

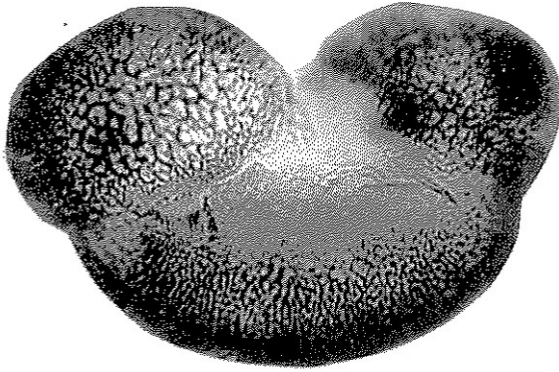
PLATE

# PLATE 1

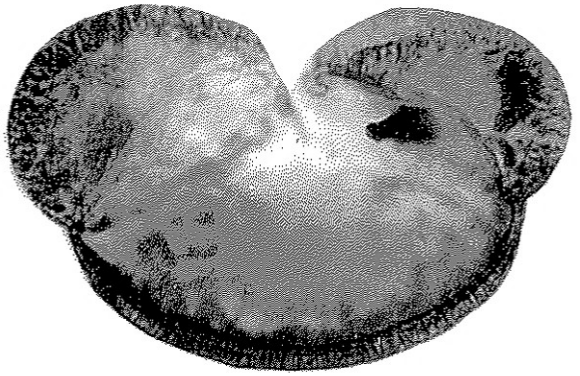
## PLATE 1

1	63+00	20	Abies (モミ属)
2	〃	20	A.
3	〃	6	Pinus (マツ属)
4	〃	9	P.
5	〃	18	Tsuga sieboldii (ツガ)
6	63+65	3	T. diversifolia (コメツガ)
7	63+00	14	Taxodiaceae (スギ科)
8	〃	6	T.
9	〃	14	Sciadopitys (コウヤマキ属)





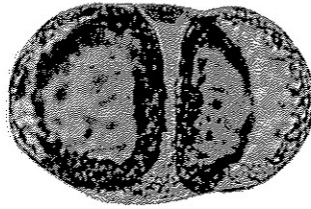
1



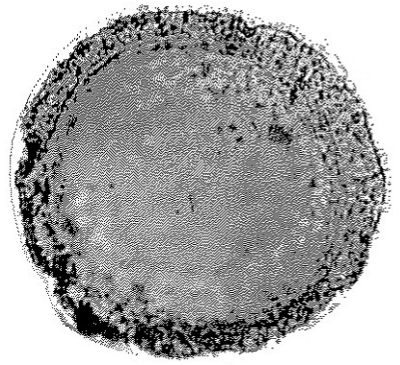
2



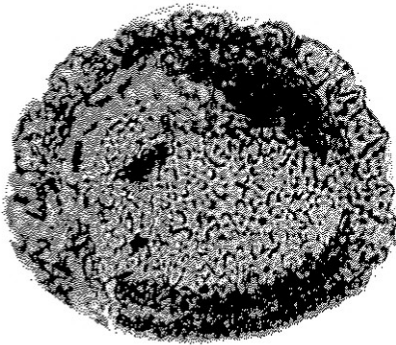
3



4



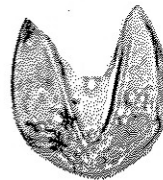
5



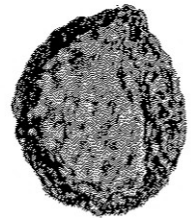
6



7



8



9

0

50 $\mu$

(No.36, 37, 38)  $\pm$  100 $\mu$ )

# PLATE 2

## PLATE 2

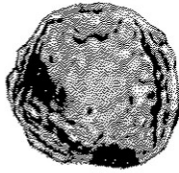
10	63+00	9	<i>Alnus</i> (ハンソキ属)
11	〃	21	<i>Carpinus</i> (クマシデ属)
12	60+65	5	<i>Zelkova</i> (ケヤキ属)
13	63+00	14	<i>Castanopsis</i> (クリカシ属)
14	〃	14	C.
15	〃	7	<i>Cyclobalanopsis</i> (アカガシ亜属)
16	〃	13	C.
17	〃	8	<i>Lepidobalanus</i> (コナラ亜属)
18	〃	6	L.
19	〃	7	Chenopodiaceae (アカザ科)
20	〃	7	Crusiferae (アブラナ科)
21	〃	11	Cichorioideae (タンポポ亜科)
22	〃	8	<i>Artemisia</i> (ヨモギ属)
23	〃	6	<i>Haloragis</i> (アリノトラグサ属)
24	60+65	5	<i>Persicaria</i> (サナエタデ属)
25	63+00	9	<i>Trapa</i> (ヒシ属)
26	〃	8	<i>Sagittaria</i> (オモダカ属)
27	〃	16	S.
28	〃	7	<i>Typha</i> (ガマ属)
29	〃	30	T.
30	〃	16	<i>Sparganium</i> (ミクリ属)
31	〃	7	Cyperaceae (スゲ科)



10



11



12



13



14



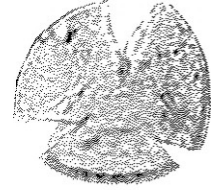
15



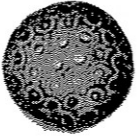
16



17



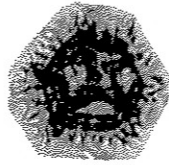
18



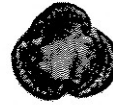
19



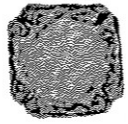
20



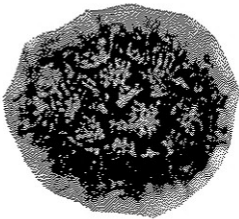
21



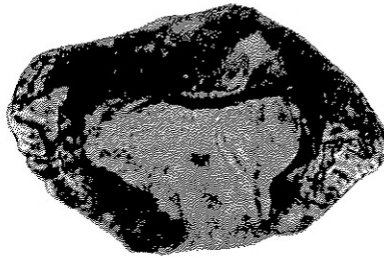
22



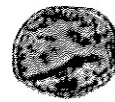
23



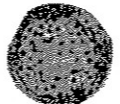
24



25



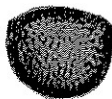
26



27



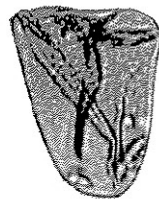
28



29



30



31

# PLATE 3

## PLATE 3

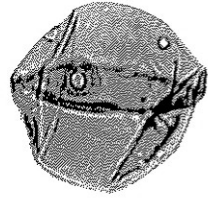
32	63+00	6	Gramineae (イネ科)
33	〃	8	G.
34	〃	7	G.
35	60+65	4	Ceratopteris (ミズワラビ属)
36	〃	5	C.
37	〃	5	C.
38	〃	5	C.
39	63+00	6	Monolete spore (単条溝型孢子)



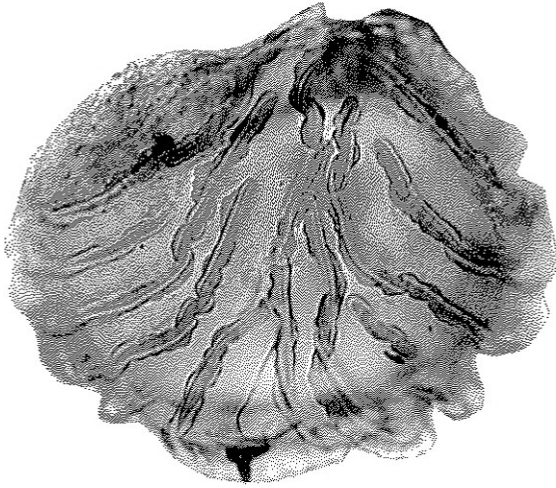
32



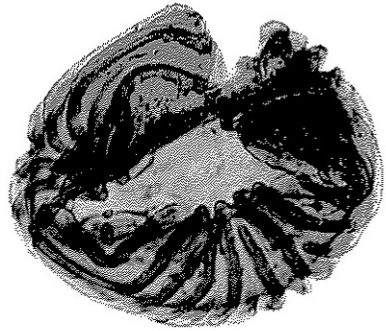
33



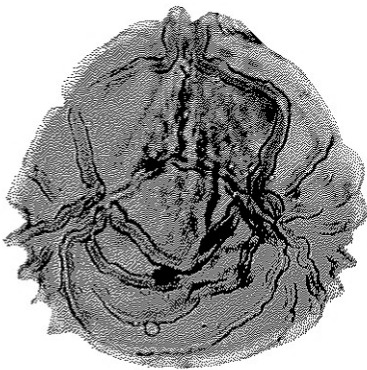
34



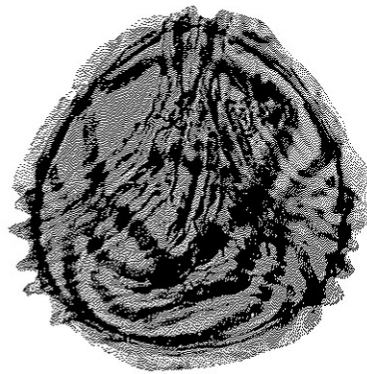
35



36



37



38

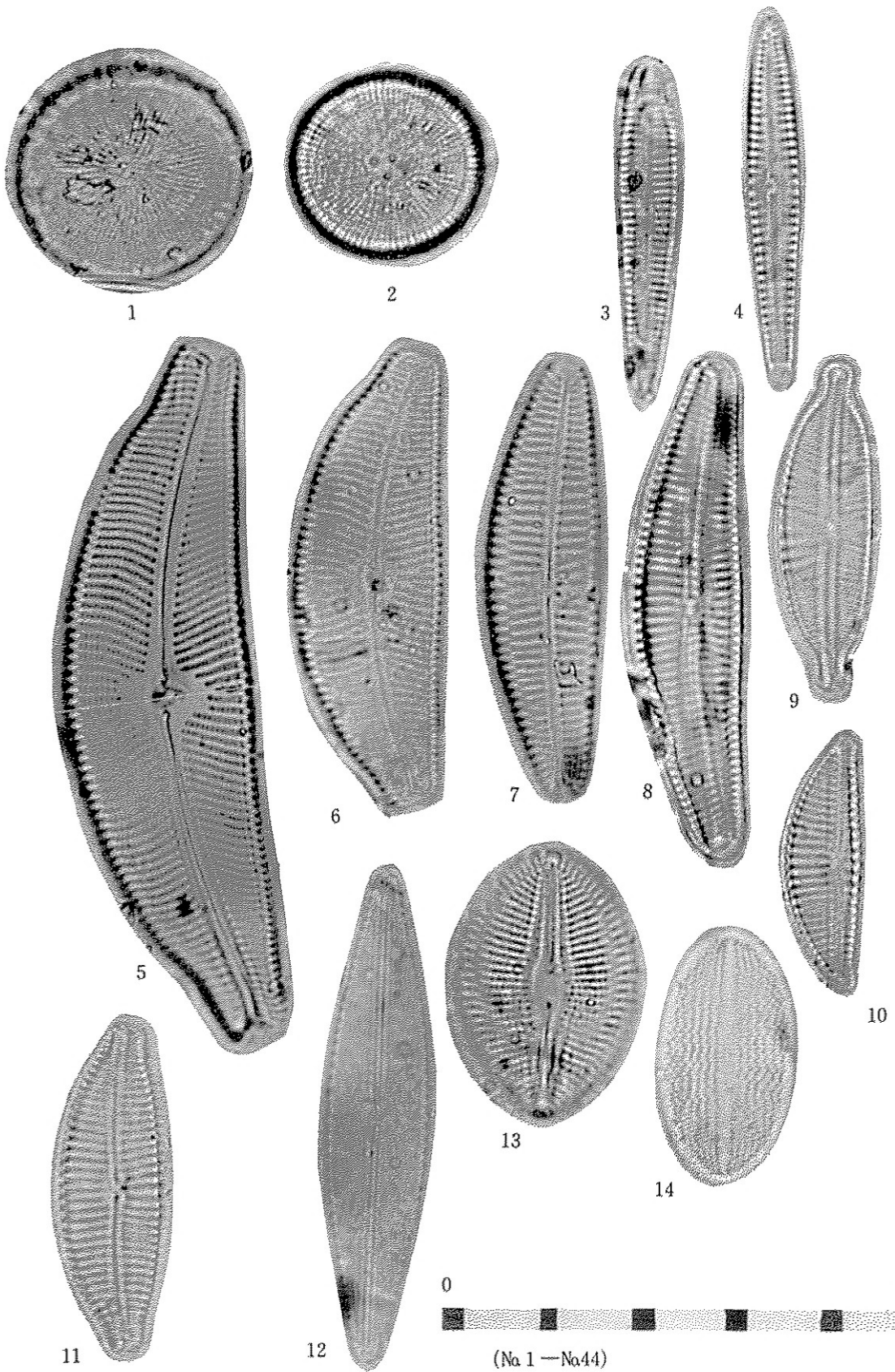


39

# PLATE 4

## PLATE 4

1	No.25	<i>Melosira undulata</i>
2	No.22	<i>M.</i> sp.
3	No.22	<i>Rhoicosphenia curvata</i>
4	No.23	<i>Gomphonema longiceps</i> var. <i>subclavata</i>
5	No.21	<i>Cymbella tumida</i>
6	No.21	<i>C.</i> t.
7	No.21	<i>C.</i> affinis
8	No.22	<i>C.</i> cymbiformis
9	No.21	<i>C.</i> naviculiformis
10	No.22	<i>C.</i> trugidula
11	No.21	<i>C.</i> cuspidata
12	No.21	<i>Navicula peregrina</i>
13	No.22	<i>Diploneis ovalis</i>
14	No.21	<i>Cocconeis placentula</i> var. <i>euglypta</i>

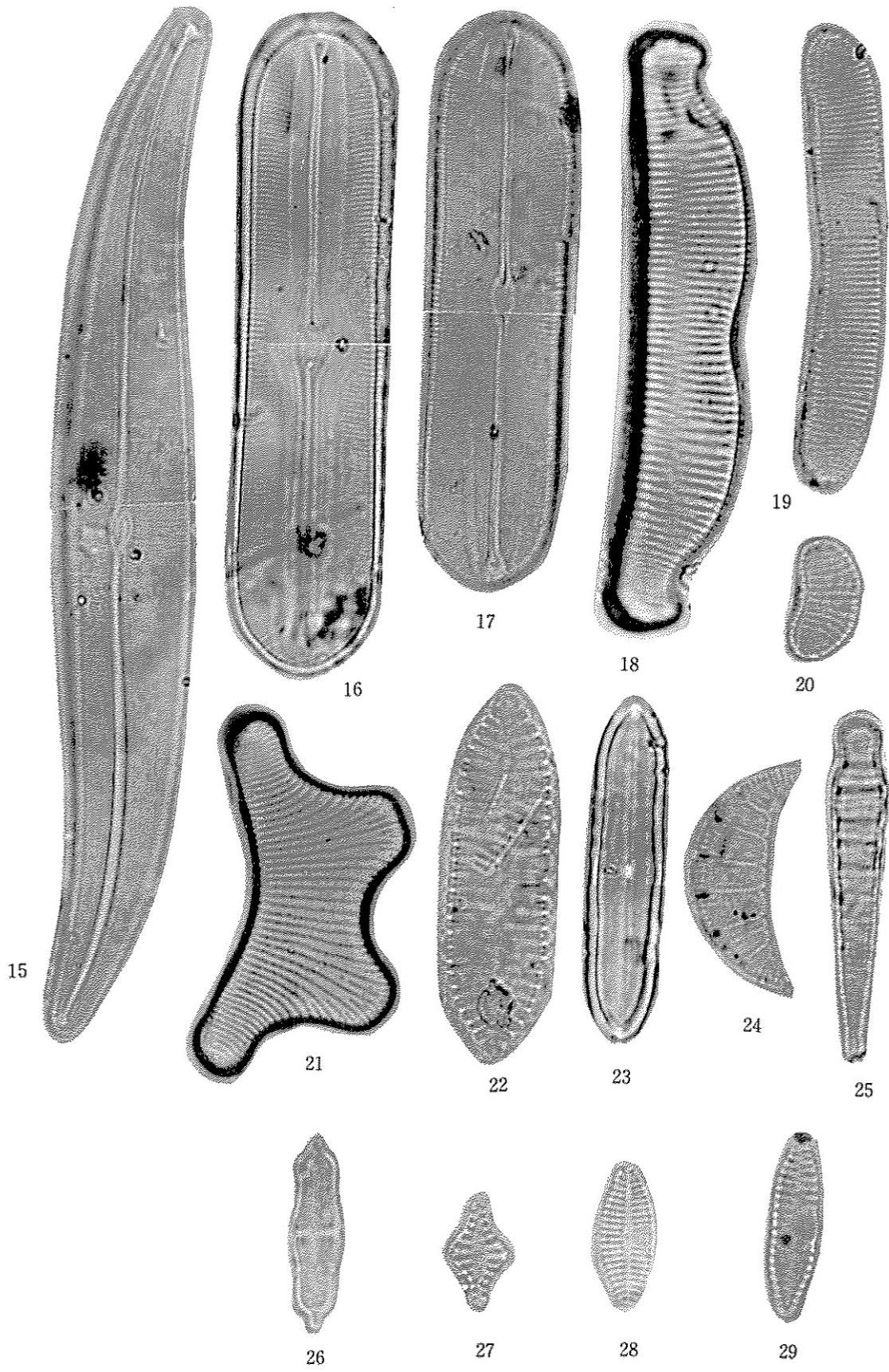


# PLATE 5

## PLATE 5

15	No.24	Gyrosigma acuminatum
16	No.22	Navicula americana
17	No.21	N. americana
18	No.23	Eunotia praerupta var. bidens
19	No.24	E. parallela
20	No.23	E. kocheliensis
21	No.21	E. papilio
22	No.23	Surirella angustata
23	No.23	Caloneis silicula
24	No.24	Rhopalodia gibberula
25	No.24	Meridion circulare
26	No.24	Stauroneis Smithii
27	No.21	Fragilaria Harrissonii
28	No.21	Achnanthes lanceolata
29	No.23	A. l.

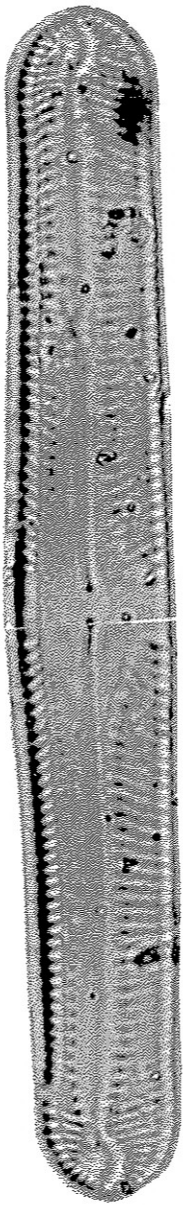




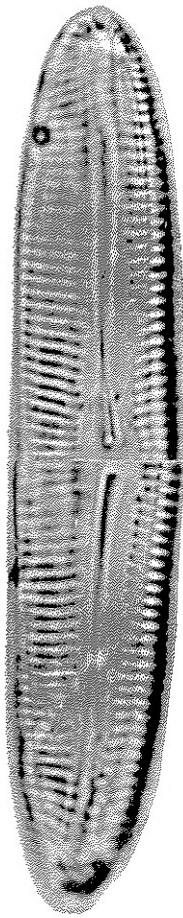
# PLATE 6

## PLATE 6

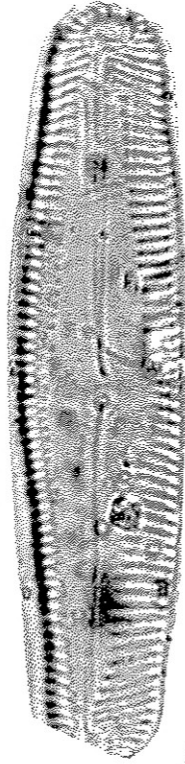
30	No.23	<i>Pinnularia gibba</i> var. <i>subundulata</i>
31	No.23	<i>P.</i> <i>viridis</i>
32	No.22	<i>P.</i> <i>gibba</i> var. <i>mesogongyla</i>
33	No.22	<i>P.</i> <i>sp.</i>
34	No.21	<i>P.</i> <i>sp.</i>
35	No.22	<i>Achnanthes brevipes</i> var. <i>intermedia</i>
36	No.24	<i>A.</i> <i>inflata</i>
37	No.24	<i>Achnanthes inflata</i>
38	No.23	<i>Amphora ovalis</i>
39	No.23	<i>A.</i> <i>o.</i>
40	No.22	<i>Hantzschia amphioxys</i>
41	No.22	<i>Synedra rumpens</i>



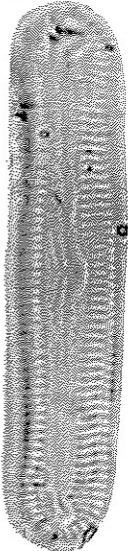
30



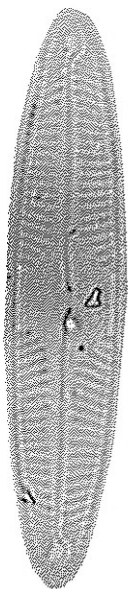
31



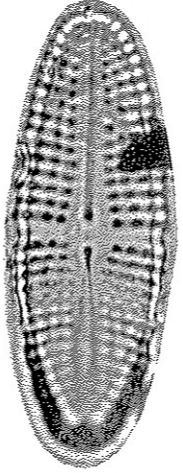
32



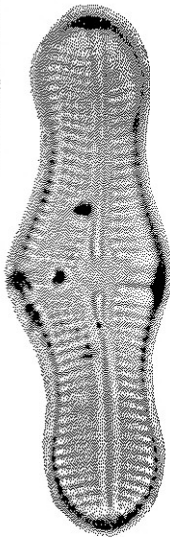
33



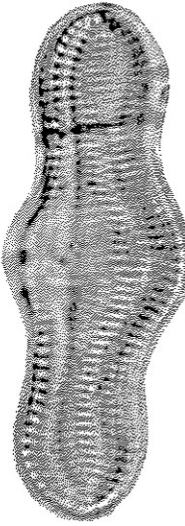
34



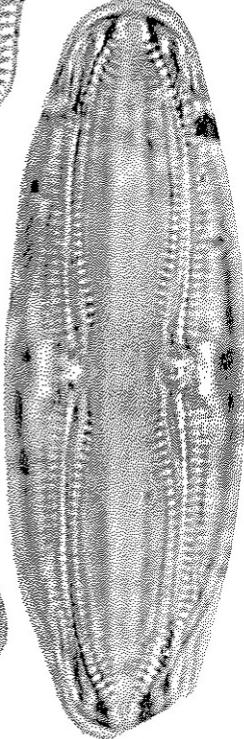
35



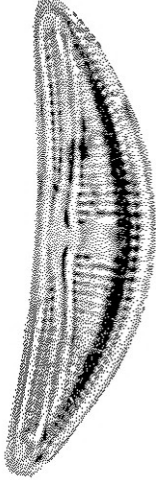
36



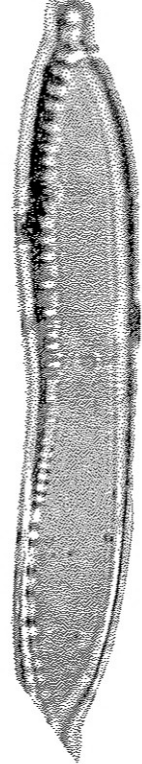
37



38



39



40

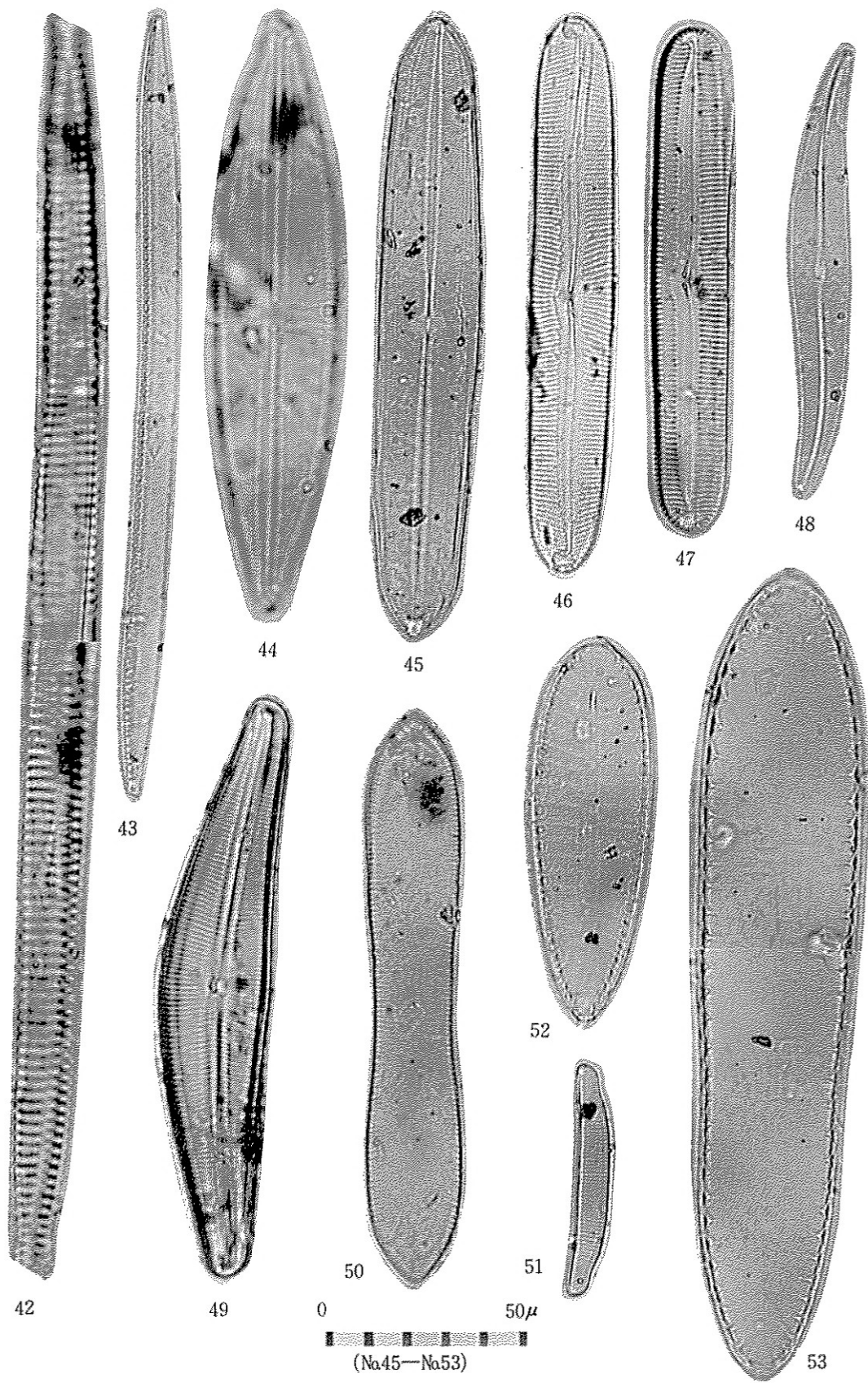


41

# PLATE 7

## PLATE 7

42	No.23	<i>Synedra ulna</i>
43	No.21	<i>Hantzschia elongata</i>
44	No.21	<i>Stauroneis phoenicenteron</i>
45	No.23	<i>Neidium iridis</i>
46	No.25	<i>Pinnularia maior</i>
47	No.21	<i>P. macilentata</i>
48	No.22	<i>Gyrosigma acuminatum</i>
49	No.24	<i>Cymbella aspera</i>
50	No.24	<i>Symatopleura solea</i>
51	No.22	<i>Eunotia pectinalis</i>
52	No.23	<i>Surirella elegans</i>
53	No.22	<i>S. e.</i>



