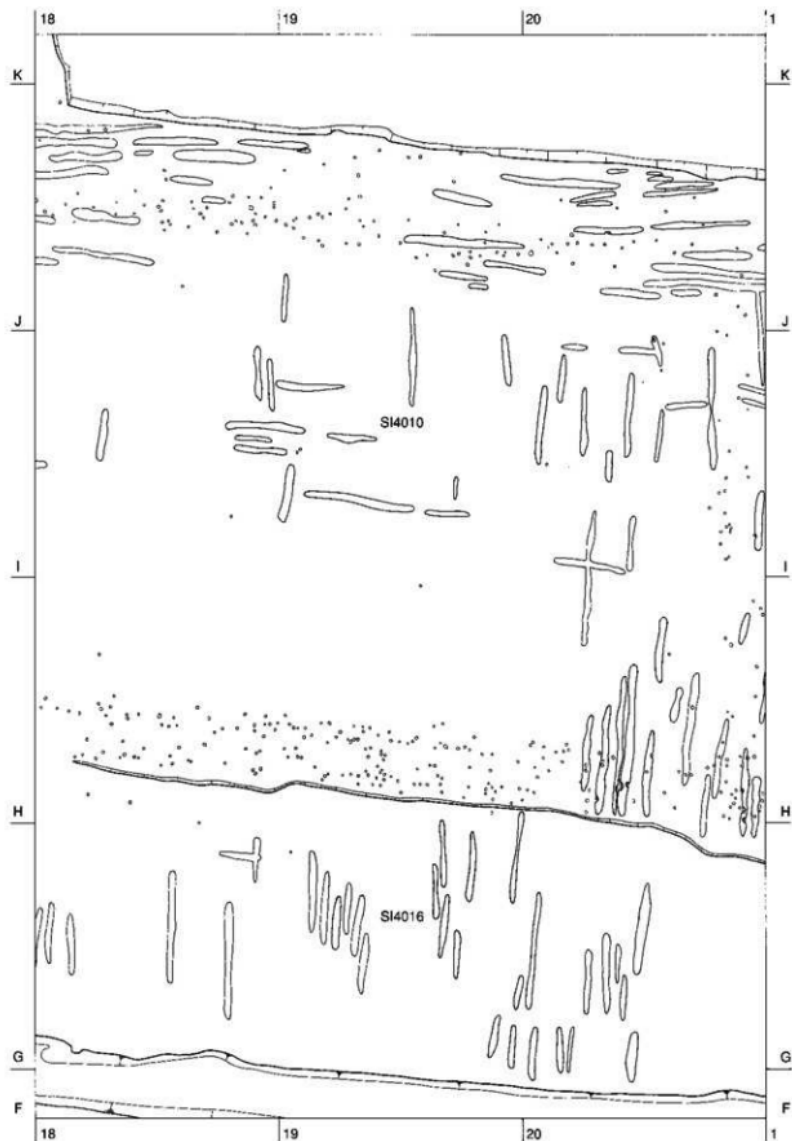
第876図 大坪地区第4構造面配置図② (1/100)



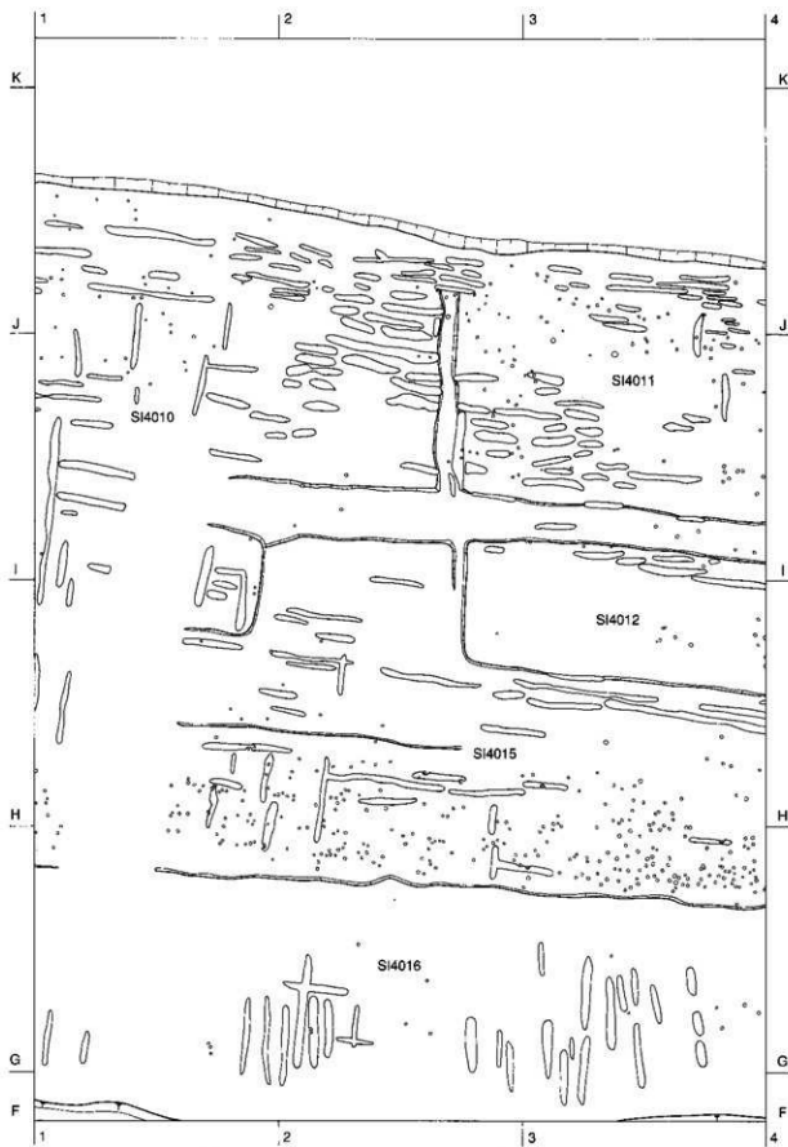
第877図 大坪地区第4構造面配置図② (1/100)



第878図 大坪地区第4構造面配置図② (1/100)



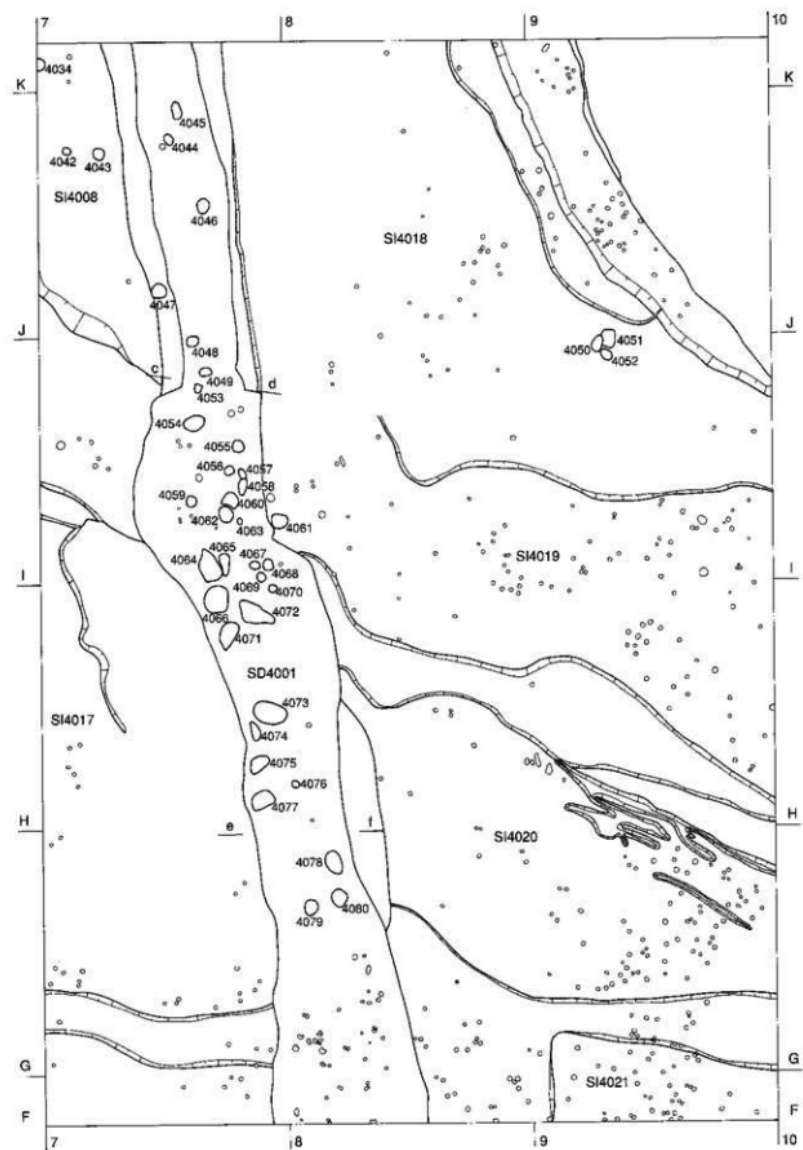
第879図 大坪地区第4構造面配置図② (1/100)



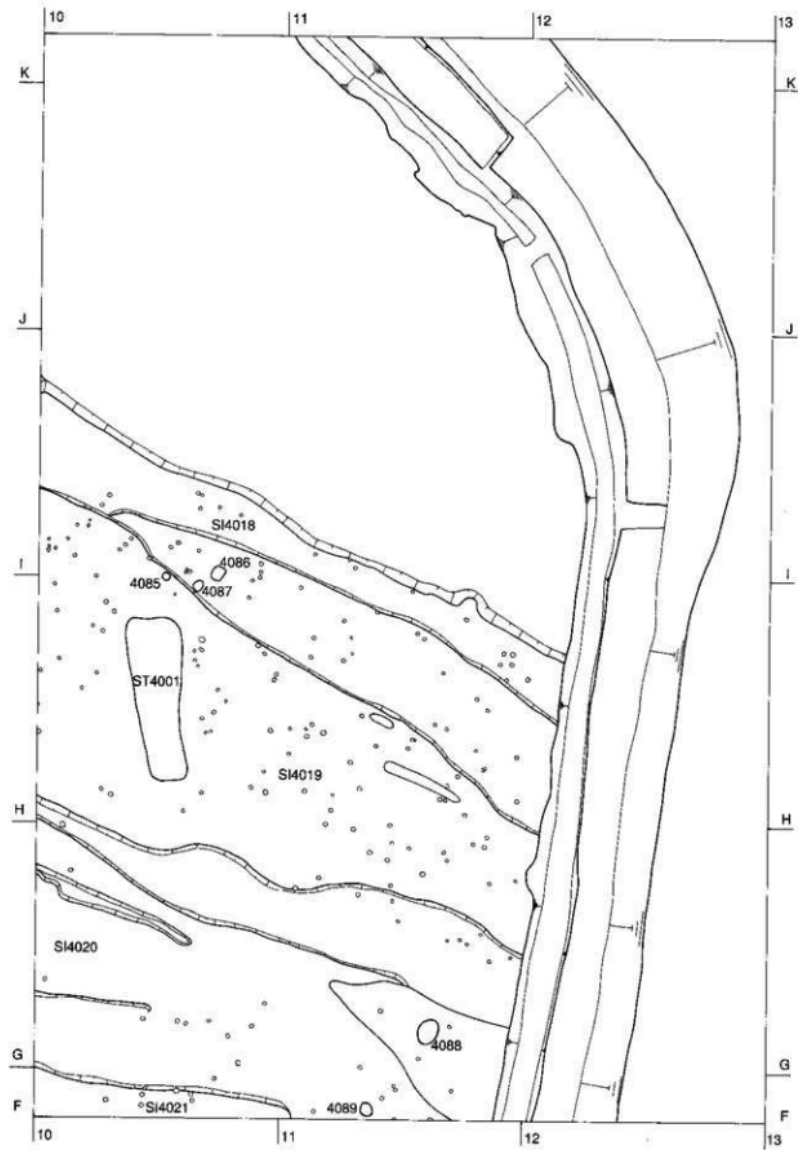
第880図 大坪地区第4構造面配置図(2) (1/100)



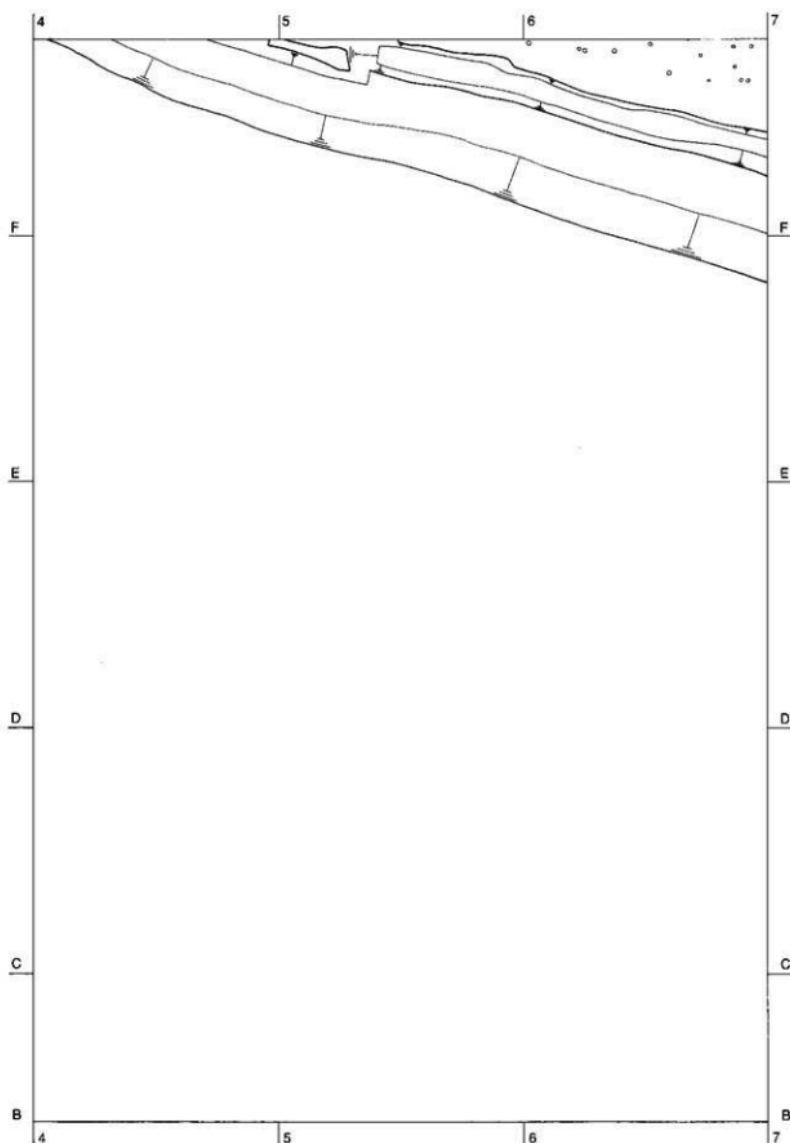
第881図 大坪地区第4構造面配置図(1/100)



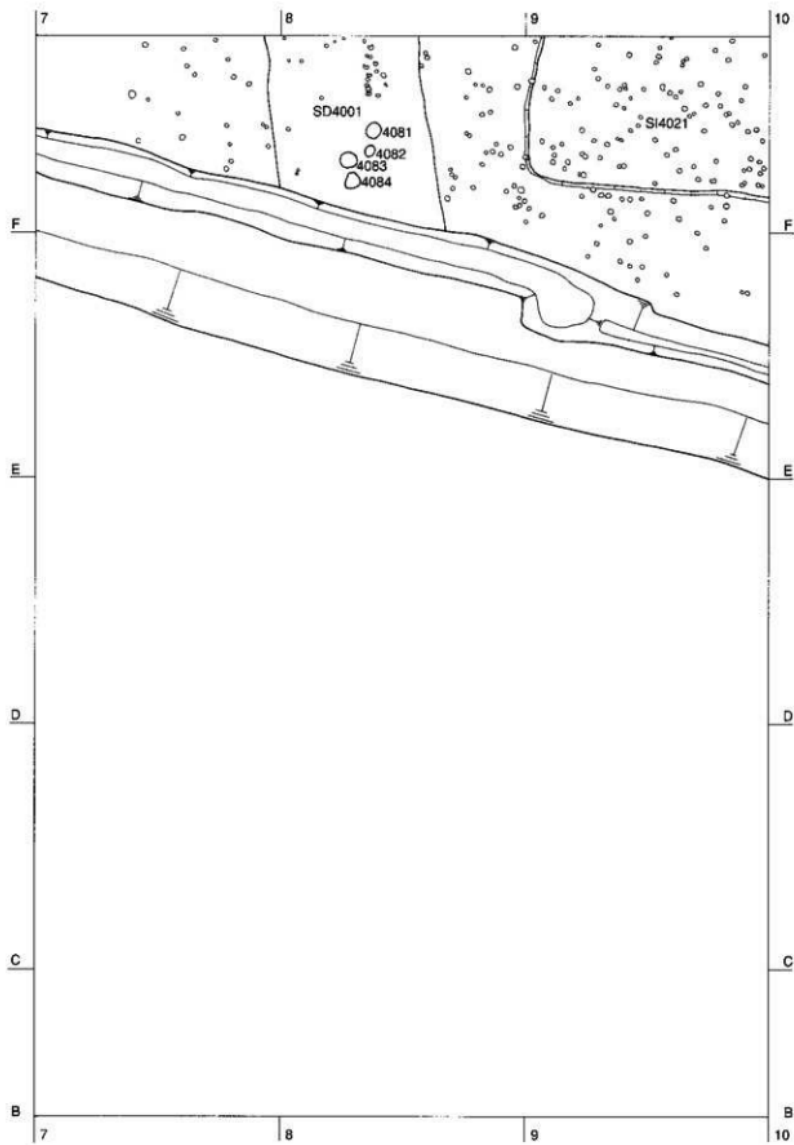
第882図 大坪地区第4構造面配置図(1/100)



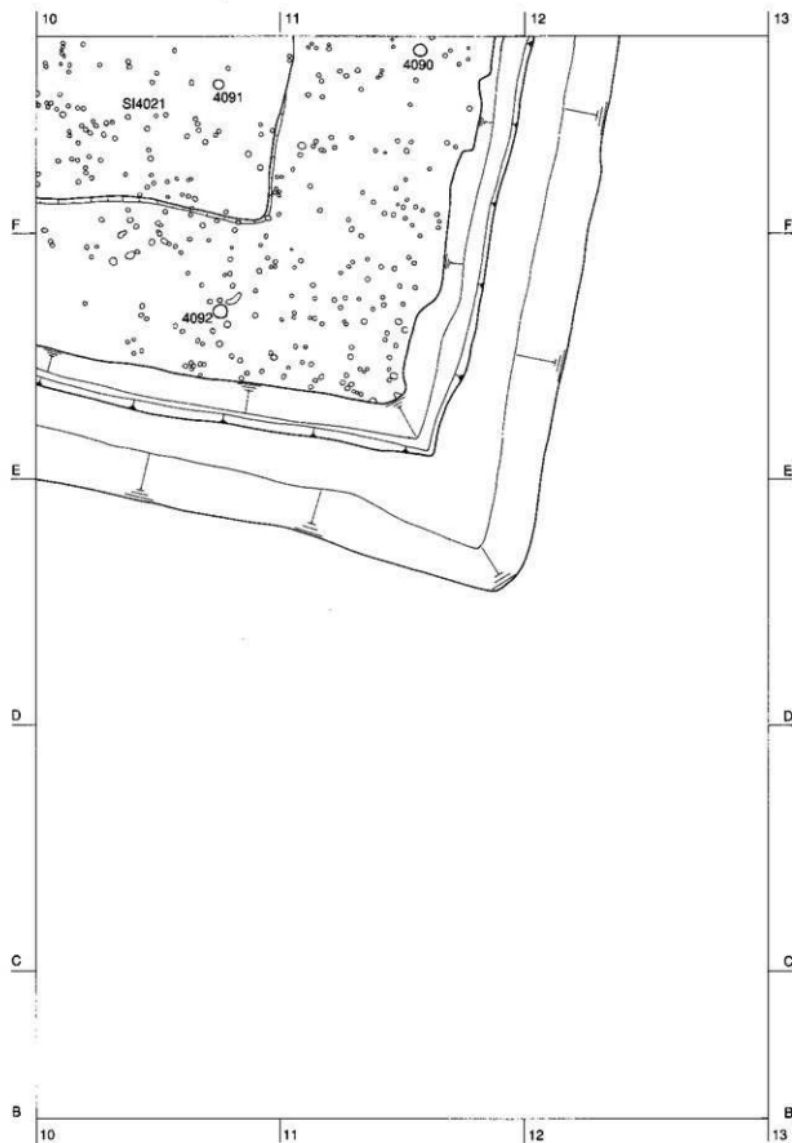
第883図 大坪地区第4構造面配置図⑦ (1/100)



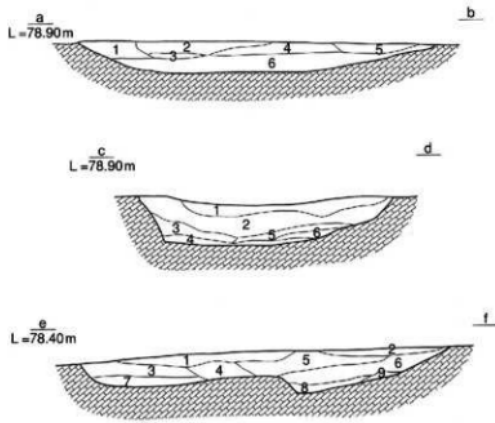
第884図 大坪地区第4構造面配置図② (1/100)



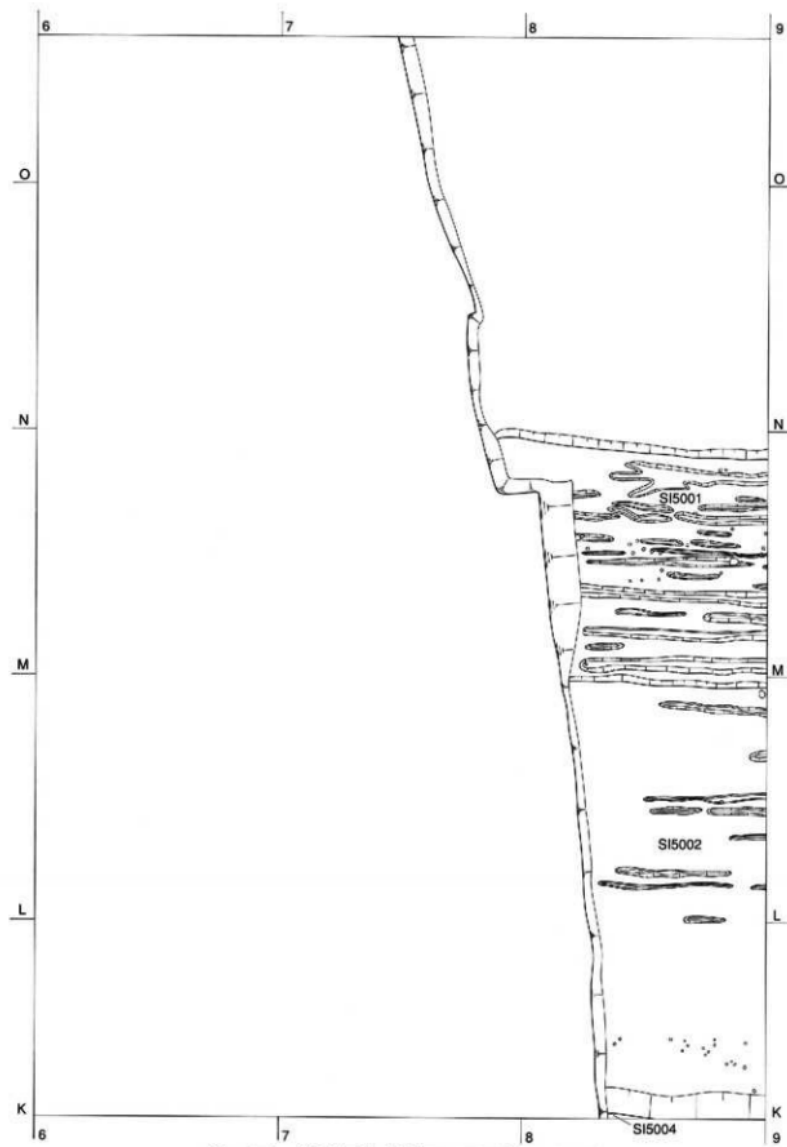
第885図 大坪地区第4構造面配置図(1/100)



