

## 第7章 まとめ

に18号溝が回り、その内側には19号溝が南北に走っている。12号溝に比べに18・19号の溝巾は狭く、いずれも掘りは浅い。

おおよそ、掘立柱建物主体部は19号溝西側、12号溝との間に位置し、東西の長軸方向は総長7.58メートル(25尺)、南北の短軸方向は総長4.55メートル(15尺)となっている。また東側の19号溝を挟むように、南北方向に2列同一軸線上に柱穴が並ぶが、建物遺構とみるのは困難である。また南側土壌との間にも、東西に延びる柱穴列が確認できるが、やはり建物跡と考えるのは困難であり、いずれも柵列等の施設とみるのが適当である。

さて建物跡であるが、東西方向を桁行、南北方向を梁行とする。桁行は7.58メートル(25尺)を四間の等間割りとし、一間あたり1.89メートル(6.25尺)である。梁方向は4.55メートル(15尺)を二間の等間割りとし一間あたり2.27メートル(7.5尺)としている。ただ西側梁方向は、1.51メートル(5尺)と3.03メートル(10尺)に割っている。

内部は、東側より2列目の中央7.5尺の位置に柱穴があり、東妻側の柱位置と対応する。しかし3・4・5列目は南側より5尺の位置に柱穴列が同一軸線上にあり、西妻側の柱穴と対応する。これはおそらく内部を間仕切る柱筋であろう。

2号掘立柱建物跡は、12及び18号溝により区画された中に建つ建物跡とみることができる。さらに、この建物跡を囲むように南及び東側に柵などが設けられ、仕切られていたのではないだろうか。

### 3号掘立柱建物跡

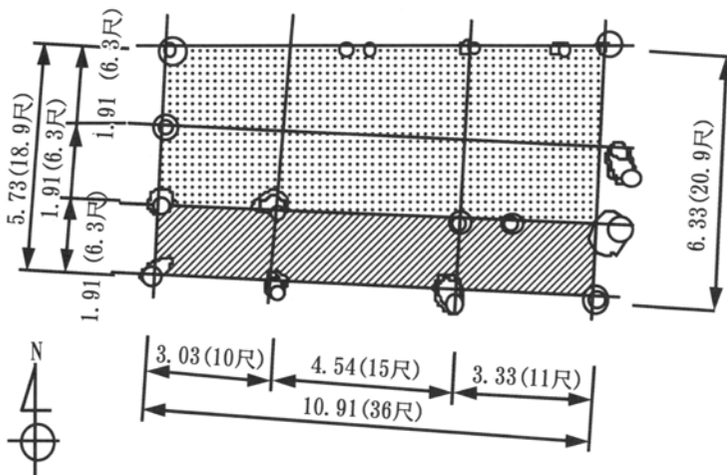
L区の北東に位置する掘立柱建物遺構で、東側一部は排水路により遺構が壊されているため、東側への展開は確認できない。検出された現状では、東西及び南北方向共に総長は3.94メートル(13尺)である。それぞれ二間の等間割りとし、一間当たり1.97メートル(6.5尺)としている。本建物跡には、北西側から南東側に斜めに溝が走っている。調査ではこの溝と建物跡の年代的違いは認められないことから、同一時期のものである可能性は強い。しかし、建物との関連については推定できない。

### 4号掘立柱建物跡

二重の掘りに囲まれた屋敷地内、中央西寄りから検出された。東西方向は長軸で桁行、南北方向は短軸で梁行とする掘立柱建物遺構である。規模は東西方向の総長が10.91メートル(36尺)、南北方向の総長は東側

と西側では違っており、東側は6.33メートル(20.9尺)、西側は5.73メートル(18.9尺)と約2尺の差が認められる。

桁行は三間から成っているが、柱間寸法は不規則で、東側より3.33メートル(11尺)、4.55メートル(15尺)、3.03メートル(10尺)である。一方、梁行はいずれも柱間を三間の等間割りとし、一間あたり1.91メートル(6.3尺)としているが、東側の北の間のみ2.51メートル(8.3尺)と2尺程間延びしている。



※寸法はメートル(内数字は尺寸法)

図-1 4号掘立柱建物

梁行については南側一間、1.91メートル(6.3尺)は下屋部で、梁を繋ぎ、柱を立て空間を構成しているものと思われる。

内部は西寄りに2カ所、東よりに2カ所の柱穴が確認できる。特に、桁行の南側より2通りめは、それぞれ梁方向から直交する柱通り芯上に柱穴が位置しており、建物構造に関わる柱が存在していたことが想定できる。

本建物跡の特徴であるが、建物の向きが他の建物跡に比べ若干西に向いている。また、両妻側(梁方向の両端部)の総長が違っている。これは建物の架構方法の違いによるものである。図-1に示すように、この建物跡は北側の梁行二間×桁行三間の範囲が上屋部(網掛部分)で、南側の一間×三間が下屋部(斜線部分)となる架構方法が想定できる。これは、本遺構の主体となる上屋部の梁行寸法が両妻側で食い違っている点から想定できるものである。一般的に、この時期の建物構造としては「鳥居建て」と呼ぶ架構形式で、梁と両端の柱を一体として組む方法である。そのため梁の長さは一定でも、柱穴の位置により梁行寸法に食い違いがでる。それに対して下屋は上屋柱に梁を架け、一方を柱で受けるために比較的柱芯の通りは一定となる。本遺構はその好例である。

近世中期以降になると建物も礎石を持つようになるため、同様な架構の簡易な建物でもこのような寸法の食い違いは認められなくなる。

その他、上屋部の両妻側中央には柱穴が検出されていることから、棟持ち柱の存在が想定できる。

### 5号掘立柱建物跡

5号掘立柱建物跡は、東西方向は長軸で桁行、南北方向は短軸で梁行とする掘立柱建物遺構である。規模は、桁行の総長が12.31メートル(39.6尺)、梁行の総長は6.63メートル(21.88尺)である。桁行は、東側より11.36メートル(37.5尺)を六間の等間割りとし、一間を1.89メートル(6.25尺)とし、さらに西側に半間0.95メートル(3.13尺)の下屋と思われる張り出しが付けられている。

一方、梁行は南側より4通りめを棟通りとし、南・北にそれぞれ1.89メートル(6.25尺)ずつ都合3.78メートル(12.5尺)を上屋部としている。上屋より北側及び南側には半間0.95メートル(3.13尺)の下屋、と思われる張り出しが付き、さらに南側には半間0.95メートル(3.13尺)の庇が付けられていると想定できる。

本建物跡の特徴は、図-2に示すように桁行6間×梁行2間が主体構造部である上屋に対して、西・南・

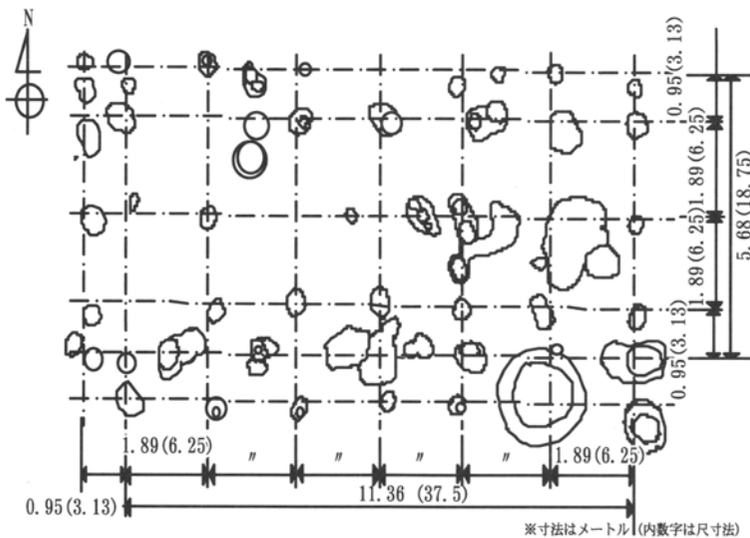


図-2 5号掘立柱建物跡

北側3方向に下屋を回し、さらに南側には庇を付ける架構方法が用いられていたと思われる、かなり発展した構造形式を持っていたと推定できる。

また、南側より3通り及び5通りは本遺構の上屋部を成す柱通りで、一間ごとに柱穴が検出されている。ここには、一般的に構造柱と呼ばれる梁を受ける柱が立っていたと思われる。このように内部に構造柱が存在する建物は近世中期頃までは多くみられた。17世紀末に建築されたと

## 第7章 まとめ

推定される勢多郡宮城村の阿久沢家<sup>(3)</sup>などにも同様の構造柱を見ることができる。

その他、遺構中央東側には桶跡が検出されている。本遺構と関係するのかは、これ以上の資料がないため断定はできないが、南東側の四間四方を土間と想定するなら、生活の中心として存在した土間に桶が置かれていたことは十分に考えられる。

### 6号掘立柱建物跡

二重の掘りに囲まれた屋敷地内、北東寄りに位置している。5号掘立柱建物跡とは約3メートル（10尺）の隣棟間隔があり、同一の軸線を持っているが、やや北側に下がって位置している。

本遺構の特徴は、推定した柱芯上に多数の柱穴が重なって検出されている。これは同一位置で繰り返し建て替えが行われたか、或いは度々改造が行われたかと推定できる。

さて6号掘立柱建物跡の規模であるが、東西方向が長軸で桁行、南北方向は短軸で梁行となる掘立柱建物遺構である。規模は桁行の総長が10.6メートル（35尺）、梁行の総長は6.36メートル（21尺）である。桁行は、10.6メートル（35尺）を五間の等間割りとし、一間を2.12メートル（7尺）の柱間寸法としている。

一方、梁行は6.36メートルを三間の等間割りとし一間を2.12メートル（7尺）の柱間寸法で、桁行と同様である。

北側より1.06メートル（3.5尺）内側に入った位置に、桁方向の柱芯が設定できる。ほぼ桁行の柱間割に柱穴が位置していることから、この通りの柱は上屋柱と見ることができる。

本建物跡の特徴は、桁行5間×梁行2間半が主体構造部である上屋に対して、北側に半間の下屋を付ける架構方法が用いられていたと想定できる点にある。また内部では、多く柱通り芯の交点に多くの柱穴が見られる。特に、梁方向東側より3通り目には柱穴が多数見られることから、屋内の中心的部分であったようである。

### 7号掘立柱建物跡

屋敷地内の東寄り中程に位置し、やはり多くの柱穴が検出されている部分である。6号掘立柱建物跡からは約5メートル南側に位置し、建物跡の軸線は5及び6号掘立柱建物跡と同様にやや西に振れた南向きである。柱穴の検出状況から数回の建て替え或いは改築が想定できる。

規模は、東西方向が長軸で桁行、南北方向が短軸で梁行となる掘立柱建物遺構である。規模は桁行の総長が10.6メートル（35尺）、梁行の総長は6.36メートル（21尺）である。桁行は、10.6メートル（35尺）を五間の等間割りとし、一間を2.12メートル（7尺）の柱間寸法としている。一方、梁行は6.36メートルを三間の等間割りとし、一間を2.12メートル（7尺）の柱間寸法で、桁行と同一である。

さらに南西角に鍵の手状に下屋等の張り出しが想定できる。規模は桁行方向が2.12メートル（7尺）、梁行方向にはおおよそ8.48メートル（28尺）である。

北側より2.12メートル（7尺）内側に入った位置に桁行の柱芯が設定できる。ほぼ一間ごとに柱穴があることから、この通りは上屋柱筋と推定することができる。このことから、上屋部は桁行五間×梁行二間で、北側に1間の下屋を付ける架構方法が用いられていたと想定できる。残念ながら北側柱通りの約半分は土坑状に攪乱があるため確認はできないが、梁方向東側より3通りめには、柱穴が一間ごとにみられることから、内部を仕切る柱の存在が想定できる。

本遺構の特徴としては、建物跡範囲内の南西側2カ所より桶の遺構が検出されている。1カ所は、直径約0.9メートルの桶が東西に2本並んだ形で上屋部と下屋との境から検出されている。もう1カ所は、その桶より北西側に僅かにずれた位置から検出され、上屋部南西角の柱間に位置している。

建物跡との関連からみる限り、1カ所は上屋部内、もう1カ所は下屋の内部に位置している。これらの桶跡の詳細は不明であるが、本建物跡と関連するものであるかについては、他遺構の事例として「上福島中町遺跡」<sup>(5)</sup>から同様な桶が2本並んだ形で検出されている。主屋や屋敷配置等から外便所遺構と推定されており、本遺構も、屋敷地内の7号掘立柱建物跡の範囲から検出されていることから検討するならば、肥桶と考えることは十分可能であろう。いずれにしても、本遺跡中では数少ない生活を想定し得る遺構である。

### 8号掘立柱建物跡

屋敷地内で、発掘調査範囲の最も東南よりに位置している。遺構の東側には、耕地整理に伴い設けられた幅員約2メートルの排水路が走っているため、遺構の一部は破壊されているようである。「村中遺跡」側で確認された外堀との位置関係からみると、内堀はほぼこの排水路の位置と思われる。

8号掘立柱建物跡はこの内堀沿いに位置し、南北に長い遺構である。これ以上東側への展開はない。

軸線は5及び6・4号掘立柱建物跡と同様にやや西に振れた南向きで、柱穴の検出状況から数回の建て替え或いは造改築が想定できる

規模は東西方向が短軸で梁行、南北方向が長軸で桁行、規模は梁行の総長が3.79メートル(12.5尺)、桁行の総長は11.36メートル(37.5尺)である。桁行は、11.36メートル(37.5尺)を六間の等間割りとし、一間を1.894メートル(6.25尺)の柱間寸法としている。一方、梁行も3.79メートルを二間の等間割りとし一間を1.894メートル(6.25尺)の柱間寸法で、桁行と同様である。

南側より3通り目及び5・6通りの梁方向には中央に柱穴がみられことから、棟を支える構造柱の存在が想定できる。

本遺構の特徴としては、建物跡の北側に隣接して9号井戸が1カ所検出されている。この井戸の周囲には溝状及び土坑状の遺構等も認められる点から、流し及び排水溝等の設えが想定できる。流しと思われる土坑は、建物遺構内に入り込むように検出されていることから、8号掘立柱建物跡は9号井戸と関連し、水回り設備を併せ持つ種類の建物であったことが想定できる。

7号掘立柱建物跡の範囲から検出された桶の遺構共々、人間の生活が推定できる数少ない遺構である。

### 9号掘立柱建物跡

本遺構は、5号掘立柱建物跡と若干の柱芯の食い違いがみられるが、ほぼ同位置から検出されている。東西方向は長軸で桁行、南北方向は短軸で梁行とする掘立柱建物遺構である。規模は桁行の総長が13.26メートル(43.75尺)、梁行の総長は5.68メートル(18.75尺)である。

本遺構は、5号掘立柱建物跡と比べ桁方向では0.95メートル長く、梁方向では0.95メートル短くなっている。これは架構方法の違いによるとも考えられ、5号に比べ本建物跡は東・西・北側の側通りより0.95メートル内側の位置にそれぞれ柱芯が想定できる。つまりこの3方向に位置する内側の柱芯通りは上屋柱の位置で、それより外側部分は構造的にみると下屋部分と考えることができる。このことから架構方法を推定するなら、上屋は桁行六間、梁間二間半、3方向に0.95メートル出た下屋が付く構造となる。

柱間寸法であるが、桁方向は東より0.95メートル(3.13尺)、2.84メートル(9.38尺)、1.89メートル(6.25尺)が四間続き、0.95メートル(3.13尺)が二間続く。一方、梁行は南より1.89メートル(6.25尺)、2.84メートル(9.38尺)、0.95メートル(3.13尺)三間から成っている。棟通りは梁行き総長の半分、2.84メートル(9.38尺)の位置としている。柱間寸法は、桁・梁方向共に一間を1.89メートル(6.25尺)である。

本建物跡の特徴は、5号掘立柱建物跡と比べ内部での対応する柱穴等も少なく、簡素な構造形式と推定できる。これらの点からも、年代的には古い時期のものと想定できる。

## 第7章 まとめ

また、内部東側寄りからは桶跡が検出されており、本遺構との関係が十分に考えらる。

以上の点から、本建物跡はむしろ5号掘立柱建物跡の前身建物として考えることができる。

### 10号掘立柱建物跡

屋敷地内で、調査範囲の最も東南よりに位置している。8号掘立柱建物跡とほぼ同一の位置にあるが規模は小さく、長軸が若干東に振れている。これ以上の東側への展開はない。

規模は東西方向が短軸で梁行、南北方向は長軸で桁行とする掘立柱建物遺構である。梁行の総長は3.79メートル(12.5尺)、桁行の総長は5.68メートル(18.75尺)である。桁行は5.68メートル(18.75尺)を三間の等間割りとし、一間を1.89メートル(6.25尺)、梁行は3.79メートル(12.5尺)を二間の等間割りとし、一間を1.89メートル(6.25尺)とする柱間寸法で、桁行と同様である。

梁行の中央にはそれぞれ柱穴がみられことから、棟を支える構造柱の存在が想定できる。

本遺構の特徴としては、8号掘立柱建物跡とほぼ同一に位置しており、規模も梁行は同一の3.79メートルである。桁行の軸線も8号と共通する南側の柱穴を中心にやや東に振れている。このことから、10号建物跡は8号建物跡の前身建物とみることができる。

### 11号掘立柱建物跡

屋敷地内、中央西寄りから検出され、4号掘立柱建物跡と同一の位置にある。東西方向は長軸で桁行、南北方向は短軸で梁行とし、規模は桁行が総長が9.84メートル(32.5尺)、梁行は総長7.88メートル(26尺)である。桁行の柱間は三間としているが、柱間寸法は不規則で、東側より3.94メートル(13尺)、3.94メートル(13尺)、1.97メートル(6.5尺)の順である。一方梁行は柱間を五間としているが、やはり不規則で南側より1.97メートル(6.5尺)、3.94メートル(13尺)、1.97メートル(6.5尺)の順であるが、中央の間3.94メートルをさらに3分割し、一間を1.31メートル(4.33尺)とし、併せて五間となっている。柱間寸法は桁行、梁行とも1.97メートル(6.5尺)が用いられている。

内部は、東側から中央寄りに柱穴が確認でき、特に東側より3通りめは、梁方向に一間(3.94メートル)間隔に柱穴が検出され、建物構造に関わる柱が存在していたことが想定できる。

本建物跡は柱穴の状況から建て替えがあったと思われる、建物の向きもほぼ他の遺構と同様にやや西に振れた南向きである。規模的には他の建物に比べて大きいのが、内部の構造柱が少なく、架構方法などを推測するのは困難である。柱間寸法も1間を1.97メートル(6.5尺)が使われており、比較的古い時期のものである。

### 掘立柱建物跡のまとめ

L区で検出された柱穴をもとに、11棟の建物跡を推定した。いずれも時代判定をすることができる資料は検出されていないため、まず建物跡に使用されていた尺度を比較することにより建築時期の差を検討することとした。また、明確な柱間寸法の調査資料があるわけではないが、およその時代編年の目安として検討することが可能である。

その結果、表-1のような数値が求められた。この数値をまとめてみると、7尺の柱間寸法を使っているのは1・6・7号建物跡である。次に6.5尺間が使われているのは3・11号建物跡、6.25尺を使っているのは2・5・8・9・10号である。4号については、桁行は不規則であるが梁行については6.3尺が使用されている。

柱間寸法について他の地域の事例を調べてみると、現存する最も古い民家である兵庫県にある「箱木家住宅」は千年家とも呼ばれ、室町時代に遡る建物であることが報告されている<sup>(6)</sup>。復元された箱木家の離れ座敷

第2節 掘立柱建物遺構の建築史的検討

表一 1 L区掘立柱建物跡柱間寸法一覧

建物跡番号	桁行 m	梁行 m	柱間寸法 (一間 m)	
	(尺寸法)	(尺寸法)	桁行 (尺寸法)	梁行
1号	6.36 (21)	4.55 (15)	2.12 (7)	1.51 (5)
2号	7.58 (25)	4.55 (15)	1.89 (6.25)	2.27 (7.5)
3号	3.94 (13)	3.94 (13)	1.97 (6.5)	1.97 (6.5)
4号	10.91 (36)	6.33 (20.9)	1.91 (6.3)	
5号	12.31 (37.5)	6.63 (21.88)	1.89 (6.25)	1.89 (6.25)
6号	10.6 (35)	6.36 (21)	2.12 (7)	2.12 (7)
7号	10.6 (35)	6.36 (21)	2.12 (7)	2.12 (7)
8号	11.36 (37.5)	3.79 (12.5)	1.89 (6.25)	1.89 (6.25)
9号	13.26 (43.75)	5.68 (18.75)	1.89 (6.25)	1.89 (6.25)
10号	5.68 (18.75)	3.79 (12.5)	1.89 (6.25)	1.89 (6.25)
11号	9.84 (32.5)	7.88 (26)	1.97 (6.5)	1.97 (6.5)

表一 2 柱間寸法比較一覧

遺跡・遺構名	柱間寸法 (一間m)		建築推定時期
	桁行 (尺寸法)	梁行	
中野田遺跡 5号掘立柱建物跡	1.97 (6.5)		16世紀前期～
旧伊藤家前身建物跡	2.27～2.42 (7.5～8)		16世紀前期～
五目牛南組遺跡 1号掘立柱建物跡	1.91 (6.3)		16世紀後期～ 17世紀前期
今井道上道下遺跡 5号掘立柱建物跡	2.12～2.43 (7～8)		16世紀後期 以前
今井道上道下遺跡 1号掘立柱建物跡	1.89 (6.25)		17世紀前期
下小足立北遺跡 1号掘立柱建物跡	1.97～2.27 (6.5～7.5)		17世紀中期 以前
*旧阿久沢家住宅	1.83～2.13 (6.02～7.02)	1.89・2.28 (6.02・7.52)	17世紀後期
*旧茂木家住宅	1.895 (6.25)		17世紀後期
金古北遺跡 1号掘立柱建物跡	1.88 (6.2)	2.39 (7.9)	18世紀後期 ～末期

023 (1.83メートル) ～6.22尺 (1.89メートル) 及び7.02尺 (2.13メートル) と不規則であるが、梁行では6.023尺 (1.83メートル) 及び7.52尺 (2.28メートル) が用いられている。また、旧茂木家では、桁行の柱間寸法が6.25尺 (1.895メートル) が用いられている。いずれも礎石を持つ建物であり、本遺構のように掘立柱建物とは直接比較しにくい。そこで掘立柱建物を検討すると、17世紀前期と推定される今井道上道下遺跡 1号掘立柱建物では、6.25尺 (1.89メートル)、下小足立北遺跡 1号掘立柱建物では桁行を6.5尺 (1.97メートル) から7.5尺 (2.27メートル) がそれぞれ使われている。

は18世紀頃の姿に復されているが、柱間寸法は1.97メートル、6.5尺が採用されている。年代が遡るに従ってこの柱間寸法の値は広く、室町時代には7～6.6尺であったとの研究<sup>(7)</sup>がなされている。多分に地域差はあるが、様々な寸法の変遷を経て現在の1間=6尺を1.82メートルとする柱間寸法に至るのは、江戸時代後期である。

表一 2 は、過去に筆者が群馬県内での掘立柱建物跡の調査報告において検討を加えた柱間寸法のデータと、参考となる遺構或いは現存建物の寸法並びに建築推定年代である。この表を見てわかるのは、建築年代が下るにつれあきらかに柱間寸法も縮小していることが読みとれるのである。

そこで、このデータを基に本遺構から検出された各建物跡の建築時期の差を検討してみると、7尺間を用いている1・6・7号建物跡、6.5尺間を用いている3・11号建物跡、6.25尺間を用いている2・5・8・9・10号建物跡という順による推移が考えられるのである。

また、4号建物跡については柱通り芯が直交していなかったり、柱間寸法の不揃いさ等、他の遺構とはかなり様相が違っており、本想定建物跡中最も古い時期のものと思われる。

次にこれらの建物跡の建築時期の推定であるが、前述したように出土した陶磁器片などによる年代推定では、16～18～19世紀前期の陶磁器片が出土している。特に、18世紀代の点数が圧倒的に多いことから、本遺構の最盛期はこの頃と推定されている。

そこで、表一 2 から17～18世紀に掛けての事例を見ると、17世紀末の建築と推定されている旧阿久沢家住宅がある。桁行の柱間寸法は大凡6.

## 第7章 まとめ

次に18世紀代をみると、金古北遺跡の1号掘立柱建物跡は、18世紀後期から末期と推定されているが、桁行6.2尺(1.88メートル)、梁行では7.9尺(2.39メートル)の柱間寸法が用いられている。18世紀後期以前と推定できる上福島中町遺跡註1では、礎石を持つ建物跡であるが柱間寸法を6.2尺(1.88メートル)としている。

これらの事例から見ると、およそ6.5から6.25尺・6.2尺は17世紀から18世紀頃に漸次用いられていたようで、7尺間については、17世紀或いはそれ以前とみることができる。

7尺間を用いている1・6・7号建物跡は少なくとも17世紀或いはそれ以前、6.5尺間を用いている3・11号建物跡、6.25尺間を用いている2・5・8・9・10号建物跡は17世紀から18世紀となるが、6.25尺間が使われている建物跡は年代的には下るといえる推定ができるのである。

以上のように、本遺構から検出された掘立柱建物の各遺構について検討を加えたが、およそ3期にわたる建築時期が認められた。柱間寸法の比較という限られた方法ではあるが、他の遺跡や現存建物の資料等から検討を加えた結果、ほぼ想定できる時期のデータがみられたことは掘立柱建物の変遷を考える上で貴重な資料といえよう。

また、一般的には掘立柱建物以降は礎石を持つ建物に推移しているはずで、本屋敷地内でも順次移行していったはずである。その時期を推定する資料として、前出した旧阿久沢家や旧茂木家があり、いずれも17世紀後期の建築とされている。また、やはり前出の上福島中町遺跡で検出された建物跡の建築年代については、18世紀後期或いはそれ以前と推定できる。このようにみると、この地域で一般的建物の基礎に玉石等を用いて建てるようになるのは少なくとも江戸時代中期以降とみて良いようである。本遺跡も18世紀以降は礎石を持つ建物に推移していったと思われるが、残念ながらそれを知る痕跡は確認できなかった。

## 5. 屋敷地と掘立柱建物群の配置について

### 屋敷地跡の検討

L区より検出された屋敷跡は、下層面より検出されている条里制遺構の上にある。全体を二重の堀により囲まれていると思われるが、残念ながら南側の一部は調査範囲外となっており、一部確認ができなかった。また、東側は東西に走る現代期の用水路が開削されており、遺構が切られていた。しかし、その東側は「村中遺跡」として調査がなされたため、屋敷地跡東縁部の確認ができた。その規模はおおよそ次のとおりである。内堀に囲まれた屋敷地は東西方向が32.5メートル、南北方向は確認範囲で25.8メートルある。その外側に幅約3メートルの内堀が回るが、東は用水路による攪乱が入り、南側は調査対象外のため確認はできない。その外側に平地が回るが、幅はそれぞれに違いがみられ、西側は2～3メートル、北側は4～5メートル、東側はおおよそ1～2メートル程度である。外堀の東側幅は約1.5メートル前後であるが、溝幅の確認面が他より低い位置にあるため、若干の広がりは想定できる。さらに西側は9メートル、北側は5.3メートルである。

この二重の堀以外に、東側には外堀より約17メートル程の平地を挟んで、鍵手状に幅約2.7メートル程の堀と思われる遺構が、端部を接するように検出されている。西側では、約6メートル程の平地を挟んで南北方向に延びる堀が走っている。この堀は二重になっており、外側の4号溝は若干湾曲するが、ほぼ屋敷地に沿って南北に延び、他の堀に比べ最も低い底面を持っている。内側の12号溝は、外堀の北西角より西に延びている9号溝と接続している。この9号溝は、外堀より若干低い底面となっており、4号溝まで延びているようである。

次に屋敷地内の各部を検討すると、まず地内からは9カ所、溝に絡んで1カ所、内と外堀の間から2カ所

の井戸が検出されている。また桶の埋設痕が残る遺構が4カ所、やはり屋敷地内から検出されている。特に屋敷地内で検出された井戸は、総体北側内堀寄りに多くみられる。これは本遺構が300年以上に亘り人々の生活が営まれた場であるとするなら、9カ所の井戸が検出されたことは決して多い数ではない。むしろ、多数の柱穴が検出された北側に井戸がみられることは、当時の家屋の構成或いは配置を検討する重要な手掛かりとなるのである。

また、屋敷地内から検出された桶の痕跡も屋敷配置を検討する上では重要な要素となる。南寄り中央から、2本接するように検出された桶痕跡は、1本がおおよそ90センチメートルの寸法である。先に紹介した上福島中町遺跡から桶或いはカメを埋設したと思われる遺構が2基並んで検出されており、外便所遺構とされている。この事例からも、便所遺構と考えて良いようである。

その他、屋敷地を構成する上で重要な点に、屋敷林等の樹木の存在があるが、本遺構ではそれらを推定できうる痕跡は検出されていない。

さて、本屋敷地がどのような性格のものであったかについては、前述の井戸と桶痕跡等の他に出土遺物が重要な資料となる。出土遺物は敷地内の土坑などからも陶磁器片がみられたが、その多くは各堀から出土している。北側外堀（8号溝）からは、直径約7.9センチメートルの陶製戸車出土している。完形品ではないが、建物の大戸等の戸車として使用されていたものである。またこの堀からは播り鉢などの陶器片や漆碗等もでてくる。次に西側外堀（11号溝）からは陶製片口や播り鉢、七輪のハグチ、樽の蓋やヘラ・曲げ物等の木製品の断片がみられる。その他、東側外堀（30号溝）からは漆碗の他に、下駄が出土している。