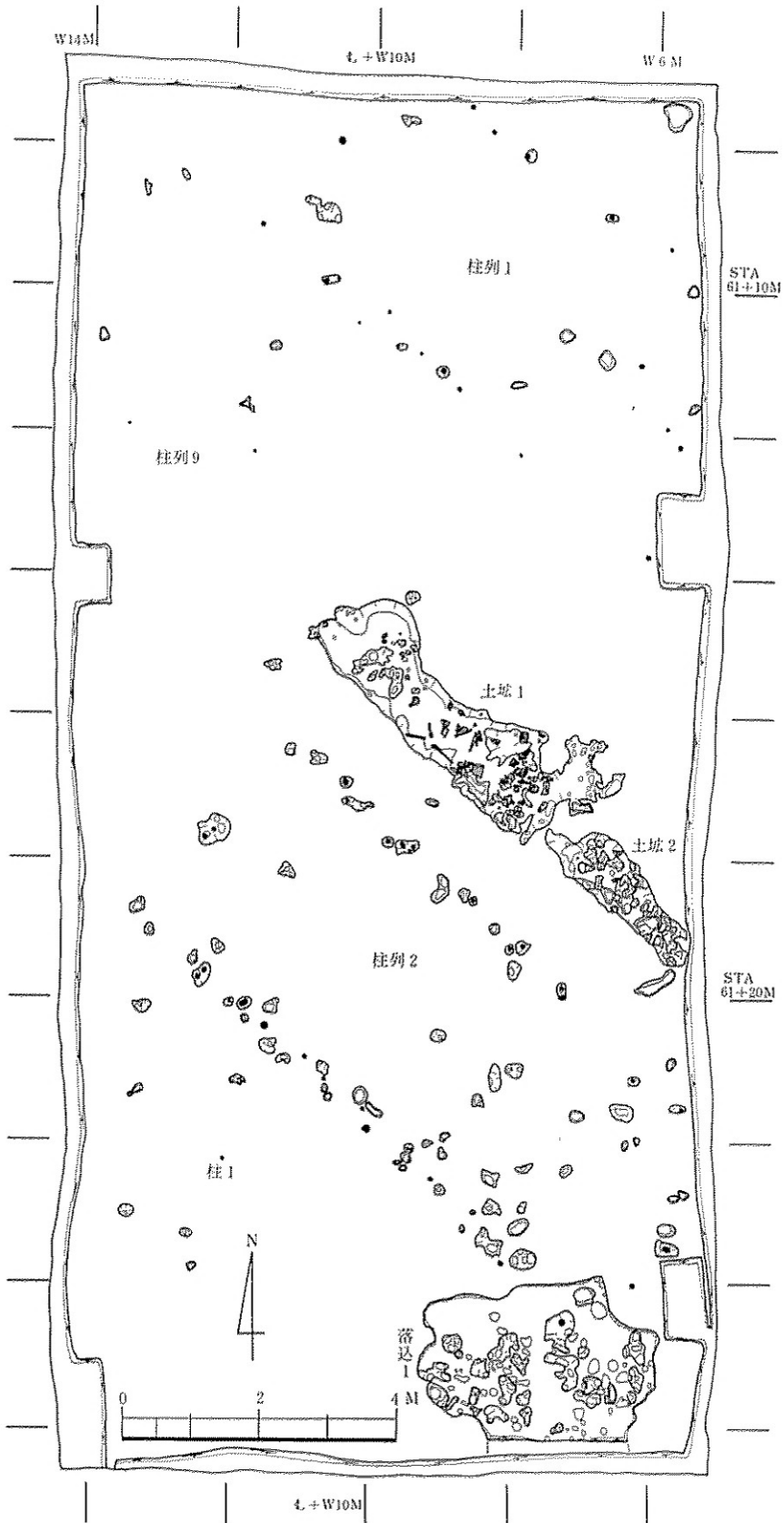


# 版 図





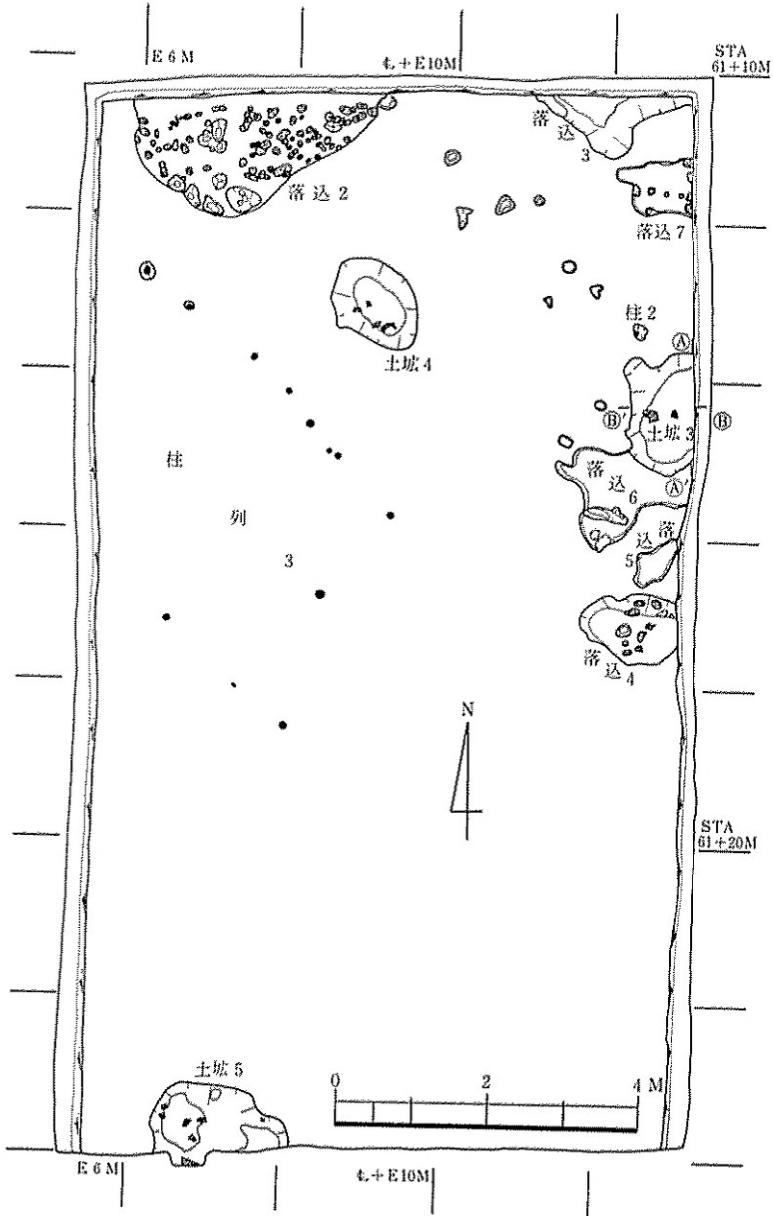
(1/100)



図版二 弥生時代前期

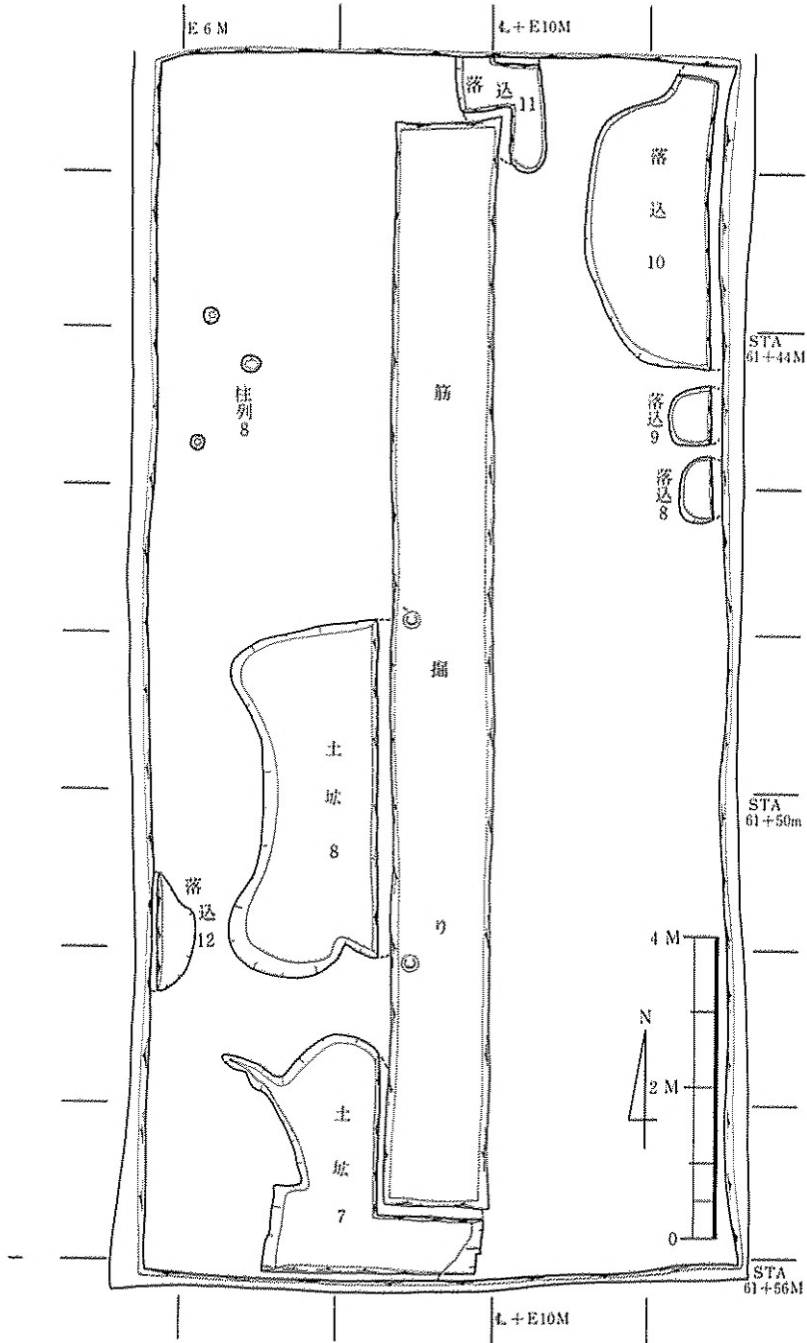
2B トレンチ平面図

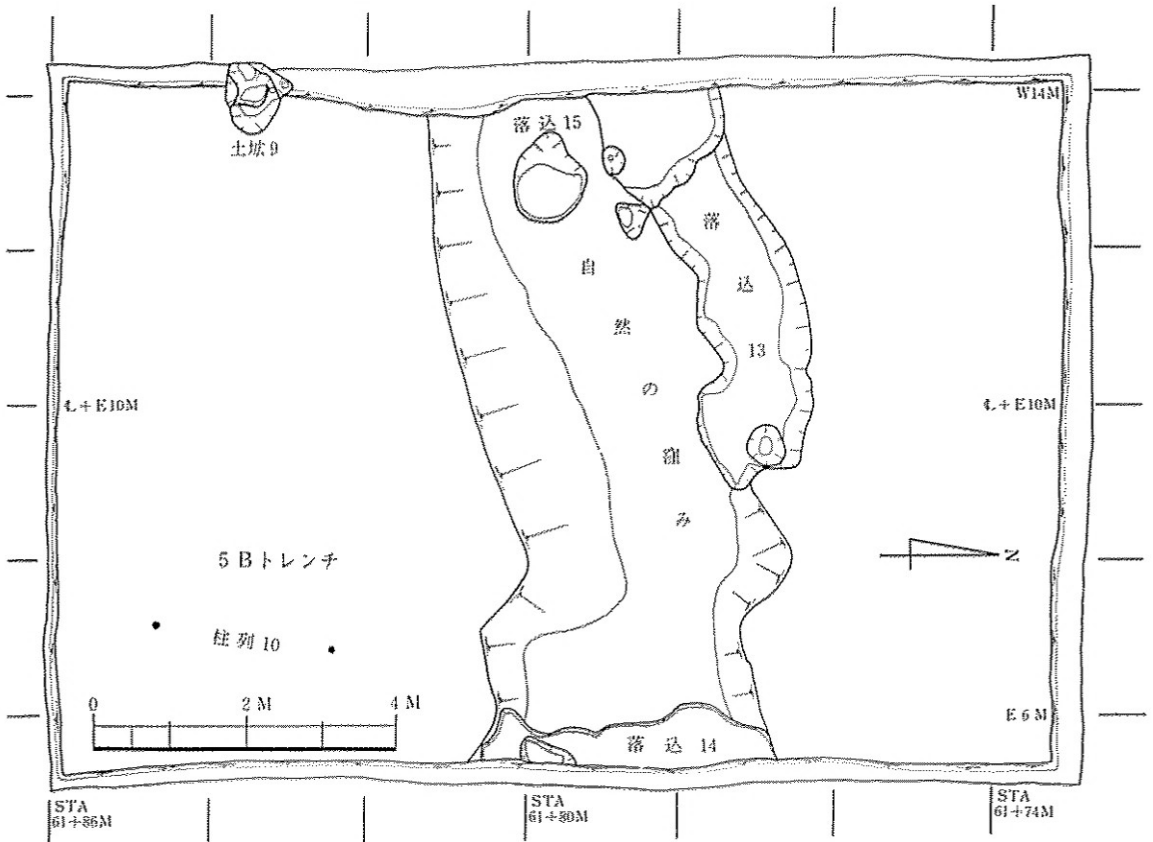
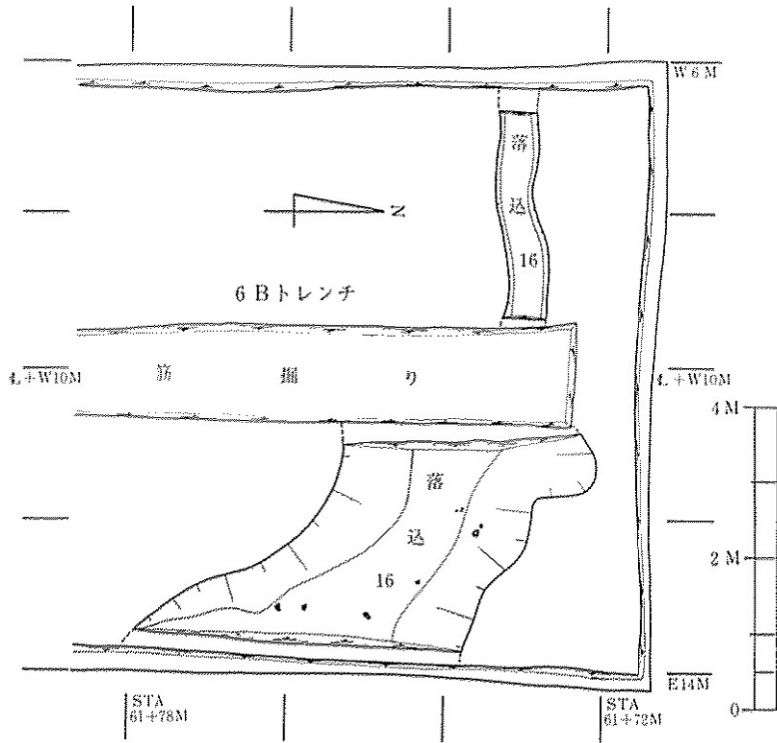
(1/100)





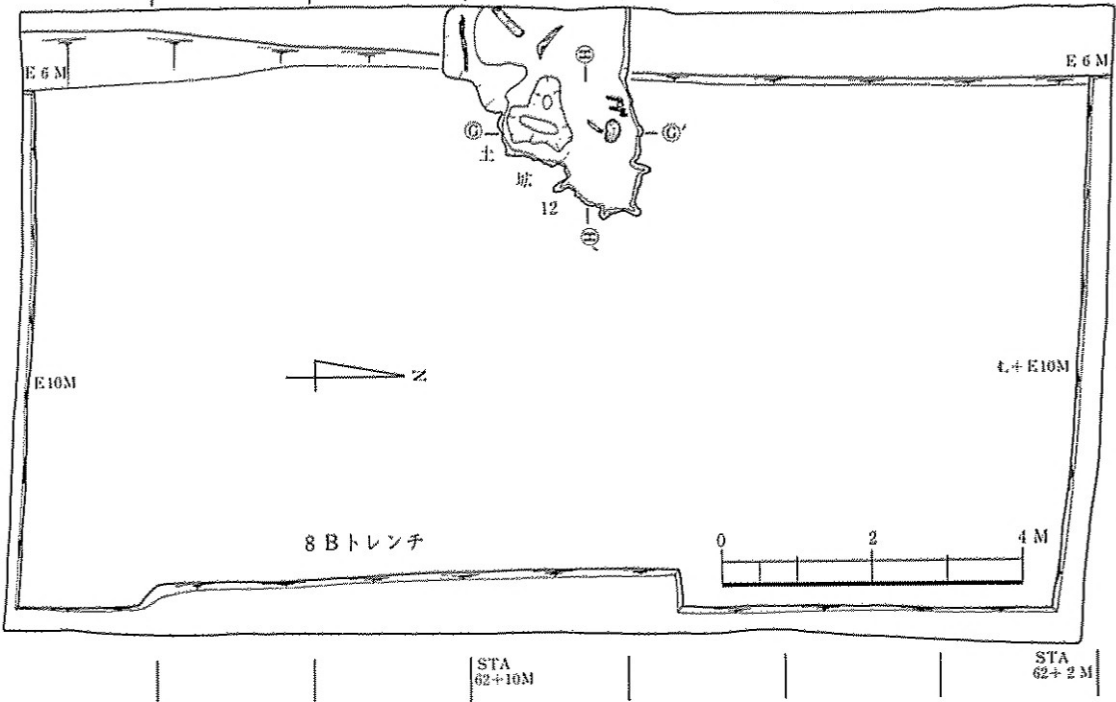
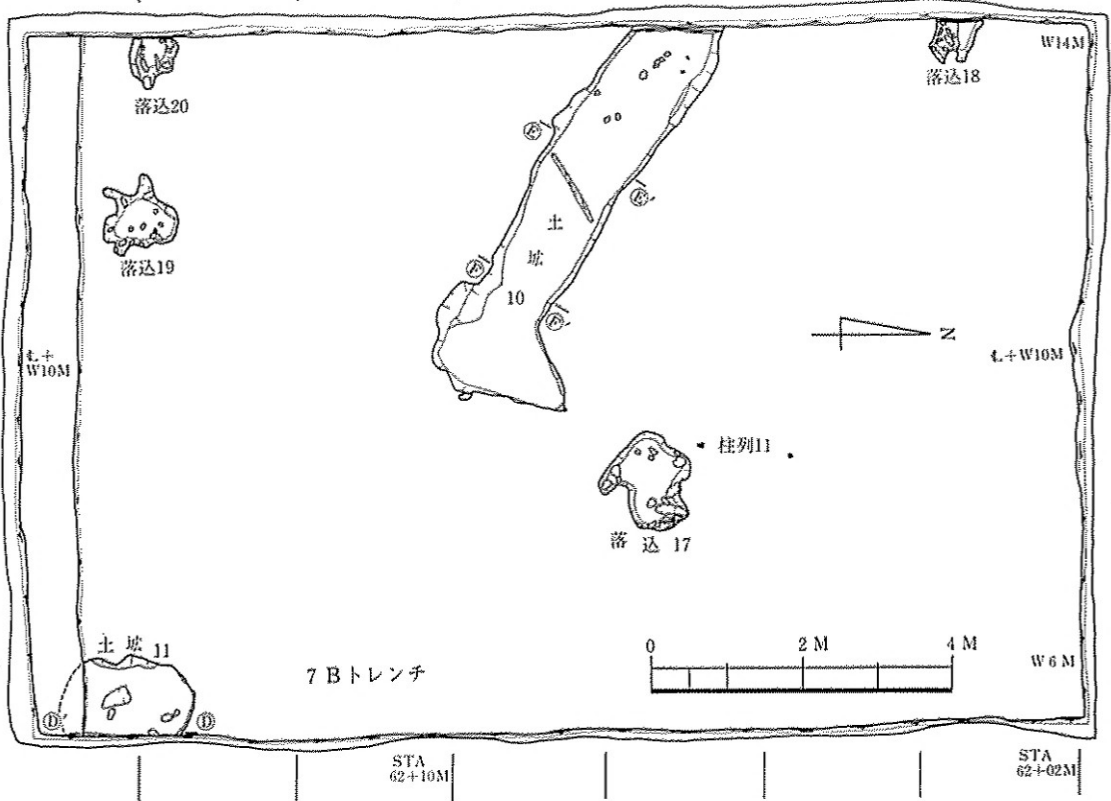
(1/100)

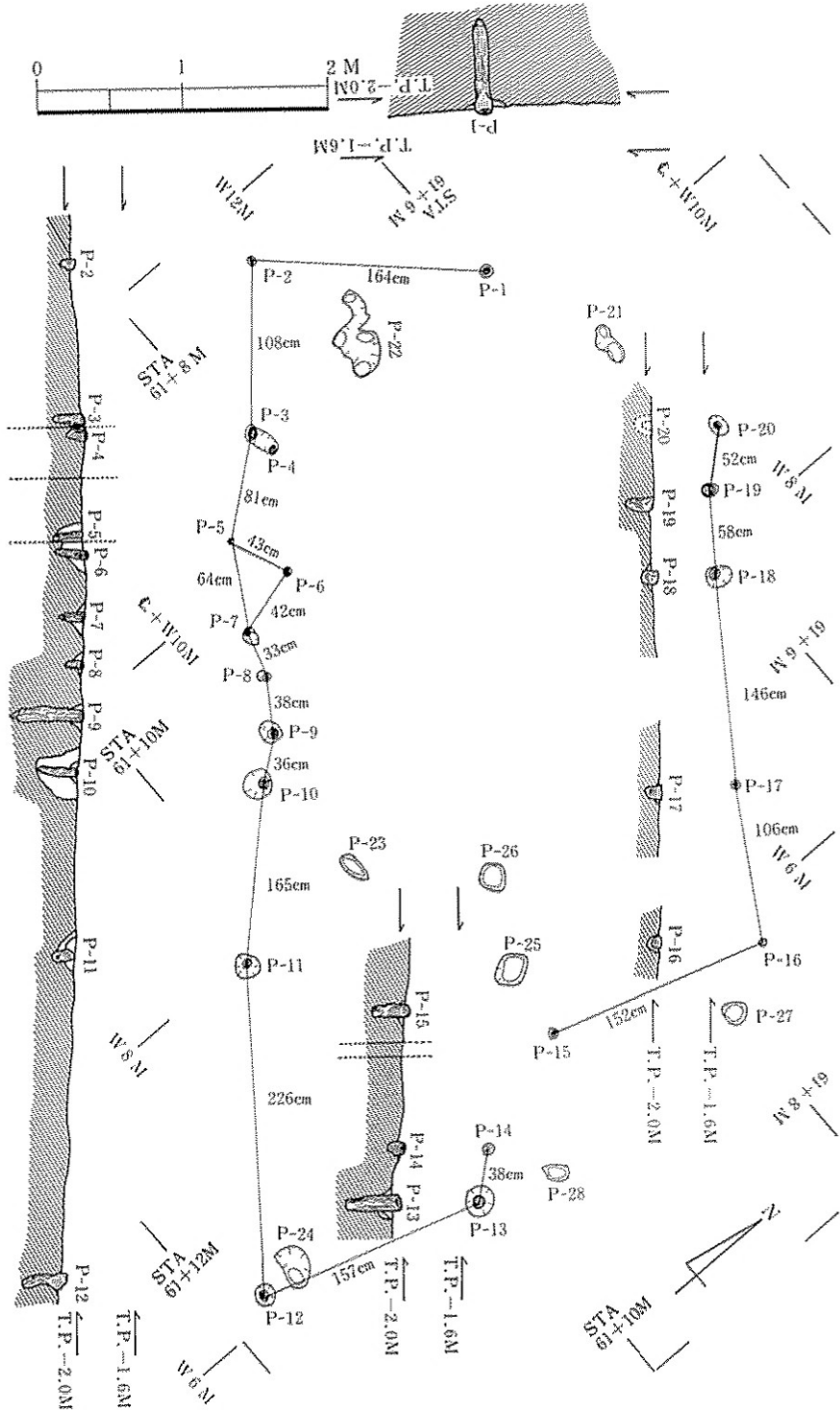


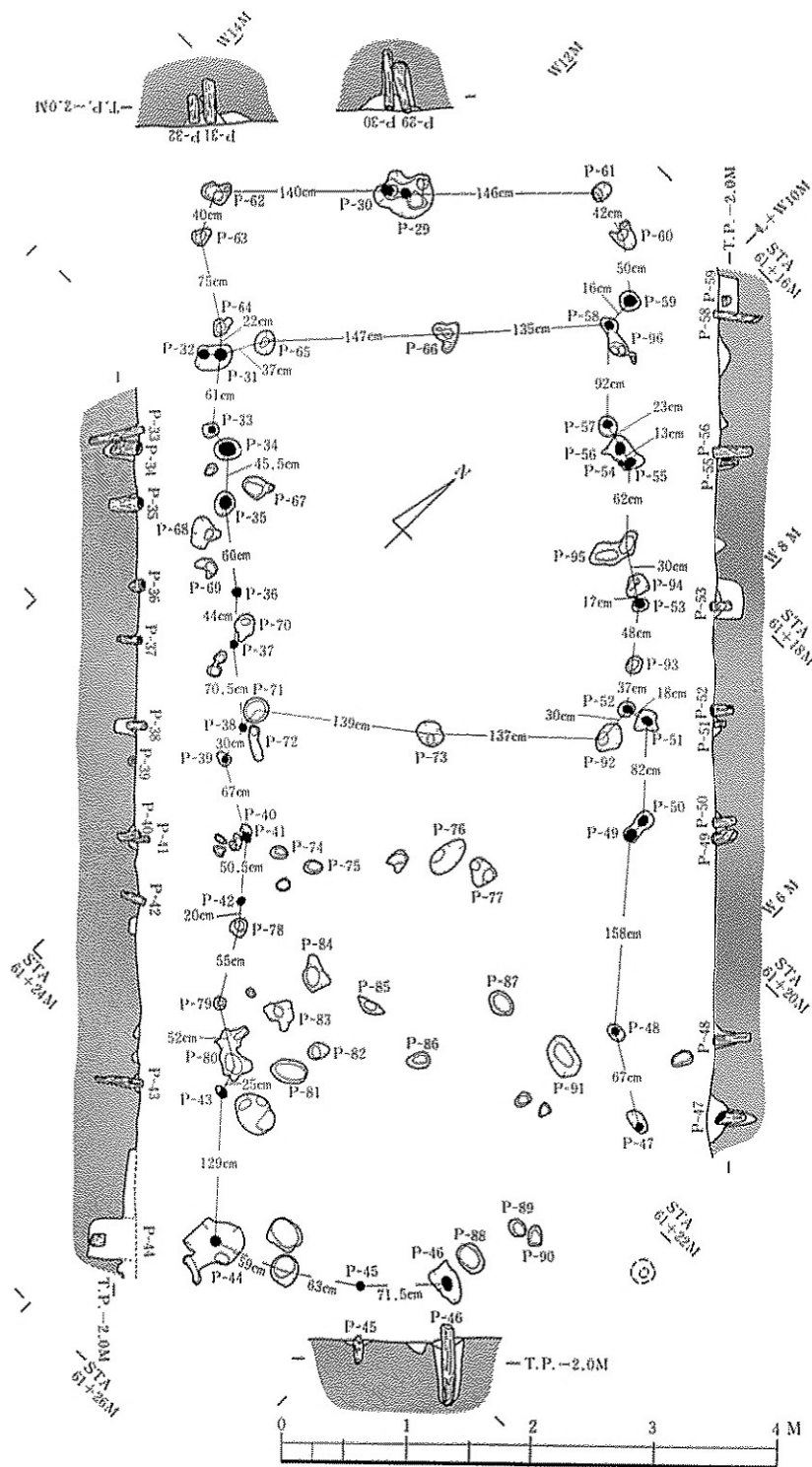


図版六 弥生時代前期 7Bトレンチ、8Bトレンチ平面図

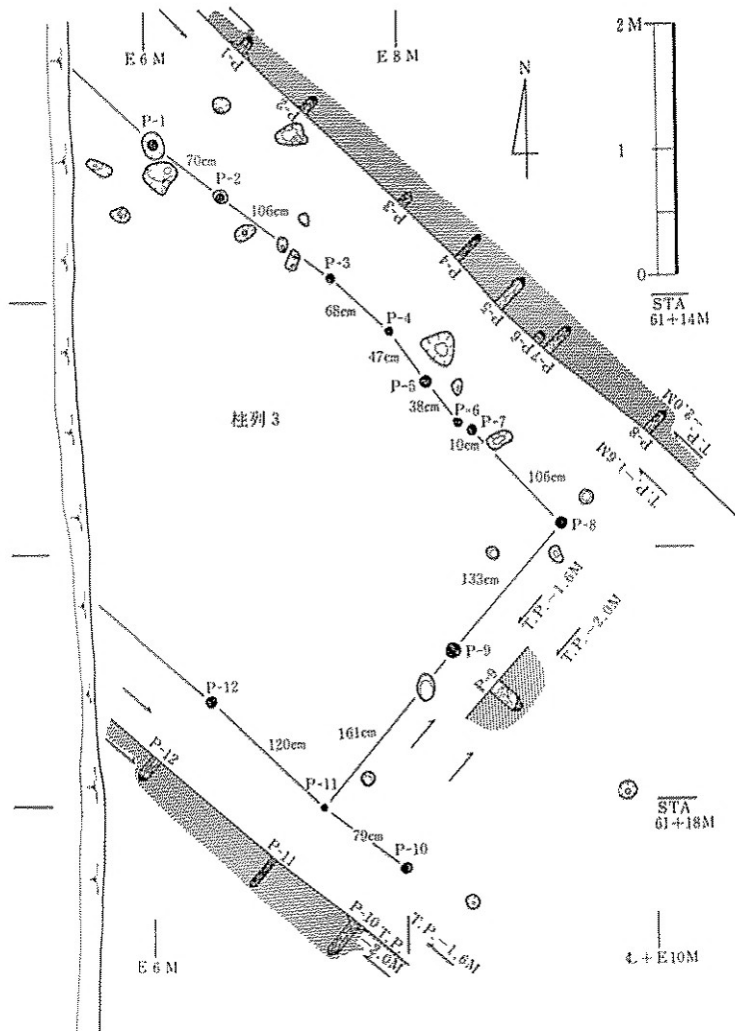
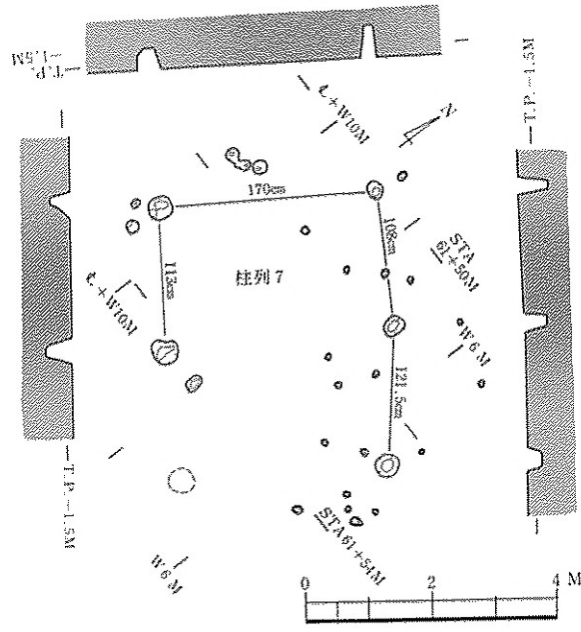
(1/100)



