

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1256	H-4b	N-80° -E	0.30×0.23以上×0.29m	不整方形・ -	有	III~VI
P1257	欠番					
P1258	H-4b	N-31° -E	0.25×0.20×0.17m	楕円形・ -	有	III~VI
P1259	H-4b	N-90° -E	0.20×0.20×0.19m	円形・ -	有	III~VI
P1260	H-4ab	N-28° -W	0.26×0.24×0.30m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1261	欠番					
P1262	H-4b	N-68° -W	0.22×0.23以上×0.18m	不整円形・ -	有	III~VI
P1263	H-4b	N-80° -W	0.32×0.31×0.32m	不整円形・ -	有	III~VI
P1264	欠番					
P1265	欠番					
P1266	欠番					
P1267	H-4b	N-62° -E	0.40×0.38×0.20m	不整円形・ -	有	V~VI
P1268	欠番					
P1269	H-5a	N-55° -E	0.48×0.31×0.34m	楕円形・ -	有	III~VI
P1270	欠番					
P1271	H-5a	N-48° -W	0.23以上×0.35×0.12m	不整方形・ -	有	III~VI
P1272	H-5a	N-71° -W	0.33×0.29×0.44m	不整円形・ -	有	III~VI
P1273	欠番					
P1274	H-5a	N-46° -E	0.28×0.24×0.10m	不整方形・ -	有	III~VI
P1275	H-5a	N- 4° -W	0.26×0.25×0.23m	不整円形・ -	有	III~VI
P1276	欠番					
P1277	欠番					
P1278	H-5a	N-85° -E	0.34×0.30×0.44m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1279	H-5a	N- 1° -E	0.39×0.36×0.33m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1280	H-5a	N-68° -E	0.30×0.24×0.39m	楕円形・ -	有	III~VI
P1281	H-5a	N-89° -E	0.29×0.26×0.21m	不整円形・ -	有	III~IV
P1282	H-5a	N-28° -W	0.23×0.22×0.19m	不整円形・ -	有	III~IV
P1283	H-5a	N-26° -W	0.29×0.27×0.32m	隅丸方形・ -	有	III~IV
P1284	H-5a	N-54° -E	0.41×0.35×0.48m	不整楕円形・ -	有	VI
P1285	H-5ab	N- 0° --	0.28×0.27×0.25m	不整方形・ -	有	III~VI
P1286	欠番					
P1287	G-5c H-5b	N-22° -E	0.30×0.27×0.30m	不整円形・ -	有	III~VI
P1288	H-5b	N-78° -E	0.54以上×0.39×0.42m	不整方形・ -	有	III~VI
P1289	H-5b	N-46° -E	0.13×0.11×0.13m	不整円形・ -	無	III~VI
P1290	H-5b	N-40° -W	0.56×0.28×0.30m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1291	欠番					
P1292	H-5b	N-14° -W	0.28×0.15以上×0.42m	不明・ -	有	III~VI
P1293	H-5b	N-33° -W	0.25以上×0.32×0.32m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1294	H-5b	N-38° -W	0.48×0.47×0.39m	円形・ -	有	III~VI
P1295	欠番					
P1296	欠番					
P1297	H-5b	N-26° -E	0.26×0.17×0.15m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1298	欠番					
P1299	H-5b	N-10° -E	0.25×0.21×0.25m	不整方形・ -	有	III~VI
P1300	H-5b	N-24° -W	0.53×0.34×0.32m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1301	H-5b	N-26° -E	0.41×0.34×0.33m	不整楕円形・ -	有	VI
P1302	H-5b	N-16° -E	0.28×0.21×0.22m	楕円形・ -	有	III~VI
P1303	H-6a	N-39° -W	0.42×0.37×0.21m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1304	H-6a	N-89° -E	0.37×0.36×0.31m	円形・ -	有	VI
P1305	H-6a	N-50° -E	0.41×0.28×0.16m	不整楕円形・ -	無	VI
P1306	H-4d	N-68° -W	0.25×0.23×0.70m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1307	欠番					
P1308	H-4d	N-21° -E	0.46×0.40×0.27m	不整楕円形・ -	有	III~VI
P1309	H-4d	N-26° -W	0.50×0.45×0.26m	不整円形・ -	有	III~VI
P1310	欠番					
P1311	H-4c	N-16° -W	0.24×0.22×0.30m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1312	欠番					
P1313	H-4c	N-24° -W	0.32×0.25×0.29m	隅丸方形・ -	有	V~VI
P1314	欠番					
P1315	H-4c	N-15° -E	0.24×0.22×0.23m	隅丸方形・ -	有	VI
P1316	欠番					
P1317	H-4c	N-85° -E	0.31×0.23×0.28m	隅丸方形・ -	有	VI
P1318	H-5d	N-26° -E	0.33×0.24×0.34m	楕円形・ -	有	VI
P1319	H-5d	N-90° -E	0.45×0.30×0.39m	不整方形・ -	有	III~VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1320	H-5d	N-70° -W	0.19×0.17×0.38m	円形・ —	無	III~VI
P1321	欠番					
P1322	欠番					
P1323	H-5c	N-85° -E	0.22×0.19×0.28m	不整円形・ —	無	III~VI
P1324	H-6d	N-88° -W	0.48×0.44×0.33m	不整方形・ —	有	VI
P1325	H-6d	N-50° -W	0.28×0.26×0.42m	円形・ —	有	III~VI
P1326	H-6d	N-80° -W	0.17以上×0.18×0.08m	不整橢円形・ —	無	III~VI
P1327	H-6d	N-55° -E	0.20×0.17×0.41m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1328	H-6d	N-30° -E	0.33×0.33×0.03m	不整円形・ —	有	III~VI
P1329	H-6d	N-30° -E	0.31×0.30×0.04m	円形・ —	有	III~VI
P1330	H-6d	N-30° -E	0.28×0.21×0.16m	橢円形・ —	有	III~VI
P1331	H-6d	N- 7° -W	0.48×0.41×0.21m	不整方形・ —	有	VI
P1332	H-6d	N-18° -E	0.40×0.25×0.15m	不整形・ —	有	III~VI
P1333	H-6d	N-38° -E	0.41×0.35×0.36m	不整橢円形・ —	有	VI
P1334	H-6d	N-19° -E	0.16×0.16×0.26m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1335	H-6cd	N-49° -E	0.71×0.32×0.45m	不整橢円形・ —	有	VI
P1336	I-4a	N-85° -E	0.27×0.20×0.39m	橢円形・ —	有	III~VI
P1337	I-4a	N-85° -E	0.22×0.17×0.32m	橢円形・ —	有	III~VI
P1338	I-4a	N-85° -E	0.24×0.20×0.19m	不整円形・ —	有	III~VI
P1339	I-4a	N-10° -W	0.19×0.19×0.18m	円形・ —	無	III~VI
P1340	I-4a	N-83° -E	0.52×0.42×0.21m	不整方形・ —	無	V~VI
P1341	I-4a	N-50° -W	0.22×0.20×0.33m	不整円形・ —	無	V~VI
P1342	I-4a	N-19° -W	0.55×0.35×0.26m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1343	I-4b	N-10° -W	0.32×0.28×0.21m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1344	欠番					
P1345	I-4b	N-38° -W	0.34×0.34×0.25m	円形・ —	有	III~VI
P1346	I-4b	N-88° -E	0.26×0.26×0.22m	円形・ —	有	III~VI
P1347	I-4b	N-33° -W	0.30×0.26×0.40m	不整円形・ —	有	III~VI
P1348	I-4b	N-42° -E	0.32×0.26×0.26m	橢円形・ —	有	III~VI
P1349	I-4b	N-70° -E	0.32×0.22×0.21m	橢円形・ —	無	III~VI
P1350	I-4b	N-50° -E	0.32×0.27×0.15m	隅丸方形・ —	無	III~VI
P1351	I-4b	N-20° -W	0.25×0.22×0.30m	橢円形・ —	有	III~VI
P1352	I-4b	N-50° -E	0.32×0.28×0.32m	不整円形・ —	有	V~VI
P1353	欠番					
P1354	I-4b	N-36° -W	0.30×0.18×0.29m	隅丸方形・ —	有	V~VI
P1355	I-4b	N- 5° -W	0.21×0.15×0.13m	橢円形・ —	有	III~VI
P1356	I-4b	N-41° -E	0.34×0.18×0.12m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1357	I-4b	N-15° -E	0.20×0.21×0.32m	円形・ —	有	III~VI
P1358	I-4b	N-39° -W	0.57×0.51×0.40m	不整橢円形・ —	無	III~VI
P1359	I-4b	N-75° -W	0.23×0.18×0.30m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1360	I-4b	N-59° -W	0.25×0.20×0.25m	橢円形・ —	無	III~VI
P1361	欠番					
P1362	I-5a	N-25° -W	0.35×0.32×0.19m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1363	I-5a	N-74° -W	0.35×0.31×0.34m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1364	I-5ab	N-48° -W	0.22×0.12×0.26m	不整円形・ —	有	III~VI
P1365	I-5a	N-45° -E	0.28×0.20×0.14m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1366	I-5a	N-16° -E	0.40×0.36×0.53m	不整円形・ —	有	III~VI
P1367	I-5a	N-45° -E	0.18×0.18以上×0.14m	不整円形・ —	有	III~VI
P1368	欠番					
P1369	H-6d	N- 0° --	0.31×0.28×0.38m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1370	I-5b	N- 5° -E	0.24×0.20×0.17m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1371	I-5b	N- 0° --	0.34×0.30×0.13m	不整方形・ —	有	III~VI
P1372	I-5b	N-44° -E	0.24以上×0.34×0.25m	不整円形・ —	有	III~VI
P1373	I-5b	N-10° -E	0.25×0.25×0.12m	隅丸方形・ —	無	III~VI
P1374	I-5b	N-40° -E	0.29×0.24×0.24m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1375	I-5b	N-16° -W	0.30×0.12×0.18m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1376	I-5b	N- 0° --	0.30×0.25×0.20m	橢円形・ —	有	III~VI
P1377	I-5b	N- 5° -E	0.30以上×0.18以上×0.18m	不整橢円形・ —	無	III~VI
P1378	I-5b	N-80° -W	0.33×0.28×0.15m	不整円形・ —	有	III~VI
P1379	I-6a	N-19° -E	0.16以上×0.20×0.22m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1380	I-6a	N-30° -E	0.22×0.14以上×0.07m	不整橢円形・ —	有	III~VI
P1381	I-6a	N- 4° -E	0.18以上×0.23×0.32m	不整円形・ —	有	III~VI
P1382	I-6a	N-60° -E	0.24×0.16以上×0.31m	不明・ —	有	III~VI
P1383	I-3c	N-68° -E	0.25×0.25×0.04m	不整円形・ —	有	III~VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1384	I-3c	N-20° -W	0.21×0.21×0.06m	不整円形・ —	有	III~VI
P1385	I-4d	N-55° -E	0.18×0.15×0.10m	不整円形・ —	有	III~VI
P1386	I-4d	N-85° -E	0.30×0.26×0.20m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1387	欠番					
P1388	I-4c	N- 8° -W	0.34×0.19以上×0.20m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1389	I-4d	N-80° -W	0.26×0.23×0.18m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1390	I-4d	N-55° -E	0.19×0.18×0.39m	不整円形・ —	有	III~VI
P1391	I-4d	N-80° -E	0.20×0.18×0.20m	不整方形・ —	有	V~VI
P1392	I-4d	N-85° -E	0.26×0.19×0.16m	楕円形・ —	有	III~VI
P1393	I-4d	N-30° -E	0.34×0.27×0.29m	不整方形・ —	有	III~VI
P1394	I-4d	N-40° -E	0.22×0.15×0.13m	楕円形・ —	有	III~VI
P1395	I-4d	N-55° -E	0.44×0.42×0.39m	不整方形・ —	有	III~VI
P1396	I-4d	N-80° -E	0.22×0.18×0.25m	楕円形・ —	無	III~VI
P1397	I-4d	N- 1° -E	0.19×0.15×0.15m	楕円形・ —	無	III~VI
P1398	I-4d	N-31° -W	0.41×0.35×0.16m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1399	I-4d	N-80° -W	0.29×0.17× —m	楕円形・ —	有	V~VI
P1400	I-4d	N-85° -E	0.27×0.21×0.28m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1401	欠番					
P1402	I-4c	N-50° -W	0.27×0.22×0.12m	不整方形・ —	有	III~VI
P1403	I-4c	N-44° -E	0.16以上×0.16×0.20m	楕円形・ —	有	III~VI
P1404	I-4c	N-60° -W	0.12×0.10×0.07m	楕円形・ —	無	III~VI
P1405	I-4c	N-35° -W	0.17×0.16×0.08m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1406	I-4c	N-59° -E	0.30×0.15×0.30m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1407	I-4c	N-90° -E	0.32×0.25×0.28m	不整方形・ —	有	III~VI
P1408	I-4c	N-28° -E	0.20×0.14×0.13m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1409	I-4c	N-70° -E	0.15×0.13×0.06m	不整円形・ —	無	III~VI
P1410	I-4c	N-45° -W	0.21×0.17×0.19m	楕円形・ —	有	III~VI
P1411	I-4c	N-15° -E	0.15×0.08×0.10m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1412	I-4c	N-85° -E	0.22×0.16×0.12m	楕円形・ —	無	III~VI
P1413	欠番					
P1414	I-4c	N-62° -W	0.15×0.15×0.15m	円形・ —	無	III~VI
P1415	I-4c	N-63° -E	0.17×0.11×0.04m	楕円形・ —	無	III~VI
P1416	I-4c	N-10° -W	0.18×0.16×0.14m	楕円形・ —	無	III~VI
P1417	I-4c	N-61° -W	0.36×0.21×0.19m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1418	欠番					
P1419	欠番					
P1420	I-4c	N-90° -E	0.25×0.20×0.21m	不明・ —	有	III~VI
P1421	欠番					
P1422	I-4c	N-14° -E	0.36×0.28×0.12m	楕円形・ —	有	III~VI
P1423	I-4c	N-23° -E	0.16×0.13×0.16m	不整円形・ —	無	III~VI
P1424	I-4c	N-48° -W	0.15×0.13×0.06m	不整円形・ —	無	III~VI
P1425	I-4c	N-48° -W	0.32×0.28×0.19m	不整円形・ —	無	III~VI
P1426	I-4c	N-38° -E	0.25×0.22×0.21m	不整円形・ —	有	III~VI
P1427	I-4c	N-88° -W	0.42×0.39×0.22m	不整円形・ —	有	III~VI
P1428	I-4c	N-55° -E	0.25×0.22×0.14m	不整円形・ —	有	III~VI
P1429	I-4c	N-45° -E	0.33×0.27×0.21m	楕円形・ —	有	III~VI
P1430	I-4c J-4b	N-42° -E	0.33×0.30×0.22m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1431	I-4c J-4b	N- 5° -W	0.24×0.22×0.08m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1432	I-5d	N-80° -E	0.24×0.22×0.21m	不整円形・ —	有	III~VI
P1433	I-5d	N-44° -E	0.29×0.22×0.28m	不整方形・ —	無	III~VI
P1434	I-5d	N-80° -E	0.24×0.22×0.05m	円形・ —	無	III~VI
P1435	I-5d	N-49° -E	0.26×0.24×0.27m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1436	I-5d	N-48° -W	0.20×0.18×0.20m	不整円形・ —	有	III~VI
P1437	I-5d	N-25° -W	0.22×0.19×0.12m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1438	I-5d	N-40° -W	0.21×0.21×0.13m	不整円形・ —	無	III~VI
P1439	J-3b	N-87° -E	0.26×0.20×0.30m	楕円形・ —	有	III~VI
P1440	J-3b	N-26° -W	0.21×0.19×0.32m	不整円形・ —	有	III~VI
P1441	J-3b	N-32° -W	0.37×0.22×0.10m	楕円形・ —	有	III~VI
P1442	J-3b	N-24° -E	0.24×0.19×0.05m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1443	欠番					
P1444	J-3b	N-35° -W	0.43×0.39×0.20m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1445	欠番					
P1446	J-4a	N-39° -W	0.23×0.21×0.28m	不整円形・ —	無	III~VI
P1447	J-4a	N-87° -E	0.27×0.22×0.32m	不整楕円形・ —	有	III~VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1448	J-4a	N-43° -W	0.26×0.26×0.20m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1449	J-4a	N-23° -W	0.26×0.23×0.15m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1450	J-4a	N-18° -W	0.33×0.28×0.25m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1451	欠番					
P1452	J-4a	N-76° -W	0.23×0.20×0.31m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1453	J-4a	N-23° -E	0.21×0.23×0.27m	円形・ -	有	III~VI
P1454	J-4a	N-62° -E	0.24×0.26×0.35m	円形・ -	有	III~VI
P1455	欠番					
P1456	I-4c J-4b	N-39° -W	0.40×0.36×0.15m	不整方形・ -	有	V~VI
P1457	欠番					
P1458	欠番					
P1459	欠番					
P1460	J-4b	N-34° -W	0.36以上×0.38×0.27m	不整方形・ -	有	III~VI
P1461	J-4b	N-50° -E	0.37以上×0.46×0.23m	不整方形・ -	有	III~VI
P1462	J-4b	N-90° -E	0.29×0.26×0.30m	不整方形・ -	有	III~VI
P1463	J-4b	N-65° -E	0.43×0.37×0.17m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1464	J-3c	N-81° -E	0.52×0.52×0.37m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1465	J-4d	N-30° -W	0.36×0.27×0.37m	不整方形・ -	有	III~VI
P1466	J-4d	N-40° -E	0.19×0.19×0.15m	不整円形・ -	有	III~VI
P1467	J-4d	N-34° -E	0.24×0.22×0.16m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1468	J-4d	N-85° -W	0.23×0.17×0.09m	橢円形・ -	無	III~VI
P1469	J-4d	N-51° -E	0.19×0.14×0.27m	橢円形・ -	無	III~VI
P1470	J-4d	N-36° -W	0.30×0.27×0.39m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1471	J-4d	N-28° -E	0.41×0.37×0.23m	不整円形・ -	有	III~VI
P1472	J-4d	N- 5° -W	0.19×0.19×0.07m	不整円形・ -	有	III~VI
P1473	J-4d	N-50° -E	0.26×0.21×0.27m	不整方形・ -	有	III~VI
P1474	G-4b	N-22° -E	0.27×0.25×0.14m	円形・ -	有	III~VI
P1475	G-5a	N-88° -E	0.21×0.18×0.25m	円形・ -	有	III~VI
P1476	G-5a	N-34° -W	0.25×0.22×0.19m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1477	G-5a	N-68° -E	0.26×0.24×0.07m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1478	G-5a	N-68° -E	0.44×0.30×0.33m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1479	F-5c G-5b	N- 2° -E	0.28×0.24×0.21m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1480	G-5b	N-31° -W	0.19×0.08×0.06m	不整橢円形・ -	無	III~VI
P1481	G-5b	N-57° -E	0.12×0.10×0.08m	円形・ -	無	III~VI
P1482	G-5b	N-50° -E	0.31×0.30×0.18m	円形・ -	無	III~VI
P1483	G-6a	N-50° -E	0.38×0.36×0.66m	不整円形・ -	有	III~VI
P1484	G-6a	N-12° -E	0.23×0.22×0.21m	円形・ -	有	VI
P1485	G-6a	N-39° -E	0.30×0.27×0.32m	不整円形・ -	有	VI
P1486	G-4d	N-46° -E	0.22以上×0.24×0.06m	不整円形・ -	無	III~VI
P1487	欠番					
P1488	G-4c	N-45° -E	0.29×0.12×0.15m	不整橢円形・ -	無	III~VI
P1489	G-4c	N-67° -E	0.26×0.23×0.11m	隅丸方形・ -	無	III~VI
P1490	G-4c	N- 8° -W	0.23×0.18×0.15m	隅丸方形・ -	有	III~VI
P1491	G-5d	N-80° -E	0.14×0.13×0.05m	円形・ -	無	III~VI
P1492	G-5c	N-58° -W	0.22×0.20×0.35m	円形・ -	有	III~VI
P1493	G-5c	N-82° -E	0.21×0.20×0.17m	不整円形・ -	有	III~VI
P1494	欠番					
P1495	G-5c	N-88° -E	0.26×0.15×0.18m	橢円形・ -	有	III~VI
P1496	G-5c	N-80° -W	0.30×0.25×0.12m	不整円形・ -	有	III~VI
P1497	G-6d	N-72° -W	0.28×0.23×0.41m	不整橢円形・ -	有	VI
P1498	G-6d	N-26° -W	0.23以上×0.25×0.21m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1499	G-6d	N-59° -E	0.27×0.26×0.24m	不整円形・ -	有	III~VI
P1500	G-6d	N-15° -E	0.35×0.32×0.45m	不整円形・ -	有	VI
P1501	H-4a	N-60° -E	0.32×0.31×0.22m	不整方形・ -	有	III~VI
P1502	H-5a	N-40° -E	0.35×0.26×0.26m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1503	欠番					
P1504	H-5b	N-26° -E	0.42×0.35×0.52m	橢円形・ -	有	III~VI
P1505	H-5b	N-10° -E	0.38×0.33×0.49m	橢円形・ -	有	III~VI
P1506	H-5b	N-15° -W	0.52×0.35以上×0.55m	不整橢円形・ -	有	III~VI
P1507	欠番					
P1508	H-5b	N-16° -E	0.36×0.32×0.60m	不整円形・ -	有	VI
P1509	H-5b	N-55° -W	0.52×0.42×0.11m	不整橢円形・ -	有	VI
P1510	H-5b	N- 8° -W	0.29×0.25×0.35m	隅丸方形・ -	有	VI
P1511	H-6d	N-90° -E	0.14×0.13×0.28m	隅丸方形・ -	無	III~VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1512	欠番					
P1513	H-4c H-5d	N-81° -E	0.42×0.27×0.23m	不整橢円形・ -	有	VI
P1514	欠番					
P1515	H-5d	N-79° -W	0.31×0.29×0.44m	円形・ -	有	VI
P1516	H-5d	N-11° -W	0.19×0.16×0.16m	不整円形・ -	有	III～VI
P1517	H-5d	N-90° -E	0.28×0.20以上×0.07m	橢円形・ -	有	III～VI
P1518	欠番					
P1519	H-5c	N-25° -E	0.20×0.18×0.14m	隅丸方形・ -	有	III～VI
P1520	H-5c	N-10° -W	0.24×0.22×0.08m	不整円形・ -	有	III～VI
P1521	H-5c	N-15° -W	0.28×0.18×0.57m	不整橢円形・ -	有	III～VI
P1522	H-5c	N-25° -W	0.28×0.25×0.31m	不整円形・ -	有	III～VI
P1523	H-5c	N-76° -W	0.40×0.28×0.60m	不整橢円形・ -	有	III～VI
P1524	H-5c	N-82° -E	0.51×0.32×0.09m	不整橢円形・ -	有	VI
P1525	H-5c	N-42° -E	0.27×0.22×0.92m	不整方形・ -	有	III～VI
P1526	H-5c	N-25° -W	0.32×0.28×0.24m	橢円形・ -	有	III～VI
P1527	H-5c H-6d	N- 0° --	0.24×0.24×0.46m	不整方形・ -	有	III～VI
P1528	H-5c	N-54° -W	0.24×0.21以上×0.20m	不整橢円形・ -	有	III～VI
P1529	H-5c H-6d	N- 2° -E	0.44×0.35×0.31m	不整橢円形・ -	有	III～VI
P1530	H-6d	N-39° -W	0.58×0.42×0.41m	隅丸方形・ -	有	VI
P1531	H-6d	N-80° -E	0.62以上×0.30×0.23m	長方形・ -	有	III～VI
P1532	H-6d	N-19° -W	0.28×0.28×0.28m	隅丸方形・ -	有	III～VI
P1533	H-6d	N-25° -W	0.36×0.34×0.50m	円形・ -	有	III～VI
P1534	H-6d	N-30° -E	0.17×0.14×0.17m	橢円形・ -	無	III～VI
P1535	I-3b	N-68° -E	0.17以上×0.15×0.02m	橢円形・ -	無	III～VI
P1536	I-3b	N-48° -W	0.17以上×0.18×0.09m	円形・ -	無	III～VI
P1537	I-3b	N-73° -E	0.23×0.21×0.09m	円形・ -	無	III～VI
P1538	I-4a	N-49° -W	0.17×0.15×0.37m	不整円形・ -	無	III～VI
P1539	I-4a	N- 0° --	0.18×0.18×0.30m	円形・ -	無	III～VI
P1540	I-4a	N-49° -W	0.36×0.24×0.15m	隅丸方形・ -	無	III～VI
P1541	I-4a	N-43° -W	0.16×0.17×0.08m	円形・ -	有	III～VI
P1542	I-5a	N-70° -E	0.28×0.20×0.19m	橢円形・ -	有	III～VI
P1543	I-5a	N-32° -W	0.28×0.30×0.31m	円形・ -	有	III～VI
P1544	I-5b	N-18° -W	0.84×0.52×0.61m	橢円形・ -	有	III～VI
P1545	I-5b	N-18° -W	0.24×0.20×0.18m	橢円形・ -	無	III～VI
P1546	I-5b	N-70° -E	0.30×0.21×0.21m	隅丸方形・ -	有	III～VI
P1547	I-5b	N-30° -W	0.17×0.17×0.12m	円形・ -	無	III～VI
P1548	I-5b	N-38° -W	0.20×0.22×0.19m	円形・ -	有	III～VI
P1549	I-5b	N- 0° --	0.30×0.27×0.17m	不整円形・ -	有	III～VI
P1550	I-5b	N-34° -W	0.31×0.27×0.23m	隅丸方形・ -	有	III～VI
P1551	欠番					
P1552	I-5b	N-60° -E	0.25×0.12×0.11m	不整方形・ -	無	III～VI
P1553	I-5b	N- 2° -E	0.18×0.18×0.45m	円形・ -	有	III～VI
P1554	I-3c I-4d	N-23° -W	0.15×0.15×0.03m	円形・ -	無	III～VI
P1555	I-3c	N- 6° -W	0.11×0.10×0.09m	円形・ -	無	III～VI
P1556	I-3c	N-65° -E	0.16×0.15×0.15m	不整方形・ -	有	III～VI
P1557	I-4ad	N- 3° -W	0.29×0.22×0.27m	橢円形・ -	有	III～VI
P1558	I-4ad	N-24° -E	0.18×0.15×0.14m	不整円形・ -	有	III～VI
P1559	I-4d	N-23° -E	0.11×0.11×0.15m	円形・ -	無	III～VI
P1560	I-4d	N-66° -E	0.17×0.13×0.13m	不整橢円形・ -	有	III～VI
P1561	欠番					
P1562	I-4d	N-44° -E	0.28×0.20×0.28m	橢円形・ -	有	III～VI
P1563	欠番					
P1564	I-4c	N-19° -W	0.25×0.23×0.38m	円形・ -	有	III～VI
P1565	欠番					
P1566	I-5d	N-46° -W	0.28×0.24×0.13m	不整方形・ -	有	III～VI
P1567	J-3b	N-65° -E	0.19×0.14×0.03m	橢円形・ -	無	III～VI
P1568	J-3b J-4a	N-49° -W	0.27×0.24×0.19m	不整円形・ -	有	III～VI
P1569	J-3b	N-46° -E	0.23×0.23×0.18m	円形・ -	有	III～VI
P1570	J-3b	N-35° -E	0.20×0.18×0.05m	不整円形・ -	有	III～VI
P1571	J-3b	N- 4° -W	0.30×0.22×0.11m	隅丸方形・ -	有	III～VI
P1572	J-4a	N-41° -E	0.15×0.15×0.12m	不整円形・ -	無	III～VI
P1573	J-4a	N-87° -E	0.17×0.16×0.13m	円形・ -	無	III～VI
P1574	J-4a	N-57° -W	0.23×0.19×0.20m	橢円形・ -	有	III～VI
P1575	J-4b	N-30° -W	0.20×0.20×0.09m	円形・ -	無	III～VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1576	J-4b	N-18° -E	0.31×0.24×0.31m	楕円形・ —	無	III~VI
P1577	J-4b	N-38° -E	0.30×0.24×0.41m	楕円形・ —	有	III~VI
P1578	J-4b	N-68° -W	0.23×0.20×0.30m	楕円形・ —	有	III~VI
P1579	J-4b	N-50° -E	0.27×0.20×0.41m	楕円形・ —	有	V~VI
P1580	J-4b	N-49° -W	0.32×0.26×0.21m	楕円形・ —	有	V~VI
P1581	J-3c	N-41° -W	0.20×0.19×0.21m	円形・ —	無	III~VI
P1582	J-4d	N-69° -W	0.34以上×0.38×0.26m	楕円形・ —	有	III~VI
P1583	J-4d	N-53° -E	0.34×0.30×0.20m	楕円形・ —	有	III~VI
P1584	欠番					
P1585	K-3b	N-22° -E	0.26×0.22×0.14m	楕円形・ —	有	III~VI
P1586	G-5a	N-21° -W	0.25×0.24×0.16m	不整方形・ —	有	III~VI
P1587	G-5a	N- 8° -W	0.29×0.25×0.23m	楕円形・ —	有	III~VI
P1588	G-5a	N-80° -W	0.33×0.31×0.04m	円形・ —	有	III~VI
P1589	G-5a	N-10° -W	0.25×0.17×0.13m	楕円形・ —	有	III~VI
P1590	欠番					
P1591	G-5a	N-67° -E	0.33×0.25×0.07m	不整方形・ —	有	III~VI
P1592	G-5a	N-52° -E	0.27×0.23×0.40m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1593	G-5a	N-81° -E	0.39×0.31×0.10m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1594	G-5a	N-55° -E	0.42×0.29×0.14m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1595	欠番					
P1596	G-5b	N-67° -W	0.20×0.18×0.17m	円形・ —	有	III~VI
P1597	G-5b	N-33° -W	0.21×0.20×0.06m	不整円形・ —	有	III~VI
P1598	G-5b	N-45° -W	0.19×0.20×0.14m	隅丸方形・ —	無	III~VI
P1599	欠番					
P1600	G-5b	N-12° -W	0.44以上×0.39×0.23m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1601	G-5b	N-23° -W	0.32×0.24×0.20m	楕円形・ —	有	III~VI
P1602	G-5b	N-40° -E	0.29×0.26×0.19m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1603	G-6a	N-40° -W	0.18×0.18×0.08m	円形・ —	無	III~VI
P1604	G-5d	N-83° -E	0.27×0.26×0.32m	円形・ —	有	III~VI
P1605	G-5d	N-52° -E	0.20×0.16×0.12m	楕円形・ —	有	III~VI
P1606	欠番					
P1607	G-5c	N-42° -W	0.20×0.21×0.10m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1608	G-5c	N-45° -E	0.23×0.22×0.16m	不整円形・ —	有	III~VI
P1609	G-5c	N-26° -W	0.14×0.11×0.10m	楕円形・ —	有	III~VI
P1610	G-5c	N-29° -W	0.21×0.21×0.12m	不整方形・ —	有	III~VI
P1611	G-6d	N-85° -E	0.28×0.20×0.34m	楕円形・ —	有	III~VI
P1612	G-6d	N-34° -W	0.32×0.25×0.17m	楕円形・ —	有	III~VI
P1613	G-6d	N-54° -E	0.22×0.22×0.13m	円形・ —	有	VI
P1614	H-4a	N-13° -W	0.16×0.16×0.11m	不整円形・ —	有	III~VI
P1615	欠番					
P1616	H-5a	N-83° -W	0.37×0.31×0.47m	不整円形・ —	有	III~VI
P1617	H-5a	N-88° -E	0.21×0.18×0.11m	不整円形・ —	有	III~VI
P1618	H-5a	N-88° -W	0.21×0.20×0.07m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1619	H-5a	N-80° -E	0.22×0.21×0.21m	円形・ —	有	III~VI
P1620	H-5a	N-23° -E	0.29×0.26×0.20m	不整円形・ —	有	V~VI
P1621	H-5a	N-55° -W	0.30×0.23×0.07m	楕円形・ —	無	III~VI
P1622	H-5b	N-73° -W	0.46以上×0.33×0.28m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1623	H-5b	N-30° -E	0.22×0.18×0.27m	不整円形・ —	有	III~VI
P1624	H-6a	N-44° -E	0.60×0.47×0.33m	不整楕円形・ —	有	VI
P1625	H-3c	N-83° -E	0.20×0.16×0.09m	楕円形・ —	無	III~VI
P1626	H-4d	N-28° -E	0.44×0.34×0.21m	長方形・ —	有	III~VI
P1627	H-5c	N-43° -W	0.42×0.38×0.06m	円形・ —	無	III~VI
P1628	H-6d	N-85° -E	0.35×0.32×0.57m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1629	H-6d	N-42° -W	0.85以上×0.29×0.39m	長方形・ —	有	III~VI
P1630	H-6d	N-65° -W	0.36×0.28×0.43m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1631	H-6d	N-36° -W	0.34×0.34×0.61m	不整円形・ —	有	III~VI
P1632	H-6d	N-76° -W	0.40×0.37×0.18m	円形・ —	有	III~VI
P1633	I-3b	N-48° -W	0.25×0.25×0.07m	円形・ —	有	III~VI
P1634	I-3b	N-32° -E	0.24×0.23×0.27m	円形・ —	有	III~VI
P1635	I-4b	N-71° -E	0.42×0.37×0.08m	不整円形・ —	無	III~VI
P1636	欠番					
P1637	I-5a	N-85° -E	0.46×0.41×0.15m	円形・ —	有	III~VI
P1638	I-5a	N-90° -E	0.57×0.52×0.06m	隅丸方形・ —	無	III~VI
P1639	I-5a	N- 2° -E	0.60×0.39×0.70m	不整楕円形・ —	有	III~VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1640	I-4b I-5a	N-61° -E	0.37×0.30×0.29m	楕円形・ —	有	III~VI
P1641	I-5a	N-39° -W	0.40×0.38×0.27m	不整円形・ —	有	III~VI
P1642	I-5a	N-34° -W	0.28×0.24×0.47m	楕円形・ —	有	III~VI
P1643	I-5a	N-47° -E	0.30×0.28×0.08m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1644	I-6a	N-29° -W	0.40×0.29×0.28m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1645	I-6a	N-55° -W	0.30×0.29×0.58m	円形・ —	無	III~VI
P1646	I-6a	N-24° -W	0.27×0.26×0.26m	円形・ —	無	III~VI
P1647	I-6a	N-72° -E	0.19×0.19×0.03m	不整円形・ —	有	III~VI
P1648	I-4d	N-58° -W	0.25×0.20×0.07m	楕円形・ —	有	III~VI
P1649	I-4d	N-25° -W	0.22×0.18×0.15m	楕円形・ —	有	III~VI
P1650	I-4d	N-59° -E	0.27×0.17×0.13m	楕円形・ —	有	III~VI
P1651	I-4c	N-38° -W	0.27×0.21×0.08m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1652	I-4c	N- 8° -W	0.25×0.18×0.10m	楕円形・ —	有	III~VI
P1653	欠番					
P1654	I-4c	N- 0° --	0.25×0.20×0.02m	楕円形・ —	有	III~VI
P1655	I-5d	N-44° -W	0.23×0.18×0.04m	楕円形・ —	無	III~VI
P1656	I-5d	N-82° -E	0.30×0.30×0.16m	円形・ —	有	III~VI
P1657	I-5d	N-39° -W	0.25×0.23×0.12m	楕円形・ —	有	III~VI
P1658	I-5d	N-22° -E	0.16×0.15×0.12m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1659	J-3ab	N-75° -W	0.10以上×0.19×0.04m	不明・ —	無	III~VI
P1660	J-4a	N-18° -W	0.53×0.45×0.12m	不整方形・ —	有	III~VI
P1661	J-4a	N-36° -W	0.29以上×0.26×0.23m	楕円形・ —	有	III~VI
P1662	J-4a	N-57° -W	0.22×0.18×0.11m	楕円形・ —	有	III~VI
P1663	欠番					
P1664	欠番					
P1665	J-4b	N-85° -E	0.28×0.22×0.14m	楕円形・ —	有	III~VI
P1666	J-3d	N- 2° -W	0.25×0.19×0.17m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1667	J-4d	N-38° -E	0.17×0.14×0.07m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1668	J-3c K-3b	N-10° -W	0.92×0.58×0.13m	楕円形・ —	有	III~VI
P1669	K-3b	N-88° -W	0.54×0.45×0.56m	楕円形・ —	有	III~VI
P1670	G-4b	N-59° -E	0.30×0.27以上×0.17m	不整円形・ —	有	III~VI
P1671	G-4b	N- 6° -W	0.29×0.24以上×0.10m	不整円形・ —	無	III~VI
P1672	G-4b	N-33° -W	0.39×0.34×0.10m	隅丸方形・ —	無	III~VI
P1673	G-5a	N-45° -W	0.34×0.25×0.18m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1674	G-5b	N-38° -E	0.42×0.33×0.13m	楕円形・ —	有	III~VI
P1675	G-4d	N-41° -E	0.34×0.30×0.26m	不整方形・ —	有	III~VI
P1676	欠番					
P1677	欠番					
P1678	欠番					
P1679	G-5d	N-43° -W	0.31×0.31以上×0.25m	不整方形・ —	有	III~VI
P1680	欠番					
P1681	G-5c	N-50° -E	0.31×0.26×0.44m	円形・ —	有	III~VI
P1682	G-5c	N-40° -W	0.24×0.23×0.11m	円形・ —	無	III~VI
P1683	G-5b	N-35° -W	0.30×0.30×0.24m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1684	G-5c	N-24° -E	0.20×0.17×0.16m	円形・ —	有	III~VI
P1685	G-5c	N-80° -E	0.23×0.20×0.16m	円形・ —	有	III~VI
P1686	G-5c	N-34° -W	0.33×0.33×0.52m	不整方形・ —	有	III~VI
P1687	欠番					
P1688	G-5c	N-23° -W	0.29×0.23×0.07m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1689	H-4a	N-83° -W	0.32×0.29×0.26m	不整方形・ —	有	III~VI
P1690	H-4b	N-34° -W	0.27×0.25以上×0.29m	不整円形・ —	有	III~VI
P1691	H-4b	N-46° -W	0.37×0.28×0.10m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1692	欠番					
P1693	H-4b	N- 2° -E	0.27×0.24×0.20m	円形・ —	無	V~VI
P1694	欠番					
P1695	H-6a	N-15° -E	0.37×0.36×0.52m	円形・ —	有	III~VI
P1696	H-6a	N- 5° -E	0.29×0.24以上×0.09m	不整円形・ —	無	III~VI
P1697	H-6a	N- 7° -E	0.41×0.30×0.05m	楕円形・ —	無	III~VI
P1698	欠番					
P1699	欠番					
P1700	欠番					
P1701	I-4a	N-71° -E	0.33×0.22×0.26m	楕円形・ —	有	III~VI
P1702	I-4a	N-39° -W	0.24×0.24×0.15m	円形・ —	有	III~VI
P1703	I-4b	N-20° -W	0.27×0.24×0.20m	不整円形・ —	有	VI