このように出土遺物をみると、生活に関連する遺物が多数検出されていることがわかり、この屋敷地が人間の居住地として存在してきたことを物語っている。

次に文献から検討をしてみる。横手湯田遺跡L区のある地区は、西に利根川、東には端気川の両河川の中程に位置している。

この近辺には、中世期に遡る多くの城跡や環濠屋敷の存在が報告されている。『前橋市史 第1巻』<sup>(8)</sup>では「環濠屋敷は利根川をはさむ市の南部地域に集中し、その形態も極めて類似している…〈中略〉…」と記述され、濠を持つ屋敷が多くみられ、周囲を水濠や水路を利用した濠を持つ屋敷がみられたことが述べられている。「中には一辺町104メートルのものがある。条里の区画にのっているように見える。その環濠屋敷の成立は、戦国期まで下がるものではない。戦国期につくられた市の南部にあたる城趾すなわち力丸城趾…〈中略〉…などは、その築城方法は既存の環濠屋敷をいくつも連結したものであり、方眼状列郭構造の城郭平面となっている」と記されている。つまり、環濠屋敷はこれらの城が構築される前より既に存在し、城郭を構成するにあたり、それらを利用したものであり、その発生は戦国期以前とし、鎌倉時代末から室町初期にはすでに構築されていたと推定している。

本屋敷跡は、敷地形状から見る限りは少なくともここに述べられている環濠屋敷と類似した形態を持っている。そこで、もう少し本遺構の性格を類推できる資料を周辺の歴史的環境からみてみることにする。本遺構の北側には公道を挟んで持田邸（旧鶴光路町村中687番地）がある。持田邸屋敷は、前掲の『前橋市史』では環濠屋敷として掲載されており、屋敷を含んだ一体には2重の濠が回っていたとしている。現在は、屋敷地前面にわずかに濠が残る程度であるが、地域の土豪として、防御的意味合いのある濠を持つことで、その発祥を戦国期以前という位置づけがなされている。

本屋敷跡は、遺物から推定する限りその上限を16世紀としており、現状ではそれ以上の遡りは困難であることは既に述べてきたところである。持田邸と本屋敷跡は、位置関係や検出された屋敷形状などから同様の

## 第7章 ま と め

環濠屋敷としての発生とみることもできる。しかし、上限を16世紀とし最も反映した時期を17世紀以降、18世紀と推定する出土遺物の検討報告などからすれば、防御的意味合いの強い環濠を屋敷周囲に構築する必要性があったのか、との疑問も残るところである。むしろ防御的目的で構築したとの意味合いより、形式的踏襲或いは『前橋市史』でも述べられているが「…土地では、屋敷が湿気るのを防ぐためともいう」との記述のように、住環境の保持のために掘られたとの推定もできるのである。

また、「これらの用水堀掘開以前はある時期に用水に困難したことが想像されるのであり、荒蕪地にいたらないまでも、用水の確保に努力したことであろう。そのための環濠屋敷ということも考えられる。江戸時代において用水路の復活以後もこれらの環濠は①灌漑用水②日常用水③濠底の泥を肥料とした④淡水魚を栄養源とする等の多目的に使用されたのであり、これらもさかのぼって考えてみる必要がある。古代の環濠集落においても、このような目的を備えていたものであろう。」との記述も本屋敷跡を検討する上で貴重な論拠となる。

以上の点から、本屋敷跡がどのような機能を持っていたかについては、二重に回る堀の役割を検討する必要がある。年代的には、中世期からこの地方に多くみられた防御的性格のある環濠屋敷とみるより、上限を16世紀とする等の点を考え併せれば、もう少し別の目的或いは機能があったのではないかと推論も可能である。もう一点述べるなら、本屋敷地跡からは土塁遺構の存在は確認されていない。調査時には、確認面上部が戦後の耕地整理より破壊され消滅した可能性もある。しかし、僅かな痕跡も確認されていないことから、土塁は当初より設けられていなかったと考えるのが妥当のようである。土塁の存在が認められない以上、極めて防御的意味合いは少なかったことになる。

つまり、屋敷形状としては旧来よりこの地に見られた環濠屋敷の形態を踏襲したが、堀の果たす役割としては適切な住環境の保持と、環濠のもう一つの機能として論じられた農業用の貯水設備にあったのではないだろうか。少なくとも、本屋敷跡が栄えた17～18世紀には防御的な濠の必要性は薄れ、生産を支える農業設備としての機能が堀に求められたと考えるのは十分に理解できるのである。

本章の始めにも述べたが、外堀は北西角より西に延びている9号溝により南北に走る4号溝（この堀はむしろ農業用水としての機能が考えられる）と接続している。9号溝は、外堀と4号溝を結ぶことにより外堀の水量調整や、減水期における水田への供給等の農業施設を維持する機能を有していたと推定できる。二重に回る堀が、農業生産を支える施設としての機能であったとするなら、この地域に見られた環濠屋敷の変遷を知るうえで貴重な遺構といえよう。

### 建物跡の推定配置について

次に、屋敷地内において掘立柱建物がどのように配置されていたかについて、先に分類した建築時期を基に検討した。残念ながら、屋敷配置を構成する要因で最も重要と思われる屋敷跡への導入部分が検出されなかった。屋敷入り口は、恐らく調査範囲外であった南側にあったと想定でき、屋敷配置の検討にあたっては、南からの導入を前提として行った。

屋敷配置は、建物跡がおおよそ3期にわたり建築時期が想定されたために、それを中心に検討したものである。最も古い時期の建物と思われる4号掘立柱建物を含む屋敷配置を第1期とし、図一3及び図一4は、屋敷の変遷における第2期、第3期を想定したものである。

図一3は、7尺間の柱間寸法を用いた6、7号建物跡及び、建築想定年代の近い6.5尺間の建物跡を加え推定した。この配置の特徴は、4号建物跡の建て替えと想定した11号建物跡及び、便所遺構と思われる桶跡を含む7号建物が中心となり、付属屋的性格を持つ10号建物を加えた屋敷構成となっている。屋敷地外には1

## 第2節 掘立柱建物遺構の建築史的検討

及び3号建物が存在したと思われる、各建物の建築年代から推定し、おおよそ17紀前後の屋敷配置となる。

図-4は、6.25尺間の柱間寸法が使われていた建物を中心に想定した屋敷配置である。年代的には18世紀頃を想定しており、本屋敷が最も盛んであった時期と推定している。5号建物及びその建て替えと推定した9号建物を中心に、それ以前の建築年代である7号建物、井戸及び流し等を取り込んだ付属屋的機能を持つ10号建物が庭を中心に配置される。この屋敷配置は、ほぼ近世中・後期から近代にかけて完成した配置形式と思われる、農家の屋敷構えを最も特徴づける庭を中心に建物が配置されている。また、屋敷地外には1号及び2号建物が存在し、農業生産の拡大を支える機能を持った建物と推定できる。

### 【資料及び参考文献】

- (1) 1996 (財) 群馬県埋蔵文化財調査事業団『中宿在家遺跡』
- (2) 1995 (財) 群馬県埋蔵文化財調査事業団『今井道上・道下遺跡』
- (3) 1992 (財) 群馬県埋蔵文化財調査事業団『五目牛南組遺跡』
- (4) 『重要文化財阿久沢家保存修理工事報告書』(財)文化財建造物保存技術協会 昭和50年8月
- (5) 2001年10月27日(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団現地説明会資料「上福島中町遺跡」
- (6) 『重要文化財箱木家住宅(千年家)保存修理工事報告書』(財)文化財建造物保存技術協会 昭和54年1月
- (7) 『中世住居史』伊藤鄭爾著 東京大学出版会
- (8) 『前橋市史』前橋市 昭和46年2月
- (9) 『下川淵村誌』下川淵村誌編纂委員会刊 昭和33年11月



図-3 L区第2期想定屋敷配置



図-4 L区第3期想定屋敷配置

### 第3節 水田の変遷と農耕技術

齋藤 英敏

#### 1. CD-ROM 所収の「群馬県水田遺跡一覧表」について

当報告書所収の CD-ROM に掲載されている、「群馬県水田遺跡一覧表」は、2001年末現在のものである。また、次ページ表 I は、各時代の水田跡検出数を、表 II では水田区画平均面積の時代的変遷を表している。2001年現在の水田跡検出数は、約580遺跡にのぼっている。試掘データや、見落としている遺跡もあると思われるので、それらを含めると、600カ所を越えることは間違いない。

#### 2. 水田の時代的変遷

表 I・II から、群馬県の水田跡については、次のようなことが指摘できる。

- ① AD300年頃の小区画水田が、遅くとも6世紀には極小区画水田へと変化している。
- ② 6世紀中頃～奈良・平安時代の、ある時期から、100㎡以上の条里に伴う大区画水田になる。
- ③ その後は、100㎡前後の面積をもつ大区画水田が、As-A 下水田（1,783年）まで継続していく。

このような水田区画の時代的変遷は、何層もの火山灰層に覆われ、水田跡を容易に検出できる群馬県で顕著に見られる。さらに、全国的に見ても、小区画水田・極小区画水田が、弥生～古墳時代の産物であることを考え合わせると、水田区画の時代的変遷は、全国的にも同様の変遷を辿ったと推測される。

では、このような水田の時代的変遷の原因を、どのように考えればよいのであろうか。

#### 3. 極小区画水田は、小区画水田の発展形態

群馬県では、小区画水田から極小区画水田という変遷が、顕著に見られる。小区画水田と極小区画水田とははっきりと区別することは難しいが、大略、次のように分類することができよう。

小区画水田……群馬のAD300年頃の水田は、すべて不定形小区画水田である。全国的に見ても、不定形・不整形なものが多い。規格性において極小区画水田より劣り、面積が2・3㎡のものから、30㎡ほどの大きな区画のものまでである。

極小区画水田……群馬の6世紀代の水田は、すべて極小区画である。規格性があり、すべての区画が2～10㎡ほどに造成される。また、明確な列状構造を呈し、用水は縦方向に流れる。

以上のような特徴から、極小区画水田は小区画水田に比べて、畦畔が基盤目状となり、規格性が相対的に増したことで、用水管理の徹底化が図られた形態と理解できる。極小区画水田は、用水管理に対する当時の人々の認識が、より一層高まった形態、つまり、灌漑技術の進化・発展した形態なのである。

また、用水を縦方向のみに流すという意識は、弥生時代以来の小区画水田から見られるが、極小区画水田では、より一層の合理化が実現されたと言えよう。その意味で、極小区画水田は、古墳時代中・後期の水田稲作における最先端技術であると考えられる。

4. 大区画水田の出現は、牛馬耕の導入に起因する

群馬県では、遅くとも奈良・平安時代（9世紀代とされる）には、大区画水田に変化している。平均面積も、100㎡を越えている。これは、小畦畔を造成する必要がなくなったからである。小畦畔が不要になった原因は、やはり犁・馬鋤を伴った牛馬耕の導入が考えられる。

牛馬耕は、犁でアラオコシを行った後、田に水を入れて、馬鋤で土塊を砕きながら整地する。一度整地した田に、もう一度人間が入り込んで、小区画水田を造成するとは考えられない。万一、そのようなことをして小区画を造成すれば、もう一度、田面の荒れた各小区画内を、エブリ等で整地しなければならない。これは、全く非合理的である。

このように、牛馬耕と小区画水田・極小区画水田は、相反する技術なのである。小区画水田・極小区画水田は人力段階の産物なのであり、牛馬耕の導入・普及によって小区画水田・極小区画水田は、漸次消滅していったと考えられる。

5. 方格地割は、牛馬耕の普及と密接に関連した古代の圃場整備

現代の圃場整備は、トラクターなどの農業機器を十分に活用するべく行われてきた。つまり、経済効率の上昇を目的としたものである。当然、古代の方格地割（条里地割）も、経済的メリットに裏付けられた、古代の圃場整備と考えるのが至当であろう。

当遺跡においても、古墳時代の小区画水田・極小区画水田の上面に、方格地割を呈する大区画水田が検出される。このことは、古墳後期～奈良・平安時代（9世紀代）の間に、大規模な圃場整備が行われたことを示している。その後は、現代の圃場整備に至るまで、大規模な圃場整備が行われた痕跡は窺えない。それは、今も全国各地で「条里遺構」とされる方格地割が見られることから、容易に想像できよう。その意味で、牛馬耕は、“古代のトラクター”として位置づけられるのであり、それに見合った圃場整備が、方格地割としての条里地割だったのである。

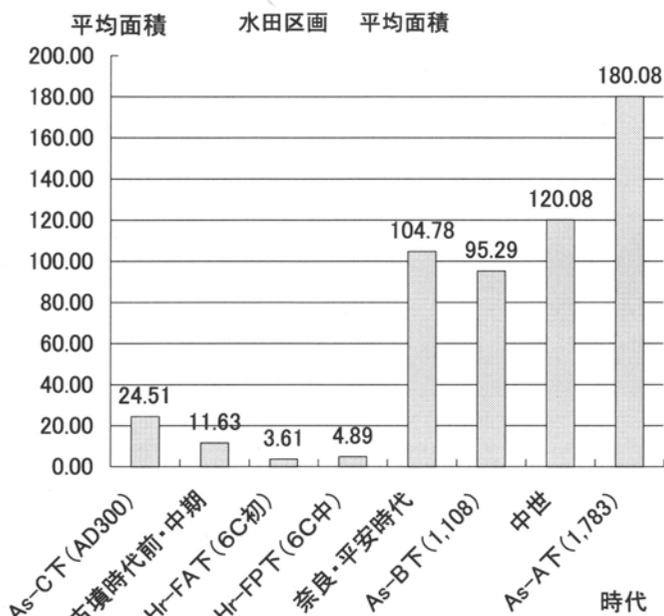
〈参考文献〉

滝沢 誠 1999「日本型農耕社会の形成—古墳時代における水田開発—」、『食糧生産社会の考古学』朝倉書店。  
 齋藤英敏 1998「試論古代小区画水田」、『古文化談叢』41、九州古文化研究会。  
 // 1999「水田区画規模と牛馬耕についての一試論」、『研究紀要』17、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団。  
 // 2001「小区画水田・極小区画水田の構造」、『研究紀要』19、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団。  
 // 2002「秦漢以前の水稻作と弥生・古墳時代の水田跡」、『アジア史研究』、中央大学文学部東洋史。  
 谷藤彦彦 2002「上滝榎町北遺跡・上滝II遺跡」(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団。

表 I 群馬県下の水田遺跡数

水田の時期 (時期決定の指標・要因等)	水田遺跡 総数	表2 データ使 用遺跡数
A D 300頃 (As-C 軽石下)	62	16
古墳時代前・中期 (洪水層下)	28	4
6世紀初 (Hr-FA層下)	93	38
6世紀中 (Hr-FP層下)	44	19
奈良・平安時代 (洪水層下)	31	6
1108年 (As-B 軽石下)	448	77
中世 (洪水層下)	18	2
1783年 (As-A 軽石下)	27	4

表 II 群馬県における水田区画面積の時代的変遷



表・観察表

表Ⅳ-① 水田面積計測表 (第3面 中世～近世洪水層下水田)

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1	—	—	—	南川端	8	(419.8)	25.0	17.8	南川端	15	—	—	—	湯田A
2	—	(32.1)	—	南川端	9	—	—	—	南川端	16	—	—	0.8	湯田A
3	(346.4)	(31.1)	11.6	南川端	10	(315.3)	18.1	17.8	南川端	17	—	—	—	湯田A
4	(356.0)	22.9	(16.3)	南川端	11	—	—	(17.0)	南川端	18	—	12.6	—	湯田A
5	(656.3)	(29.3)	23.1	南川端	12	—	—	—	南川端	19	—	14.5	—	湯田A
6	—	—	—	南川端	13	—	—	—	南川端	20	—	11.9	—	湯田A
7	(492.8)	26.3	(17.8)	南川端	14	(267.2)	16.7	(16.3)	南川端	21	—	—	—	湯田A

表Ⅳ-② 水田面積計測表 (第5面 中世洪水層下水田)

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1	—	—	14.0	南川端	46	309.6	27.6	12.9	湯田B	91	130.7	11.8	11.1	湯田D
2	—	—	—	南川端	47	—	—	—	湯田B	92	—	11.0	—	湯田D
3	(212.8)	(18.8)	11.0	南川端	48	(155.5)	12.4	11.5	湯田B	93	—	14.5	—	湯田D
4	(208.7)	(20.9)	10.4	南川端	49	(342.2)	26.8	13.3	湯田B	94	291.7	19.3	15.1	湯田D
5	(216.1)	(18.2)	11.9	南川端	50	(175.5)	14.1	13.3	湯田B	95	185.0	15.8	11.5	湯田D
6	(380.0)	(21.7)	17.0	南川端	51	—	—	—	湯田B	96	—	16.2	—	湯田D
7	(291.8)	(18.4)	15.9	南川端	52	—	—	11.6	湯田B	97	—	—	—	湯田D
8	(599.5)	(37.7)	(16.6)	南川端	53	—	—	—	湯田C	98	(184.2)	15.1	12.4	湯田D
9	(332.9)	(19.4)	(16.9)	南川端	54	—	11.3	—	湯田C	99	99.9	12.6	8.3	湯田D
10	—	(38.2)	—	南川端	55	182.0	16.6	11.6	湯田C	100	222.8	15.1	14.6	湯田D
11	(334.5)	(21.6)	(16.2)	南川端	56	(246.4)	22.1	11.7	湯田C	101	—	14.8	—	湯田D
12	(51.4)	(10.5)	(5.0)	南川端	57	—	—	—	湯田C	102	—	12.3	—	湯田D
13	(124.5)	12.6	(10.1)	南川端	58	218.0	17.2	12.8	湯田C	103	156.9	12.9	12.0	湯田D
14	(178.7)	17.5	(10.4)	南川端	59	106.7	12.5	8.5	湯田C	104	(152.2)	13.7	11.3	湯田D
15	—	—	—	南川端	60	—	—	12.3	湯田C	105	209.2	16.1	13.0	湯田D
16	(189.4)	18.8	(10.0)	南川端	61	—	(12.2)	—	湯田C	106	—	16.5	—	湯田D
17	(196.5)	18.1	11.1	南川端	62	(188.0)	14.7	13.0	湯田C	107	—	—	—	湯田D
18	—	—	—	南川端	63	(127.3)	13.2	10.3	湯田C	108	—	—	16.6	湯田D
19	(184.0)	19.7	9.8	南川端	64	—	(13.1)	—	湯田C	109	205.4	14.7	13.9	湯田D
20	(139.1)	12.7	11.0	南川端	65	—	—	—	湯田C	110	—	—	—	湯田D
21	—	15.2	—	南川端	66	(195.5)	19.0	(10.7)	湯田C	111	—	—	—	湯田D
22	(181.6)	(21.8)	9.2	南川端	67	(217.0)	19.9	11.2	湯田C	112	—	14.8	—	湯田D
23	—	—	—	南川端	68	—	(10.8)	—	湯田C	113	—	—	—	湯田E
24	—	—	—	南川端	69	—	—	—	湯田C	114	—	—	17.8	湯田E
25	—	—	—	湯田A	70	252.2	19.9	12.7	湯田C	115	(466.9)	24.0	19.2	湯田E
26	—	—	—	湯田A	71	172.6	19.3	9.5	湯田C	116	—	—	—	湯田E
27	—	—	—	湯田B	72	(287.6)	17.4	16.8	湯田C	117	—	—	—	湯田E
28	—	15.6	—	湯田B	73	—	—	—	湯田C	118	(129.2)	13.3	12.0	湯田E
29	—	—	10.6	湯田B	74	(179.2)	14.3	12.8	湯田C	119	28.4	6.4	4.5	湯田E
30	—	—	—	湯田B	75	210.8	15.9	13.4	湯田C	120	103.3	14.0	7.5	湯田E
31	(317.8)	22.5	14.3	湯田B	76	(146.1)	14.2	10.6	湯田C	121	220.4	15.6	12.0	湯田E
32	—	—	—	湯田B	77	—	—	—	湯田C	122	59.3	11.1	5.4	湯田E
33	—	—	—	湯田B	78	(126.8)	(14.0)	9.0	湯田C	123	220.4	21.0	10.9	湯田E
34	(216.9)	20.1	10.9	湯田B	79	(208.6)	22.9	9.4	湯田C	124	—	—	2.7	湯田E
35	(238.5)	20.5	11.4	湯田B	80	—	—	—	湯田C	125	—	19.1	—	湯田E
36	—	11.9	—	湯田B	81	—	—	—	湯田D	126	—	—	—	湯田E
37	(197.8)	19.4	10.3	湯田B	82	(193.2)	14.5	13.9	湯田D	127	—	—	10.1	湯田E
38	—	—	11.9	湯田B	83	—	—	13.5	湯田D	128	—	19.1	—	湯田E
39	119.5	11.2	10.5	湯田B	84	—	—	—	湯田D	129	—	—	10.0	湯田E
40	—	—	11.6	湯田B	85	(323.9)	29.6	11.7	湯田D	130	—	—	—	湯田E
41	(164.3)	15.1	11.5	湯田B	86	(200.3)	17.8	11.2	湯田D	131	—	—	—	湯田E
42	—	—	14.8	湯田B	87	—	—	—	湯田D	132	—	13.9	—	湯田E
43	—	8.3	—	湯田B	88	—	—	—	湯田D	133	—	14.3	—	湯田E
44	244.8	24.0	12.0	湯田B	89	(127.7)	11.9	10.9	湯田D	134	—	—	—	湯田E
45	—	12.2	—	湯田B	90	165.2	14.8	11.5	湯田D	135	—	—	—	湯田E

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名
136	—	—	14.9	湯田E
137	—	—	15.6	湯田E
138	—	20.7	—	湯田E
139	—	—	—	湯田F
140	—	—	11.4	湯田F
141	—	14.6	—	湯田F
142	—	24.9	—	湯田F
143	—	—	9.1	湯田F
144	89.1	10.3	9.1	湯田F
145	—	—	5.7	湯田F
146	—	13.2	—	湯田F
147	149.4	13.7	10.8	湯田F

番号	面積	長辺	短辺	区名
148	236.8	16.6	14.4	湯田F
149	—	16.0	—	湯田F
150	—	—	11.5	湯田F
151	160.2	15.1	11.0	湯田F
152	—	—	9.9	湯田F
153	(124.5)	13.9	9.6	湯田F
154	(130.1)	11.5	11.5	湯田F
155	—	—	10.9	湯田F
156	212.6	22.3	9.8	湯田F
157	(151.9)	(14.4)	10.7	湯田F
158	247.5	21.3	11.5	湯田F
159	—	15.9	—	湯田F

番号	面積	長辺	短辺	区名
160	—	—	13.3	湯田F
161	—	—	—	湯田F
162	—	14.3	—	湯田F
163	—	20.3	—	湯田F
164	—	—	—	湯田F
165	—	—	—	湯田H
166	—	—	9.5	湯田H
167	—	—	—	湯田H
168	—	23.4	—	湯田H
169	—	—	—	湯田H
170	—	—	—	湯田H
171	—	—	—	湯田H

表Ⅳ-③ 水田面積計測表 (第7面 As- B下水田)

番号	面積	長辺	短辺	区名
1	—	—	—	南川端
2	—	—	—	南川端
3	(124.8)	14.7	8.7	南川端
4	(128.8)	14.5	9.1	南川端
5	(88.9)	11.8	8.0	南川端
6	(229.1)	(18.1)	17.0	南川端
7	(99.1)	(12.9)	11.3	南川端
8	—	—	—	南川端
9	33.4	8.9	4.7	南川端
10	(19.9)	6.6	3.4	南川端
11	18.8	5.4	3.4	南川端
12	6.0	6.1	1.7	南川端
13	19.8	6.3	3.4	南川端
14	(198.1)	12.8	12.8	南川端
15	210.3	20.9	10.4	南川端
16	—	—	8.8	南川端
17	122.9	15.5	8.5	南川端
18	114.4	17.9	6.7	南川端
19	43.2	8.2	5.2	南川端
20	88.6	10.3	9.6	南川端
21	23.9	6.3	5.4	南川端
22	41.3	10.5	4.2	南川端
23	(207.2)	14.8	13.8	南川端
24	84.6	11.3	7.9	南川端
25	(156.6)	14.9	10.7	南川端
26	—	12.4	—	南川端
27	—	—	—	南川端
28	(304.5)	22.0	14.4	湯田A
29	(216.8)	21.7	10.6	湯田A
30	187.4	14.1	13.1	湯田A
31	(185.0)	15.6	(12.4)	湯田A
32	(79.0)	(10.7)	7.4	湯田A
33	—	—	—	湯田A
34	(28.7)	(5.8)	5.0	湯田A
35	(154.8)	(15.4)	12.5	湯田A
36	—	—	—	湯田A
37	—	—	—	湯田A
38	(274.4)	(21.6)	(13.8)	湯田A
39	(272.4)	(22.7)	(12.4)	湯田A
40	337.2	23.9	15.3	湯田A
41	264.8	25.7	10.9	湯田A
42	—	23.1	—	湯田A
43	—	—	—	湯田A
44	(56.3)	(9.7)	(6.5)	湯田A
45	174.4	19.0	11.4	湯田A

番号	面積	長辺	短辺	区名
46	269.0	18.5	14.9	湯田A
47	(149.7)	16.3	8.4	湯田A
48	(155.7)	(13.3)	12.9	湯田A
49	—	—	—	湯田A
50	(172.3)	14.7	(12.2)	湯田A
51	215.3	19.0	11.7	湯田A
52	(259.5)	21.1	(12.6)	湯田A
53	(116.5)	15.8	10.9	湯田A
54	(248.3)	19.1	19.1	湯田A
55	(165.5)	20.3	8.1	湯田A
56	(154.0)	22.2	7.6	湯田A
57	(218.1)	22.7	9.9	湯田A
58	—	—	—	湯田A
59	—	—	13.2	湯田A
60	(271.3)	22.9	17.7	湯田A
61	(229.5)	22.6	14.6	湯田A
62	(243.4)	23.9	(10.5)	湯田A
63	—	—	—	湯田A
64	—	—	—	湯田B
65	(129.3)	(15.3)	9.0	湯田B
66	109.8	13.7	8.6	湯田B
67	—	—	8.0	湯田B
68	—	—	5.2	湯田B
69	103.3	14.9	6.3	湯田B
70	171.0	15.3	12.0	湯田B
71	—	11.8	—	湯田B
72	—	—	3.5	湯田B
73	2.4	1.7	1.5	湯田B
74	—	—	—	湯田B
75	—	—	10.5	湯田B
76	197.0	14.5	14.3	湯田B
77	114.4	14.2	8.0	湯田B
78	—	—	—	湯田B
79	—	—	15.1	湯田B
80	164.5	13.1	13.0	湯田B
81	(220.4)	16.3	13.3	湯田B
82	—	—	—	湯田B
83	—	23.5	6.9	湯田B
84	(83.1)	16.4	5.5	湯田B
85	16.8	6.1	2.6	湯田B
86	(136.8)	14.8	10.4	湯田B
87	94.3	14.4	7.4	湯田B
88	20.6	5.7	4.1	湯田B
89	186.0	17.6	10.3	湯田B
90	221.6	15.2	14.7	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
91	—	9.5	—	湯田B
92	—	17.0	—	湯田B
93	—	17.8	—	湯田C
94	(136.0)	18.4	7.2	湯田C
95	(171.7)	19.1	8.4	湯田C
96	(154.1)	16.3	10.1	湯田C
97	—	32.6	—	湯田C
98	—	17.0	—	湯田C
99	146.6	16.9	9.6	湯田C
100	114.5	16.5	8.7	湯田C
101	205.1	16.2	14.5	湯田C
102	—	—	7.7	湯田C
103	52.6	7.6	7.2	湯田C
104	44.5	7.2	6.6	湯田C
105	70.9	9.6	7.8	湯田C
106	(76.5)	10.9	8.0	湯田C
107	—	—	—	湯田C
108	—	—	—	湯田C
109	62.7	10.9	6.6	湯田C
110	30.1	6.3	5.5	湯田C
111	32.0	7.3	4.5	湯田C
112	43.1	8.8	5.2	湯田C
113	—	9.8	—	湯田C
114	—	11.2	—	湯田C
115	(192.5)	16.1	13.0	湯田C
116	(93.2)	12.6	8.7	湯田C
117	(14.7)	5.7	2.8	湯田C
118	—	—	—	湯田C
119	(290.0)	23.7	12.5	湯田C
120	(608.5)	25.9	23.5	湯田C
121	—	9.8	—	湯田C
122	—	—	—	湯田C
123	—	—	—	湯田C
124	(173.7)	14.0	13.0	湯田C
125	91.7	10.4	9.4	湯田C
126	—	—	13.8	湯田C
127	—	—	5.9	湯田C
128	31.1	9.2	5.8	湯田C
129	20.8	5.9	3.7	湯田C
130	(91.9)	10.9	10.7	湯田C
131	—	—	—	湯田C
132	(247.6)	16.3	15.5	湯田D
133	(177.3)	16.4	11.8	湯田D
134	—	—	—	湯田D
135	—	—	—	湯田D

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名
136	—	—	6.5	湯田D
137	(66.8)	(13.5)	4.7	湯田D
138	(26.6)	(5.8)	4.9	湯田D
139	(14.1)	4.9	(2.9)	湯田D
140	(85.9)	(22.0)	5.9	湯田D
141	—	—	—	湯田D
142	42.3	7.0	6.2	湯田D
143	—	—	6.4	湯田D
144	(95.4)	13.5	10.3	湯田D
145	11.1	3.7	3.4	湯田D
146	—	7.8	—	湯田D
147	21.9	6.3	3.8	湯田D
148	—	—	—	湯田D
149	—	—	4.2	湯田D
150	3.8	2.7	1.9	湯田D
151	107.7	16.7	7.6	湯田D
152	(136.8)	16.7	7.8	湯田D
153	—	24.0	—	湯田D
154	—	—	—	湯田D
155	—	—	—	湯田D
156	(93.9)	18.3	18.3	湯田D
157	(79.5)	19.0	4.1	湯田D
158	(59.9)	18.5	2.4	湯田D
159	236.0	17.3	14.2	湯田D
160	(161.9)	16.1	13.8	湯田D
161	—	—	—	湯田D
162	—	23.9	6.9	湯田D
163	(445.6)	21.4	(19.9)	湯田D
164	(132.0)	24.8	6.5	湯田D
165	(245.0)	22.7	10.6	湯田D
166	—	—	—	湯田D
167	—	7.3	—	湯田D
168	—	—	—	湯田D
169	—	—	1.9	湯田D
170	—	—	0.9	湯田D
171	(37.7)	(21.1)	2.3	湯田D
172	(129.4)	29.6	(6.1)	湯田D
173	(638.7)	27.5	23.0	湯田D
174	(300.0)	(26.3)	12.4	湯田D
175	—	10.2	—	湯田D
176	—	—	—	湯田D
177	—	—	—	湯田D
178	—	—	9.9	湯田D
179	—	24.6	—	湯田D
180	—	—	—	湯田E
181	—	—	14.3	湯田E
182	—	—	11.5	湯田E
183	—	—	11.8	湯田E
184	—	—	—	湯田E
185	—	—	—	湯田E
186	—	—	1.3	湯田E
187	—	—	13.8	湯田E
188	—	—	6.8	湯田E
189	—	—	7.3	湯田E
190	—	—	—	湯田E
191	—	—	—	湯田E
192	—	—	13.9	湯田E
193	—	—	2.6	湯田E
194	—	12.7	—	湯田E
195	—	9.2	—	湯田E
196	—	—	—	湯田E