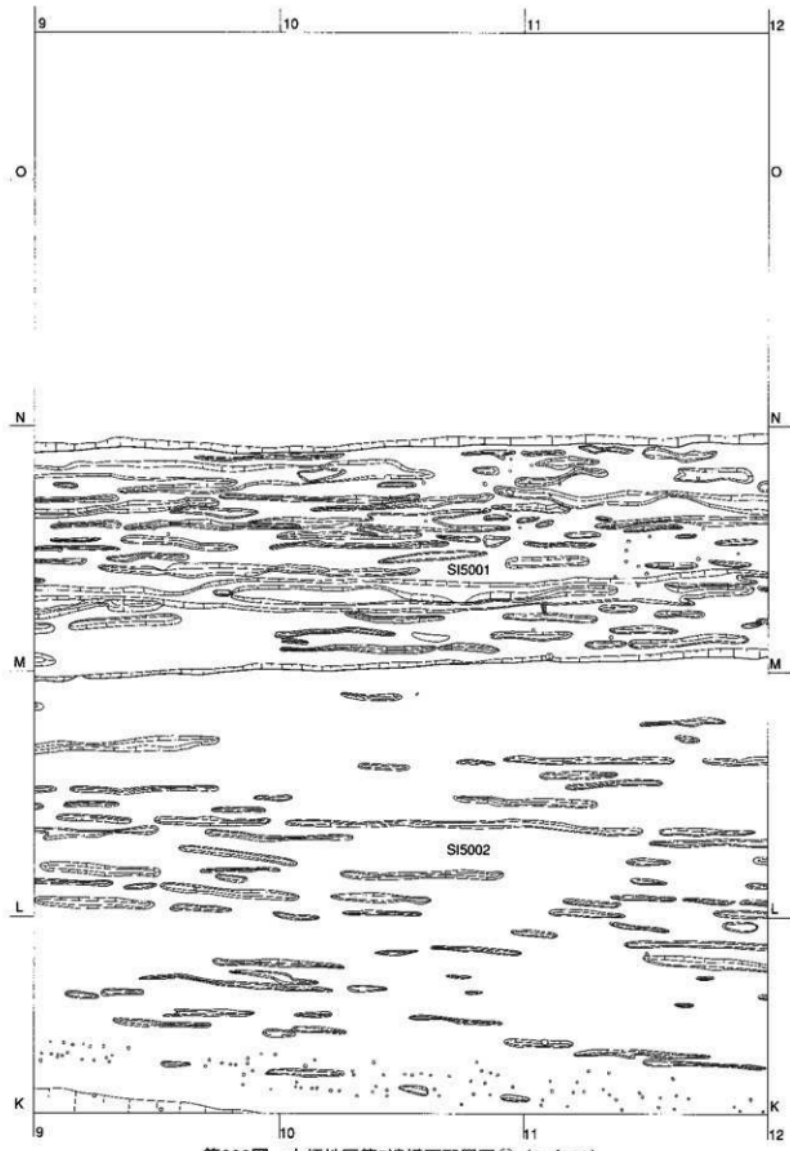
第886図 大坪地区第4構造面配置図(1/100)



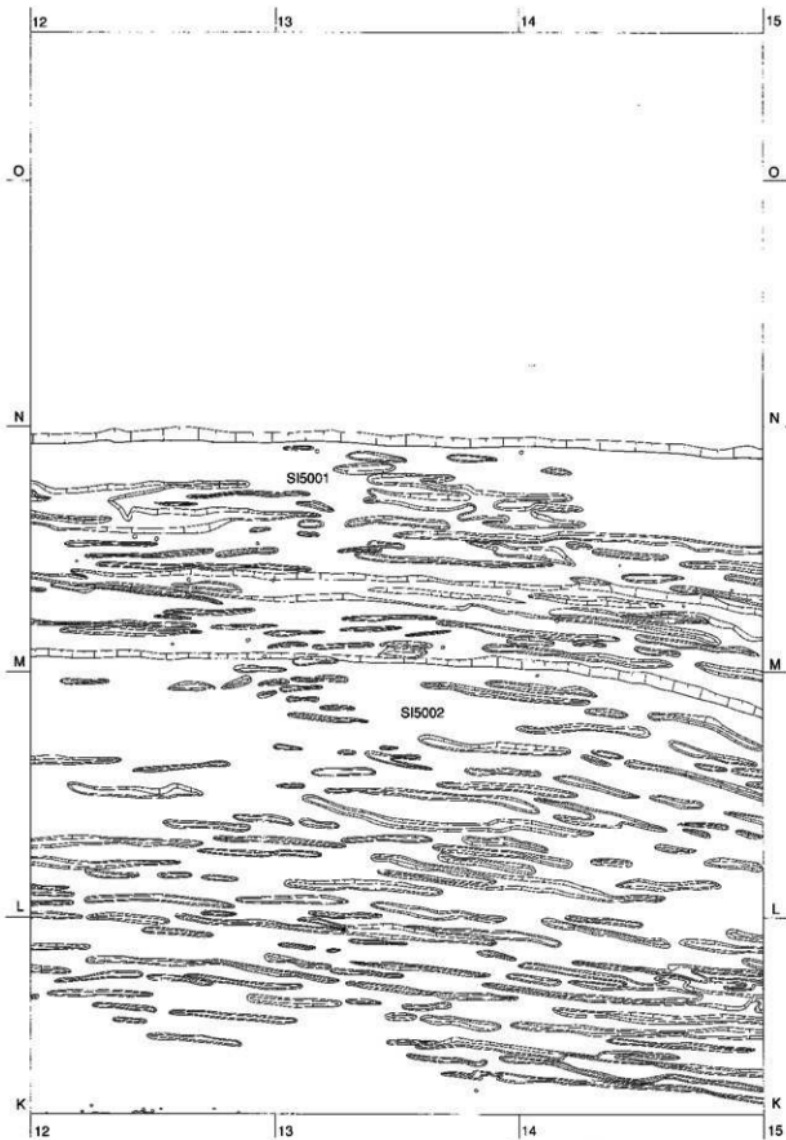
第887図 SD4001断面図



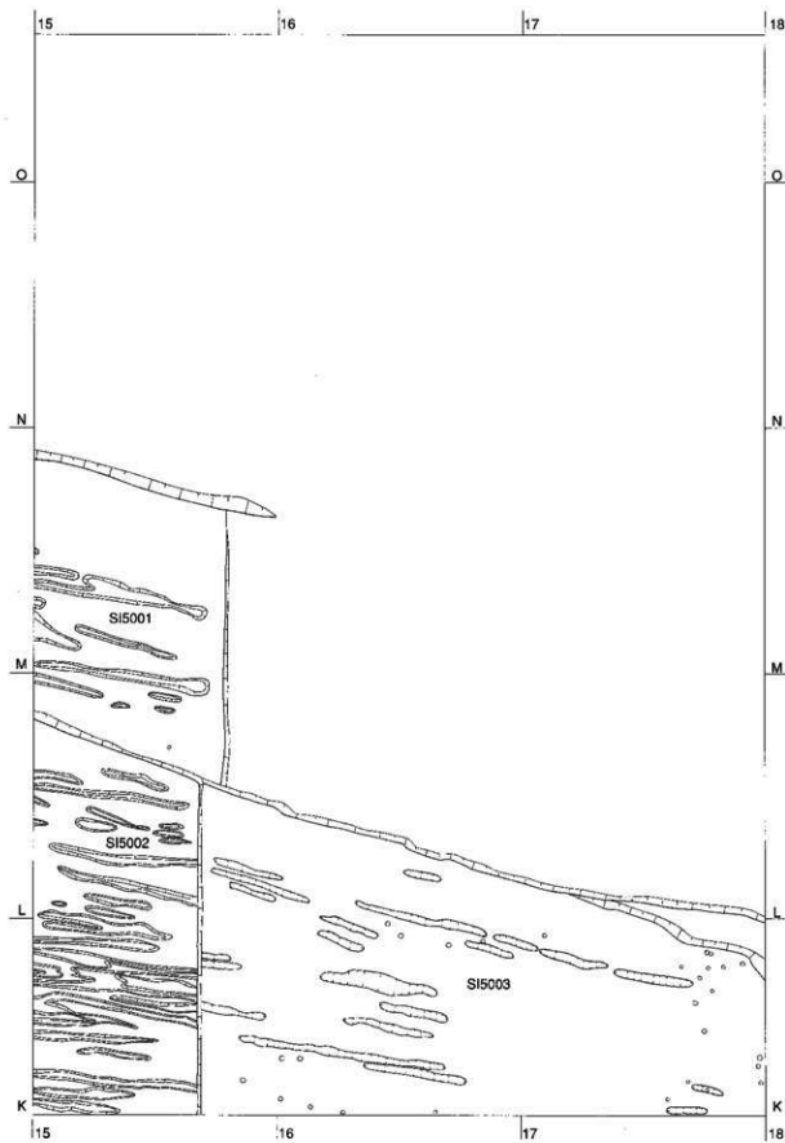
第888図 大坪地区第5構造面配置図⑩ (1/100)



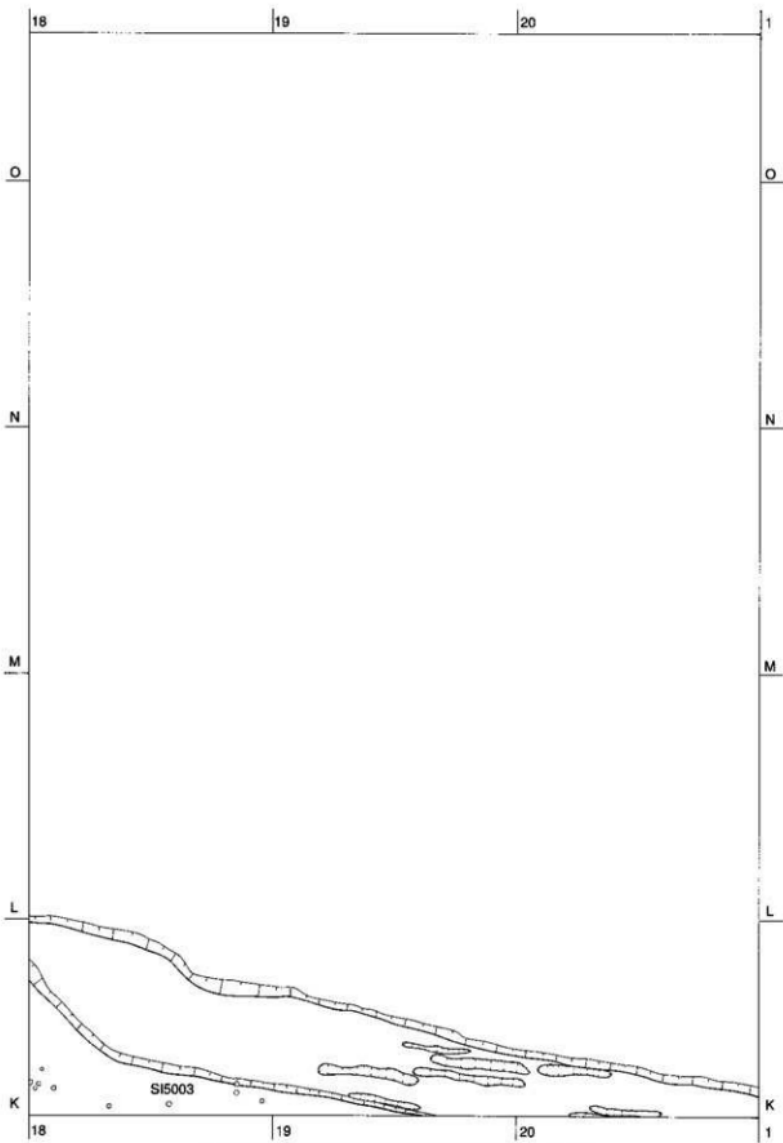
第889図 大坪地区第5遺構面配置図⑪ (1/100)



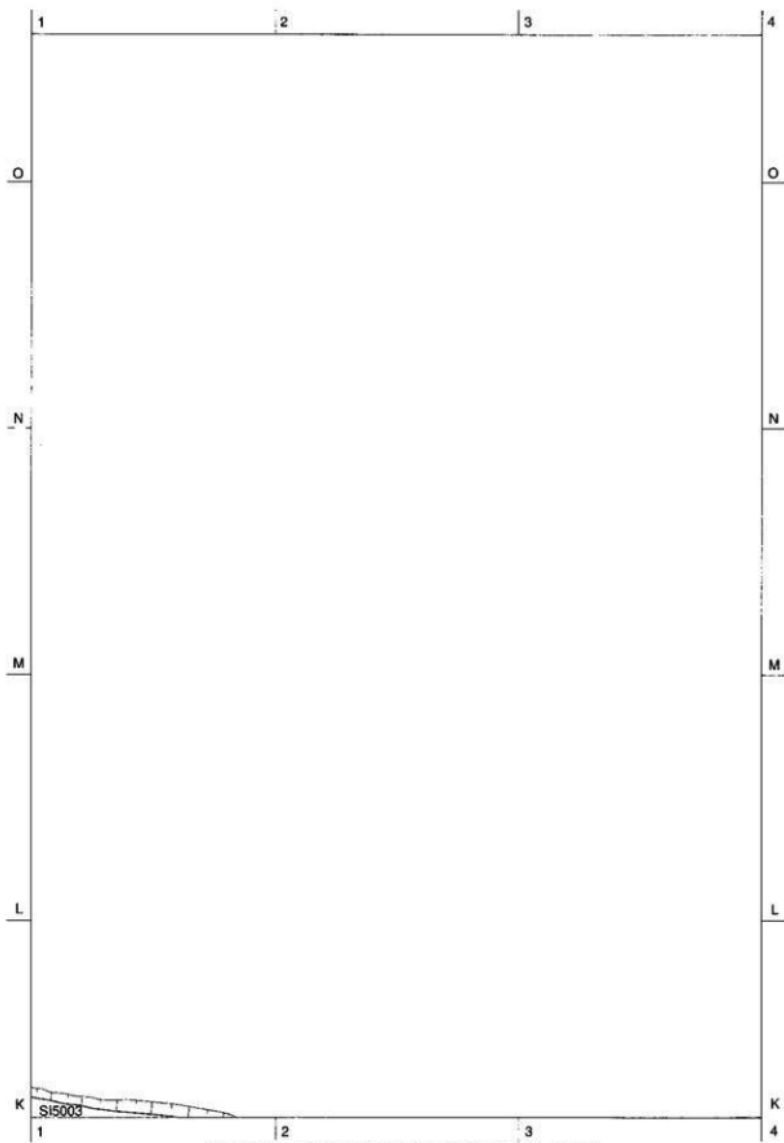
第890図 大坪地区第5構造面配置図(1/100)



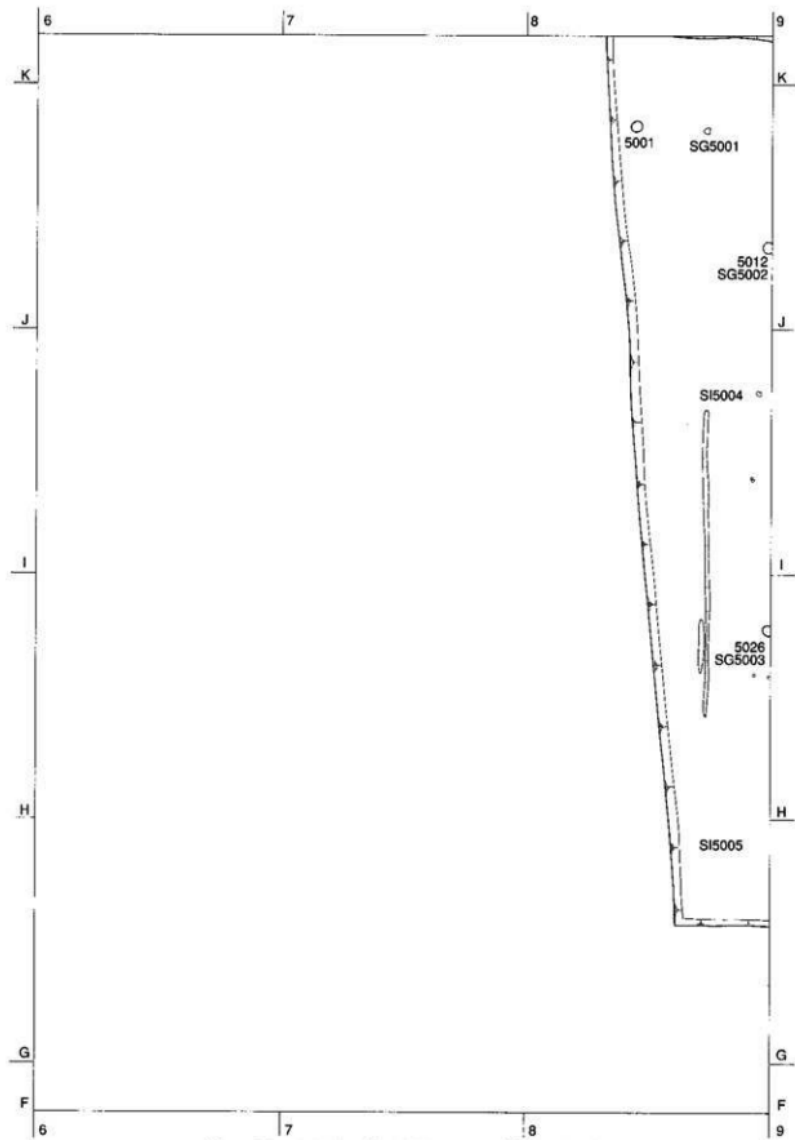
第891図 大坪地区第5構造面配置図⑬ (1/100)



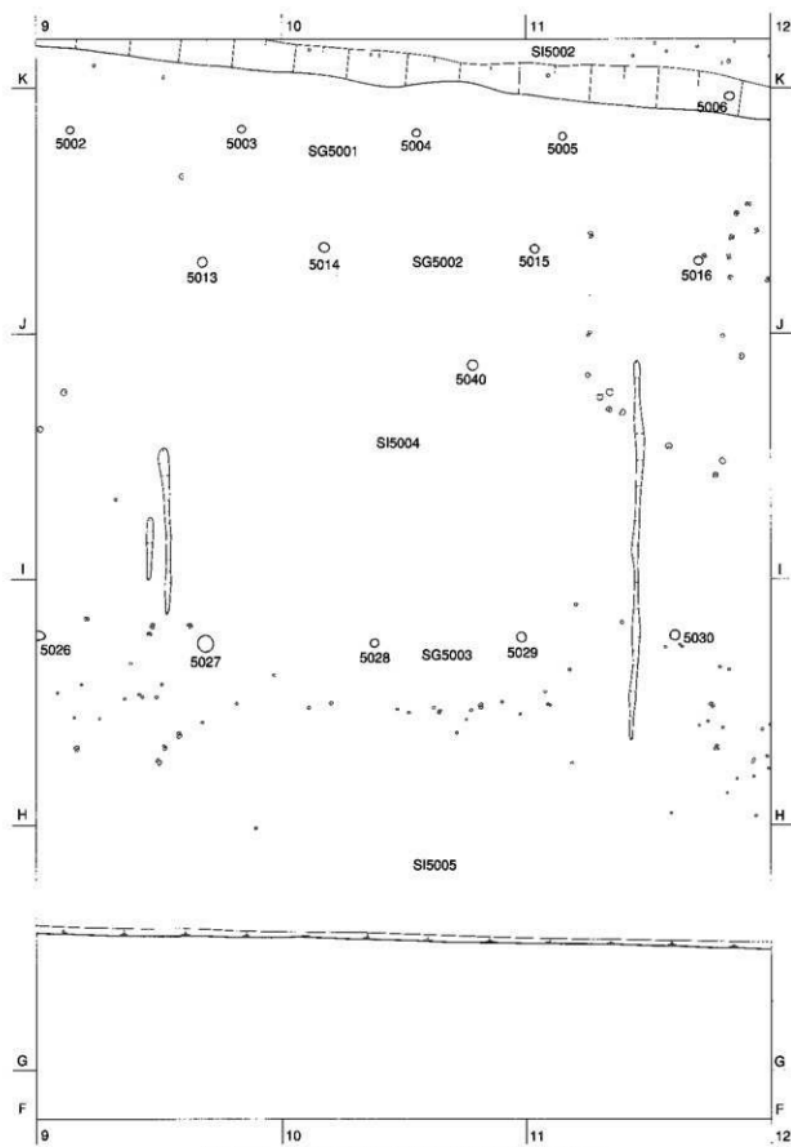
第892図 大坪地区第5構造面配置図(1/100)



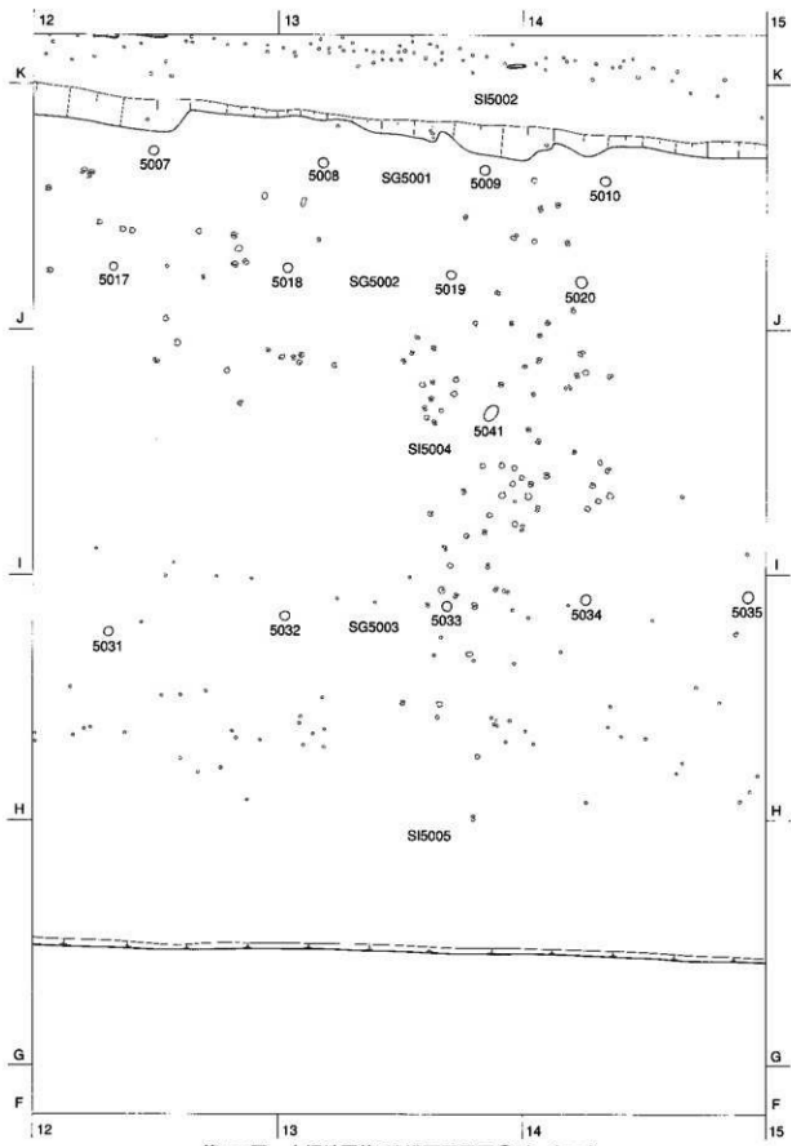
第893図 大坪地区第5造構面配置図⑯ (1/100)