遺構番号	位置(Grid)	長軸方向	長軸(m)×短軸(m)×深さ(m)	平面形・断面形	柱痕	時期
P1704	I-4d	N-70° -W	0.22×0.15×0.24m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1705	I-4d	N- 8° -W	0.27×0.25×0.19m	不整円形・ —	有	III~VI
P1706	I-4c	N-19° -W	0.30×0.25×0.28m	楕円形・ —	有	III~VI
P1707	J-3b	N-50° -W	0.20×0.20×0.16m	円形・ —	無	III~VI
P1708	J-3b	N-77° -W	0.31×0.28×0.18m	不整円形・ —	有	III~VI
P1709	J-4d	N-13° -E	0.22×0.23×0.10m	円形・ —	無	III~VI
P1710	G-6a	N-82° -W	0.18×0.14×0.08m	楕円形・ —	無	VI
P1711	G-6a	N-69° -E	0.16×0.13×0.10m	楕円形・ —	無	VI
P1712	欠番					
P1713	欠番					
P1714	H-4a	N-88° -W	0.03以上×0.10×0.10m	不整円形・ —	有	III~VI
P1715	H-4a	N-88° -E	0.18×0.15×0.12m	楕円形・ —	有	III~VI
P1716	H-4a	N-64° -E	0.28×0.27以上×0.32m	不整方形・ —	有	III~VI
P1717	欠番					
P1718	G-5c H-5b	N-78° -E	0.25×0.22×0.30m	円形・ —	有	III~VI
P1719	H-6a	N-33° -W	0.33×0.34以上×0.12m	不整方形・ —	有	III~VI
P1720	欠番					
P1721	I-4b	N-44° -W	0.19×0.19×0.36m	円形・ —	有	III~VI
P1722	I-4b	N-71° -W	0.25×0.25×0.14m	円形・ —	無	III~VI
P1723	I-4b	N-37° -E	0.16×0.13×0.15m	不整楕円形・ —	無	V~VI
P1724	I-6a	N-60° -E	0.58×0.16以上×0.26m	不整楕円形・ —	有	V~VI
P1725	I-4d	N-40° -E	0.26×0.18×0.15m	不整円形・ —	有	V~VI
P1726	欠番					
P1727	欠番					
P1728	I-4c	N-32° -E	0.15×0.10×0.03m	不整円形・ —	無	III~VI
P1729	欠番					
P1730	I-4c I-5d	N-75° -E	0.15×0.12×0.29m	不整楕円形・ —	無	III~VI
P1731	I-4c	N-72° -W	0.12×0.08×0.11m	不整円形・ —	無	III~VI
P1732	I-5d	N-75° -E	0.24×0.21×0.09m	不整円形・ —	有	III~VI
P1733	J-4b	N-57° -E	0.15×0.14×0.03m	不整円形・ —	無	III~VI
P1734	J-3c	N- 0° --	0.20× — ×0.12m	不整円形・ —	有	III~VI
P1735	J-3c	N- 0° --	0.28×0.23×0.07m	不整楕円形・ —	有	III~VI
P1736	J-3c	N-78° -W	0.22×0.16×0.31m	不整方形・ —	有	III~VI
P1737	J-3c	N-80° -E	0.20×0.18×0.11m	不整円形・ —	無	III~VI
P1738	J-3c	N-86° -W	0.36×0.20×0.05m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1739	F-6d	N-64° -W	0.56×0.36×0.53m	不整方形・ —	有	III~VI
P1740	G-4b	N-42° -E	0.24×0.14×0.24m	不明・ —	有	III~VI
P1741	欠番					
P1742	G-4b	N-82° -E	0.12以上×0.22×0.04m	不明・ —	無	III~VI
P1743	G-5b	N-70° -W	0.18×0.13×0.19m	楕円形・ —	有	III~VI
P1744	G-5b	N-85° -W	0.22×0.20×0.18m	不整方形・ —	無	III~VI
P1745	G-4c	N-22° -E	0.52×0.40× — m	不整方形・ —	無	III~VI
P1746	G-4c	N-17° -E	0.20×0.19×0.21m	不整円形・ —	有	III~VI
P1747	I-4c	N-47° -W	0.13×0.13×0.09m	円形・ —	無	III~VI
P1748	I-3c	N-36° -W	0.32×0.26×0.06m	楕円形・ —	無	III~VI
P1749	欠番					
P1750	G-5d	N-26° -W	0.25×0.24×0.22m	不整円形・ —	有	III~VI
P1751~P1799	欠番					
P1800	J-3a	N- 0° --	0.22×0.19×0.07m	不整円形・ —	無	III~VI
P1801	I-5a	N-13° -W	0.56×0.49×0.18m	不整方形・ —	有	III~VI
P1802	I-5d	N-80° -W	0.20×0.20×0.40m	隅丸方形・ —	有	III~VI
P1803	G-5a	N-25° -W	0.35×0.35×0.21m	不整円形・ —	無	III~VI
P1804	I-4c	N-28° -W	0.59×0.44×0.17m	楕円形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1805	I-4c	N-84° -W	0.47×0.45×0.10m	円形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1806	I-4b I-5a	N-30° -W	0.75×0.64×0.16m	隅丸方形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1807	I-5a	N-20° -W	0.31×0.25×0.29m	不整方形・「U」字状	有	III~VI
P1808	I-5b	N-51° -E	0.33×0.28×0.16m	不整円形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1809	I-5b	N-32° -E	0.51×0.45×0.24m	不整円形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1810	I-5b	N- 0° --	0.36×0.37×0.12m	不整方形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1811	H-5c	N- 1° -E	0.27×0.22×0.35m	楕円形・「U」字状	有	III~VI
P1812	I-5b	N-22° -E	0.26×0.26×0.39m	円形・「U」字状	有	III~VI
P1813	I-5b	N-24° -W	0.49×0.35×0.19m	楕円形・開いた「U」字状	有	III~VI
P1814	H-5c I-5b	N-14° -E	0.25×0.24×0.30m	不整方形・「U」字状	有	III~VI
P1815	H-5c	N-85° -W	0.27×0.26×0.15m	円形・「U」字状	有	III~VI

第1-7表 小溝状遺構群観察表

遺構番号	位置(Grid)	東西(m)×南北(m)	溝	面積	底面	時期
小溝状遺構群	H-4c H-5cd I-4b I-5ab I-6a	3.75以上 ×8.60m以上	5条	42.2m <sup>2</sup> 以上	ほぼ平坦	II