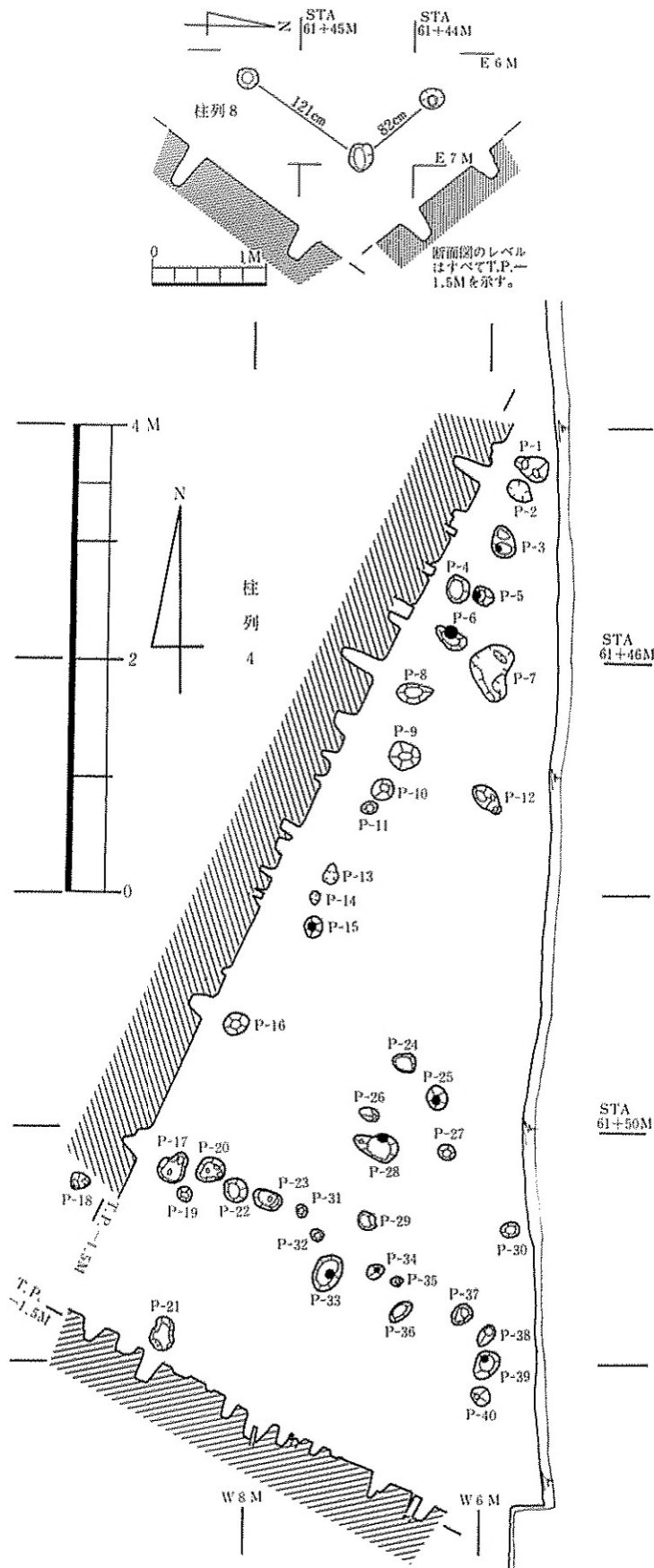


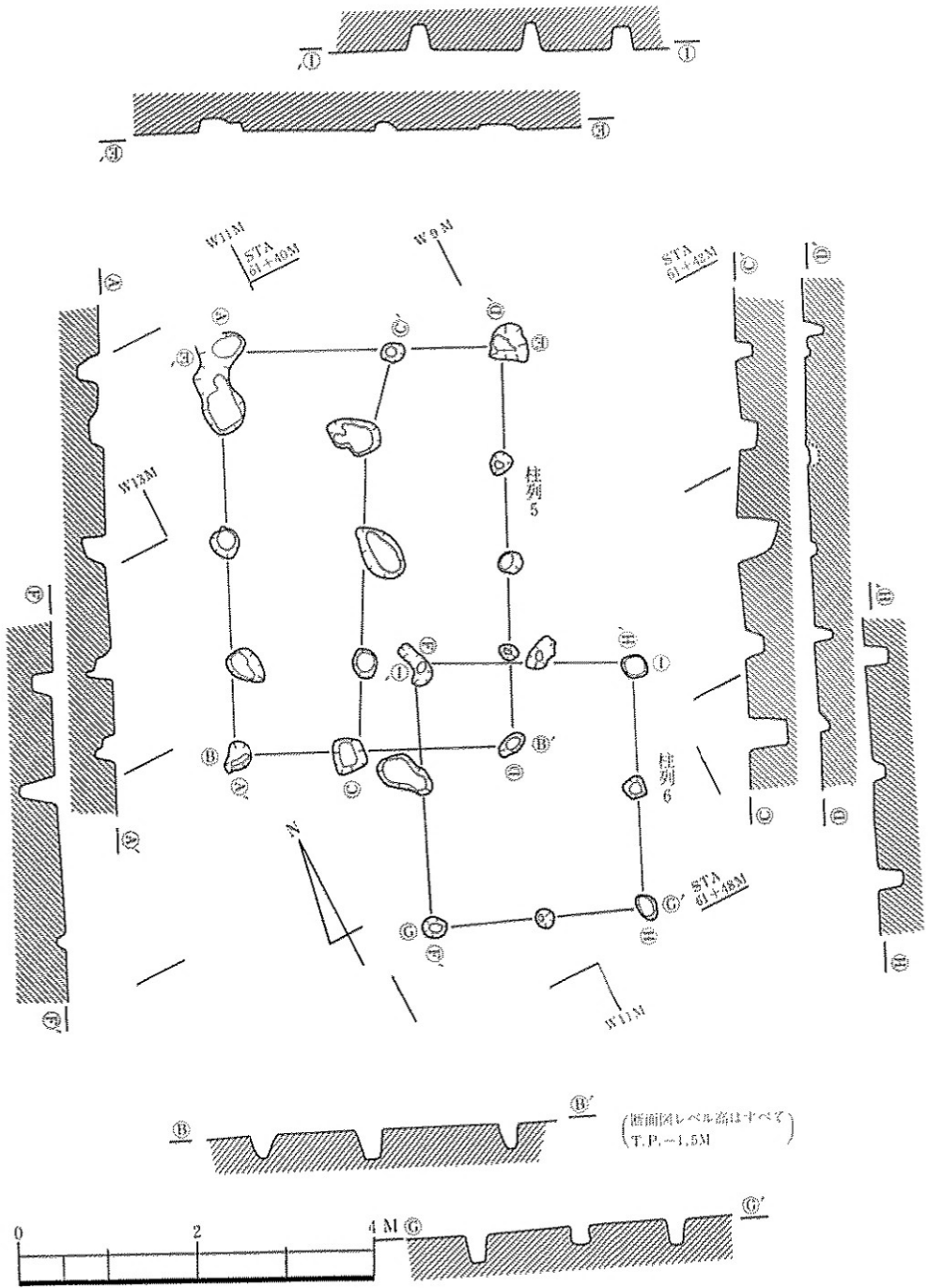


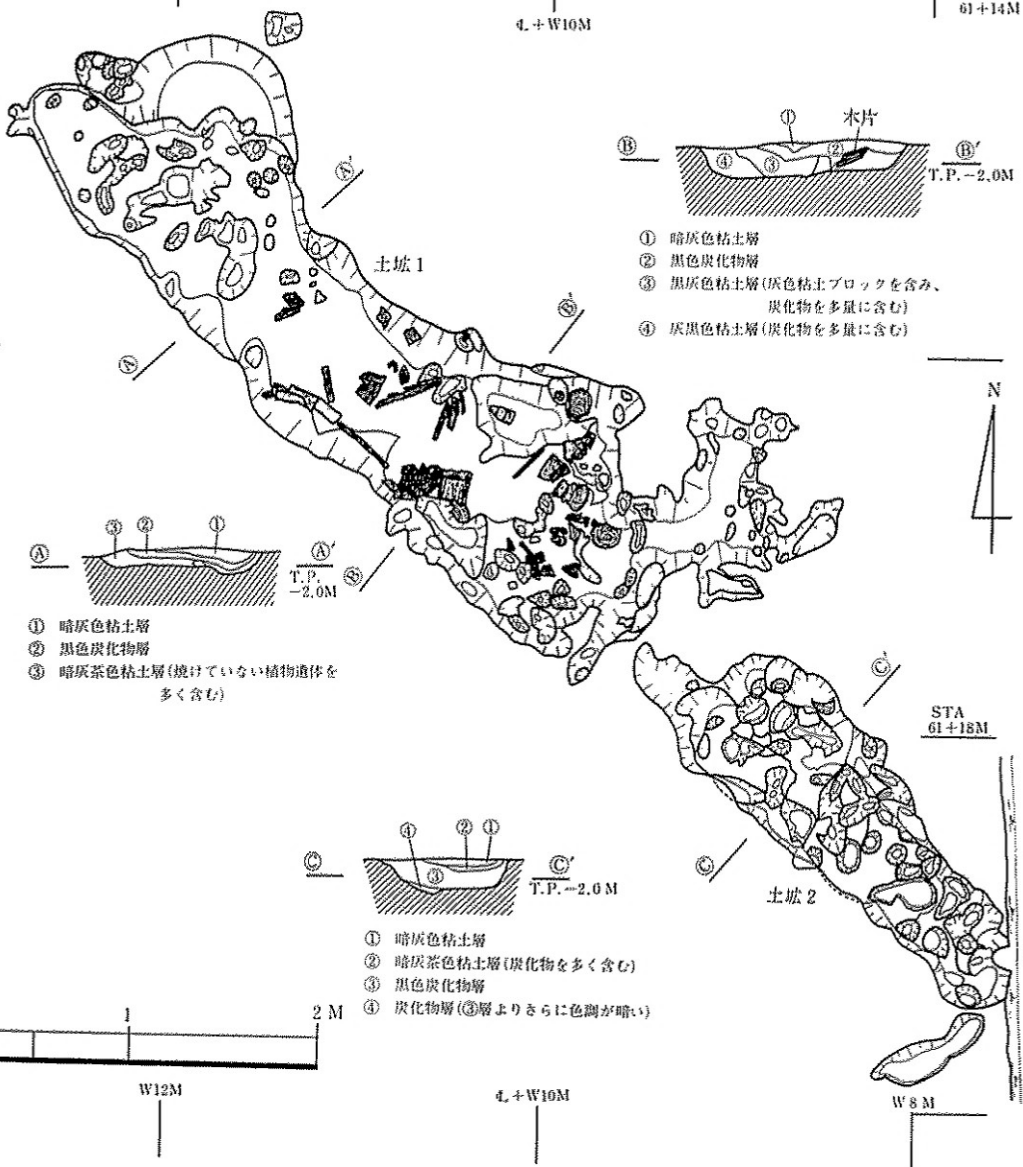
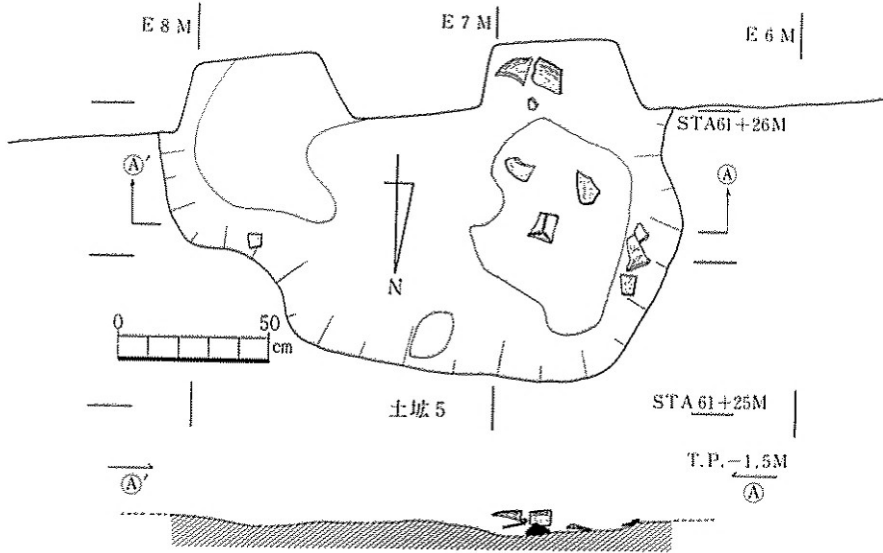




図版一〇 弥生時代前期 柱列 4・8 平面図・断面図 (1/60)





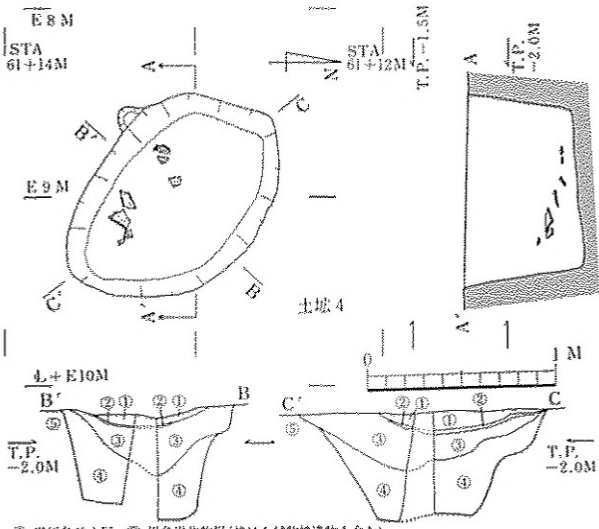


- ① 暗灰色粘土層
- ② 黒色炭化物層
- ③ 黒灰色粘土層(灰色粘土ブロックを含み、炭化物を多量に含む)
- ④ 灰黒色粘土層(炭化物を多量に含む)

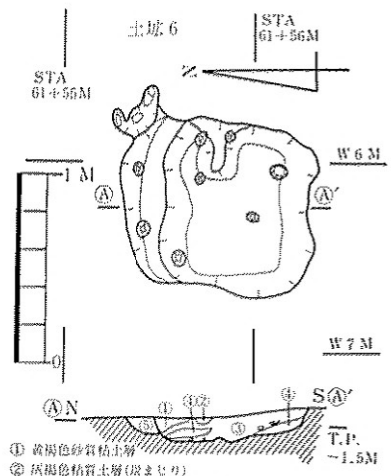
- ① 暗灰色粘土層
- ② 黒色炭化物層
- ③ 暗灰茶色粘土層(掘けていない植物遺体を多く含む)

- ① 暗灰色粘土層
- ② 暗灰茶色粘土層(炭化物を多く含む)
- ③ 黒色炭化物層
- ④ 炭化物層(③層よりさらに色調が暗い)

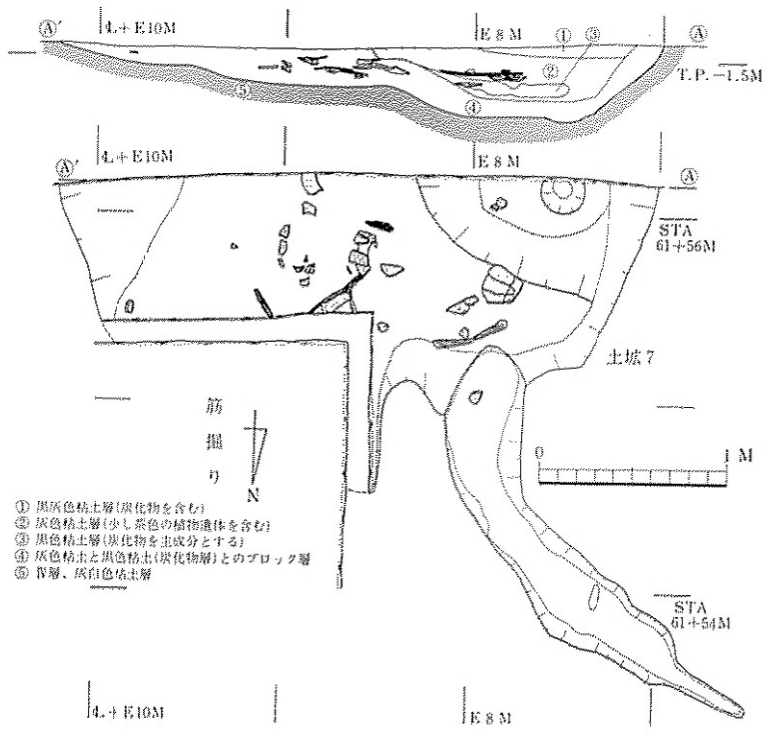
溝



- ① 黒灰色粘土層
- ② 黒色炭化物層(焼けた植物性遺物を含む)
- ③ 暗灰色粘土と灰茶色粘土のブロック層
- ④ 暗茶色粘土と灰白色粘土のブロック層
- ⑤ V層、灰白色粘土層

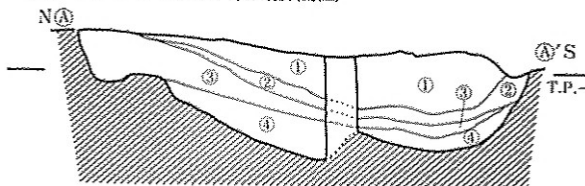


- ① 黄褐色砂質粘土層
- ② 灰褐色粘着土層(炭まじり)
- ③ 黒褐色炭化物層(焼けた小枝、石を含む)
- ④ 暗青灰色粘土層
- ⑤ 暗灰色粘土、暗茶色粘土、黒色炭化物のブロック層

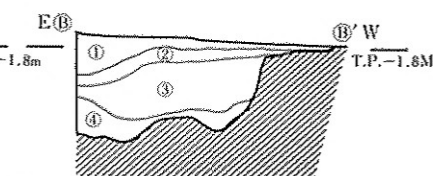


- ① 黒灰色粘土層(炭化物を含む)
- ② 灰黄色粘土層(少し茶色の植物遺体を含む)
- ③ 黒色粘土層(炭化物を主成分とする)
- ④ 灰色粘土と黒色粘土(炭化物層)とのブロック層
- ⑤ V層、灰白色粘土層

2 B トレンチ土坡3 東側断面図

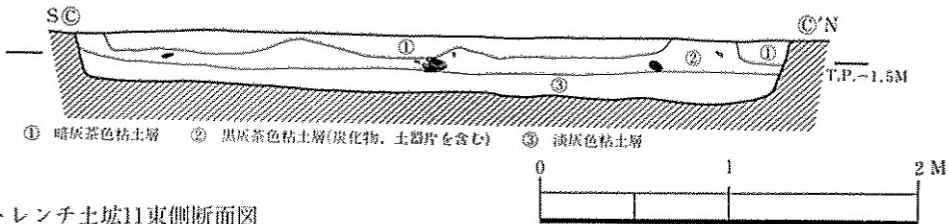


南側断面図



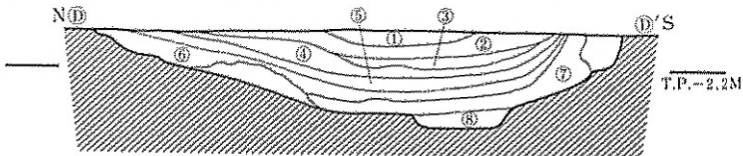
- ① 暗灰色粘土層
- ② 黒色炭化物層(この層の下面に土器片を検出する)
- ③ 灰白色粘土、灰色粘土、黒灰色粘土のブロック層
- ④ 灰茶色シルト層(植物遺体を少し含み、暗灰色粘土ブロックを含む)

4 B トレンチ土坡8 西側断面図



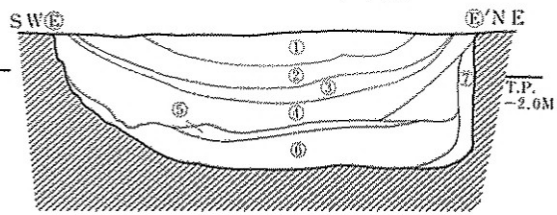
- ① 暗灰茶色粘土層
- ② 黒灰茶色粘土層(炭化物、土器片を含む)
- ③ 淡灰色粘土層

7 B トレンチ土坡11 東側断面図



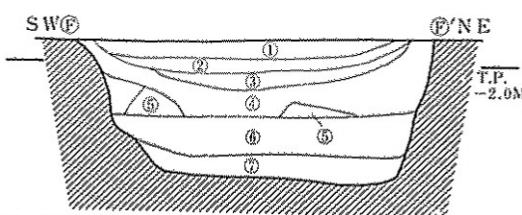
- ① 黒灰色粘土層(植物遺体は含まない)
- ② 暗灰色粘土層(植物遺体を多く含む)
- ③ 暗灰茶色粘土層(植物遺体、炭化物を含む)
- ④ 暗灰色粘土層(少し植物遺体を含む)
- ⑤ 灰色粘土層(植物遺体は含まない)
- ⑥ 暗灰色粘土層(灰白色粘土ブロックを含む)
- ⑦ 暗灰色粘土層(小さな灰白色粘土ブロックを含む)
- ⑧ 灰白色粘土、暗灰色粘土ブロック層

7 B トレンチ土坡10 南東側断面図①



- ① 暗灰色粘土層(全く植物遺体を含まず)
- ② 暗灰色粘土層(少し植物遺体を含む)
- ③ 暗灰色粘土層(①、②層に比べて色調が明るく、白っぽい、植物遺体を少し含む)
- ④ 暗灰色粘土層(白い粘土をまだらに薄く含む。この④層下部に暗茶色植物遺体を多く含む)
- ⑤ 黒色炭化物層(この層は、遺構全体には広がらない)
- ⑥ 灰色粘土層(中に炭化物層、灰白色粘土ブロック、植物遺体を少し含む)
- ⑦ 灰白色粘土層(下層)(掘りすぎた部分)

南東側断面図②



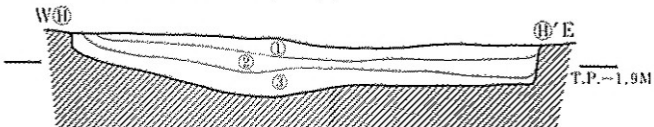
- ⑤ 黒色炭化物層(この層は、遺構全体には広がらない)
- ⑥ 灰色粘土層(中に炭化物層、灰白色粘土ブロック、植物遺体を少し含む)
- ⑦ 灰白色粘土層(下層)(掘りすぎた部分)

8 B トレンチ土坡12 西側断面図



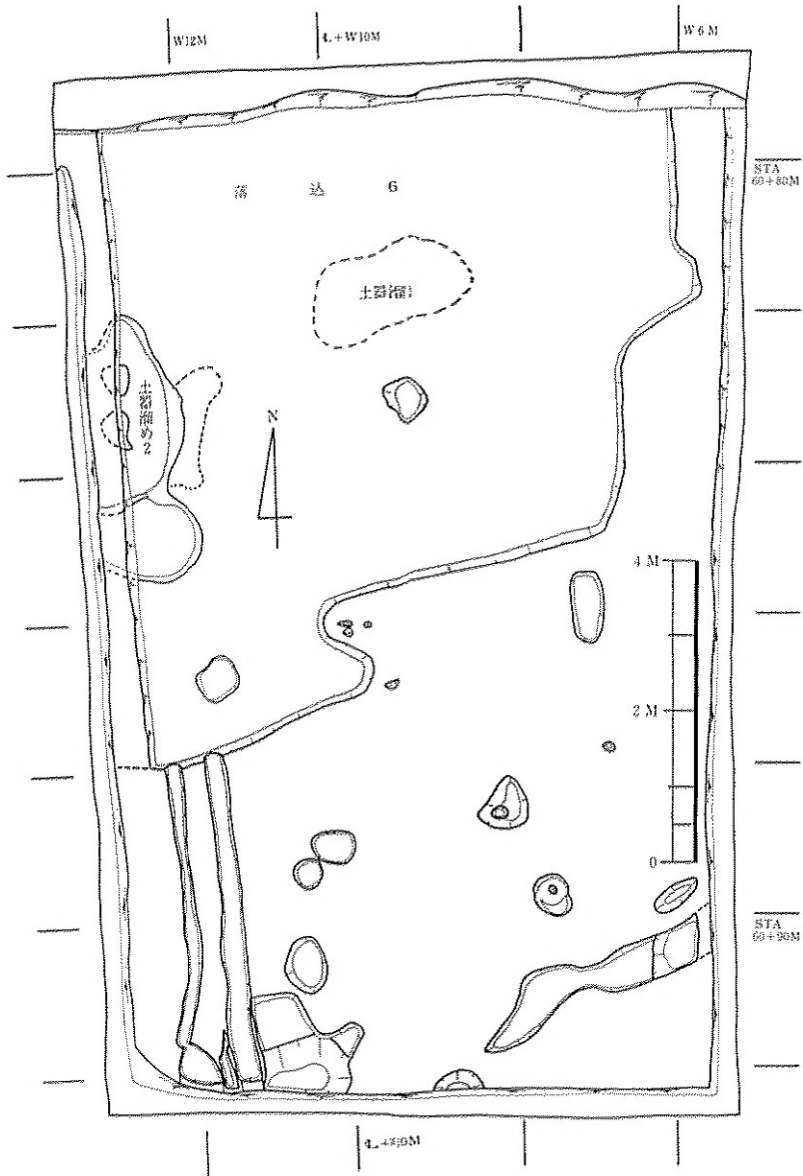
- ① 黒灰色粘土層
- ② 黒色炭化物層(炭化物を多く含み、土器片を検出する)
- ③ 暗灰色粘土、灰白色粘土のブロック層

8 B トレンチ土坡12 南側断面図



(土層は、西側断面図と同じ)



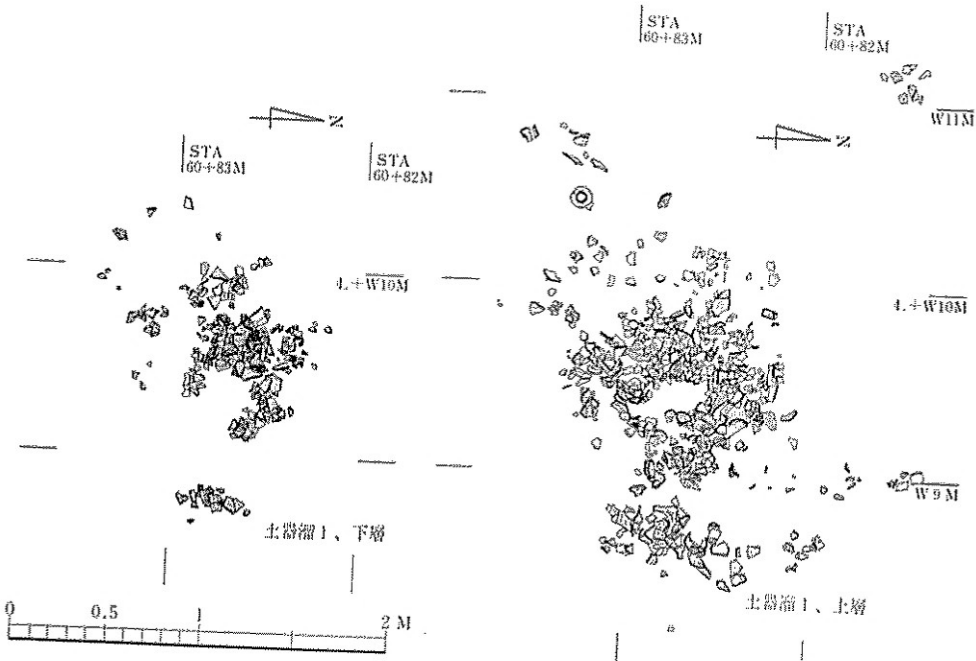
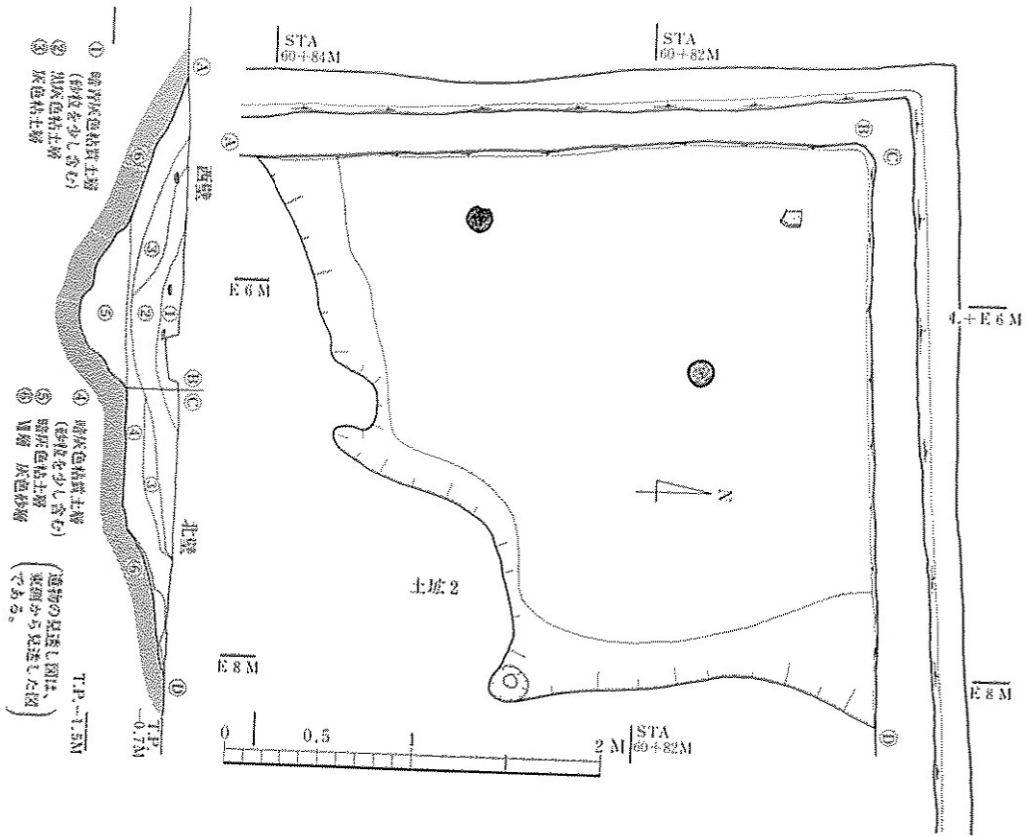