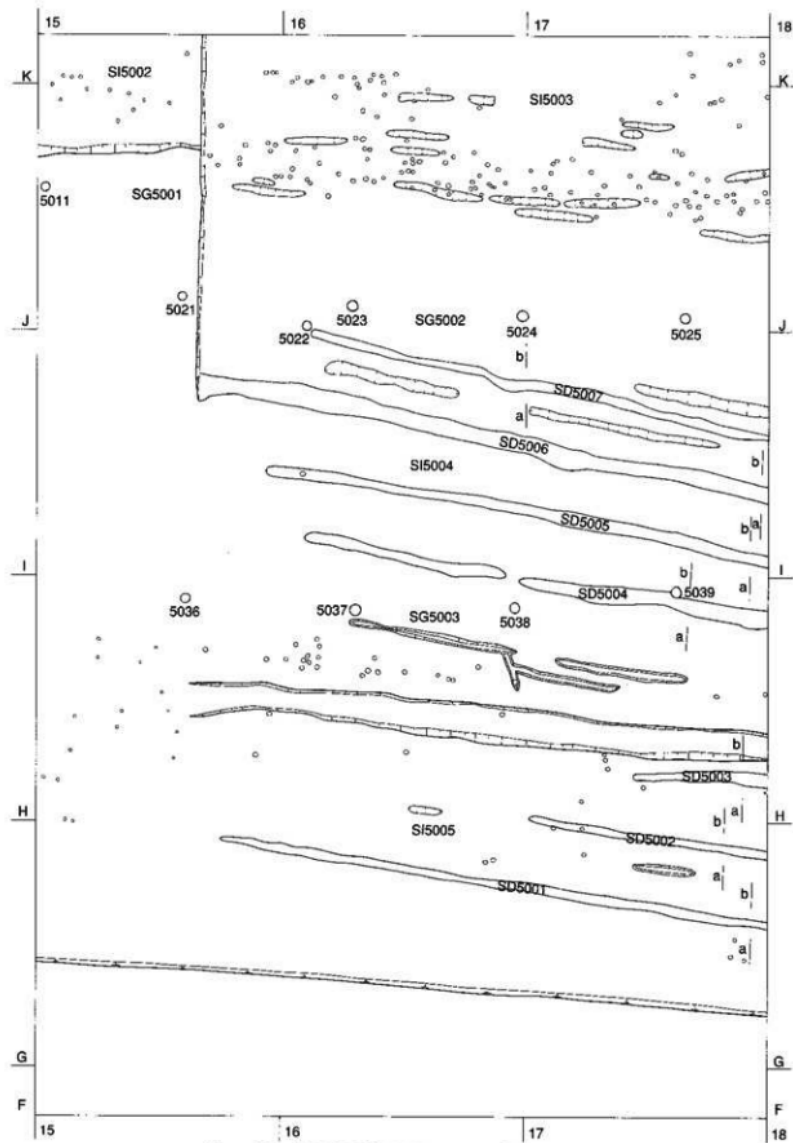
第894図 大坪地区第5構造面配置図⑨ (1/100)



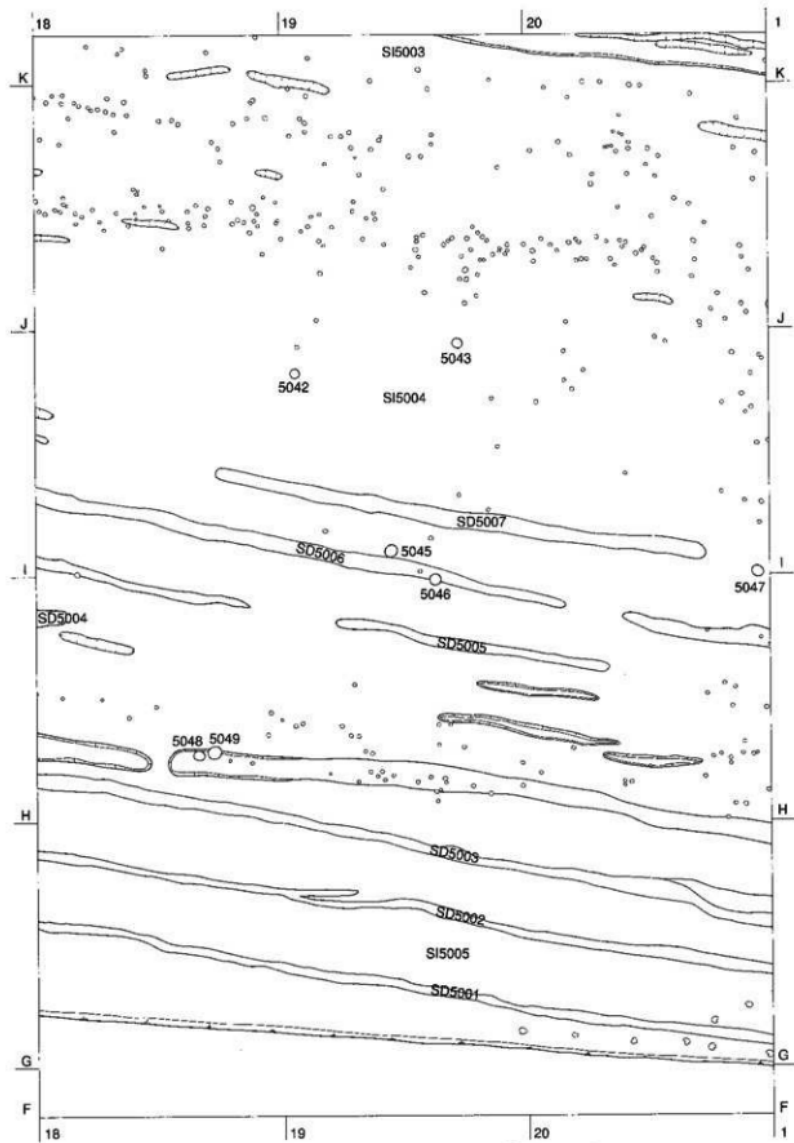
第895図 大坪地区第5構造面配置図⑩ (1/100)



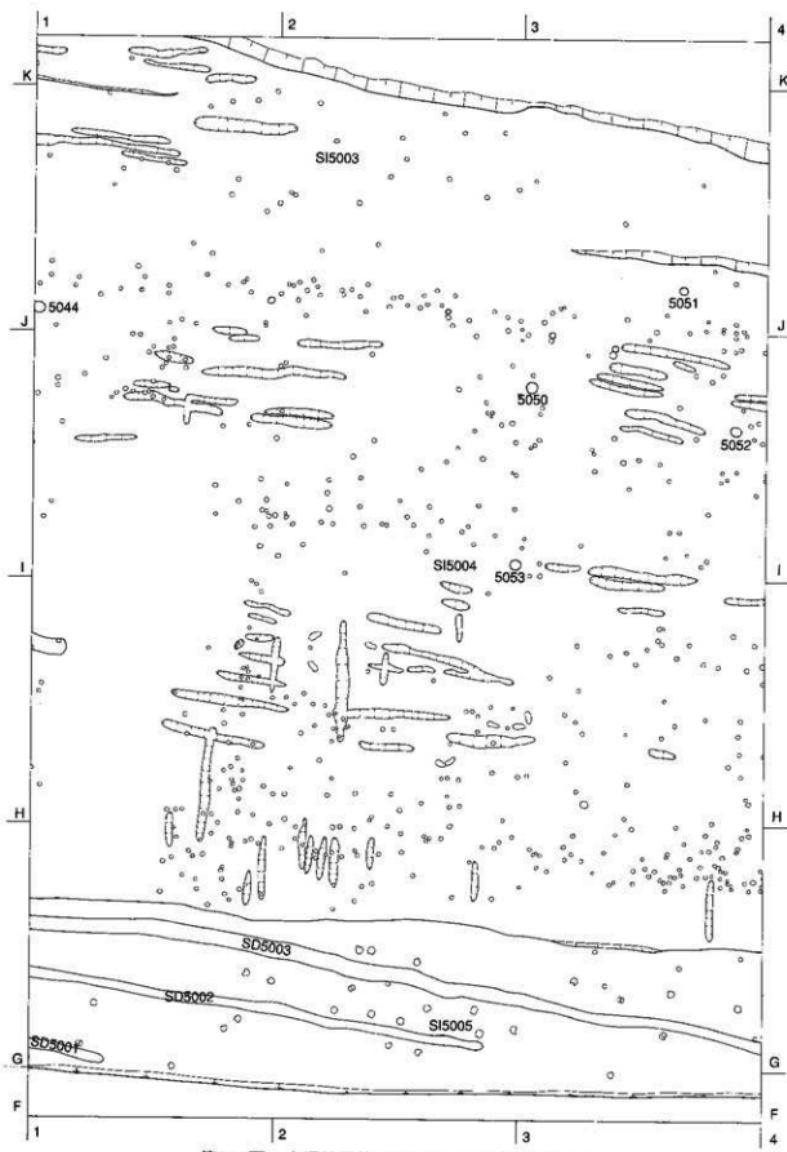
第896図 大坪地区第5構造面配置図② (1/100)



第897図 大坪地区第5構造面配置図② (1/100)



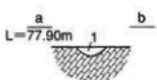
第898図 大坪地区第5構造面配置図② (1/100)



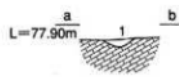
第899図 大坪地区第5構造面配置図(1/100)



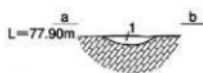
第900図 大坪地区第5構造面配置図(1/100)



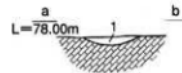
第901図 SD5001断面図



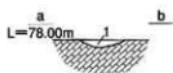
第902図 SD5002断面図



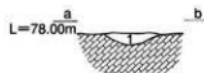
第903図 SD5003断面図



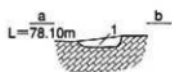
第904図 SD5004断面図



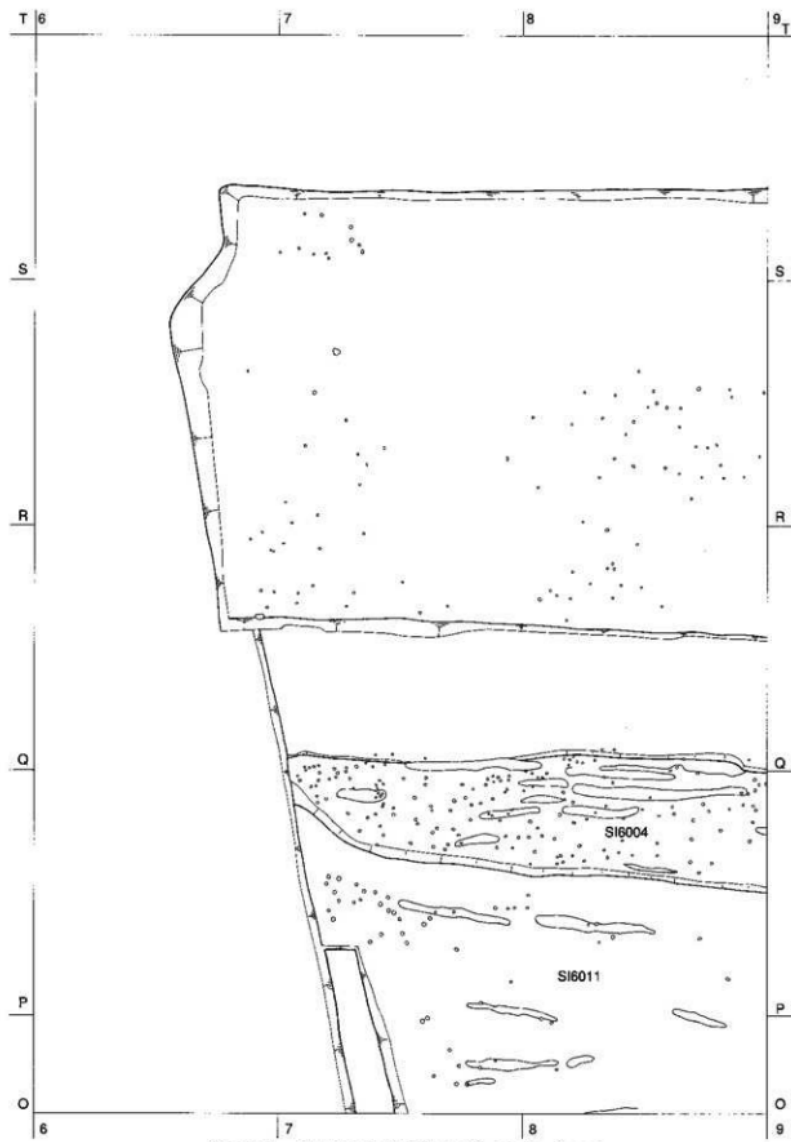
第905図 SD5005断面図



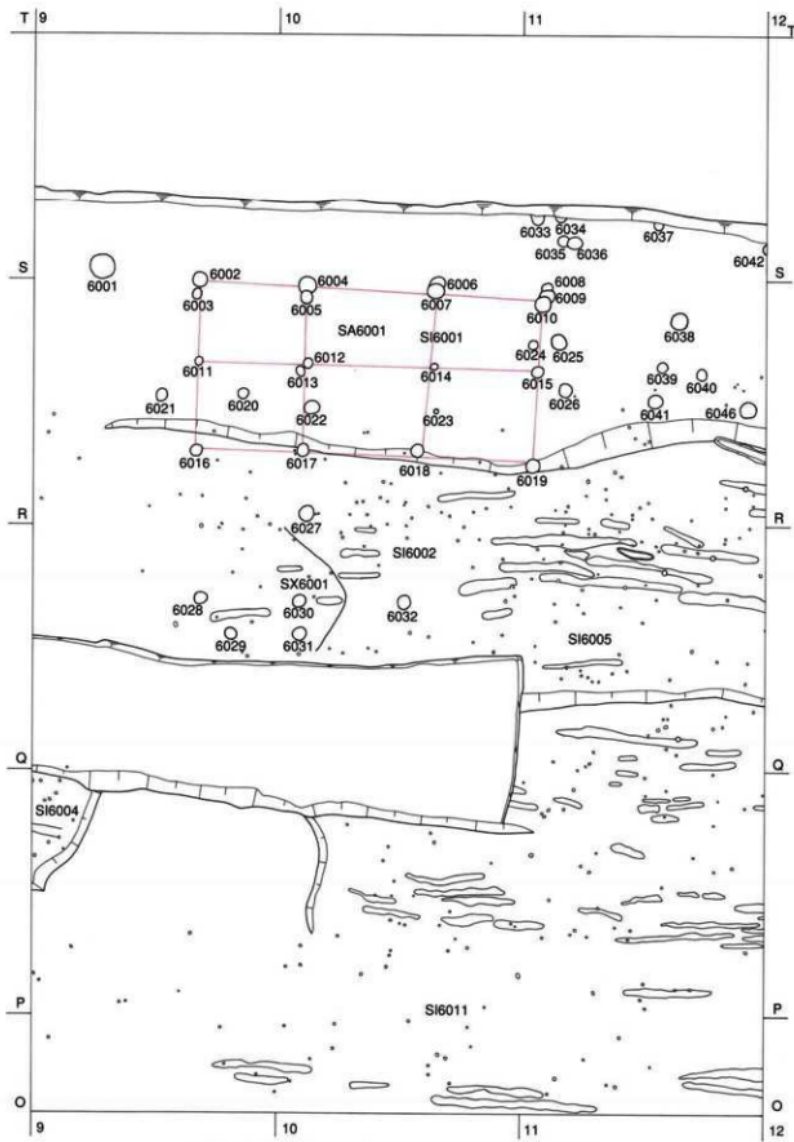
第906図 SD5006断面図



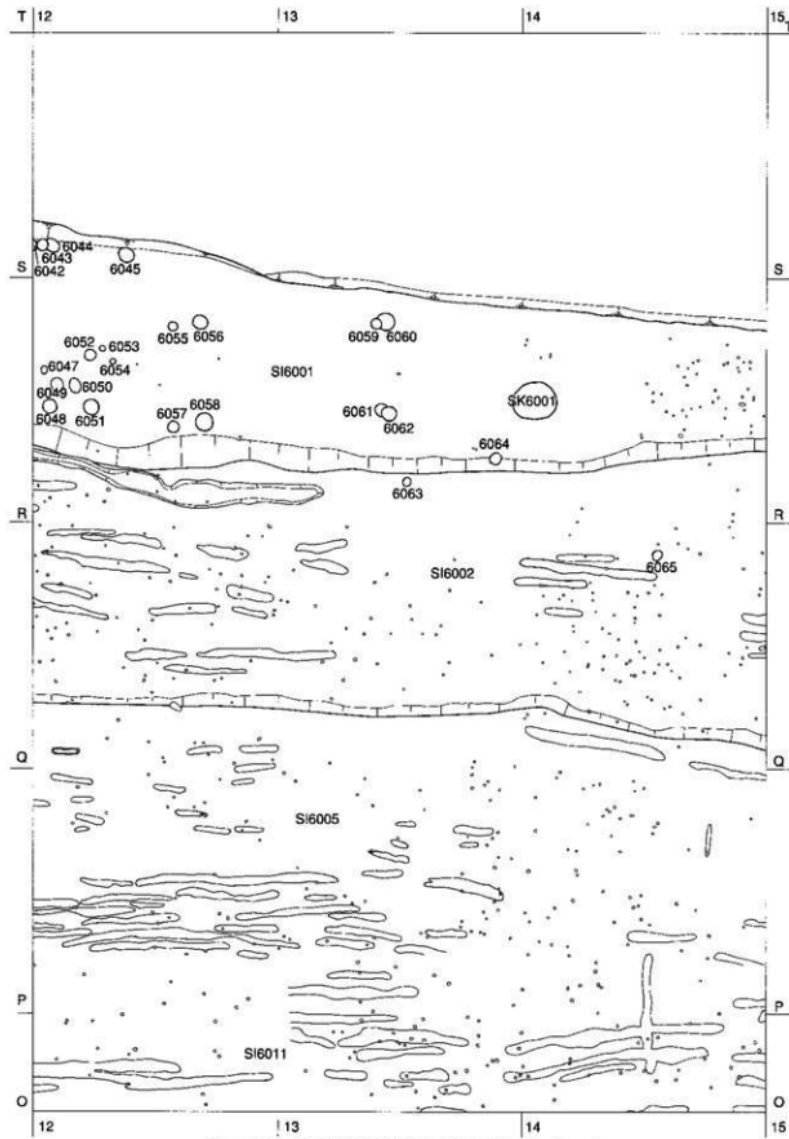
第907図 SD5007断面図



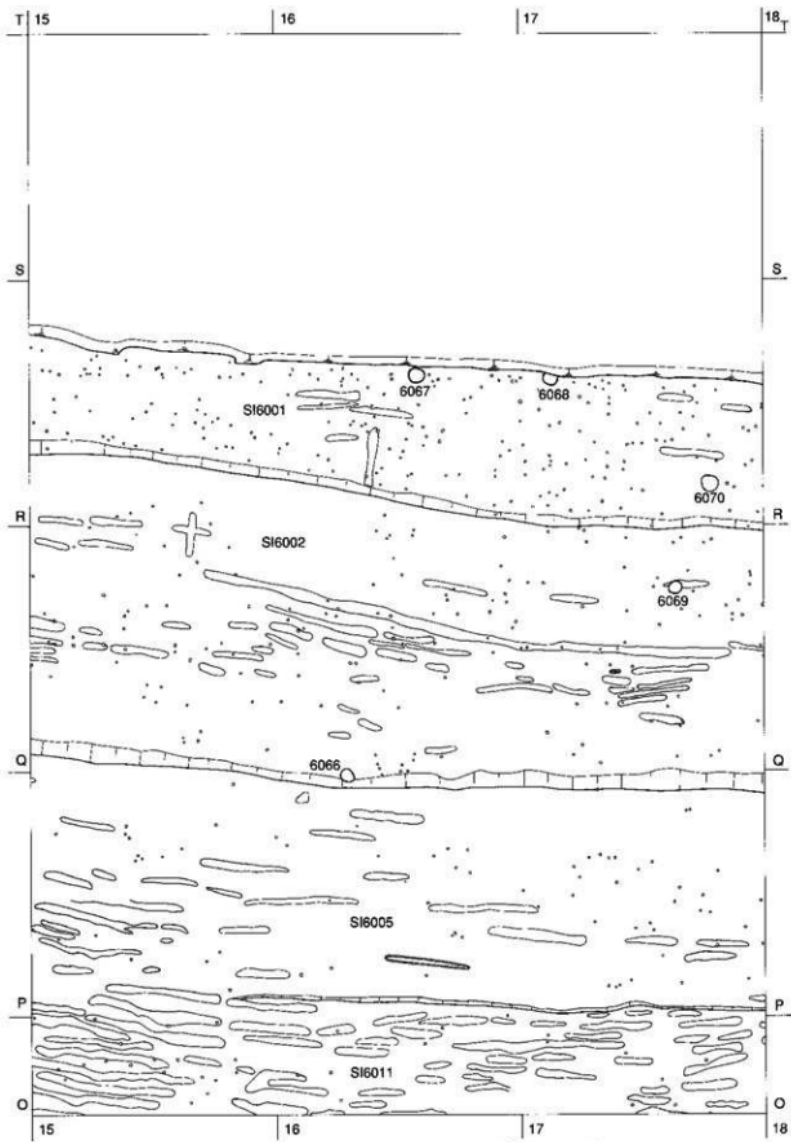
第908図 大坪地区第6構造面配置図① (1/100)



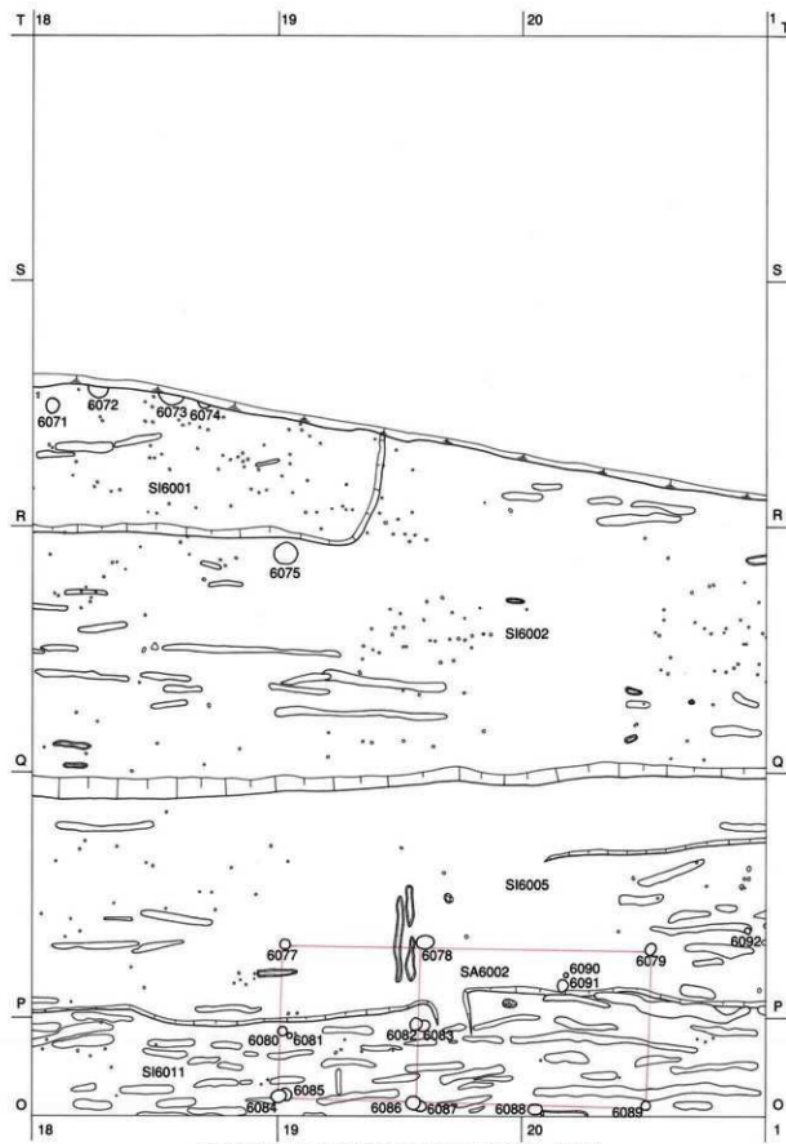
第909図 大坪地区第6地層面配置図② (1/100)