第1-8表 番跡観察表

遺構番号	位置(Grid)	東西(m)×南北(m)	畠間	面積	底面	時期
番跡	H-5cd I-4bc I-5abd I-6a J-4b	15.36以上 ×13.68m以上	12本	124.0m <sup>2</sup> 以上	ほぼ平坦	I

第1-9表 遺物出土数量表

遺構名	層位	ロクロ 土師器	須恵器	赤焼 土器	土師質 土器	陶器	磁器	瓦	土製品	石製品	金属 製品	木製品	礫	炭化物	その他	小計	備考
SB108	埋土	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
SB112	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
SD101	埋土	6	1	0	20	22	3	0	0	1	9	4	3	0	3	72	
	底面	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
SD102	埋土	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	底面	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SD105	埋土	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SD107	埋土	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
SD111	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	底面	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SE108	埋土	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
SE109	埋土	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SE114	埋土	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	22
	掘方	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
SE117	埋土	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
SE120	埋土	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
SE126	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8
SE129	埋土	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
SE134	埋土	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
SE139	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20
SK101	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
SK102	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	4
SK103	埋土	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	6
SK104	埋土	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
SK105	埋土	0	0	0	7	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9
SK106	埋土	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SK107	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SK110	埋土	0	0	0	2	9	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	13
SK111	埋土	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
SK112	埋土	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
SK115	埋土	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	底面	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SK119	埋土	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
SK124	埋土	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
SK127	埋土	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SK128	埋土	1	0	0	4	0	2	0	0	0	1	3	0	0	0	0	11
	底面	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SK130	確認面	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	埋土	5	2	0	8	12	1	0	0	21	5	30	1	0	19	104	骨
	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	11	0	0	0	0	0	13
	4	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	6	0	0	3	12	
	底面	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3
SK131	埋土	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SK133	埋土	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
SK137	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
SK138	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
SK143	底面	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
P101	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P102	埋土	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
P104	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P105	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P107	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

遺構名	層位	ロクロ 土師器	須恵器	赤焼 土器	土師質 土器	陶器	磁器	瓦	土製品	石製品	金属 製品	木製品	礫	炭化物	その他	小計	備考
P108	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P109	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P110	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
P111	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P112	埋土	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P115	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	
P117	埋土	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
P118	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P119	埋土	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P120	埋土	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
P121	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P122	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P124	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P126	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
P128	埋土	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P130	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P131	埋土	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P135	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	底面	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
P137	埋土	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P138	埋土	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P140	埋土	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
P142	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	
畑跡	埋土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
I層	—	164	2	0	32	46	20	1	1	10	15	0	4	0	6	301	
IV層	—	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
合計		185	8	0	123	131	41	3	1	44	37	109	12	0	36	730	

第1-10表 遺物観察表

図番号 遺物番号	登録番号	出土遺構	出土 層位	種別	器種・名称・部位	器高 長さ	口径 幅	底径 厚さ	重さ	特徴・備考	写真 図版
第1-40図 No.01001	N-14	SB112 P3	埋土	金属 製品	鉄鍼	残存 14.0	0.9	0.4	—		1-9
第1-40図 No.01002	G-27	SD101	埋3	土師質 土器	皿	残存 3.2	(12.9)	(8.8)	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→ナデ(底) 内:ロクロナデ	1-9
第1-40図 No.01003	G-70	SD101	埋1	土師質 土器	皿	残存 1.9	(7.0)	(3.2)	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底) 内:ロクロナデ	1-9
第1-40図 No.01004	I-83	SD101	埋1	陶器	中皿	残存 2.6	(12.8)	(5.3)	—	緑釉 ロクロ 回転糸切底 内:— 外:— 潮戸美濃 15~16c. 県報告書Ⅱ、図版15-1と接合	1-9
第1-40図 No.01005	I-87	SD101	埋3	陶器	大甕	残存 5.5	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-9
第1-40図 No.01006	I-88	SD101	埋3	陶器	瓶子	残存 2.5	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:横線4条 潮戸美濃 13~14c.	1-9
第1-40図 No.01007	I-169	SD101	埋2	陶器	大甕	残存 6.7	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-9
第1-40図 No.01008	I-164	SD101	埋1	陶器	大甕	残存 5.0	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-9
第1-40図 No.01009	I-167	SD101	埋2	陶器	大甕	不明	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-9
第1-40図 No.01010	J-16	SD101	埋3	磁器	中碗	残存 4.5	(12.0)	欠損	—	ロクロ 青磁、内:— 外:片切彫蓮弁文 中国(竈泉窯) 13~14c.	1-9
第1-40図 No.01011	I-85	SD101	埋2	陶器	大甕転用砥石	11.5	10.1	1.5	—	使用面:1面 ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-9
第1-40図 No.01012	N-26	SD101	埋1	金属 製品	刀子	残存 12.4	1.6	0.4	—		1-9
第1-40図 No.01013	N-27	SD101	埋2	金属 製品	鉄鍼	11.4	2.6	1.1	—		1-9
第1-40図 No.01014	N-12	SD101	埋土	金属 製品	釘	7.9	1.3	0.7	9.7		1-9
第1-40図 No.01015	N-10	SD101	埋1	金属 製品	至■通(竈)	銛径 2.3	内径 2.0	厚さ 0.2	2		1-9
第1-40図 No.01016	L-101	SD101	埋3	木製品	加工材	残存 11.1	3.7	1.8	—	木取り:板目 樹種:トチノキ	1-9
第1-40図 No.01017	G-28	SD102	埋3	土師質 土器	皿	1.5	(8.1)	(5.0)	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→ナデ(底) 内:ロクロナデ	1-9
第1-40図 No.01018	I-49	SD111	埋土	陶器	大甕	不明	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-9
第1-41図 No.01019	G-69	SE108	埋2	土師質 土器	皿	2.0	(10.9)	(8.4)	—	外:ナデ(口~体) 内:ナデ(口~体)	1-9
第1-41図 No.01020	G-68	SE108	埋2	土師質 土器	皿	2.0	(8.0)	4.4	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→ナデ(底) 内:ロクロナデ	1-9
第1-41図 No.01021	G-67	SE108	埋2	土師質 土器	皿	1.8	7.8	4.7	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→ナデ(底) 内:ロクロナデ	1-9

単位:cm・g 復元値:( )

図番号 遺物番号	登録番号	出土遺構	出土層位	種別	器種・名称・部位	器高 長さ	口径 幅	底径 厚さ	重さ	特徴・備考	写真 図版
第1-41図 No.01022	I-90	SE109	埋1	陶器	片口鉢	残存 5.5	(30.2)	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 山茶碗系窯 12c.後~13c.	1-9
第1-41図 No.01023	L-24	SE114	埋土	木製品	井戸杵	79.5	5.6	5.0	—	隅柱 木取り:芯持ち材 樹種:スギ	1-9
第1-41図 No.01024	L-23	SE114	埋土	木製品	井戸杵	118.0	7.2	7.0	—	隅柱 木取り:芯持ち材 樹種:スギ	1-9
第1-42図 No.01025	L-110	SE114	埋土	木製品	井戸杵	139.8	6.4	6.4	—	隅柱 木取り:芯持ち材 樹種:スギ	1-9
第1-42図 No.01026	L-109	SE114	埋土	木製品	井戸杵	136.8	8.4	8.0	—	隅柱 木取り:芯持ち材 樹種:スギ	1-10
第1-41図 No.01027	L-14	SE114	埋土	木製品	井戸杵	51.8	2.8	2.6	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:サクラ属	—
第1-41図 No.01028	L-13	SE114	埋土	木製品	加工材	5.9	2.0	1.6	—	木取り:芯持ち材 樹種:オニグルミ	—
第1-42図 No.01029	L-73	SE114	埋土	木製品	井戸杵	54.0	3.4	2.5	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ウルシ?	1-10
第1-42図 No.01030	L-18	SE114	埋土	木製品	井戸杵	55.8	3.0	3.0	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:サクラ属	1-10
第1-42図 No.01031	L-12	SE114	埋土	木製品	井戸杵	55.6	5.0	2.8	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:スギ	1-10
第1-43図 No.01032	L-19	SE114	埋土	木製品	井戸杵	残存 52.2	4.2	3.5	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:オニグルミ	1-10
第1-43図 No.01033	L-16	SE114	掘り方	木製品	加工材	45.8	1.9	1.0	—	木取り:芯持ち材 樹種:クリ	1-10
第1-43図 No.01034	L-17	SE114	埋土	木製品	井戸杵	残存 43.4	4.4	4.4	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:オニグルミ	1-10
第1-43図 No.01035	L-10	SE114	埋2	木製品	底板	18.8	17.0	0.6	—	木取り:板目 樹種:スギ	1-10
第1-43図 No.01036	L-20	SE114	埋土	木製品	加工材	残存 12.1	3.1	2.9	—	木取り:芯持ち材 樹種:オニグルミ	1-10
第1-43図 No.01037	L-26	SE114	埋土	木製品	加工材	残存 20.8	3.3	3.2	—	木取り:芯持ち材 樹種:コナラ節	1-10
第1-43図 No.01038	L-31	SE126	埋土	木製品	下駄(歯)	残存 8.8	4.0	1.2	—	木取り:割り材 樹種:ヤナギ属	1-10
第1-43図 No.01039	L-30	SE126	埋土	木製品	加工材	残存 27.1	6.4	4.0	—	木取り:割り材 樹種:ヤナギ属	1-10
第1-43図 No.01040	L-33	SE126	埋土	木製品	加工材	残存 28.3	9.5	4.0	—	木取り:割り材 樹種:ヤナギ属	1-10
第1-44図 No.01041	L-34	SE126	埋土	木製品	加工材	残存 29.3	18.7	6.8	—	木取り:割り材 樹種:ヤナギ属	1-10
第1-44図 No.01042	L-29	SE126	埋土	木製品	加工材	残存 24.0	10.2	2.0	—	木取り:板目 樹種:クリ	1-10
第1-44図 No.01043	L-32	SE126	埋土	木製品	加工材	残存 27.3	9.8	3.1	—	木取り:板目 樹種:ヤナギ属	1-10
第1-44図 No.01044	H-12	SE129	埋土	瓦	平瓦	残存 4.6	残存 12.5	2.7	—	凸面:斜め縋叩き 凹面:布目	1-10
第1-44図 No.01045	L-78	SE139	埋土	木製品	漆器皿	1.3	(9.8)	7.2	—	木取り:板目 樹種:ケヤキ	1-10
第1-44図 No.01046	L-82	SE139	埋土	木製品	曲物	残存 73.4	10.8	0.6	—	木取り:粧目 樹種:スギ	1-10
第1-45図 No.01047	L-93	SE139	埋土	木製品	曲物	残存 14.8	残存 27.0	0.7	—	木取り:粧目 樹種:スギ	1-11
第1-45図 No.01048	L-81	SE139	埋土	木製品	井戸杵	残存 46.4	17.2	2.2	—	板材 木取り:板目 樹種:モミ属	1-11
第1-45図 No.01049	L-79	SE139	埋土	木製品	井戸杵	96.8	30.4	3.2	—	板材 木取り:板目 樹種:モミ属	1-11
第1-45図 No.01050	L-83	SE139	埋土	木製品	井戸杵	残存 52.4	残存 17.7	1.6	—	板材 木取り:板目 樹種:モミ属	1-11
第1-46図 No.01051	L-88	SE139	埋土	木製品	井戸杵	65.6	5.0	4.5	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:サクラ属	1-11
第1-46図 No.01052	L-90	SE139	埋土	木製品	井戸杵	72.9	5.4	3.9	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ブナ属	1-11
第1-46図 No.01053	L-84	SE139	埋土	木製品	井戸杵	64.8	4.4	4.3	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:イヌンデ節	1-11
第1-46図 No.01054	L-86	SE139	埋土	木製品	井戸杵	60.2	4.0	3.6	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:イヌンデ節	1-11
第1-47図 No.01055	L-89	SE139	埋土	木製品	井戸杵	67.0	6.6	4.8	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ブナ属	1-12
第1-47図 No.01056	L-92	SE139	埋土	木製品	井戸杵	66.8	3.8	3.2	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ブナ属	1-12
第1-47図 No.01057	L-85	SE139	埋土	木製品	井戸杵	64.0	7.0	5.6	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:クリ	1-12
第1-47図 No.01058	L-87	SE139	埋土	木製品	井戸杵	69.3	6.0	4.0	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ブナ属	1-12
第1-48図 No.01059	L-94	SE139	埋土	木製品	井戸杵	66.6	5.4	4.6	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ケヤキ	1-12
第1-48図 No.01060	L-95	SE139	埋土	木製品	井戸杵	70.6	6.2	5.2	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:イヌンデ節	1-12
第1-48図 No.01061	L-96	SE139	埋土	木製品	井戸杵	70.2	4.0	4.0	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:サクラ属	1-12
第1-48図 No.01062	L-97	SE139	埋土	木製品	井戸杵	69.6	6.2	4.4	—	横桟 木取り:芯持ち材 樹種:ミズキ	1-12
第1-48図 No.01063	L-77	SE139	埋土	木製品	加工材	残存 9.6	2.4	1.0	—	木取り:板目 樹種:ケンボナシ属	1-12

単位:cm・g 復元値:( )

第2章 第1次調査

図番号 遺物番号	登録番号	出土遺構	出土層位	種別	器種・名称・部位	器高 長さ	口径 幅	底径 厚さ	重さ	特徴・備考	写真 図版
第1-49図 No.01064	L-9	SK101	埋3	木製品	杭	90.4	7.4	5.0	—	木取り:割り材 樹種:クリ	1-12
第1-49図 No.01065	N-2	SK102	埋土	金属製品	釘	5.0	0.6	—	1.7		1-12
第1-49図 No.01066	N-3	SK103	埋土	金属製品	釘	4.4	0.8	—	2.2		1-12
第1-49図 No.01067	I-46	SK104	埋土	陶器	大甕	不明	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-12
第1-49図 No.01068	J-17	SK105	埋3a	磁器	大碗	残存 3.4	(14.4)	欠損	—	ロクロ 青磁、内:— 外:片切彫蓮弁文 中国(竜泉窯) 13~14c.	1-12
第1-49図 No.01069	G-15	SK106	埋土	土師質土器	皿	2.0	(8.1)	(4.4)	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底) 内:ロクロナデ	1-12
第1-49図 No.01070	I-95	SK110	埋土	陶器	大鉢	残存 1.9	(27.9)	欠損	—	ロクロ 内:櫛刷毛目文 外:— 常滑 17c.中~18c.前	1-12
第1-49図 No.01071	I-97	SK111	埋土	陶器	大甕	残存 3.5	(39.0)	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.前	1-12
第1-49図 No.01072	I-96	SK111	埋土	陶器	大甕	不明	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-12
第1-49図 No.01073	J-18	SK112	埋土	磁器	中碗	残存 4.8	(10.2)	欠損	—	ロクロ 内:— 外:窓絵竹文と重綱目文 肥前 17c.中	1-12
第1-49図 No.01074	J-19	SK112	埋土	磁器	五寸皿	残存 2.4	欠損	(9.1)	—	ロクロ 削り高台 内:草花文? 外:文様あり 肥前(波佐見) 18c.後	1-12
第1-49図 No.01075	J-20	SK115	埋1	磁器	小皿	2.7	(9.8)	3.2	—	ロクロ、見込蛇の目剥ぎ、削り高台 内:— 外:— 肥前(波佐見) 17c.後	1-12
第1-49図 No.01076	G-17	SK119	埋2	土師質土器	皿	残存 3.1	(12.8)	—	—	外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	1-12
第1-49図 No.01077	I-98	SK124	埋2	陶器	小皿	残存 2.4	(13.0)	欠損	—	型押、菊花形 内:— 外:— 潬戸美濃 17c.中	1-12
第1-49図 No.01078	I-109	SK124	埋2	陶器	中碗	残存 1.9	欠損	欠損	—	ロクロ 内:— 外:— 中国 14~15c.	1-12
第1-49図 No.01079	J-37	SK124	埋2	磁器	中碗	残存 1.7	欠損	欠損	—	ロクロ 見込:横線2条 肥前 17c.後~18c.	1-12
第1-49図 No.01080	I-99	SK127	埋1	陶器	大碗	残存 5.1	(12.0)	欠損	—	ロクロ 内:— 外:— 潬戸美濃 15~16c.	1-12
第1-49図 No.01081	G-19	SK128	埋土	土師質土器	皿	残存 3.8	(11.4)	—	—	外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	1-12
第1-49図 No.01082	J-21	SK128	埋3	磁器	中碗	残存 3.9	欠損	欠損	—	ロクロ 青磁、内:— 外:片切彫蓮弁文 中国(竜泉窯) 13~14c.	1-12
第1-49図 No.01083	J-22	SK128	埋3	磁器	小皿	残存 1.1	欠損	(4.0)	—	ロクロ 青白磁、見込:櫛目による刻線文 中国(景德鎮窯) 14c.	1-12
第1-50図 No.01084	L-37	SK128	埋土	木製品	枠	9.6	19.5	20.6	—	木取り:板目 樹種:スギ	1-13
第1-50図 No.01085	L-38	SK128	埋土	木製品	底板	10.9	11.6	0.4	—	木取り:柾目 樹種:ヒノキ	1-13
第1-50図 No.01086	N-5	SK128	埋2a	金属製品	刀子	残存 19.9	1.7	0.7	—		1-13
第1-51図 No.01087	G-23	SK130	埋土	土師質土器	皿	残存 2.8	(11.7)	(6.0)	—	外:ヨコナデ(口)→ナデ(体~底) 内:ヨコナデ(口)→ナデ(体~底)	1-13
第1-51図 No.01088	G-22	SK130	埋4	土師質土器	皿	残存 1.7	—	(4.8)	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→ナデ(底) 内:ロクロナデ→ナデ(体)	1-13
第1-51図 No.01089	G-21	SK130	埋2	土師質土器	皿	残存 1.7	—	(4.8)	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底) 内:ロクロナデ	1-13
第1-51図 No.01090	I-102	SK130	埋2	陶器	丸皿	残存 1.3	欠損	(5.6)	—	ロクロ 削り高台 内:— 外:— 潰戸美濃 16c.	1-13
第1-51図 No.01091	I-106	SK130	埋4	陶器	瓶子	残存 5.4	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:横線2条 潰戸美濃 13~14c.	1-13
第1-51図 No.01092	I-178	SK130	埋3	陶器	瓶子	残存 7.2	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り? 内:— 外:— 潰戸美濃 13~14c.	1-13
第1-51図 No.01093	I-105	SK130	埋4	陶器	大甕	残存 5.6	欠損	(20.8)	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-13
第1-51図 No.01094	J-36	SK130	埋2	磁器	大碗	残存 3.0	欠損	欠損	—	ロクロ 青磁、内:— 外:片切彫蓮弁文 中国(竜泉窯) 13~14c.	1-13
第1-51図 No.01095	K-62	SK130	埋2	石製品	石鉢	残存 11.0	(23.6)	(12.6)	—		1-13
第1-51図 No.01096	K-61	SK130	埋1	石製品	砥石	7.7	4.7	2.6	114	使用面:5面 石材:砂岩	1-13
第1-51図 No.01097	K-65	SK130	埋4	石製品	砥石	6.6	3.7	4.1	95	使用面:4面 石材:砂岩	1-13
第1-51図 No.01098	K-60	SK130	確認面	石製品	硯	残存 5.5	残存 4.1	残存 1.1	21.8	上面に文様あり 石材:砂岩	1-13
第1-51図 No.01099	N-19	SK130	埋3	金属製品	刀子	残存 20.4	1.3	0.4	—		1-13
第1-51図 No.01100	N-6	SK130	埋2	金属製品	刀子	残存 17.9	1.5	0.4	—		1-13
第1-51図 No.01101	L-40	SK130	埋3	木製品	漆器皿	2.6	(11.8)	5.7	—	木取り:板目 樹種:ブナ属	1-13
第1-51図 No.01102	L-48	SK130	埋土	木製品	漆器皿	2.2	(13.0)	—	—	木取り:板目 樹種:ブナ属	1-13
第1-51図 No.01103	L-44	SK130	埋4	木製品	漆器椀	残存 2.6	—	—	—	木取り:板目 樹種:ブナ属	1-14
第1-51図 No.01104	L-42	SK130	埋3	木製品	漆器椀	残存 2.1	—	—	—	木取り:板目 樹種:ブナ属	1-14
第1-51図 No.01105	L-41	SK130	埋3	木製品	漆器椀	残存 3.0	—	7.4	—	木取り:板目 樹種:ブナ属	1-14

単位:cm・g 復元値:( )