番号	面積	長辺	短辺	区名
197	122.4	14.0	9.1	湯田E
198	62.4	9.3	6.8	湯田E
199	—	8.0	—	湯田E
200	—	17.2	—	湯田E
201	(163.8)	20.8	7.7	湯田E
202	(348.5)	21.1	16.6	湯田E
203	—	—	8.5	湯田E
204	—	—	—	湯田E
205	—	—	5.2	湯田F
206	—	—	—	湯田F
207	(80.9)	9.1	9.1	湯田F
208	74.1	9.0	8.4	湯田F
209	(222.3)	19.7	13.2	湯田F
210	183.6	19.9	11.8	湯田F
211	—	10.3	—	湯田F
212	—	—	—	湯田F
213	—	—	8.0	湯田F
214	—	(16.3)	—	湯田F
215	(154.3)	16.9	11.0	湯田F
216	163.1	15.5	11.3	湯田F
217	85.9	14.7	6.3	湯田F
218	—	10.3	—	湯田F
219	(135.0)	12.1	11.8	湯田F
220	189.3	16.4	11.8	湯田F
221	188.5	27.6	7.3	湯田F
222	—	24.9	—	湯田F
223	—	16.4	—	湯田F
224	(151.6)	15.1	9.7	湯田F
225	57.0	8.0	7.4	湯田F
226	62.2	10.1	8.3	湯田F
227	97.7	12.6	8.1	湯田F
228	(185.6)	19.2	13.4	湯田F
229	—	7.7	—	湯田F
230	—	12.7	—	湯田F
231	—	—	—	湯田F
232	(435.4)	22.9	19.4	湯田F
233	(317.9)	22.3	15.4	湯田F
234	—	21.3	—	湯田F
235	—	—	—	湯田F
236	—	11.3	—	湯田F
237	—	—	—	湯田F
238	—	—	—	湯田G
239	—	—	—	湯田G
240	—	—	—	湯田G
241	(155.8)	17.0	9.1	湯田G
242	—	9.6	—	湯田G
243	—	—	—	湯田G
244	(174.3)	16.5	10.5	湯田G
245	—	10.2	—	湯田G
246	—	—	13.4	湯田G
247	—	—	8.5	湯田G
248	—	—	14.8	湯田G
249	—	—	—	湯田G
250	—	—	—	湯田G
251	—	24.7	—	湯田H
252	—	—	—	湯田H
253	—	—	—	湯田H
254	—	—	—	湯田H
255	—	—	—	湯田H
256	—	—	8.9	湯田H
257	—	—	—	湯田H

番号	面積	長辺	短辺	区名
258	—	—	—	湯田H
259	—	—	—	湯田H
260	—	—	5.6	湯田H
261	—	—	—	湯田H
262	—	—	—	湯田H
263	—	—	—	湯田H
264	—	(11.6)	—	湯田I
265	—	—	—	湯田I
266	—	—	—	湯田I
267	—	—	—	湯田I
268	—	—	—	湯田I
269	—	—	—	湯田I
270	—	—	—	湯田I
271	—	—	1.6	湯田I
272	—	—	—	湯田I
273	—	—	—	湯田I
274	(244.6)	(21.1)	(14.3)	湯田I
275	—	(7.9)	—	湯田I
276	—	—	8.9	湯田I
277	—	5.9	—	湯田I
278	—	3.0	—	湯田I
279	—	(12.8)	—	湯田I
280	(171.6)	16.5	12.8	湯田I
281	—	—	—	湯田I
282	—	—	(5.4)	湯田I
283	—	—	—	湯田I
284	—	—	3.9	湯田I
285	—	—	—	湯田I
286	—	—	—	湯田I
287	—	—	—	湯田I
288	—	—	—	湯田J
289	—	—	13.4	湯田J
290	—	12.8	—	湯田J
291	—	—	—	湯田J
292	—	20.8	—	湯田J
293	(178.3)	20.4	10.3	湯田J
294	(223.3)	21.0	10.7	湯田J
295	—	21.4	—	湯田J
296	—	26.0	—	湯田J
297	(251.5)	25.8	9.8	湯田J
298	(227.7)	25.1	9.7	湯田J
299	152.4	24.7	6.8	湯田J
300	—	25.0	—	湯田J
301	—	—	—	湯田J
302	—	—	8.6	湯田J
303	237.2	16.8	14.9	湯田J
304	(228.2)	16.5	15.1	湯田J
305	—	17.2	—	湯田J
306	—	—	—	湯田K
307	(200.4)	18.1	11.3	湯田K
308	—	—	12.7	湯田K
309	—	—	—	湯田K
310	—	10.8	—	湯田K
311	(207.7)	18.1	11.4	湯田K
312	—	12.4	11.3	湯田K
313	—	—	—	湯田K
314	—	19.7	—	湯田K
315	(290.2)	19.9	14.6	湯田K
316	(342.8)	19.8	17.7	湯田K
317	—	(19.2)	—	湯田K
318	—	24.2	—	湯田K

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名
319	253.6	20.3	12.5	湯田K
320	27.9	12.1	3.1	湯田K
321	292.8	20.3	14.7	湯田K
322	—	8.7	—	湯田K
323	—	9.8	—	湯田K
324	—	—	—	湯田K
325	(137.8)	15.5	9.0	湯田K
326	197.5	15.5	12.2	湯田K
327	302.5	18.5	16.3	湯田K
328	—	18.1	—	湯田K
329	—	23.7	—	湯田K
330	196.8	22.7	8.9	湯田K
331	183.4	22.7	7.1	湯田K
332	374.1	17.7	17.7	湯田K
333	—	—	—	湯田K

番号	面積	長辺	短辺	区名
334	—	25.0	—	湯田K
335	(306.6)	24.5	12.5	湯田K
336	(244.3)	26.7	8.8	湯田K
337	—	20.7	—	湯田K
338	—	6.4	—	湯田K
339	—	—	1.4	湯田K
340	—	(19.1)	—	湯田L
341	(131.3)	(18.5)	8.8	湯田L
342	(96.8)	19.4	5.4	湯田L
343	—	—	9.0	湯田L
344	(87.6)	13.5	4.6	湯田L
345	—	—	4.3	湯田L
346	—	—	—	湯田L
347	—	4.2	—	湯田L
348	—	—	—	湯田L

番号	面積	長辺	短辺	区名
349	(106.5)	12.2	6.3	湯田L
350	(106.8)	11.6	5.0	湯田L
351	135.4	19.2	6.0	湯田L
352	(258.8)	21.3	13.7	湯田L
353	—	24.4	—	湯田L
354	—	—	—	湯田L
355	—	—	3.1	湯田L
356	(290.6)	22.3	14.1	湯田L
357	—	—	—	湯田L
358	—	—	—	湯田L
359	(149.6)	12.5	(11.8)	湯田L
360	—	10.1	—	湯田L
361	—	—	—	湯田L
362	—	—	—	湯田L

表Ⅳ-④ 水田面積計測表 (第10面 奈良～平安洪水層下水田)

番号	面積	長辺	短辺	区名
1	—	—	—	湯田D
2	—	—	—	湯田D
3	—	—	—	湯田D
4	—	—	2.2	湯田D
5	7.1	3.2	2.2	湯田D
6	(4.0)	2.2	1.9	湯田D
7	(10.6)	4.1	(2.5)	湯田D
8	(12.2)	4.6	(2.7)	湯田D
9	(34.6)	8.3	4.2	湯田D
10	15.8	4.8	3.2	湯田D
11	(8.8)	(3.5)	2.5	湯田D
12	(19.2)	(4.6)	4.3	湯田D
13	(10.5)	4.1	2.5	湯田D
14	—	—	1.6	湯田D
15	7.9	4.2	1.9	湯田D
16	(19.1)	8.3	2.3	湯田D
17	(20.0)	7.8	2.5	湯田D
18	10.0	3.8	2.6	湯田D
19	—	—	2.1	湯田D
20	—	3.4	—	湯田D
21	9.9	3.4	3.1	湯田D
22	7.4	2.9	2.5	湯田D
23	10.9	3.6	3.0	湯田D

番号	面積	長辺	短辺	区名
24	5.3	3.1	1.8	湯田D
25	7.5	3.1	2.4	湯田D
26	7.6	3.2	2.3	湯田D
27	(18.7)	5.5	3.4	湯田D
28	(24.4)	8.0	3.1	湯田D
29	9.4	3.6	2.5	湯田D
30	—	—	2.7	湯田D
31	—	3.7	—	湯田D
32	10.2	3.5	2.9	湯田D
33	9.0	3.6	2.5	湯田D
34	14.3	3.9	3.6	湯田D
35	8.4	4.2	2.1	湯田D
36	8.5	4.3	2.1	湯田D
37	11.2	3.8	3.1	湯田D
38	17.5	4.9	3.6	湯田D
39	—	—	5.4	湯田D
40	—	2.8	—	湯田D
41	6.9	2.7	2.6	湯田D
42	6.9	2.8	2.5	湯田D
43	(9.7)	3.5	2.8	湯田D
44	6.3	2.7	2.4	湯田D
45	4.5	2.4	1.8	湯田D
46	7.9	3.1	2.5	湯田D

番号	面積	長辺	短辺	区名
47	12.6	4.5	2.8	湯田D
48	—	—	2.9	湯田D
49	—	3.7	—	湯田D
50	9.2	3.4	2.8	湯田D
51	9.6	3.3	3.1	湯田D
52	8.2	3.1	2.7	湯田D
53	6.5	3.3	2.0	湯田D
54	9.0	3.2	2.8	湯田D
55	12.9	4.3	3.0	湯田D
56	—	—	3.0	湯田D
57	—	5.0	—	湯田D
58	14.7	4.9	3.0	湯田D
59	11.5	4.8	2.5	湯田D
60	11.8	4.7	2.5	湯田D
61	10.5	4.5	2.4	湯田D
62	10.8	4.3	2.5	湯田D
63	21.1	5.0	4.3	湯田D
64	—	4.4	—	湯田D

表Ⅳ-⑤ 水田面積計測表 (第11面 Hr— FP下水田)

番号	面積	長辺	短辺	区名
1	—	—	—	湯田A
2	—	—	—	湯田A
3	(14.9)	(4.0)	3.8	湯田A
4	(7.5)	3.8	(2.0)	湯田A
5	(19.5)	5.4	(3.7)	湯田A
6	(10.8)	5.1	(2.3)	湯田A
7	—	—	(3.2)	湯田A
8	—	(2.7)	—	湯田A

番号	面積	長辺	短辺	区名
9	—	—	(3.4)	湯田A
10	—	(3.5)	—	湯田A
11	(18.5)	5.5	(3.2)	湯田A
12	(18.6)	5.7	(3.3)	湯田A
13	(14.9)	4.1	(3.7)	湯田A
14	(12.1)	(3.7)	3.2	湯田A
15	(12.6)	(3.7)	3.7	湯田A
16	(13.7)	(4.2)	3.3	湯田A

番号	面積	長辺	短辺	区名
17	(14.0)	(3.8)	3.8	湯田A
18	(16.1)	(4.1)	3.8	湯田A
19	(15.7)	5.0	(3.0)	湯田A
20	(19.8)	5.0	(4.3)	湯田A
21	(12.9)	4.0	(3.3)	湯田A
22	(13.8)	(3.8)	3.8	湯田A
23	—	—	(3.1)	湯田A

表Ⅳ-⑥ 水田面積計測表 (第12面 Hr- FA下水田)

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1	—	—	—	南川端	61	5.6	2.4	2.3	南川端	121	(4.9)	3.3	1.6	南川端
2	—	2.4	—	南川端	62	7.7	3.2	2.4	南川端	122	—	1.9	—	南川端
3	—	2.9	—	南川端	63	—	1.6	—	南川端	123	—	—	—	南川端
4	—	—	—	南川端	64	2.9	1.7	1.6	南川端	124	—	—	—	南川端
5	—	1.4	—	南川端	65	3.0	2.0	1.5	南川端	125	—	—	—	南川端
6	3.4	2.2	1.5	南川端	66	(3.3)	2.1	1.5	南川端	126	—	—	1.8	南川端
7	4.3	2.8	1.6	南川端	67	(3.2)	2.2	1.5	南川端	127	(6.4)	3.7	1.9	南川端
8	(3.6)	2.6	1.4	南川端	68	3.1	2.4	1.4	南川端	128	—	—	—	南川端
9	—	2.9	—	南川端	69	4.9	3.5	1.4	南川端	129	(1.2)	1.2	1.0	南川端
10	—	1.7	—	南川端	70	—	—	1.2	南川端	130	(2.2)	1.7	1.4	南川端
11	3.5	2.3	1.5	南川端	71	2.3	1.8	1.3	南川端	131	(5.5)	3.6	1.5	南川端
12	(4.1)	2.6	1.5	南川端	72	2.5	1.8	1.3	南川端	132	5.3	3.6	1.7	南川端
13	(4.0)	2.7	1.5	南川端	73	3.1	2.2	1.5	南川端	133	—	1.2	—	南川端
14	3.8	2.7	1.3	南川端	74	3.6	2.7	1.4	南川端	134	2.0	1.6	1.2	南川端
15	—	1.5	—	南川端	75	3.2	2.5	1.4	南川端	135	1.7	1.6	1.1	南川端
16	(3.3)	2.2	1.5	南川端	76	5.2	3.5	1.5	南川端	136	1.1	1.2	0.9	南川端
17	(3.8)	2.7	1.4	南川端	77	—	—	—	南川端	137	—	—	0.9	南川端
18	4.0	2.8	1.5	南川端	78	(3.0)	1.7	1.7	南川端	138	—	0.8	—	南川端
19	3.7	2.8	1.3	南川端	79	2.9	1.7	1.6	南川端	139	1.2	1.5	0.8	南川端
20	(3.0)	1.9	1.7	南川端	80	3.7	2.1	1.7	南川端	140	1.3	1.6	0.8	南川端
21	(4.1)	2.5	1.6	南川端	81	4.5	2.6	1.8	南川端	141	0.9	1.0	0.8	南川端
22	3.6	2.2	1.6	南川端	82	4.0	2.5	1.6	南川端	142	—	—	0.9	南川端
23	3.3	2.0	1.7	南川端	83	6.0	3.7	1.6	南川端	143	—	0.9	—	南川端
24	4.1	2.6	1.6	南川端	84	—	—	—	南川端	144	1.6	1.7	0.9	南川端
25	(2.4)	1.7	1.4	南川端	85	—	1.8	—	南川端	145	1.5	1.3	1.1	南川端
26	(3.8)	2.4	1.6	南川端	86	—	2.1	—	南川端	146	1.5	1.4	1.1	南川端
27	(3.5)	2.2	1.5	南川端	87	(4.2)	2.6	1.6	南川端	147	—	—	0.9	南川端
28	3.2	2.2	1.4	南川端	88	3.8	2.5	1.6	南川端	148	—	1.0	—	南川端
29	3.7	2.7	1.3	南川端	89	6.2	3.8	1.6	南川端	149	1.7	1.6	1.0	南川端
30	—	—	—	南川端	90	—	2.3	—	南川端	150	1.1	1.3	0.8	南川端
31	—	—	—	南川端	91	—	3.7	—	南川端	151	1.2	1.5	0.8	南川端
32	2.5	1.8	1.4	南川端	92	—	—	—	南川端	152	1.0	1.4	0.7	南川端
33	(3.7)	2.6	1.5	南川端	93	(4.2)	3.0	1.4	南川端	153	—	1.1	—	南川端
34	3.4	2.2	1.4	南川端	94	(2.8)	2.0	1.5	南川端	154	1.4	1.7	0.8	南川端
35	3.3	2.0	1.5	南川端	95	—	—	—	南川端	155	0.9	1.3	0.7	南川端
36	4.6	2.9	1.6	南川端	96	—	—	—	南川端	156	1.2	1.5	0.8	南川端
37	—	—	1.5	南川端	97	(2.9)	2.4	1.3	南川端	157	0.7	1.1	0.8	南川端
38	(2.5)	1.7	1.5	南川端	98	3.2	2.7	1.2	南川端	158	—	0.8	—	南川端
39	(2.6)	1.7	1.5	南川端	99	1.9	1.8	1.1	南川端	159	1.7	1.7	1.0	南川端
40	3.8	2.4	1.5	南川端	100	—	—	1.4	南川端	160	1.7	1.5	1.2	南川端
41	3.8	2.4	1.6	南川端	101	—	—	—	南川端	161	1.3	1.3	1.0	南川端
42	3.5	2.1	1.7	南川端	102	(2.8)	2.3	1.3	南川端	162	0.7	1.1	0.7	南川端
43	4.6	3.0	1.4	南川端	103	3.1	2.7	1.2	南川端	163	—	—	—	南川端
44	—	—	1.5	南川端	104	2.4	1.8	1.4	南川端	164	2.2	2.0	1.1	南川端
45	(2.3)	1.7	1.4	南川端	105	—	—	1.3	南川端	165	1.5	1.5	1.0	南川端
46	2.6	1.8	1.5	南川端	106	—	1.6	—	南川端	166	1.2	1.5	1.2	南川端
47	2.7	2.3	1.1	南川端	107	3.8	2.4	1.7	南川端	167	—	—	1.1	南川端
48	3.2	2.2	1.4	南川端	108	2.9	1.9	1.6	南川端	168	2.1	2.2	1.1	南川端
49	3.6	2.3	1.6	南川端	109	5.0	2.9	1.7	南川端	169	—	—	0.9	南川端
50	4.5	3.0	1.5	南川端	110	—	—	—	南川端	170	1.5	1.7	1.1	南川端
51	(1.9)	—	0.9	南川端	111	3.6	2.4	1.5	南川端	171	—	—	—	南川端
52	1.7	1.7	1.0	南川端	112	2.7	1.7	1.6	南川端	172	—	1.1	—	南川端
53	1.8	1.7	1.1	南川端	113	4.8	2.7	1.8	南川端	173	—	—	—	南川端
54	(3.0)	2.5	1.2	南川端	114	—	1.5	—	南川端	174	—	—	1.5	南川端
55	(2.5)	2.2	1.1	南川端	115	2.5	1.6	1.6	南川端	175	—	—	1.0	南川端
56	—	—	1.1	南川端	116	3.4	2.4	1.4	南川端	176	1.1	1.2	0.9	南川端
57	1.8	1.6	1.2	南川端	117	—	0.9	—	南川端	177	—	—	1.3	南川端
58	2.1	1.8	1.2	南川端	118	1.3	1.4	0.9	南川端	178	1.4	1.7	0.9	南川端
59	(2.5)	(2.3)	1.1	南川端	119	2.6	2.1	1.3	南川端	179	(1.9)	2.0	1.0	南川端
60	(2.2)	2.3	0.9	南川端	120	—	—	—	南川端	180	—	—	—	南川端

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
181	1.1	1.1	1.1	南川端	241	3.5	2.5	1.4	南川端	301	3.0	2.1	1.5	南川端
182	1.3	1.2	1.0	南川端	242	2.8	2.0	1.4	南川端	302	(2.9)	2.1	1.4	南川端
183	(1.6)	1.6	0.9	南川端	243	2.4	1.7	1.5	南川端	303	—	—	—	南川端
184	—	—	1.0	南川端	244	3.1	2.3	1.4	南川端	304	2.3	1.7	1.4	南川端
185	—	—	—	南川端	245	2.7	2.1	1.3	南川端	305	3.1	2.5	1.3	南川端
186	—	—	—	南川端	246	3.0	2.3	1.3	南川端	306	2.4	2.2	1.1	南川端
187	—	—	1.6	南川端	247	2.6	2.0	1.4	南川端	307	2.3	2.0	1.2	南川端
188	8.5	4.4	1.9	南川端	248	3.1	2.1	1.5	南川端	308	2.7	2.3	1.1	南川端
189	23.0	13.4	1.9	南川端	249	(3.8)	2.5	1.5	南川端	309	2.3	2.0	1.2	南川端
190	—	—	2.9	南川端	250	—	—	—	南川端	310	—	2.3	—	南川端
191	—	—	3.0	南川端	251	2.2	1.6	1.3	南川端	311	—	—	—	南川端
192	3.7	2.9	1.3	南川端	252	2.9	2.3	1.3	南川端	312	2.4	2.6	1.1	南川端
193	5.9	2.7	2.2	南川端	253	2.2	1.9	1.1	南川端	313	(4.1)	2.4	(1.7)	南川端
194	4.0	2.5	1.5	南川端	254	1.9	1.8	1.1	南川端	314	(2.8)	2.2	(1.3)	南川端
195	2.1	1.8	1.2	南川端	255	2.6	2.4	1.1	南川端	315	(2.6)	2.2	1.3	南川端
196	0.5	1.0	0.9	南川端	256	2.0	2.1	1.0	南川端	316	—	—	—	南川端
197	—	—	—	南川端	257	2.4	2.4	1.0	南川端	317	—	—	—	南川端
198	—	1.1	—	南川端	258	2.0	2.0	1.0	南川端	318	—	—	—	南川端
199	—	1.4	—	南川端	259	2.2	2.1	1.1	南川端	319	6.6	4.5	1.4	南川端
200	—	1.1	—	南川端	260	2.7	2.4	1.1	南川端	320	3.7	3.1	1.4	南川端
201	—	0.9	—	南川端	261	3.0	2.5	1.2	南川端	321	6.9	3.0	2.4	南川端
202	—	—	—	南川端	262	—	1.5	—	南川端	322	8.9	3.7	2.8	南川端
203	—	—	—	南川端	263	2.1	1.5	1.4	南川端	323	(8.1)	2.9	2.8	南川端
204	(2.3)	1.8	1.3	南川端	264	3.5	2.3	1.6	南川端	324	5.2	2.9	1.8	南川端
205	(3.5)	2.7	1.4	南川端	265	3.1	2.1	1.5	南川端	325	0.5	1.7	0.4	南川端
206	—	—	1.3	南川端	266	2.5	1.8	1.4	南川端	326	(4.4)	3.5	1.3	南川端
207	2.6	1.9	1.4	南川端	267	3.1	2.4	1.3	南川端	327	3.7	3.0	1.2	南川端
208	3.7	2.6	1.4	南川端	268	2.4	2.1	1.2	南川端	328	0.9	1.3	0.7	南川端
209	—	—	1.4	南川端	269	2.6	2.3	1.2	南川端	329	—	—	—	南川端
210	3.3	1.9	1.7	南川端	270	2.1	2.0	1.1	南川端	330	4.9	3.0	1.6	南川端
211	(4.8)	2.7	1.7	南川端	271	2.3	2.2	1.1	南川端	331	6.2	3.2	1.9	南川端
212	—	1.8	—	南川端	272	2.1	2.3	0.9	南川端	332	3.4	2.6	1.4	南川端
213	—	—	1.5	南川端	273	—	2.4	—	南川端	333	—	—	1.3	南川端
214	—	—	—	南川端	274	—	—	—	南川端	334	5.6	3.6	1.6	南川端
215	—	—	1.4	南川端	275	2.4	1.6	1.5	南川端	335	4.0	2.4	1.6	南川端
216	—	—	1.4	南川端	276	3.4	2.3	1.5	南川端	336	2.3	2.4	1.4	南川端
217	—	—	1.4	南川端	277	2.9	2.1	1.4	南川端	337	(4.5)	3.4	1.4	南川端
218	—	—	1.4	南川端	278	2.7	1.9	1.4	南川端	338	3.1	2.1	1.5	南川端
219	—	—	1.2	南川端	279	3.1	2.3	1.4	南川端	339	4.4	2.7	1.6	南川端
220	—	—	1.5	南川端	280	2.4	1.9	1.3	南川端	340	4.5	2.6	1.7	南川端
221	—	—	1.0	南川端	281	2.5	2.3	1.1	南川端	341	2.7	2.5	1.1	南川端
222	—	—	0.9	南川端	282	1.8	1.9	0.9	南川端	342	—	—	—	南川端
223	—	—	—	南川端	283	1.7	2.0	0.9	南川端	343	—	—	—	南川端
224	—	2.0	—	南川端	284	1.8	2.3	0.8	南川端	344	(3.7)	2.1	1.7	南川端
225	—	—	—	南川端	285	2.2	1.5	1.5	南川端	345	4.5	2.7	1.7	南川端
226	—	—	—	南川端	286	3.0	2.3	1.2	南川端	346	3.7	2.7	1.4	南川端
227	2.2	1.8	1.3	南川端	287	3.0	2.3	1.3	南川端	347	3.2	3.3	1.1	南川端
228	(3.1)	2.4	1.4	南川端	288	2.5	1.9	1.3	南川端	348	(5.5)	2.7	2.2	南川端
229	—	2.0	—	南川端	289	3.0	2.2	1.3	南川端	349	5.6	3.0	1.8	南川端
230	—	—	—	南川端	290	2.5	1.9	1.3	南川端	350	0.8	1.6	1.0	南川端
231	—	—	—	南川端	291	2.7	2.2	1.2	南川端	351	5.6	3.8	2.0	南川端
232	—	—	—	南川端	292	2.3	1.9	1.2	南川端	352	—	1.4	—	南川端
233	(2.9)	1.9	1.6	南川端	293	(2.6)	2.2	1.3	南川端	353	—	—	—	南川端
234	2.5	1.8	1.4	南川端	294	—	—	—	南川端	354	—	1.3	—	南川端
235	3.5	2.4	1.5	南川端	295	2.5	1.6	1.6	南川端	355	—	4.5	—	南川端
236	3.1	2.0	1.6	南川端	296	4.0	2.4	1.7	南川端	356	(3.6)	2.1	1.6	南川端
237	3.5	2.3	1.5	南川端	297	3.8	2.3	1.7	南川端	357	—	—	—	南川端
238	—	2.0	—	南川端	298	3.1	1.9	1.7	南川端	358	1.9	1.4	1.4	南川端
239	—	2.1	—	南川端	299	3.2	2.2	1.6	南川端	359	—	—	1.4	南川端
240	2.6	1.9	1.4	南川端	300	3.2	2.1	1.6	南川端	360	0.9	1.8	0.6	南川端