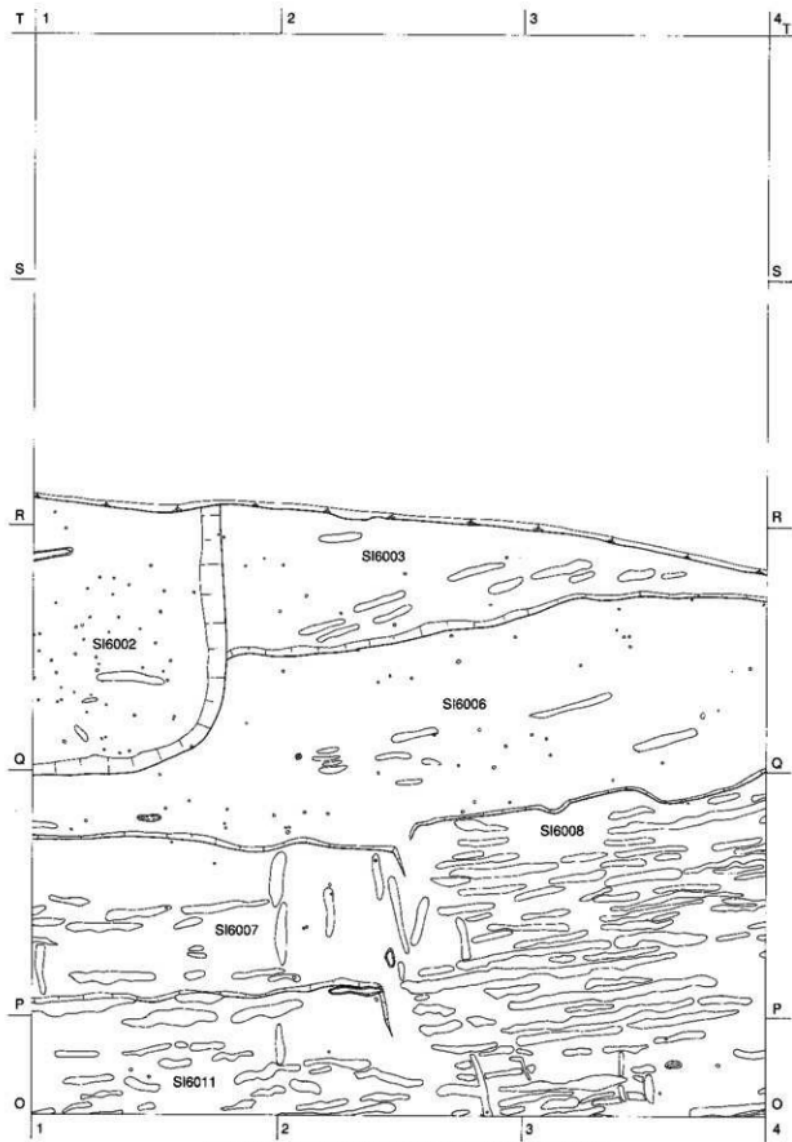
第910図 大坪地区第6構造面配置図③ (1/100)



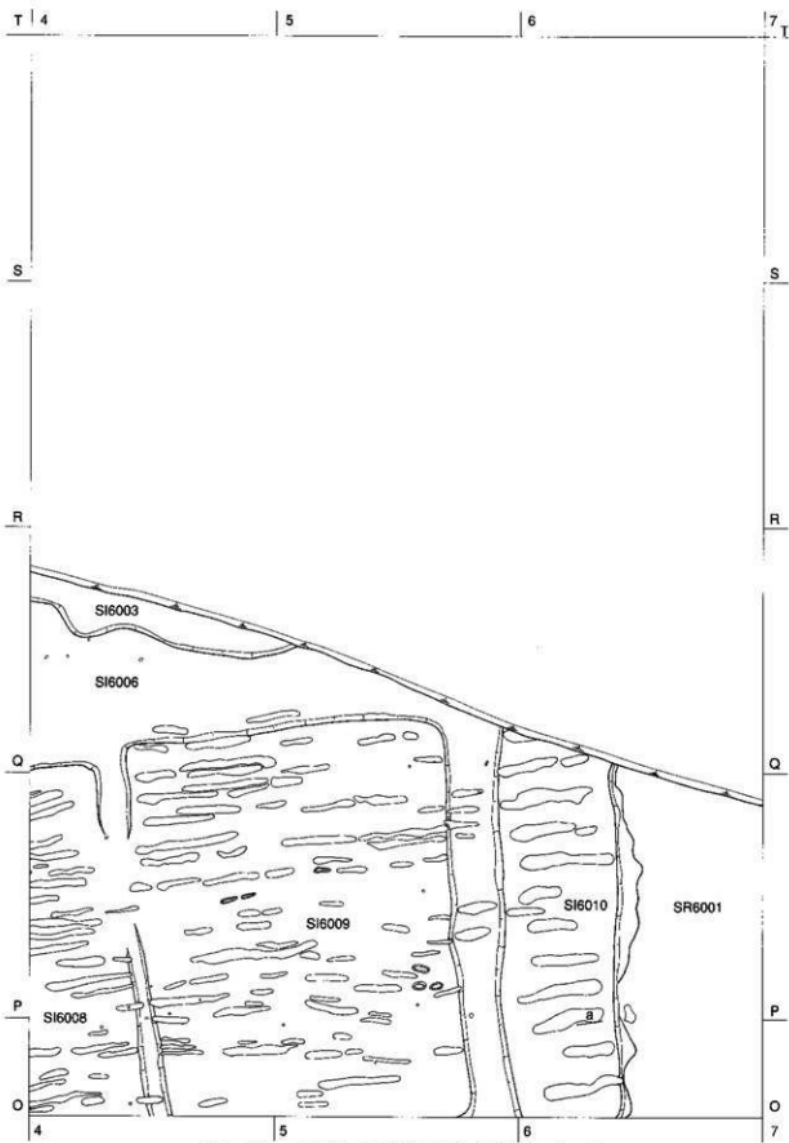
第911図 大坪地区第6層構面配置図④ (1/100)



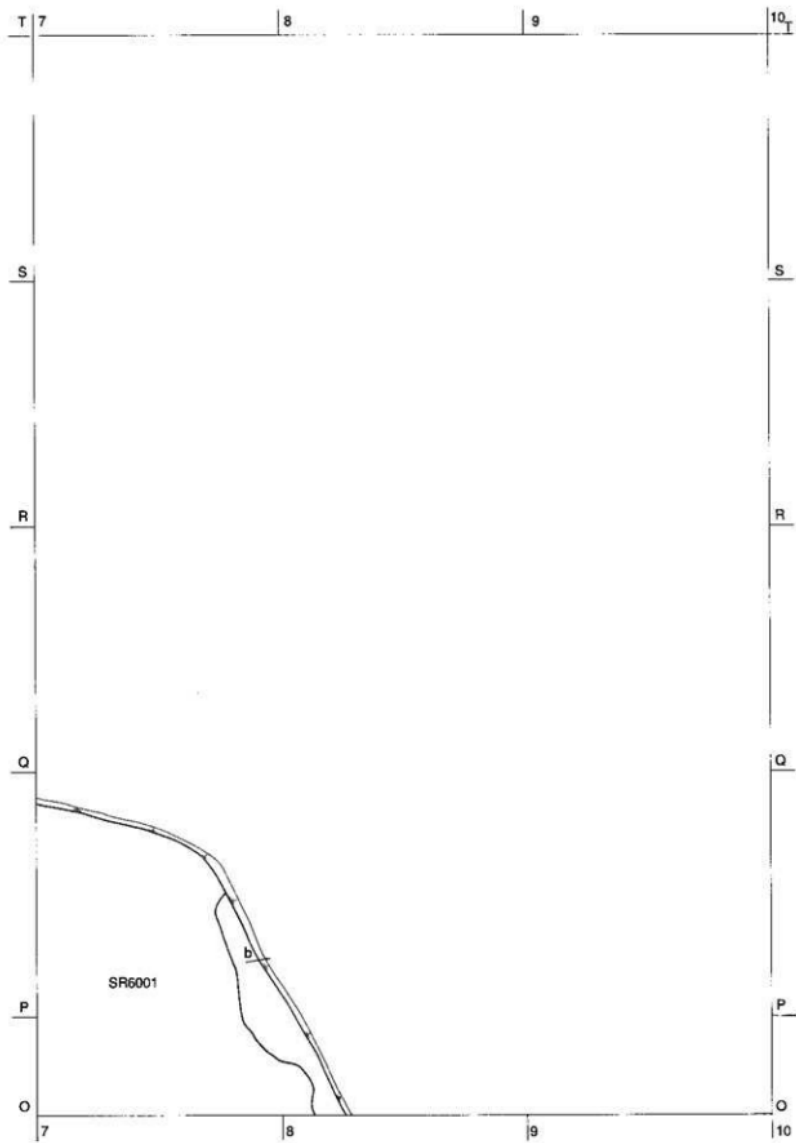
第912図 大坪地区第6構造面配置図⑤ (1/100)



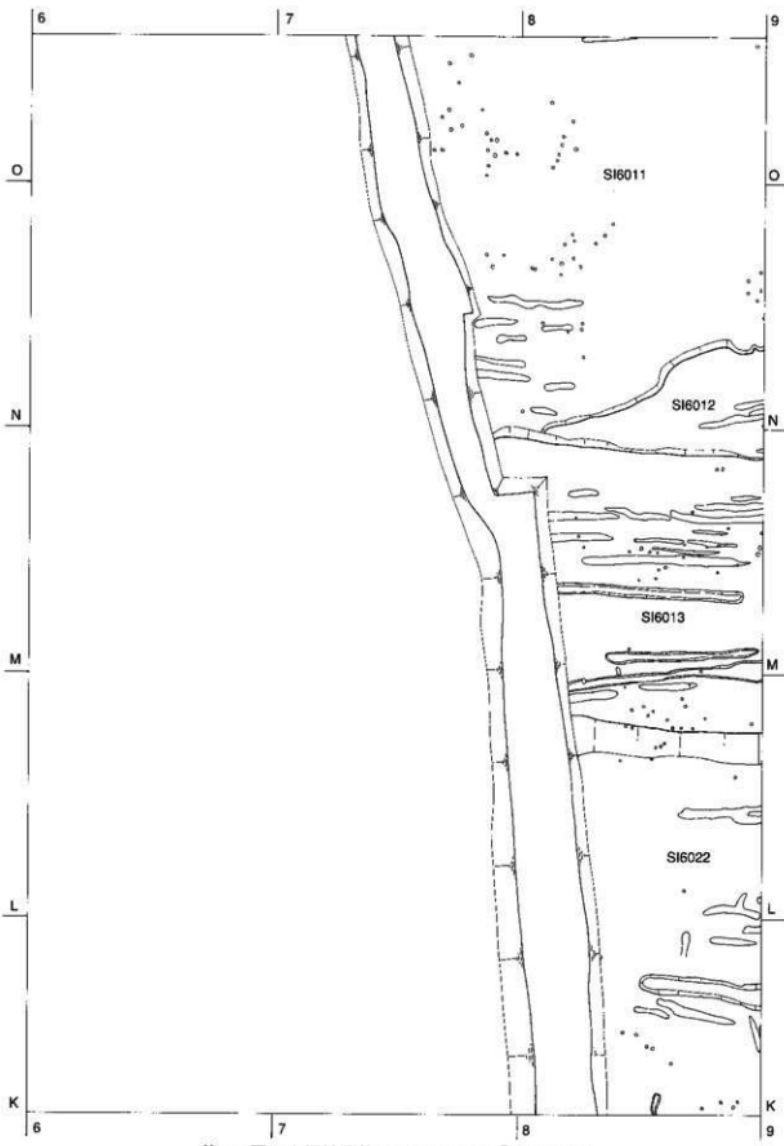
第913図 大坪地区第6連構面配置図⑥ (1/100)



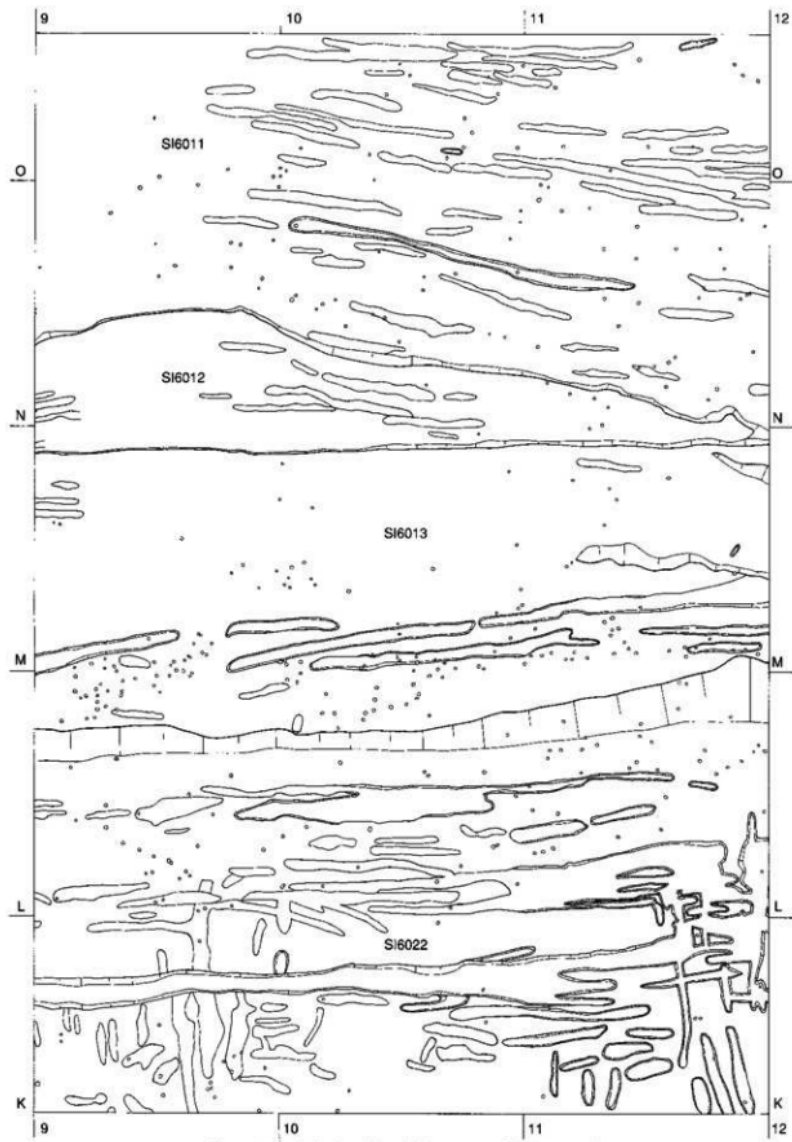
第914図 大坪地区第6構造面配置図⑦ (1/100)



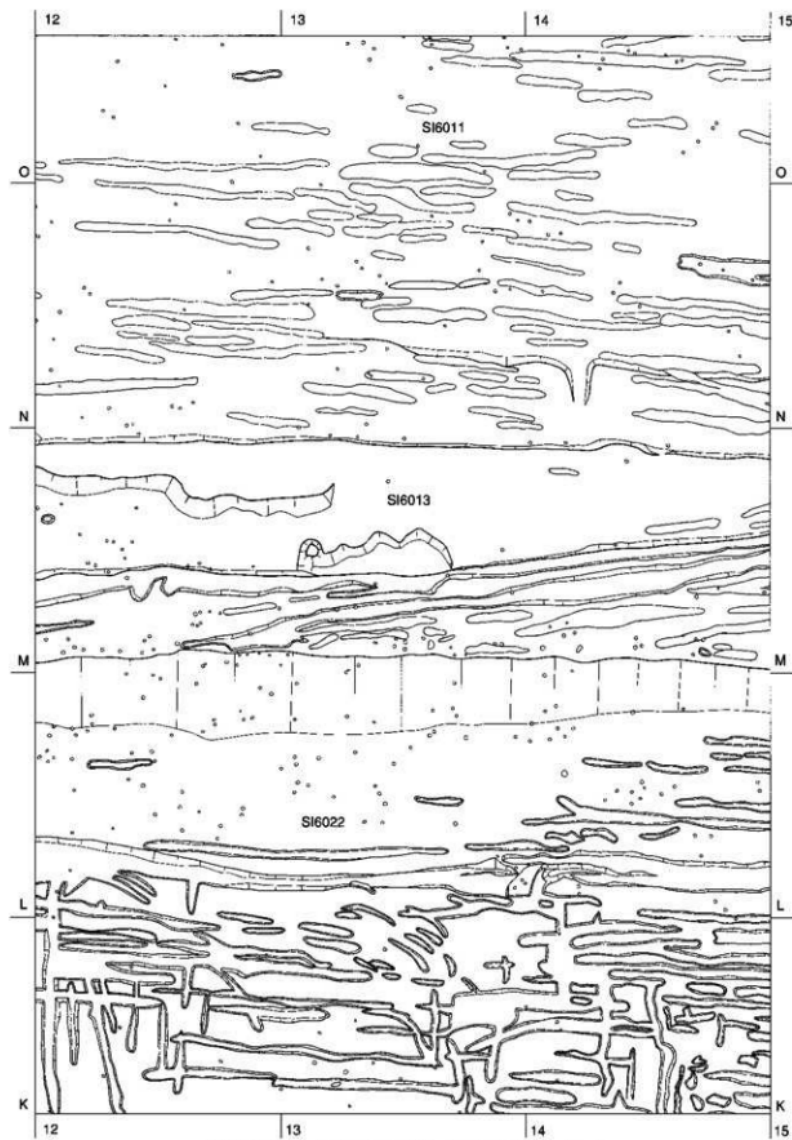
第915図 大坪地区第6階構面配置図⑥ (1/100)



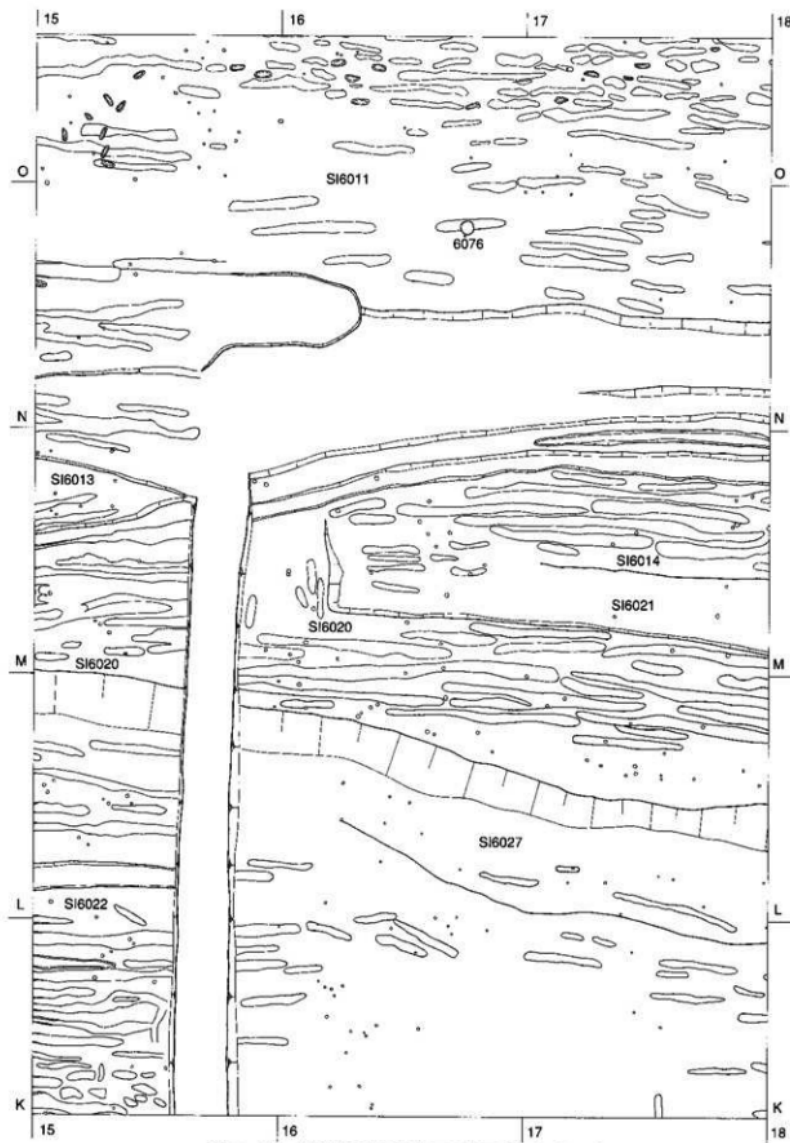
第916図 大坪地区第6遺構面配置図⑩ (1/100)



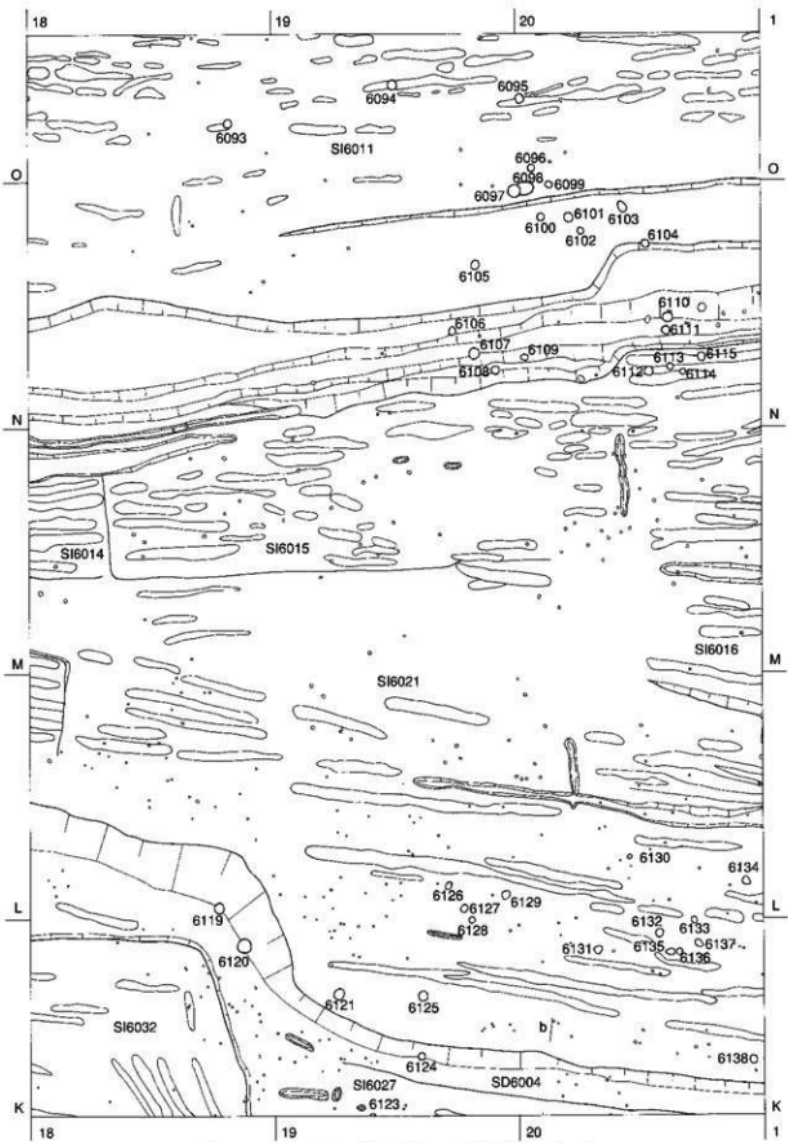
第917図 大坪地区第6構造面配置図① (1/100)