図番号 遺物番号	登録番号	出土遺構	出土層位	種別	器種・名称・部位	器高 長さ	口径 幅	底径 厚さ	重さ	特徴・備考	写真 図版
第1-52図 No.01106	L-53	SK130	埋4	木製品	下駄	21.0	10.3	4.9	—	木取り:割り材 樹種:コシアブラ	1-14
第1-52図 No.01107	L-54	SK130	埋3	木製品	下駄	16.9	6.6	2.4	—	木取り:割り材 樹種:サクラ属	1-14
第1-52図 No.01108	L-58	SK130	埋3a	木製品	下駄	残存 9.8	残存 6.7	1.4	—	木取り:板目 樹種:サクラ属	1-14
第1-52図 No.01109	L-52	SK130	埋3	木製品	下駄	残存 3.8	残存 9.0	1.7	—	木取り:割り材 樹種:サクラ属	1-14
第1-52図 No.01110	L-51	SK130	埋3	木製品	底板	18.4	残存 9.0	0.9	—	木取り:絃目 樹種:カツラ	1-14
第1-52図 No.01111	L-57	SK130	埋3	木製品	加工材	残存 8.6	3.2	1.2	—	木取り:板目 樹種:モクレン属	1-14
第1-52図 No.01112	L-66	SK130	埋4	木製品	加工材	15.2	3.2	2.8	—	木取り芯持ち材: 樹種:カマツカ	1-14
第1-52図 No.01113	L-71	SK130	埋4	木製品	加工材	9.8	4.4	1.4	—	木取り:板目 樹種:スギ	1-14
第1-52図 No.01114	L-62	SK130	埋4	木製品	加工材	30.0	16.1	2.5	—	木取り:板目 樹種:クリ	1-14
第1-52図 No.01115	L-59	SK130	埋3	木製品	加工材	19.6	8.0	0.4	—	木取り:板目 樹種:モミ属	1-14
第1-52図 No.01116	L-60	SK130	埋3	木製品	杭	残存 52.5	3.9	3.3	—	木取り:芯持ち材 樹種:クリ	1-14
第1-53図 No.01117	L-61	SK130	埋3	木製品	杭	残存 37.4	6.4	4.3	—	木取り:芯持ち材 樹種:ヤナギ属	1-14
第1-53図 No.01118	L-65	SK130	埋4	木製品	加工材	残存 46.2	5.8	1.6	—	木取り:板目 樹種:クリ	1-14
第1-53図 No.01119	J-23	SK131	埋1	磁器	碗	残存 1.7	欠損	54	—	ロクロ 削り高台 青磁、内:— 外:— 中国(竈泉窯) 13~14c.	1-14
第1-53図 No.01120	L-76	SK138	埋土	木製品	加工材	12.5	2.6	1.3	—	木取り:板目 樹種:モミ属	1-14
第1-53図 No.01121	L-75	SK138	埋土	木製品	加工材	残存 13.4	3.2	2.6	—	木取り:板目 樹種:オニグルミ	1-14
第1-53図 No.01122	G-29	P108	埋土	土師質 土器	皿	残存 3.0	(10.9)	—	—	外:ヨコナデ(口)→ナデ(体) 内:ナデ(体)→ヨコナデ(口)	1-15
第1-53図 No.01123	I-196	P124	埋土	陶器	片口鉢	残存 3.0	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 山茶碗系窯 12c.後~13c.	1-15
第1-53図 No.01124	J-24	P128	埋土	磁器	梅瓶	残存 3.8	欠損	欠損	—	ロクロ 青白磁、内:— 外:櫛目による条線文(渦巻) 中国(景德鎮窯) 13~14c.	1-15
第1-53図 No.01125	I-108	P135	埋土	陶器	大碗	残存 3.5	欠損	(4.2)	—	ロクロ 削り高台 内:— 外:— 中国 14~15c.	1-15
第1-53図 No.01126	K-57	烟跡	—	石製品	砥石	10.9	4.9	5.0	305	使用面:5面 石材:凝灰岩	1-15
第1-53図 No.01127	D-28	IV層	—	ロクロ 土師器	壺 口縁部~底部	4.8	13.4	7.2	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→ヘラケズリ(底) 内:ロク ナデ→ヘラミガキ(口~体)→黒色処理	1-15
第1-53図 No.01128	D-29	IV層	—	ロクロ 土師器	壺 口縁部~底部	4.4	(14.4)	7.6	—	外:ロクロナデ→回転糸切り(底)→手持ちヘラケズリ(底) 内:ロクロナデ→ヘラミガキ(口~底)→黒色処理	1-15
第1-53図 No.01129	I-100	I層	—	陶器	大碗	残存 5.2	(12.0)	欠損	—	ロクロ 内:— 外:— 瀬戸美濃 15~16c.	1-15
第1-53図 No.01130	I-101	I層	—	陶器	中碗	残存 3.9	(12.0)	欠損	—	ロクロ 内:— 外:— 瀬戸美濃 15~16c.	1-15
第1-54図 No.01131	I-73	I層	—	陶器	中碗	残存 2.7	欠損	欠損	—	ロクロ 内:— 外:— 瀬戸美濃 15~16c.	1-15
第1-54図 No.01132	I-44	I層	—	陶器	片口鉢	残存 5.5	(30.0)	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13~15c.	1-15
第1-54図 No.01133	I-81	I層	—	陶器	擂鉢	残存 4.8	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 丹波 17c.	1-15
第1-54図 No.01134	I-76	I層	—	陶器	擂鉢	残存 3.7	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 丹波 17c.	1-15
第1-54図 No.01135	I-75	I層	—	陶器	擂鉢	残存 4.0	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 岸窯系? 17c.?	1-15
第1-54図 No.01136	I-74	I層	—	陶器	大甕	不明	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-15
第1-54図 No.01137	I-208	I層	—	陶器	大甕	残存 4.3	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑 13c.	1-15
第1-54図 No.01138	I-80	I層	—	陶器	大甕	残存 10.9	欠損	欠損	—	ロクロ・紐作り 内:— 外:— 常滑13c.	1-15
第1-54図 No.01139	J-9	I層	—	磁器	中碗	残存 3.9	(10.4)	欠損	—	ロクロ 内:— 外:梅樹文 肥前(波佐見) 18c.中~後	1-15
第1-54図 No.01140	J-14	I層	—	磁器	中碗	残存 2.6	欠損	欠損	—	ロクロ 削り高台 見込:横線2条 高台外:横線3条 肥前(波佐見) 18c.	1-15
第1-54図 No.01141	J-13	I層	—	磁器	五寸皿	残存 1.3	欠損	(5.4)	—	ロクロ 削り高台 見込:輪繋ぎ文 肥前 17c.	1-15
第1-54図 No.01142	J-12	I層	—	磁器	五寸皿	残存 1.5	欠損	(5.6)	—	ロクロ 削り高台 見込:草花文 肥前 17c.中	1-15
第1-54図 No.01143	K-56	I層	—	石製品	石鉢	残存 12.2	(36.0)	—	—	片口	1-15
第1-54図 No.01144	N-18	I層	—	金属 製品	熙寧元寶	錢径 2.5	内径 2.1	厚さ 0.2	2.2	初鑄:1068年(北宋)	1-15
第1-54図 No.01145	N-16	I層	—	金属 製品	元豐通寶	錢径 2.4	内径 1.8	厚さ 0.1	2.4	初鑄:1078年(北宋)	1-15
第1-54図 No.01146	N-17	I層	—	金属 製品	元豐通寶	錢径 2.4	内径 1.9	厚さ 0.2	2.7	初鑄:1078年(北宋)	1-15

単位:cm・g 復元値:( )