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
361	4.2	2.4	1.8	南川端	421	1.9	1.8	1.0	湯田A	481	2.1	1.7	1.3	湯田A
362	—	—	—	南川端	422	2.1	1.9	1.2	湯田A	482	—	—	1.0	湯田A
363	4.5	2.6	1.7	南川端	423	—	1.3	—	湯田A	483	—	—	—	湯田A
364	—	2.2	—	南川端	424	2.1	1.9	1.1	湯田A	484	2.5	2.3	1.1	湯田A
365	—	2.2	—	南川端	425	1.8	1.9	1.0	湯田A	485	2.4	2.0	1.2	湯田A
366	—	—	—	南川端	426	1.8	1.5	1.3	湯田A	486	2.0	1.7	1.3	湯田A
367	—	—	2.6	南川端	427	2.0	1.8	1.1	湯田A	487	2.8	2.2	1.3	湯田A
368	2.5	2.3	1.9	南川端	428	1.9	1.8	1.1	湯田A	488	2.8	2.1	1.3	湯田A
369	—	—	—	南川端	429	—	1.4	—	湯田A	489	2.9	2.2	1.4	湯田A
370	—	3.8	3.2	南川端	430	—	—	—	湯田A	490	2.2	1.7	1.4	湯田A
371	—	1.9	—	南川端	431	—	1.1	—	湯田A	491	—	1.3	—	湯田A
372	—	—	—	南川端	432	1.9	2.0	1.0	湯田A	492	2.3	2.0	1.2	湯田A
373	—	—	—	南川端	433	1.9	1.9	1.0	湯田A	493	2.5	2.0	1.2	湯田A
374	—	—	—	南川端	434	1.3	1.5	1.0	湯田A	494	2.2	1.7	1.3	湯田A
375	—	—	—	南川端	435	1.5	1.6	0.9	湯田A	495	2.9	2.0	1.5	湯田A
376	(1.7)	1.7	1.0	南川端	436	1.6	2.0	0.8	湯田A	496	3.1	2.2	1.4	湯田A
377	—	—	—	南川端	437	1.5	1.5	1.0	湯田A	497	2.9	2.3	1.3	湯田A
378	—	—	1.2	南川端	438	1.7	1.7	1.1	湯田A	498	2.2	1.6	1.5	湯田A
379	2.4	2.1	1.2	南川端	439	—	1.1	—	湯田A	499	—	1.7	—	湯田A
380	—	1.1	—	南川端	440	2.4	2.0	1.1	湯田A	500	2.5	2.0	1.3	湯田A
381	—	—	—	南川端	441	2.1	1.8	1.3	湯田A	501	1.9	1.8	1.1	湯田A
382	(1.9)	2.0	1.1	南川端	442	2.3	1.7	1.4	湯田A	502	1.8	1.7	1.2	湯田A
383	—	—	1.0	南川端	443	2.2	1.6	1.4	湯田A	503	2.0	2.0	1.1	湯田A
384	—	—	—	南川端	444	1.6	1.7	1.0	湯田A	504	2.5	2.0	1.3	湯田A
385	—	—	—	南川端	445	1.4	1.2	1.2	湯田A	505	2.9	2.4	1.2	湯田A
386	8.9	3.2	2.8	湯田A	446	2.2	2.0	1.0	湯田A	506	1.9	1.7	1.2	湯田A
387	10.1	4.0	3.3	湯田A	447	—	1.2	—	湯田A	507	(2.1)	2.0	1.1	湯田A
388	17.3	6.0	2.7	湯田A	448	2.1	2.1	1.0	湯田A	508	—	2.1	—	湯田A
389	22.6	6.2	4.1	湯田A	449	1.9	1.9	1.0	湯田A	509	—	—	—	湯田A
390	15.7	4.6	3.3	湯田A	450	1.8	1.7	1.1	湯田A	510	2.0	1.9	1.1	湯田A
391	14.7	4.0	3.7	湯田A	451	2.1	1.7	1.3	湯田A	511	2.5	1.9	1.4	湯田A
392	6.5	3.8	1.7	湯田A	452	2.2	1.6	1.5	湯田A	512	2.1	1.5	1.5	湯田A
393	0.9	1.4	1.2	湯田A	453	1.5	1.5	1.1	湯田A	513	2.9	1.9	1.5	湯田A
394	1.6	4.5	0.4	湯田A	454	2.8	2.0	1.5	湯田A	514	3.1	2.3	1.4	湯田A
395	1.4	3.3	0.4	湯田A	455	—	—	—	湯田A	515	3.1	2.2	1.4	湯田A
396	16.2	4.1	4.0	湯田A	456	—	1.3	—	湯田A	516	2.2	1.6	1.4	湯田A
397	14.6	3.8	3.8	湯田A	457	1.9	1.9	1.2	湯田A	517	3.0	2.3	1.4	湯田A
398	11.5	3.6	3.0	湯田A	458	2.3	2.0	1.2	湯田A	518	2.8	2.2	1.3	湯田A
399	12.2	3.6	3.3	湯田A	459	1.7	1.5	1.2	湯田A	519	—	1.6	—	湯田A
400	15.1	4.3	3.5	湯田A	460	1.8	1.7	1.1	湯田A	520	—	—	1.3	湯田A
401	8.4	3.0	2.9	湯田A	461	1.5	1.3	1.1	湯田A	521	1.6	1.7	1.0	湯田A
402	—	—	—	湯田A	462	1.5	1.3	1.2	湯田A	522	—	—	0.9	湯田A
403	—	—	1.7	湯田A	463	3.9	2.4	1.7	湯田A	523	1.6	1.8	0.9	湯田A
404	2.6	2.0	1.4	湯田A	464	—	2.0	—	湯田A	524	3.1	2.0	1.6	湯田A
405	2.6	1.6	1.6	湯田A	465	—	1.2	—	湯田A	525	3.1	2.0	1.6	湯田A
406	3.3	2.0	1.6	湯田A	466	2.2	1.8	1.2	湯田A	526	2.8	2.1	1.4	湯田A
407	—	—	0.4	湯田A	467	2.6	2.1	1.2	湯田A	527	2.7	2.3	1.2	湯田A
408	0.9	1.0	0.9	湯田A	468	1.6	1.4	1.2	湯田A	528	2.0	1.7	1.2	湯田A
409	1.8	1.6	1.1	湯田A	469	2.4	2.0	1.3	湯田A	529	2.9	2.3	1.2	湯田A
410	2.1	1.9	1.1	湯田A	470	2.9	2.7	1.2	湯田A	530	3.0	2.4	1.3	湯田A
411	—	—	1.0	湯田A	471	2.2	2.1	1.1	湯田A	531	—	1.5	—	湯田A
412	1.5	1.7	0.9	湯田A	472	2.4	1.9	1.3	湯田A	532	—	—	1.1	湯田A
413	1.9	1.8	1.1	湯田A	473	—	—	—	湯田A	533	2.0	1.9	1.1	湯田A
414	1.9	1.9	1.0	湯田A	474	—	1.6	—	湯田A	534	1.8	1.6	1.2	湯田A
415	(1.7)	1.3	1.3	湯田A	475	2.6	1.9	1.3	湯田A	535	2.2	1.9	1.2	湯田A
416	—	—	—	湯田A	476	2.5	2.1	1.3	湯田A	536	2.2	2.0	1.2	湯田A
417	—	0.9	—	湯田A	477	1.7	1.5	1.2	湯田A	537	2.4	2.2	1.1	湯田A
418	1.9	1.9	1.0	湯田A	478	2.9	2.2	1.3	湯田A	538	2.0	1.8	1.1	湯田A
419	1.9	1.9	1.0	湯田A	479	3.1	2.2	1.4	湯田A	539	3.1	2.5	1.3	湯田A
420	1.7	1.7	1.0	湯田A	480	3.4	2.3	1.5	湯田A	540	3.3	2.4	1.5	湯田A

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名
541	—	1.6	—	湯田A
542	—	—	1.2	湯田A
543	1.8	2.0	1.0	湯田A
544	1.6	1.6	1.0	湯田A
545	2.1	2.1	1.0	湯田A
546	2.0	1.8	1.1	湯田A
547	2.7	2.3	1.2	湯田A
548	2.5	2.0	1.3	湯田A
549	3.1	2.5	1.2	湯田A
550	2.6	2.0	1.2	湯田A
551	—	1.3	—	湯田A
552	—	—	0.9	湯田A
553	2.1	1.9	1.1	湯田A
554	1.9	1.7	1.2	湯田A
555	2.6	2.0	1.3	湯田A
556	2.3	1.9	1.3	湯田A
557	2.6	2.4	1.1	湯田A
558	2.2	2.1	1.0	湯田A
559	2.7	2.5	1.1	湯田A
560	2.1	1.5	1.4	湯田A
561	—	1.4	—	湯田A
562	—	1.3	—	湯田A
563	2.2	1.9	1.2	湯田A
564	2.1	1.7	1.3	湯田A
565	2.0	1.8	1.1	湯田A
566	2.3	2.1	1.1	湯田A
567	2.2	2.2	1.0	湯田A
568	2.2	2.2	1.0	湯田A
569	2.6	2.5	1.0	湯田A
570	1.2	1.3	1.0	湯田A
571	—	0.9	—	湯田A
572	—	1.1	—	湯田A
573	2.3	1.9	1.2	湯田A
574	2.1	1.9	1.1	湯田A
575	1.7	1.9	0.9	湯田A
576	2.0	2.2	1.0	湯田A
577	2.0	2.2	0.9	湯田A
578	3.1	2.3	1.3	湯田A
579	2.5	2.3	1.1	湯田A
580	—	—	1.0	湯田A
581	—	1.2	—	湯田A
582	2.3	1.9	1.3	湯田A
583	2.2	1.8	1.3	湯田A
584	2.2	1.7	1.3	湯田A
585	3.0	2.4	1.3	湯田A
586	3.0	2.2	1.4	湯田A
587	2.5	2.5	1.0	湯田A
588	2.5	2.3	1.1	湯田A
589	—	1.4	—	湯田A
590	—	—	1.3	湯田A
591	2.6	2.0	1.3	湯田A
592	—	1.7	—	湯田A
593	—	—	—	湯田A
594	—	—	1.2	湯田A
595	2.6	2.2	1.2	湯田A
596	3.3	2.7	1.3	湯田A
597	3.4	2.3	1.5	湯田A
598	—	1.6	—	湯田A
599	—	—	—	湯田A
600	—	—	—	湯田A

番号	面積	長辺	短辺	区名
601	—	—	1.1	湯田A
602	2.4	2.1	1.2	湯田A
603	3.4	2.9	1.2	湯田A
604	2.2	2.3	1.0	湯田A
605	—	—	1.0	湯田A
606	—	—	—	湯田B
607	2.0	2.0	1.0	湯田B
608	2.2	1.9	1.2	湯田B
609	1.5	1.3	1.1	湯田B
610	2.1	1.7	1.2	湯田B
611	(3.3)	2.3	1.3	湯田B
612	—	1.4	—	湯田B
613	—	1.5	—	湯田B
614	2.2	1.5	1.5	湯田B
615	2.6	1.9	1.4	湯田B
616	1.9	1.5	1.3	湯田B
617	2.1	1.7	1.3	湯田B
618	(2.9)	2.3	1.3	湯田B
619	1.5	1.4	1.1	湯田B
620	—	—	—	湯田B
621	(2.2)	1.8	1.3	湯田B
622	2.0	1.6	1.3	湯田B
623	1.7	1.4	1.2	湯田B
624	2.0	1.8	1.2	湯田B
625	(2.8)	2.2	1.2	湯田B
626	1.7	1.4	1.2	湯田B
627	—	1.3	—	湯田B
628	—	—	—	湯田B
629	(3.6)	2.2	1.6	湯田B
630	2.3	1.6	1.5	湯田B
631	2.5	1.6	1.6	湯田B
632	2.0	1.6	1.3	湯田B
633	(3.5)	(2.3)	1.5	湯田B
634	(2.6)	(2.0)	1.3	湯田B
635	1.8	1.6	1.1	湯田B
636	—	—	1.5	湯田B
637	—	1.1	—	湯田B
638	2.9	2.2	1.4	湯田B
639	1.8	1.4	1.3	湯田B
640	1.9	1.4	1.3	湯田B
641	2.2	1.7	1.3	湯田B
642	(2.5)	2.0	1.3	湯田B
643	2.9	2.2	1.4	湯田B
644	(2.8)	1.9	1.5	湯田B
645	—	—	—	湯田B
646	—	1.3	—	湯田B
647	2.6	2.1	1.3	湯田B
648	2.1	1.6	1.3	湯田B
649	1.7	1.4	1.3	湯田B
650	2.3	1.8	1.3	湯田B
651	(2.9)	2.1	1.4	湯田B
652	2.7	2.0	1.4	湯田B
653	—	1.5	—	湯田B
654	—	1.2	—	湯田B
655	2.5	1.9	1.3	湯田B
656	2.0	1.6	1.2	湯田B
657	1.7	1.4	1.2	湯田B
658	2.1	1.8	1.1	湯田B
659	(2.3)	2.2	1.1	湯田B
660	2.2	2.0	1.1	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
661	—	—	1.1	湯田B
662	(2.7)	2.0	1.5	湯田B
663	2.1	1.5	1.4	湯田B
664	2.0	1.5	1.4	湯田B
665	(2.6)	2.1	1.2	湯田B
666	(2.9)	2.1	1.4	湯田B
667	2.3	1.8	1.3	湯田B
668	—	—	1.4	湯田B
669	—	—	—	湯田B
670	—	1.4	—	湯田B
671	2.3	1.6	1.4	湯田B
672	(2.1)	1.6	1.3	湯田B
673	(2.9)	2.0	1.5	湯田B
674	2.7	2.2	1.3	湯田B
675	1.9	1.7	1.3	湯田B
676	2.5	2.3	1.2	湯田B
677	—	—	—	湯田B
678	(2.3)	1.7	1.3	湯田B
679	3.5	2.4	1.5	湯田B
680	—	—	—	湯田B
681	—	2.2	—	湯田B
682	—	—	—	湯田B
683	2.1	1.6	1.3	湯田B
684	(2.6)	1.8	1.4	湯田B
685	2.8	2.1	1.3	湯田B
686	3.0	2.1	1.5	湯田B
687	2.5	1.8	1.5	湯田B
688	2.8	2.0	1.4	湯田B
689	2.7	1.9	1.5	湯田B
690	(3.1)	2.0	1.6	湯田B
691	—	—	—	湯田B
692	3.5	2.2	1.7	湯田B
693	3.5	2.4	1.5	湯田B
694	(2.7)	1.7	1.7	湯田B
695	—	1.6	—	湯田B
696	—	1.5	—	湯田B
697	—	1.4	—	湯田B
698	(2.4)	1.9	1.2	湯田B
699	3.0	2.1	1.5	湯田B
700	2.6	1.9	1.4	湯田B
701	2.0	1.6	1.3	湯田B
702	2.8	2.0	1.4	湯田B
703	2.4	1.7	1.5	湯田B
704	3.0	2.1	1.5	湯田B
705	(3.1)	2.1	1.5	湯田B
706	(3.5)	2.3	1.6	湯田B
707	3.5	2.3	1.5	湯田B
708	2.1	1.5	1.4	湯田B
709	3.0	1.9	1.5	湯田B
710	—	1.4	—	湯田B
711	—	1.2	—	湯田B
712	2.2	2.0	1.0	湯田B
713	2.4	2.1	1.1	湯田B
714	2.4	1.7	1.4	湯田B
715	2.4	1.7	1.4	湯田B
716	2.8	2.0	1.5	湯田B
717	2.5	1.6	1.6	湯田B
718	3.1	2.0	1.7	湯田B
719	(3.0)	1.9	1.5	湯田B
720	(3.3)	2.3	1.5	湯田B

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名
721	3.4	2.3	1.5	湯田B
722	1.9	1.5	1.3	湯田B
723	2.5	2.1	1.2	湯田B
724	—	—	1.4	湯田B
725	—	—	—	湯田B
726	(2.5)	(2.0)	1.2	湯田B
727	2.3	2.0	1.2	湯田B
728	2.7	2.2	1.2	湯田B
729	2.4	1.6	1.5	湯田B
730	2.4	1.6	1.5	湯田B
731	2.9	2.1	1.4	湯田B
732	2.2	1.7	1.5	湯田B
733	2.7	1.9	1.5	湯田B
734	2.4	2.0	1.2	湯田B
735	2.9	2.0	1.5	湯田B
736	3.3	2.3	1.4	湯田B
737	2.4	1.8	1.4	湯田B
738	3.0	2.3	1.3	湯田B
739	(3.2)	2.3	1.4	湯田B
740	—	—	—	湯田B
741	—	1.6	—	湯田B
742	(2.7)	1.8	1.6	湯田B
743	3.6	2.2	1.7	湯田B
744	2.8	1.7	1.6	湯田B
745	2.8	1.8	1.6	湯田B
746	2.4	1.8	1.4	湯田B
747	(2.6)	2.2	1.2	湯田B
748	1.7	1.5	1.1	湯田B
749	2.5	2.1	1.2	湯田B
750	2.3	1.9	1.2	湯田B
751	2.1	2.0	1.0	湯田B
752	2.6	2.0	1.3	湯田B
753	2.2	1.7	1.3	湯田B
754	3.5	2.1	1.7	湯田B
755	4.1	2.2	1.9	湯田B
756	—	1.9	—	湯田B
757	—	1.3	—	湯田B
758	(2.4)	1.9	1.2	湯田B
759	2.4	2.2	1.1	湯田B
760	1.9	1.8	1.1	湯田B
761	2.1	2.0	1.0	湯田B
762	1.9	1.8	1.1	湯田B
763	2.5	2.1	1.2	湯田B
764	2.2	1.6	1.4	湯田B
765	2.4	1.9	1.3	湯田B
766	2.5	1.9	1.3	湯田B
767	2.7	2.1	1.3	湯田B
768	(2.5)	2.1	1.2	湯田B
769	2.4	1.9	1.4	湯田B
770	2.2	1.9	1.2	湯田B
771	3.1	2.1	1.5	湯田B
772	—	0.9	—	湯田B
773	—	1.3	—	湯田B
774	(2.2)	1.8	1.2	湯田B
775	3.6	2.3	1.6	湯田B
776	2.5	1.9	1.3	湯田B
777	2.6	1.9	1.5	湯田B
778	2.3	1.8	1.3	湯田B
779	2.2	2.0	1.1	湯田B
780	1.9	1.7	1.1	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
781	—	—	1.0	湯田B
782	—	1.5	—	湯田B
783	3.3	2.2	1.5	湯田B
784	(3.2)	2.0	1.6	湯田B
785	2.8	1.9	1.6	湯田B
786	2.5	1.8	1.4	湯田B
787	2.6	2.0	1.4	湯田B
788	—	2.1	—	湯田B
789	—	1.2	—	湯田B
790	2.0	1.8	1.1	湯田B
791	(2.2)	(2.1)	1.1	湯田B
792	(3.0)	(2.1)	1.4	湯田B
793	2.2	1.7	1.4	湯田B
794	1.9	1.8	1.1	湯田B
795	2.3	2.2	1.1	湯田B
796	2.0	1.7	1.2	湯田B
797	—	1.2	—	湯田B
798	2.5	2.2	1.2	湯田B
799	2.1	1.8	1.2	湯田B
800	2.0	1.8	1.2	湯田B
801	2.0	1.8	1.2	湯田B
802	2.1	1.9	1.1	湯田B
803	—	1.0	—	湯田B
804	—	—	—	湯田B
805	2.1	1.8	1.2	湯田B
806	(2.5)	2.2	1.1	湯田B
807	(2.4)	2.2	1.1	湯田B
808	2.5	1.9	1.3	湯田B
809	2.3	1.7	1.3	湯田B
810	3.0	2.1	1.5	湯田B
811	—	—	1.5	湯田B
812	(2.2)	(1.9)	1.1	湯田B
813	2.0	2.0	1.0	湯田B
814	2.1	1.9	1.1	湯田B
815	2.1	1.8	1.2	湯田B
816	2.1	1.9	1.2	湯田B
817	—	1.3	—	湯田B
818	(2.0)	1.9	1.1	湯田B
819	(2.5)	(2.2)	1.2	湯田B
820	2.6	2.1	1.2	湯田B
821	2.6	2.3	1.2	湯田B
822	2.1	1.7	1.3	湯田B
823	2.1	1.8	1.2	湯田B
824	—	—	1.3	湯田B
825	(2.2)	2.1	1.0	湯田B
826	2.4	2.0	1.2	湯田B
827	2.2	1.8	1.2	湯田B
828	1.8	1.6	1.2	湯田B
829	2.4	1.9	1.3	湯田B
830	—	1.3	—	湯田B
831	—	1.4	—	湯田B
832	—	—	—	湯田B
833	—	—	1.4	湯田B
834	(3.0)	2.0	1.5	湯田B
835	(2.7)	1.9	1.4	湯田B
836	2.9	2.5	1.2	湯田B
837	2.2	1.6	1.3	湯田B
838	2.5	1.9	1.3	湯田B
839	2.2	1.8	1.2	湯田B
840	—	1.8	—	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
841	(2.5)	2.0	1.3	湯田B
842	2.4	1.8	1.4	湯田B
843	2.4	2.1	1.2	湯田B
844	2.0	1.9	1.2	湯田B
845	1.7	1.4	1.3	湯田B
846	1.8	1.5	1.2	湯田B
847	1.6	1.5	1.0	湯田B
848	1.6	1.4	1.1	湯田B
849	(2.9)	2.8	1.2	湯田B
850	—	1.7	—	湯田B
851	2.9	1.9	1.4	湯田B
852	(3.1)	2.0	1.6	湯田B
853	3.6	2.5	1.5	湯田B
854	(2.2)	1.7	1.3	湯田B
855	(2.5)	1.8	1.4	湯田B
856	2.2	1.7	1.3	湯田B
857	2.2	1.8	1.3	湯田B
858	2.6	2.1	1.2	湯田B
859	2.2	1.7	1.3	湯田B
860	2.3	2.0	1.2	湯田B
861	2.2	2.0	1.1	湯田B
862	1.7	1.6	1.1	湯田B
863	1.9	1.4	1.3	湯田B
864	2.2	1.7	1.4	湯田B
865	2.3	1.7	1.4	湯田B
866	4.8	2.8	1.8	湯田B
867	2.7	1.9	1.5	湯田B
868	2.9	2.0	1.5	湯田B
869	3.3	2.1	1.6	湯田B
870	—	1.7	—	湯田B
871	—	1.6	—	湯田B
872	2.7	1.8	1.4	湯田B
873	(2.8)	(2.1)	1.3	湯田B
874	(3.2)	(2.4)	1.4	湯田B
875	(2.5)	1.9	1.4	湯田B
876	2.1	1.7	1.3	湯田B
877	2.4	2.0	1.3	湯田B
878	2.2	1.7	1.3	湯田B
879	2.6	2.3	1.2	湯田B
880	2.4	1.6	1.5	湯田B
881	2.4	2.1	1.2	湯田B
882	2.8	2.0	1.4	湯田B
883	—	—	1.7	湯田B
884	—	—	1.3	湯田B
885	—	1.6	—	湯田B
886	—	—	1.3	湯田B
887	4.9	2.7	1.8	湯田B
888	3.9	2.1	1.9	湯田B
889	3.9	2.0	2.0	湯田B
890	4.5	2.1	2.1	湯田B
891	—	2.2	—	湯田B
892	—	1.5	—	湯田B
893	2.6	2.1	1.2	湯田B
894	2.7	1.9	1.4	湯田B
895	(3.4)	2.4	1.5	湯田B
896	2.3	1.6	1.4	湯田B
897	2.3	1.8	1.3	湯田B
898	2.3	1.9	1.2	湯田B
899	1.9	1.7	1.1	湯田B
900	—	2.1	—	湯田B

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名
901	—	1.7	—	湯田B
902	—	1.3	—	湯田B
903	2.9	1.9	1.5	湯田B
904	3.1	2.2	1.4	湯田B
905	—	1.1	—	湯田B
906	—	—	1.4	湯田B
907	2.3	1.7	1.4	湯田B
908	2.3	2.1	1.2	湯田B
909	—	—	—	湯田B
910	—	—	2.7	湯田B
911	4.1	2.2	1.9	湯田B
912	3.4	2.0	1.7	湯田B
913	—	2.1	—	湯田B
914	—	—	—	湯田B
915	—	1.1	—	湯田B
916	2.1	1.9	1.1	湯田B
917	2.3	2.2	1.0	湯田B
918	—	—	—	湯田B
919	—	—	—	湯田B
920	—	—	—	湯田B
921	—	—	—	湯田B
922	2.5	1.9	1.3	湯田B
923	—	1.3	—	湯田B
924	—	—	1.4	湯田B
925	2.7	2.0	1.4	湯田B
926	—	—	—	湯田B
927	—	—	—	湯田B
928	—	—	—	湯田B
929	(4.0)	1.9	1.9	湯田B
930	3.5	2.4	1.4	湯田B
931	(5.2)	2.4	2.1	湯田B
932	(7.2)	3.4	2.2	湯田B
933	5.2	3.1	1.7	湯田B
934	(4.3)	2.9	1.4	湯田B
935	(4.8)	3.1	1.8	湯田B
936	—	1.3	—	湯田B
937	(5.2)	2.6	2.0	湯田B
938	4.2	2.6	1.5	湯田B
939	4.4	2.5	1.8	湯田B
940	(4.5)	2.3	2.0	湯田B
941	(2.6)	2.3	1.2	湯田B
942	1.9	2.4	0.8	湯田B
943	2.0	2.4	0.9	湯田B
944	3.5	2.3	1.6	湯田B
945	4.2	2.5	1.8	湯田B
946	(4.3)	2.2	1.9	湯田B
947	(2.1)	2.0	1.0	湯田B
948	2.2	2.4	0.9	湯田B
949	2.2	2.5	0.9	湯田B
950	3.1	2.2	1.4	湯田B
951	2.7	1.7	1.5	湯田B
952	1.5	2.0	0.8	湯田B
953	0.7	1.1	0.7	湯田B
954	2.8	2.9	1.0	湯田B
955	2.9	2.5	1.1	湯田B
956	3.3	2.2	1.7	湯田B
957	3.2	2.0	1.7	湯田B
958	1.6	1.7	1.0	湯田B
959	1.7	1.6	1.1	湯田B
960	2.0	1.6	1.3	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
961	2.5	1.9	1.3	湯田B
962	2.2	1.6	1.4	湯田B
963	2.6	1.7	1.6	湯田B
964	3.4	2.5	1.4	湯田B
965	2.7	1.7	1.6	湯田B
966	2.3	1.7	1.5	湯田B
967	2.4	1.6	1.5	湯田B
968	2.9	2.3	1.3	湯田B
969	2.6	1.6	1.6	湯田B
970	3.3	2.2	1.5	湯田B
971	3.5	2.3	1.5	湯田B
972	2.1	1.8	1.1	湯田B
973	2.2	1.6	1.5	湯田B
974	1.8	1.4	1.2	湯田B
975	1.6	1.5	1.1	湯田B
976	2.1	1.7	1.5	湯田B
977	5.1	2.7	1.9	湯田B
978	3.1	2.3	1.4	湯田B
979	2.3	1.9	1.2	湯田B
980	1.9	1.4	1.4	湯田B
981	1.6	1.7	0.9	湯田B
982	5.0	2.3	2.2	湯田B
983	2.8	2.2	1.4	湯田B
984	(2.6)	(2.2)	1.2	湯田B
985	(3.0)	(2.1)	1.4	湯田B
986	(3.0)	2.0	1.4	湯田B
987	2.3	2.0	1.2	湯田B
988	3.5	2.0	1.9	湯田B
989	2.4	2.0	1.3	湯田B
990	(2.5)	1.8	1.4	湯田B
991	(2.1)	(1.7)	(1.2)	湯田B
992	—	—	1.4	湯田B
993	—	—	—	湯田B
994	2.7	1.9	1.4	湯田B
995	2.4	1.9	1.3	湯田B
996	2.8	1.8	1.5	湯田B
997	—	1.9	—	湯田B
998	—	—	1.5	湯田B
999	—	—	1.4	湯田B
1000	—	1.2	—	湯田B
1001	—	3.0	—	湯田B
1002	(22.9)	8.1	2.7	湯田B
1003	10.7	4.5	2.4	湯田B
1004	10.9	3.5	3.1	湯田B
1005	18.9	4.7	4.0	湯田B
1006	(8.4)	4.7	2.4	湯田B
1007	(20.0)	5.2	4.0	湯田B
1008	—	2.7	—	湯田B
1009	(17.9)	(6.2)	2.9	湯田B
1010	(15.4)	(5.8)	2.7	湯田B
1011	9.6	3.7	2.7	湯田B
1012	15.4	4.7	3.3	湯田B
1013	—	—	3.0	湯田B
1014	16.5	5.2	3.0	湯田B
1015	(23.7)	(5.7)	4.0	湯田B
1016	17.7	4.9	3.7	湯田B
1017	20.6	5.0	4.1	湯田B
1018	30.0	9.3	3.0	湯田B
1019	(38.5)	10.6	3.9	湯田B
1020	33.9	6.2	5.6	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
1021	—	4.7	—	湯田B
1022	(11.6)	4.8	2.6	湯田B
1023	(16.7)	4.9	3.5	湯田B
1024	(20.6)	5.6	3.8	湯田B
1025	13.0	3.5	3.5	湯田B
1026	13.2	3.7	3.6	湯田B
1027	(15.1)	4.4	3.6	湯田B
1028	12.6	4.1	3.2	湯田B
1029	19.4	6.5	2.9	湯田B
1030	—	2.5	—	湯田B
1031	—	—	1.2	湯田B
1032	2.7	1.9	1.5	湯田B
1033	2.8	2.2	1.3	湯田B
1034	2.0	1.6	1.3	湯田B
1035	1.3	2.2	0.7	湯田B
1036	1.9	1.7	1.2	湯田B
1037	2.4	1.7	1.5	湯田B
1038	(3.0)	1.9	1.6	湯田B
1039	—	1.9	—	湯田B
1040	1.8	1.8	1.0	湯田B
1041	1.6	1.7	0.9	湯田B
1042	1.8	1.7	1.1	湯田B
1043	2.1	1.8	1.2	湯田B
1044	—	1.1	—	湯田B
1045	—	—	1.2	湯田B
1046	(2.2)	1.9	1.1	湯田B
1047	2.6	2.0	1.4	湯田B
1048	1.5	1.8	0.8	湯田B
1049	2.1	2.0	1.0	湯田B
1050	1.9	1.5	1.2	湯田B
1051	2.7	1.7	1.6	湯田B
1052	2.6	1.7	1.5	湯田B
1053	—	1.5	—	湯田B
1054	—	—	—	湯田B
1055	—	1.9	—	湯田B
1056	—	2.1	—	湯田B
1057	1.5	1.7	1.0	湯田B
1058	1.7	1.9	0.9	湯田B
1059	1.2	1.4	0.9	湯田B
1060	—	1.6	—	湯田B
1061	—	—	—	湯田B
1062	—	1.7	—	湯田B
1063	—	0.6	—	湯田B
1064	—	—	0.2	湯田B
1065	(1.5)	1.4	1.2	湯田B
1066	—	1.4	—	湯田B
1067	—	2.3	—	湯田B
1068	1.9	1.7	1.1	湯田B
1069	2.4	2.1	1.1	湯田B
1070	—	1.2	—	湯田B
1071	2.3	1.9	1.2	湯田B
1072	—	1.4	—	湯田B
1073	—	1.6	—	湯田B
1074	—	—	1.2	湯田B
1075	—	—	1.0	湯田B
1076	1.2	1.3	0.9	湯田B
1077	1.4	1.6	0.9	湯田B
1078	—	—	0.8	湯田B
1079	—	—	—	湯田B
1080	(2.0)	1.6	1.4	湯田B