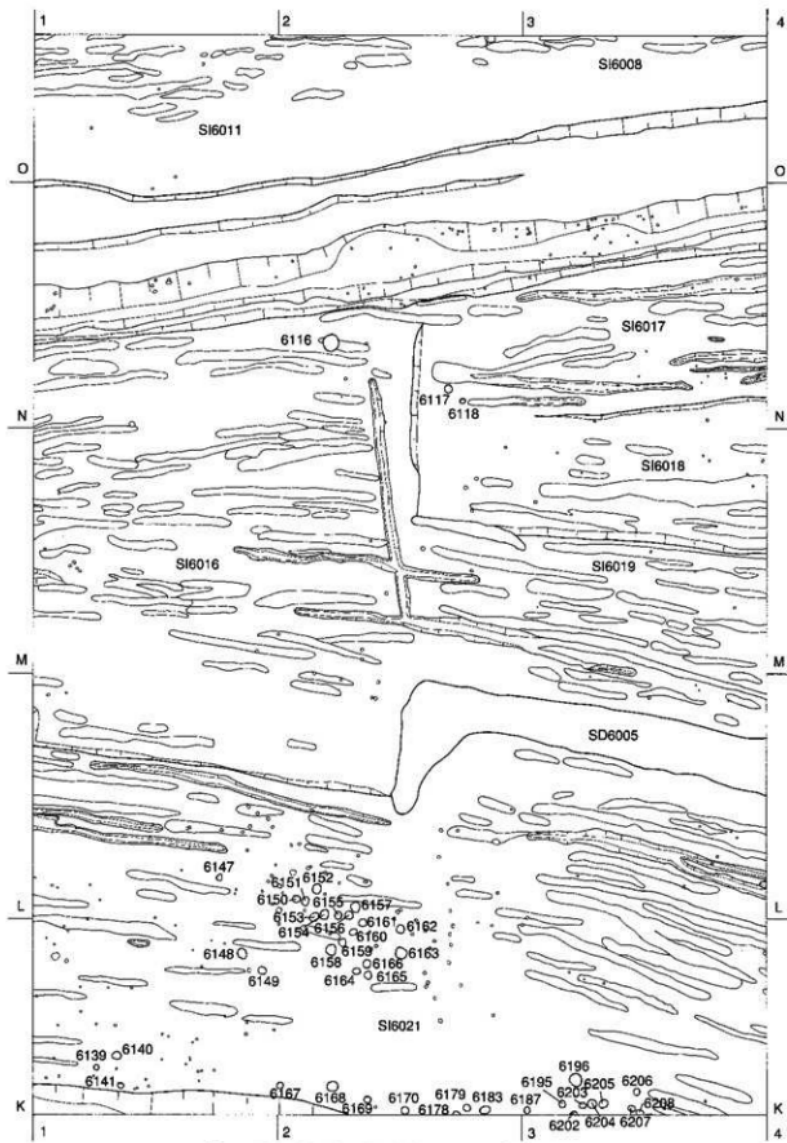
第918図 大坪地区第6遺構面配置図② (1/100)



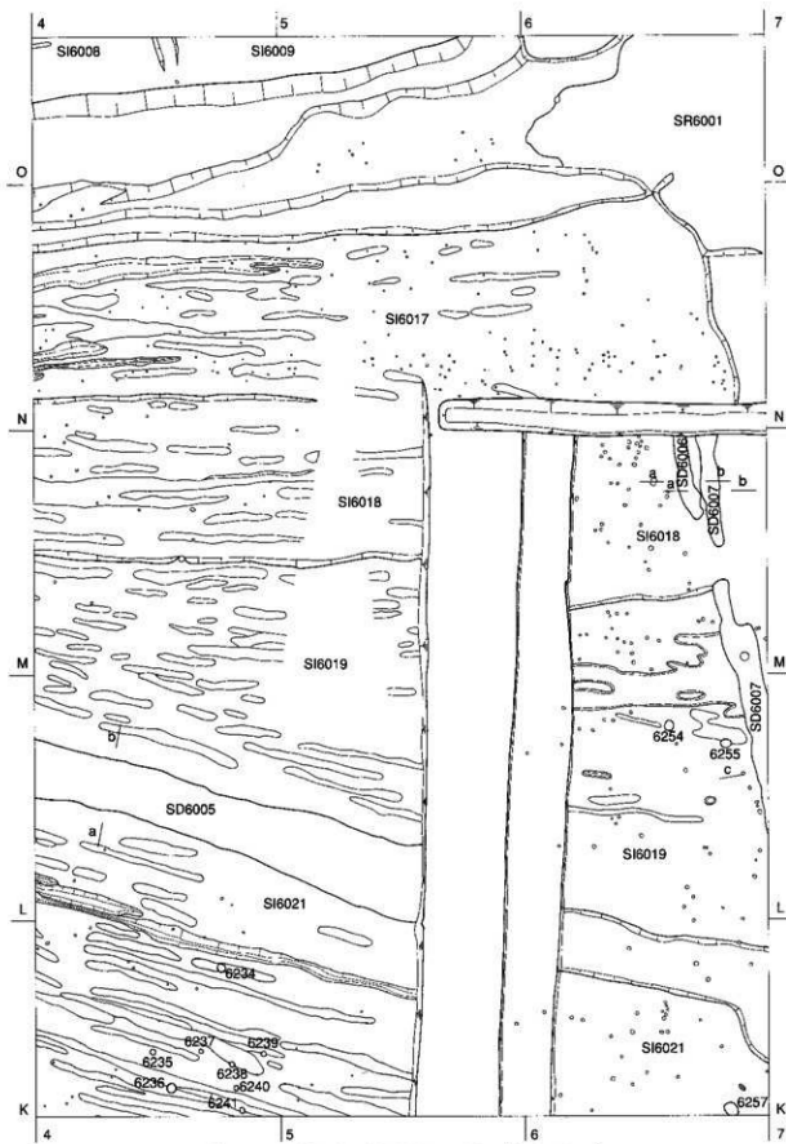
第919図 大坪地区第6構造面配置図⑬ (1/100)



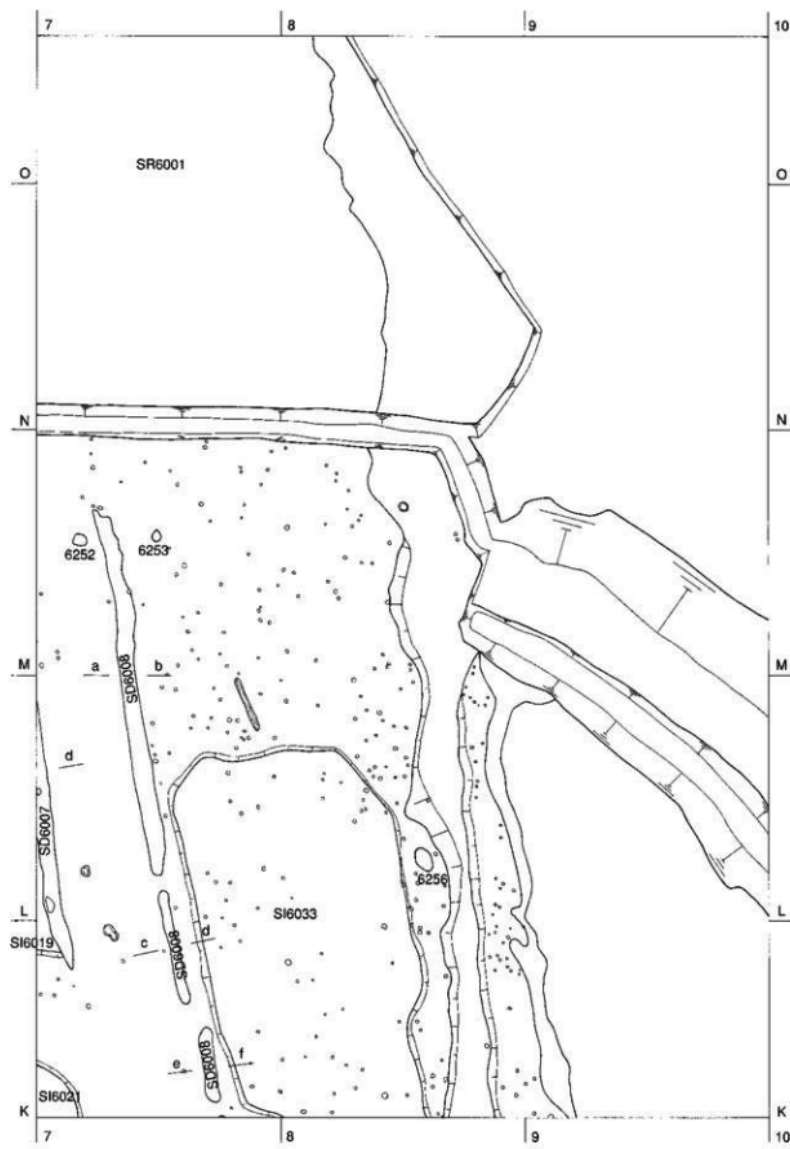
第920図 大坪地区第6構造面配置図⑭ (1/100)



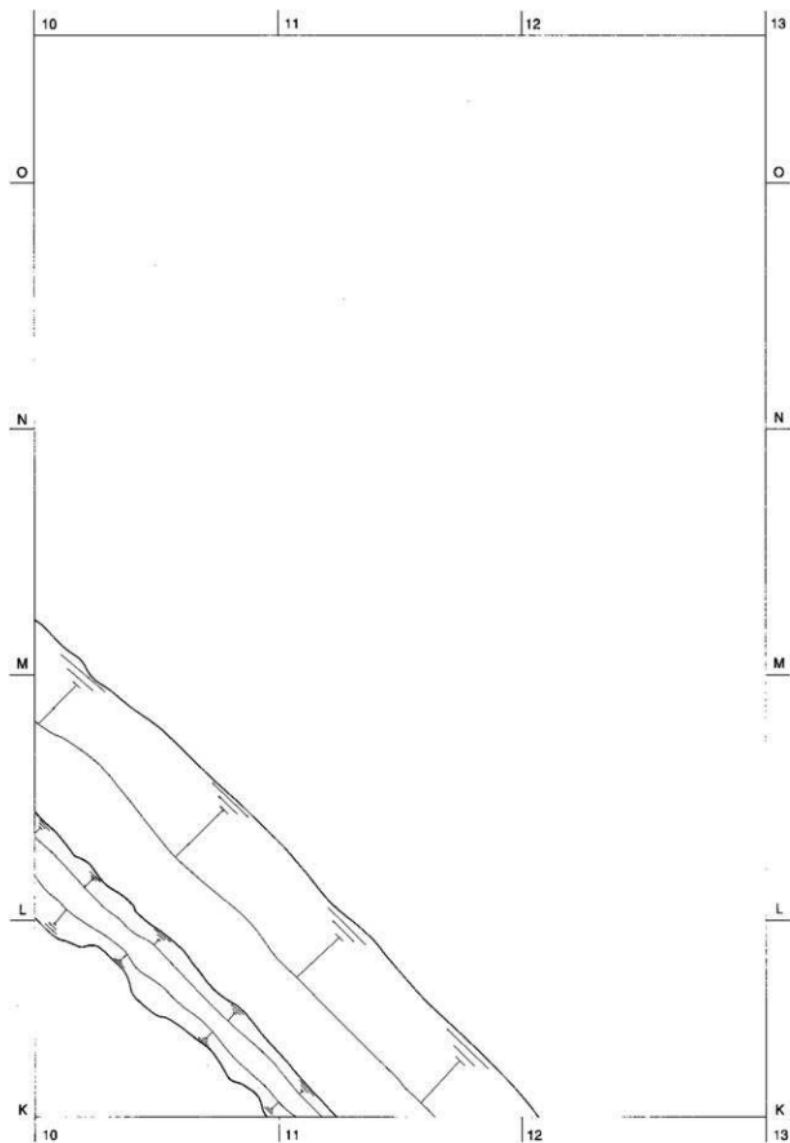
第921図 大坪地区第6構造面配置図(1/100)



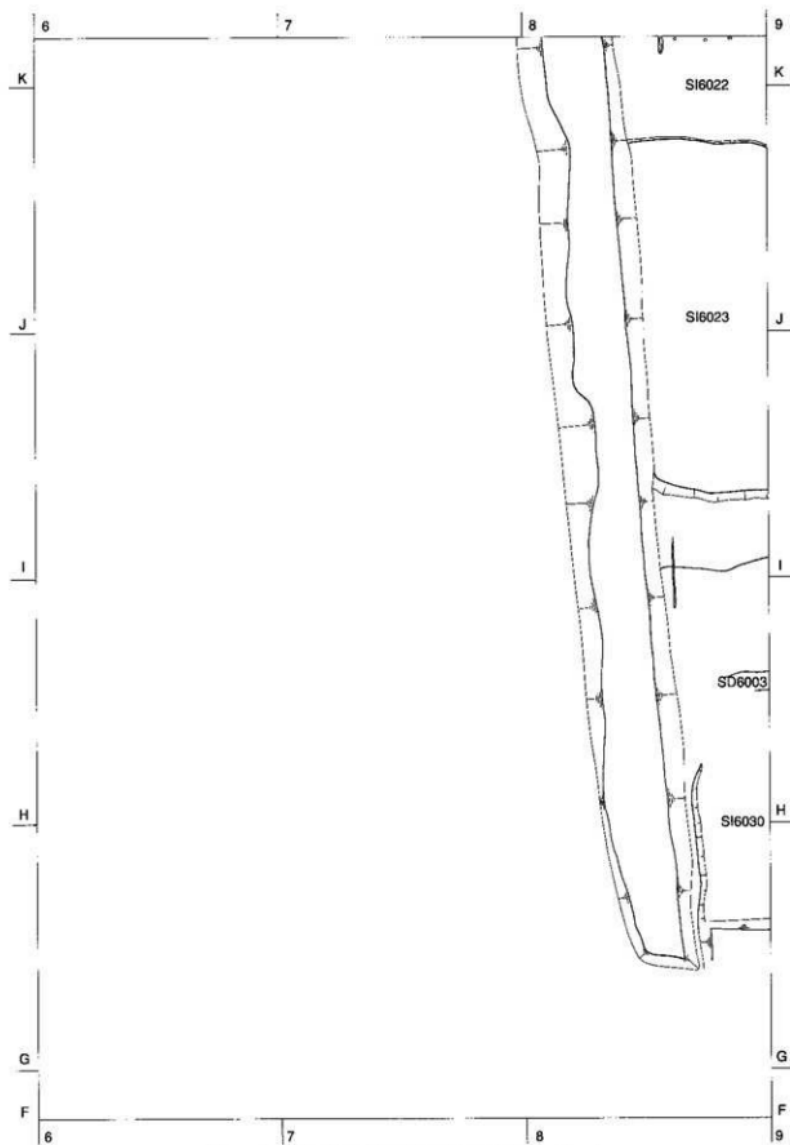
第922図 大坪地区第6構造面配置図⑯ (1/100)



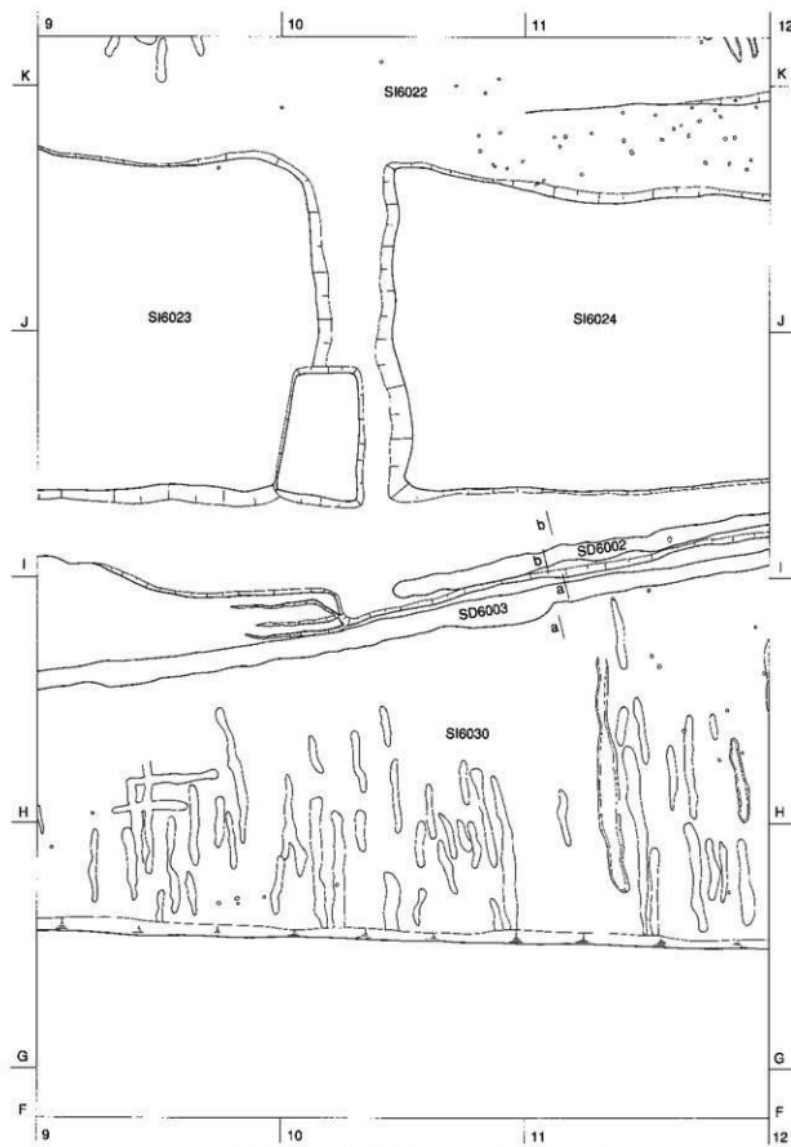
第923図 大坪地区第6構造面配置図(1/100)



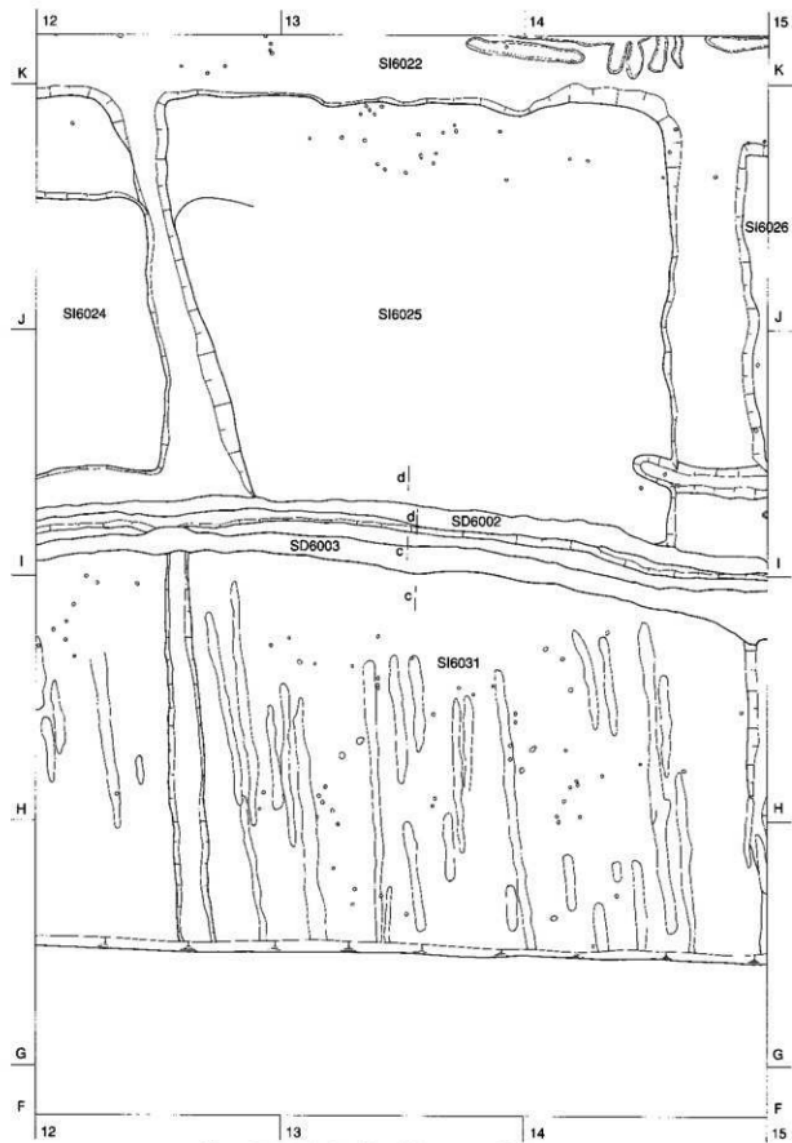
第924図 大坪地区第6構造面配置図⑮ (1/100)



第925図 大坪地区第6階構面配置図(1/100)



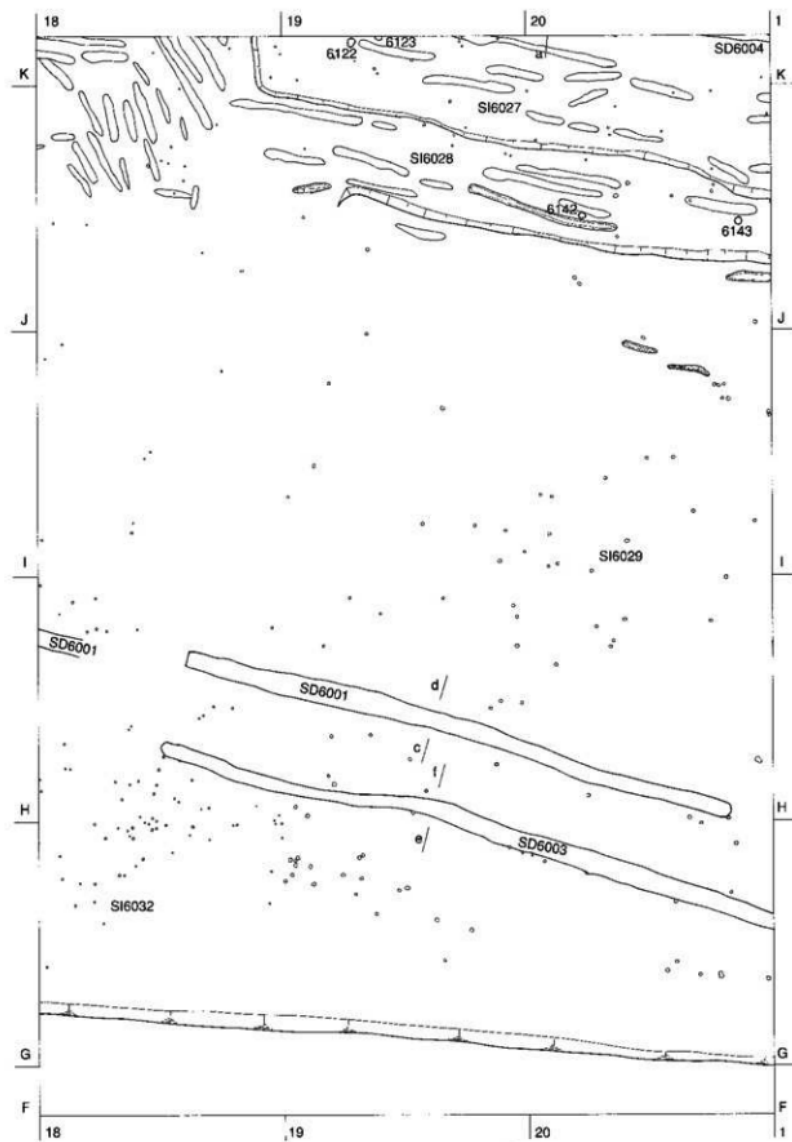
第926図 大坪地区第6邊構面配置図⑩ (1/100)