1. 北壁土層断面1（南→）



2. 北壁土層断面2（南→）



3. 北壁土層断面3（南→）



4. 北壁土層断面4（南→）



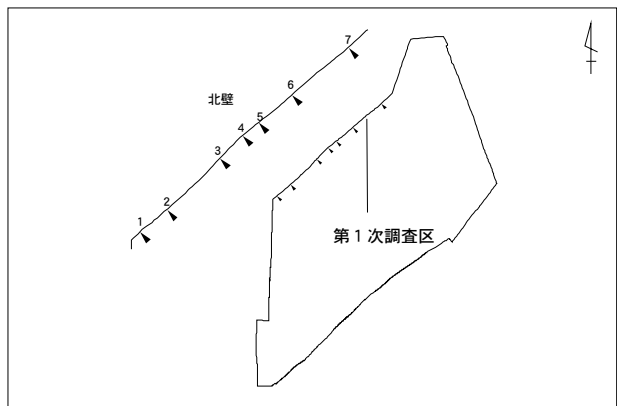
5. 北壁土層断面5（南→）



6. 北壁土層断面6（南→）



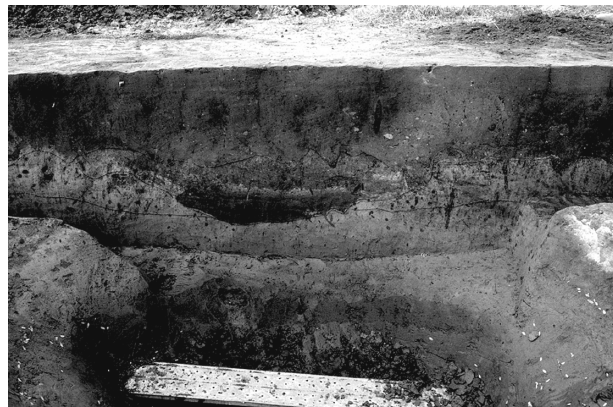
7. 北壁土層断面7（南→）



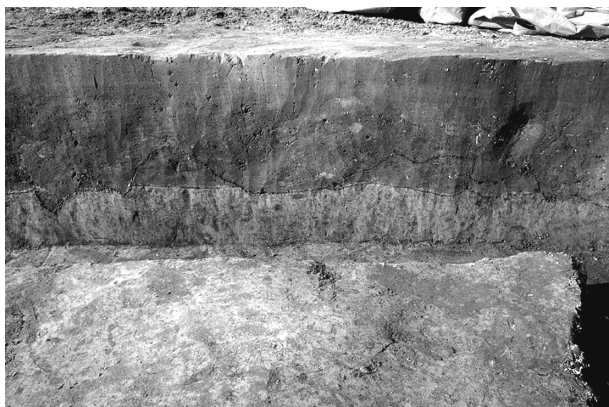
調査区位置図 Scale=1:1200



1. 北壁土層断面8（南→）



2. 北壁土層断面9（南→）



3. 北壁土層断面10（南→）



4. 中央ベルト土層断面1（東→）



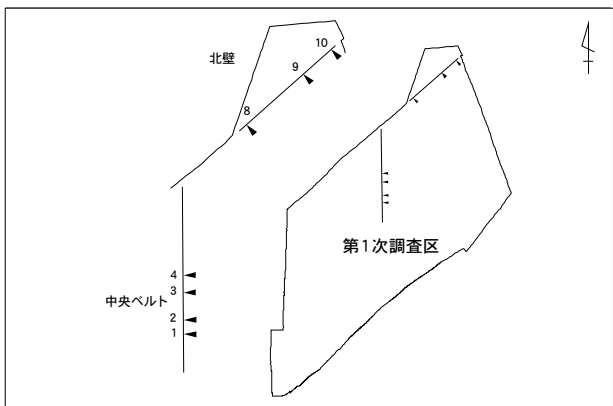
5. 中央ベルト土層断面2（東→）



6. 中央ベルト土層断面3（東→）



7. 中央ベルト土層断面4（東→）



調査区位置図 Scale=1:1200



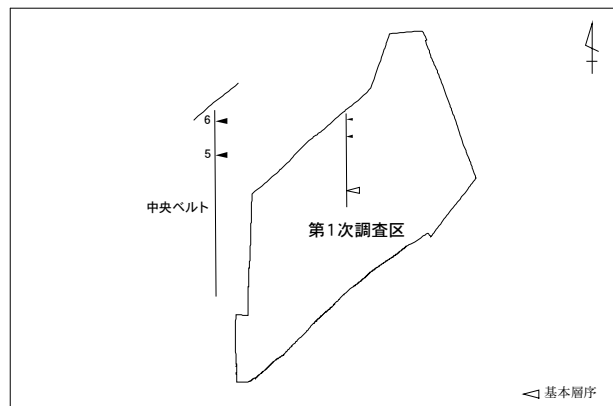
1. 中央ベルト土層断面5（東→）



2. 中央ベルト土層断面6（東→）



3. 基本層序 ◀



第1次調査 写真図版-3



1. 第1次調査区西半部IV層上面遺構確認状況（南東→）



2. 第1次調査区東半部IV層上面遺構確認状況（南西→）



3. 第1次調査区西半部IV層上面遺構完掘状況（南→）



4. 第1次調査区東半部IV層上面遺構完掘状況（南→）



5. 第1次調査区V層小溝状遺構群・VI層畝跡確認状況（南→）



1. 第1次調査区V層小溝状遺構群・VI層畝跡完掘状況（南→）



2. SB101・SB102確認状況（西→）



3. SB101P4土層断面（南→）



4. SB102P7土層断面（南→）



5. SB104P8土層断面（東→）



1. SD101Bベルト土層断面（西→）



2. SD101完掘状況（西→）



3. SD108土層断面（南→）



4. SD110Bベルト土層断面（南→）



5. SE108土層断面（南→）



6. SE114井戸枠検出状況（南→）



7. SE126井戸枠検出状況（南→）



8. SE139井戸枠検出状況（南→）



1. SE139井戸枠検出状況（南→）



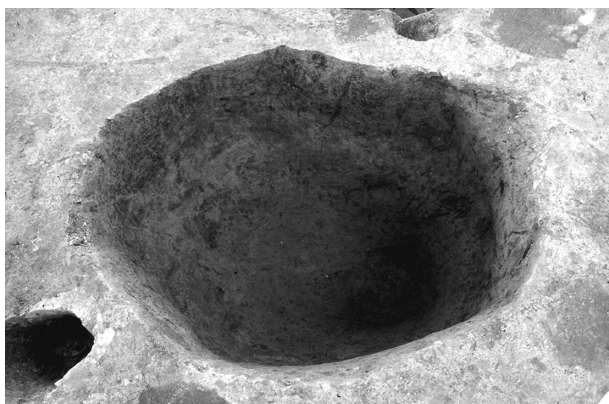
2. SK104土層断面（南→）



3. SK104藁材検出状況（南→）



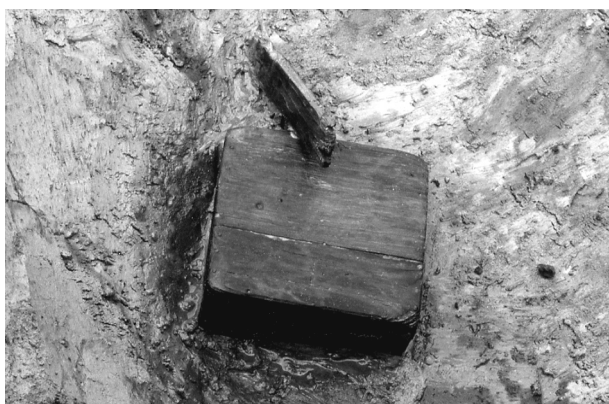
4. SK105・SK106・SK107確認状況（南→）



5. SK106完掘状況（南→）



6. SK107土層断面（南→）



7. SK128遺物出土状況（南→）



8. SK130Aベルト土層断面（西→）



1. SK130完掘状況（南→）



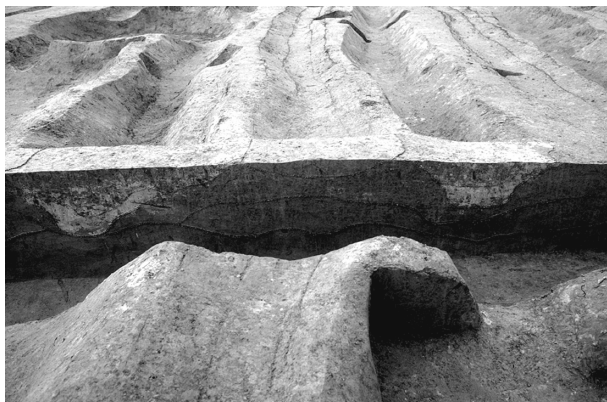
2. SK130遺物出土状況（南→）



3. 南東部V層小溝状遺構群・VI層烟跡確認状況（西→）



4. VI層烟跡確認状況（西→）



5. V層小溝状遺構群・VI層烟跡Bベルト土層断面（東→）



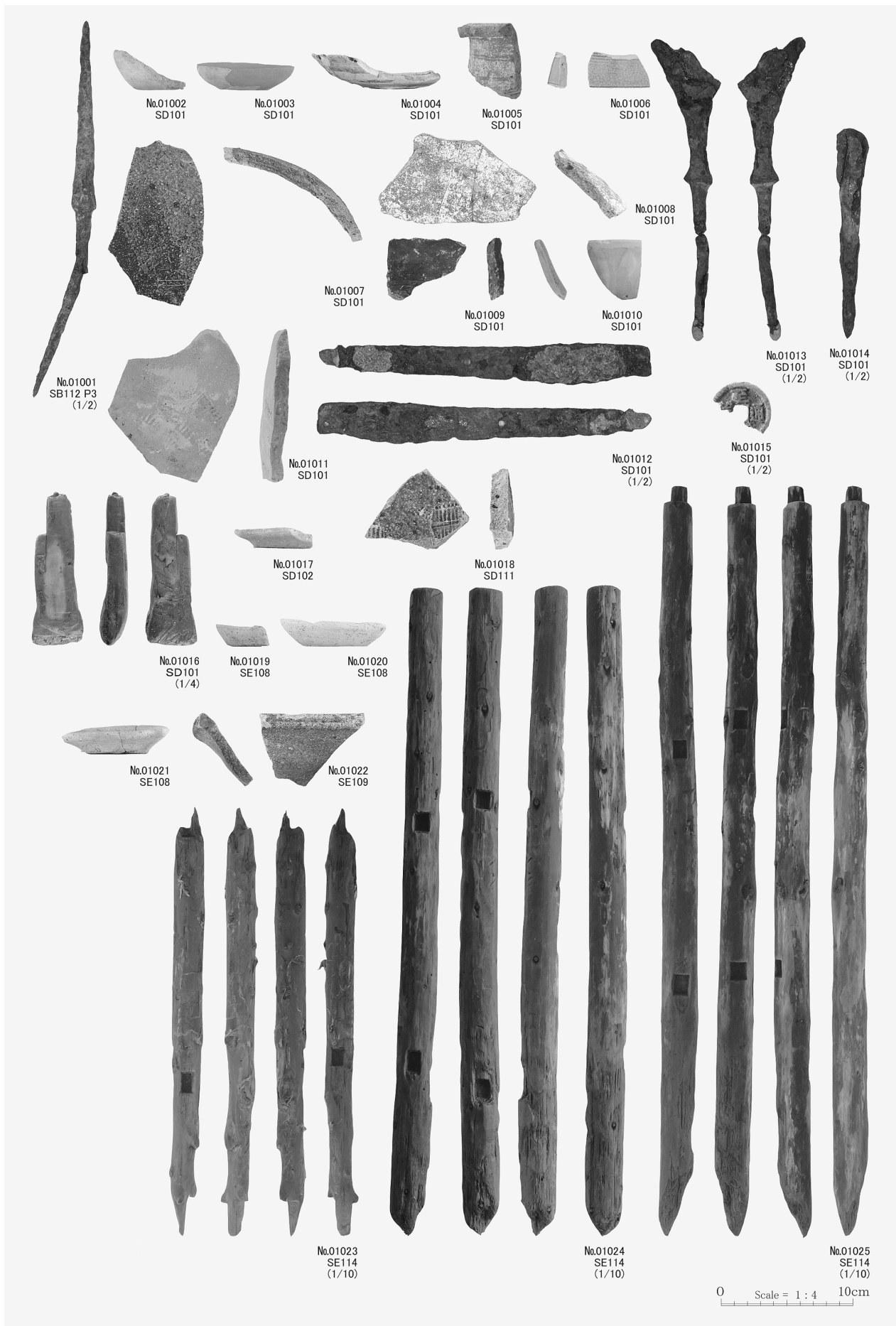
6. V層小溝状遺構群・VI層烟跡Bベルト土層断面（東→）



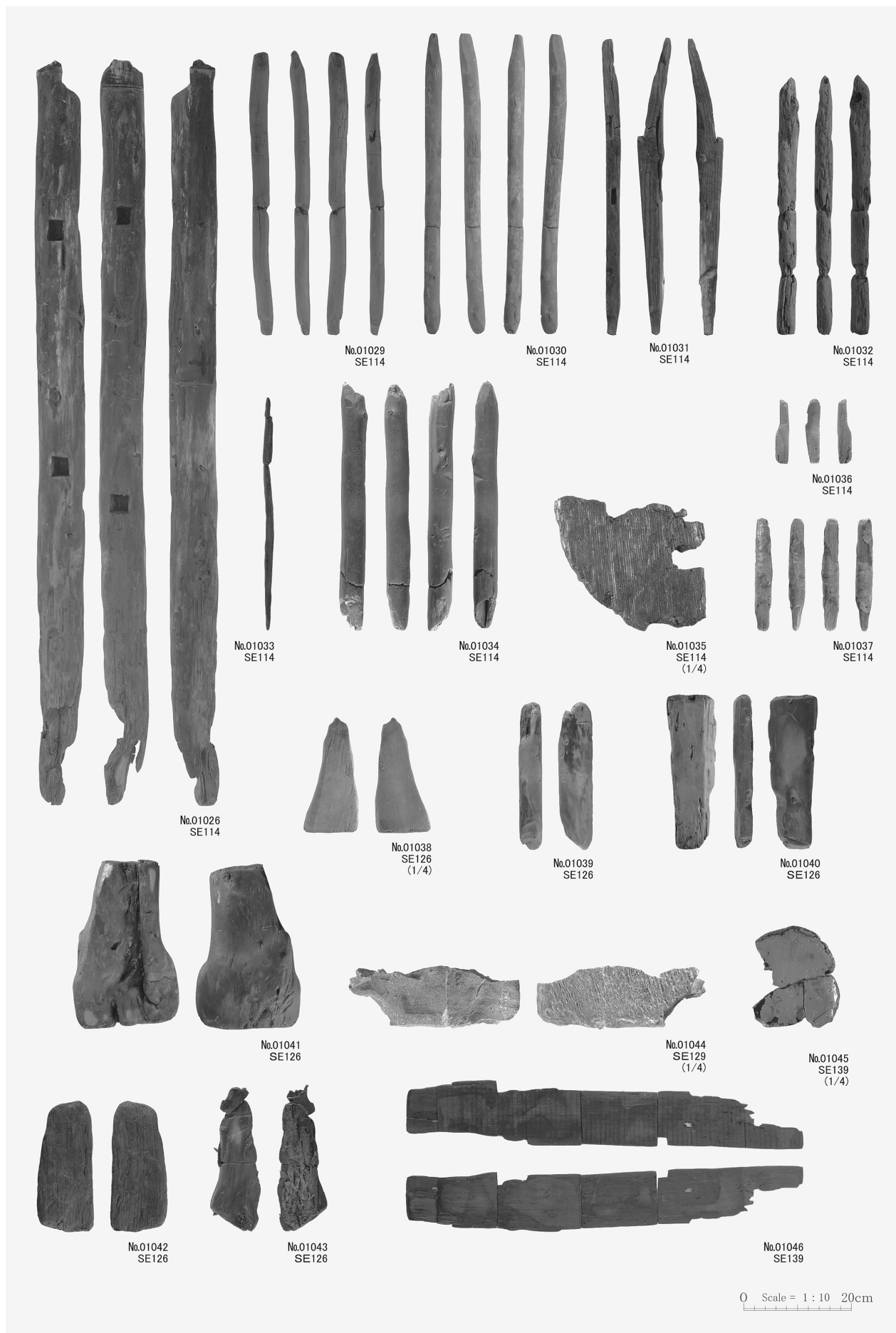
7. SR101中央部土層断面（南→）



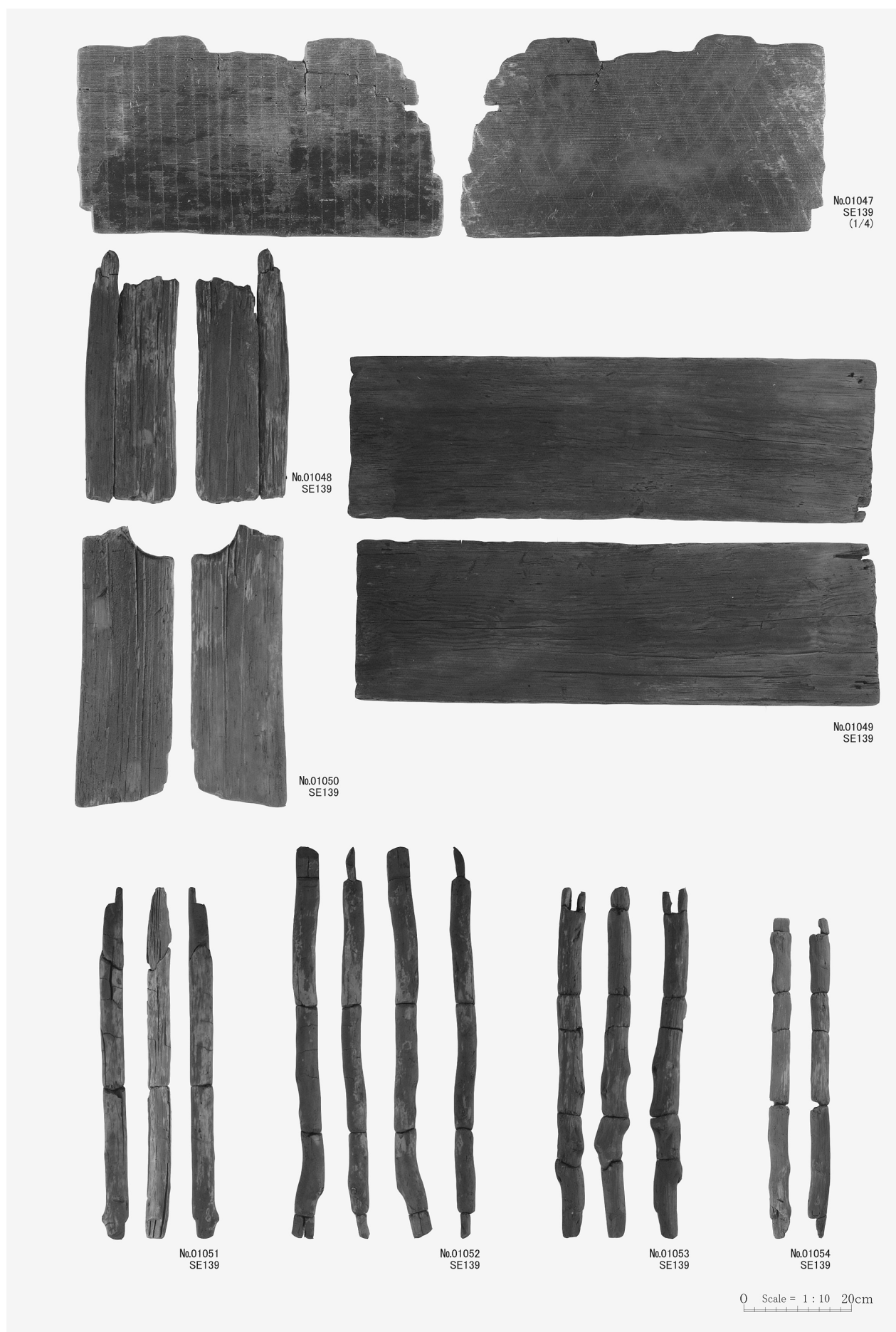
8. SR101西部土層断面（南→）



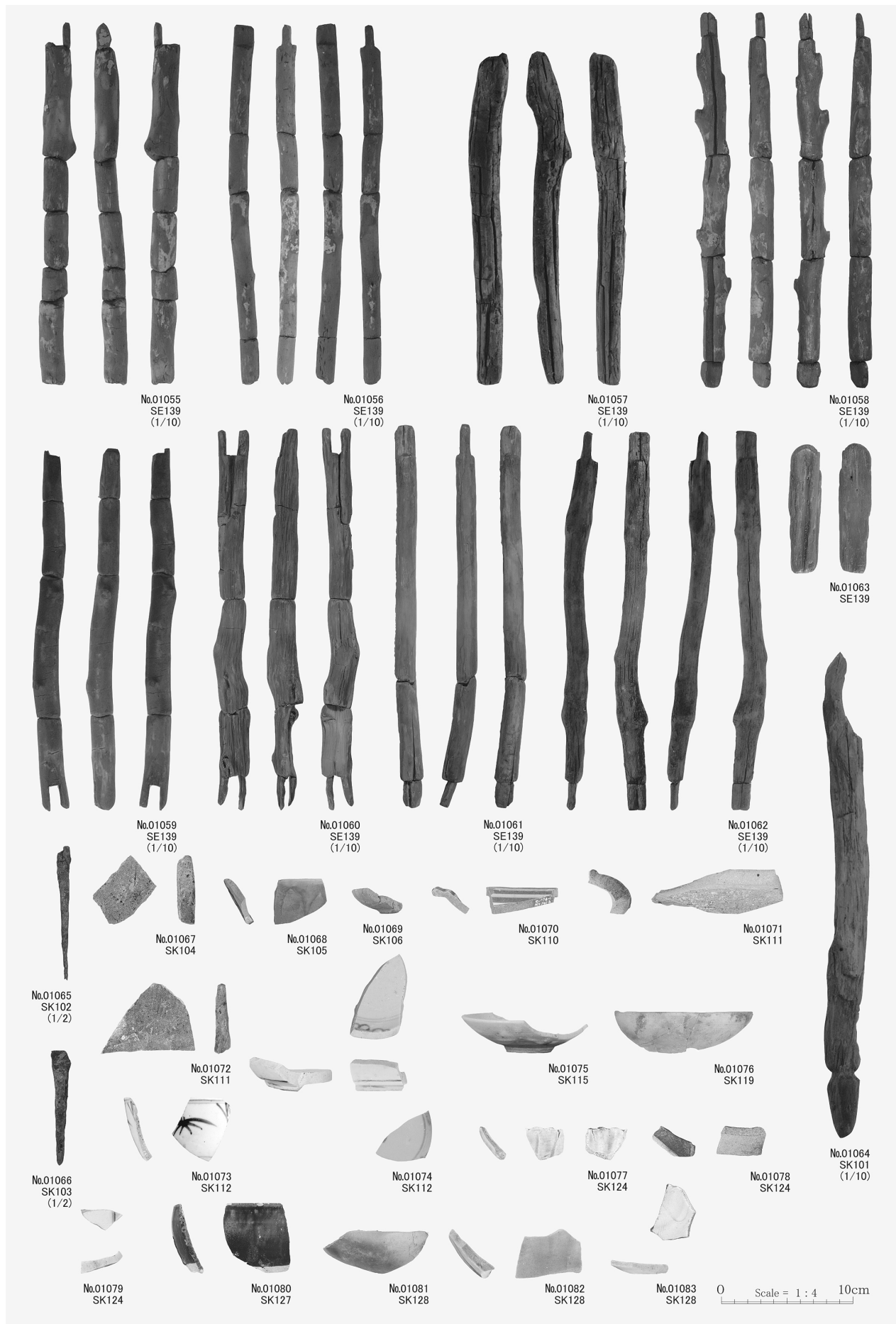
第1次調査 写真図版-9



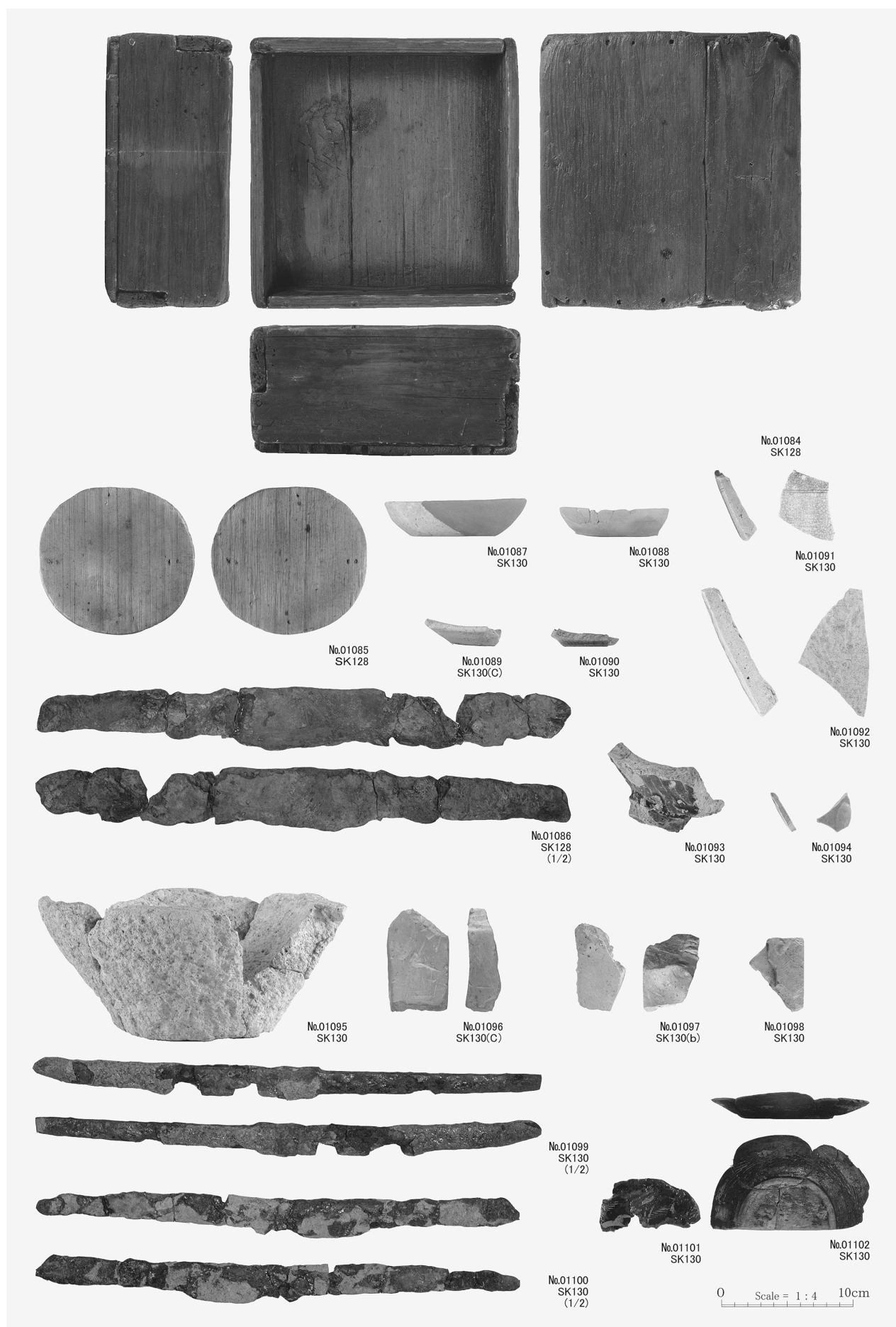
第1次調査 写真図版-10



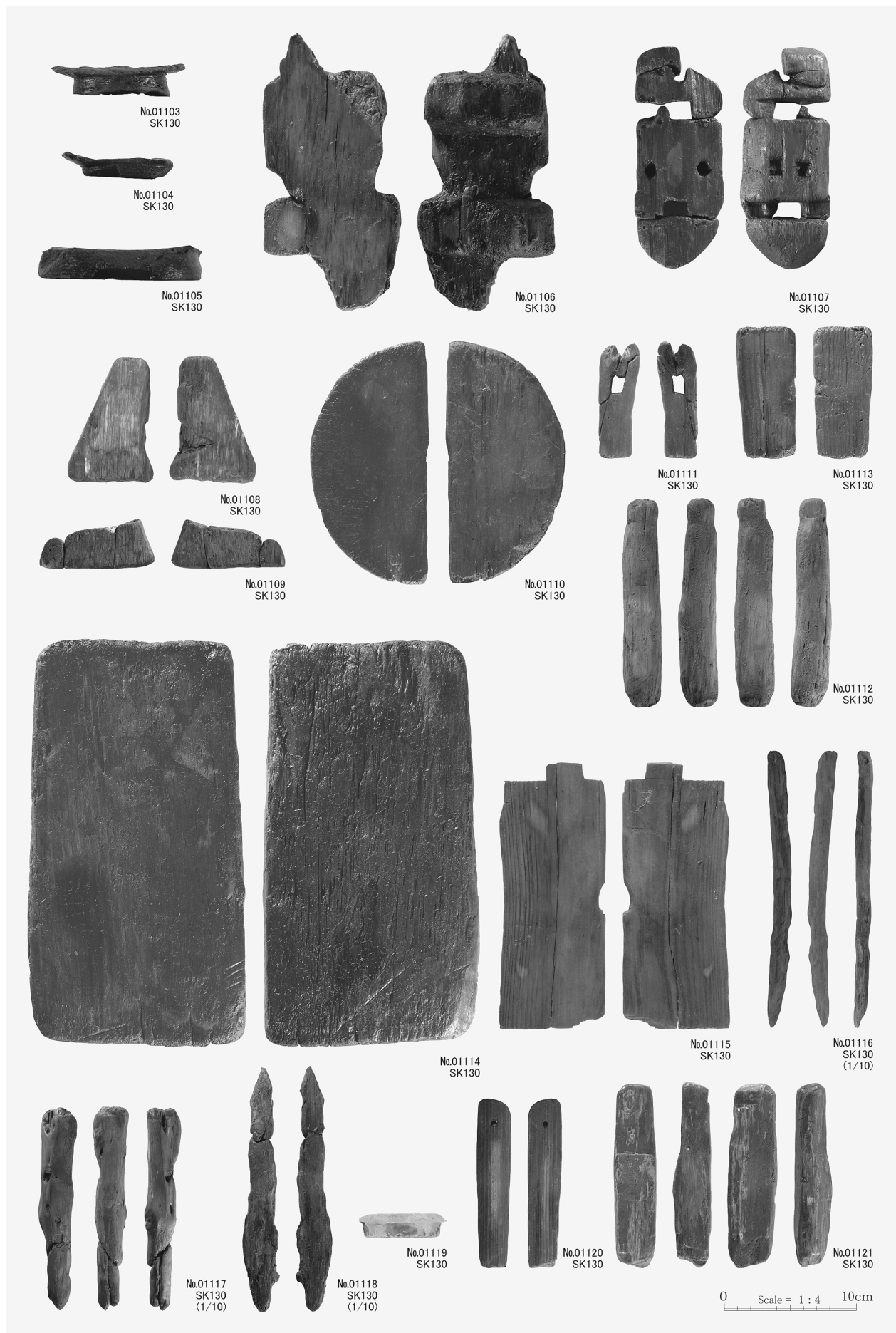
第1次調査 写真図版-11



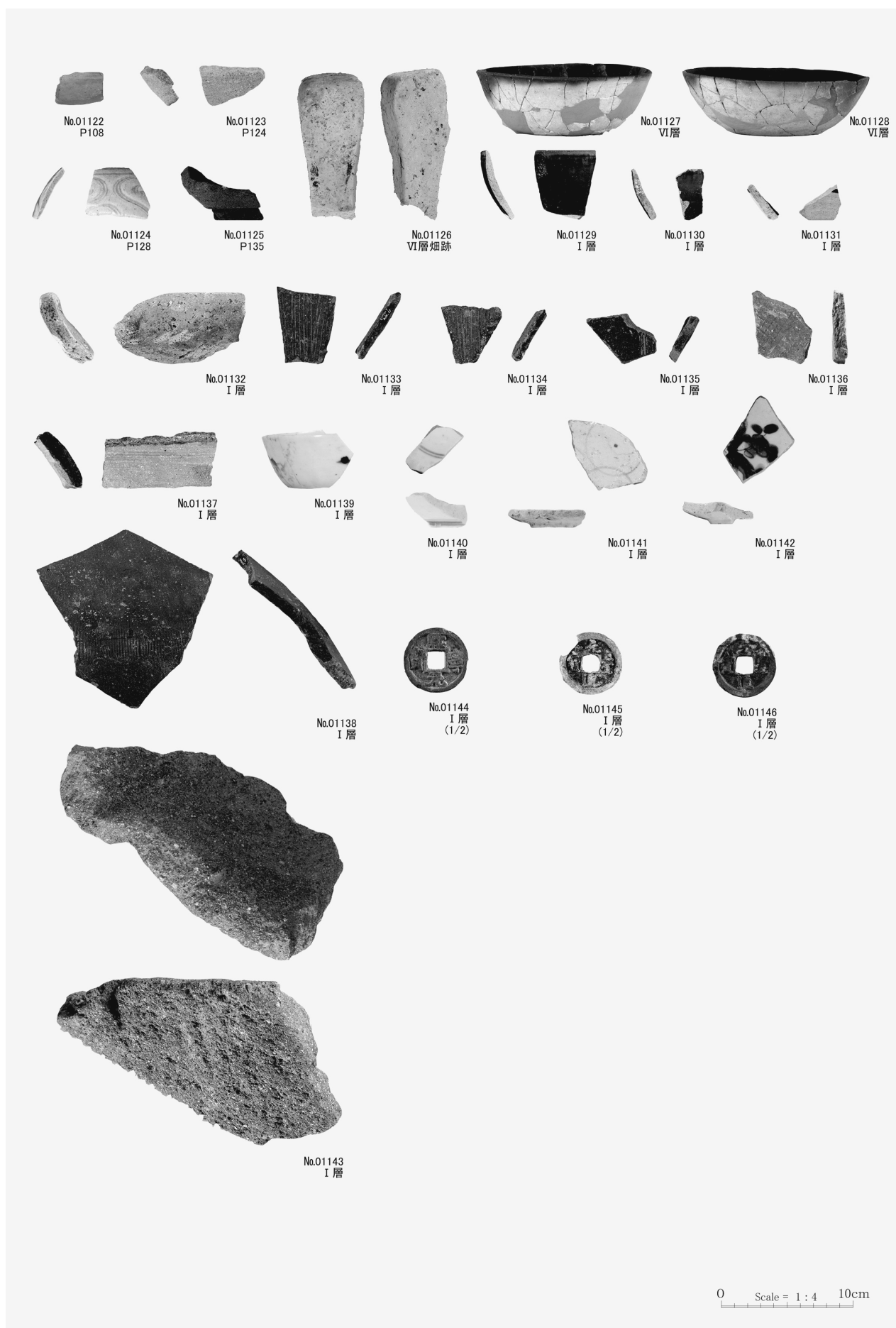
第1次調査 写真図版-12



第1次調査 写真図版-13



第1次調査 写真図版-14



第1次調査 写真図版-15

# 第3章 - 第2次調査 -

## 本文目次

第1節 調査概要と基本層序	123	(3) S E井戸跡	126
1. 調査概要	123	(4) S K土坑	127
2. 基本層序	123	(5) S X性格不明遺構	128
第2節 検出遺構と出土遺物	123	(6) ピット	128
1. VI層上面で検出された遺構と出土遺物	123	3. その他の出土遺物	129
(1) S R河川跡	123	第3節 まとめ	129
2. IV層上面で検出された遺構と出土遺物	124	1. I期～VII期の遺構と遺物	129
(1) S B掘立柱建物跡	124	2. 小結	129
(2) S D溝跡	124		

## 挿図目次

第2-1図 第2次調査区位置図・等高線図・基本層序	131	第2-15図 IV層上面S D溝跡平面図(1)	145
第2-2図 第2次調査区土層断面図(1)	132	第2-16図 IV層上面S D溝跡平面図(2)	146
第2-3図 第2次調査区土層断面図(2)	133	第2-17図 IV層上面S D溝跡断面図 S E井戸跡平面図・断面図(1)	147
第2-4図 第2次調査区土層断面図(3)	134	第2-18図 IV層上面S E井戸跡平面図・断面図(2)	148
第2-5図 第2次調査区土層断面図(4)	135	第2-19図 IV層上面S K土坑平面図・断面図(1)	149
第2-6図 第2次調査区VI層上面遺構全体図	136	第2-20図 IV層上面S K土坑平面図・断面図(2)	150
第2-7図 VI層S R河川跡平面図	137	第2-21図 IV層上面S K土坑平面図・断面図(3)	151
第2-8図 VI層S R河川跡断面図	138	第2-22図 IV層上面S X性格不明遺構平面図・断面図	152
第2-9図 第2次調査区IV層上面遺構全体図	139	第2-23図 第2次調査区IV層上面ピット集中部全体図	153
第2-10図 IV層上面SB201掘立柱建物跡平面図・断面図	140	第2-24図 IV層上面ピット集中部平面図(1)	154
第2-11図 IV層上面SB202掘立柱建物跡平面図・断面図	141	第2-25図 IV層上面ピット集中部平面図(2)	155
第2-12図 IV層上面SB203掘立柱建物跡平面図・断面図	142	第2-26図 IV層上面ピット集中部平面図(3)	156
第2-13図 IV層上面SB204掘立柱建物跡平面図・断面図	143	第2-27～28図 第2次調査出土遺物実測図	157～158
第2-14図 IV層上面S D溝跡全体図	144		

## 挿表目次

第2-1表 S B掘立柱建物跡観察表	159	第2-6表 S X性格不明遺構観察表	160
第2-2表 S D溝跡観察表	159	第2-7表 ピット観察表	160
第2-3表 S R河川跡観察表	159	第2-8表 遺物出土数量表	162
第2-4表 S E井戸跡観察表	159	第2-9表 遺物観察表	163
第2-5表 S K土坑観察表	159		

## 写真図版目次

写真図版1～14（遺構写真）	165～178	写真図版15（遺物写真）	179
----------------	---------	--------------	-----

# 第3章 一第2次調査一

## 第1節 調査概要と基本層序

### 1. 調査概要

第2次調査区は、中野高柳遺跡の中央部東側、A～E-7～13Gridに位置し、自然堤防に立地する(第2-1図)。調査面積は813.4 m<sup>2</sup>である。調査区は第2-1図のように設定した。

調査区は後世の削平をそれほど受けておらず、遺構の遺存状態は良好である。

発掘調査は平成8年4月11日に、表土の重機掘削と遺構確認を開始し、7月26日までの実働46日間実施した。

遺構検出面は、基本層IV層上面、基本層VI層上面であった。

遺構は、I期(10世紀前葉)からVI期(16世紀後半～17世紀前半)にかけて、総数138基認められた。I期(10世紀前葉)の遺構は、VI層上面で河川跡2条が検出された。III～VI期(12世紀～17世紀前半：平安時代末葉～近世)の遺構は、IV層上面で掘立柱建物跡4棟、溝跡10条、井戸跡8基、土坑21基、性格不明遺構2基、ピット91基が検出された。

遺物は、平箱で3箱出土した。総点数は420点で、そのうち遺構出土が353点、基本層出土が67点である。各遺構及び基本層からの出土数量は第2-8表に示した。主な出土遺物は、ロクロ土師器、土師質土器、陶器である。これらの遺物のうち28点を図示した。