図版一六 古墳時代中期

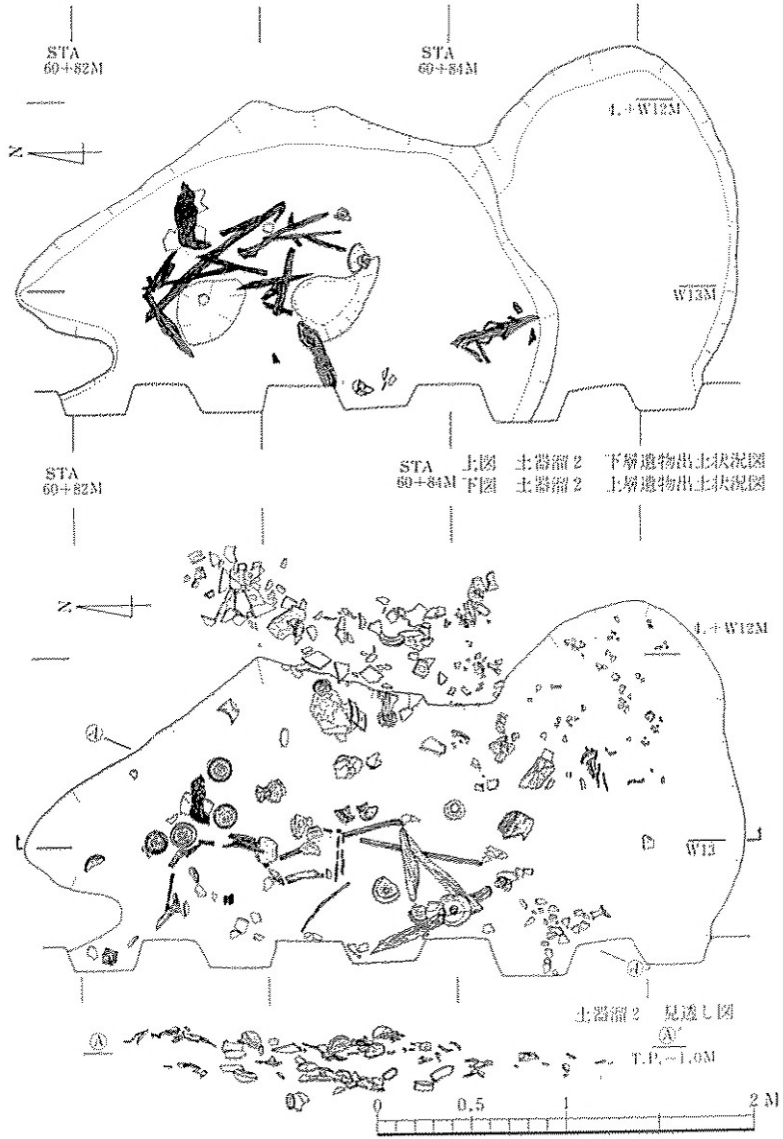
土塚2、落込6内土器分布平面図

断面図

(1/40)

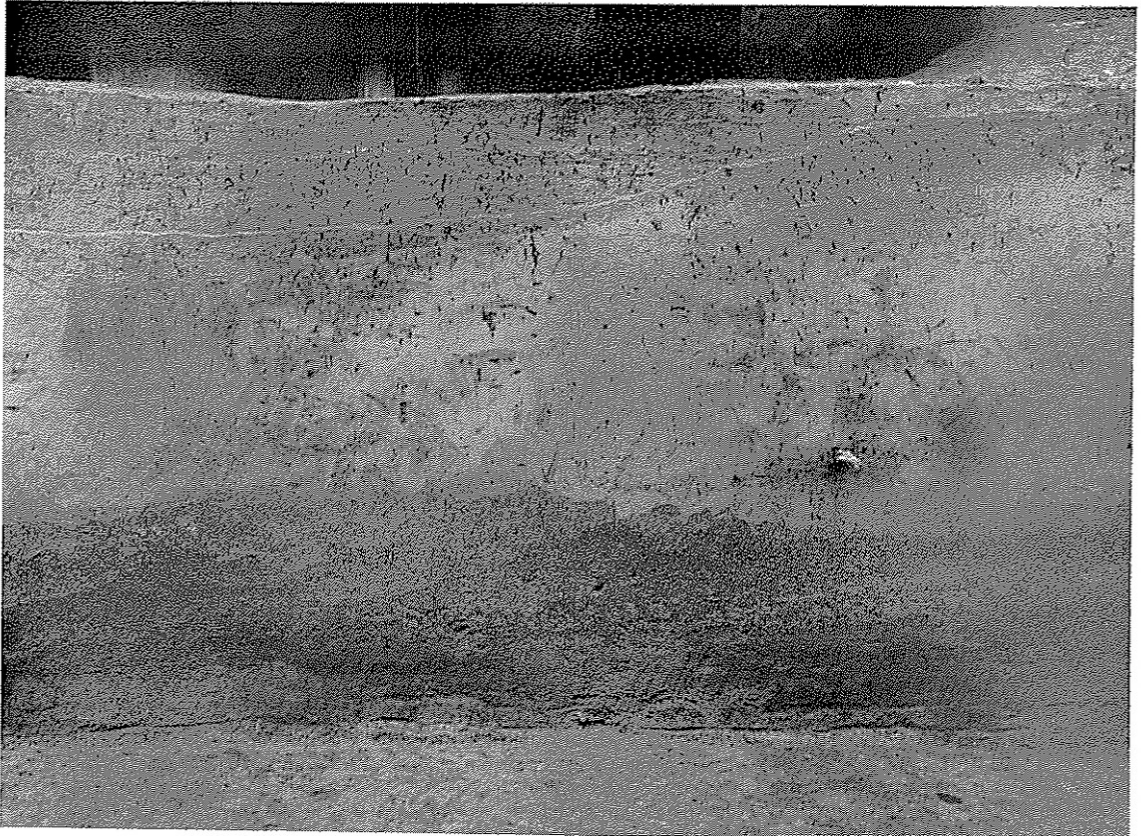








I・II層 3Aトレンチ マス掘り東側断面(西から)  
(中央付近から上サンドパイプ。)



II～IV層 3Aトレンチ 東壁断面 縄文時代晩期から弥生時代中期  
(断面下端中央部に縄文晩期の土器。)

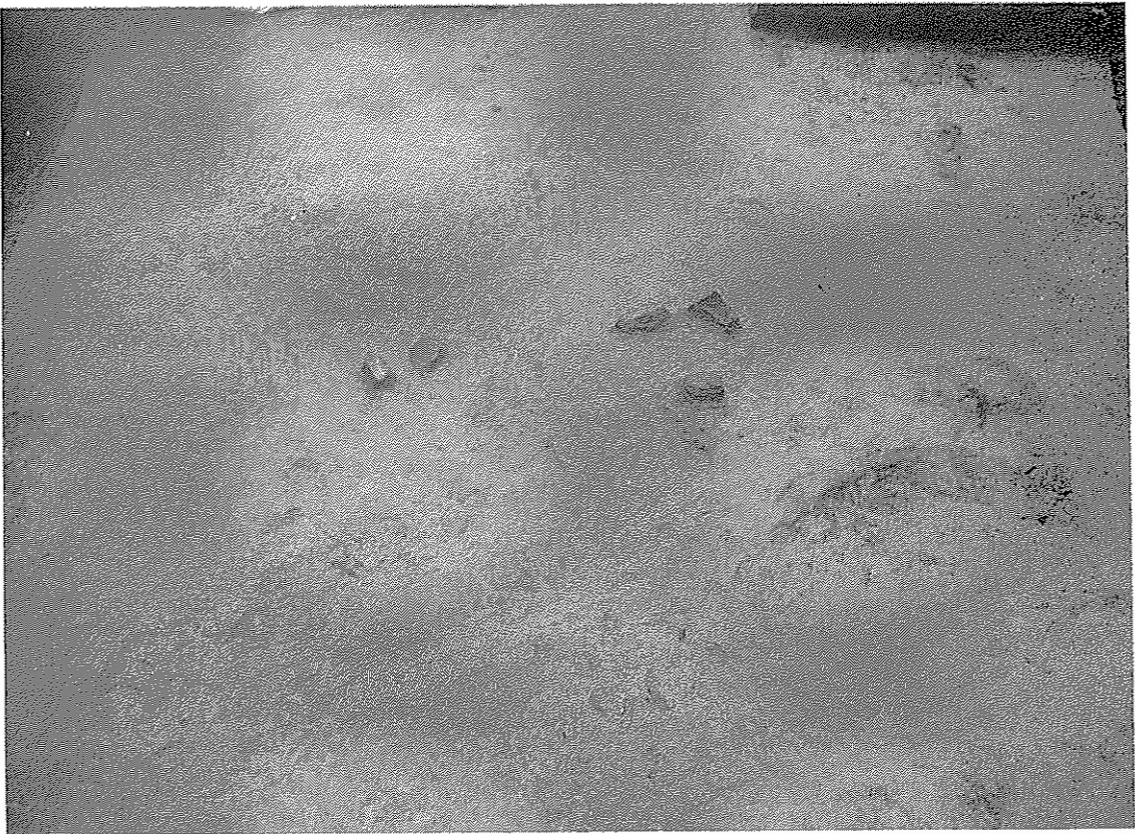


II～VI層 8Bトレンチ 西壁断面 縄文時代晩期～弥生時代後期  
(弥生後期の河道が左側に、右中央付近は弥生前期の土城12の断面。)

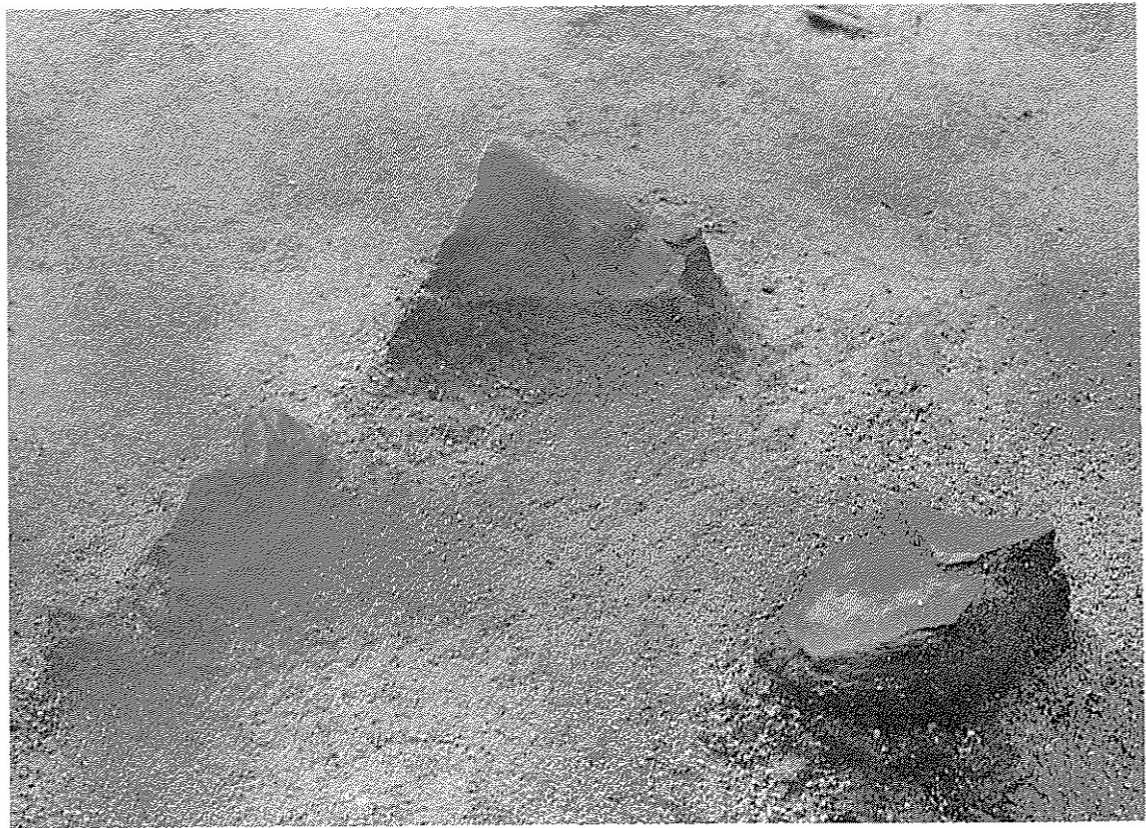


IV～IX層 2Bトレンチ 南端断面  
(最上段は地表面ではなく、少し下の砂層下に中世の足跡がある。)

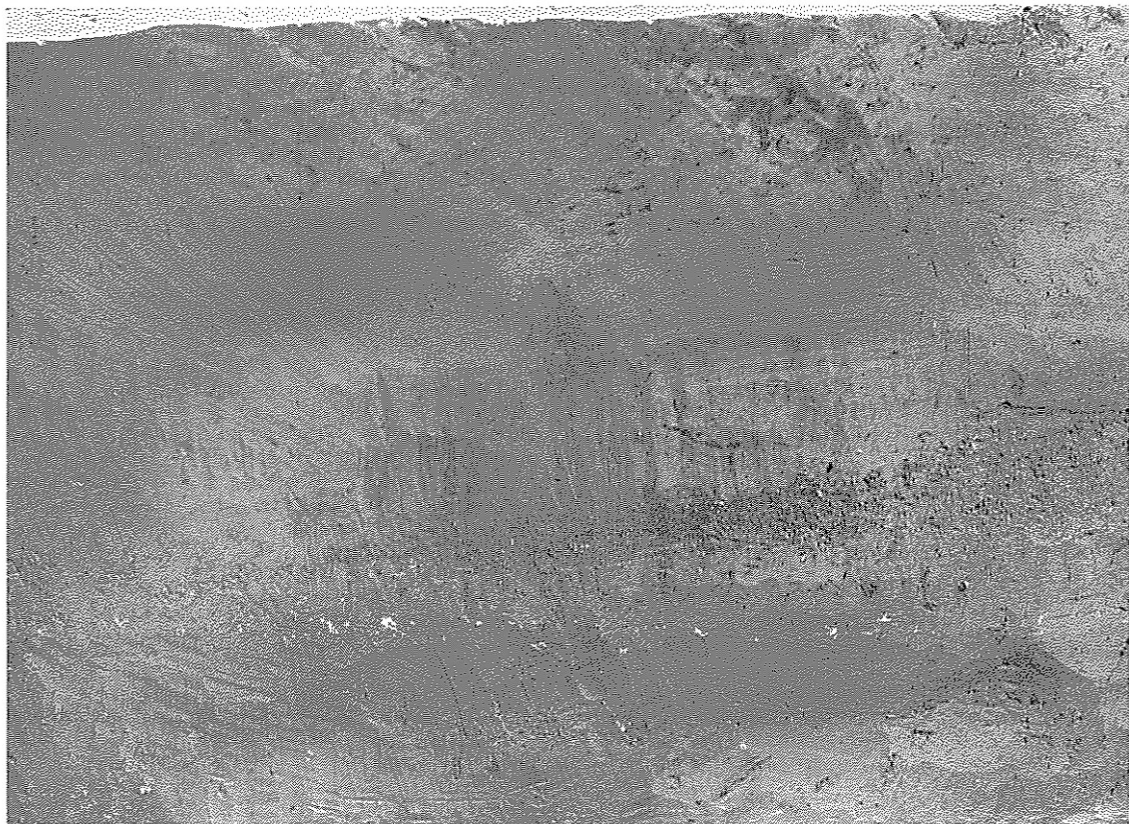




3 A トレンチ 縄文時代晩期土器出土状況 全景(北から)



3 A トレンチ 縄文時代晩期土器出土状況(部分)

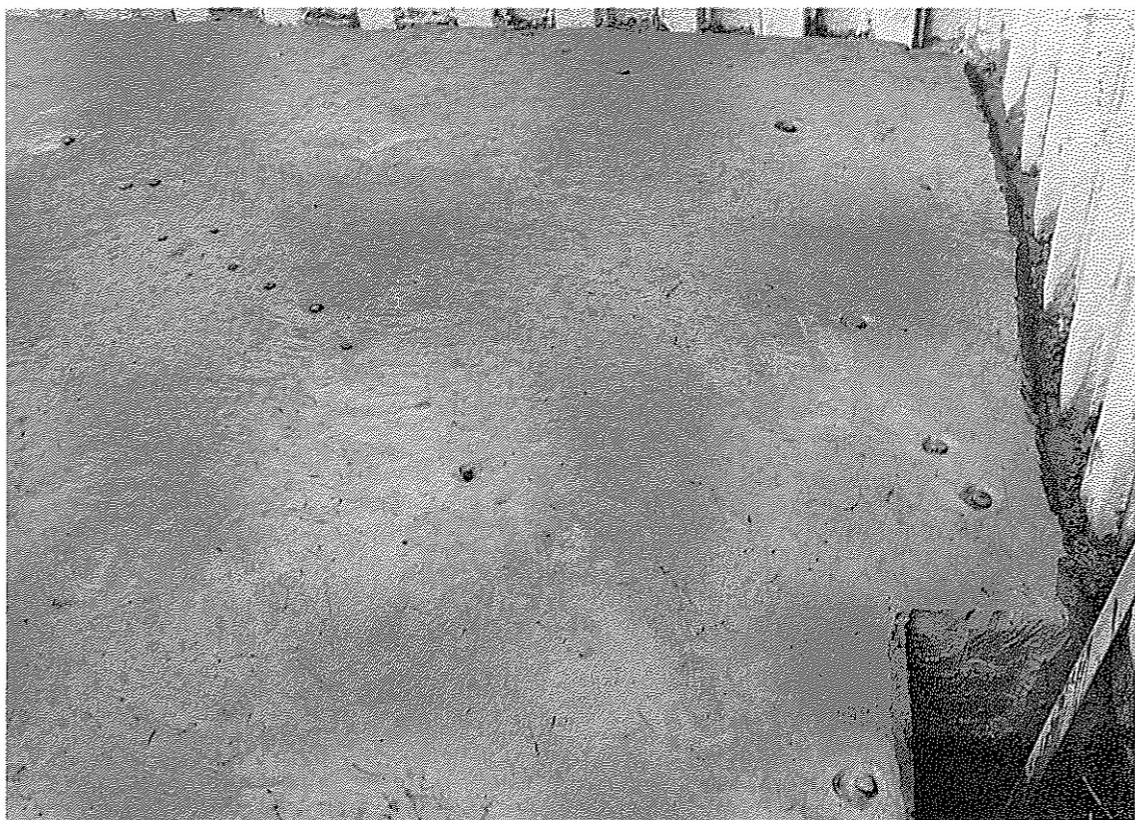


5Aトレンチ 筋掘り東側断面・セタシジミ出土層  
(白く点々と見えているものが上層のセタシジミであり、上面が弥生前期遺構面。)



1Bトレンチ 弥生時代前期遺構検出状況 全景(東から)  
(右側に柱列1、左側に柱列2、中央に土壇1・2。)

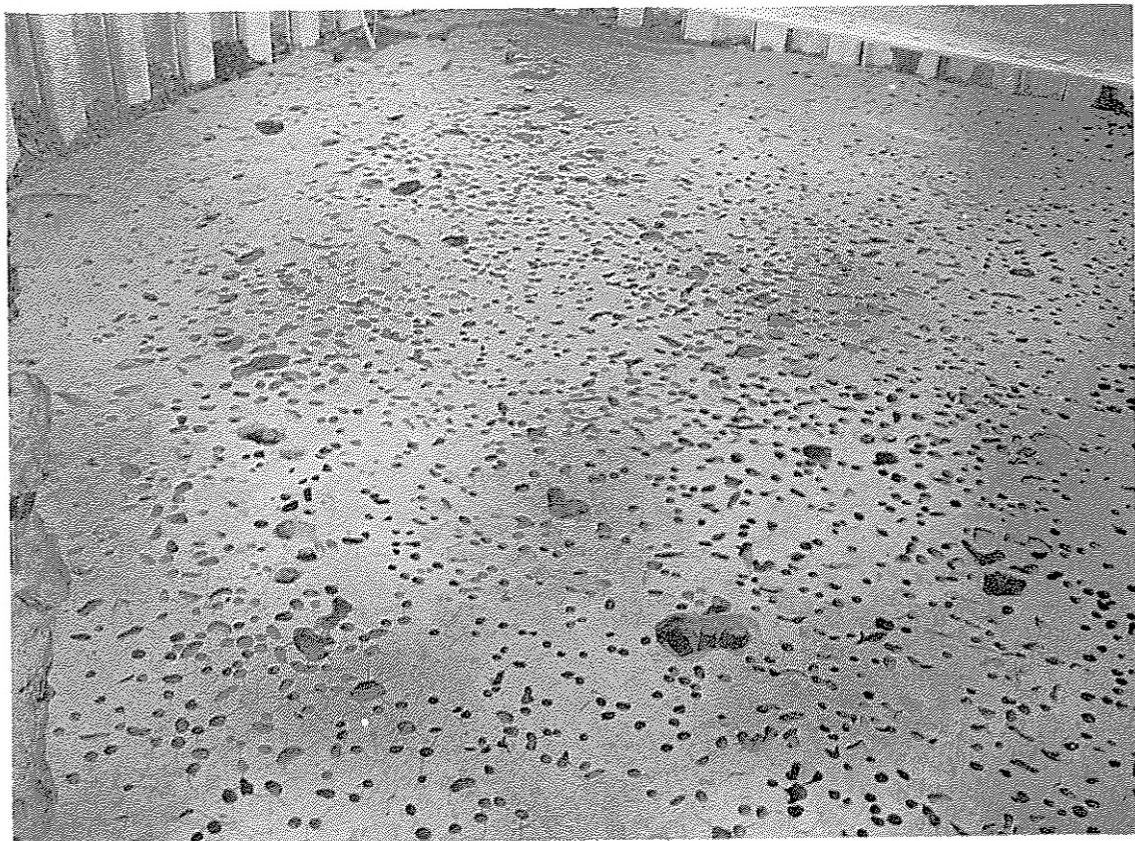




1Bトレンチ 柱列1検出状況(南から)



1Bトレンチ 柱列2検出状況(北西から)



1Bトレンチ 柱列2掘削状況(北西より)



2Bトレンチ 弥生時代前期遺構面 全景(東から)





1 B トレンチ 柱列断面 P-8(左)、P-9(中)、P-10(右)



1 B トレンチ 柱列断面 P-57(左)、P-56(中)、P-55(右)





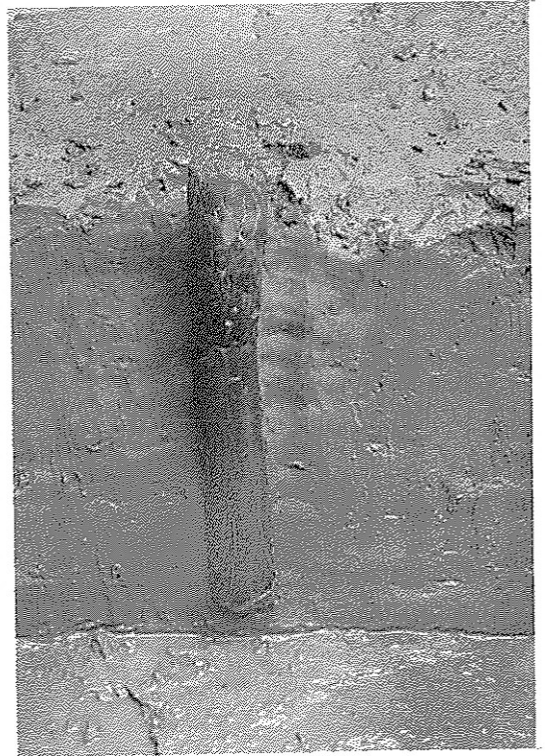
P-35



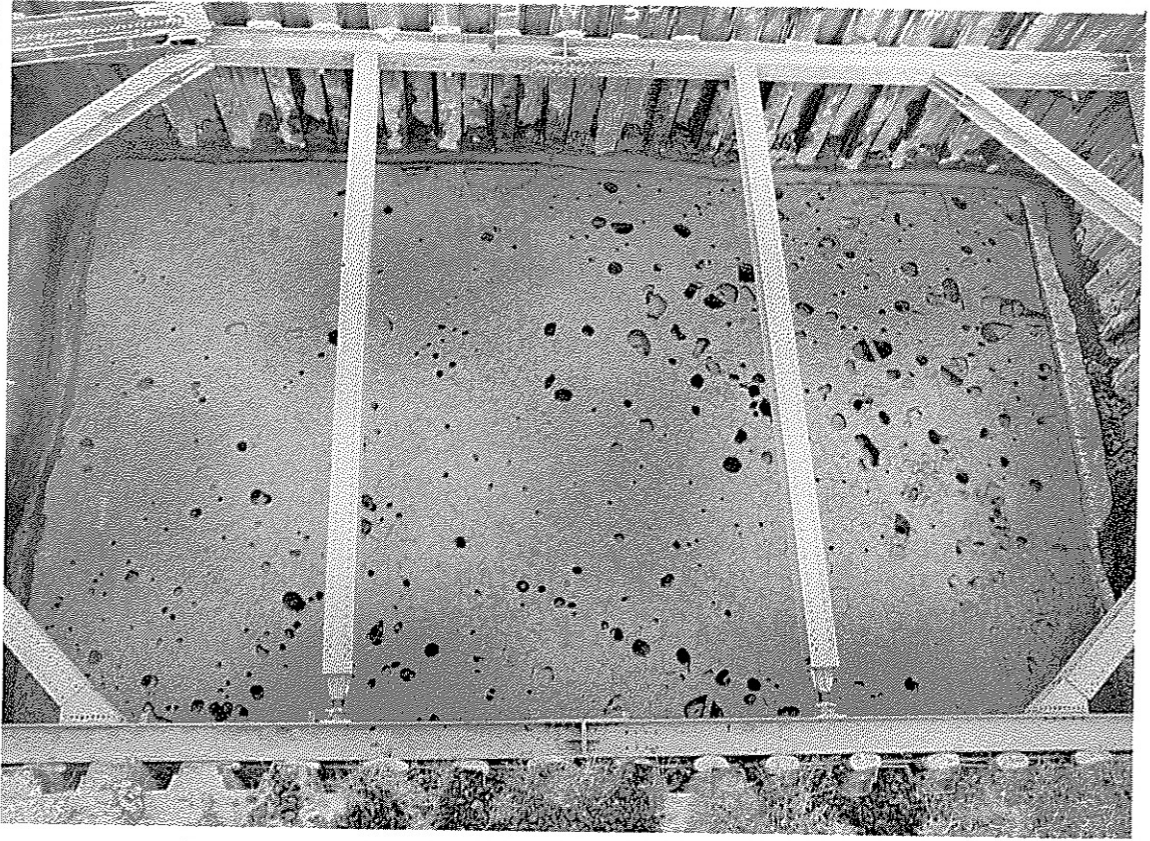
P-46



P-33(左)、P-34(右)



P-43



3Bトレンチ 遺構掘削状況 全景(東から)

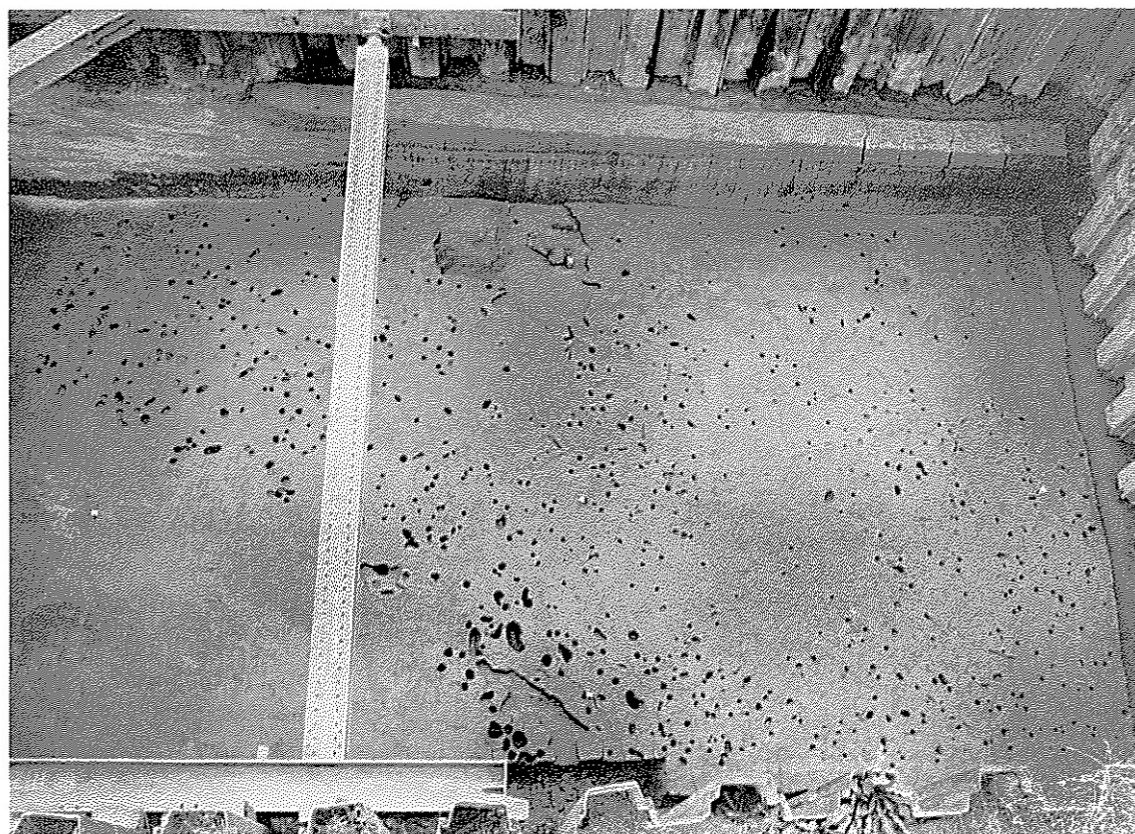


4Bトレンチ 遺構及び小孔掘削状況(東から)