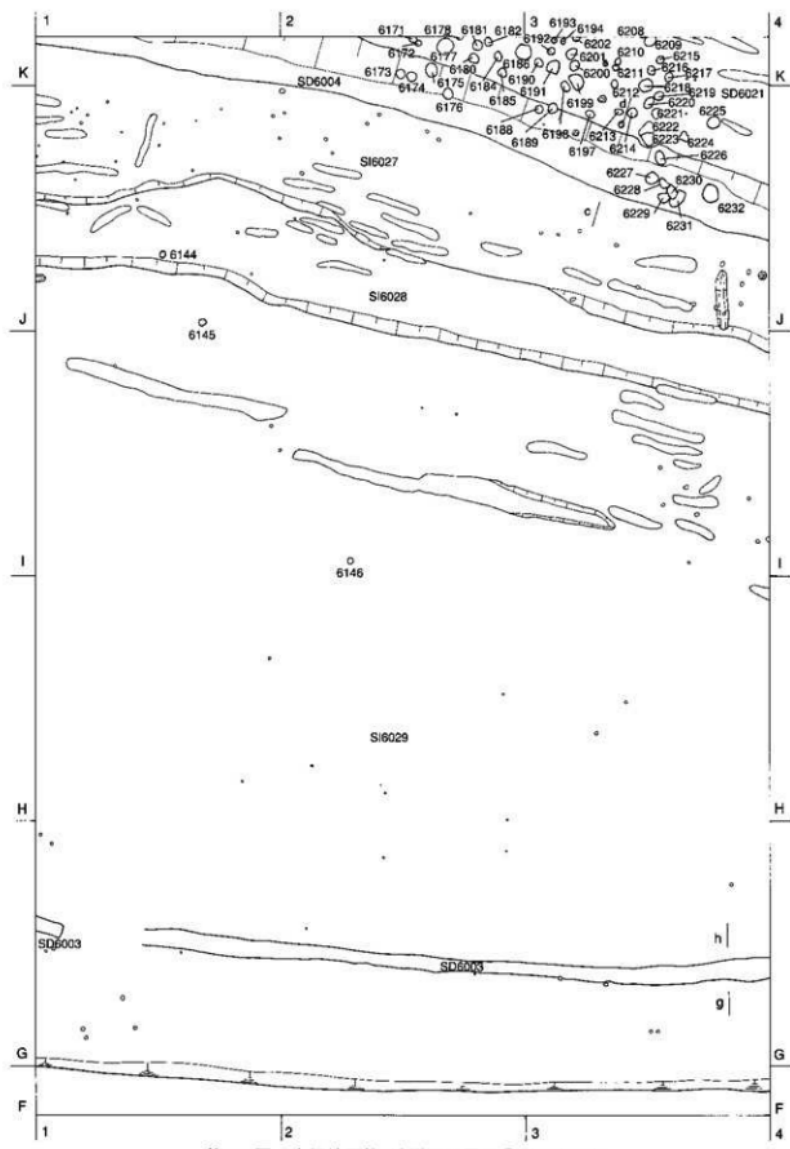
第927図 大坪地区第6構造面配置図② (1/100)



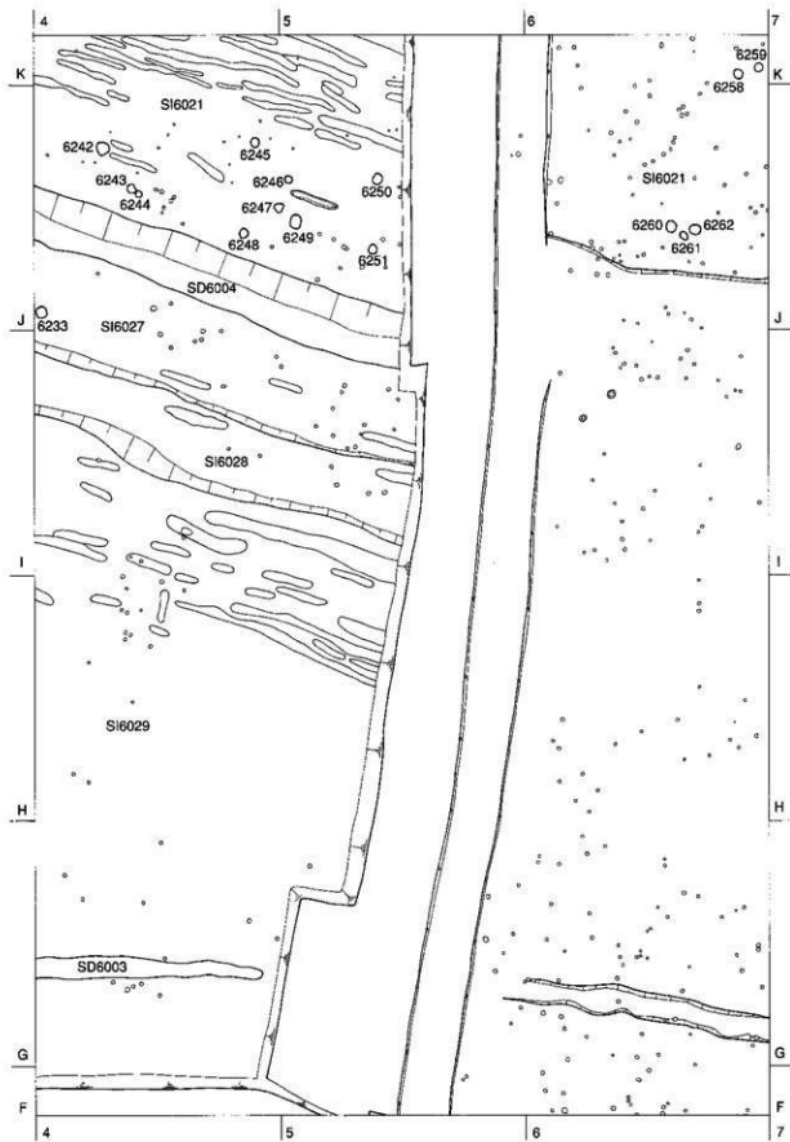
第928図 大坪地区第6構造面配置図② (1/100)



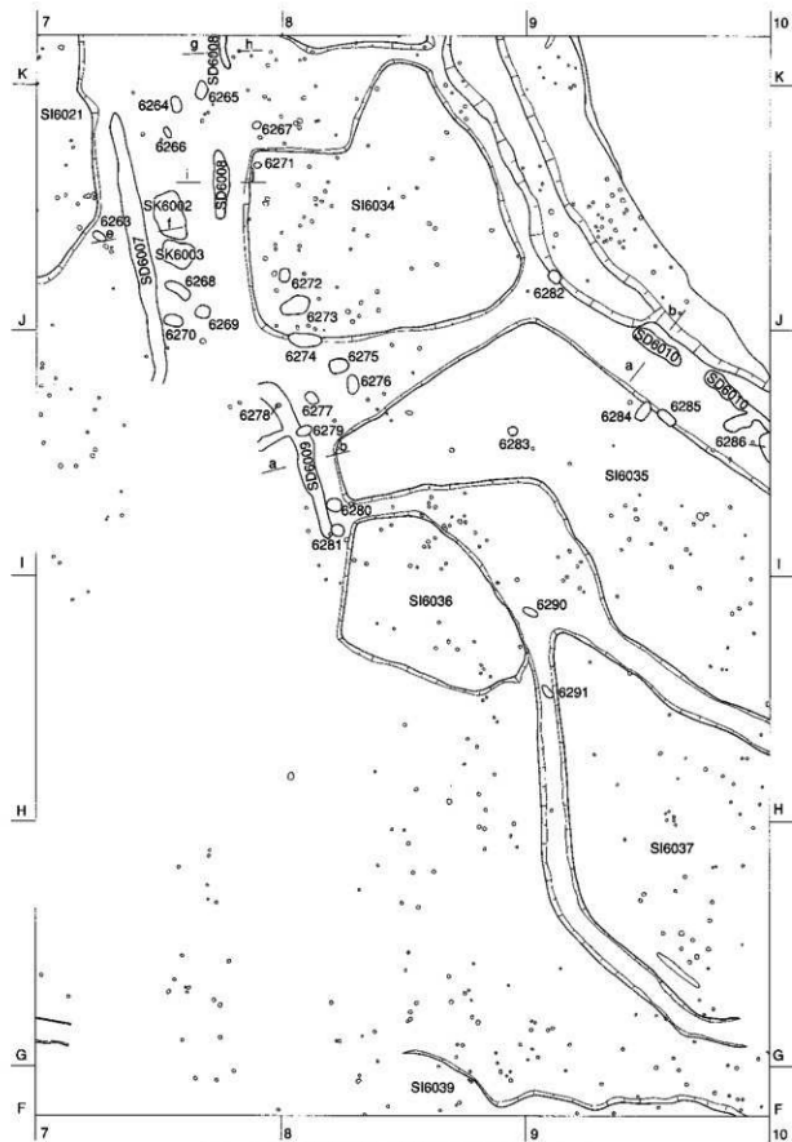
第929図 大坪地区第6遺構面配置図② (1/100)



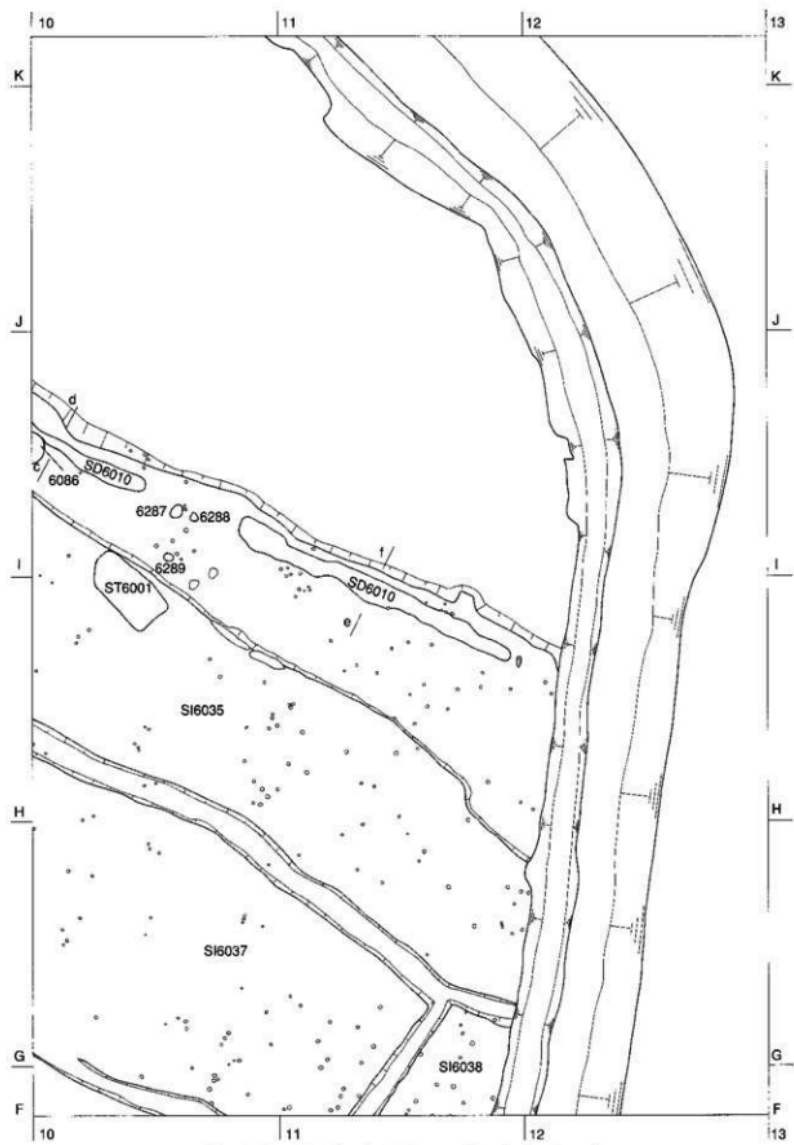
第930図 大坪地区第6構造面配置図② (1/100)



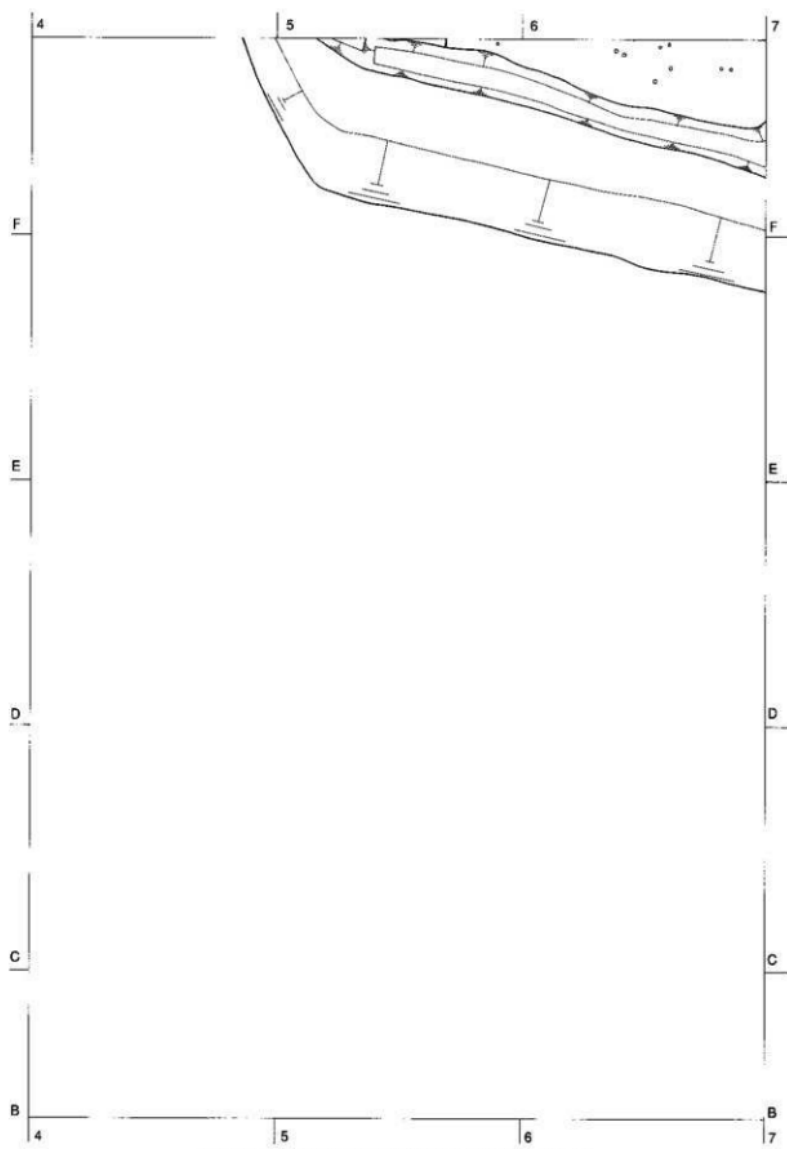
第931図 大坪地区第6地層面配置図② (1/100)



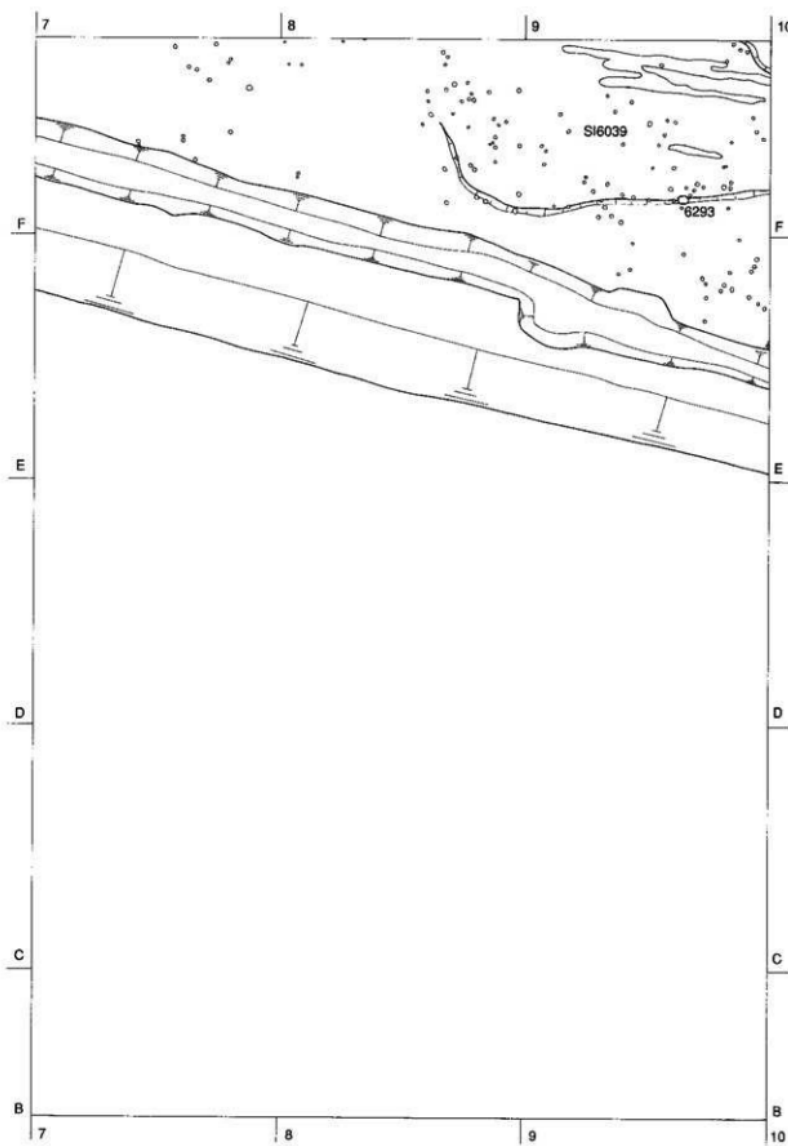
第932図 大坪地区第6構造面配置図② (1/100)



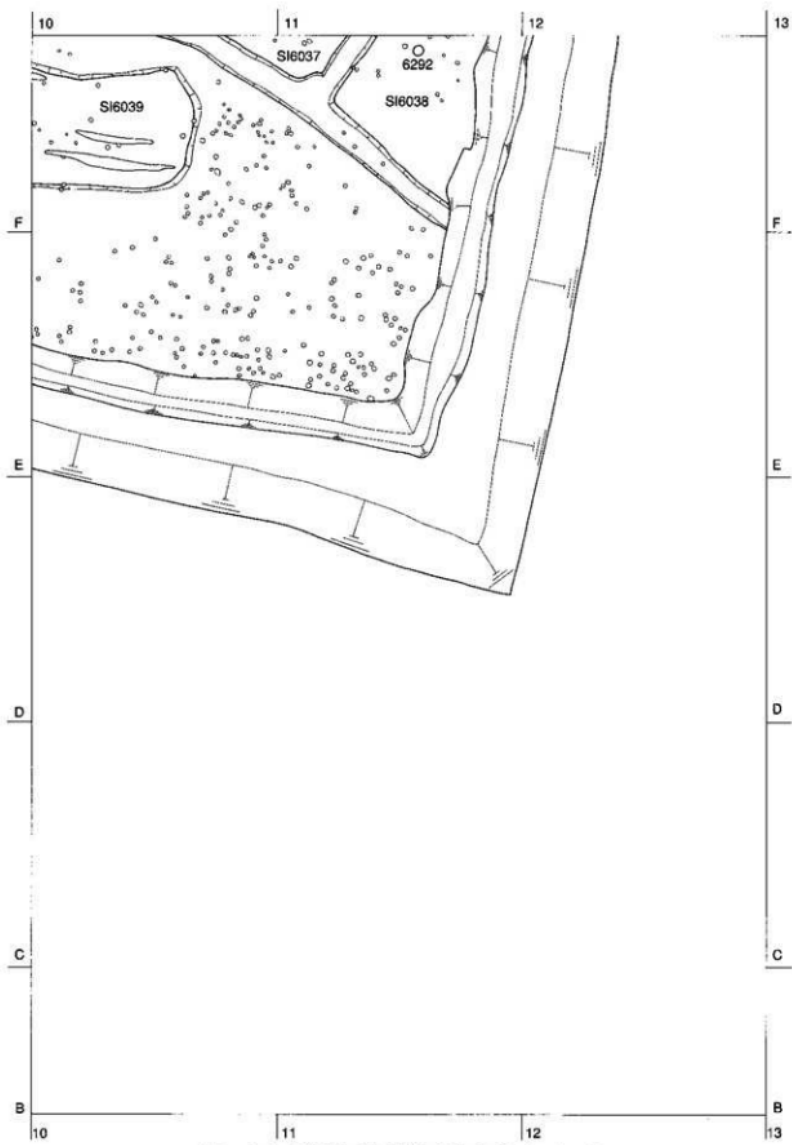
第933図 大坪地区第6構造面配置図② (1/100)



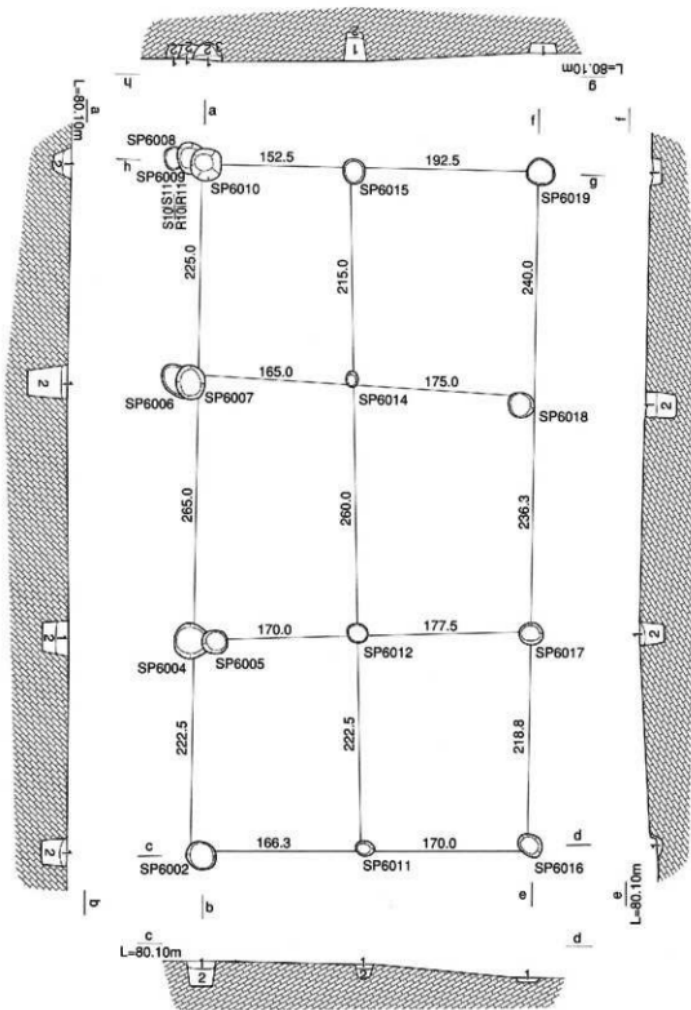
第934図 大坪地区第6構造面配置図 (1/100)



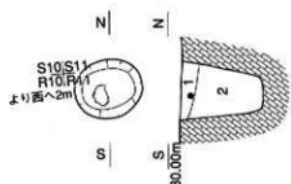
第935図 大坪地区第6構造面配置図(1/100)



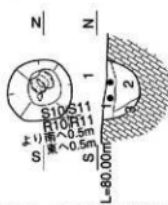
第936図 大坪地区第6構造面配置図⑩ (1/100)



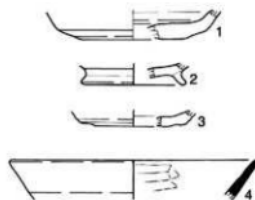
第937図 SA6001平断面図(1/50)