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名
1081	1.7	1.4	1.3	湯田B
1082	2.4	1.8	1.4	湯田B
1083	—	—	—	湯田B
1084	—	0.7	—	湯田B
1085	1.1	1.6	0.8	湯田B
1086	0.9	1.2	0.7	湯田B
1087	—	1.1	—	湯田B
1088	1.6	1.5	1.0	湯田B
1089	(0.7)	1.0	(0.9)	湯田B
1090	(2.6)	2.0	1.3	湯田B
1091	—	1.1	—	湯田B
1092	—	—	—	湯田B
1093	(1.4)	1.4	1.0	湯田B
1094	1.9	1.6	1.1	湯田B
1095	3.0	2.5	1.2	湯田B
1096	—	—	1.2	湯田B
1097	—	—	—	湯田B
1098	(2.8)	2.1	1.4	湯田B
1099	3.2	2.0	1.7	湯田B
1100	4.4	2.2	2.1	湯田B
1101	—	2.0	—	湯田B
1102	—	—	0.9	湯田B
1103	1.7	2.3	0.8	湯田B
1104	1.6	2.0	0.8	湯田B
1105	(2.1)	2.1	1.0	湯田B
1106	—	—	—	湯田B
1107	—	—	—	湯田B
1108	1.5	1.6	1.0	湯田B
1109	2.2	2.2	1.1	湯田B
1110	1.9	1.9	1.0	湯田B
1111	—	0.9	—	湯田B
1112	—	—	—	湯田B
1113	2.2	1.9	1.2	湯田B
1114	2.9	2.3	1.3	湯田B
1115	3.0	2.1	1.4	湯田B
1116	—	1.5	—	湯田B
1117	—	—	1.0	湯田B
1118	2.4	2.4	1.0	湯田B
1119	(1.9)	2.0	1.0	湯田B
1120	—	—	—	湯田B
1121	—	—	0.9	湯田B
1122	2.2	2.5	0.9	湯田B
1123	—	—	—	湯田B
1124	—	—	0.9	湯田B
1125	2.3	2.6	0.9	湯田B
1126	—	0.9	—	湯田B
1127	—	—	0.9	湯田B
1128	—	1.1	—	湯田B
1129	—	—	0.9	湯田B
1130	—	—	—	湯田B
1131	—	1.8	—	湯田B
1132	—	—	—	湯田B
1133	—	—	0.9	湯田B
1134	—	—	0.9	湯田B
1135	—	—	—	湯田B
1136	(2.1)	2.3	1.1	湯田B
1137	2.2	2.0	1.1	湯田B
1138	—	—	1.3	湯田B
1139	—	—	0.9	湯田B
1140	(1.8)	2.0	1.0	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
1141	—	—	—	湯田B
1142	(2.8)	2.2	1.3	湯田B
1143	3.4	2.2	1.6	湯田B
1144	3.5	2.0	1.7	湯田B
1145	—	—	1.5	湯田B
1146	—	1.0	—	湯田B
1147	2.2	2.0	1.1	湯田B
1148	2.0	1.6	1.2	湯田B
1149	3.0	2.5	1.3	湯田B
1150	2.4	2.0	1.2	湯田B
1151	(2.1)	2.3	1.0	湯田B
1152	—	—	—	湯田B
1153	—	1.1	—	湯田B
1154	2.0	1.9	1.1	湯田B
1155	1.8	1.7	1.1	湯田B
1156	2.1	2.5	0.8	湯田B
1157	(1.7)	1.9	1.0	湯田B
1158	—	—	—	湯田B
1159	—	0.8	—	湯田B
1160	1.4	1.8	0.8	湯田B
1161	—	—	—	湯田B
1162	1.3	1.8	0.8	湯田B
1163	2.4	1.8	1.4	湯田B
1164	—	—	1.2	湯田B
1165	—	1.9	—	湯田B
1166	—	1.7	—	湯田B
1167	(2.5)	1.9	1.3	湯田B
1168	—	—	—	湯田B
1169	—	1.6	—	湯田B
1170	—	—	1.2	湯田B
1171	—	—	1.0	湯田B
1172	—	—	1.2	湯田B
1173	—	—	—	湯田B
1174	—	—	—	湯田B
1175	—	—	—	湯田B
1176	—	1.6	—	湯田B
1177	—	—	—	湯田B
1178	—	—	1.3	湯田B
1179	2.1	1.7	1.3	湯田B
1180	—	1.2	—	湯田B
1181	—	—	0.9	湯田B
1182	1.3	1.6	0.8	湯田B
1183	—	—	0.9	湯田B
1184	—	—	0.9	湯田B
1185	1.4	1.6	0.9	湯田B
1186	—	—	0.9	湯田B
1187	—	1.8	—	湯田B
1188	3.2	2.0	1.6	湯田B
1189	3.2	1.9	1.7	湯田B
1190	—	—	—	湯田B
1191	—	—	—	湯田B
1192	(2.8)	1.9	1.6	湯田B
1193	—	—	1.9	湯田B
1194	—	—	—	湯田B
1195	—	—	—	湯田B
1196	—	—	—	湯田B
1197	—	—	—	湯田B
1198	—	—	—	湯田B
1199	1.9	1.4	1.4	湯田B
1200	(3.0)	2.4	1.3	湯田B

番号	面積	長辺	短辺	区名
1201	—	1.3	—	湯田B
1202	—	—	—	湯田B
1203	—	—	—	湯田B
1204	2.8	2.1	1.3	湯田B
1205	1.9	1.5	1.3	湯田B
1206	(2.8)	2.4	1.3	湯田B
1207	—	—	1.1	湯田B
1208	—	—	1.3	湯田B
1209	2.0	1.5	1.3	湯田B
1210	—	1.3	—	湯田B
1211	—	2.1	—	湯田B
1212	2.0	2.1	1.0	湯田B
1213	1.2	1.5	0.8	湯田B
1214	1.7	2.3	0.7	湯田B
1215	—	—	0.9	湯田B
1216	—	1.1	—	湯田B
1217	1.4	1.7	0.8	湯田B
1218	1.1	1.3	0.9	湯田B
1219	1.8	2.2	0.8	湯田B
1220	1.3	1.9	0.7	湯田B
1221	1.2	1.6	0.8	湯田B
1222	1.9	2.3	0.9	湯田B
1223	—	—	0.9	湯田B
1224	—	—	—	湯田B
1225	1.8	1.8	1.0	湯田B
1226	1.5	1.6	1.0	湯田B
1227	2.2	2.0	1.1	湯田B
1228	1.9	1.8	1.1	湯田B
1229	1.8	1.7	1.1	湯田B
1230	1.8	2.1	0.8	湯田B
1231	—	—	—	湯田B
1232	2.0	1.9	1.1	湯田B
1233	(1.6)	1.5	1.0	湯田B
1234	(2.7)	2.0	1.3	湯田B
1235	2.1	1.8	1.2	湯田B
1236	—	1.6	—	湯田B
1237	—	—	—	湯田B
1238	2.3	2.2	1.0	湯田B
1239	1.2	1.3	1.0	湯田B
1240	—	2.2	—	湯田B
1241	—	1.4	—	湯田B
1242	—	2.0	—	湯田B
1243	—	—	—	湯田B
1244	—	—	—	湯田C
1245	—	1.9	—	湯田C
1246	—	—	—	湯田C
1247	—	1.6	—	湯田C
1248	3.0	2.3	1.5	湯田C
1249	—	1.3	—	湯田C
1250	—	—	—	湯田C
1251	—	2.2	—	湯田C
1252	—	—	—	湯田C
1253	—	—	—	湯田C
1254	—	—	—	湯田C
1255	—	1.2	—	湯田C
1256	—	—	1.2	湯田C
1257	—	—	—	湯田C
1258	—	—	1.1	湯田C
1259	—	—	—	湯田C
1260	—	1.6	—	湯田C

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1261	—	—	—	湯田C	1321	3.8	3.0	1.3	湯田C	1381	—	—	1.3	湯田D
1262	—	—	1.2	湯田C	1322	2.8	1.9	1.5	湯田C	1382	(3.2)	2.0	1.6	湯田D
1263	2.2	1.9	1.2	湯田C	1323	2.9	2.0	1.5	湯田C	1383	(3.4)	2.7	1.2	湯田D
1264	—	—	1.1	湯田C	1324	2.5	1.7	1.5	湯田C	1384	2.5	1.9	1.3	湯田D
1265	—	2.4	—	湯田C	1325	2.7	2.0	1.4	湯田C	1385	3.2	2.2	1.4	湯田D
1266	—	1.1	—	湯田C	1326	(2.8)	(1.8)	1.6	湯田C	1386	—	2.9	—	湯田D
1267	—	—	1.2	湯田C	1327	—	—	1.5	湯田C	1387	(2.8)	2.5	1.1	湯田D
1268	2.4	1.8	1.4	湯田C	1328	3.2	2.4	1.3	湯田C	1388	(5.1)	2.5	2.1	湯田D
1269	—	—	—	湯田C	1329	3.8	2.4	1.6	湯田C	1389	2.5	1.8	1.4	湯田D
1270	(2.3)	1.5	1.5	湯田C	1330	3.1	1.9	1.7	湯田C	1390	2.3	1.6	1.5	湯田D
1271	—	—	1.1	湯田C	1331	(4.7)	2.3	2.1	湯田C	1391	—	—	1.3	湯田D
1272	—	—	1.8	湯田C	1332	3.9	2.3	1.7	湯田C	1392	2.0	2.1	1.0	湯田D
1273	—	1.9	—	湯田C	1333	—	1.6	—	湯田C	1393	1.3	1.3	1.0	湯田D
1274	2.0	1.7	1.4	湯田C	1334	—	1.5	—	湯田C	1394	—	—	1.4	湯田D
1275	—	—	—	湯田C	1335	—	—	—	湯田C	1395	3.2	2.5	1.3	湯田D
1276	—	2.0	—	湯田C	1336	—	—	—	湯田C	1396	(1.9)	2.0	1.0	湯田D
1277	—	—	—	湯田C	1337	—	1.4	1.2	湯田C	1397	2.1	2.2	1.0	湯田D
1278	—	—	—	湯田C	1338	(1.3)	1.2	1.1	湯田C	1398	1.2	1.3	0.9	湯田D
1279	2.5	1.8	1.4	湯田C	1339	1.3	1.2	1.1	湯田C	1399	2.3	2.2	1.1	湯田D
1280	—	1.4	—	湯田C	1340	1.5	1.3	1.2	湯田C	1400	—	—	1.1	湯田D
1281	—	—	—	湯田C	1341	(1.1)	1.2	0.9	湯田C	1401	—	2.3	—	湯田D
1282	—	—	1.2	湯田C	1342	(0.9)	(1.1)	1.1	湯田C	1402	(1.9)	(1.8)	1.1	湯田D
1283	—	(1.1)	—	湯田C	1343	(1.7)	1.4	(1.3)	湯田C	1403	2.5	2.2	1.1	湯田D
1284	2.8	2.4	1.2	湯田C	1344	1.2	1.4	0.9	湯田C	1404	2.2	1.6	1.5	湯田D
1285	—	—	—	湯田C	1345	—	1.3	—	湯田C	1405	2.9	2.2	1.4	湯田D
1286	—	2.0	—	湯田C	1346	—	—	—	湯田C	1406	—	—	1.0	湯田D
1287	2.5	1.9	1.5	湯田C	1347	(1.8)	1.7	1.2	湯田C	1407	—	1.9	—	湯田D
1288	3.3	2.3	1.5	湯田C	1348	(3.1)	1.9	1.5	湯田C	1408	—	2.3	—	湯田D
1289	(4.3)	(3.0)	1.5	湯田C	1349	(2.6)	2.1	1.3	湯田C	1409	—	—	1.9	湯田D
1290	(2.8)	2.3	1.3	湯田C	1350	1.1	1.2	1.0	湯田C	1410	2.9	2.6	1.1	湯田D
1291	2.3	2.0	1.3	湯田C	1351	(2.1)	1.6	1.3	湯田C	1411	—	—	1.0	湯田D
1292	2.8	1.9	1.5	湯田C	1352	—	—	—	湯田C	1412	—	2.6	—	湯田D
1293	2.6	1.9	1.5	湯田C	1353	—	—	—	湯田C	1413	—	—	—	湯田D
1294	3.1	2.3	1.3	湯田C	1354	(2.0)	1.7	1.2	湯田C	1414	—	—	—	湯田D
1295	(2.2)	1.9	1.1	湯田C	1355	1.8	1.5	1.2	湯田C	1415	—	—	1.1	湯田D
1296	3.2	2.5	1.4	湯田C	1356	2.2	1.7	1.4	湯田C	1416	—	—	1.3	湯田D
1297	—	—	—	湯田C	1357	(3.1)	2.1	1.5	湯田C	1417	—	—	1.3	湯田D
1298	2.4	1.7	1.6	湯田C	1358	—	—	—	湯田C	1418	—	—	—	湯田D
1299	(3.3)	2.3	1.4	湯田C	1359	—	1.4	—	湯田C	1419	—	—	—	湯田D
1300	(2.7)	2.1	1.3	湯田C	1360	(2.7)	1.8	1.4	湯田C	1420	—	—	1.5	湯田D
1301	3.3	2.6	1.3	湯田C	1361	3.5	2.3	1.5	湯田C	1421	2.9	1.8	1.7	湯田D
1302	2.3	1.9	1.2	湯田C	1362	—	—	—	湯田C	1422	4.0	2.4	1.5	湯田D
1303	—	—	1.1	湯田C	1363	(2.6)	2.3	1.2	湯田C	1423	—	2.6	—	湯田D
1304	—	—	—	湯田C	1364	—	—	—	湯田C	1424	2.3	1.6	1.4	湯田D
1305	3.0	2.6	1.2	湯田C	1365	—	—	—	湯田D	1425	—	1.5	—	湯田D
1306	(2.6)	2.1	1.2	湯田C	1366	—	—	—	湯田D	1426	2.1	1.5	1.3	湯田D
1307	2.7	1.8	1.6	湯田C	1367	—	1.5	—	湯田D	1427	(2.1)	1.6	1.3	湯田D
1308	2.8	1.8	1.6	湯田C	1368	—	—	1.1	湯田D	1428	—	—	—	湯田D
1309	(2.8)	1.8	1.6	湯田C	1369	—	—	—	湯田D	1429	1.9	1.4	1.4	湯田D
1310	—	1.1	—	湯田C	1370	(1.6)	1.6	1.1	湯田D	1430	2.3	1.7	1.4	湯田D
1311	—	—	—	湯田C	1371	1.5	1.5	1.1	湯田D	1431	—	1.4	—	湯田D
1312	—	—	1.7	湯田C	1372	—	—	1.0	湯田D	1432	1.2	1.3	1.0	湯田D
1313	2.7	2.0	1.3	湯田C	1373	—	—	1.0	湯田D	1433	1.6	1.5	1.1	湯田D
1314	2.4	1.7	1.6	湯田C	1374	(2.2)	2.1	1.1	湯田D	1434	—	1.3	—	湯田D
1315	2.2	1.6	1.4	湯田C	1375	1.7	1.6	1.1	湯田D	1435	0.4	0.9	0.8	湯田D
1316	2.1	1.5	1.4	湯田C	1376	—	—	0.9	湯田D	1436	1.9	1.6	1.2	湯田D
1317	2.3	1.6	1.4	湯田C	1377	(1.4)	1.5	1.0	湯田D	1437	—	—	1.5	湯田D
1318	(2.9)	2.0	1.4	湯田C	1378	2.0	1.9	1.1	湯田D	1438	—	—	—	湯田D
1319	—	—	—	湯田C	1379	(2.8)	2.5	1.1	湯田D	1439	—	—	1.5	湯田D
1320	—	—	—	湯田C	1380	2.3	1.9	1.3	湯田D	1440	—	—	1.3	湯田D

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1441	—	—	1.5	湯田D	1502	(0.8)	1.0	1.0	湯田D	1563	—	—	1.4	湯田D
1442	—	—	1.0	湯田D	1503	—	—	0.6	湯田D	1564	—	—	—	湯田D
1443	—	—	1.4	湯田D	1504	2.0	1.6	1.3	湯田D	1565	1.8	1.5	1.2	湯田D
1444	—	—	1.9	湯田D	1505	2.2	1.5	1.5	湯田D	1566	1.7	1.4	1.2	湯田D
1445	—	—	1.3	湯田D	1506	3.6	2.0	1.8	湯田D	1567	1.7	1.3	1.3	湯田D
1446	—	—	1.0	湯田D	1507	2.1	1.9	1.1	湯田D	1568	(2.3)	1.6	(1.5)	湯田D
1447	—	—	1.2	湯田D	1508	2.4	2.0	1.2	湯田D	1569	(1.9)	1.5	(1.3)	湯田D
1448	—	—	1.1	湯田D	1509	2.8	2.0	1.5	湯田D	1570	(1.0)	1.0	(1.0)	湯田D
1449	—	1.1	—	湯田D	1510	1.6	1.8	0.9	湯田D	1571	(1.6)	1.7	(0.9)	湯田D
1450	—	1.9	—	湯田D	1511	2.3	1.7	1.4	湯田D	1572	0.6	1.4	0.7	湯田D
1451	0.6	1.1	0.5	湯田D	1512	1.6	1.4	1.2	湯田D	1573	—	1.6	—	湯田D
1452	1.1	1.7	0.6	湯田D	1513	1.3	1.4	0.9	湯田D	1574	1.6	1.5	1.1	湯田D
1453	1.4	1.2	1.2	湯田D	1514	1.6	1.4	1.1	湯田D	1575	2.3	1.6	1.5	湯田D
1454	1.6	1.3	1.2	湯田D	1515	1.4	1.4	1.0	湯田D	1576	1.7	1.4	1.2	湯田D
1455	1.6	1.4	1.2	湯田D	1516	1.5	1.3	1.2	湯田D	1577	2.2	2.0	1.2	湯田D
1456	1.4	1.4	1.0	湯田D	1517	1.3	1.2	1.0	湯田D	1578	0.7	1.0	0.7	湯田D
1457	—	1.1	—	湯田D	1518	1.6	1.3	1.2	湯田D	1579	(1.5)	1.5	1.0	湯田D
1458	—	1.3	—	湯田D	1519	(1.6)	1.3	(1.3)	湯田D	1580	(2.4)	1.8	(1.4)	湯田D
1459	—	0.9	—	湯田D	1520	—	—	—	湯田D	1581	(2.2)	(1.6)	1.4	湯田D
1460	—	—	—	湯田D	1521	—	—	—	湯田D	1582	—	1.6	—	湯田D
1461	—	1.3	—	湯田D	1522	3.0	1.8	1.8	湯田D	1583	—	—	—	湯田D
1462	—	—	0.9	湯田D	1523	2.0	1.6	1.3	湯田D	1584	(1.1)	(1.1)	0.9	湯田D
1463	—	1.4	—	湯田D	1524	1.7	1.5	1.1	湯田D	1585	(0.9)	1.1	0.9	湯田D
1464	—	—	—	湯田D	1525	2.8	1.8	1.6	湯田D	1586	1.0	1.3	0.8	湯田D
1465	—	—	—	湯田D	1526	1.7	1.9	0.9	湯田D	1587	1.8	1.5	1.2	湯田D
1466	—	—	1.0	湯田D	1527	2.4	1.8	1.3	湯田D	1588	2.6	1.8	1.5	湯田D
1467	2.4	1.6	1.6	湯田D	1528	2.0	1.8	1.1	湯田D	1589	2.8	2.2	1.4	湯田D
1468	1.6	1.4	1.1	湯田D	1529	1.6	1.8	0.9	湯田D	1590	1.8	2.0	1.0	湯田D
1469	2.3	1.9	1.2	湯田D	1530	1.7	1.8	1.0	湯田D	1591	1.2	1.4	0.9	湯田D
1470	2.2	2.0	1.1	湯田D	1531	1.9	1.7	1.1	湯田D	1592	—	1.2	—	湯田D
1471	3.4	2.1	1.6	湯田D	1532	1.5	1.5	1.0	湯田D	1593	—	—	1.4	湯田D
1472	3.1	2.7	1.1	湯田D	1533	1.4	1.3	1.0	湯田D	1594	2.3	1.9	1.2	湯田D
1473	1.5	1.3	1.2	湯田D	1534	1.2	1.3	1.0	湯田D	1595	1.6	1.7	1.0	湯田D
1474	1.3	1.3	1.0	湯田D	1535	2.1	1.7	1.3	湯田D	1596	2.0	1.9	1.1	湯田D
1475	1.5	1.2	1.2	湯田D	1536	—	1.6	—	湯田D	1597	2.4	1.9	1.3	湯田D
1476	2.0	1.4	1.4	湯田D	1537	—	—	—	湯田D	1598	1.9	1.4	1.4	湯田D
1477	2.0	1.6	1.2	湯田D	1538	(3.0)	2.0	1.5	湯田D	1599	—	1.1	—	湯田D
1478	1.9	1.6	1.1	湯田D	1539	(2.2)	2.0	1.1	湯田D	1600	—	—	—	湯田D
1479	1.6	1.7	0.9	湯田D	1540	(2.8)	2.2	1.4	湯田D	1601	—	—	—	湯田D
1480	1.8	1.7	1.1	湯田D	1541	1.7	1.8	0.9	湯田D	1602	—	1.3	—	湯田D
1481	—	—	1.1	湯田D	1542	1.2	1.2	1.0	湯田D	1603	2.3	1.9	1.2	湯田D
1482	—	—	1.2	湯田D	1543	1.5	1.4	1.1	湯田D	1604	2.5	1.9	1.4	湯田D
1483	—	1.1	—	湯田D	1544	1.8	1.4	1.3	湯田D	1605	2.4	1.8	1.4	湯田D
1484	1.0	1.0	1.0	湯田D	1545	0.8	1.1	0.7	湯田D	1606	2.0	1.6	1.2	湯田D
1485	—	—	—	湯田D	1546	1.0	1.1	0.9	湯田D	1607	2.1	1.6	1.4	湯田D
1486	—	1.2	—	湯田D	1547	1.5	1.7	0.9	湯田D	1608	—	—	—	湯田D
1487	1.0	1.2	0.8	湯田D	1548	1.0	1.1	1.0	湯田D	1609	—	1.2	—	湯田D
1488	1.0	1.4	0.8	湯田D	1549	1.6	1.6	1.1	湯田D	1610	—	1.3	—	湯田D
1489	1.7	2.1	0.8	湯田D	1550	(1.2)	1.5	0.8	湯田D	1611	—	—	—	湯田D
1490	0.9	1.2	0.7	湯田D	1551	(2.0)	1.7	(1.2)	湯田D	1612	2.8	2.0	1.5	湯田D
1491	1.7	1.4	1.2	湯田D	1552	(1.5)	(1.3)	1.2	湯田D	1613	2.3	1.8	1.3	湯田D
1492	1.1	1.1	1.0	湯田D	1553	(1.5)	(1.4)	1.1	湯田D	1614	2.3	1.9	1.3	湯田D
1493	1.2	1.2	1.0	湯田D	1554	3.5	2.2	1.7	湯田D	1615	2.2	1.6	1.4	湯田D
1494	1.8	1.5	1.3	湯田D	1555	1.4	1.5	1.0	湯田D	1616	—	1.4	—	湯田D
1495	1.3	1.2	1.1	湯田D	1556	1.7	1.5	1.2	湯田D	1617	—	—	—	湯田D
1496	1.5	1.3	1.2	湯田D	1557	1.4	1.4	1.0	湯田D	1618	—	—	—	湯田D
1497	1.2	1.3	0.9	湯田D	1558	2.1	1.6	1.4	湯田D	1619	3.1	2.3	1.4	湯田D
1498	1.5	1.3	1.1	湯田D	1559	—	—	—	湯田D	1620	2.5	1.9	1.4	湯田D
1499	1.4	1.4	1.1	湯田D	1560	1.3	1.2	1.1	湯田D	1621	2.3	1.9	1.3	湯田D
1500	1.7	1.3	1.3	湯田D	1561	1.2	1.2	1.1	湯田D	1622	—	—	1.2	湯田D
1501	(1.3)	(1.2)	1.1	湯田D	1562	1.8	1.4	1.3	湯田D	1623	2.6	2.1	1.3	湯田D

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1624	2.1	1.8	1.2	湯田D	1685	—	—	—	湯田D	1746	1.1	1.1	1.1	湯田D
1625	2.7	2.1	1.4	湯田D	1686	—	—	1.2	湯田D	1747	1.7	1.5	1.1	湯田D
1626	—	—	1.5	湯田D	1687	1.7	1.4	1.3	湯田D	1748	2.0	1.9	1.1	湯田D
1627	2.0	1.9	1.1	湯田D	1688	1.9	1.6	1.2	湯田D	1749	2.6	2.0	1.3	湯田D
1628	2.2	1.8	1.3	湯田D	1689	2.1	1.7	1.3	湯田D	1750	2.0	1.7	1.2	湯田D
1629	1.8	1.7	1.2	湯田D	1690	2.4	2.1	1.1	湯田D	1751	3.7	2.8	1.4	湯田D
1630	—	—	1.1	湯田D	1691	—	—	1.5	湯田D	1752	—	—	—	湯田D
1631	—	—	—	湯田D	1692	2.0	1.6	1.3	湯田D	1753	—	—	—	湯田D
1632	2.3	2.2	1.1	湯田D	1693	1.6	1.4	1.1	湯田D	1754	2.8	2.0	1.4	湯田D
1633	1.7	1.8	1.0	湯田D	1694	1.7	1.8	0.9	湯田D	1755	2.7	1.8	1.6	湯田D
1634	1.8	1.7	1.1	湯田D	1695	(1.7)	(1.7)	1.0	湯田D	1756	2.7	1.7	1.5	湯田D
1635	—	1.2	—	湯田D	1696	1.7	1.9	0.9	湯田D	1757	3.9	2.4	1.6	湯田D
1636	—	1.2	—	湯田D	1697	1.2	1.3	0.9	湯田D	1758	3.3	2.0	1.6	湯田D
1637	3.1	2.4	1.3	湯田D	1698	1.4	1.6	0.9	湯田D	1759	—	1.9	—	湯田D
1638	2.6	1.8	1.5	湯田D	1699	1.7	1.8	1.0	湯田D	1760	—	1.7	—	湯田D
1639	—	—	1.2	湯田D	1700	1.4	1.7	0.8	湯田D	1761	—	—	—	湯田D
1640	—	—	1.0	湯田D	1701	2.6	2.0	1.3	湯田D	1762	—	—	—	湯田D
1641	2.1	1.6	1.4	湯田D	1702	1.7	1.7	1.1	湯田D	1763	—	—	—	湯田D
1642	—	—	1.3	湯田D	1703	2.1	1.6	1.3	湯田D	1764	—	2.5	—	湯田D
1643	—	—	—	湯田D	1704	2.3	1.7	1.3	湯田D	1765	—	—	—	湯田D
1644	—	—	1.9	湯田D	1705	2.3	1.5	1.5	湯田D	1766	—	—	—	湯田D
1645	—	—	—	湯田D	1706	2.4	2.0	1.2	湯田D	1767	—	—	1.1	湯田D
1646	—	—	1.1	湯田D	1707	1.9	1.7	1.2	湯田D	1768	(3.2)	2.8	1.2	湯田D
1647	1.7	1.3	1.3	湯田D	1708	2.5	1.7	1.5	湯田D	1769	—	2.5	—	湯田D
1648	—	—	—	湯田D	1709	2.7	1.7	1.6	湯田D	1770	—	3.1	0.7	湯田D
1649	—	—	1.0	湯田D	1710	1.9	1.4	1.3	湯田D	1771	—	—	1.4	湯田D
1650	0.7	1.4	0.5	湯田D	1711	2.0	1.5	1.4	湯田D	1772	3.7	2.7	1.3	湯田D
1651	—	—	0.6	湯田D	1712	1.5	1.8	0.9	湯田D	1773	3.9	2.4	1.7	湯田D
1652	—	—	1.2	湯田D	1713	1.6	1.6	1.0	湯田D	1774	3.8	2.9	1.4	湯田D
1653	1.2	1.6	0.8	湯田D	1714	1.1	1.7	0.7	湯田D	1775	—	2.5	—	湯田D
1654	1.9	2.0	1.0	湯田D	1715	1.4	1.5	1.0	湯田D	1776	(3.7)	2.6	(1.4)	湯田D
1655	—	—	0.7	湯田D	1716	1.8	1.5	1.2	湯田D	1777	(3.3)	2.5	(1.4)	湯田D
1656	2.0	1.7	1.2	湯田D	1717	1.6	1.5	1.2	湯田D	1778	—	2.5	—	湯田D
1657	2.1	1.9	1.1	湯田D	1718	2.3	2.0	1.1	湯田D	1779	—	2.1	—	湯田D
1658	—	—	—	湯田D	1719	2.3	1.9	1.2	湯田D	1780	—	2.8	—	湯田D
1659	—	—	1.3	湯田D	1720	1.5	1.5	1.1	湯田D	1781	—	3.3	—	湯田D
1660	2.5	2.2	1.1	湯田D	1721	1.7	1.7	1.0	湯田D	1782	—	—	—	湯田D
1661	2.1	2.1	1.0	湯田D	1722	1.3	1.3	1.0	湯田D	1783	—	—	1.5	湯田D
1662	1.4	1.4	1.1	湯田D	1723	1.5	1.6	0.9	湯田D	1784	4.3	2.7	1.7	湯田D
1663	—	—	1.4	湯田D	1724	1.4	1.4	1.0	湯田D	1785	3.7	2.4	1.6	湯田D
1664	3.1	2.3	1.4	湯田D	1725	2.9	2.0	1.5	湯田D	1786	4.1	2.8	1.5	湯田D
1665	3.4	2.3	1.5	湯田D	1726	2.4	1.8	1.4	湯田D	1787	3.2	2.3	1.4	湯田D
1666	—	1.5	—	湯田D	1727	2.1	1.6	1.3	湯田D	1788	3.5	2.7	1.3	湯田D
1667	—	—	1.1	湯田D	1728	1.6	1.5	1.1	湯田D	1789	3.2	2.3	1.4	湯田D
1668	2.8	2.3	1.2	湯田D	1729	1.5	1.5	1.0	湯田D	1790	3.9	2.4	1.7	湯田D
1669	(3.2)	2.3	1.4	湯田D	1730	1.2	1.3	0.9	湯田D	1791	4.0	2.4	1.8	湯田D
1670	1.9	1.5	1.4	湯田D	1731	1.1	1.6	0.7	湯田D	1792	3.7	2.7	1.4	湯田D
1671	(2.2)	1.5	1.5	湯田D	1732	(1.5)	1.8	0.9	湯田D	1793	4.4	3.2	1.4	湯田D
1672	—	—	—	湯田D	1733	1.2	1.7	0.8	湯田D	1794	4.8	3.9	1.2	湯田D
1673	1.9	2.1	1.0	湯田D	1734	1.3	1.6	0.9	湯田D	1795	—	—	1.3	湯田D
1674	1.0	1.1	0.9	湯田D	1735	1.1	1.4	0.8	湯田D	1796	3.6	2.7	1.3	湯田D
1675	1.2	1.2	1.0	湯田D	1736	1.0	1.2	0.9	湯田D	1797	3.1	2.3	1.4	湯田D
1676	(2.8)	2.4	1.2	湯田D	1737	1.3	1.6	0.8	湯田D	1798	3.4	2.7	1.3	湯田D
1677	1.9	1.8	1.1	湯田D	1738	2.2	2.1	1.1	湯田D	1799	3.1	2.3	1.3	湯田D
1678	1.3	1.4	1.0	湯田D	1739	2.2	1.8	1.3	湯田D	1800	3.3	2.4	1.4	湯田D
1679	—	—	—	湯田D	1740	2.5	2.4	1.0	湯田D	1801	3.4	2.5	1.4	湯田D
1680	—	—	1.2	湯田D	1741	—	—	1.1	湯田D	1802	4.0	2.4	1.7	湯田D
1681	1.4	1.3	1.2	湯田D	1742	—	—	—	湯田D	1803	3.5	2.3	1.6	湯田D
1682	1.5	1.4	1.2	湯田D	1743	1.9	1.8	1.1	湯田D	1804	4.5	2.5	1.8	湯田D
1683	2.4	2.0	1.2	湯田D	1744	2.1	1.8	1.2	湯田D	1805	5.0	3.2	1.6	湯田D
1684	3.1	2.3	1.4	湯田D	1745	1.6	1.5	1.1	湯田D	1806	5.6	3.8	1.4	湯田D