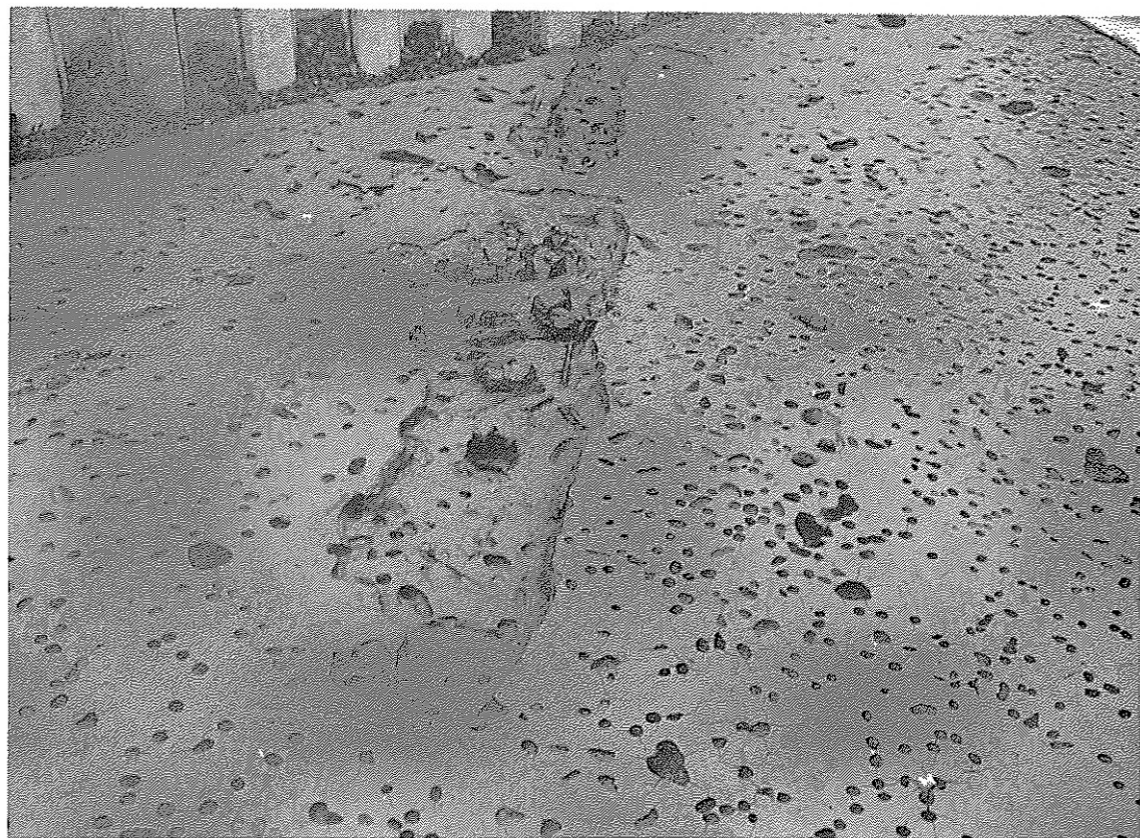




7Bトレンチ 遺構掘削状況(東から)



8Bトレンチ 遺構掘削状況 全景(東から)  
(図版19の上側の断面は、中央より左側部分を掘り下げたもの。)

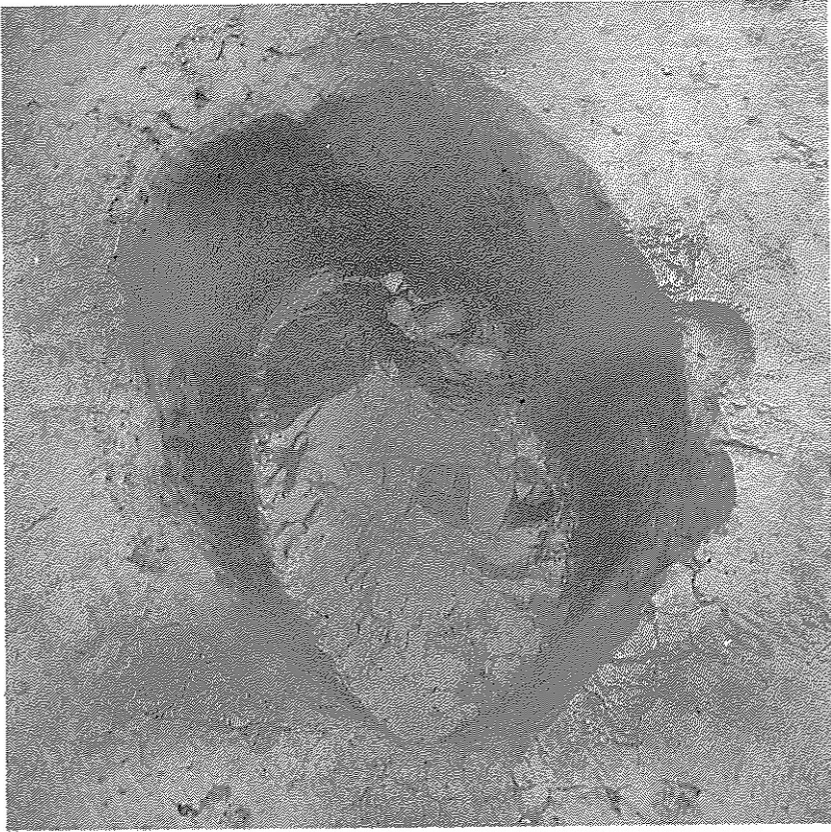


1 Bトレンチ 土塚1・2 掘削状況(北西より)



2 Bトレンチ 土塚3 掘削状況(北西から)





2 Bトレンチ 土壇4掘削状況(北西から)



2 Bトレンチ 土壇5掘削状況(南から)



3 Bトレンチ 土塚6 掘削状況(西から)

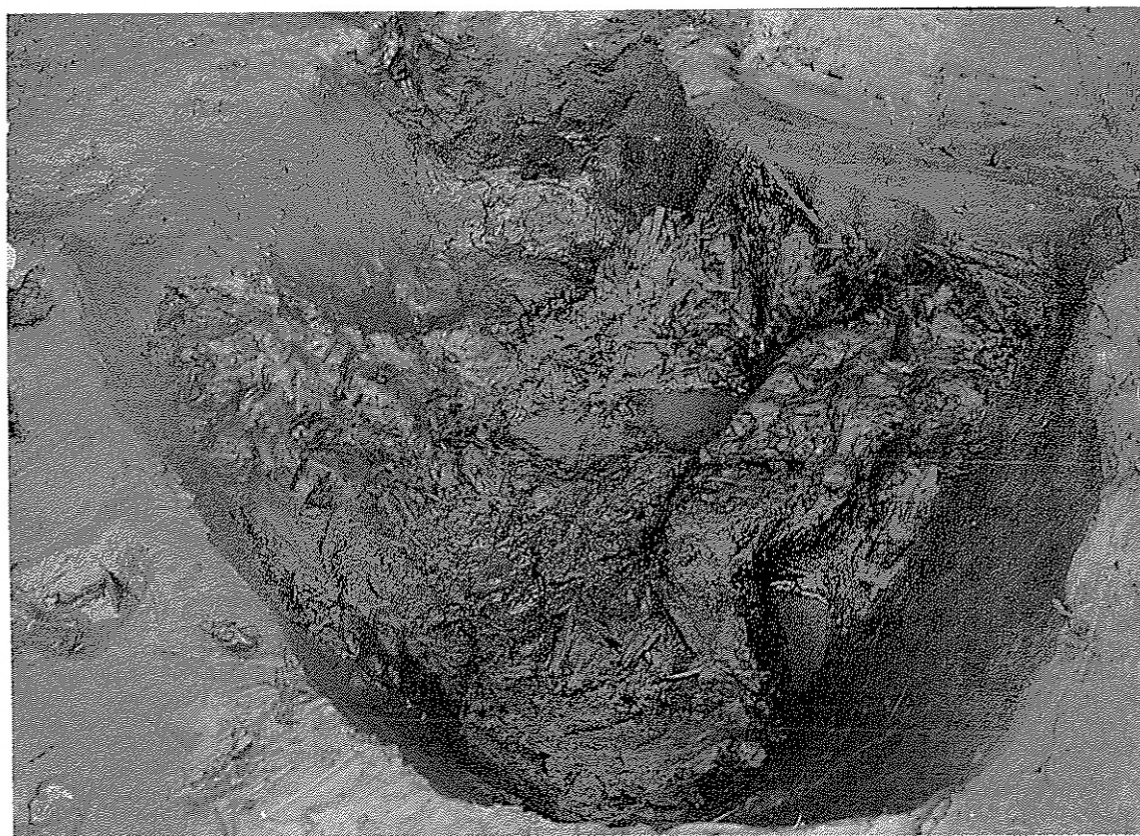


4 Bトレンチ 土塚7 掘削状況(南から)

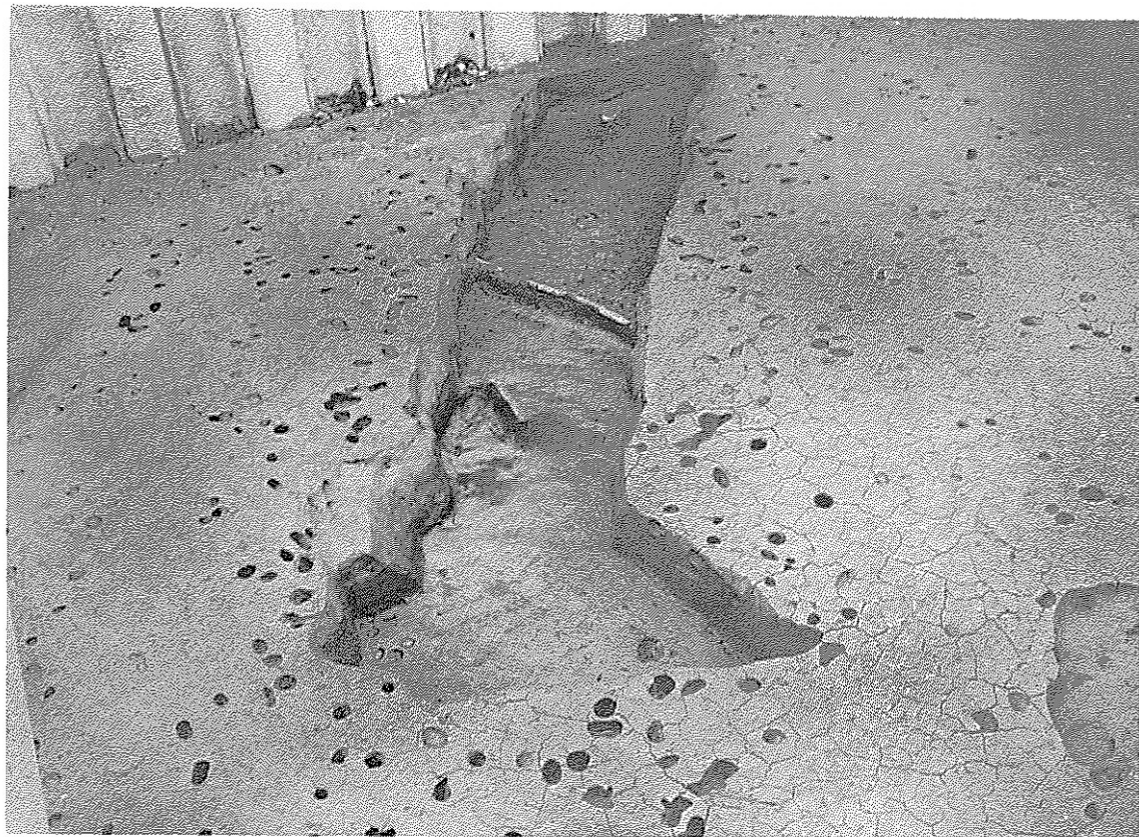




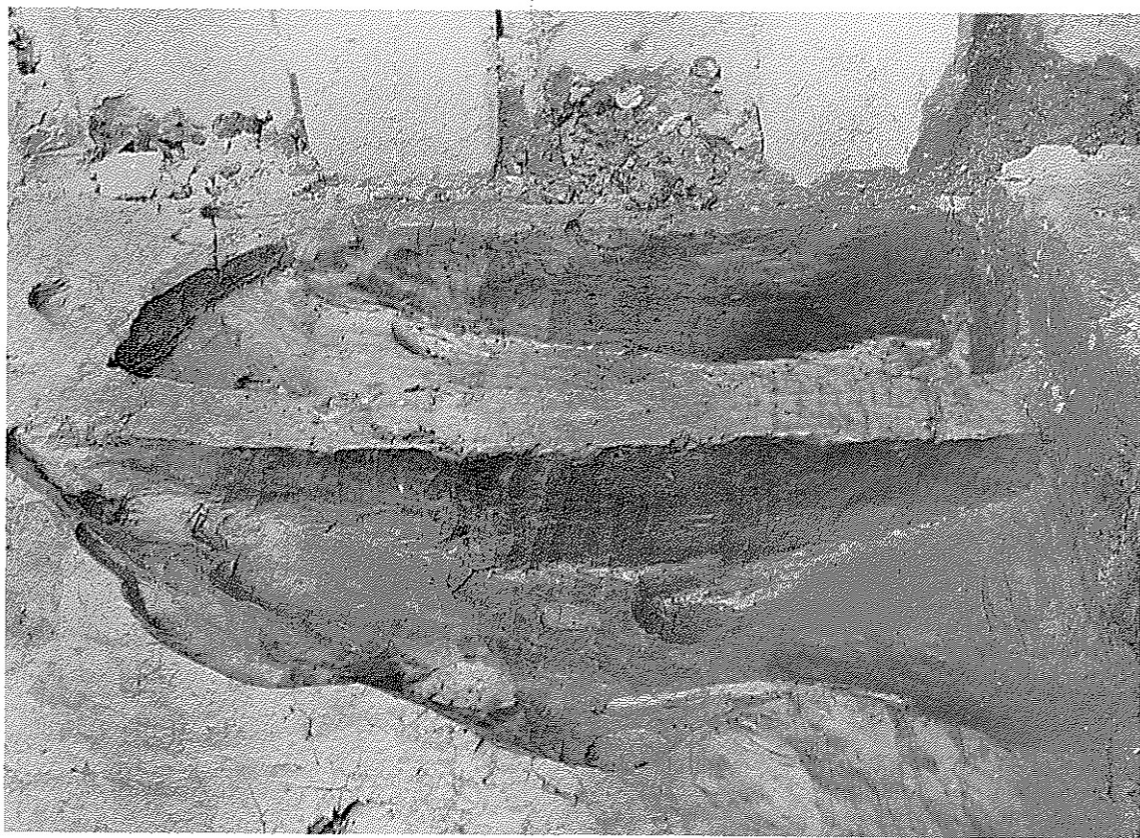
4 Bトレンチ 土塚8 掘削状況(西から)



5 Bトレンチ 土塚9 切削片検出状況(東から)



7Bトレンチ 土塚10掘削状況(南東より)



7Bトレンチ 土塚11断面(西から)





2Eトレンチ 木製品出土状況 全景(東から)



2Eトレンチ 木製品出土状況 部分(南東から)



2Eトレンチ 木臼出土状況

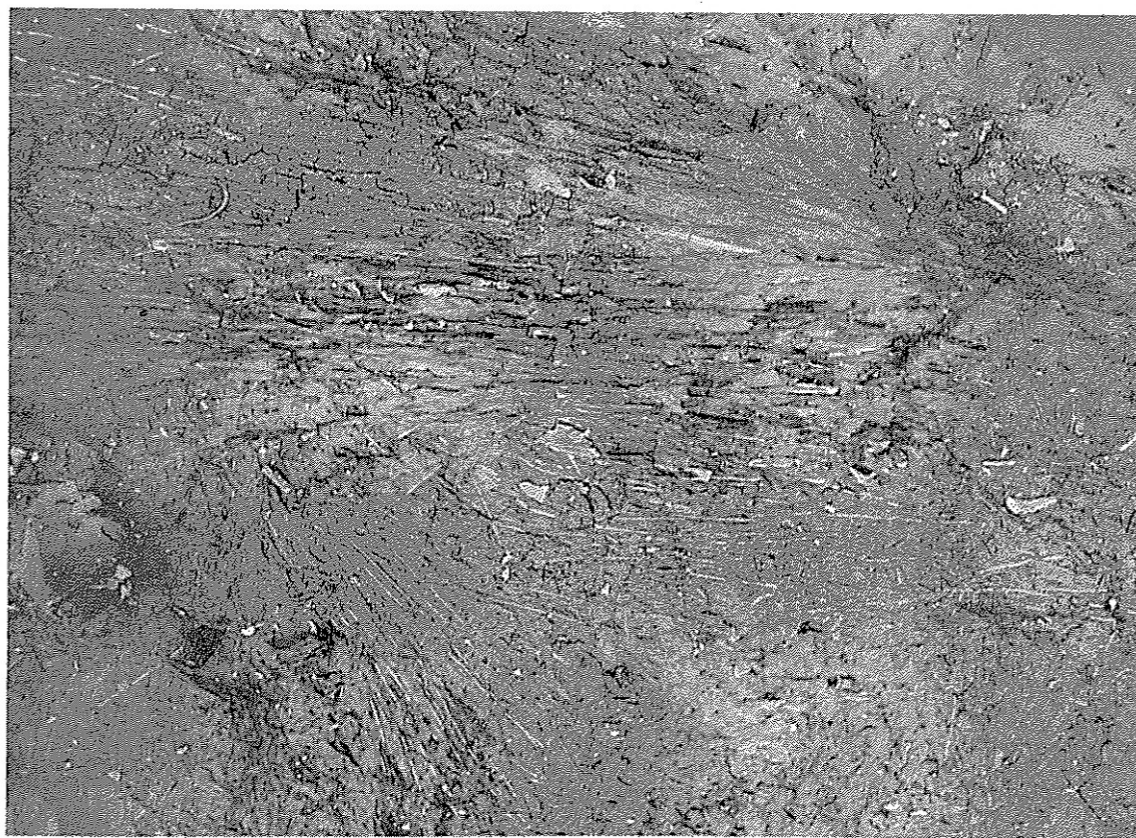


6Aトレンチ 柱材出土状況(北東から)





6Bトレンチ 河道底面・堰出土状況(北東から)



7Bトレンチ 河道底面・堰出土状況  
(植物遺体を束ねたもの。)



4 B トレンチ 灰色粘土上面鋤跡掘削状況(北から)

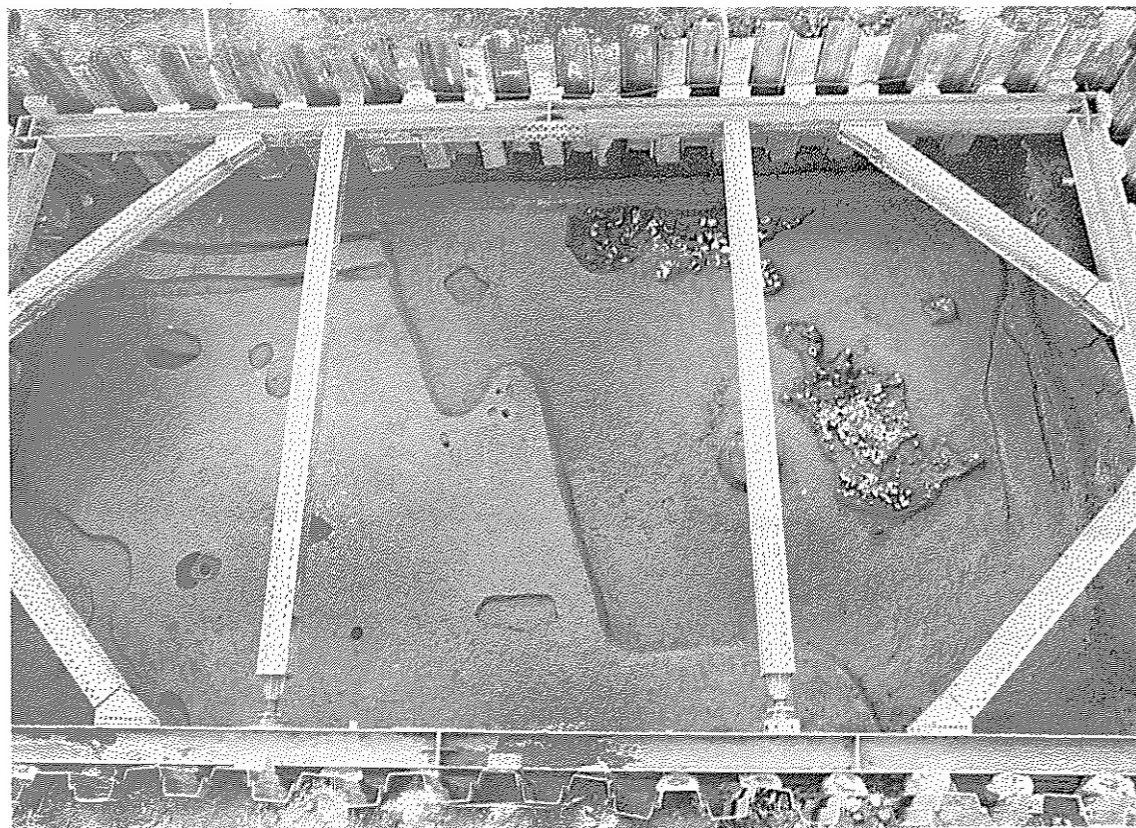


4 A トレンチ 掘立柱検出状況(東から)





6 Aトレンチ、遺構掘削状況(東から)



5 Aトレンチ、遺構掘削状況 全景

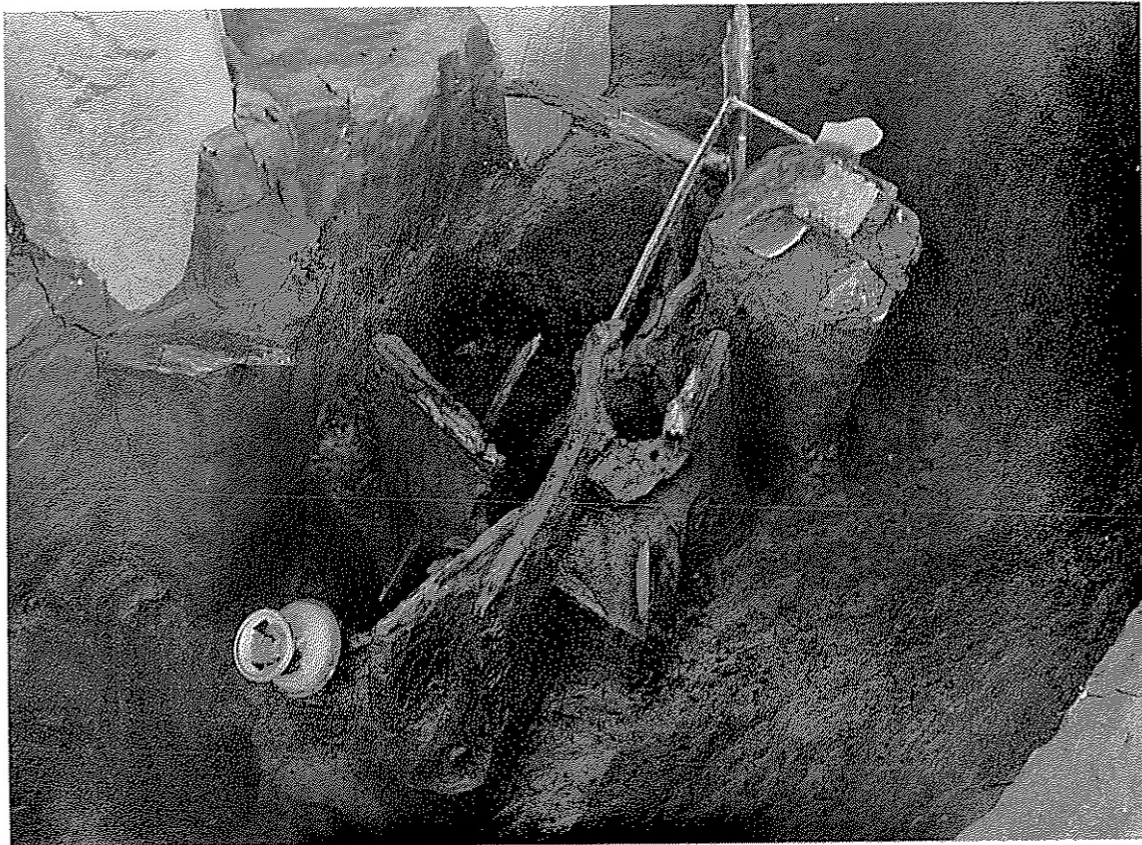


5 Aトレンチ 土器溜2上層遺物出土状況(北東より)



5 Aトレンチ 土器溜2上層遺物出土状況(南東より)

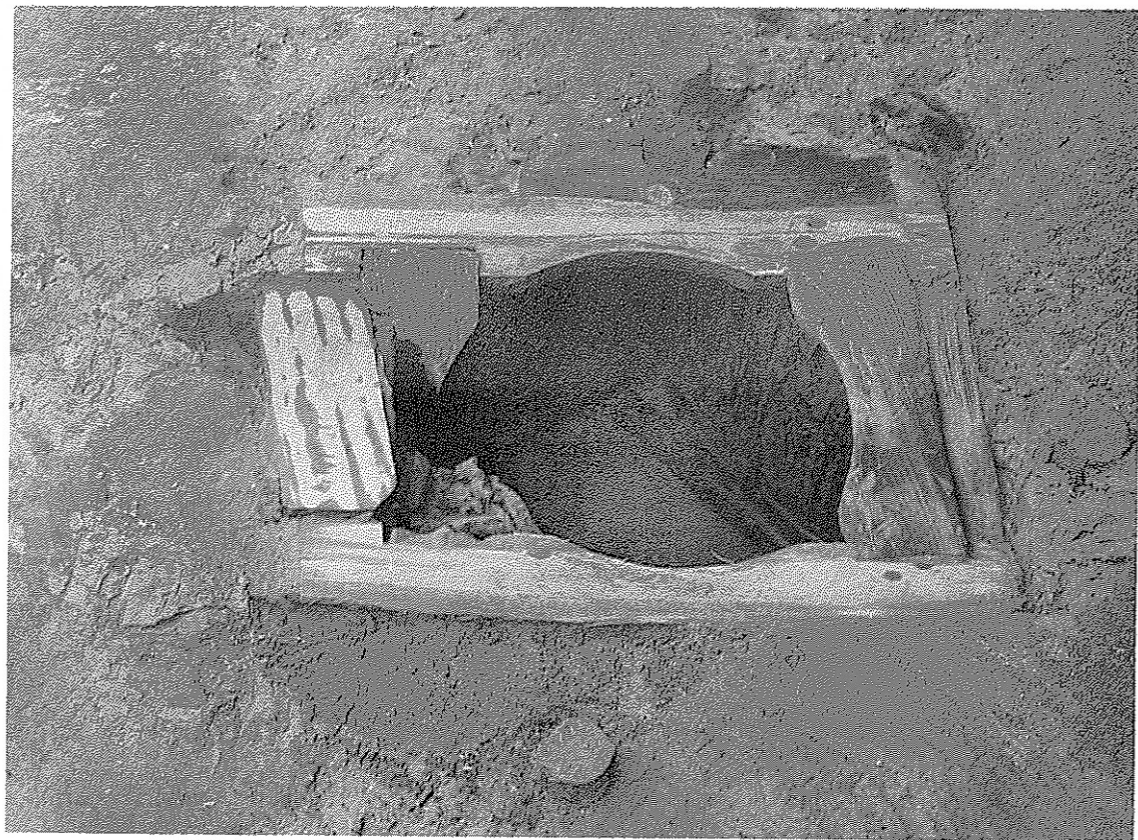




5 A トレンチ 土器溜2下層遺物出土状況(南東より)



5 A トレンチ 土器溜1遺物出土状況(南から)



2 Aトレンチ 井戸1 検出状況(南から)

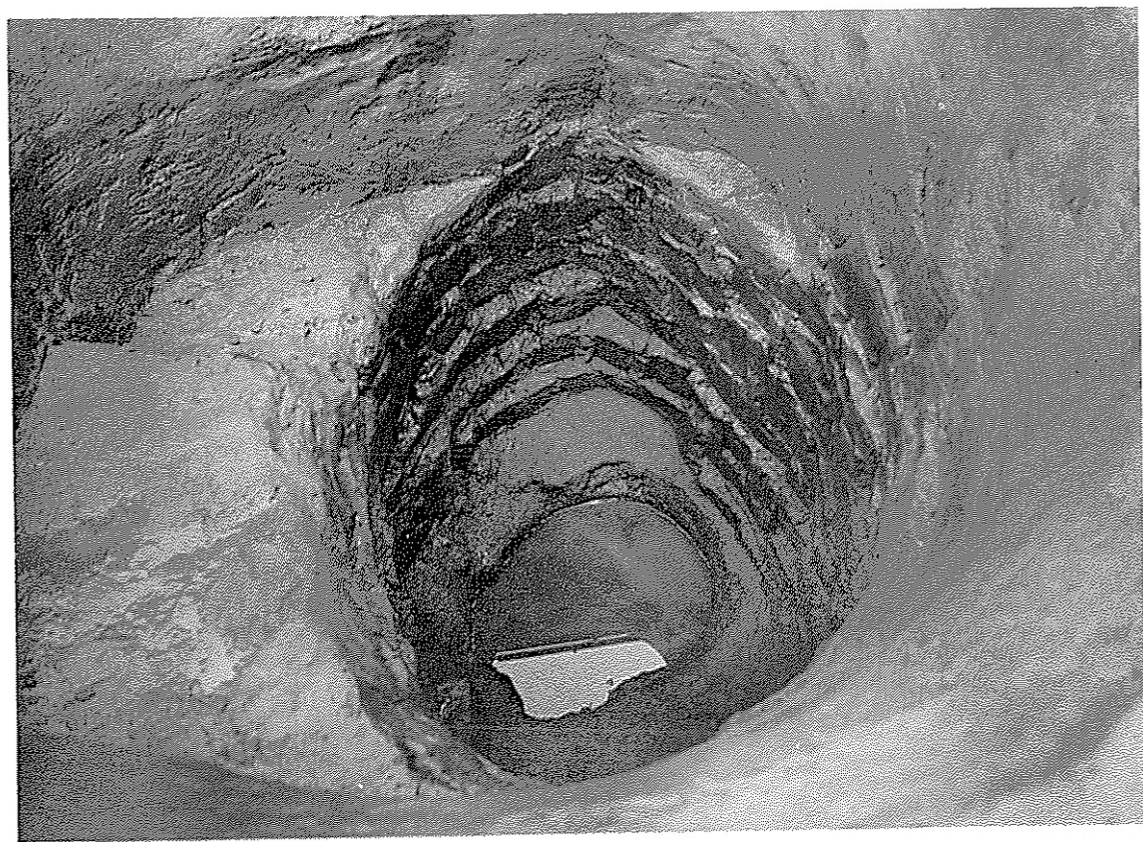


3 Aトレンチ 井戸2 検出状況(南から)

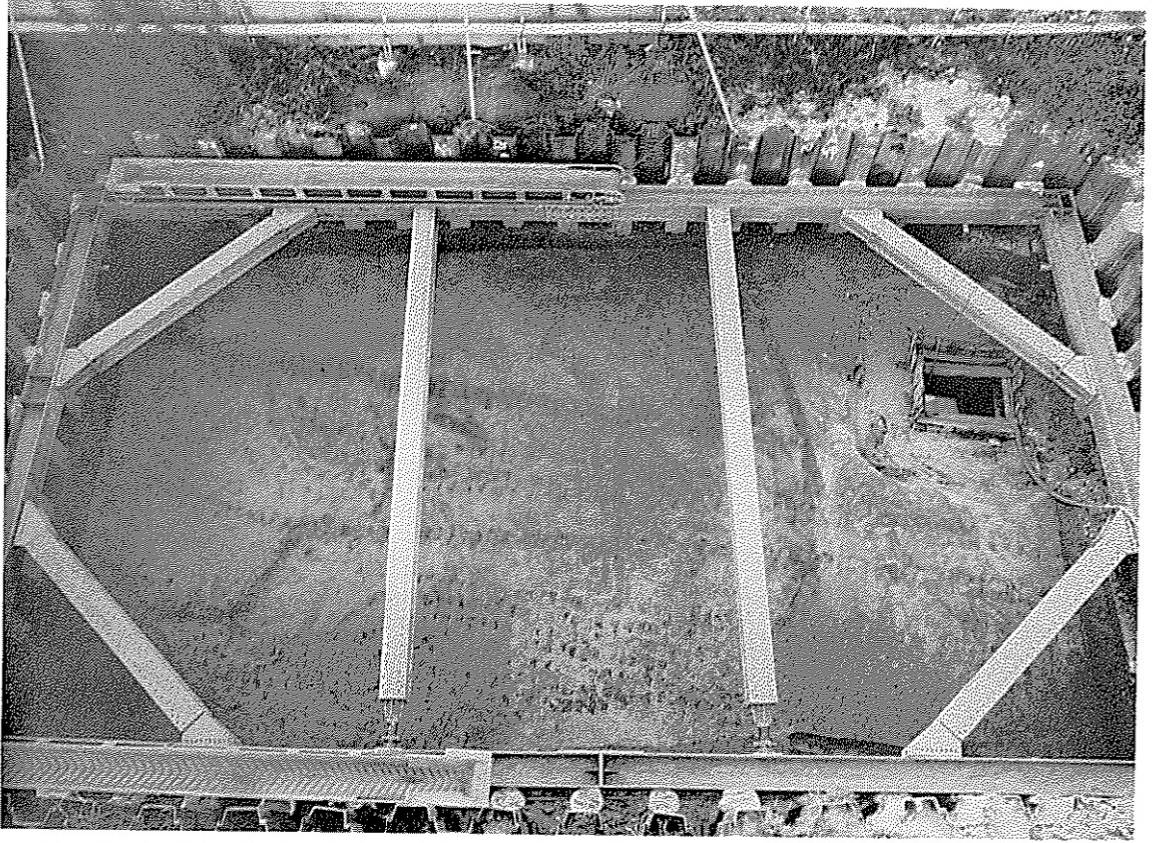




2 Bトレンチ 曲物井戸枠と瓦器壺検出状況



4 Eトレンチ 井戸5 (南から)  
(内部壁面に縄で掘削した跡が明瞭に残っている。)



3Aトレンチ 鋤跡検出状況 全景(東から)