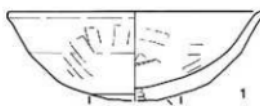
第938図 SP6007平面図



第940図 SP6010平面図

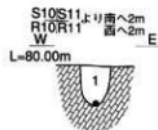


第941図 SP6010出土遺物



第939図 SP6007出土遺物

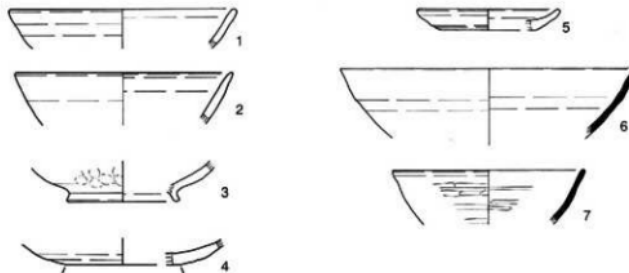
W E



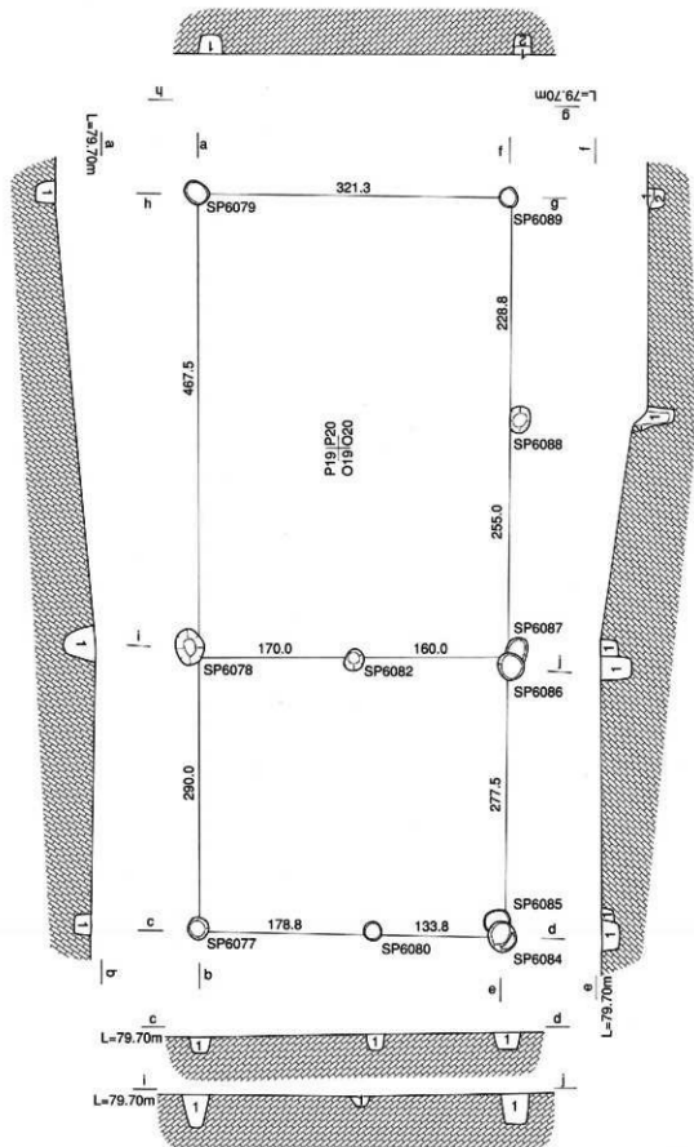
第942図 SP6014平面図



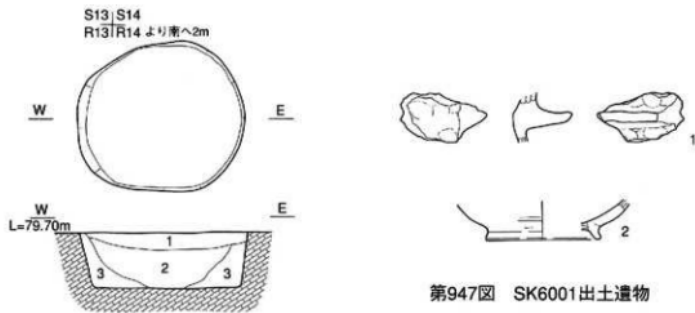
第943図 SP6014出土遺物



第944図 SA6001出土遺物



第945図 SA6002平断面図 (1/50)

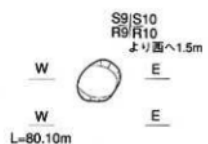


第947図 SK6001出土遺物

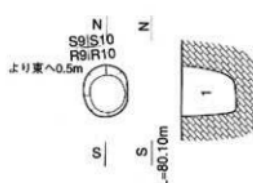
第946図 SK6001平面面図



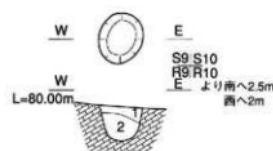
第948図 ST6001平面面図



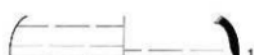
第949図 SP6003平断面図



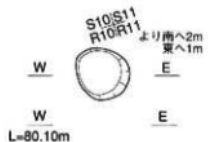
第951図 SP6005平断面図



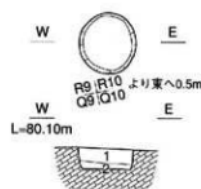
第953図 SP6021平断面図



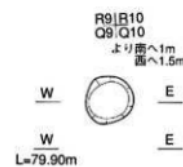
第950図 SP6003出土遺物



第955図 SP6026平断面図



第957図 SP6027平断面図



第959図 SP6028平断面図



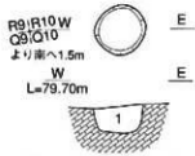
第956図 SP6026出土遺物



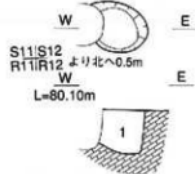
第958図 SP6027出土遺物



第960図 SP6028出土遺物



第961図 SP6030平断面図



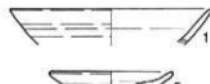
第963図 SP6044平断面図



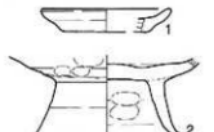
第965図 SP6049平断面図



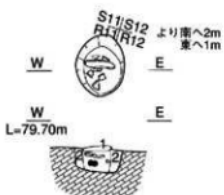
第962図 SP6030出土遺物



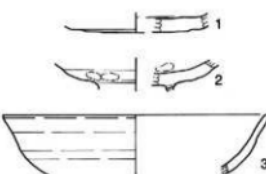
第964図 SP6044出土遺物



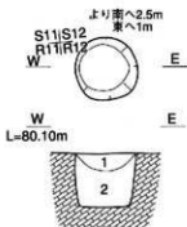
第966図 SP6049出土遺物



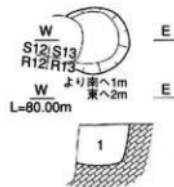
第967図 SP6050平面図



第968図 SP6050出土遺物



第969図 SP6051平面図



第971図 SP6060平面図



第970図 SP6051出土遺物



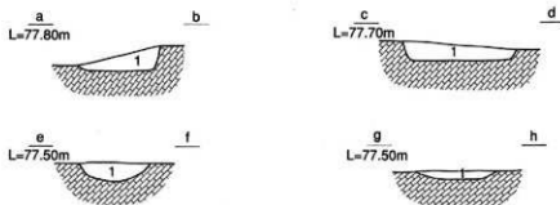
第972図 SP6060出土遺物



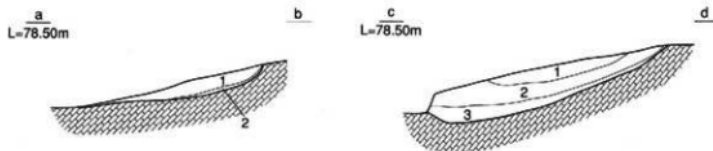
第973図 SD6001断面図



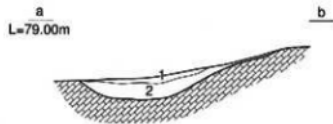
第974図 SD6002断面図



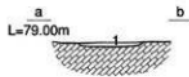
第975図 SD6003断面図



第976図 SD6004断面図



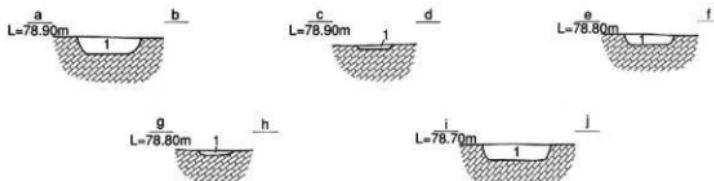
第977図 SD6005断面図



第978図 SD6006断面図



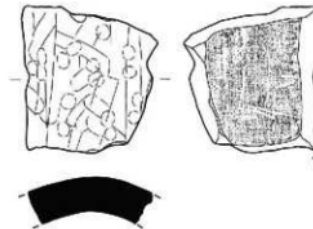
第979図 SD6007断面図



第980図 SD6008断面図



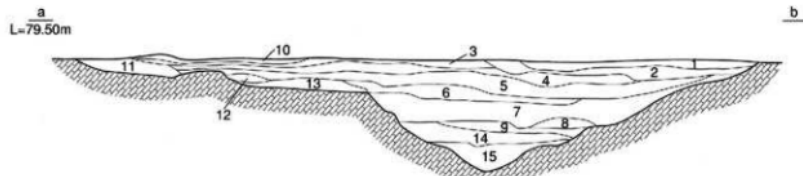
第981図 SD6009断面図



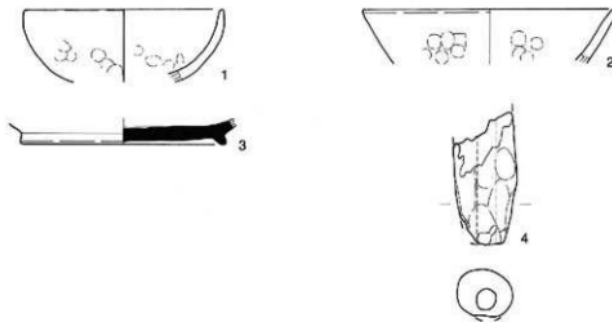
第982図 SD6009出土遺物



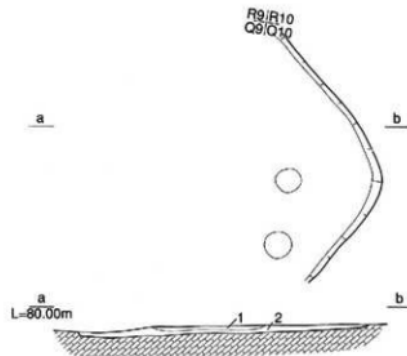
第983図 SD6010断面図



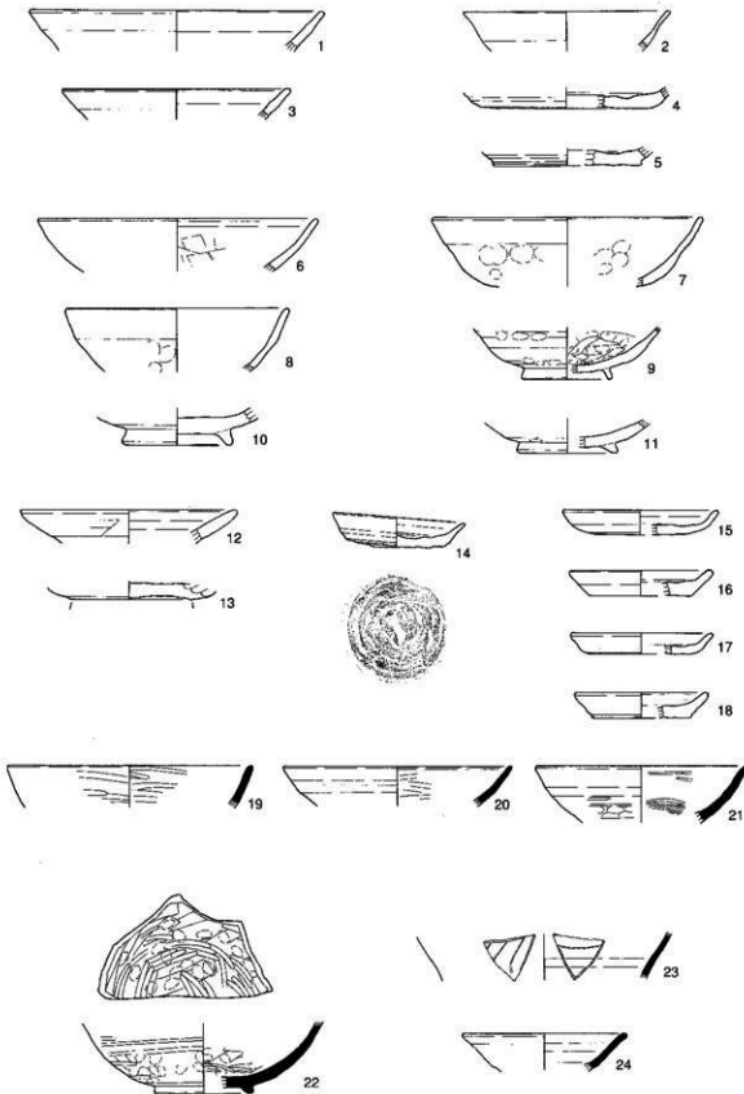
第984図 SR6001断面図 (1/50)



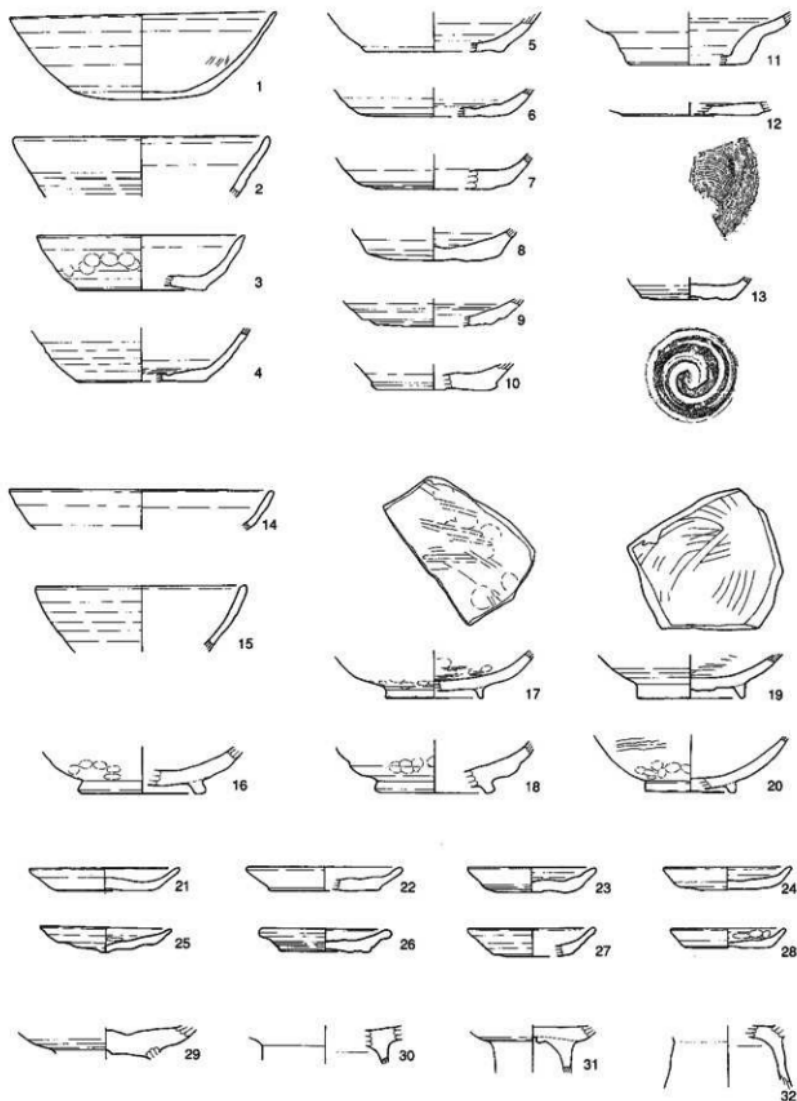
第985図 SR6001出土遺物



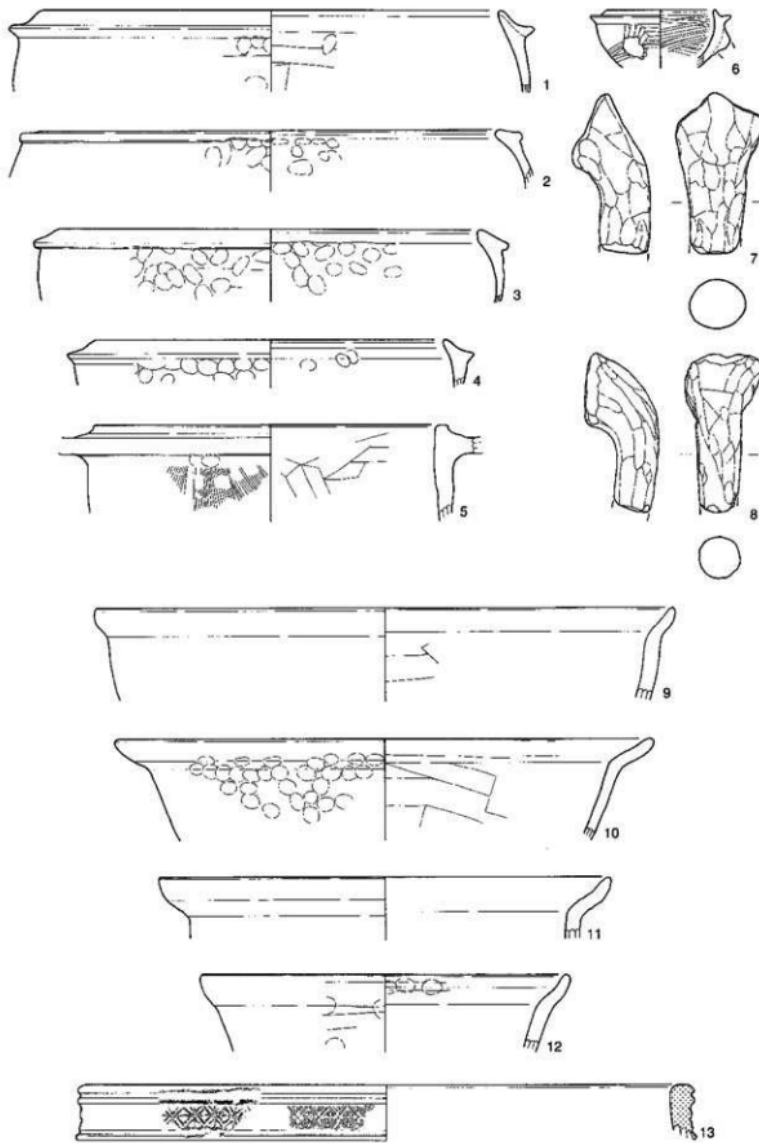
第986図 SX6001平断面図 (1/50)



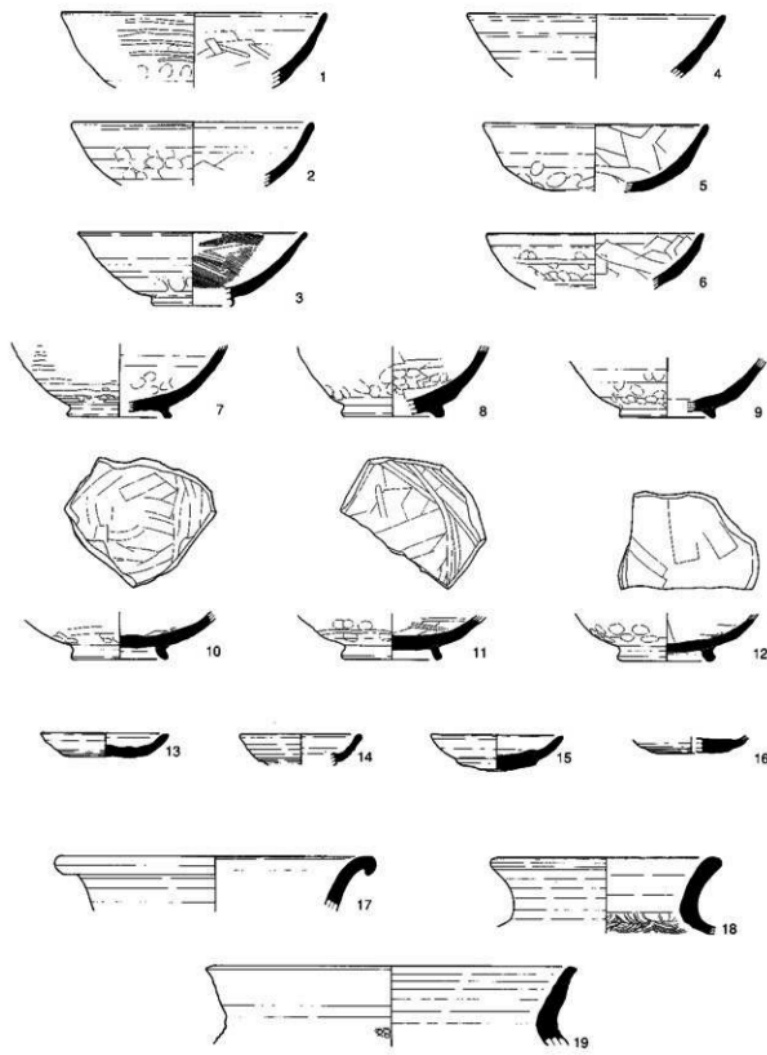
第987図 SX6001出土遺物



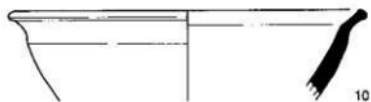
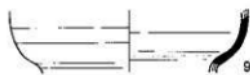
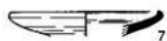
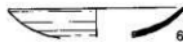
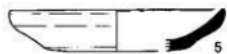
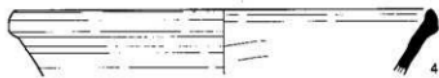
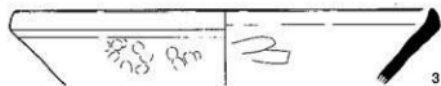
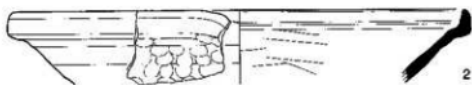
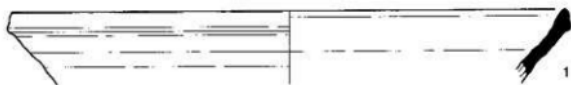
第988図 包含層出土遺物①