### 2. 基本層序

第2次調査区では、北壁、南壁の4箇所で基本層序の確認を行なった。基本層序は大別でI、III、IV、V、VI、VII、VIII、IX、X層の9層、細別で、Ia、IIIa、IVa、IVb、IVc、IVd、IVd'、IVe'、Va、Vb、VI'、VII、VIII、IX、X層の15層を確認した。

## 第2節 検出遺構と出土遺物

### 1. VI層上面で検出された遺構と出土遺物

(1) SR河川跡(第2-7～8図、第2-3表、写真図版2-14) 2条検出された。

**SR201河川跡** (第2-7～8図、第2-3表、写真図版2-14-3～5) C-10bc・C-11a～d・C-12cdGridに位置するI期の遺構である。VI層上面で検出された。SR202より新しい。東西方向の河川跡で、東は調査区外へ続く。西端は側溝部分で途切れる。底面はほぼ平坦で、壁の立ち上がりとの境は明瞭である。壁の立ち上がりは明瞭で、高位で緩やかに屈曲する。埋土は自然堆積で、上層は灰白色火山灰が互層に堆積し、下層は灰白色火山灰がレンズ状に堆積する。埋土上層は基本層Va層、下層は基本層Vb層である。出土遺物はない。

**SR202河川跡** (第2-7～8図、第2-3表、写真図版2-14-6～8) A-12a～d・B-12a～d・C-12a～dGridに位置するI期の遺構である。VI層上面で検出された。SR201より古い。南北方向の河川跡で、北は調査区外へ続き、南はSR201に削平される。底面はほぼ平坦で、壁の立ち上がりは緩やかである。埋土は自然堆積で、上層は灰白色火山灰が互層に堆積し、中層は灰白色火山灰がレンズ状に堆積する。埋土上層は基本層Va層、中層は基

本層Vb層、下層は基本層VI'層である。出土遺物はない。

## 2. IV層上面で検出された遺構と出土遺物

(1) SB掘立柱建物跡(第2-10~13・24~25図、第2-1表、写真図版2-11~12) 4棟検出された。

**SB201掘立柱建物跡** (第2-10・25図、第2-1表、写真図版2-11-5~8) C-9bc・C-10ad・D-10aGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古く、SE206より新しい。調査区の中央に位置する桁行5間、梁行1間の掘立柱建物である。平面規模は、桁行は東側柱列が4間で9.68m、柱間は1.92m~3.86m、西側柱列は5間で9.66m、柱間は1.90m~1.98mである。梁行は北側柱列で3.76m、南側柱列は3.94mである。建物面積は38.10 m<sup>2</sup>、主軸方位はN-10°-Wである。柱穴の平面形は、不整円形が6基、不整方形が3基、楕円形が1基である。断面形は、開いた「U」字状が7基、「U」字状が2基、「コ」字状が1基、浅い擂鉢状が1基である。埋土1層は柱痕跡、2~3層は掘り方埋土である。遺物は、埋土からロクロ土師器などが出土地している。

**SB202掘立柱建物跡** (第2-11・25図、第2-1表、写真図版2-12-1) D-10a~d・D-11adGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。調査区の中央に位置する桁行3間、梁行1間の掘立柱建物である。平面規模は、桁行は北側柱列で5.44m、柱穴の芯々距離は1.70m~1.94m、南側柱列は5.44m、柱穴の芯々距離は1.76m~1.94mである。梁行は東側柱列で3.82m、西側柱列は3.92mである。建物面積は21.43 m<sup>2</sup>、主軸方位はN-80°-Eである。柱穴の平面形は、不整円形が3基、不整楕円形が2基、不整方形が2基、楕円形が1基である。断面形は、開いた「U」字状が6基、「コ」字状が1基、「V」字状が1基である。P1では柱痕跡が確認された。遺物は、埋土から土師質土器が1点出土している。

**SB203掘立柱建物跡** (第2-12・24~25図、第2-1表、写真図版2-12-2~3) D-9a~dGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古い。SB203の西側の一部は、埋設管のため調査が行なえなかった。調査区の中央に位置する桁行3間、梁行1間の掘立柱建物である。平面規模は、桁行は北側柱列が3間で6.36m、柱間は1.46m~3.06m、南側柱列は3間で6.44m、柱間は1.48m~3.28mである。梁行は東側柱列で3.50m、西側柱列は3.06mである。建物面積は21.46 m<sup>2</sup>、主軸方位はN-7°-Wである。柱穴の平面形は、不整円形が4基、不整楕円形が2基、不整方形が1基、不明が1基である。断面形は、開いた「U」字状が3基、「U」字状が2基、浅い擂鉢状が2基、「コ」字状が1基である。埋土1a、1b層は柱痕跡、2a、2b層は掘り方埋土である。出土遺物はない。

**SB204掘立柱建物跡** (第2-13・25図、第2-1表、写真図版2-12-4) D-9c・D-10cd・D-11d・E-9b・E-10ab・E-11aGridに位置するIII期の遺構である。IV層上面で検出された。SK214、SK217より古い。調査区の中央に位置する桁行5間、梁行1間の掘立柱建物である。平面規模は、桁行は北側柱列が5間で10.26m、柱間は2.06m~2.26m、南側柱列は4間以上で7.80m以上、柱間は1.84m~2.10mである。梁行は東側が1間以上で3.52m以上、西側は1間以上で2.24m以上である。建物面積は、残存範囲で34.58 m<sup>2</sup>、主軸方位はN-85°-Eである。柱穴の平面形は、隅丸方形が4基、不整円形が2基、不整楕円形が1基、不明が2基である。断面形は、開いた「U」字状が2基、浅い擂鉢状が1基、不明が5基である。埋土1a、1b層は柱痕跡、埋土2a、2b層は掘り方埋土である。遺物は、埋土から土師質土器が出土している。

(2) SD溝跡(第2-14~17図、第2-2表、写真図版2-12~13) 10条検出された。

**SD201溝跡** (第2-15~17図、第2-2表、写真図版2-12-5~7) C-10cd・C-11cd・C-12a~d・D-7c・D-8bcd・D-9a~d・D-10abGridに位置するV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD210、SK210より古く、SB201、SB203、SD203、SD204、SD206、SD207、SD208、SD209、SE204、SE205、SK203、SK204、SK20

7、SK208より新しい。調査区を北東から南西に横断する溝で、東側はSD2343溝跡(宮城県教育委員会調査D区)へ続く。壁面の立ち上がりは緩やかで、北東側は屈曲して底面は溝状に落ち込む。遺物は、埋土から土師質土器皿(No.02001)、陶器小皿(No.02002:瀬戸美濃産)が出土している。

**SD202溝跡** (第2-16~17図、第2-2表) A-11c・A-12a~dGridに位置するV~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SD206より新しい。調査区を東西に横断する溝で、東は調査区外へ続き、西側はSD1491溝跡(宮城県教育委員会調査5区)へ続く。南側の壁面の立ち上がりは緩やかで、両側で屈曲し開く。北側の立ち上がりは不明である。南側はテラス状になる。遺物は、埋土からロクロ土師器が1点出土している。

**SD203溝跡** (第2-16~17図、第2-2表、写真図版2-12-8) B-11a~d・C-11abc・C-12dGridに位置するIV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古く、SK204より新しい。調査区を北西から南東に縦断する溝で、やや湾曲する。北西側はSD1776溝跡(宮城県教育委員会調査5区)へ続く、南東側はSD2350溝跡・SD2351溝跡・SK2349土壙(宮城県教育委員会調査D区)へ続く。底面の中央と南端には、島状の高まりがある。壁面の立ち上がりは明瞭で、中央部分で西側にやや屈曲する。遺物は、埋土から陶器大甕(No.02003:常滑産)、砥石(No.02004)が出土している。

**SD204溝跡** (第2-16~17図、第2-2表、写真図版2-13-1) B-11ad・C-11acd・D-11bGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201、SE202より古い。調査区を北西から南東へ縦断する溝で、南側は調査区外へ続く。溝幅の広狭は大きく、中央部と南端で途切れる。壁面の立ち上がりは明瞭である。遺物は、埋土から土師質土器が出土している。

**SD205溝跡** (第2-16~17図、第2-2表) B-12abGridに位置するV~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SD206より新しい。東西方向の溝で、東は搅乱に削平される。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SD206溝跡** (第2-16~17図、第2-2表) A-12d・B-12abc・C-12bGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201、SD202、SD205より古い。調査区を北西から南東へ縦断する溝で、蛇行する。北側はSD1801溝跡(宮城県教育委員会調査5区)へ続き、南側はSD2339溝跡(宮城県教育委員会調査D区)へ続く。両端の遺構上面は他遺構に削平される。壁面の立ち上がりは明瞭である。遺物は、埋土から金属製品などが出土している。

**SD207溝跡** (第2-15~17図、第2-2表) D-8c・D-9cd・D-10adGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古く、SD208より新しい。東西方向の溝で、西側は他遺構に削平され、東側は調査区内で収束する。遺物は、埋土から陶器片口鉢(No.02005:常滑産)が出土している。

**SD208溝跡** (第2-15~17図、第2-2表) D-8cd・D-9cd・D-10d・E-8aGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201、SD207より古く、SK215より新しい。北東から南西方向の溝で、やや蛇行する。南西は調査区外へ続く。壁面の立ち上がりは明瞭である。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SD209溝跡** (第2-15~17図、第2-2表、写真図版2-13-2) D-8cdGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古い。東西方向の溝で、南西は搅乱に削平される。壁面の立ち上がりは明瞭である。遺物は、埋土から土師質土器が1点出土している。

**SD210溝跡** (第2-15~17図、第2-2表) D-7cGridに位置するV~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より新しい。調査区を南北方向の溝で、南北の両端ともに調査区外へ続く。壁面の立ち上がりは明瞭で、底面は激しく起伏する。埋土1層は人為堆積で、2層は基本層IV層の崩落土である。遺物は、埋土から土師質土器、陶器などが出土している。

(3) **SE井戸跡(第2-17~18図、第2-4表、写真図版2-13)** 8基検出された。

**SE201井戸跡** (第2-17図、第2-4表) D-10bGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面は不整円形で、底面は不整楕円形である。底面は平坦で、深さは1.38mである。壁面の立ち上がりは明瞭で、高位で屈曲し開く。埋土1層から4層は人為堆積で、4層は自然堆積である。遺物は、埋土から土師質土器、陶器などが出土している。

**SE202井戸跡** (第2-17図、第2-4表) C-11adGridに位置するV~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SD204より新しい。調査区の東側に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面、底面とも不整円形である。底面は平坦で、深さは1.27mである。壁面の立ち上がりは明瞭で、高位で屈曲し開く。埋土1層から4層は人為堆積で、5層は自然堆積である。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SE203井戸跡** (第2-18図、第2-4表、写真図版2-13-3) D-10b・D-11aGridに位置するV~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SE205より新しい。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面は不整円形で、底面は不整楕円形である。底面は平坦で、深さは1.14mである。壁面の立ち上がりは明瞭で、高位で屈曲し緩やかに開く。埋土はいずれも人為堆積である。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SE204井戸跡** (第2-18図、第2-4表) C-10cGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古い。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。上面は他遺構に削平されている。平面形は、円形で、底面も円形である。底面はほぼ平坦で、深さは0.77mである。壁面の立ち上がりは明瞭である。埋土は人為堆積である。底面から0.15m浮いた状態で板材が出土した。板材は、壁面に斜めに刺さっていた。遺物は、板材のほかに埋土から土師質土器、陶器などが出土している。

**SE205井戸跡** (第2-18図、第2-4表) C-10c・C-11d・D-10b・D-11aGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201、SE203、SK207より古い。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面は大半が他遺構に削平され不整形で、底面は不整楕円形である。底面はほぼ平坦で、深さは1.26mである。壁面の立ち上がりは明瞭で、南東は高位で屈曲し開く。埋土1層から6層は人為堆積で、7層は自然堆積である。遺物は、埋土から土師質土器が出土している。

**SE206井戸跡** (第2-18図、第2-4表、写真図版2-13-4) C-9bGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SB201より古い。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面は不整円形で、底面は不整楕円形である。底面は平坦で、深さは1.34mである。壁面の立ち上がりは明瞭で、高位で屈曲し開く。埋土1層から5層は人為堆積である。埋土6層と7層は自然堆積で、7層は水の痕跡が見られる。遺物は、埋土からロクロ土師器などが出土している。

**SE207井戸跡** (第2-18図、第2-4表、写真図版2-13-5~6) D-10dGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面は円形で、底面は不整楕円形である。底面は平坦で、深さは1.01mである。壁面の立ち上がりは明瞭で、中位で屈曲し開く。埋土1層から3層は人為堆積で、4層は自然堆積である。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SE208井戸跡** (第2-18図、第2-4表) D-10cGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。調査区の中央に位置する、素掘りと考えられる井戸である。平面形は、上面は不整円形で、底面は不整楕円形である。底面は平坦で、深さは1.17mである。壁面の立ち上

りは明瞭で、高位で屈曲し開く。埋土1層から5層は人為堆積で、6層から8層は自然堆積である。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**(4) SK土坑(第2-19~21図、第2-5表、写真図版2-13~14)** 21基検出された。

**SK201土坑** (第2-19図、第2-5表) C-10aGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK202より新しい。平面形が不整円形の土坑である。底面は平坦で壁の立ち上がりとの境は明瞭である。壁は垂直に近い角度で立ち上がり、中位で屈曲する。埋土はいずれも人為堆積である。遺物は、埋土から土師質土器皿(No.02006)が出土している。

**SK202土坑** (第2-19図、第2-5表、写真図版2-13-7~8) C-10aGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK201より古い。平面形が不整円形の土坑である。出土遺物はない。

**SK203土坑** (第2-19図、第2-5表) C-12bGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古い。平面形が不明の土坑である。出土遺物はない。

**SK204土坑** (第2-19図、第2-5表) C-11bcGridに位置するIII期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201、SD203より古い。平面形が不整楕円形の土坑である。出土遺物はない。

**SK205土坑** (第2-19図、第2-5表) B-11cGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。平面形が円形の土坑である。出土遺物はない。

**SK206土坑** (第2-19図、第2-5表) C-12aGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。平面形が不整楕円形の土坑である。出土遺物はない。

**SK207土坑** (第2-19図、第2-5表) C-11d・D-11aGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古く、SE205より新しい。平面形が不整形の土坑で、遺構上面の北半は他遺構に削平される。底面中央は土坑状に落ち込む。壁の立ち上がりは明瞭で、両側で屈曲する。埋土はいずれも人為堆積である。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SK208土坑** (第2-20図、第2-5表) C-11cGridに位置するIII~IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より古い。平面形が不整楕円形の土坑である。遺物は、埋土からロクロ土師器などが出土している。

**SK209土坑** (第2-20図、第2-5表) D-11dGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。平面形が不明の土坑である。出土遺物はない。

**SK210土坑** (第2-20図、第2-5表) D-9b・D-10aGridに位置するV~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SD201より新しい。平面形が不整円形の土坑である。壁の立ち上がりは緩やかである。埋土はいずれも人為堆積である。遺物は、埋土から土師質土器皿(No.02007)、銭貨(No.02008)、釘(No.02009)が出土している。

**SK211土坑** (第2-20図、第2-5表) E-10abGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK220より新しい。平面形が不整楕円形の土坑である。壁の立ち上がりは明瞭である。埋土はいずれも人為堆積である。遺物は、埋土から陶器の大甕(No.02010:常滑産)・中甕(No.02011:常滑産)が出土している。

**SK212土坑** (第2-20図、第2-5表) D-9cdGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。調査区中央部南壁に接する位置で北側の立ち上がり部分を検出した。南は調査区外へ続く。底面と壁の立ち上がりの境はやや不明瞭である。埋土はいずれも人為堆積である。遺物は、埋土から陶器大甕2点(No.02012~No.02013:常滑産)が出土している。

**SK213土坑** (第2-20図、第2-5表) D-9cGridに位置するIII~VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。平面形が不整円形の土坑である。遺物は、埋土から土師質土器皿(No.02014)が出土している。

**SK214土坑**（第2-20図、第2-5表） D-10dGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SB204より新しい。平面形が不整橢円形の土坑で、北は搅乱に削平される。底面の平坦面は狭く、壁の立ち上がりとの境は不明瞭である。壁の立ち上がりは緩やかである。埋土はいずれも人為堆積である。埋土3層は炭化物を多く含む。遺物は、埋土から土師質土器などが出土している。

**SK215土坑**（第2-20図、第2-5表、写真図版2-14-1） D-8c・D-9dGridに位置するIII～IV期の遺構である。IV層上面で検出された。SD208より古い。平面形が不整円形の土坑である。遺物は、埋土から礫が出土している。

**SK216土坑**（第2-21図、第2-5表） D-10c・D-11d・E-10b・E-11aGridに位置するIV～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK217より新しい。調査区中央南壁に接する位置で検出された橢円形の土坑である。SK216を調査するため調査区の一部を東へ拡張している。壁の立ち上がりは明瞭である。埋土3層は基本層IV層の崩落土である。遺物は、埋土から陶器片口鉢（No.02015：常滑産）が出土している。

**SK217土坑**（第2-21図、第2-5表） D-10c・E-10bGridに位置するIV期の遺構である。IV層上面で検出された。SK216より古く、SB204より新しい。調査区中央南壁に接する位置で検出した土坑である。SK217を調査するため調査区の一部を南へ拡張している。底面と壁の立ち上がりの境は明瞭ではない。遺物は、埋土から土師質土器皿（No.02016）、陶器片口鉢（No.02018：山茶碗系窯）が出土している。底面から、陶器の片口鉢（No.02017：常滑産）、大甕2点（No.02019～No.02020：常滑産）が出土している。

**SK218土坑**（第2-21図、第2-5表） D-9aGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK221より古い。平面形が不明の土坑である。遺物は、埋土から礫が出土している。

**SK219土坑**（第2-21図、第2-5表） C-9dGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。調査区西部の北壁に接する位置で検出された土坑である。南側の立ち上がり部分を検出した。北は調査区外へ続く。壁の立ち上がりは緩やかである。出土遺物はない。

**SK220土坑**（第2-21図、第2-5表） D-10d・E-10aGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK211より古い。調査区中央南壁に接する位置で検出された不整長橢円形の土坑である。SK220を調査するため調査区の一部を南へ拡張している。壁の立ち上がりは明瞭である。埋土はいずれも人為堆積である。出土遺物はない。

**SK221土坑**（第2-21図、第2-5表） D-9aGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。SK218より新しい。平面形が不整円形の土坑である。出土遺物はない。

**(5) SX性格不明遺構(第2-22図、第2-6表、写真図版2-14)** 2基検出された。

**SX201性格不明遺構**（第2-22図、第2-6表） C-10bc・C-11adGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。東西方向の溝状の遺構で、西端の遺構上面は搅乱に削平される。東端は水道管保護のため不明である。壁面の立ち上がりは明瞭である。出土遺物はない。

**SX202性格不明遺構**（第2-22図、第2-6表、写真図版2-14-2） D-11abGridに位置するIII～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。IV層上面で検出された遺構との新旧関係はない。土坑状の遺構で、南は調査区外へ続く。壁面の立ち上がりは明瞭である。出土遺物はない。

**(6) ピット(第2-23～26図、第2-7表)** 91基検出された。ピットは、いずれもIII期～VI期の遺構である。IV層上面で検出された。

### 3. その他の出土遺物

**VII期(17世紀後半～19世紀)**: 陶器2点(No.02022～No.02023)、磁器2点(No.02024～No.02025)を図示した。No.02022は大堀相馬産小碗、No.02023は小野相馬産小皿である。No.02024は肥前産中碗、No.02025は瀬戸美濃産小皿である。

そのほか、ロクロ土師器(No.02021)、木製品(No.02027～No.02028)、土製品(No.02026)を図示した。ロクロ土師器の器種は甕でありロクロナデのうちに、内面はナデ、外面はヘラケズリを施している。No.02027は漆器椀、No.02028は底板である。土製品は紡錘形の土錘である。

## 第3節 まとめ

### 1. I期～VII期の遺構と遺物

**I期(10世紀前葉)**: 河川跡2条(SR201、SR202)が検出された。出土遺物はない。

**II期(10世紀中葉)**: 遺構の検出はない。

**III期(12世紀)**: 掘立柱建物跡1棟(SB204)、土坑1基(SK204)が検出された。出土遺物はない。

**IV期(13世紀～14世紀)**: 溝跡1条(SD203)、土坑1基(SK217)が検出された。出土遺物には、陶器大甕(常滑産)、中甕(常滑産)、片口鉢(常滑産・山茶碗系窯)が認められる。

**V期(15世紀～16世紀後半)**: 遺構の検出はない。出土遺物には、陶器片口鉢(常滑産)が認められる。

**VI期(16世紀後半～17世紀前半)**: 遺構の検出はない。出土遺物には、陶器小皿(瀬戸美濃産)が認められる。

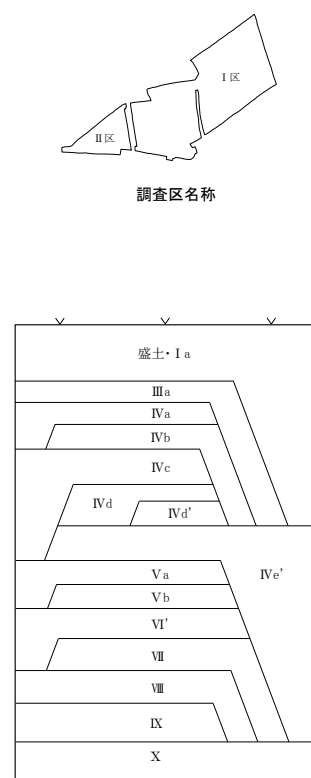
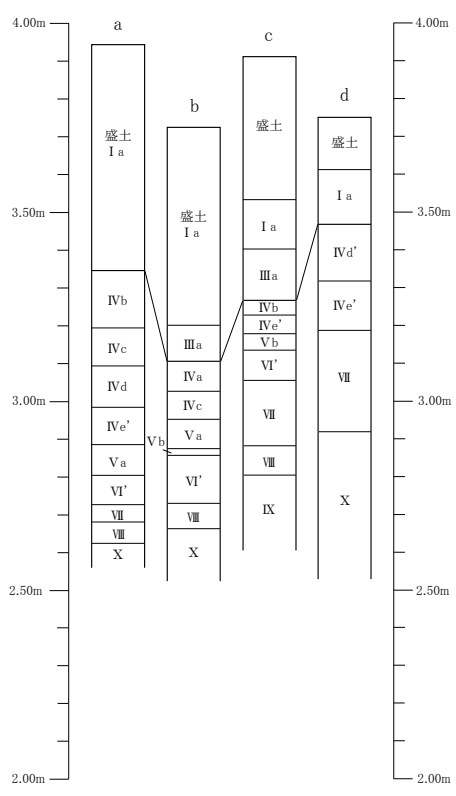
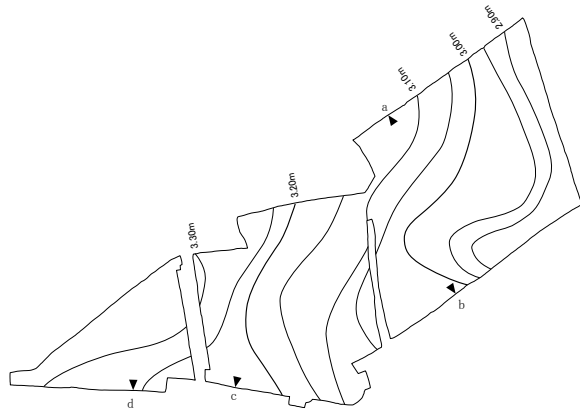
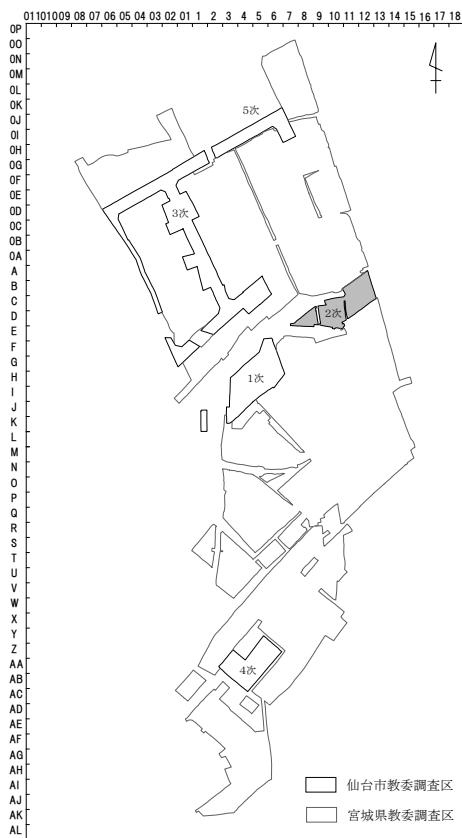
**VII期(17世紀後半～19世紀)**: 遺構の検出はない。