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
1807	—	—	1.2	湯田D	1868	—	—	—	湯田D	1929	—	—	—	湯田E
1808	3.7	2.6	1.4	湯田D	1869	—	1.2	—	湯田D	1930	—	—	—	湯田E
1809	2.8	2.1	1.3	湯田D	1870	—	—	1.3	湯田D	1931	—	1.9	—	湯田E
1810	3.3	2.6	1.3	湯田D	1871	—	—	—	湯田D	1932	—	1.8	—	湯田E
1811	2.6	2.3	1.2	湯田D	1872	—	2.7	—	湯田D	1933	—	1.8	—	湯田E
1812	3.4	2.5	1.4	湯田D	1873	—	2.3	—	湯田D	1934	—	—	—	湯田E
1813	3.5	2.6	1.4	湯田D	1874	—	2.5	—	湯田D	1935	—	—	1.0	湯田E
1814	3.1	2.6	1.3	湯田D	1875	—	3.5	—	湯田D	1936	2.4	1.8	1.3	湯田E
1815	3.0	2.3	1.3	湯田D	1876	—	—	—	湯田D	1937	2.4	1.8	1.3	湯田E
1816	2.9	2.3	1.3	湯田D	1877	—	—	—	湯田D	1938	2.8	1.8	1.6	湯田E
1817	5.0	3.4	1.5	湯田D	1878	—	—	—	湯田D	1939	2.9	1.9	1.5	湯田E
1818	5.0	3.7	1.4	湯田D	1879	—	3.1	—	湯田E	1940	—	1.7	—	湯田E
1819	—	1.4	—	湯田D	1880	—	2.4	—	湯田E	1941	3.0	2.1	1.4	湯田E
1820	—	1.2	—	湯田D	1881	—	—	—	湯田E	1942	2.8	1.9	1.5	湯田E
1821	2.7	2.5	1.1	湯田D	1882	—	—	—	湯田E	1943	2.6	1.7	1.5	湯田E
1822	2.5	2.1	1.2	湯田D	1883	—	2.3	—	湯田E	1944	2.5	1.8	1.3	湯田E
1823	3.2	2.4	1.3	湯田D	1884	—	2.1	—	湯田E	1945	3.2	2.1	1.6	湯田E
1824	3.6	2.6	1.4	湯田D	1885	—	1.8	—	湯田E	1946	—	1.6	—	湯田E
1825	2.6	2.1	1.2	湯田D	1886	—	—	1.4	湯田E	1947	—	—	—	湯田E
1826	3.2	2.5	1.3	湯田D	1887	3.7	3.1	1.3	湯田E	1948	2.5	2.2	1.2	湯田E
1827	3.3	2.6	1.3	湯田D	1888	2.8	2.1	1.4	湯田E	1949	2.4	2.0	1.3	湯田E
1828	2.8	2.4	1.1	湯田D	1889	2.7	2.1	1.3	湯田E	1950	2.6	1.9	1.4	湯田E
1829	3.4	2.4	1.4	湯田D	1890	—	1.3	—	湯田E	1951	2.7	1.9	1.4	湯田E
1830	4.3	3.4	1.3	湯田D	1891	—	—	—	湯田E	1952	3.3	2.1	1.6	湯田E
1831	5.6	3.7	1.5	湯田D	1892	(3.1)	2.1	1.5	湯田E	1953	3.1	1.7	1.7	湯田E
1832	—	1.6	—	湯田D	1893	3.4	2.4	1.4	湯田E	1954	—	1.5	—	湯田E
1833	—	0.9	—	湯田D	1894	2.7	2.0	1.4	湯田E	1955	3.5	2.2	1.6	湯田E
1834	2.0	2.1	1.0	湯田D	1895	2.3	1.9	1.2	湯田E	1956	3.0	2.0	1.5	湯田E
1835	2.3	2.0	1.2	湯田D	1896	1.6	1.4	1.2	湯田E	1957	2.8	2.1	1.4	湯田E
1836	3.0	2.4	1.3	湯田D	1897	4.1	3.0	1.4	湯田E	1958	2.5	1.9	1.3	湯田E
1837	3.7	2.7	1.4	湯田D	1898	3.1	2.2	1.5	湯田E	1959	3.1	2.0	1.6	湯田E
1838	2.9	2.1	1.4	湯田D	1899	3.5	2.2	1.6	湯田E	1960	3.1	1.9	1.6	湯田E
1839	3.0	2.4	1.3	湯田D	1900	—	1.8	—	湯田E	1961	—	1.5	—	湯田E
1840	2.8	2.3	1.3	湯田D	1901	—	—	—	湯田E	1962	—	1.9	—	湯田E
1841	3.4	2.5	1.4	湯田D	1902	—	—	—	湯田E	1963	3.7	2.4	1.6	湯田E
1842	3.1	2.4	1.3	湯田D	1903	—	2.0	—	湯田E	1964	3.1	2.1	1.6	湯田E
1843	4.9	3.5	1.5	湯田D	1904	—	1.9	—	湯田E	1965	3.2	2.0	1.6	湯田E
1844	4.8	3.4	1.4	湯田D	1905	—	—	1.3	湯田E	1966	2.9	2.0	1.5	湯田E
1845	—	1.2	—	湯田D	1906	—	2.9	—	湯田E	1967	2.6	2.0	1.3	湯田E
1846	—	1.9	—	湯田D	1907	—	2.1	—	湯田E	1968	2.9	1.9	1.5	湯田E
1847	3.0	1.8	1.6	湯田D	1908	—	2.0	—	湯田E	1969	(2.8)	1.9	1.5	湯田E
1848	2.7	1.6	1.6	湯田D	1909	—	—	—	湯田E	1970	—	—	1.5	湯田E
1849	4.4	2.4	1.9	湯田D	1910	(2.0)	1.9	(1.0)	湯田E	1971	3.1	2.0	1.5	湯田E
1850	5.2	2.6	2.1	湯田D	1911	(1.5)	1.3	(1.2)	湯田E	1972	3.0	2.2	1.4	湯田E
1851	4.0	2.3	1.9	湯田D	1912	(2.0)	1.6	(1.3)	湯田E	1973	2.8	2.0	1.4	湯田E
1852	2.8	2.2	1.7	湯田D	1913	(2.2)	1.7	(1.3)	湯田E	1974	2.7	1.9	1.4	湯田E
1853	3.6	2.2	1.7	湯田D	1914	(0.7)	2.0	(0.7)	湯田E	1975	2.9	2.0	1.5	湯田E
1854	4.5	2.8	1.7	湯田D	1915	2.6	1.9	1.4	湯田E	1976	3.1	2.1	1.6	湯田E
1855	4.1	2.5	1.6	湯田D	1916	1.7	1.4	1.3	湯田E	1977	—	—	—	湯田E
1856	5.5	3.4	1.6	湯田D	1917	2.3	1.8	1.4	湯田E	1978	2.8	2.0	1.4	湯田E
1857	5.3	3.5	1.5	湯田D	1918	1.9	1.7	1.1	湯田E	1979	2.5	1.9	1.3	湯田E
1858	—	1.6	—	湯田D	1919	(4.2)	(3.3)	1.4	湯田E	1980	2.9	2.1	1.4	湯田E
1859	—	1.8	—	湯田D	1920	—	1.6	—	湯田E	1981	3.1	2.0	1.6	湯田E
1860	(4.9)	2.9	1.7	湯田D	1921	—	—	—	湯田E	1982	2.9	2.0	1.5	湯田E
1861	—	2.4	—	湯田D	1922	—	—	—	湯田E	1983	3.3	2.2	1.5	湯田E
1862	(3.6)	2.4	1.6	湯田D	1923	2.4	1.7	1.5	湯田E	1984	—	—	1.3	湯田E
1863	3.5	2.4	1.6	湯田D	1924	2.5	1.6	1.6	湯田E	1985	2.7	1.9	1.5	湯田E
1864	3.7	2.5	1.5	湯田D	1925	(2.5)	1.7	1.5	湯田E	1986	3.0	2.0	1.6	湯田E
1865	3.7	2.5	1.5	湯田D	1926	—	—	—	湯田E	1987	3.0	2.0	1.5	湯田E
1866	4.8	3.4	1.4	湯田D	1927	—	—	—	湯田E	1988	3.5	2.2	1.6	湯田E
1867	5.3	3.5	1.5	湯田D	1928	—	1.9	—	湯田E	1989	3.8	2.3	1.7	湯田E

表・観察表

番号	面積	長辺	短辺	区名
1990	—	—	—	湯田E
1991	—	2.4	—	湯田E
1992	—	2.1	—	湯田E
1993	3.2	2.5	1.3	湯田E
1994	—	—	—	湯田E
1995	—	—	1.2	湯田E
1996	—	—	1.4	湯田E
1997	—	—	1.4	湯田E
1998	—	—	—	湯田E
1999	—	—	1.0	湯田E
2000	—	1.1	—	湯田E
2001	—	—	1.1	湯田E
2002	—	1.1	—	湯田E
2003	—	1.5	—	湯田E
2004	—	—	1.3	湯田E
2005	—	—	1.2	湯田E
2006	—	—	1.4	湯田E
2007	—	—	—	湯田E
2008	—	—	1.6	湯田E
2009	—	—	1.5	湯田G
2010	3.3	2.4	1.4	湯田G
2011	2.4	1.9	1.3	湯田G
2012	2.2	2.2	1.0	湯田G
2013	2.9	2.4	1.2	湯田G
2014	—	—	1.5	湯田G
2015	3.0	2.3	1.3	湯田G
2016	2.6	1.8	1.4	湯田G
2017	2.6	2.1	1.3	湯田G
2018	2.4	2.5	0.9	湯田G
2019	—	—	1.1	湯田G
2020	2.3	2.0	1.2	湯田G
2021	2.0	1.8	1.1	湯田G
2022	2.3	1.8	1.3	湯田G
2023	2.6	2.4	1.1	湯田G
2024	—	1.2	—	湯田G
2025	2.2	2.1	1.1	湯田G
2026	2.4	2.0	1.3	湯田G
2027	2.1	1.9	1.1	湯田G
2028	2.6	2.3	1.1	湯田G
2029	—	1.1	—	湯田G
2030	2.1	1.9	1.2	湯田G
2031	1.9	1.9	1.1	湯田G
2032	2.2	2.2	1.1	湯田G
2033	2.6	2.5	1.1	湯田G
2034	3.0	2.9	1.1	湯田G
2035	—	—	1.1	湯田G
2036	2.1	1.9	1.1	湯田G
2037	2.6	2.1	1.3	湯田G
2038	3.1	2.4	1.3	湯田G
2039	3.9	3.0	1.3	湯田G
2040	3.2	2.6	1.3	湯田G
2041	3.1	2.1	1.6	湯田G
2042	3.2	2.4	1.4	湯田G
2043	5.0	2.7	1.9	湯田G
2044	—	2.4	—	湯田G
2045	4.7	2.4	2.0	湯田G
2046	—	—	—	湯田G
2047	—	—	1.3	湯田G
2048	2.5	1.9	1.3	湯田G
2049	2.5	2.1	1.2	湯田G
2050	3.4	2.5	1.4	湯田G

番号	面積	長辺	短辺	区名
2051	3.6	2.6	1.4	湯田G
2052	3.4	2.5	1.4	湯田G
2053	3.0	2.1	1.4	湯田G
2054	2.8	2.0	1.5	湯田G
2055	4.0	2.8	1.5	湯田G
2056	3.8	2.5	1.6	湯田G
2057	3.2	2.3	1.4	湯田G
2058	3.9	2.8	1.5	湯田G
2059	3.0	2.0	1.5	湯田G
2060	3.1	2.0	1.6	湯田G
2061	5.7	2.9	2.1	湯田G
2062	4.6	2.6	1.8	湯田G
2063	—	—	1.8	湯田G
2064	—	1.4	—	湯田G
2065	(2.6)	1.9	1.4	湯田G
2066	3.0	2.3	1.4	湯田G
2067	3.1	2.4	1.4	湯田G
2068	3.4	2.6	1.3	湯田G
2069	2.7	2.1	1.4	湯田G
2070	2.8	2.0	1.5	湯田G
2071	3.0	2.3	1.3	湯田G
2072	3.6	2.9	1.2	湯田G
2073	3.0	2.5	1.2	湯田G
2074	2.9	2.1	1.4	湯田G
2075	3.8	2.8	1.4	湯田G
2076	3.1	2.1	1.5	湯田G
2077	3.3	2.1	1.6	湯田G
2078	4.4	2.8	1.6	湯田G
2079	4.5	2.5	1.9	湯田G
2080	—	—	1.6	湯田G
2081	—	—	—	湯田G
2082	5.0	2.3	2.2	湯田G
2083	4.8	2.3	2.1	湯田G
2084	5.3	2.5	2.1	湯田G
2085	4.6	2.3	2.1	湯田G
2086	3.7	2.2	1.7	湯田G
2087	5.1	2.5	2.1	湯田G
2088	5.1	2.5	2.1	湯田G
2089	5.2	2.6	2.0	湯田G
2090	4.0	2.1	1.8	湯田G
2091	5.0	2.7	1.9	湯田G
2092	3.9	2.2	1.8	湯田G
2093	3.2	1.9	1.7	湯田G
2094	5.0	2.7	1.9	湯田G
2095	4.3	2.5	1.7	湯田G
2096	—	2.2	—	湯田G
2097	—	1.7	—	湯田G
2098	3.1	2.0	1.6	湯田G
2099	3.2	2.2	1.5	湯田G
2100	3.4	2.7	1.3	湯田G
2101	3.2	2.1	1.6	湯田G
2102	2.9	1.9	1.6	湯田G
2103	3.7	2.4	1.5	湯田G
2104	3.6	2.4	1.5	湯田G
2105	3.5	2.8	1.3	湯田G
2106	3.7	2.6	1.5	湯田G
2107	—	1.5	—	湯田G
2108	3.1	2.4	1.4	湯田G
2109	3.9	2.9	1.4	湯田G
2110	(1.8)	1.8	(1.1)	湯田G
2111	2.4	1.9	1.3	湯田G

番号	面積	長辺	短辺	区名
2112	3.7	2.3	1.6	湯田G
2113	3.7	2.7	1.4	湯田G
2114	—	2.5	1.2	湯田G
2115	—	—	—	湯田H
2116	—	2.7	—	湯田H
2117	—	—	—	湯田H
2118	—	—	—	湯田H
2119	—	3.0	—	湯田H
2120	—	—	—	湯田H
2121	—	—	—	湯田H
2122	—	—	—	湯田I
2123	—	11.5	—	湯田I
2124	—	—	—	湯田I
2125	(30.5)	6.1	(5.4)	湯田I
2126	—	8.7	—	湯田I
2127	(80.0)	14.5	8.9	湯田I
2128	—	—	—	湯田J
2129	(6.5)	2.8	2.5	湯田J
2130	—	—	—	湯田J
2131	—	—	—	湯田J
2132	6.5	2.8	2.4	湯田J
2133	—	—	2.5	湯田J
2134	—	—	2.1	湯田J
2135	6.4	3.0	2.2	湯田J
2136	7.0	2.9	2.5	湯田J
2137	—	—	2.3	湯田J
2138	7.0	3.1	2.3	湯田J
2139	(6.0)	(2.7)	2.2	湯田J
2140	—	2.5	—	湯田J
2141	7.0	2.9	2.4	湯田J
2142	6.7	2.9	2.3	湯田J
2143	(6.0)	2.9	2.1	湯田J
2144	—	2.6	—	湯田J
2145	6.8	2.8	2.5	湯田J
2146	6.9	3.0	2.3	湯田J
2147	—	—	2.2	湯田J
2148	(6.3)	2.8	2.4	湯田J
2149	—	3.0	—	湯田J
2150	—	—	—	湯田J
2151	—	1.9	—	湯田J
2152	—	—	—	湯田J
2153	—	1.5	—	湯田J
2154	(4.1)	2.2	(1.8)	湯田J
2155	—	—	—	湯田J
2156	—	—	—	湯田J
2157	—	1.8	—	湯田J
2158	(2.3)	2.0	1.3	湯田J
2159	(1.7)	1.6	1.1	湯田J
2160	0.9	1.1	0.9	湯田J
2161	1.0	1.1	1.0	湯田J
2162	—	1.1	—	湯田J
2163	1.8	1.5	1.4	湯田J
2164	—	2.2	—	湯田J
2165	—	—	—	湯田J
2166	(1.9)	1.4	1.4	湯田J
2167	1.8	1.5	1.3	湯田J
2168	1.1	1.2	0.9	湯田J
2169	1.1	1.2	1.0	湯田J
2170	—	1.4	—	湯田J
2171	(1.0)	1.1	0.9	湯田J
2172	—	1.0	—	湯田J

水田面積計測表

番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名	番号	面積	長辺	短辺	区名
2173	1.8	1.6	1.1	湯田J	2224	—	—	—	湯田K	2275	1.6	1.4	1.1	湯田L
2174	2.0	1.7	1.2	湯田J	2225	—	—	—	湯田K	2276	—	1.2	—	湯田L
2175	2.5	2.0	1.2	湯田J	2226	—	—	—	湯田K	2277	—	—	—	湯田L
2176	—	—	—	湯田J	2227	—	—	—	湯田L	2278	1.2	1.3	1.0	湯田L
2177	—	(1.2)	—	湯田J	2228	—	—	—	湯田L	2279	1.6	1.6	1.0	湯田L
2178	(1.2)	1.4	0.9	湯田J	2229	—	—	—	湯田L	2280	1.4	1.5	1.0	湯田L
2179	1.2	1.2	1.1	湯田J	2230	—	1.4	—	湯田L	2281	—	—	0.9	湯田L
2180	1.3	1.3	1.1	湯田J	2231	—	—	—	湯田L	2282	(1.5)	1.5	1.1	湯田L
2181	—	—	1.0	湯田J	2232	—	1.1	—	湯田L	2283	1.4	1.3	1.1	湯田L
2182	1.7	1.6	1.1	湯田J	2233	—	—	—	湯田L	2284	1.8	1.7	1.1	湯田L
2183	1.9	1.6	1.2	湯田J	2234	—	—	1.1	湯田L	2285	1.6	1.6	1.1	湯田L
2184	2.8	2.3	1.3	湯田J	2235	1.8	1.5	1.2	湯田L	2286	—	—	1.2	湯田L
2185	1.4	1.3	1.1	湯田J	2236	1.8	1.5	1.2	湯田L	2287	1.8	1.5	1.2	湯田L
2186	1.7	1.4	1.2	湯田J	2237	—	—	—	湯田L	2288	1.5	1.4	1.1	湯田L
2187	1.8	1.6	1.2	湯田J	2238	(2.0)	1.6	1.3	湯田L	2289	1.9	1.8	1.1	湯田L
2188	1.2	1.2	1.1	湯田J	2239	—	1.2	—	湯田L	2290	1.5	1.4	1.1	湯田L
2189	(1.0)	1.1	(1.0)	湯田J	2240	1.8	1.5	1.2	湯田L	2291	—	—	1.1	湯田L
2190	—	1.3	—	湯田J	2241	1.8	1.5	1.2	湯田L	2292	(1.6)	(1.3)	1.2	湯田L
2191	1.6	1.3	1.2	湯田J	2242	—	1.1	—	湯田L	2293	2.3	1.7	1.4	湯田L
2192	1.8	1.5	1.2	湯田J	2243	—	1.2	—	湯田L	2294	—	1.6	—	湯田L
2193	—	—	—	湯田J	2244	1.7	1.6	1.2	湯田L	2295	1.7	1.4	1.2	湯田L
2194	1.7	1.4	1.2	湯田J	2245	1.8	1.6	1.1	湯田L	2296	(2.2)	(1.8)	1.3	湯田L
2195	2.1	1.6	1.3	湯田J	2246	1.8	1.5	1.2	湯田L	2297	—	1.4	—	湯田L
2196	1.3	1.2	1.1	湯田J	2247	1.8	1.5	1.2	湯田L	2298	—	—	—	湯田L
2197	—	1.3	—	湯田J	2248	—	—	1.2	湯田L	2299	—	1.2	—	湯田L
2198	—	1.1	—	湯田J	2249	—	1.2	—	湯田L	2300	—	1.2	—	湯田L
2199	1.5	1.3	1.2	湯田J	2250	1.7	1.5	1.1	湯田L	2301	(1.9)	1.7	(1.1)	湯田L
2200	—	—	—	湯田J	2251	1.8	1.6	1.1	湯田L	2302	—	1.0	—	湯田L
2201	(2.4)	1.7	1.5	湯田J	2252	1.5	1.5	1.0	湯田L	2303	—	1.2	—	湯田L
2202	1.5	1.3	1.2	湯田J	2253	1.3	1.4	1.1	湯田L	2304	(2.0)	1.7	1.1	湯田L
2203	—	—	—	湯田J	2254	—	—	1.0	湯田L	2305	(2.1)	1.6	1.4	湯田L
2204	—	—	1.0	湯田J	2255	—	1.0	—	湯田L	2306	—	1.4	—	湯田L
2205	(2.1)	1.8	1.3	湯田J	2256	1.7	1.6	1.1	湯田L	2307	(2.1)	1.6	1.3	湯田L
2206	—	—	—	湯田J	2257	1.8	1.6	1.1	湯田L	2308	(2.1)	(1.6)	1.3	湯田L
2207	—	—	—	湯田K	2258	1.6	1.5	1.1	湯田L	2309	—	1.3	—	湯田L
2208	—	—	1.1	湯田K	2259	(1.7)	1.4	1.2	湯田L	2310	(2.0)	1.6	(1.3)	湯田L
2209	—	—	—	湯田K	2260	(2.2)	(1.7)	(1.3)	湯田L	2311	(1.9)	1.6	1.2	湯田L
2210	(2.3)	2.1	1.2	湯田K	2261	—	—	—	湯田L	2312	—	—	—	湯田L
2211	—	—	0.9	湯田K	2262	—	—	—	湯田L	2313	—	1.2	—	湯田L
2212	1.6	1.8	1.0	湯田K	2263	—	—	—	湯田L	2314	(1.8)	(1.4)	(1.3)	湯田L
2213	1.5	1.9	0.9	湯田K	2264	—	—	1.0	湯田L	2315	—	1.3	—	湯田L
2214	(2.1)	1.9	1.2	湯田K	2265	1.6	1.5	1.1	湯田L	2316	—	—	—	湯田L
2215	2.0	1.9	1.1	湯田K	2266	—	—	—	湯田L	2317	(1.5)	1.4	1.1	湯田L
2216	1.7	1.8	1.0	湯田K	2267	—	—	—	湯田L	2318	—	—	—	湯田L
2217	1.8	1.8	1.0	湯田K	2268	—	—	—	湯田L	2319	—	1.4	—	湯田L
2218	1.9	1.8	1.0	湯田K	2269	—	—	—	湯田L	2320	—	—	—	湯田L
2219	1.7	1.7	1.0	湯田K	2270	—	—	—	湯田L	2321	—	1.2	—	湯田L
2220	1.8	1.7	1.1	湯田K	2271	—	1.3	—	湯田L	2322	—	—	1.2	湯田L
2221	2.2	1.7	1.3	湯田K	2272	—	—	—	湯田L	2323	—	—	—	湯田L
2222	—	—	1.3	湯田K	2273	—	—	—	湯田L	2324	—	—	1.3	湯田L
2223	1.8	1.6	1.1	湯田K	2274	1.6	1.6	1.0	湯田L	2325	—	—	—	湯田L

表・観察表

表V 土坑・ピット一覧表

土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面	土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面
南A-02	36633-67192	長方形	1.64×0.91	22	2	湯A-05	36721-67101	長円形	0.95×0.60	32	6
南A-03	36653-67204	長方形	(9.82)×1.40	34	4	湯A-06	36722-67103	隅丸長方形	1.67×1.15	38	6
南A-04	36641-67194	不整形	0.75×0.65	5	13	湯A-07	36720-67108	不整形	0.85×0.76	30	6
南B-01	36654-67158	不整形	1.36×1.32	49	1	湯A-08	36720-67111	不整形	0.75×0.50	40	6
南B-02	36654-67160	不整形	1.35×1.15	5	1	湯A-09	36724-67117	隅丸長方形	1.61×0.72	40	6
南B-03	36669-67166	隅丸長方形	1.12×(0.30)	56	6	湯A-10	36721-67116	やや不整な長方形	1.70×0.69	42	6
南B-05	36663-67152	ほぼ円形	1.02×0.90	14	13	湯A-11	36707-67105	長方形	1.52×0.60	45	6
南B-06	36665-67154	長円形	0.52×0.42	15	9	湯A-12	36717-67101	隅丸長方形	1.47×1.06	40	6
南C-01	36687-67172	不整形	1.83×1.51	25	1	湯A-13	36721-67093	隅丸長方形	0.84×0.60	25	6
南C-02	36686-67171	長円形	1.19×0.98	34	1	湯A-14	36708-67087	不整形	1.13×0.87	20	6
南C-03	36684-67172	円形	0.70×0.70	23	1	湯A-15	36725-67085	長円形	1.07×0.59	10	6
南C-04	36686-67175	不整な円形か	2.02×(2.00)	45	1	湯A-16	36723-67079	不整な長方形	1.25×0.76	38	6
南C-05	36680-67171	ほぼ円形	1.96×(1.91)	63	1	湯A-17	36711-67074	隅丸長方形	1.05×0.66	22	6
南C-06	36689-67154	長方形	2.01×0.71	35	1	湯A-18	36718-67074	長方形	1.52×0.79	37	6
南C-07	36690-67158	長方形	2.29×(1.30)	30	1	湯A-19	36725-67075	長円形	1.63×0.78	42	6
南C-08	36685-67166	長方形	1.95×0.65	45	1	湯A-20	36726-67077	不整形	1.52×1.11	62	6
南C-09	36684-67165	ほぼ円形	0.80×0.74	16	1	湯A-21	36720-67058	長円形	2.35×1.15	12	13
南C-10	36686-67166	隅丸長方形	1.10×0.66	40	1	湯A-22	36732-67060	不整形	3.66×0.57	19	13
南C-11	36688-67167	長方形	(2.12)×-	17	1	湯A-23	36735-67055	不整形	(2.08)×1.73	24	13
南C-12	36692-67164	不整長方形	2.01×0.48	39	1	湯A-24	36733-67055	隅丸長方形	1.15×0.57	13	13
南C-13	36690-67166	やや不整な長方形	1.70×0.86	38	1	湯A-25	36685-67096	長方形	5.85×0.57	15	2
南C-14	36691-67159	溝状に細長い	2.55×0.48	28	1	湯A-26	36710-67115	長円形	1.63×0.72	10	9
南C-15	36689-67150	長方形	3.15×0.74	57	1	湯A-27	36755-67058	不整形	1.25×1.09	-	6
南C-16	36688-67168	長円形	3.24×2.39	37	1	湯A-28	36756-67057	長円形	0.90×0.50	20	6
南C-17	36687-67166	不整形	1.55×(0.60)	20	1	湯A-29	36748-67053	不整形	1.30×0.90	-	6
南C-18	36689-67166	長円形	0.62×0.27	18	1	湯A-30	36739-67051	長方形	2.22×0.86	-	6
南C-20	36694-67148	不整形	0.67×0.56	21	4	湯A-31	36715-67046	不整長方形	2.25×0.90	-	6
南C-21	36691-67148	ほぼ長方形	1.00×0.77	48	4	湯A-32	36726-67065	長方形	1.55×0.76	-	6
南C-22	36691-67149	隅丸長方形	2.50×0.80	46	4	湯A-33	36732-67073	長方形	3.79×1.54	-	6
南C-23	36689-67149	長円形	1.25×0.70	36	4	湯A-34	36728-67078	不整形	2.67×2.55	-	6
南C-24	36698-67149	長方形	1.84×0.70	38	6	湯A-35	36730-67087	不整形	4.02×1.60	-	6
南C-25	36703-67149	長方形	1.84×0.70	45	6	湯A-36	36743-67089	長方形	1.50×0.67	14	6
南C-26	36677-67178	隅丸長方形	0.60×0.45	10	8	湯A-37	36698-67088	不整形	(1.25)×0.90	-	6
南C-27	36688-67167	長方形	1.25×0.70	29	1	湯A-38	36708-67099	不整形	1.55×1.00	-	6
南C-28	36689-67150	隅丸長方形	1.15×0.64	23	1	湯A-39	36726-67117	長方形	(1.55)×1.05	-	6
南C-29	36685-67169	長円形	(0.72)×0.40	21	1	湯A-40	36735-67051	不整形	1.00×0.75	37	6
南C-30	36687-67169	長円形	0.59×0.45	18	1	湯A-43	36722-67075	長円形	0.74×0.45	8	6
南C-31	36679-67174	不整形	1.95×1.45	-	1	湯A-44	36719-67046	不整形	(4.30)×1.42	24	13
南C-32	36691-67151	長円形	1.18×0.39	13	1	湯A-45	36719-67056	長円形	(4.10)×0.90	6	13
南D-01	36676-67185	不整形	1.68×1.60	34	1	湯B-01	36766-66969	長方形	0.79×0.61	25	6
南D-02	36660-67186	ほぼ円形	1.30×1.17	20	1	湯B-02	36764-66969	長方形	1.02×0.81	39	6
南D-03	36659-67170	円形	(1.05)×1.42	2	1	湯B-03	36770-67015	ほぼ正方形	1.40×1.34	60	6
南D-04	36668-67176	溝状に細長い	9.65×0.50	41	1	湯B-04	36762-67022	ほぼ円形	1.28×1.20	36	6
南D-05	36674-67176	長方形	2.06×0.63	4	2	湯B-05	36758-67013	ほぼ円形	1.27×1.10	49	6
南D-06	36674-67174	不整な長方形	2.30×0.57	30	2	湯B-06	36754-67022	長方形	2.70×1.30	70	6
南D-07	36673-67174	長方形	1.09×(0.22)	4	2	湯B-07	36736-67022	不整形	1.71×(1.29)	75	6
南D-08	36668-67176	長方形	1.37×0.50	8	2	湯B-08	36755-67014	隅丸長方形	1.55×1.00	40	6
南D-09	36668-67173	ほぼ長方形	2.06×0.60	13	2	湯B-09	36752-66987	長方形	1.84×1.27	44	6
南D-10	36657-67172	やや不整な長方形	1.75×0.60	5	2	湯B-10	36780-66952	長円形	0.88×0.71	18	6
南D-11	36673-67188	不整形	1.08×1.05	30	6	湯B-11	36768-66974	長円形	0.65×0.34	13	6
南D-12	36657-67173	不整な長円形	1.52×0.98	4	2	湯B-12	36755-66989	長方形	2.48×0.95	33	6
南D-13	36681-67181	不整な長円形	2.95×1.27	6	8	湯B-13	36758-66985	隅丸長方形	1.62×0.57	16	6
南D-14	36675-67174	長方形	3.46×0.74	18	2	湯B-14	36764-66980	不整形	1.15×0.93	8	6
南D-15	36677-67189	長円形	0.56×0.45	3	8	湯B-15	36770-66996	不整な長方形	4.14×1.75	44	6
南D-16	36675-67189	長円形	0.41×0.30	6	8	湯B-16	36732-67035	長方形	1.64×0.94	55	6
南D-17	36674-67183	円形	0.41×0.41	17	6	湯B-17	36771-66996	隅丸長方形	0.97×0.63	20	6
湯A-01	36744-67062	不整な隅丸長方形	1.44×1.30	37	6	湯B-18	36734-67022	隅丸長方形	2.38×2.02	80	6
湯A-02	36743-67076	長円形	1.36×0.80	40	6	湯B-19	36754-67035	やや不整な長方形	2.85×0.55	54	6
湯A-03	36728-67101	長方形	1.40×0.98	33	6	湯B-20	36764-67024	長円形	1.12×0.75	26	6
湯A-04	36723-67102	不整形	1.08×0.83	37	6	湯B-21	36767-67020	長方形	0.85×0.63	30	6