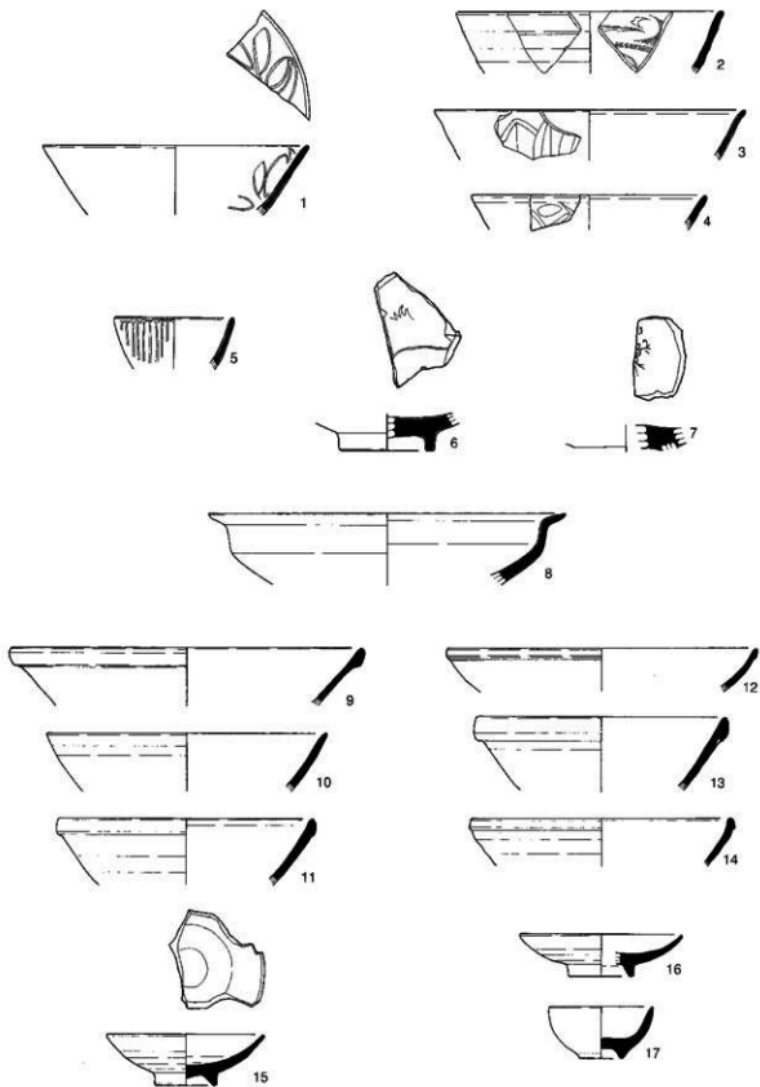
第989図 包含層出土遺物②



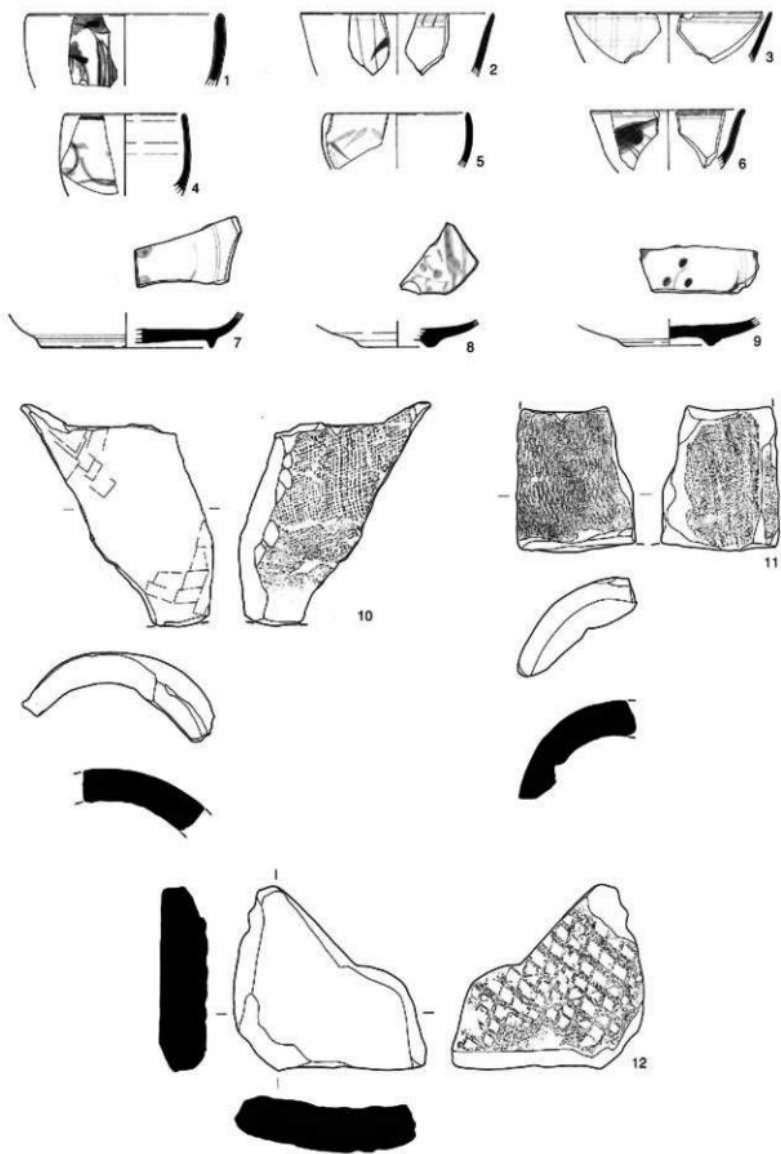
第990図 包含層出土遺物③



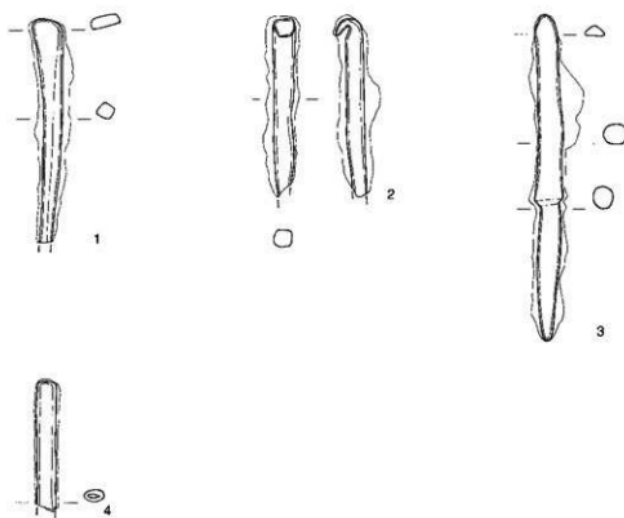
第991図 包含層出土遺物④



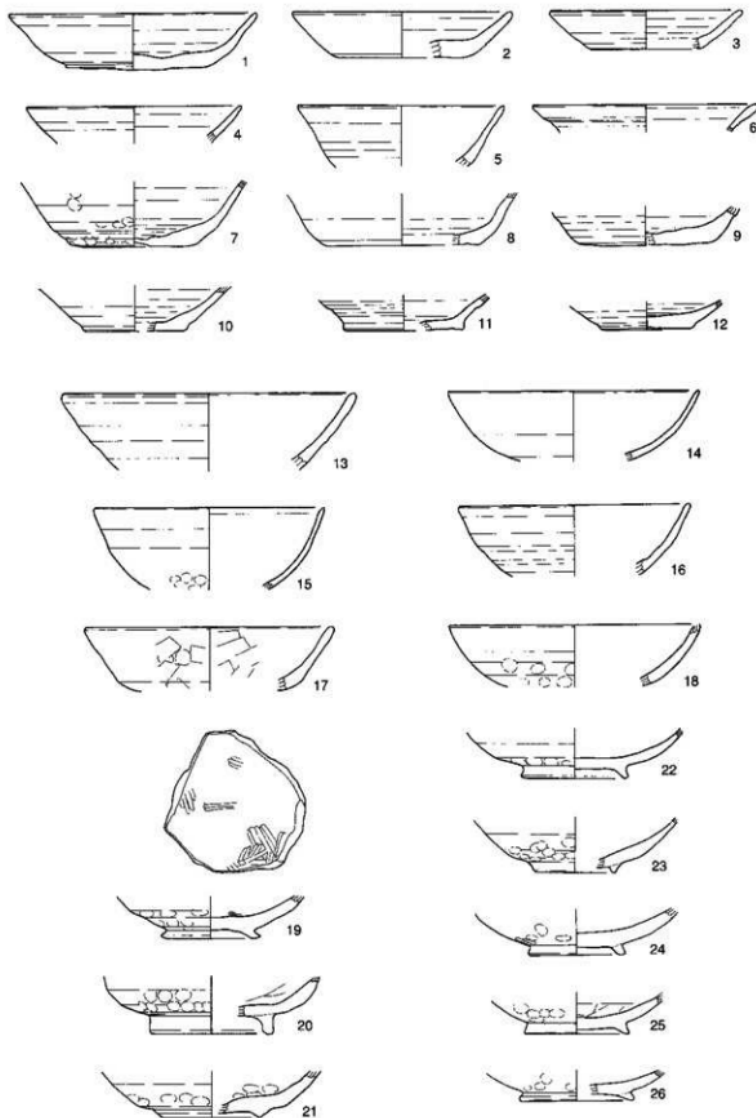
第992図 包含層出土遺物⑤



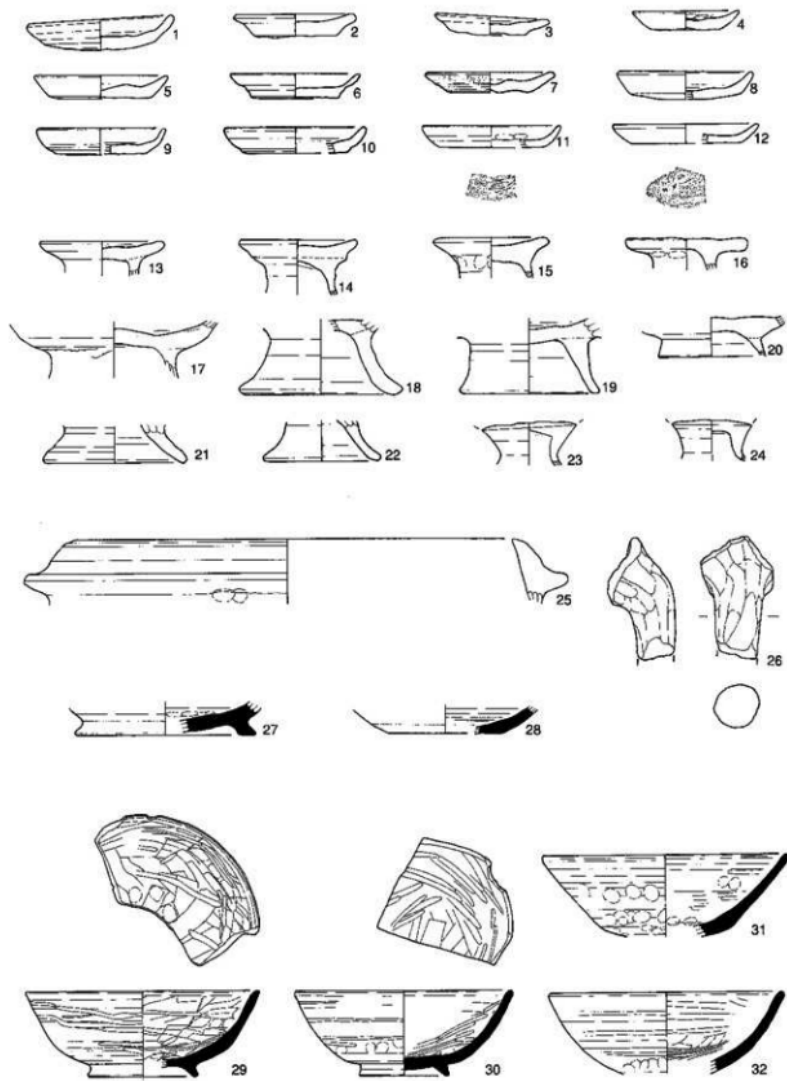
第993図 包含層出土遺物⑥



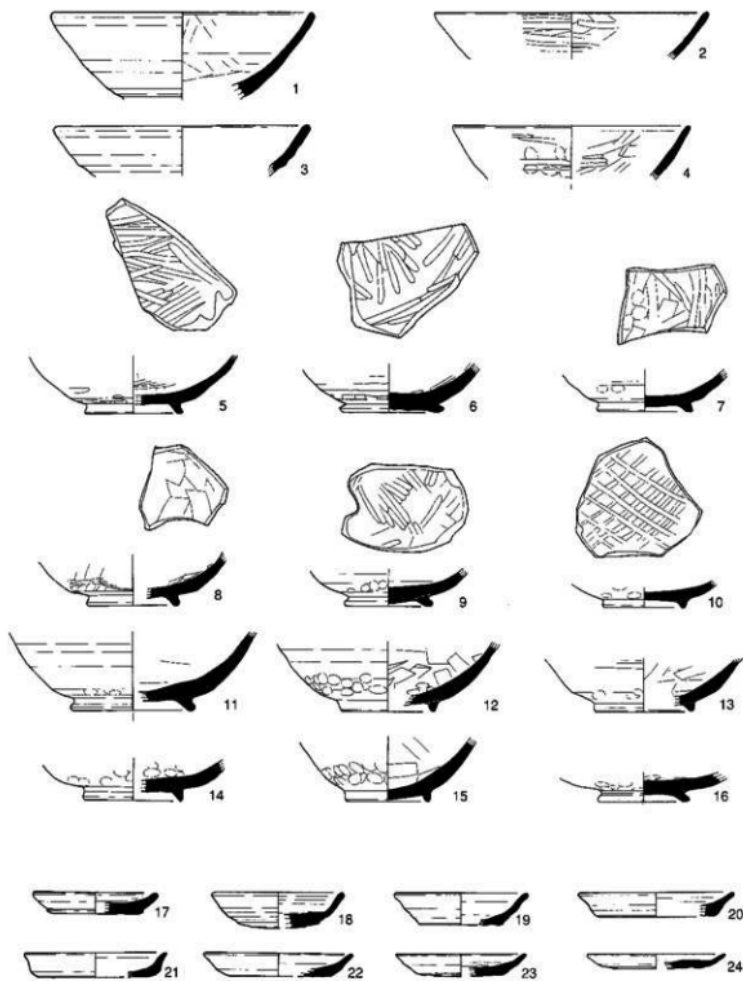
第994図 包含層出土遺物⑦



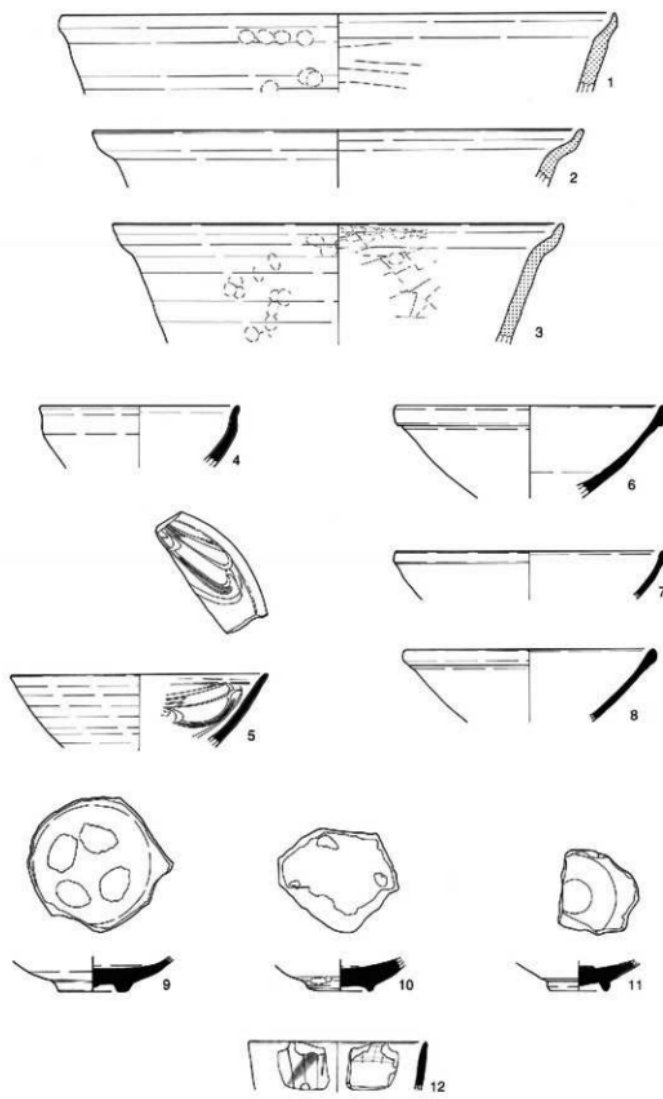
第995図 包含層出土遺物⑧



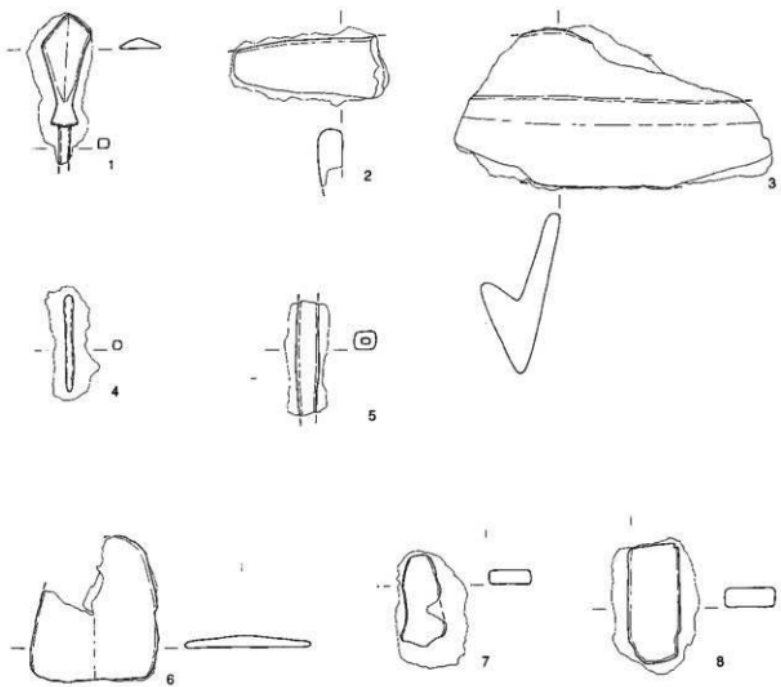
第996図 包含層出土遺物⑨



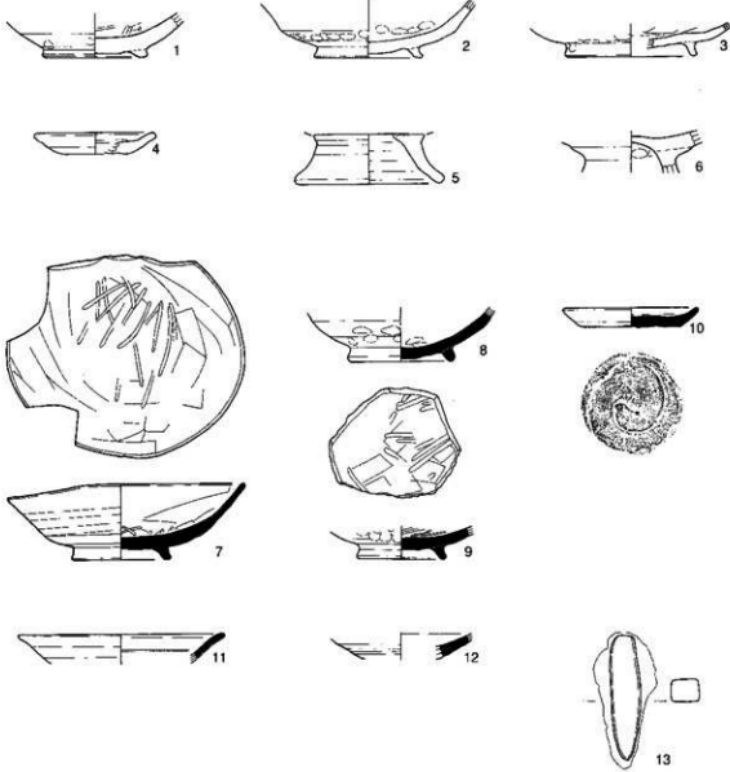
第997図 包含層出土遺物⑩



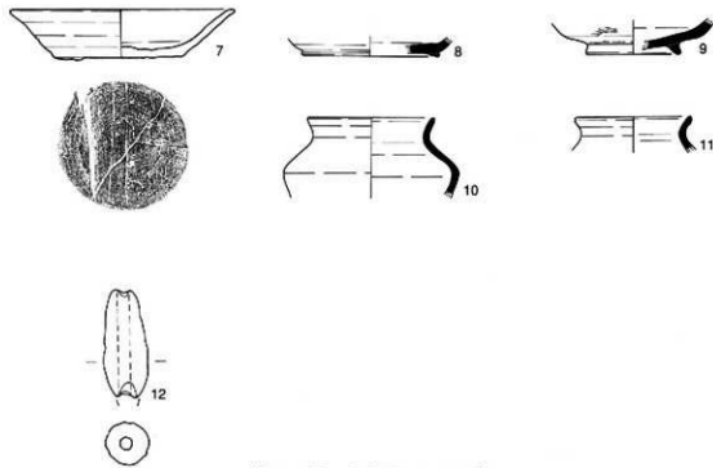
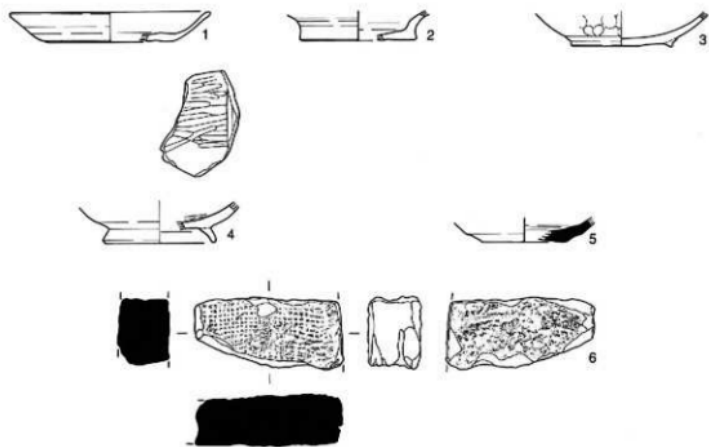
第998図 包含層出土遺物①



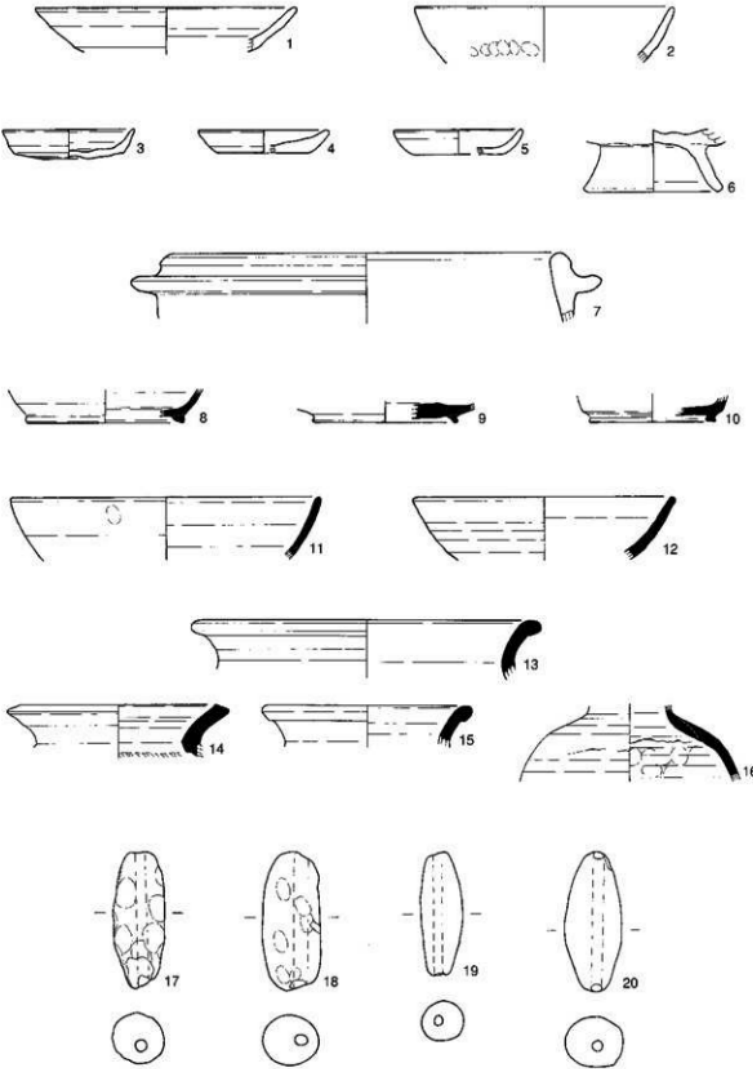
第999図 包含層出土遺物⑫



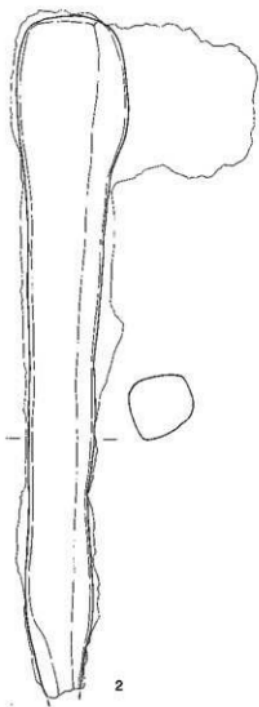
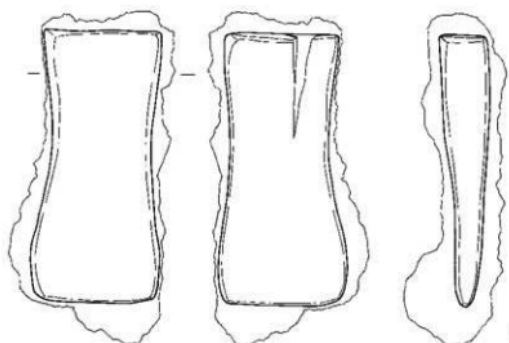
第1000図 包含層出土遺物⑬



第1001図 包含層出土遺物⑭



第1002図 包含層出土遺物⑮



第1003図 包含層出土遺物⑯

徳島県埋蔵文化財センター調査報告書 第60集

四国縦貫自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 31

人柿遺跡Ⅱ

《第3分冊／大坪地区》

発行日 2005年9月30日

編 集 財團法人 徳島県埋蔵文化財センター

〒779-0108 徳島県板野郡板野町大伏字平山86番2

T E L (088) 672-4545 F A X (088) 672-4550

発 行 徳 島 県 教 育 委 員 会

財團法人 徳島県埋蔵文化財センター

日 本 追 路 公 团

印 刷 徳 島 県 教 育 印 刷 株 式 会 社