### 2. 小結

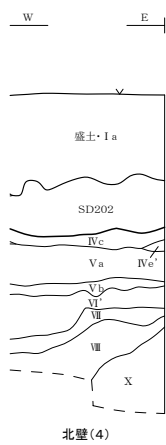
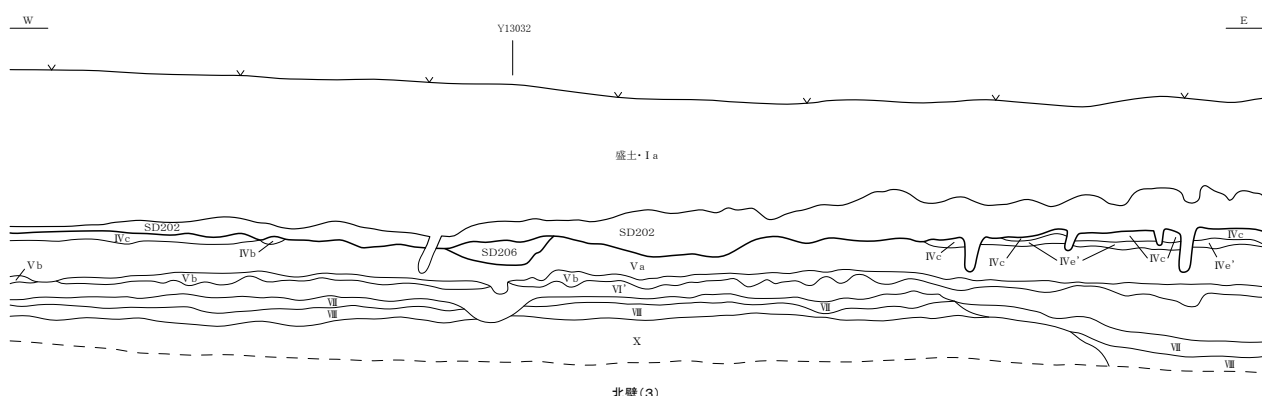
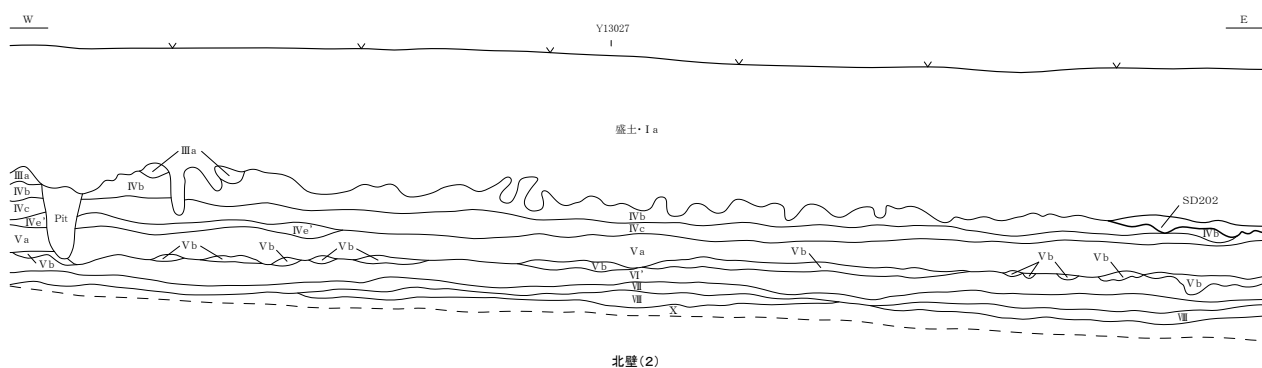
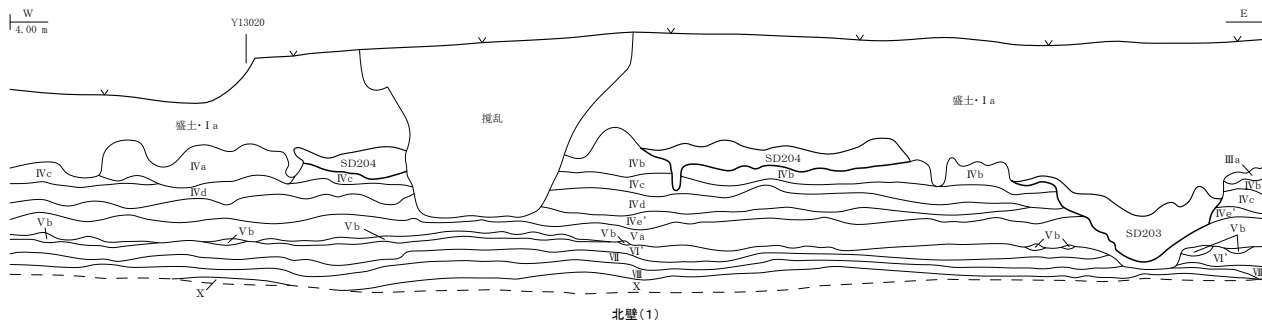
第2次調査区は、中野高柳遺跡の中央部東側に位置し、自然堤防に立地する。調査面積は813.4m<sup>2</sup>である。

遺物は、主にIV期(13世紀～14世紀)からVI期(16世紀後半～17世紀前半)で認められ、中世の陶器の出土が多い。

遺構は、I期(10世紀前葉)の河川跡2条、III期(12世紀)の掘立柱建物跡1棟、土坑1基、IV期(:13世紀～14世紀)の溝跡1条、土坑1基が検出された。このほか、III～VI期:12世紀～17世紀前半(平安時代末葉～近世初頭)の掘立柱建物跡3棟、溝跡9条、井戸跡8基、土坑19基、性格不明遺構2基、ピット91基が検出された。

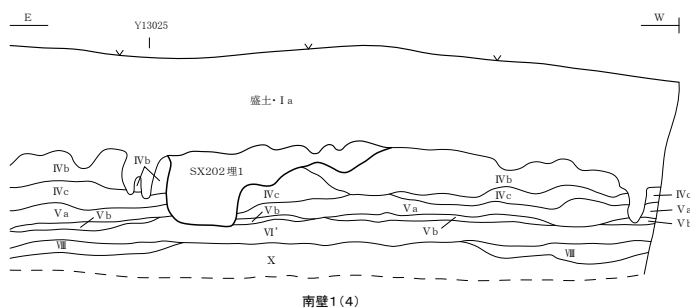
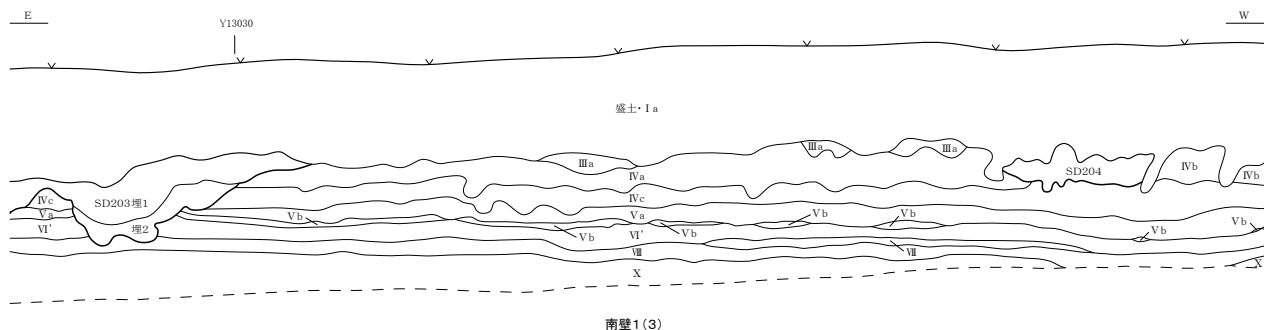
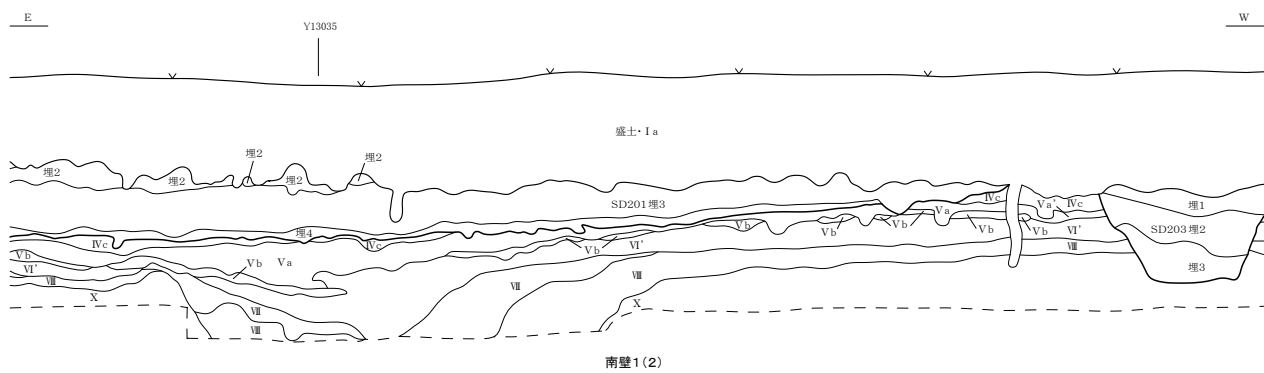
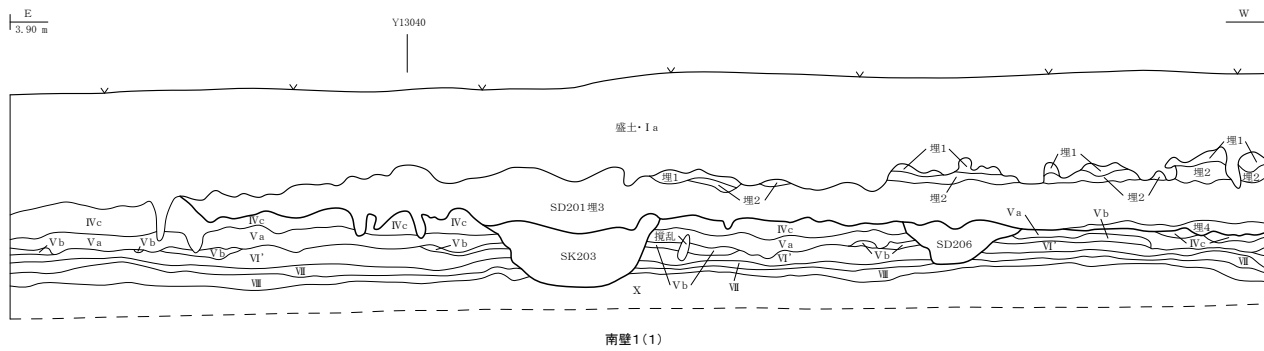


第2-1図 第2次調査区位置図・等高線図・基本層序



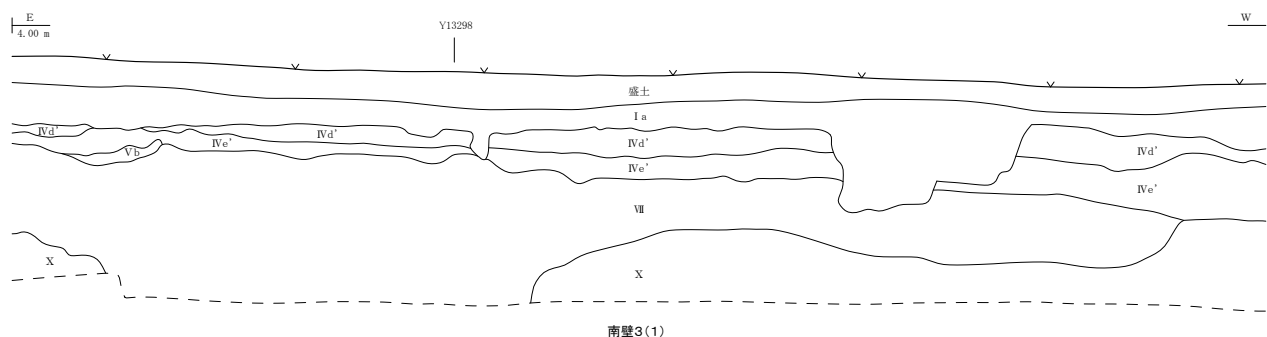
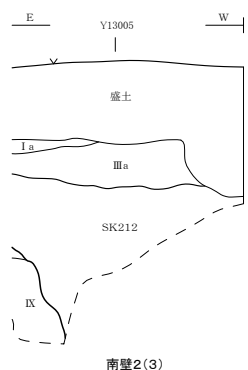
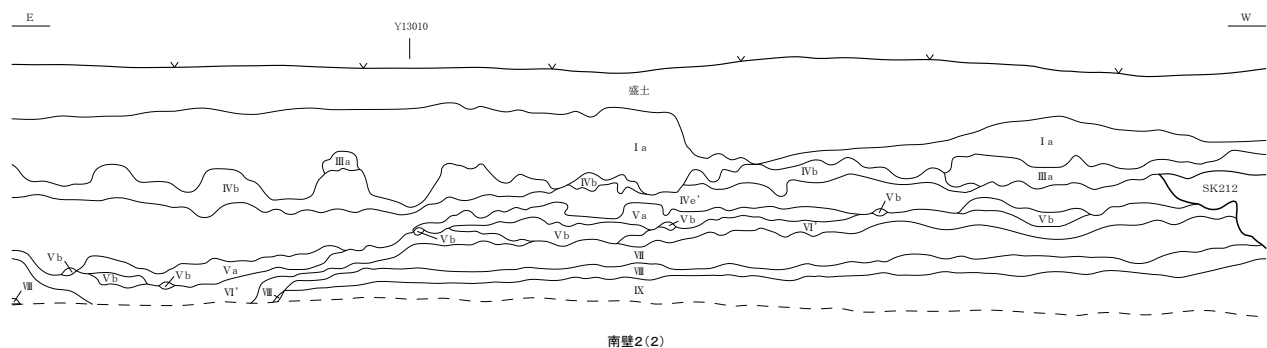
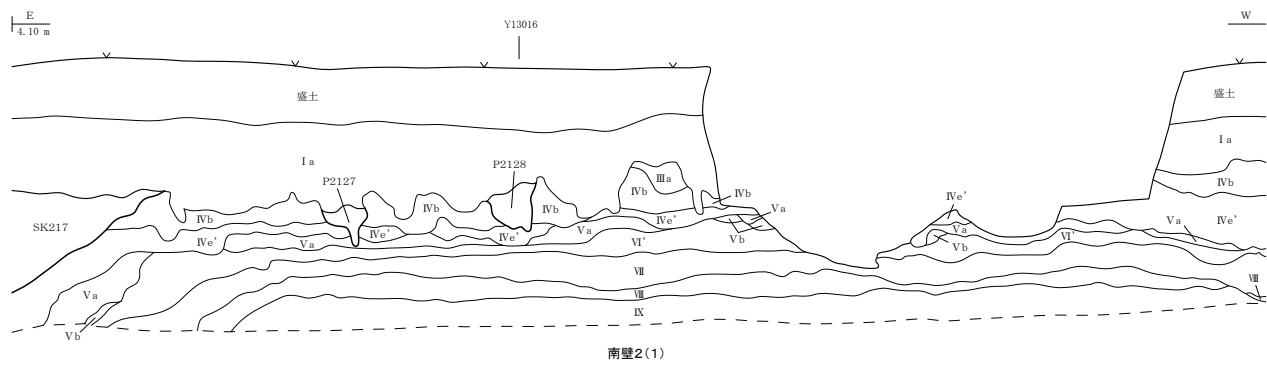
第2-2図 第2次調査区土層断面図(1)

A scale bar diagram for metric measurements. It features a horizontal line with tick marks at both ends. The left end is labeled '0' and the right end is labeled '2 m'. Below the line, the text 'Scale = 1 : 40' is written.

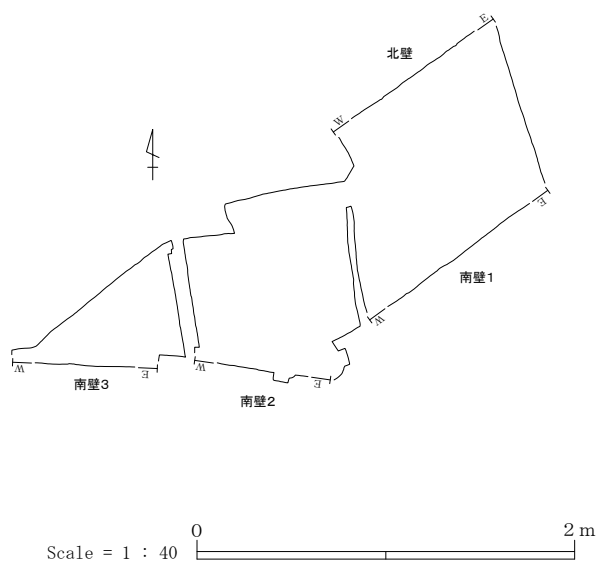
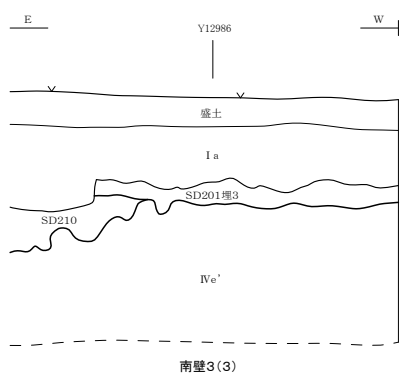
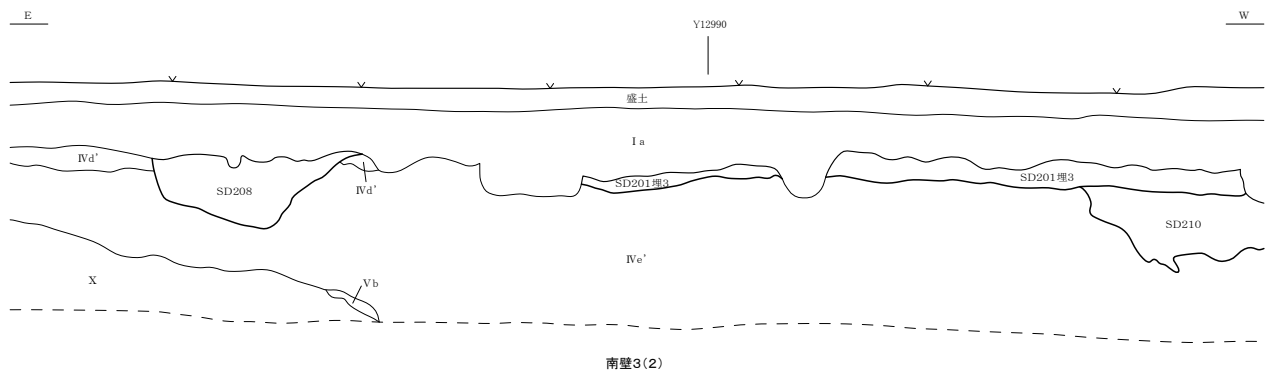


Scale = 1 : 40 0 2 m

第2-3図 第2次調査区土層断面図(2)