土坑・ピット一覧表

土坑No.	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面
湯B-22	36771-67024	長方形	1.90×1.24	49	6
湯B-23	36772-67008	不整円形	0.89×0.84	13	6
湯B-24	36772-67006	長円形	0.90×0.73	18	6
湯B-25	36758-66984	長円形	1.04×0.76	21	6
湯B-26	36731-67033	不整形	1.80×1.08	10	13
湯B-27	36734-67030	不整形	(1.98)×1.29	14	13
湯B-29	36729-67029	長円形	(1.12)×1.00	17	13
湯B-30	36728-67030	長円形	(1.70)×1.10	8	13
湯B-31	36751-67017	不整形	5.10×3.40	14	13
湯B-32	36744-67018	長円形	4.65×2.02	28	13
湯B-33	36730-67034	不整形	(2.92)×9.04	—	13
湯B-34	36756-67007	ほぼ円形	0.63×0.55	19	13
湯B-35	36768-67024	やや不整な円形	0.69×0.60	21	13
湯B-36	36767-67024	不整円形	0.59×0.37	11	13
湯B-37	36744-67047	長方形	1.19×0.59	63	6
湯B-38	36736-67046	長方形	(1.46)×1.12	30	1
湯B-39	36737-67042	不整形	1.06×0.55	24	9
湯B-40	36735-67045	長円形	1.10×0.60	24	9
湯B-41	36732-67046	長円形	1.00×0.80	15	9
湯B-42	36733-67045	不整形	0.62×0.50	25	13
湯B-45	36790-66992	隅丸長方形	(4.15)×(2.09)	37	6
湯B-46	36789-66993	隅丸長方形	0.77×(0.29)	37	6
湯B-47	36778-67007	長円形	0.75×0.50	10	6
湯B-48	36777-67020	隅丸長方形	1.25×0.70	25	6
湯B-49	36775-67022	隅丸長方形	0.53×0.36	24	6
湯B-50	36773-67025	隅丸長方形	2.37×2.22	23	1
湯B-51	36771-67026	長円形	1.24×(0.65)	38	6
湯B-52	36782-66994	長方形	1.17×0.97	23	6
湯B-53	36790-66993	不整形	(1.20)×0.90	20	6
湯B-54	36791-66978	隅丸長方形	1.52×1.19	30	6
湯B-55	36797-66978	隅丸長方形	0.55×0.37	11	6
湯B-56	36796-66978	不整形	0.65×0.52	12	6
湯B-57	36794-66978	隅丸長方形	0.49×0.44	7	6
湯B-62	36775-67012	隅丸長方形	0.92×(0.30)	27	6
湯B-63	36785-66976	長円形	0.67×(0.34)	29	6
湯B-64	36794-66979	隅丸長方形	1.09×0.93	25	13
湯B-65	36770-66995	不整形	4.58×(1.72)	14	6
湯B-67	36763-67038	隅丸長方形	1.43×0.97	40	6
湯B-68	36764-67039	不整形	(1.05)×0.90	—	6
湯B-69	36765-67035	長円形	1.09×0.38	8	6
湯B-70	36756-67039	隅丸長方形	1.10×0.65	—	6
湯B-71	36756-67039	長円形	0.84×0.43	—	6
湯B-72	36764-66988	不整形	1.75×0.88	—	6
湯B-73	36768-66992	不整形	0.78×0.65	—	6
湯B-74	36750-67031	隅丸長方形	0.47×0.40	36	13
湯B-75	36750-67030	不整形	0.62×0.48	15	13
湯B-76	36745-67030	長円形	0.63×0.40	28	13
湯B-77	36771-67014	長円形	0.84×0.74	10	13
湯B-78	36771-67021	不整形	1.25×0.80	8	13
湯B-79	36732-67045	不整円形	0.58×0.50	—	13
湯B-80	36733-67045	不整円形	0.54×0.45	—	13
湯C-01	36795-66875	長円形	1.74×0.97	30	6
湯C-02	39796-66872	隅丸長方形	1.62×1.07	44	6
湯C-03	36810-66874	不整形	2.22×0.90	44	6
湯C-04	36809-66859	長方形	1.20×0.80	41	6
湯C-05	36811-66859	隅丸長方形	0.80×0.70	40	6
湯C-06	36814-66858	不整形	1.20×0.75	15	6
湯C-07	36828-66874	長方形	1.62×0.52	32	6
湯C-08	36819-66880	隅丸長方形	1.28×0.69	39	6
湯C-09	36823-66873	不整形	0.81×0.56	17	6
湯C-10	36827-66873	不整形	2.54×2.02	18	6

土坑No.	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面
湯C-11	36830-66873	ほぼ長方形	2.15×1.05	47	6
湯C-12	36832-66873	不整長方形	0.71×0.63	13	6
湯C-13	36834-66877	隅丸長方形	(2.85)×1.60	44	6
湯C-14	36809-66884	隅丸長方形	0.94×(0.45)	38	6
湯C-15	36828-66893	隅丸長方形	1.25×(1.12)	47	6
湯C-16	36827-66895	長円形	0.90×(0.70)	38	6
湯C-17	36827-66896	不整形	1.27×(0.57)	23	6
湯C-18	36825-66893	不整形	1.43×0.94	17	6
湯C-19	36821-66894	長円形	0.53×0.27	8	6
湯C-20	36823-66904	隅丸長方形	(2.55)×1.79	11	6
湯C-21	36821-66903	隅丸長方形	0.57×0.35	16	6
湯C-22	36820-66903	隅丸長方形	0.54×0.33	14	6
湯C-23	36813-66893	隅丸長方形	1.24×0.90	27	6
湯C-24	36805-66896	隅丸長方形	1.55×0.98	27	6
湯C-25	36804-66892	不整形	2.25×1.98	28	6
湯C-26	36824-66893	隅丸長方形	(1.45)×(1.00)	55	6
湯C-27	36786-66889	隅丸長方形	1.20×(0.87)	44	6
湯C-28	36821-66908	隅丸長方形	0.45×0.33	9	6
湯C-29	36803-66914	長円形	1.04×0.57	10	6
湯C-30	36798-66911	隅丸長方形	0.58×0.53	10	6
湯C-31	36792-66906	長円形	0.80×0.32	12	6
湯C-32	36792-66913	長円形	0.99×0.26	9	6
湯C-33	36796-66917	隅丸長方形	0.75×0.46	13	6
湯C-34	36802-66918	隅丸長方形	0.64×0.30	11	6
湯C-35	36800-66917	長円形	0.53×0.34	12	6
湯C-36	36813-66928	不整形	0.40×0.30	10	6
湯C-37	36812-66918	不整形	1.29×1.00	19	6
湯C-38	36821-66912	不整円形	0.57×0.45	11	6
湯C-39	36821-66913	隅丸長方形	0.52×—	15	6
湯C-40	36811-66912	長円形	0.51×0.29	14	6
湯C-41	36811-66914	隅丸長方形	0.35×0.23	10	6
湯C-42	36808-66920	ほぼ円形	0.64×0.60	13	6
湯C-43	36805-66923	長円形	0.40×0.34	13	6
湯C-44	36806-66916	長円形	0.85×0.32	10	6
湯C-45	36808-66916	隅丸長方形	0.82×0.70	16	6
湯C-46	36807-66928	円形	0.90×0.79	20	6
湯C-47	36789-66917	長円形	0.73×0.45	16	6
湯C-48	36787-66920	長円形	0.40×0.32	12	6
湯C-49	36785-66911	長円形	0.45×0.25	15	6
湯C-50	36785-66908	長円形	0.43×0.25	13	6
湯C-51	36804-66940	隅丸長方形	0.49×0.34	8	6
湯C-52	36802-66936	長円形	0.60×0.27	14	6
湯C-53	36804-66942	長円形	1.48×1.23	60	6
湯C-54	36810-66929	長円形	0.54×0.36	18	6
湯C-55	36792-66942	不整形	0.50×0.40	11	6
湯C-56	36786-66942	長円形	0.40×0.32	12	6
湯C-57	36779-66941	長円形	0.50×0.35	12	6
湯C-58	36803-66899	不整円形	0.47×0.43	9	6
湯C-59	36796-66899	長円形	0.84×0.34	8	6
湯C-60	36796-66895	円形	0.55×0.53	8	6
湯C-61	36800-66895	隅丸長方形	0.52×0.40	5	6
湯C-62	36800-66904	隅丸長方形	1.60×(0.90)	24	6
湯C-63	36814-66904	不整長方形	1.50×1.04	33	6
湯C-64	36814-66894	隅丸長方形	1.35×1.02	75	6
湯C-65	36813-66895	隅丸長方形	0.46×0.30	7	6
湯C-66	36819-66893	円形	0.44×0.40	14	6
湯C-67	36825-66894	長円形	0.90×0.48	—	6
湯C-69	36803-66891	長円形	0.84×0.38	11	6
湯C-70	36800-66890	長円形	0.38×0.25	7	6
湯C-71	36801-66885	ほぼ円形	0.35×0.35	11	6
湯C-72	36797-66884	長円形	0.70×0.48	7	6

表・観察表

土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面	土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面
湯C-73	36796-66942	長円形	0.47×0.33	15	6	湯D-46	36848-66801	長円形	0.84×0.43	12	6
湯C-75	36809-66911	不整形	1.43×1.14	12	9	湯D-47	36833-66811	長円形	0.64×0.45	31	6
湯C-76	36809-66909	円形	0.89×0.83	4	9	湯D-48	36856-66802	隅丸長方形	1.48×1.00	38	6
湯C-77	36809-66933	円形	0.51×0.50	28	9	湯D-49	36858-66799	隅丸長方形	1.18×0.69	27	6
湯C-78	36808-66934	不整形	0.55×0.53	45	9	湯D-50	36815-66796	隅丸長方形	(1.00)×0.95	31	6
湯C-79	36806-66938	不整形	0.40×0.32	10	9	湯D-51	36835-66828	円形	1.10×1.09	54	9
湯C-80	36811-66903	不整形	1.94×0.47	6	9	湯D-52	36823-66828	長円形	0.74×0.60	61	9
湯C-81	39795-66875	隅丸長方形	1.50×1.10	18	6	湯D-53	36821-66766	長円形	0.74×0.40	8	6
湯C-82	36833-66878	隅丸長方形	2.75×(1.20)	15	6	湯D-54	36821-66773	不整形円形	0.95×0.84	36	6
湯C-83	36813-66894	隅丸長方形	(0.30)×0.76	15	6	湯D-55	36845-66768	長円形	1.07×0.93	27	6
湯C-84	36808-66934	不整形	(0.30)×0.46	7	9	湯D-56	36842-66771	円形	0.59×0.53	11	6
湯C-85	36827-66895	長円形	0.91×0.68	4	9	湯D-57	36846-66773	長円形	0.68×0.60	18	6
湯C-86	36795-66904	長円形	1.15×0.77	7	9	湯D-58	36835-66785	長円形	1.03×0.75	15	6
湯C-87	36794-66904	長方形	1.10×0.48	7	9	湯D-59	36843-66776	隅丸長方形	0.55×0.46	5	6
湯C-88	36786-66889	隅丸長方形	1.00×(0.60)	—	9	湯D-60	36847-66789	長円形	0.89×0.49	15	6
湯C-89	36811-66930	不整形	1.10×0.74	16	6	湯D-61	36857-66785	長方形	1.32×0.89	23	6
湯D-01	36825-66748	隅丸長方形	(4.35)×0.68	32	1	湯D-62	36856-66775	長円形	1.34×1.05	9	6
湯D-02	36844-66829	不整形	1.05×1.00	33	6	湯D-63	36859-66774	長円形	0.84×0.71	22	6
湯D-03	36843-66827	不整形	1.20×1.17	16	6	湯D-64	36829-66791	長円形	0.80×0.50	8	6
湯D-04	36834-66828	隅丸長方形	1.22×0.70	36	6	湯D-65	36829-66796	長円形	0.69×0.32	13	6
湯D-05	36831-66826	隅丸長方形	0.90×0.67	45	6	湯D-67	36829-66796	不整形	4.76×2.86	59	10
湯D-06	36834-66826	隅丸長方形	0.92×0.92	31	6	湯D-68	36843-66775	円形	0.53×0.53	22	9
湯D-07	36834-66836	長円形	0.93×0.70	32	6	湯D-69	36843-66763	長円形	1.04×0.85	29	9
湯D-08	36836-66836	長円形	1.97×1.15	61	6	湯D-70	36844-66762	長円形	0.85×0.80	37	9
湯D-09	36835-66837	隅丸長方形	1.35×1.23	43	6	湯D-71	36827-66764	円形	1.55×1.45	14	9
湯D-10	36827-66837	長円形	0.74×0.48	14	6	湯D-72	36832-66829	不整形	1.35×0.86	18	13
湯D-11	36828-66836	長円形	0.51×0.49	9	6	湯D-73	36833-66826	円形	0.70×0.70	52	13
湯D-12	36825-66836	不整形	0.80×0.45	12	6	湯D-74	36835-66828	円形	0.95×0.84	34	13
湯D-13	36824-66836	長円形	1.00×0.54	22	6	湯D-75	36836-66829	長円形	0.72×0.59	8	13
湯D-14	36823-66835	やや不整形円形	0.55×0.48	13	6	湯D-76	36833-66786	長方形	1.97×1.15	21	6
湯D-15	36832-66828	不整形	0.75×0.47	7	6	湯D-77	36820-66836	円形	0.85×0.73	32	13
湯D-16	36818-66824	長円形	0.68×0.48	23	6	湯D-78	36810-66830	不整形	(2.72)×1.38	29	13
湯D-17	36820-66823	長円形	0.90×0.70	25	6	湯D-92	36829-66844	不整形	1.92×1.28	13	13
湯D-18	36820-66816	隅丸長方形	0.71×0.42	22	6	湯D-93	36829-66846	円形	0.75×(0.52)	16	13
湯D-19	36826-66825	隅丸長方形	1.31×0.98	45	6	湯D-94	36821-66844	不整形	1.45×1.42	20	13
湯D-20	36810-66812	長円形	0.47×0.30	5	6	湯D-95	36827-66845	不整形長方形	2.15×0.97	20	13
湯D-21	36812-66813	長円形	0.93×0.53	40	6	湯D-96	36815-66848	不整形	2.12×1.09	21	13
湯D-22	36814-66815	長円形	0.65×0.41	32	6	湯D-99	36825-66845	長円形	2.10×1.02	5	13
湯D-23	36816-66815	不整形長円形	0.69×0.45	9	6	湯D-100	36833-66843	円形	0.47×0.45	13	13
湯D-24	36832-66823	隅丸長方形	0.80×0.75	33	6	湯D-101	36835-66826	隅丸長方形	0.92×0.78	33	6
湯D-25	36832-66825	長円形	0.97×0.37	28	6	湯D-102	36824-66836	不整形	(0.14)×0.77	5	6
湯D-26	36829-66815	長円形	0.56×0.52	7	6	湯D-103	36830-66846	隅丸長方形	0.75×(0.54)	26	13
湯D-27	36827-66814	円形	0.53×0.53	16	6	湯D-104	36830-66846	隅丸長方形か	0.50×(0.35)	10	13
湯D-28	36834-66824	隅丸長方形	1.69×1.05	69	6	湯D-105	36816-66836	隅丸長方形	1.70×0.78	41	6
湯D-29	36823-66812	隅丸長方形	2.40×1.64	50	6	湯D-106	36817-66836	隅丸長方形	—×—	13	6
湯D-30	36829-66812	長円形	0.92×0.45	20	6	湯D-107	36815-66838	長円形	0.70×0.56	10	6
湯D-31	36837-66825	隅丸長方形	0.94×0.92	25	6	湯D-108	36815-66779	長円形	(0.68)×1.15	11	9
湯D-32	36835-66817	隅丸長方形	0.96×0.41	12	6	湯D-109	36825-66835	円形	0.72×0.72	17	13
湯D-33	36841-66814	長円形	1.07×0.72	13	6	湯D-110	36826-66843	長円形	1.78×0.82	23	13
湯D-34	36840-66812	長円形	0.75×0.54	18	6	湯D-113	36832-66841	不明	1.86×(0.37)	12	13
湯D-35	36841-66813	隅丸長方形	1.05×0.95	43	6	湯E-01	36849-66649	長円形	0.45×0.34	5	9
湯D-36	36844-66814	隅丸長方形	1.34×1.05	12	6	湯E-02	36849-66649	円形	0.24×0.24	12	9
湯D-37	36846-66814	隅丸長方形	0.70×0.40	10	6	湯E-03	36842-66653	隅丸長方形	0.56×0.42	10	9
湯D-38	36849-66814	円形	0.78×0.72	16	6	湯E-04	36842-66654	長円形	0.85×0.55	6	9
湯D-39	36851-66815	不整形円形	0.60×0.52	6	6	湯E-05	36841-66654	円形	0.37×0.35	5	9
湯D-40	36815-66809	長円形	1.30×0.95	8	6	湯E-06	36852-66652	長円形	0.67×0.45	13	9
湯D-41	36816-66800	長円形	0.72×0.56	14	6	湯E-07	36859-66652	隅丸長方形	0.43×0.38	7	9
湯D-42	36843-66808	隅丸長方形	0.58×0.48	13	6	湯E-08	36859-66651	長円形	0.35×0.28	6	9
湯D-43	36837-66810	長円形	1.32×0.87	13	6	湯E-09	36863-66659	長円形	0.30×0.20	7	9
湯D-44	36826-66804	長方形	1.62×0.87	64	6	湯E-10	36851-66663	円形	0.48×0.48	11	9
湯D-45	36835-66804	隅丸長方形	1.08×0.66	23	6	湯E-11	36862-66654	長円形	0.75×0.51	3	9

土坑・ピット一覧表

土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面	土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面
湯E-12	36873-66655	ほぼ円形	0.47×0.40	10	9	湯H-106	36902-66396	長円形	1.43×0.65	43	6
湯E-13	36873-66654	円形	0.44×0.42	18	9	湯H-107	36894-66390	長円形	0.75×0.62	42	13
湯E-14	36874-66654	隅丸長方形	0.55×0.43	11	9	湯H-113	36881-66397	隅丸長方形	0.34×0.33	20	13
湯E-15	36829-66723	長円形	1.54×1.02	14	1	湯H-120	36892-66388	円形	0.35×0.32	14	13
湯E-18	36870-66683	長方形	(1.77)×1.50	9	1	湯H-122	36889-66386	円形	0.31×0.28	11	13
湯E-20	36854-66732	不整形	2.13×1.56	11	9	湯H-125	36881-66364	円形	0.45×0.41	13	13
湯E-21	36860-66723	長円形	1.98×1.15	19	9	湯H-126	36884-66358	不整形	0.67×0.65	20	13
湯E-22	36837-66686	長円形	1.45×0.87	—	9	湯H-127	36884-66349	長円形	1.27×0.72	24	13
湯F-03	36888-66556	長円形	(0.94)×0.67	33	1	湯H-128	36877-66347	長円形	0.49×0.35	13	13
湯F-04	36850-66609	円形	1.38×1.32	40	6	湯H-129	36893-66351	円形	0.35×0.32	20	13
湯F-05	36850-66601	隅丸長方形	1.36×0.92	47	6	湯H-131	36898-66352	隅丸方形	0.58×0.57	8	13
湯F-06	36849-66590	長円形	0.70×0.54	15	6	湯H-132	36900-66357	円形	0.87×0.79	7	9
湯F-07	36848-66590	長円形	0.74×0.67	15	6	湯H-133	36894-66360	長円形	0.50×0.27	18	13
湯F-08	36864-66560	円形	1.05×1.05	71	6	湯H-135	36895-66395	不整形	1.87×1.25	12	6
湯F-09	36875-66572	円形	0.95×0.90	34	6	湯H-136	36892-66396	不整形	1.07×0.85	8	6
湯G-01	36889-66520	長円形	1.24×1.01	28	1	湯H-137	36896-66415	長方形	0.91×0.57	8	6
湯G-02	36894-66486	円形	1.15×1.02	15	1	湯H-138	36897-66413	円形	0.50×0.48	11	6
湯G-03	36897-66480	長円形	1.74×1.18	7	6	湯H-139	36896-66413	円形	0.72×0.71	16	6
湯G-04	36898-66479	円形	1.12×1.02	10	6	湯H-141	36880-66328	長円形	1.00×0.88	34	6
湯G-05	36888-66465	長円形	1.30×0.90	24	6	湯H-145	36871-66324	不整形	1.60×1.20	17	13
湯G-06	36886-66463	長円形	1.13×0.85	13	6	湯H-146	36904-66359	長方形	5.70×1.00	—	6
湯G-07	36884-66463	やや不整な円形	1.27×1.25	13	6	湯I-01	36892-66296	長円形	1.21×0.57	22	6
湯G-08	36880-66462	不整形	1.15×0.60	10	6	湯I-02	36898-66293	長円形	2.23×1.05	31	6
湯G-09	36879-66459	長円形	0.72×0.53	29	6	湯I-03	36910-66291	不整形	4.48×1.09	31	6
湯G-10	36875-66479	円形	0.64×0.60	15	6	湯I-04	36898-66260	長円形	1.64×1.10	65	6
湯H-01	36907-66333	不整形	0.85×0.51	5	13	湯I-05	36899-66256	円形	1.43×1.32	70	6
湯H-02	36906-66330	不整形	0.73×0.65	8	13	湯I-06	36880-66255	長円形	1.38×1.14	19	6
湯H-03	36907-66331	長円形	0.42×0.37	8	13	湯I-07	36875-66308	不整形	1.77×1.10	19	9
湯H-04	36909-66334	不整円形	1.10×0.82	60	13	湯I-08	36900-66305	不整形	4.04×2.17	25	9
湯H-05	36909-66334	長円形	0.85×(0.60)	27	13	湯I-09	36886-66224	不整形	3.90×0.81	7	6
湯H-06	36910-66332	不整な円形	0.54×0.54	35	13	湯I-10	36873-66310	ほぼ円形	1.53×1.35	19	9
湯H-16	36871-66411	長円形	0.76×0.45	18	6	湯I-11	36883-66297	長円形	1.93×1.17	11	9
湯H-17	36871-66409	不整円形	0.50×0.39	11	6	湯I-12	36877-66312	不整形	1.68×0.97	36	13
湯H-18	36871-66396	隅丸長方形	0.50×0.44	8	6	湯K-01	36905-66071	隅丸長方形	0.93×0.60	7	6
湯H-19	36879-66385	長円形	2.08×1.12	25	6	湯K-02	36907-66060	隅丸長方形	1.05×0.43	9	6
湯H-20	36871-66379	隅丸長方形	0.90×(0.35)	7	6	湯L-01	36886-65893	長方形	3.22×1.13	8	1
湯H-21	36873-66377	長円形	2.00×0.73	13	6	湯L-02	36887-65986	隅丸長方形	5.72×2.50	13	1
湯H-22	36885-66378	長円形	1.55×0.98	14	6	湯L-03	36893-65904	隅丸長方形	6.00×1.00	32	1
湯H-23	36887-66372	長円形	1.36×0.89	12	6	湯L-04	36894-65906	長円形	0.81×0.62	24	1
湯H-24	36868-66364	長円形	0.70×0.53	7	6	湯L-05	36892-65906	不整形	0.99×0.78	26	1
湯H-25	36870-66363	長円形	0.66×0.45	5	6	湯L-06	36882-65901	隅丸方形	0.65×0.65	62	1
湯H-26	36876-66354	長円形	0.77×0.62	14	6	湯L-07	36882-65903	不整形	(0.85)×0.57	88	1
湯H-27	36883-66383	長円形	1.11×0.83	12	6	湯L-08	36884-65905	隅丸方形	1.62×1.37	46	1
湯H-28	36890-66383	長円形	0.67×0.48	13	6	湯L-09	36882-65905	長円形	0.84×0.80	58	1
湯H-29	36902-66380	長円形	0.99×0.71	3	6	湯L-10	36883-65907	円形	0.92×0.92	51	1
湯H-30	36887-66402	ほぼ円形	0.62×0.60	6	6	湯L-11	36882-65917	長円形	1.08×0.72	23	1
湯H-31	36876-66407	長円形	0.65×0.45	18	6	湯L-12	36884-65920	長方形	1.24×0.80	13	1
湯H-34	36869-66404	隅丸長方形	1.61×1.28	20	6	湯L-13	36990-65903	長円形	(1.46)×1.38	24	1
湯H-35	36902-66386	隅丸長方形	4.85×1.21	13	6	湯L-14	36887-65918	不整形	1.43×0.86	15	1
湯H-36	36897-66386	長円形	0.75×0.50	8	6	湯L-15	36884-65918	長円形	1.35×0.57	13	1
湯H-37	36888-66391	長円形	1.20×0.80	10	6	湯L-16	36882-65897	長円形	1.21×1.09	34	1
湯H-38	36889-66397	隅丸長方形	0.75×(0.40)	16	6	湯L-17	36882-65899	長円形	0.85×0.65	72	1
湯H-39	36887-66397	不整円形	0.35×0.30	7	6	湯L-18	36884-65892	不整形	1.00×0.67	25	1
湯H-40	36888-66401	隅丸方形	0.29×0.29	29	6	湯L-19	36907-65915	長円形	1.24×1.14	21	1
湯H-80	36894-66413	不整形	1.00×0.65	8	6	湯L-20	36892-65895	不整形	1.40×1.21	21	1
湯H-90	36895-66401	長円形	0.54×0.40	10	6	湯L-22	36900-65916	不整形	0.93×0.76	57	1
湯H-91	36898-66406	長円形	0.55×0.31	8	6	湯L-23	36895-65892	長円形	0.85×0.65	57	1
湯H-92	36899-66406	長円形	0.37×0.29	9	6	湯L-24	36884-65891	隅丸長方形	2.64×(0.58)	13	1
湯H-93	36901-66407	隅丸長方形	0.35×0.30	17	6	湯L-25	36898-65897	隅丸方形	1.19×1.11	27	1
湯H-104	36899-66414	不整形	0.47×0.35	12	6	湯L-26	36895-65907	不整形	(0.76)×0.60	16	1
湯H-105	36899-66414	不整形	0.44×0.29	8	6	湯L-27	36918-65932	長円形	3.60×2.95	37	1

表・観察表

土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面	土坑No	位置	平面形	規模(m)	深度(m)	面
湯L-28	36886-65895	長円形	1.11×0.95	60	1	湯L-47	36896-65903	長円形	1.00×0.78	45	1
湯L-29	36887-65894	不整形	0.85×0.67	31	1	湯L-48	36890-65806	長円形	1.05×0.87	22	1
湯L-30	36889-65895	隅丸長方形	2.10×1.08	47	1	湯L-49	36890-65902	長方形	2.98×1.12	33	1
湯L-31	36914-65936	隅丸長方形	0.89×0.76	26	1	湯L-50	36890-65901	長方形	(2.06)×1.08	8	1
湯L-32	36925-65899	不整形	4.15×1.42	12	1	湯L-51	36888-65901	長円形	1.20×0.86	17	1
湯L-33	36906-65924	不整形	1.30×0.71	12	1	湯L-52	36886-65908	長円形	0.98×0.88	17	1
湯L-34	36906-65923	不整形	1.31×(0.32)	5	1	湯L-53	36882-65906	不整形	1.19×0.98	42	1
湯L-35	36893-65923	隅丸長方形	1.11×0.44	20	1	湯L-54	36882-65901	隅丸長方形	(0.57)×0.62	34	1
湯L-37	36895-65914	隅丸長方形	0.86×0.64	19	1	湯L-55	36889-65906	長円形	1.05×0.70	23	1
湯L-38	36893-65917	長円形	1.02×(0.80)	18	1	湯L-56	36899-65896	長円形	1.03×0.74	10	1
湯L-39	36892-65917	円形	0.77×(0.73)	12	1	湯L-57	36890-65900	長方形	1.46×0.95	7	1
湯L-40	36887-65923	隅丸長方形	0.80×0.62	7	1	湯L-58	36890-65899	長円形	1.29×0.92	16	1
湯L-41	36887-65925	長方形	1.30×0.87	—	1	湯L-59	36880-65897	長円形	1.02×0.67	25	1
湯L-42	36886-65926	不整形	1.50×1.31	—	1	湯L-60	36885-65899	長円形	1.23×0.62	21	1
湯L-43	36883-65925	隅丸長方形	1.32×0.72	13	1	湯L-61	36882-65891	隅丸長方形	1.05×(0.42)	8	1
湯L-44	36896-65907	不整形	1.90×1.46	11	1	湯L-62	36895-65905	円形	1.40×1.40	30	1
湯L-45	36894-65906	不整形	1.49×0.95	15	1	湯L-63	36902-65889	長円形	(0.85)×0.48	19	1
湯L-46	36892-65904	長円形	(1.25)×1.18	19	1						