1Bトレンチ 茶褐色粘質土上面溝全景(東から)





3Aトレンチ 弥生時代前期河道底面足跡掘削状況(北から)



1Bトレンチ 足跡掘削状況(東から)

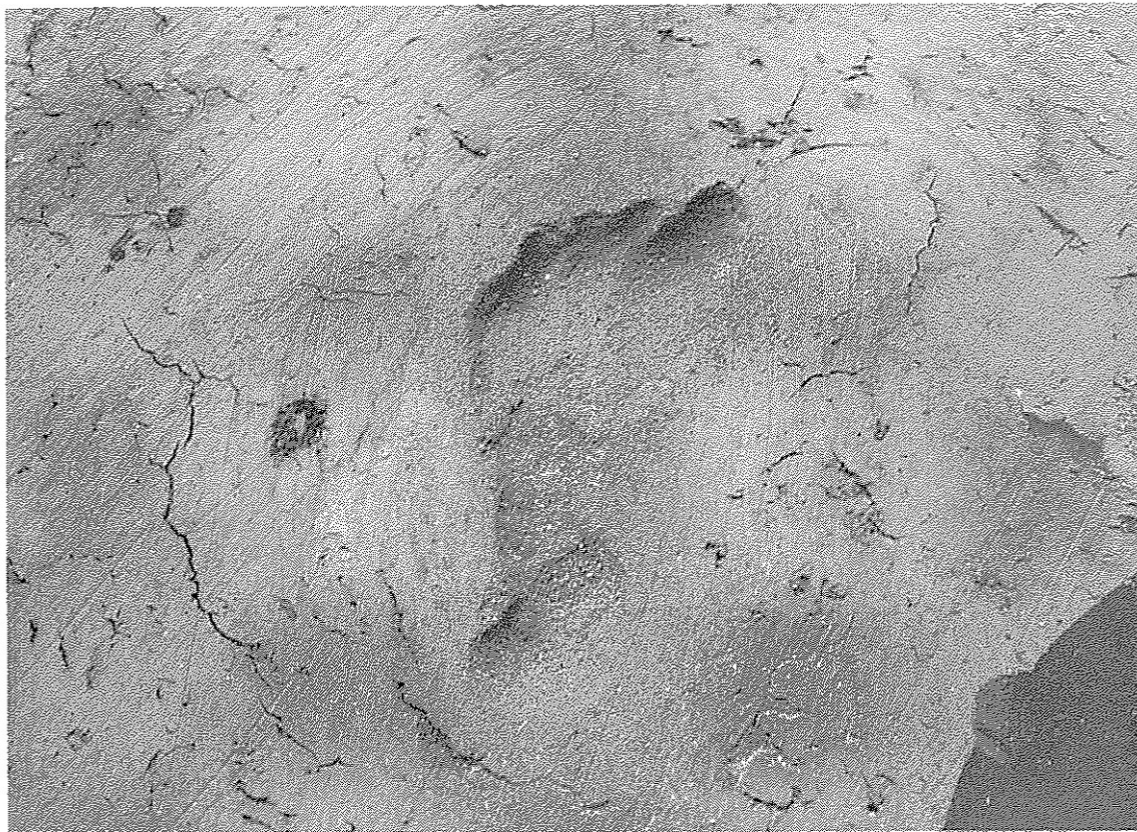


5Bトレンチ VI-2層上面足跡掘削状況(東から)  
(上側に少し見える白い断面はVI層の河道。)



2Bトレンチ 半・人の足跡掘削状況(東から)



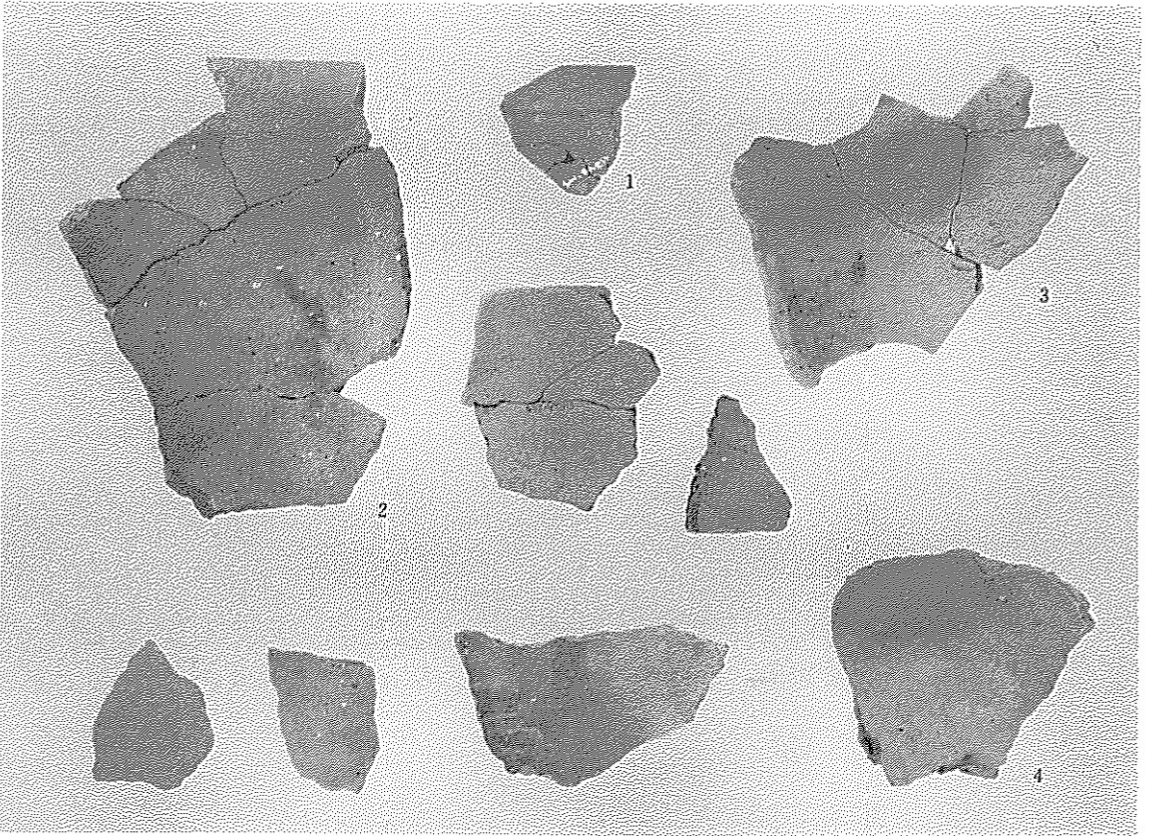
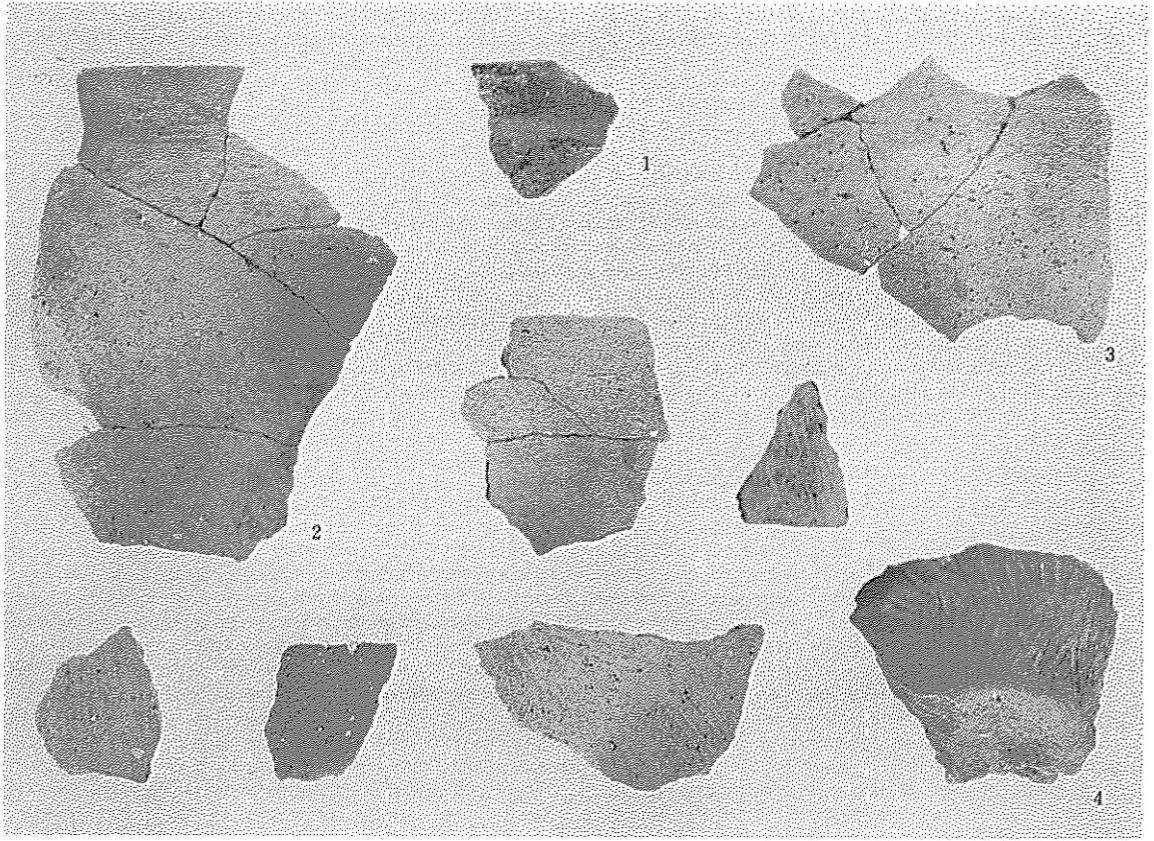


5 Bトレンチ 黒茶色粘土上面足跡掘削状況

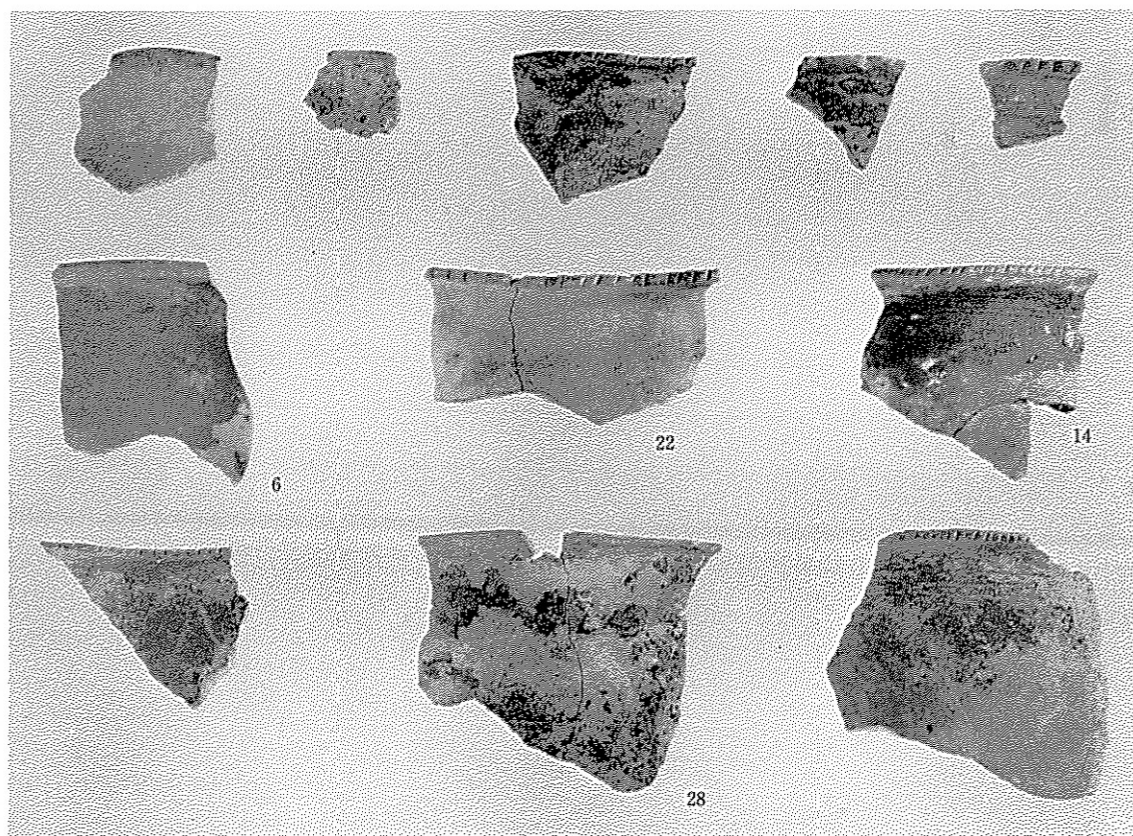
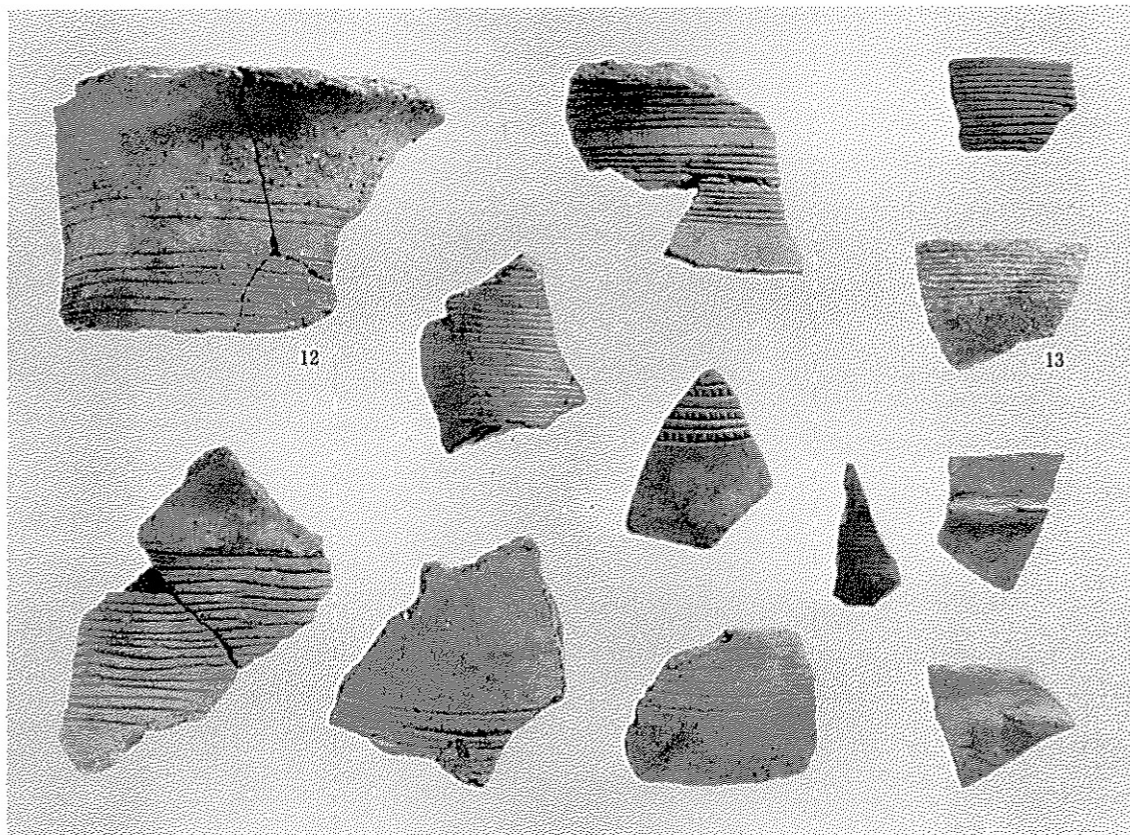


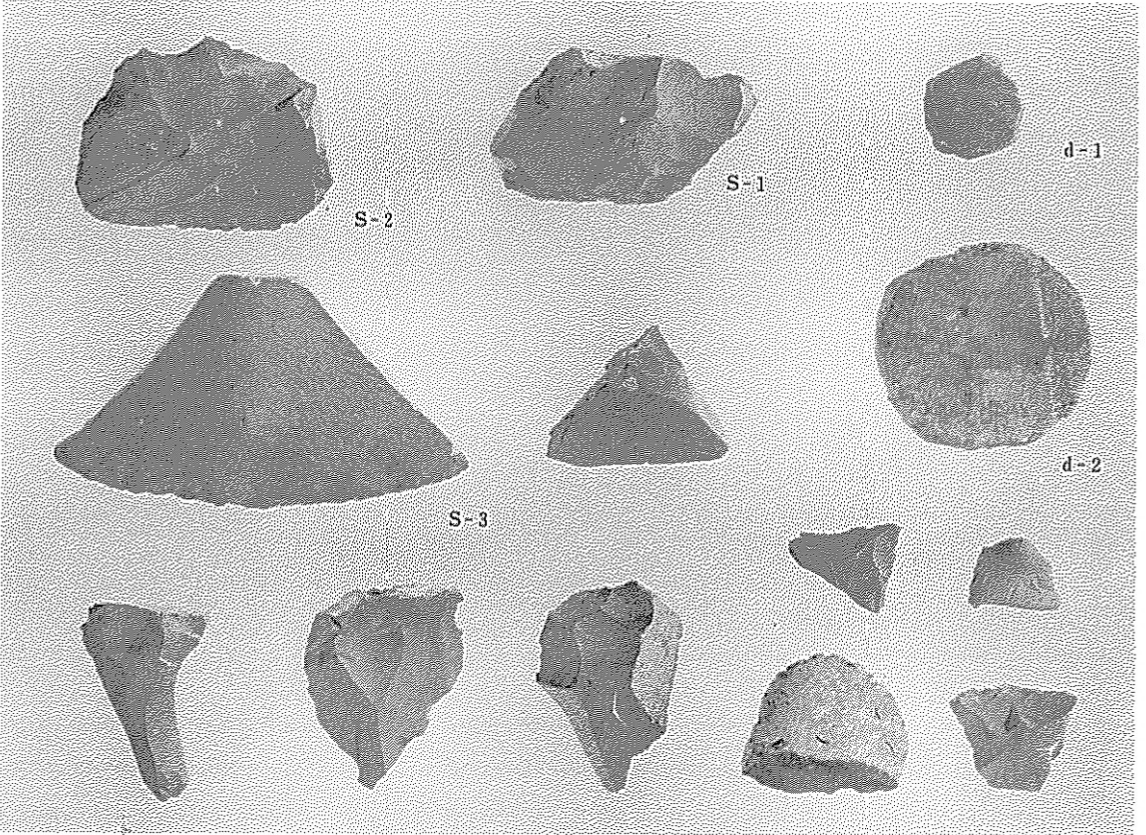
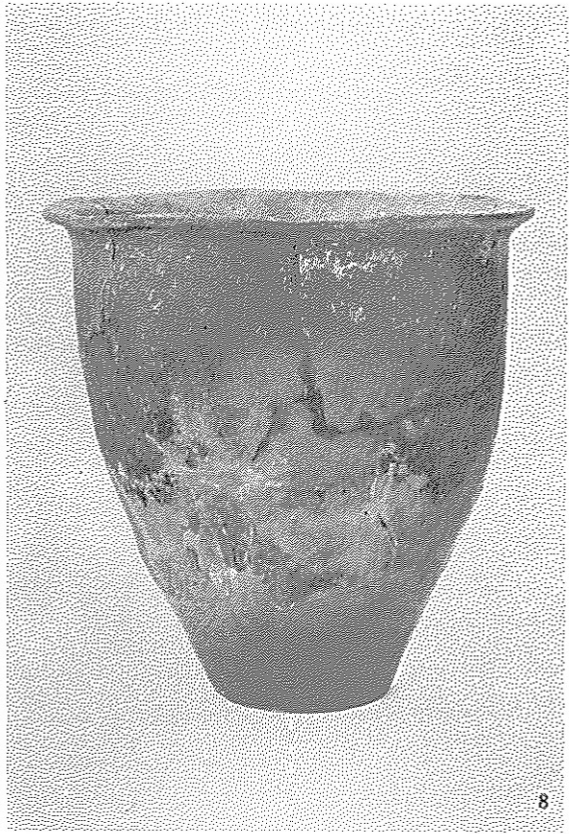
4 Aトレンチ 立木検出状況(東から)

図版四六 縄文時代晩期(滋賀里Ⅲ) 土器

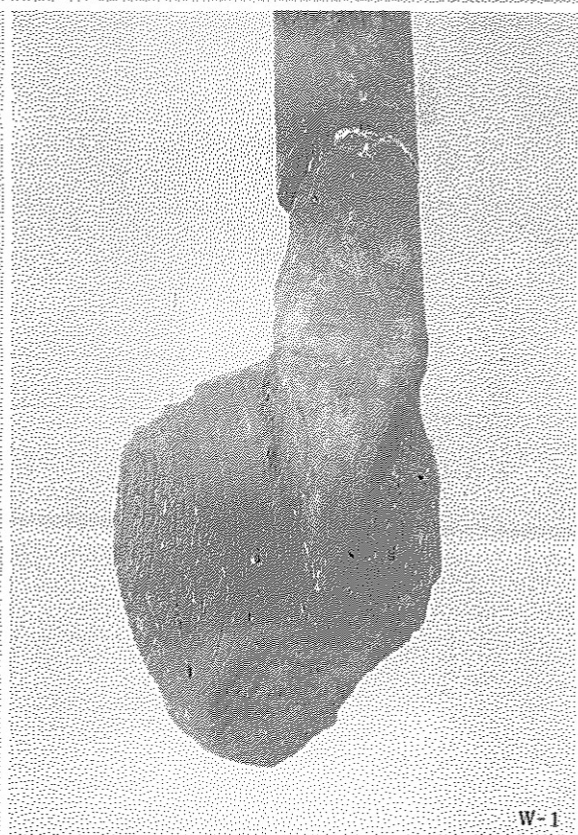
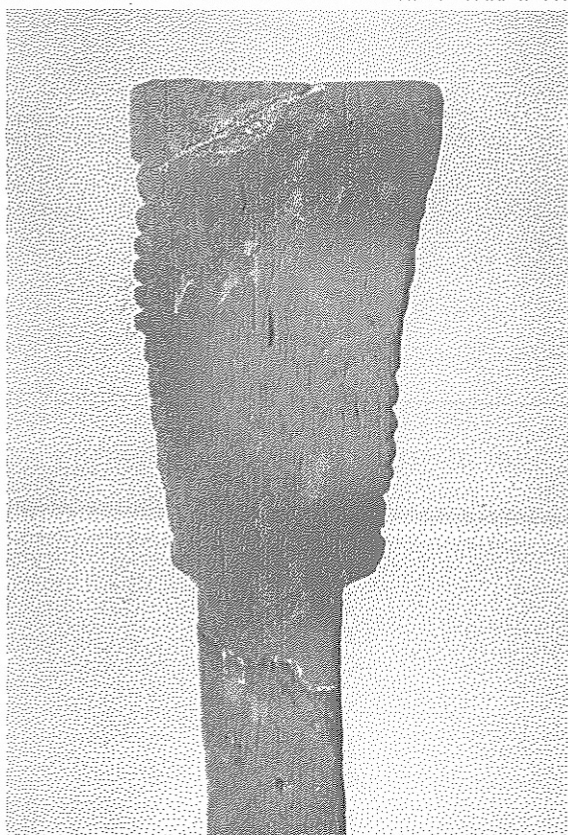
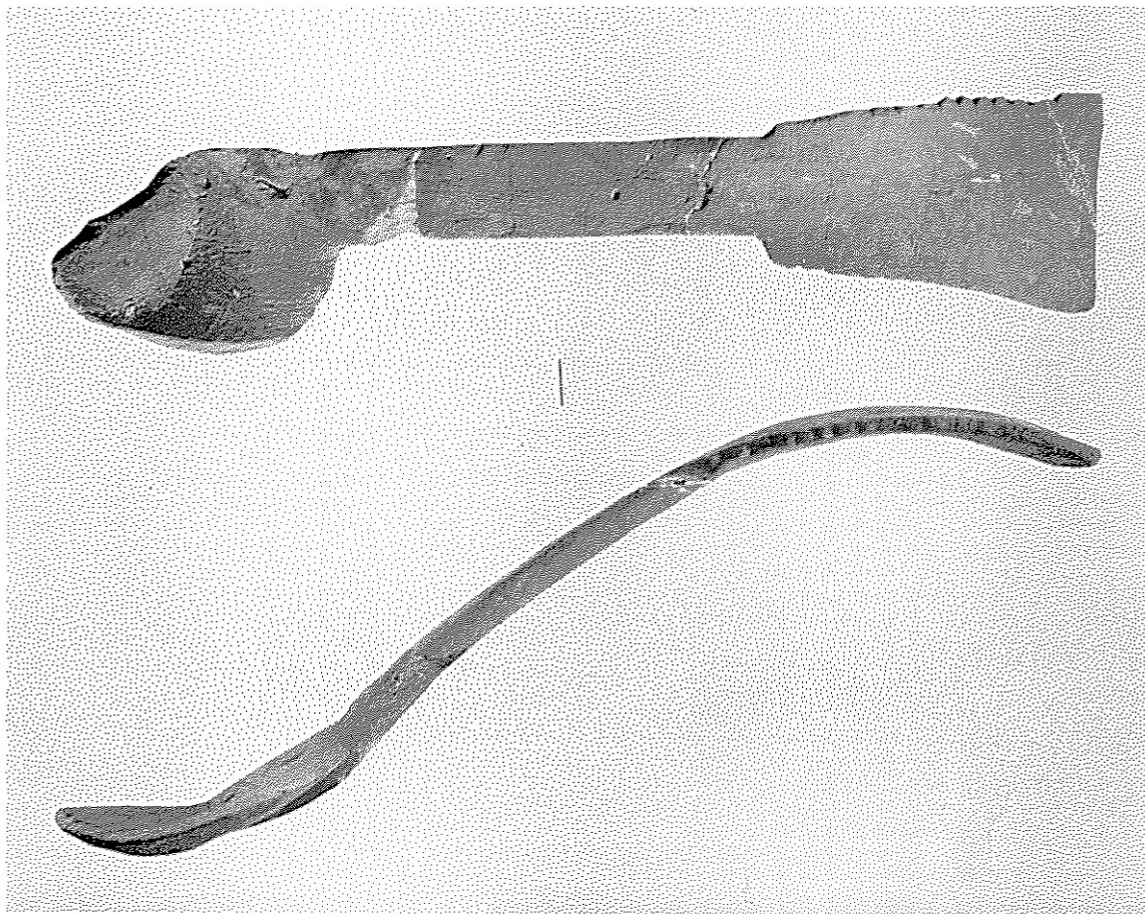