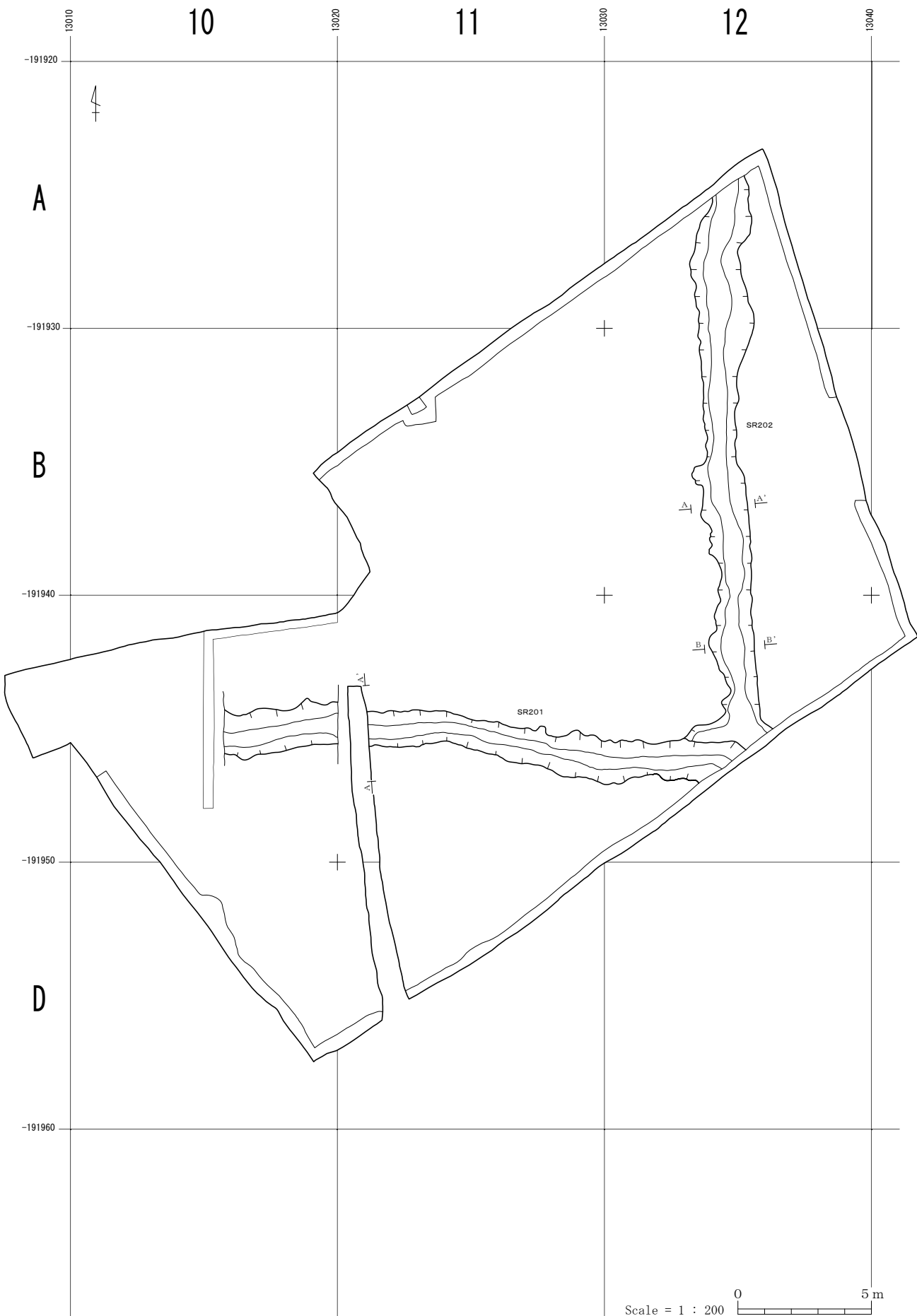
第2-4図 第2次調査区土層断面図(3)



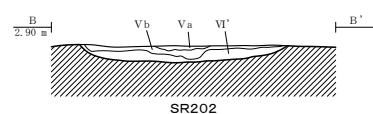
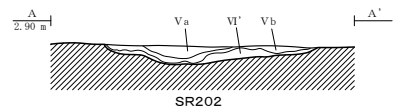
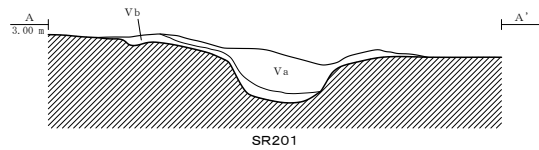
第2-5図 第2次調査区土層断面図(4)



第2-6図 第2次調査区VI層上面遺構全体図



第2-7図 VI層上面SR河川跡平面図



SR201 基本層序で対応

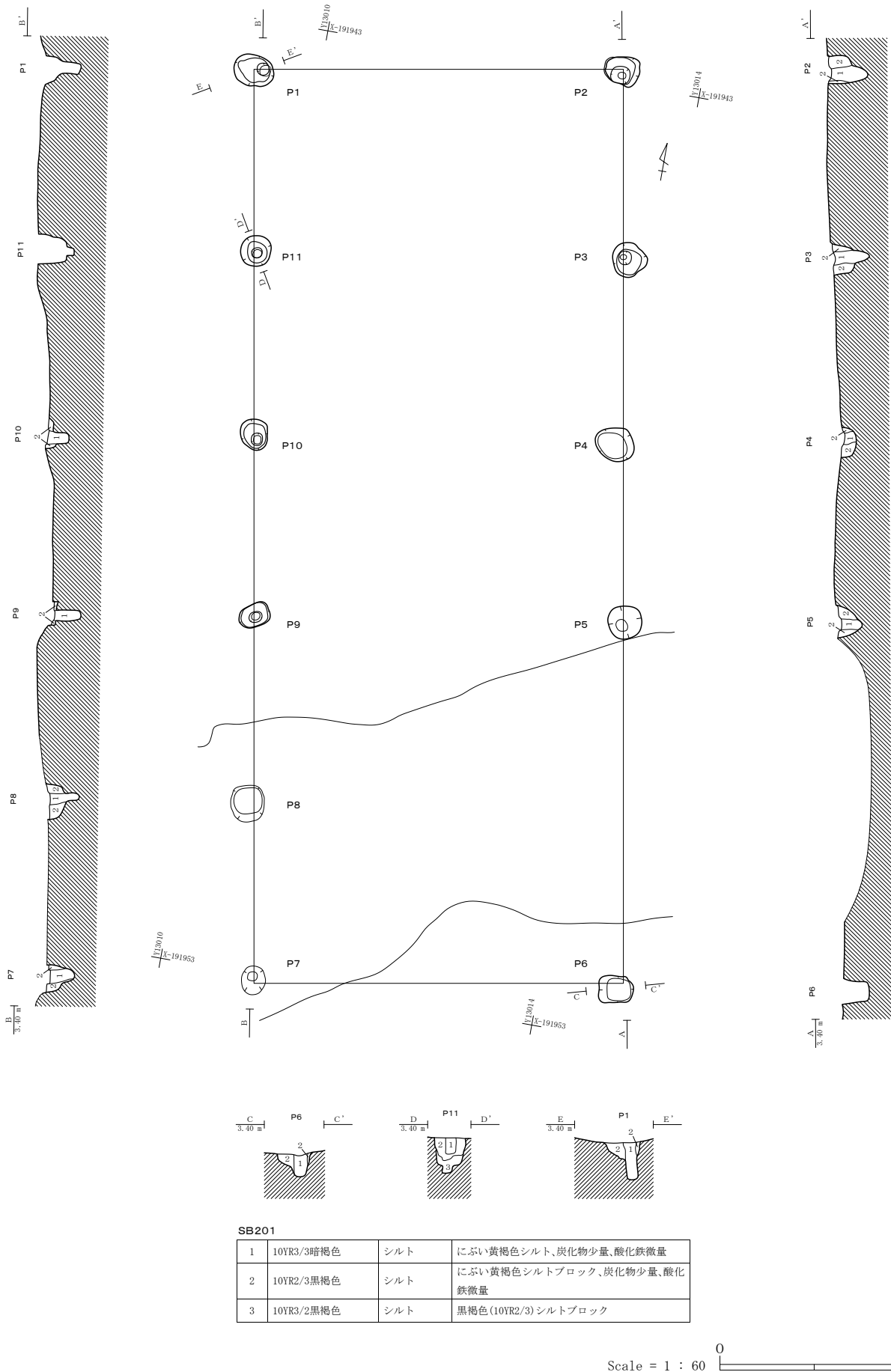
SR202 基本層序で対応

Scale = 1 : 60 0 2 m

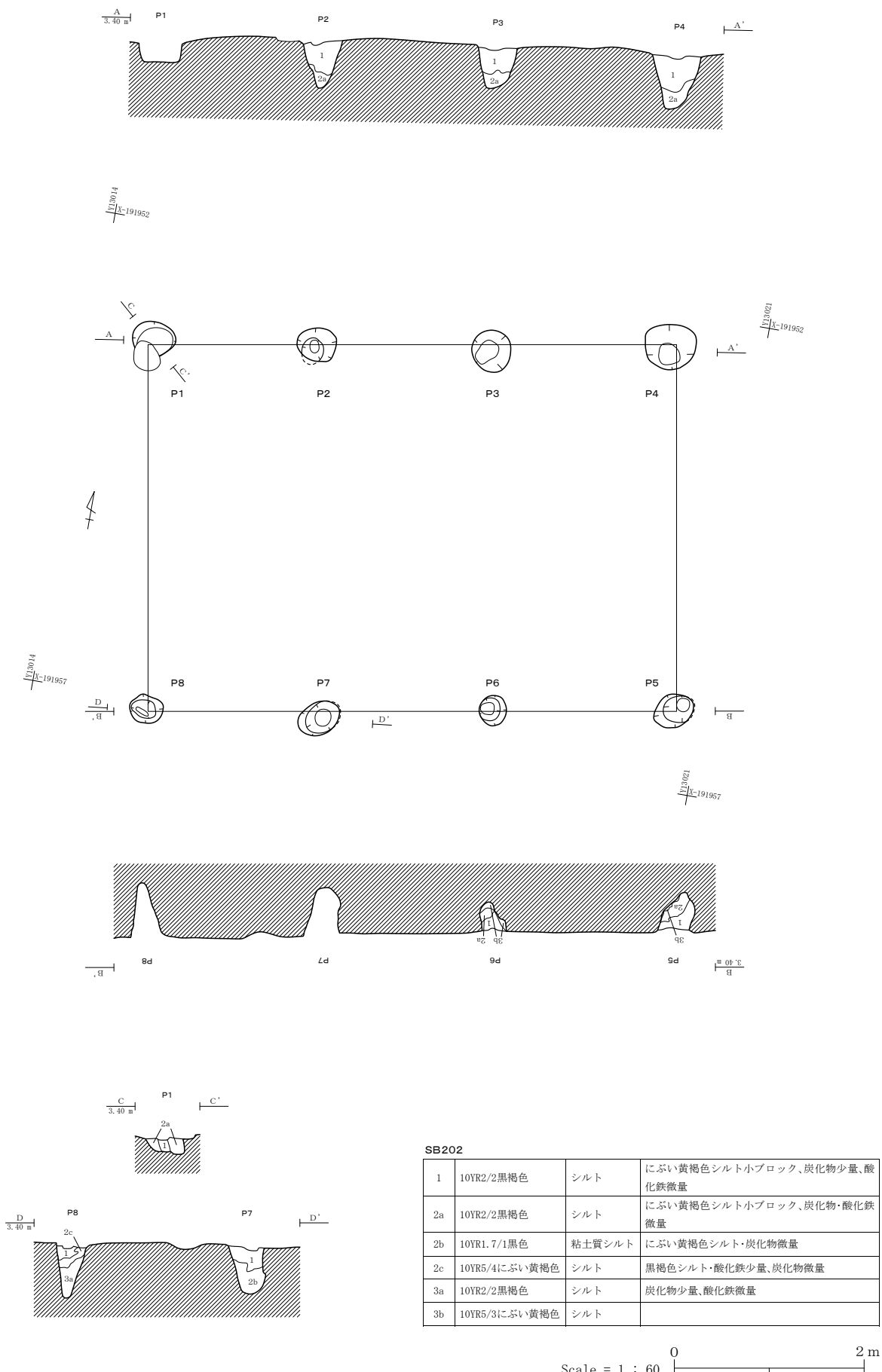
第2-8図 VI層上面SR河川跡断面図



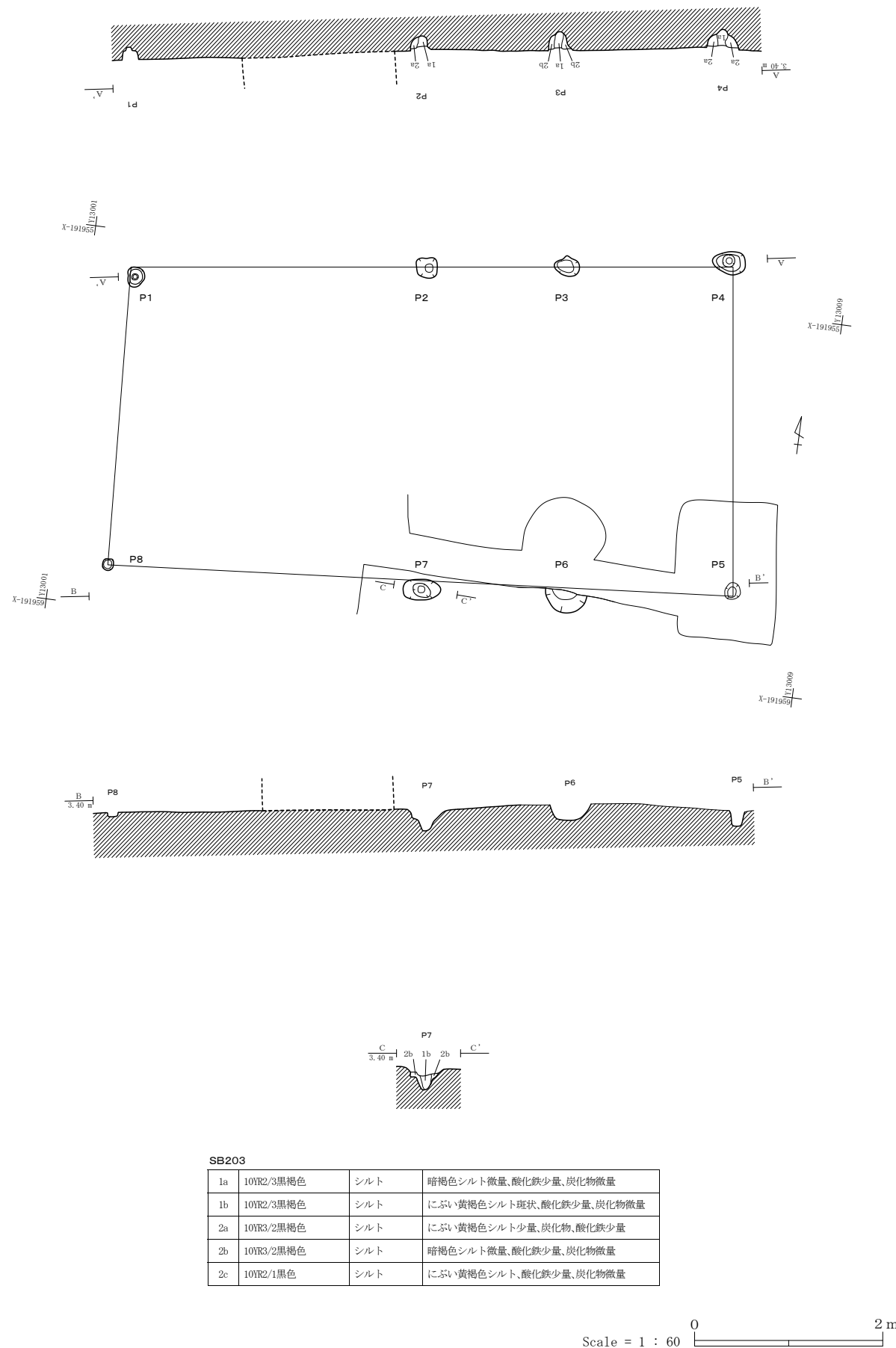
第2-9図 第2次調査区IV層上面遺構全体図



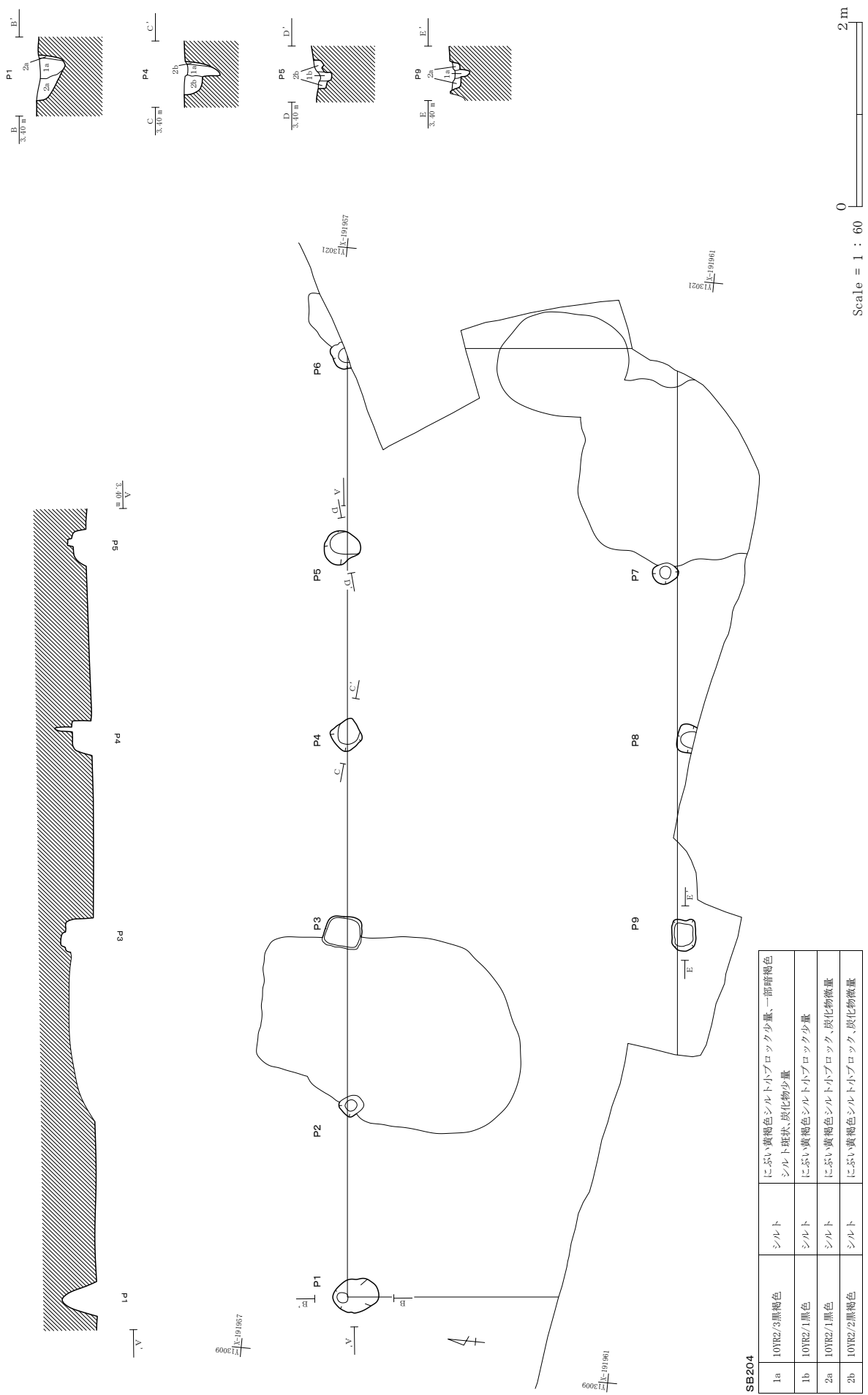
第2-10図 IV層上面SB201掘立柱建物跡平面図・断面図



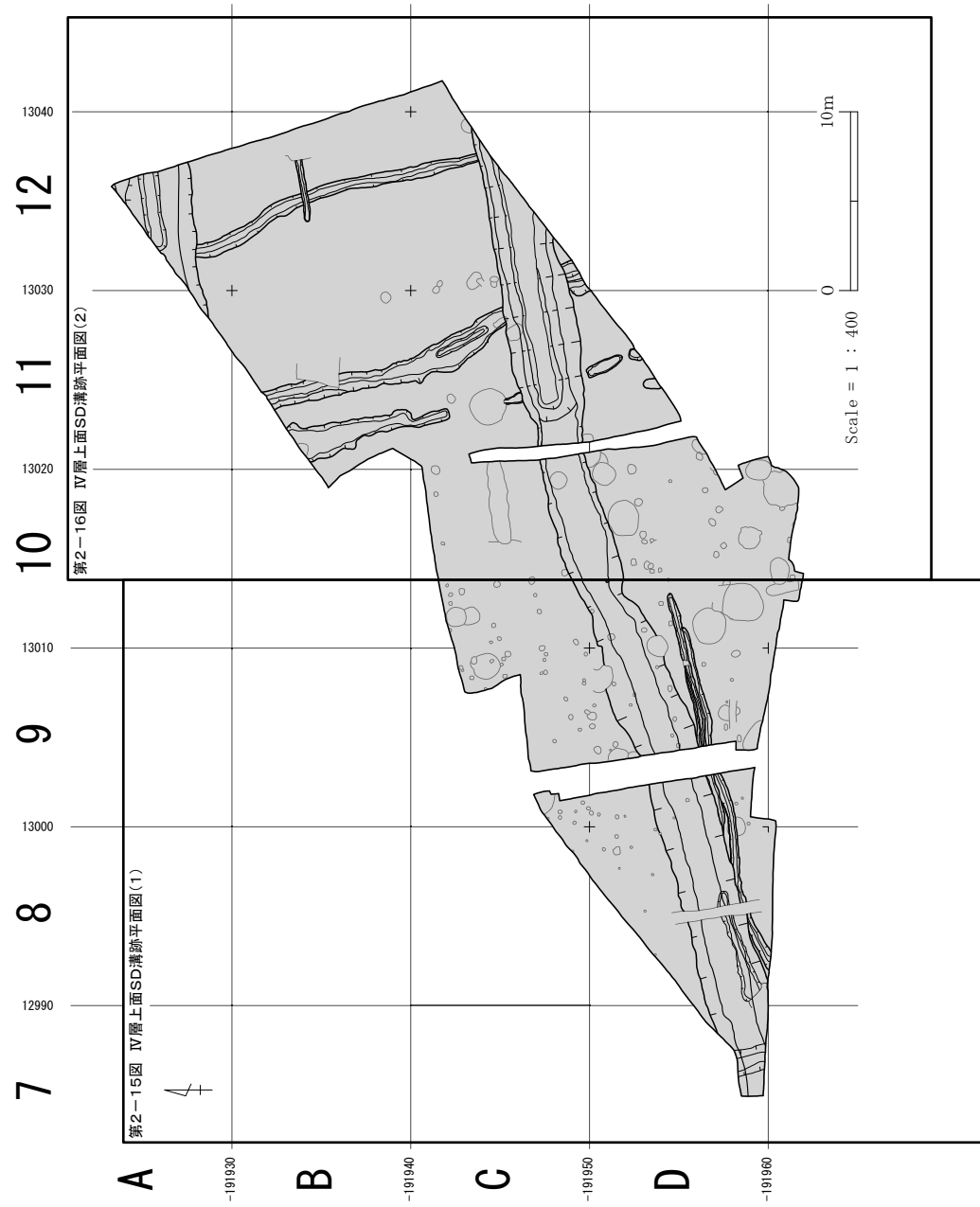
第2-11図 IV層上面SB202掘立柱建物跡平面図・断面図



第2-12図 IV層上面SB203掘立柱建物跡平面図・断面図



第2-13図 IV層上面SB204掘立柱建物跡平面図・断面図



第2-14図 IV層上面SDI溝跡全体図