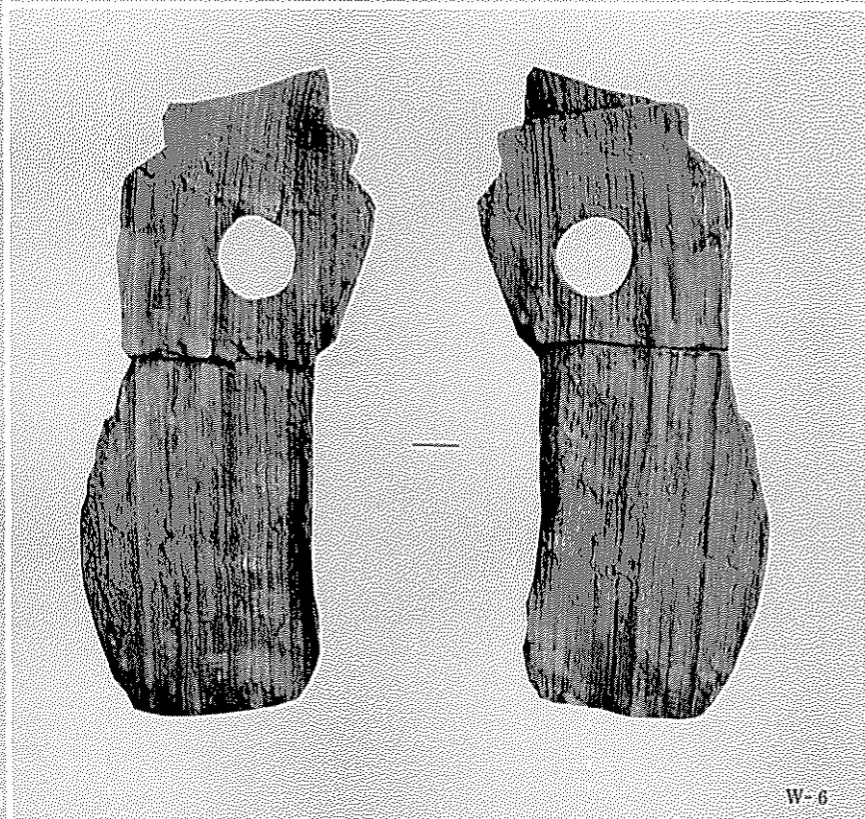
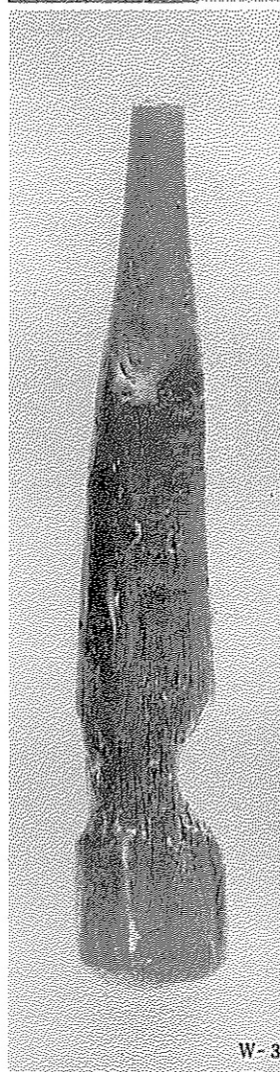
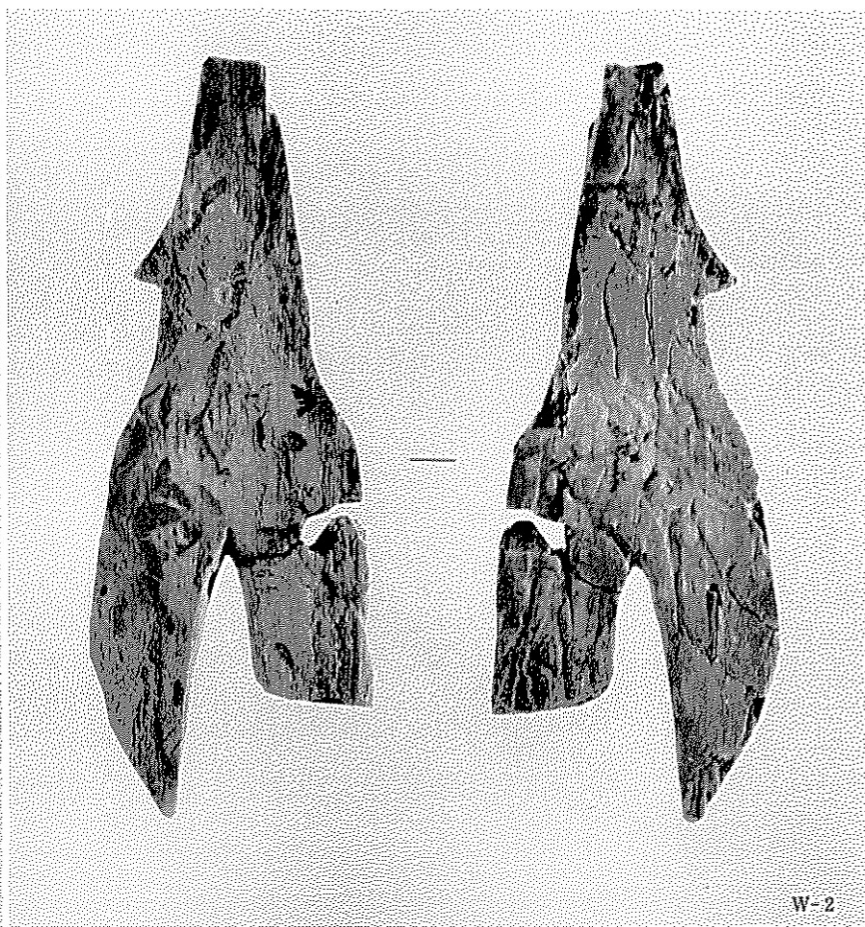
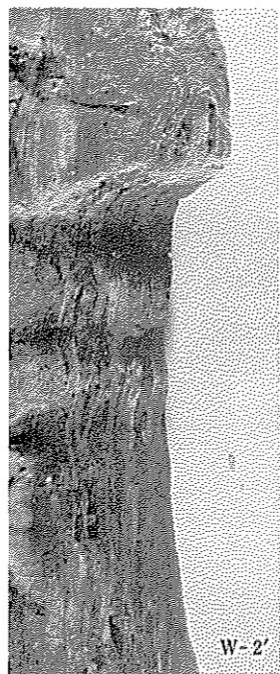




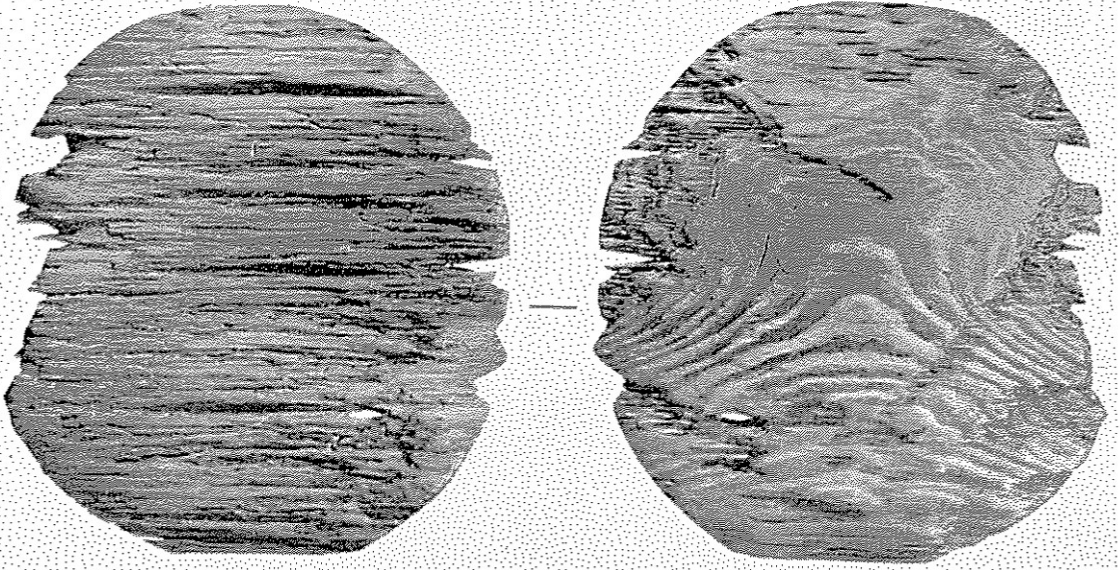




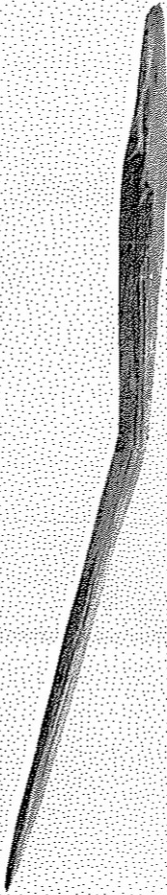




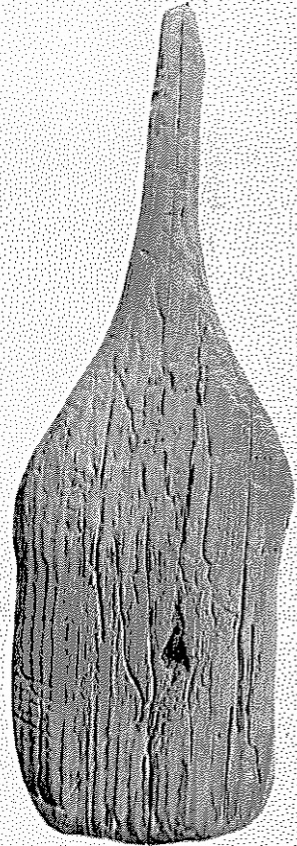
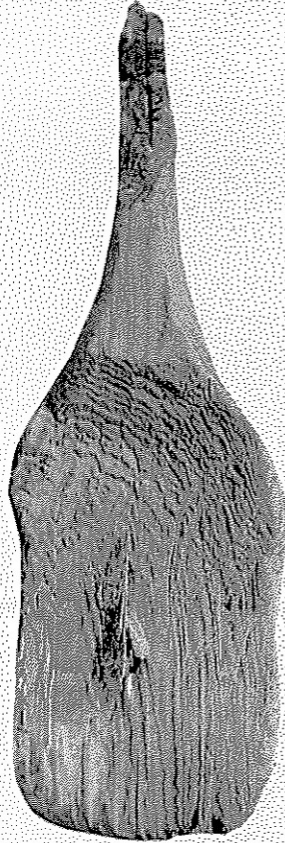




W-5

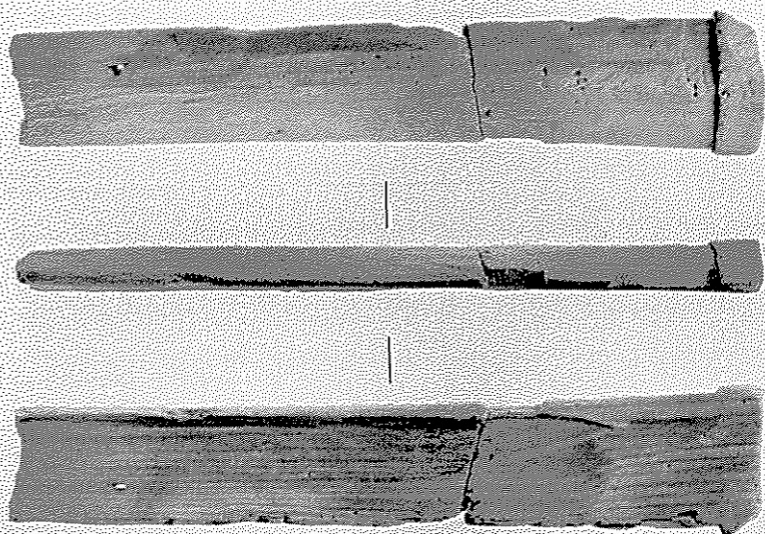


W-11

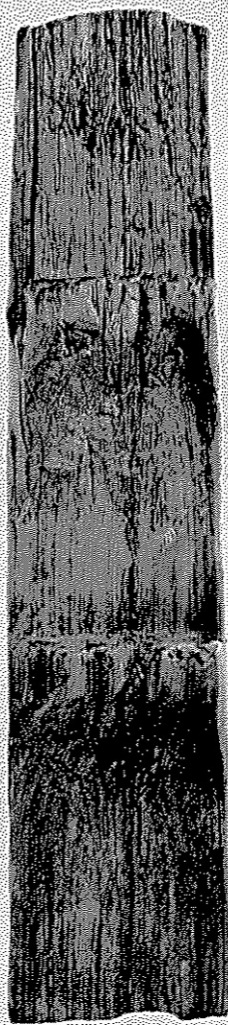


W-9





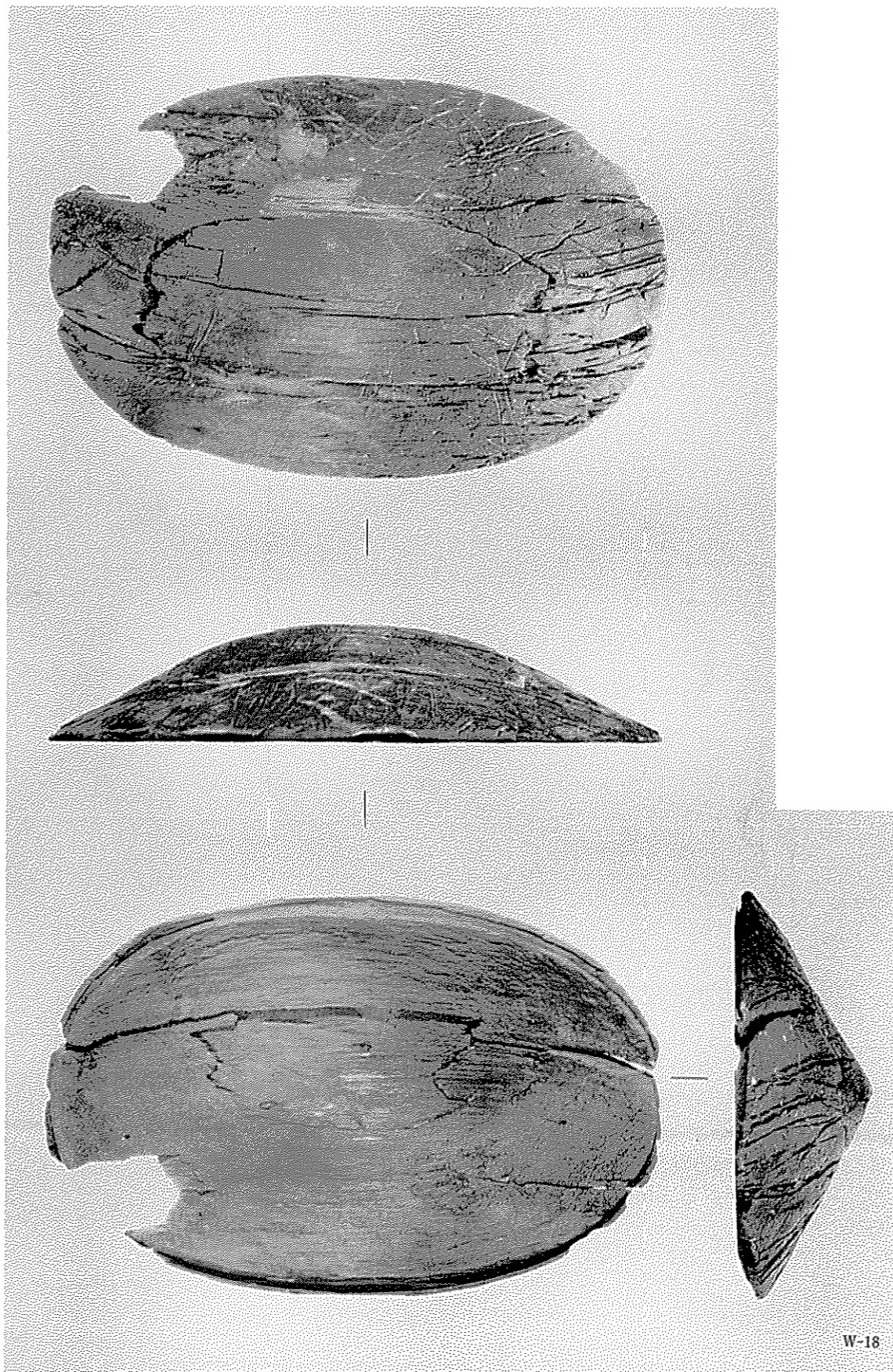
W-10



W-21



W-29







W-30

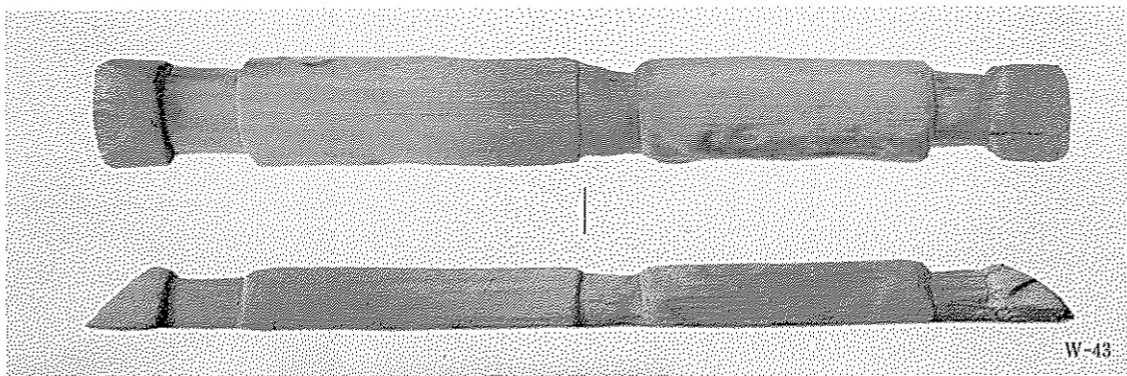


W-32

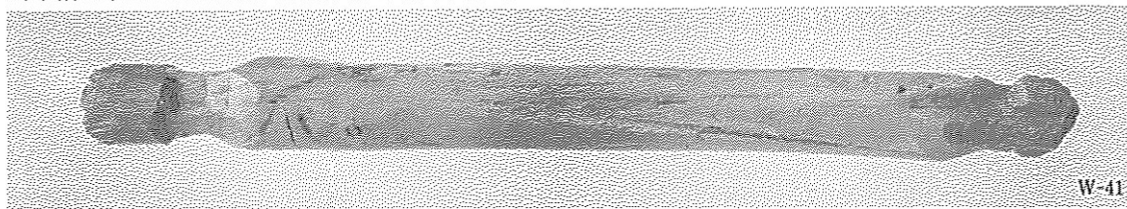


W-33

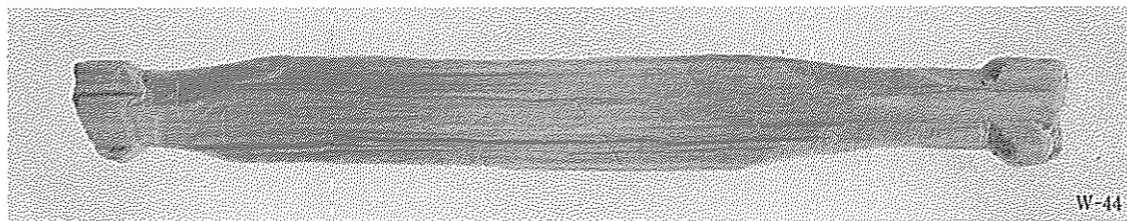




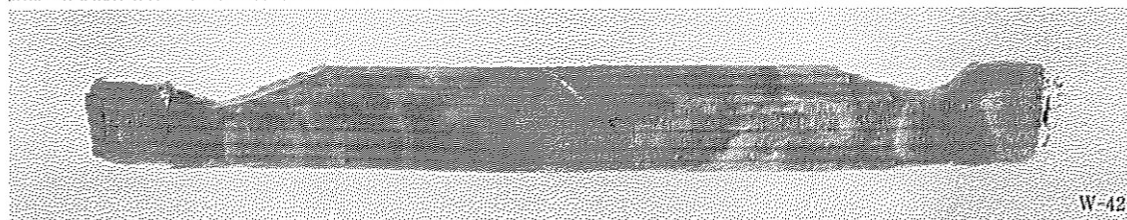
W-43



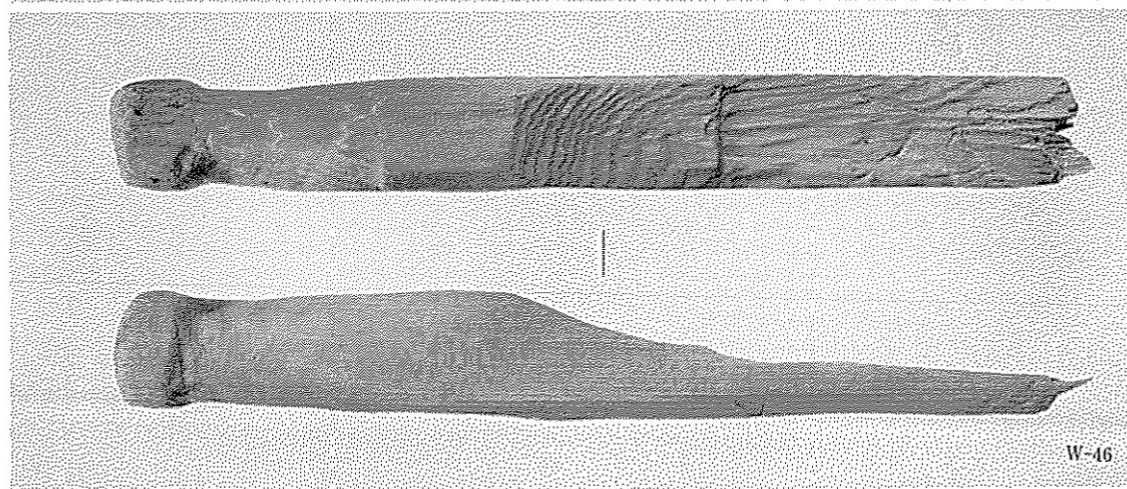
W-41



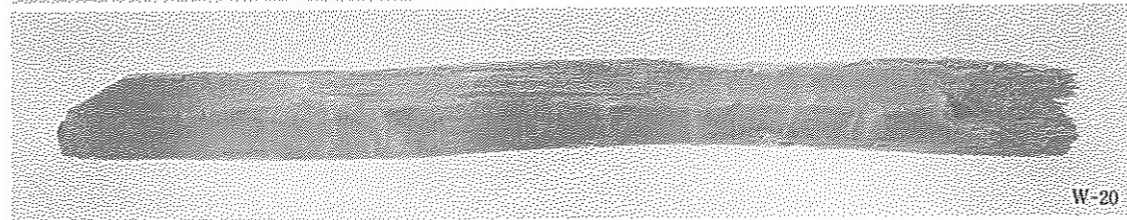
W-44



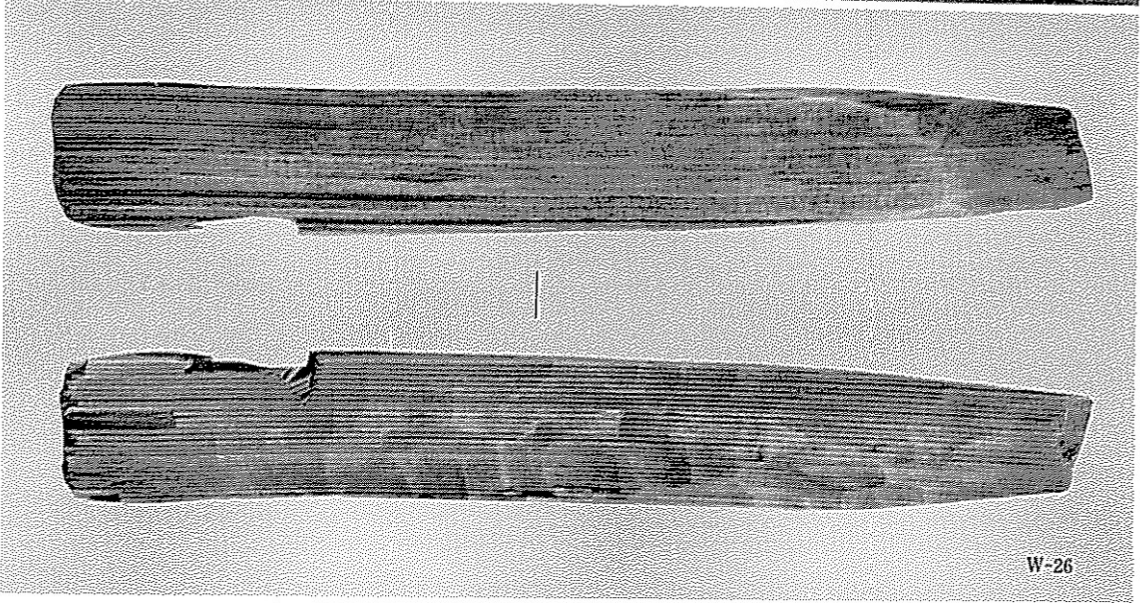
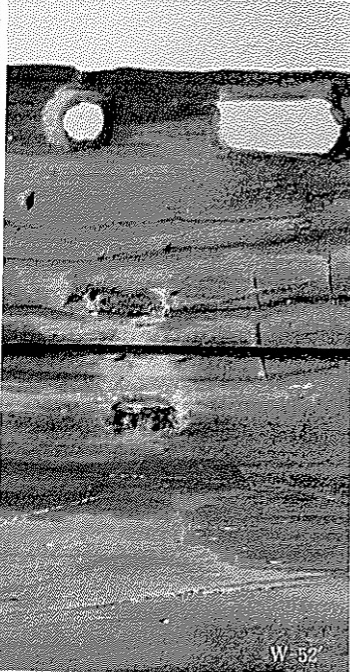
W-42



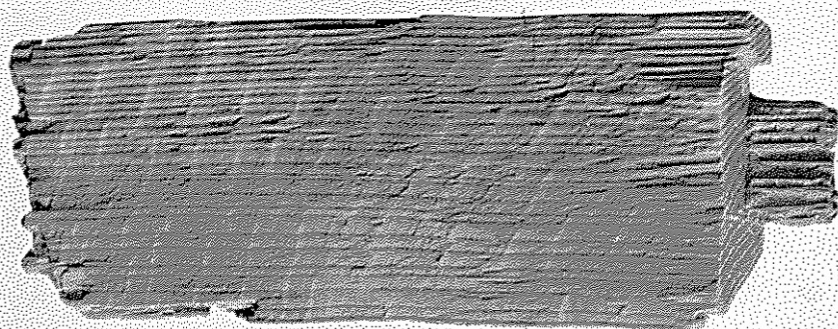
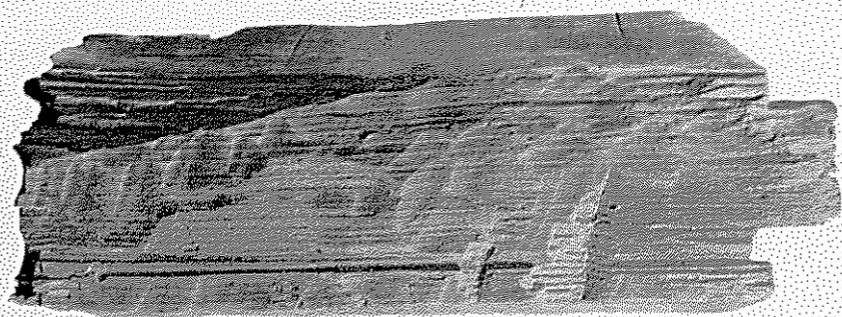
W-46



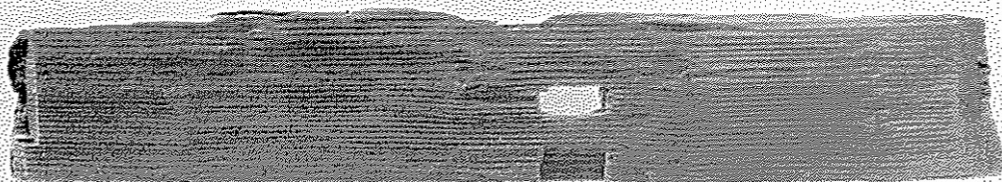
W-20



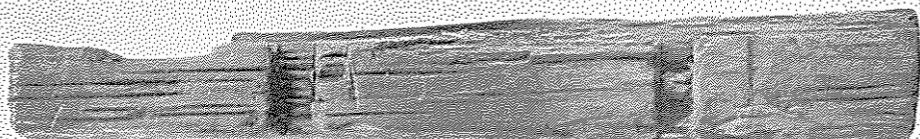
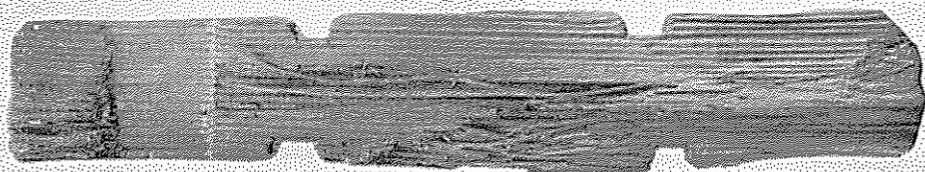




W-53

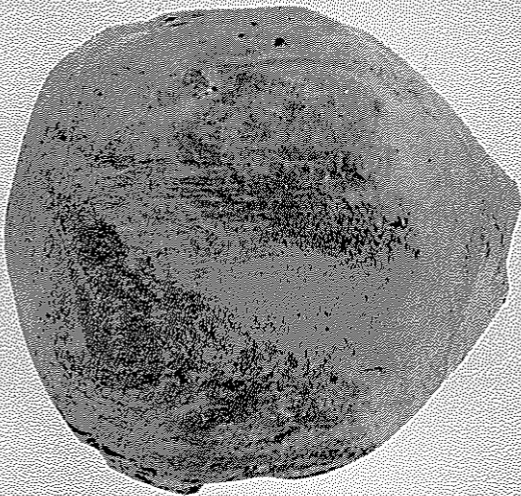
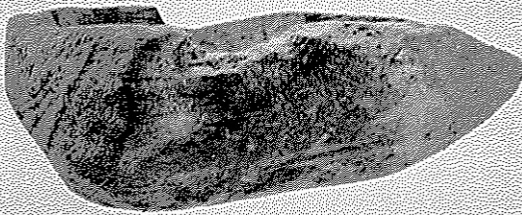
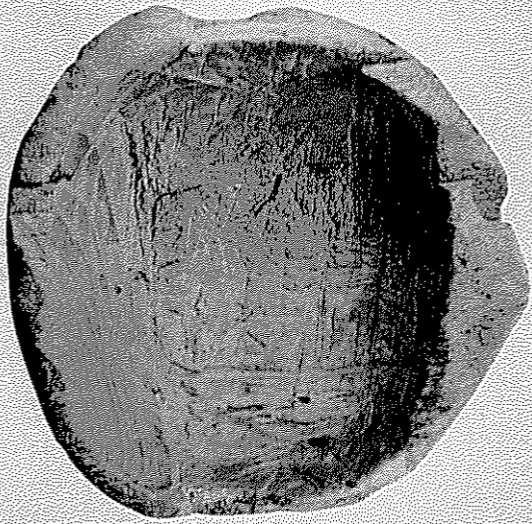


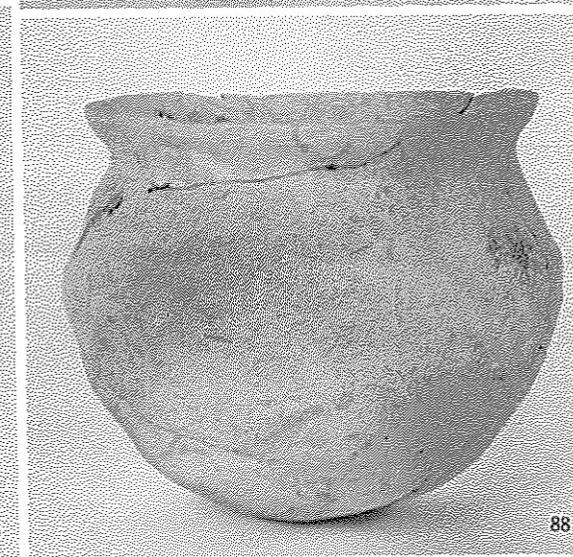
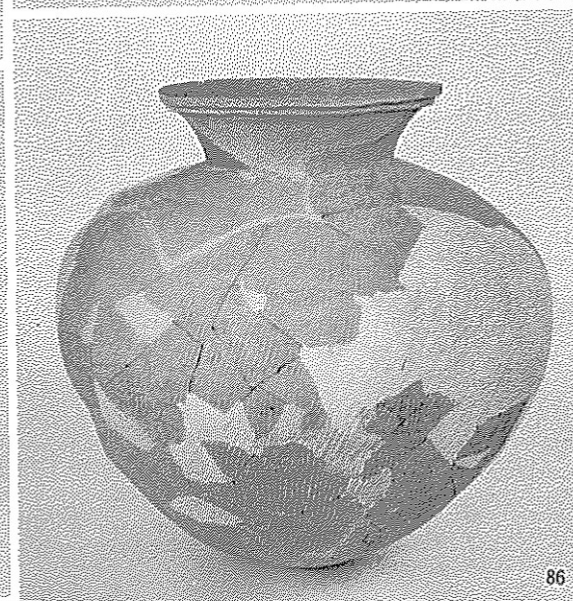
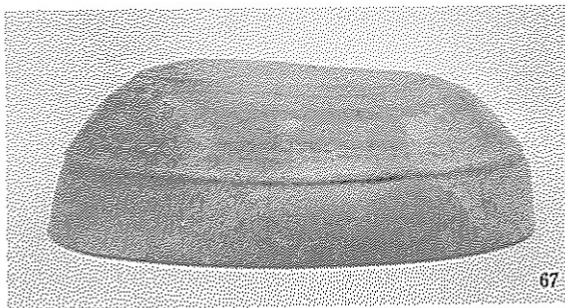
W-38



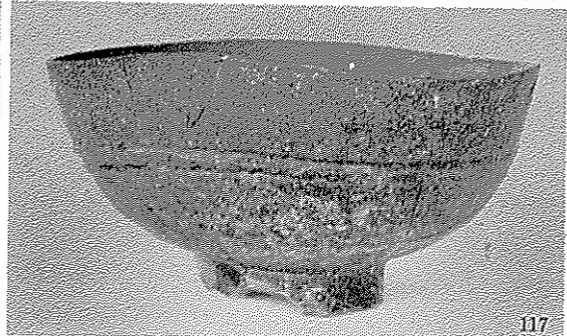
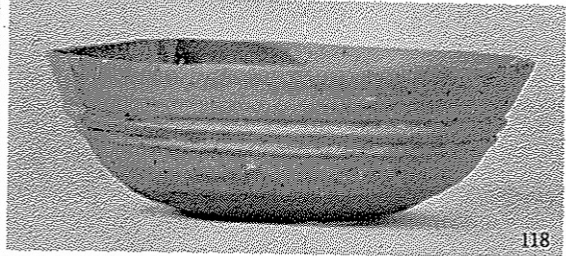
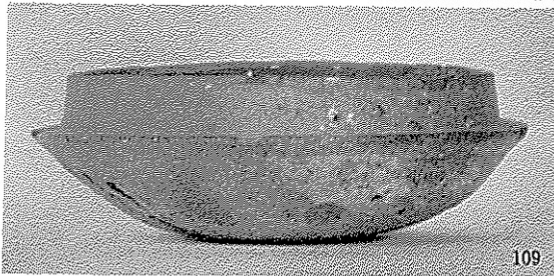
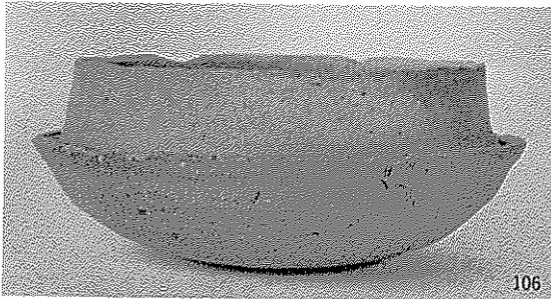
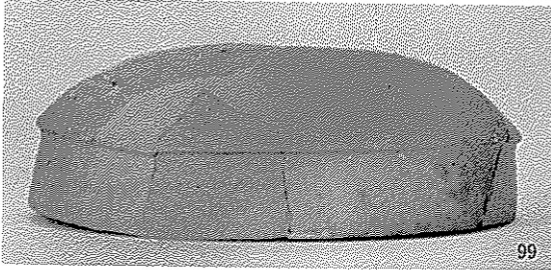
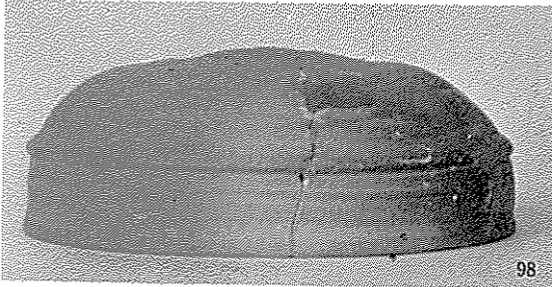
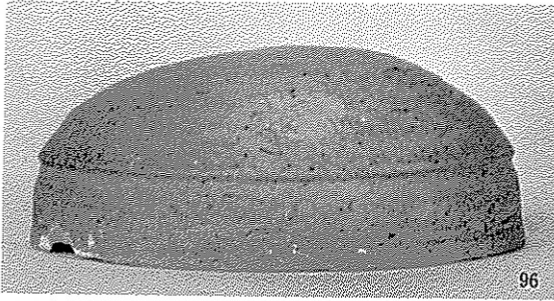
W-50



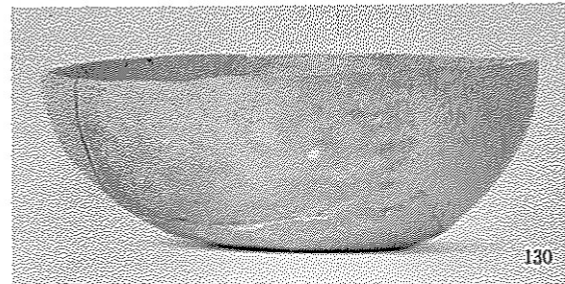
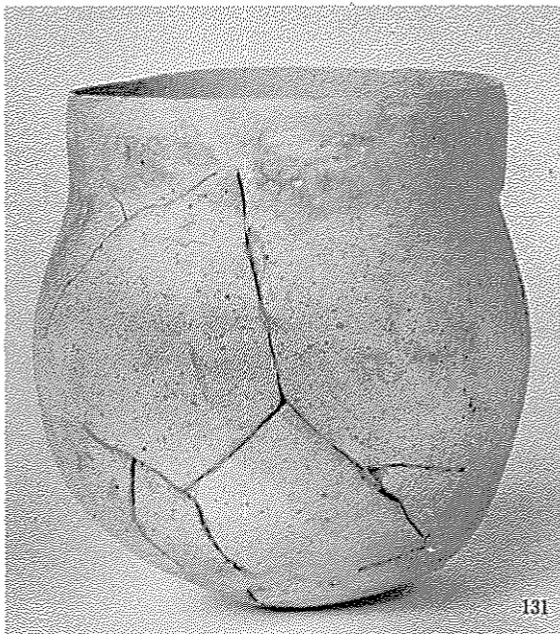
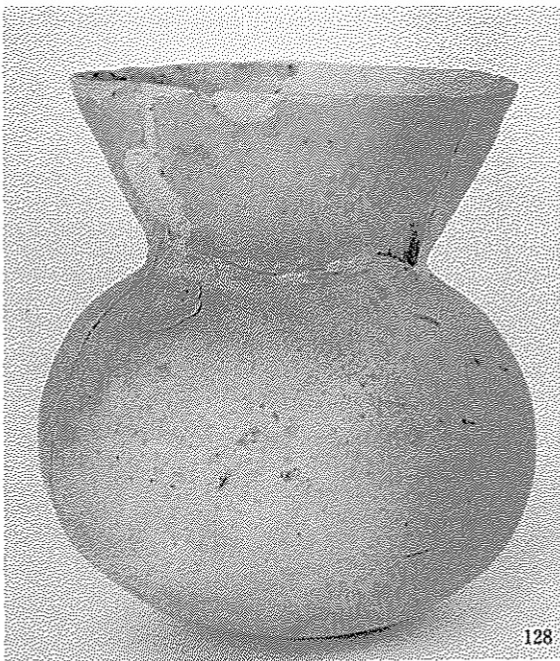


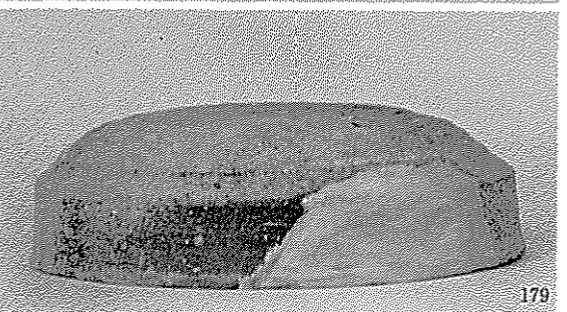
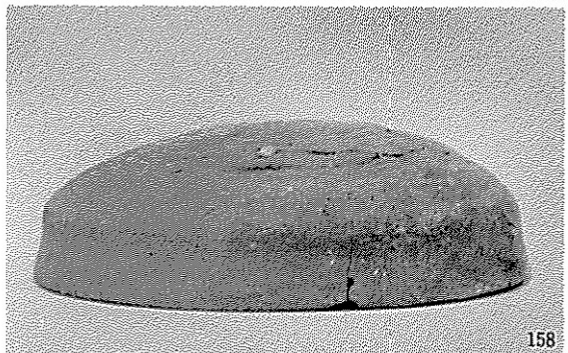
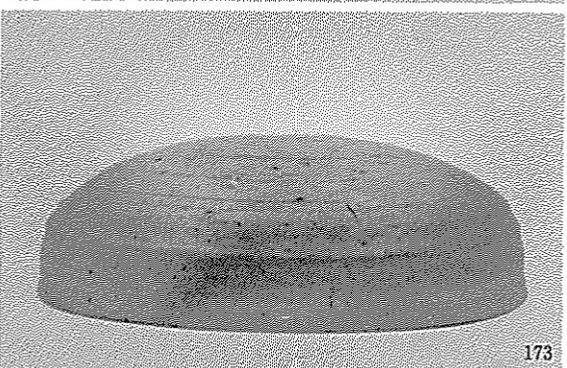
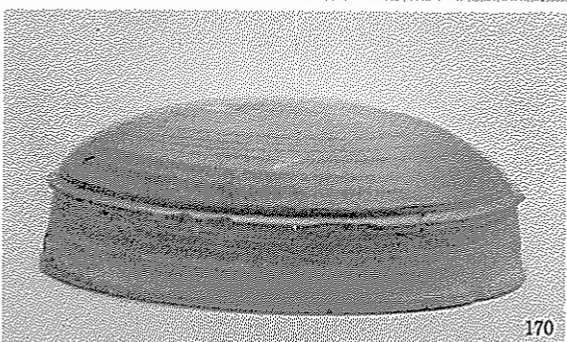
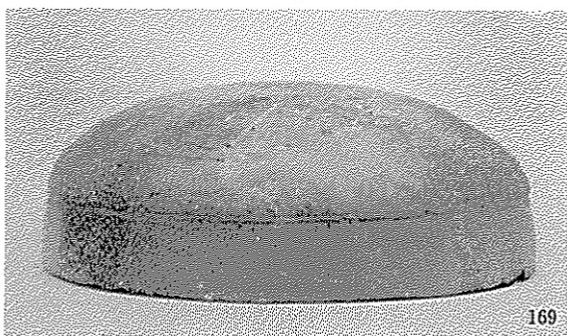




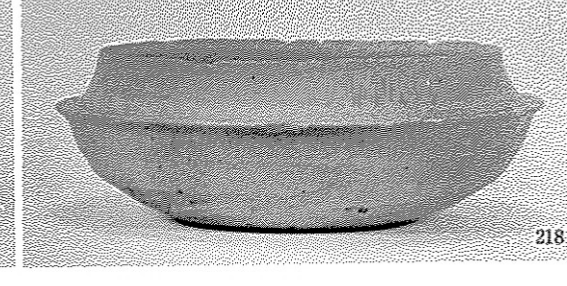
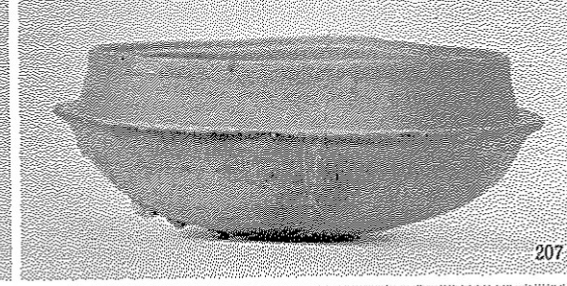
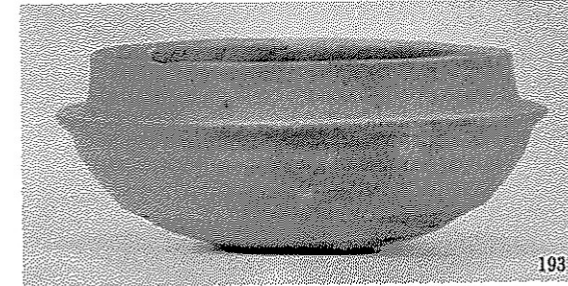
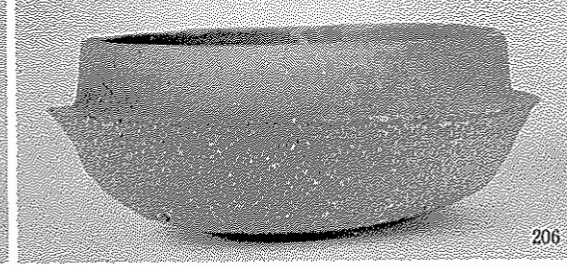
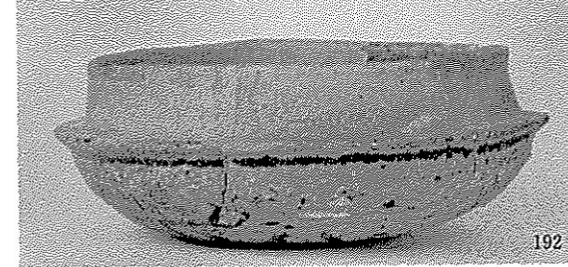
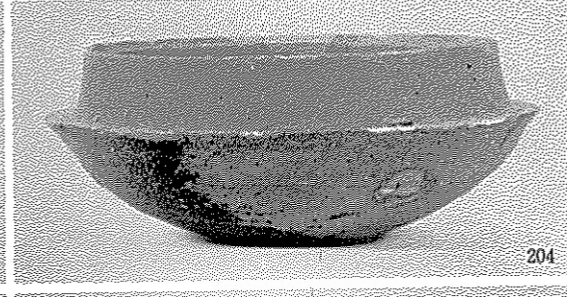
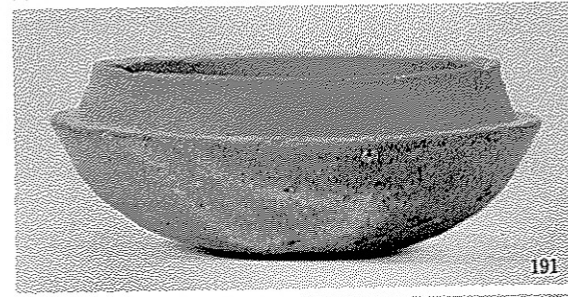




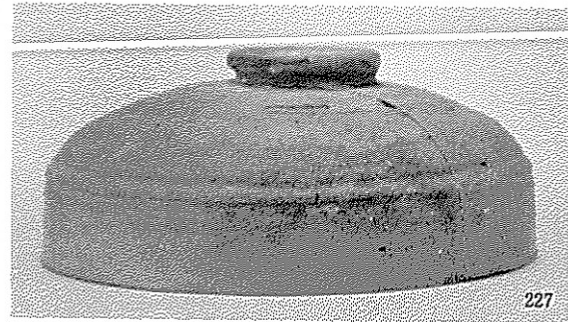


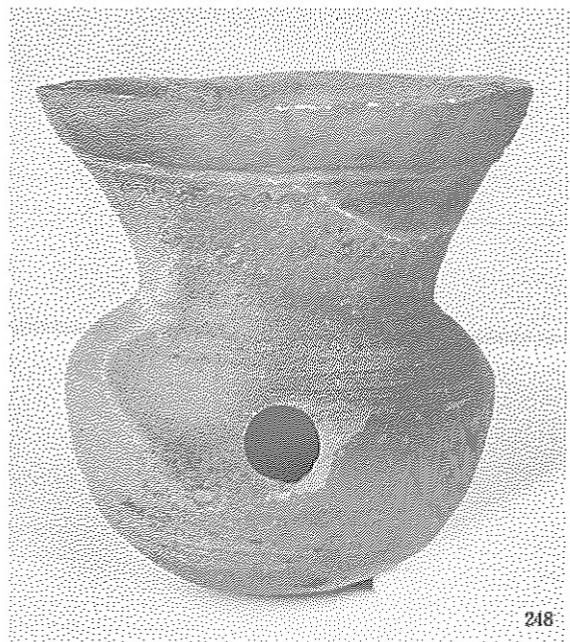








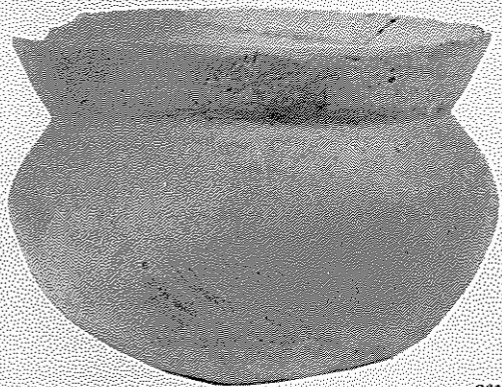




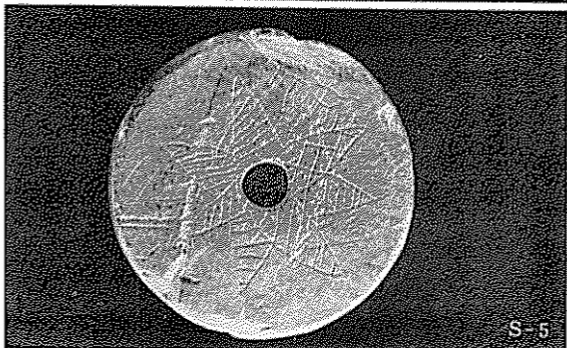
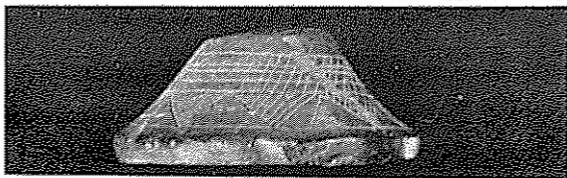
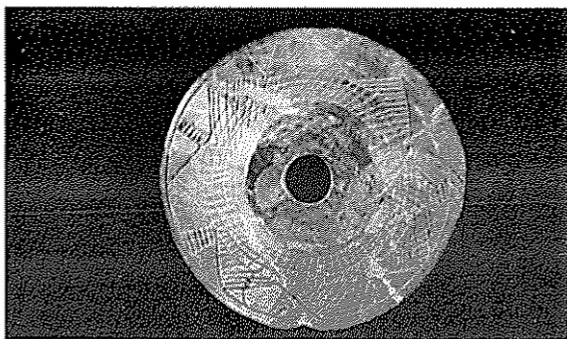
9.4

9.4





261



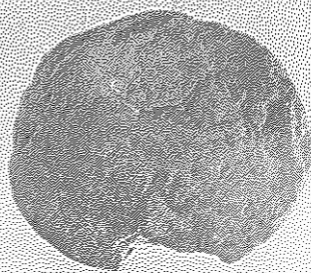
S-5



262



271



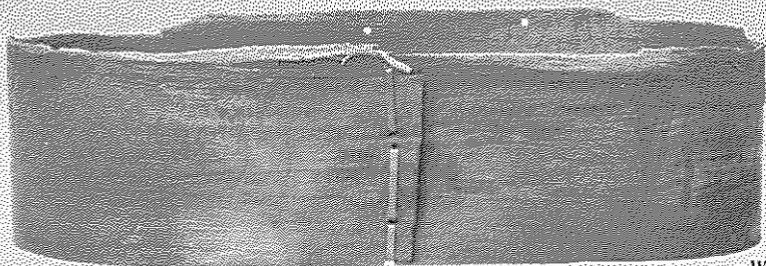
S-7



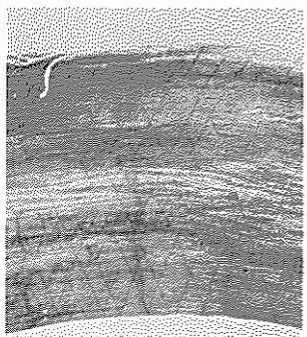
S-4



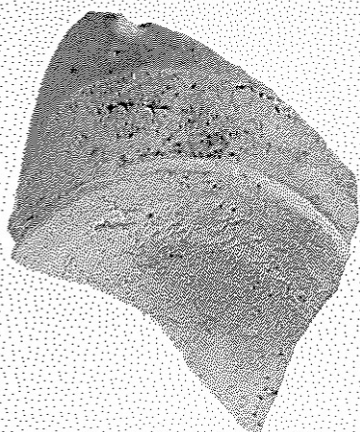
272



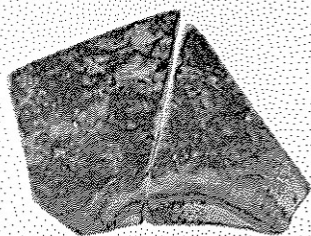
W-86



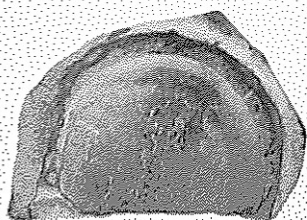




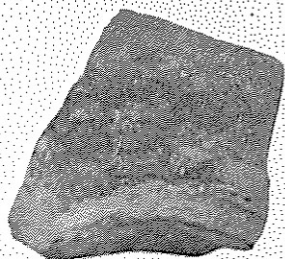
275



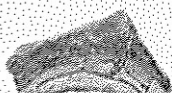
281



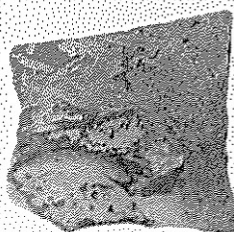
276



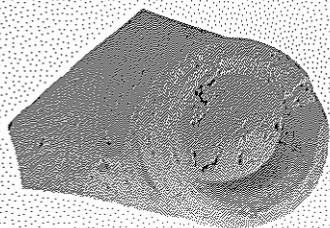
274



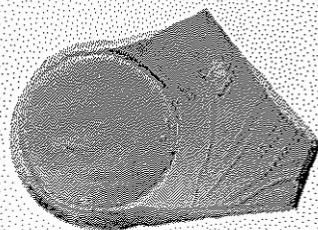
277



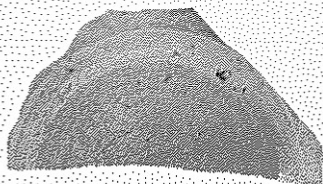
273



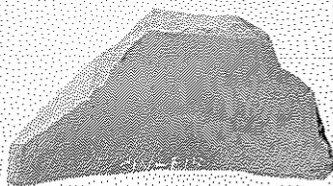
282'



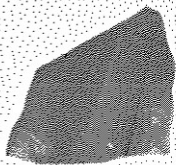
282



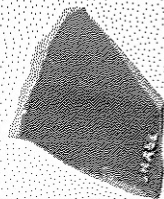
283'



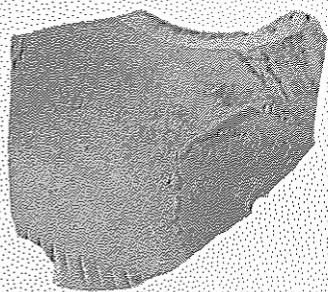
283



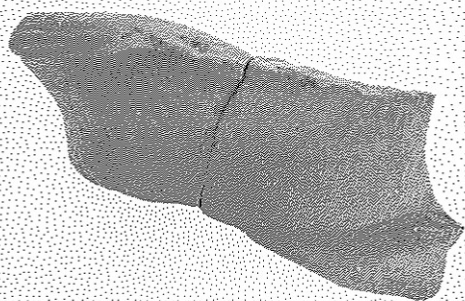
284'



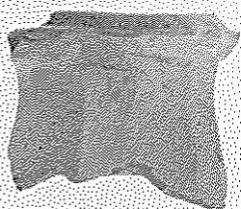
284



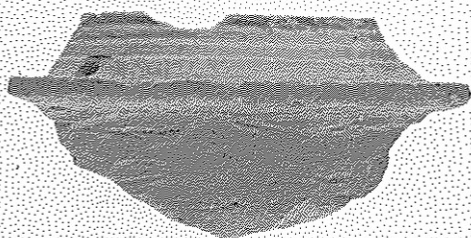
278



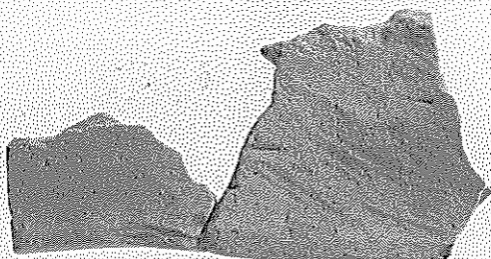
287



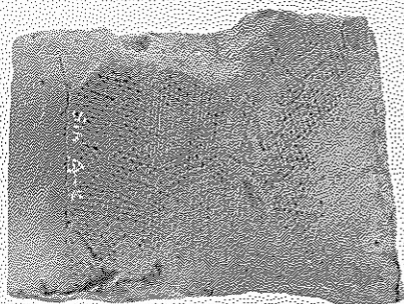
285



280



279



286

財団法人	
大阪府埋蔵文化財協会蔵書	
第02708号	
( )	

新家

(その1)

近畿自動車道天理～吹田線建設に伴う  
埋蔵文化財発掘調査概要報告書

昭和62年3月31日発行

大阪府教育委員会  
財団法人 大阪文化財センター  
大阪市城東区蒲生2丁目10番28号

印刷所 株式会社 中島弘文堂印刷所  
大阪市東成区深江南2丁目6番8号





1. 凡在本校任教之教师，其教学成绩优良者，由校务会议决定，予以奖励。

2. 奖励之种类，分为：

(一) 口头表扬

(二) 书面表扬

(三) 记功

(四) 记大功

(五) 奖金

(六) 奖品

(七) 其他

3. 奖励之程序，由系主任或系副主任提出，经系务会议讨论，并报校务会议核决。

4. 奖励之实施，由校务会议决定。

5. 本规定自公布之日起施行。