ビットNo	平面形	径(m)	深度(m)	面	ビットNo	平面形	径(m)	深度(m)	面	ビットNo	平面形	径(m)	深度(m)	面
南C-1P	長円形	0.50	8	6	A-47P	円形	0.44	—	6	A-94P	長円形	0.43	17	13
南C-2P	円形	0.40	13	6	A-48P	円形	0.48	—	6	A-95P	長円形	0.38	20	13
A-2P	円形	0.54	—	6	A-49P	円形	0.36	8	6	A-96P	長円形	0.44	17	13
A-3P	円形	0.41	19	6	A-50P	円形	0.30	8	6	A-97P	円形	0.25	12	13
A-4P	円形	0.34	9	6	A-51P	円形	0.30	12	6	A-98P	円形	0.26	17	13
A-5P	円形	0.34	7	6	A-52P	円形	0.44	9	6	A-99P	円形	0.22	15	13
A-6P	円形	0.78	14	6	A-53P	長円形	0.54	—	6	A-100P	円形	0.28	10	13
A-7P	円形	0.48	10	6	A-54P	円形	0.30	10	6	A-101P	円形	0.25	—	13
A-10P	長円形	0.60	8	6	A-55P	円形	0.26	—	6	A-102P	円形	0.25	7	13
A-11P	円形	0.34	11	6	A-56P	長円形	0.70	—	6	A-103P	円形	0.37	14	13
A-12P	円形	0.38	—	6	A-57P	円形	0.32	—	6	A-104P	円形	0.25	18	13
A-13P	円形	0.38	8	6	A-58P	円形	0.32	—	6	A-105P	長円形	0.44	24	13
A-14P	円形	0.28	11	6	A-59P	円形	0.32	—	6	A-106P	円形	0.26	5	13
A-15P	円形	0.28	12	6	A-60P	円形	0.34	—	6	A-107P	円形	0.28	7	13
A-16P	円形	0.28	9	6	A-61P	円形	0.50	12	6	A-108P	長円形	0.37	16	13
A-17P	円形	0.56	9	6	A-62P	円形	0.20	—	6	A-109P	長円形	0.35	21	13
A-18P	円形	0.30	7	6	A-63P	円形	0.44	11	6	A-110P	長円形	0.35	8	13
A-19P	円形	0.30	—	6	A-64P	円形	0.44	13	6	A-111P	長円形	0.33	21	13
A-24P	円形	0.42	9	6	A-66P	円形	0.34	—	6	A-112P	円形	0.50	32	9
A-25P	長円形	0.75	14	6	A-67P	円形	0.32	—	6	A-113P	円形	0.50	6	6
A-26P	円形	0.34	11	6	A-68P	円形	0.40	—	6	A-114P	不整形円形	0.88	—	6
A-27P	長円形	0.62	9	6	A-69P	円形	0.44	—	6	A-115P	円形	0.36	6	6
A-28P	円形	0.40	—	6	A-71P	長円形	0.46	12	6	A-116P	円形	0.30	6	6
A-29P	長円形	0.58	15	6	A-72P	円形	0.34	20	6	A-117P	円形	0.44	10	6
A-30P	円形	0.44	—	6	A-73P	円形	0.40	14	6	A-118P	円形	0.28	11	6
A-31P	円形	0.40	—	6	A-74P	不整形円形	0.42	15	6	A-120P	円形	0.64	8	6
A-32P	長円形	0.52	—	6	A-75P	円形	0.34	11	6	A-122P	円形	0.40	—	6
A-33P	円形	0.36	9	6	A-78P	円形	0.54	10	6	A-123P	円形	0.32	13	6
A-34P	円形	0.30	6	6	A-80P	円形	0.64	—	6	A-124P	円形	0.38	18	6
A-35P	円形	0.44	11	6	A-81P	円形	0.42	16	6	B-1P	長円形	0.44	11	6
A-36P	円形	0.44	11	6	A-84P	円形	0.34	11	6	B-2P	円形	0.46	8	6
A-37P	円形	0.34	14	6	A-85P	円形	0.34	—	6	B-3P	円形	0.50	13	6
A-38P	円形	0.22	14	6	A-86P	円形	0.32	23	13	B-4P	長円形	0.60	15	6
A-39P	円形	0.42	11	6	A-87P	円形	0.35	28	13	B-5P	長円形	0.30	20	6
A-40P	円形	—	—	6	A-88P	長円形	0.47	26	13	B-6P	円形	0.40	12	6
A-41P	円形	0.40	—	6	A-89P	円形	0.20	9	13	B-7P	円形	0.22	10	6
A-42P	円形	0.60	10	6	A-90P	長円形	0.54	30	13	B-8P	円形	0.44	12	6
A-44P	円形	0.28	—	6	A-91P	円形	0.29	14	13	B-9P	円形	0.46	19	6
A-45P	円形	0.30	9	6	A-92P	長円形	0.45	6	13	B-10P	長円形	0.40	9	6
A-46P	円形	0.40	—	6	A-93P	長円形	0.45	12	13	B-11P	円形	0.30	10	6

土坑・ピット一覧表

ピットNo.	平面形	径(m)	深度(m)	面	ピットNo.	平面形	径(m)	深度(m)	面	ピットNo.	平面形	径(m)	深度(m)	面
B-12P	円形	0.32	10	6	B-77P	円形	0.41	16	13	C-6P	長円形	0.50	7	6
B-13P	円形	0.24	27	6	B-78P	円形	0.32	19	13	C-7P	円形	0.48	11	6
B-17P	不整形円形	0.56	15	6	B-79P	円形	0.25	23	13	C-8P	長円形	0.40	7	6
B-18P	長円形	0.40	12	6	B-80P	円形	0.38	4	13	C-9P	長円形	0.42	16	6
B-19P	長円形	0.52	19	6	B-81P	円形	0.14	28	13	C-10P	円形	0.32	7	6
B-20P	円形	0.26	22	6	B-82P	円形	0.42	44	13	C-11P	円形	0.40	18	6
B-21P	円形	0.26	8	6	B-83P	円形	0.29	4	13	C-12P	円形	0.46	11	6
B-22P	円形	0.46	15	6	B-84P	円形	0.34	9	13	C-13P	円形	0.30	10	6
B-23P	円形	0.24	20	6	B-85P	円形	0.52	7	13	C-14P	円形	0.24	21	6
B-24P	円形	0.54	11	6	B-86P	円形	0.35	21	13	C-15P	円形	0.22	26	6
B-25P	円形	0.33	—	6	B-87P	円形	0.57	9	13	C-16P	円形	0.64	9	6
B-26P	円形	0.46	—	6	B-88P	円形	0.38	14	13	C-17P	円形	0.40	12	6
B-27P	円形	0.52	—	6	B-89P	円形	0.25	24	13	C-18P	円形	0.28	9	6
B-28P	円形	0.20	—	6	B-90P	円形	0.28	13	13	C-19P	円形	0.40	12	6
B-29P	円形	0.20	—	6	B-91P	円形	0.26	17	13	C-20P	円形	0.28	17	6
B-30P	円形	0.30	—	6	B-92P	円形	0.30	20	13	C-21P	円形	0.32	8	6
B-31P	円形	0.18	—	6	B-93P	円形	0.39	9	13	C-22P	円形	0.30	7	6
B-32P	円形	0.22	—	6	B-95P	円形	0.54	10	13	C-23P	円形	0.30	12	6
B-33P	円形	0.28	—	6	B-96P	円形	0.35	9	13	C-24P	円形	0.64	10	6
B-34P	長円形	0.60	12	6	B-97P	円形	0.41	10	13	C-25P	円形	0.62	6	6
B-35P	長円形	0.42	42	6	B-98P	円形	0.47	12	13	C-26P	円形	0.24	26	6
B-36P	円形	0.50	11	6	B-99P	円形	0.35	9	13	C-27P	円形	0.50	9	6
B-37P	円形	0.32	10	6	B-100P	円形	0.54	11	6	C-28P	円形	0.66	15	6
B-38P	円形	0.41	—	6	B-101P	円形	0.30	17	6	C-29P	円形	0.66	5	6
B-39P	円形	0.24	—	6	B-102P	円形	0.38	9	6	C-30P	円形	0.30	29	6
B-40P	円形	0.42	—	6	B-103P	円形	0.18	9	6	C-31P	円形	0.26	20	6
B-41P	円形	0.30	—	6	B-104P	円形	0.18	10	6	C-32P	円形	0.30	14	6
B-42P	円形	0.22	13	6	B-105P	円形	0.50	11	6	C-33P	円形	0.30	13	6
B-43P	円形	0.32	20	6	B-106P	円形	0.50	12	6	C-34P	円形	0.38	4	6
B-44P	円形	0.50	13	6	B-107P	円形	0.30	6	6	C-35P	円形	0.30	15	6
B-45P	円形	0.48	17	6	B-108P	円形	0.36	11	6	C-36P	円形	0.66	12	6
B-46P	長円形	0.48	—	6	B-109P	円形	0.23	6	6	C-37P	円形	0.32	12	6
B-48P	円形	0.40	—	6	B-110P	円形	0.20	3	6	C-38P	円形	0.28	12	6
B-49P	円形	0.40	10	6	B-111P	円形	0.22	—	6	C-39P	円形	0.52	8	6
B-50P	円形	0.50	12	6	B-112P	円形	0.44	15	6	C-40P	円形	0.42	11	6
B-51P	円形	0.42	8	6	B-113P	円形	0.44	17	6	C-41P	円形	0.50	9	6
B-52P	円形	0.60	9	6	B-114P	円形	0.48	13	6	C-42P	円形	0.42	16	6
B-53P	長円形	0.64	—	6	B-115P	円形	0.30	6	6	C-43P	円形	0.52	6	6
B-54P	円形	0.42	—	6	B-116P	円形	0.50	8	6	C-44P	円形	0.44	7	6
B-55P	円形	0.36	—	6	B-117P	円形	0.28	7	6	C-45P	円形	0.50	11	6
B-56P	円形	0.58	2	6	B-118P	円形	0.42	10	13	C-46P	円形	0.46	13	6
B-57P	円形	0.38	15	13	B-119P	円形	0.36	28	13	C-47P	円形	0.34	31	6
B-58P	円形	0.25	14	13	B-120P	円形	0.31	9	13	C-49P	円形	0.24	21	6
B-59P	円形	0.32	11	13	B-121P	円形	0.33	11	13	C-50P	円形	0.50	12	6
B-60P	円形	0.28	21	13	B-122P	円形	0.51	8	13	C-51P	円形	0.30	12	6
B-61P	円形	0.25	13	13	B-123P	円形	0.68	10	13	C-52P	円形	0.26	13	6
B-62P	円形	0.37	17	13	B-124P	円形	0.22	25	13	C-53P	円形	0.26	10	6
B-63P	円形	0.21	13	13	B-125P	長円形	0.50	15	13	C-54P	円形	0.22	7	6
B-64P	円形	0.24	15	13	B-126P	長円形	0.85	16	13	C-55P	円形	0.34	10	6
B-65P	円形	0.41	5	13	B-127P	長円形	0.26	20	13	C-56P	円形	0.26	10	6
B-66P	円形	0.32	6	13	B-128P	円形	0.32	27	13	C-57P	円形	0.70	11	6
B-67P	円形	0.50	10	13	B-129P	円形	0.27	8	13	C-58P	円形	0.44	7	6
B-68P	円形	0.25	7	13	B-130P	長円形	0.50	20	6	C-59P	円形	0.24	15	6
B-69P	円形	0.23	13	13	B-131P	円形	0.44	11	6	C-60P	円形	0.30	8	6
B-70P	円形	0.30	13	13	B-132P	長円形	0.64	15	6	C-61P	円形	0.24	28	6
B-71P	円形	0.23	8	13	B-133P	円形	0.37	14	6	C-62P	円形	0.24	6	6
B-72P	円形	0.21	10	13	C-1P	長円形	0.34	5	6	C-63P	円形	0.24	1	6
B-73P	円形	0.23	15	13	C-2P	長円形	0.60	29	6	C-64P	円形	0.38	5	6
B-74P	円形	0.30	12	13	C-3P	長円形	0.36	7	6	C-65P	円形	0.45	5	6
B-75P	円形	0.31	20	13	C-4P	長円形	0.40	8	6	C-66P	円形	0.44	14	9
B-76P	円形	0.28	19	13	C-5P	長円形	0.38	14	6	C-67P	円形	0.54	17	9

表・観察表

ピットNo	平面形	径(m)	深度(m)	面	ピットNo	平面形	径(m)	深度(m)	面	ピットNo	平面形	径(m)	深度(m)	面
C-68P	円形	0.40	31	9	C-129P	長円形	0.60	5	9	D-47P	長円形	0.54	7	6
C-69P	円形	0.50	11	9	C-130P	長円形	0.46	4	9	D-48P	円形	0.52	9	6
C-70P	円形	0.48	14	9	C-131P	円形	0.34	7	9	D-49P	円形	0.30	4	6
C-71P	円形	0.46	13	9	C-132P	円形	0.42	10	9	D-50P	円形	0.52	23	6
C-72P	円形	0.56	10	9	C-133P	円形	0.54	18	9	D-51P	円形	0.58	25	6
C-73P	円形	0.72	25	9	C-134P	円形	0.34	11	9	D-52P	円形	0.54	27	6
C-74P	円形	0.54	15	9	C-135P	円形	0.38	9	9	D-53P	円形	0.56	11	6
C-75P	円形	0.42	18	6	C-136P	円形	0.42	13	9	D-54P	長円形	0.78	9	6
C-76P	円形	0.24	23	6	C-137P	円形	0.30	5	9	D-55P	不整円形	0.70	6	6
C-77P	円形	0.08	18	6	C-138P	長円形	0.40	19	9	D-56P	円形	0.46	8	6
C-78P	円形	0.32	22	6	C-139P	円形	0.30	10	9	D-57P	長円形	0.60	4	6
C-79P	円形	0.28	10	6	C-140P	長円形	0.72	10	9	D-58P	円形	0.48	4	6
C-80P	円形	0.42	20	6	C-141P	長円形	0.44	—	9	D-59P	長円形	0.30	5	6
C-81P	円形	0.38	27	6	C-142P	円形	0.31	—	9	D-60P	円形	0.42	10	6
C-82P	円形	0.38	9	6	C-143P	円形	0.38	—	9	D-61P	円形	0.38	10	6
C-83P	円形	0.46	6	6	D-1P	円形	0.50	26	6	D-62P	円形	0.30	10	6
C-84P	円形	0.32	9	6	D-2P	長円形	0.50	26	6	D-63P	円形	0.34	3	6
C-85P	円形	0.28	6	6	D-3P	円形	0.34	8	6	D-64P	円形	0.54	6	6
C-86P	円形	0.24	13	6	D-4P	長円形	0.44	13	6	D-65P	円形	0.28	6	6
C-87P	円形	0.16	20	6	D-5P	長円形	0.50	13	6	D-66P	長円形	0.44	4	6
C-88P	円形	0.16	23	6	D-6P	円形	0.40	9	6	D-67P	長円形	0.54	14	6
C-89P	円形	0.18	16	6	D-7P	長円形	0.58	12	6	D-68P	円形	0.36	10	6
C-90P	円形	0.60	16	6	D-8P	長円形	0.32	9	6	D-69P	長円形	0.64	13	6
C-91P	円形	0.30	16	6	D-9P	円形	0.34	10	6	D-70P	円形	0.20	8	6
C-92P	円形	0.28	12	6	D-10P	円形	0.48	14	6	D-71P	円形	0.36	10	6
C-93P	円形	0.32	9	6	D-11P	不整円形	0.60	20	6	D-72P	円形	0.32	11	6
C-94P	円形	0.40	10	6	D-12P	円形	0.48	7	6	D-73P	円形	0.58	14	6
C-95P	円形	0.48	8	6	D-13P	円形	0.44	12	6	D-74P	円形	0.44	12	6
C-96P	円形	0.28	3	6	D-14P	円形	0.48	11	6	D-75P	円形	0.32	10	6
C-97P	円形	0.32	4	6	D-15P	長円形	0.42	17	6	D-76P	円形	0.40	8	6
C-98P	円形	0.40	8	6	D-16P	円形	0.46	7	6	D-77P	円形	0.28	43	6
C-99P	円形	0.28	4	6	D-17P	円形	0.56	6	6	D-78P	円形	0.36	14	6
C-100P	不整円形	0.50	9	6	D-18P	円形	0.52	19	6	D-79P	長円形	0.52	10	6
C-101P	円形	0.56	9	6	D-19P	円形	0.58	17	6	D-80P	円形	0.30	10	6
C-102P	円形	0.32	9	6	D-20P	円形	0.44	8	6	D-81P	円形	0.36	10	6
C-103P	円形	0.09	10	6	D-21P	長円形	0.48	9	6	D-82P	円形	0.30	3	6
C-104P	円形	0.40	9	6	D-22P	長円形	0.42	9	6	D-83P	円形	0.34	7	6
C-105P	円形	0.20	4	6	D-23P	円形	0.48	11	6	D-84P	円形	0.34	6	6
C-106P	不整円形	0.22	9	6	D-24P	円形	0.28	13	6	D-85P	円形	0.48	5	6
C-107P	長円形	0.40	6	6	D-25P	円形	0.38	11	6	D-86P	円形	0.42	9	6
C-108P	長円形	0.50	15	6	D-26P	円形	0.46	11	6	D-87P	長円形	0.44	8	6
C-109P	円形	0.36	14	6	D-27P	円形	0.36	9	6	D-88P	円形	0.28	13	6
C-110P	円形	0.34	9	6	D-28P	長円形	0.46	9	6	D-89P	円形	0.26	28	6
C-111P	長円形	0.32	6	6	D-29P	円形	0.50	7	6	D-90P	円形	0.49	12	6
C-112P	円形	0.22	8	6	D-30P	円形	0.26	7	6	D-91P	円形	0.26	10	6
C-113P	円形	0.26	5	6	D-31P	長円形	0.50	4	6	D-92P	円形	0.28	10	6
C-114P	長円形	0.44	5	6	D-32P	円形	0.46	7	6	D-93P	円形	0.30	14	6
C-115P	長円形	0.34	9	6	D-33P	円形	0.40	7	6	D-94P	円形	0.40	16	6
C-116P	長円形	0.64	4	6	D-34P	円形	0.34	14	6	D-95P	円形	0.42	9	6
C-117P	円形	0.32	9	6	D-35P	円形	0.42	12	6	D-96P	円形	0.40	7	6
C-118P	円形	0.28	7	6	D-36P	円形	0.42	7	6	D-97P	円形	0.54	12	6
C-119P	円形	0.32	8	6	D-37P	円形	0.24	18	6	D-98P	円形	0.28	33	6
C-120P	長円形	0.40	10	6	D-38P	長円形	0.66	13	6	D-99P	円形	0.64	11	6
C-121P	長円形	0.50	8	6	D-39P	円形	0.48	7	6	D-100P	円形	0.30	5	6
C-122P	円形	0.22	21	6	D-40P	円形	0.36	7	6	D-101P	円形	0.32	10	6
C-123P	円形	0.38	23	6	D-41P	円形	0.42	5	6	D-102P	円形	0.30	8	6
C-124P	円形	0.46	14	6	D-42P	円形	0.26	8	6	D-103P	長円形	0.60	22	6
C-125P	円形	0.48	9	6	D-43P	円形	0.24	6	6	D-104P	円形	0.30	16	6
C-126P	長円形	0.52	7	6	D-44P	円形	0.38	8	6	D-105P	円形	0.30	9	6
C-127P	円形	0.32	6	6	D-45P	円形	0.46	6	6	D-106P	円形	0.30	7	6
C-128P	長円形	0.50	9	9	D-46P	円形	0.60	14	6	D-107P	円形	0.48	11	6

## 土坑・ピット一覧表

ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
D-108 P	長円形	0.56	14	6	D-170 P	円形	0.40	26	13	D-232 P	円形	0.17	6	13
D-109 P	円形	0.44	6	6	D-171 P	円形	0.38	2	13	D-233 P	円形	0.37	4	13
D-110 P	円形	0.40	6	6	D-172 P	円形	0.41	40	13	D-234 P	円形	0.12	4	13
D-111 P	円形	0.34	6	6	D-173 P	円形	0.28	19	13	D-235 P	円形	0.16	11	13
D-112 P	長円形	0.58	6	6	D-174 P	円形	0.54	44	13	D-236 P	円形	0.17	8	13
D-113 P	長円形	0.54	17	6	D-175 P	円形	0.61	59	13	D-237 P	円形	0.50	8	13
D-114 P	円形	0.50	13	6	D-176 P	円形	0.23	45	13	D-238 P	円形	0.50	7	13
D-115 P	円形	0.54	5	6	D-177 P	円形	0.30	1	13	D-239 P	円形	0.53	8	13
D-116 P	円形	0.40	15	6	D-178 P	円形	0.25	15	13	D-240 P	円形	0.50	7	13
D-117 P	円形	0.62	10	6	D-179 P	円形	0.27	10	13	D-241 P	円形	0.47	10	13
D-118 P	円形	0.64	9	6	D-180 P	円形	0.34	25	13	D-242 P	円形	0.61	13	13
D-119 P	円形	0.66	8	6	D-181 P	円形	0.25	51	13	D-243 P	円形	0.21	21	13
D-120 P	円形	0.52	9	6	D-182 P	円形	0.36	2	6	D-244 P	円形	0.48	28	13
D-121 P	円形	0.54	15	6	D-183 P	円形	0.36	44	6	D-245 P	円形	0.46	10	13
D-122 P	円形	0.40	9	6	D-184 P	円形	0.22	22	6	D-246 P	円形	0.30	—	13
D-123 P	円形	0.32	12	6	D-185 P	長円形	0.54	13	6	D-247 P	長円形	110.00	—	6
D-124 P	長円形	0.64	7	6	D-186 P	長円形	0.72	7	6	E-6 P	円形	0.60	—	6
D-125 P	円形	0.42	8	6	D-187 P	長円形	0.44	10	6	E-9 P	円形	0.46	10	9
D-126 P	円形	0.40	20	6	D-188 P	長円形	0.16	3	6	E-10 P	円形	0.76	—	9
D-127 P	円形	0.36	8	6	D-189 P	長円形	0.70	4	6	E-11 P	円形	0.30	—	9
D-128 P	円形	0.24	14	6	D-190 P	長円形	1.22	3	6	E-12 P	長円形	0.30	—	9
D-129 P	円形	0.40	12	6	D-191 P	円形	0.58	13	6	E-13 P	円形	0.10	—	9
D-130 P	円形	0.24	16	6	D-192 P	円形	0.24	16	6	E-14 P	円形	0.5	16	9
D-131 P	円形	0.36	7	6	D-193 P	円形	0.16	2	6	E-15 P	円形	0.30	12	9
D-132 P	円形	0.32	12	6	D-194 P	円形	0.30	9	6	E-16 P	円形	0.82	35	9
D-133 P	長円形	0.89	26	13	D-195 P	円形	0.26	8	6	E-17 P	円形	0.27	10	9
D-134 P	円形	0.74	11	13	D-196 P	円形	0.30	5	9	E-18 P	円形	0.40	10	9
D-135 P	円形	0.52	22	13	D-197 P	円形	0.40	10	9	E-19 P	円形	0.24	10	9
D-136 P	円形	0.58	44	13	D-199 P	円形	0.34	65	13	E-20 P	円形	0.36	10	9
D-137 P	長円形	0.92	32	13	D-200 P	円形	0.47	53	13	E-21 P	円形	0.30	—	9
D-138 P	円形	0.47	6	9	D-201 P	円形	0.27	7	13	E-22 P	円形	0.32	—	9
D-139 P	円形	0.40	11	9	D-202 P	円形	0.22	16	13	E-23 P	円形	0.32	9	9
D-140 P	円形	0.42	11	9	D-203 P	円形	0.48	9	13	E-24 P	円形	0.10	—	9
D-141 P	円形	0.30	16	9	D-204 P	円形	0.44	6	13	E-25 P	長円形	0.30	—	9
D-142 P	円形	0.43	12	13	D-205 P	円形	0.50	13	13	E-26 P	円形	0.50	11	9
D-143 P	円形	0.41	10	13	D-206 P	円形	0.26	9	13	E-27 P	円形	0.64	8	9
D-144 P	円形	0.36	10	13	D-207 P	円形	0.23	18	13	E-28 P	円形	0.60	11	9
D-145 P	円形	0.47	15	13	D-208 P	円形	0.23	6	13	E-29 P	円形	0.32	6	9
D-146 P	円形	0.70	16	13	D-209 P	円形	0.25	8	13	E-30 P	円形	0.20	3	9
D-147 P	円形	0.47	19	13	D-210 P	円形	0.22	5	13	E-31 P	円形	0.40	8	9
D-148 P	円形	0.48	23	9	D-211 P	円形	0.50	8	13	E-32 P	円形	0.40	8	9
D-149 P	円形	0.34	11	9	D-212 P	円形	0.49	14	13	E-33 P	円形	0.36	17	9
D-150 P	円形	0.46	20	9	D-213 P	円形	0.48	7	13	E-34 P	円形	0.62	9	9
D-151 P	円形	0.24	27	13	D-214 P	円形	0.18	9	13	E-35 P	円形	0.62	—	9
D-152 P	円形	0.22	25	13	D-215 P	円形	0.45	5	13	E-36 P	長円形	0.96	—	9
D-153 P	円形	0.24	19	13	D-216 P	円形	0.36	12	13	E-37 P	円形	0.32	4	9
D-154 P	円形	0.24	9	13	D-217 P	円形	0.16	3	13	E-38 P	円形	0.28	4	9
D-155 P	円形	0.21	9	13	D-218 P	円形	0.18	5	13	E-39 P	円形	0.40	7	9
D-156 P	円形	0.25	12	13	D-219 P	円形	0.23	12	13	E-40 P	円形	0.36	15	9
D-157 P	円形	0.24	20	13	D-220 P	円形	0.19	8	13	E-41 P	円形	0.58	18	9
D-158 P	円形	0.42	26	13	D-221 P	円形	0.25	18	13	E-42 P	円形	0.46	7	9
D-159 P	円形	0.43	26	13	D-222 P	円形	0.18	3	13	E-43 P	不整形	0.96	10	9
D-160 P	円形	0.43	19	13	D-223 P	円形	0.11	4	13	E-44 P	円形	0.26	4	9
D-161 P	円形	0.43	30	13	D-224 P	円形	0.18	5	13	E-45 P	円形	0.20	7	9
D-162 P	円形	0.30	41	13	D-225 P	円形	0.18	5	13	E-46 P	円形	0.46	6	9
D-163 P	円形	0.63	50	13	D-226 P	円形	0.17	19	13	E-47 P	円形	0.28	2	9
D-164 P	円形	0.50	24	13	D-227 P	円形	0.33	13	13	E-48 P	円形	0.20	7	9
D-166 P	円形	0.35	15	13	D-228 P	円形	0.42	21	13	E-49 P	円形	0.40	7	9
D-167 P	円形	0.47	33	13	D-229 P	円形	0.20	13	13	E-50 P	円形	0.28	10	9
D-168 P	円形	0.28	20	13	D-230 P	円形	0.15	3	13	E-51 P	円形	0.30	5	9
D-169 P	円形	0.47	58	13	D-231 P	円形	0.21	9	13	E-52 P	円形	0.54	11	9

表・観察表

ピットNo.	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo.	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo.	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
E-53P	円形	0.50	—	6	H-26P	円形	0.24	14	13	L-31P	円形	0.32	23	1
E-54P	円形	0.50	—	6	H-27P	円形	0.22	10	13	L-32P	円形	0.64	39	1
F-1P	不整形	0.76	2	6	H-28P	円形	0.34	11	13	L-33P	円形	0.62	62	1
F-2P	円形	0.96	40	6	H-29P	円形	0.19	28	13	L-34P	円形	0.38	24	1
F-3P	円形	0.40	18	6	H-30P	円形	0.30	10	13	L-35P	円形	0.36	29	1
F-4P	円形	0.42	13	6	H-31P	円形	0.21	7	13	L-37P	円形	0.40	41	1
F-5P	円形	0.30	10	6	H-32P	円形	0.24	10	13	L-38P	円形	0.32	35	1
F-6P	円形	0.44	16	6	H-33P	円形	0.30	20	13	L-39P	円形	0.18	45	1
F-7P	円形	0.80	12	6	H-34P	円形	0.19	8	13	L-40P	円形	0.20	45	1
F-8P	円形	0.50	30	6	H-35P	円形	0.24	33	13	L-41P	円形	0.41	30	1
F-9P	円形	0.44	15	6	H-36P	円形	0.29	15	13	L-42P	長円形	0.68	41	1
F-10P	円形	0.38	9	6	H-37P	円形	0.34	8	13	L-43P	円形	0.36	35	1
F-11P	円形	0.50	8	6	H-38P	円形	0.25	7	13	L-44P	円形	0.46	30	1
F-12P	円形	0.30	10	6	H-39P	不整形	0.76	—	13	L-46P	円形	0.34	24	1
F-13P	円形	0.26	13	6	I-1P	円形	0.68	—	6	L-47P	長円形	0.56	20	1
F-14P	円形	0.40	12	6	I-2P	円形	0.46	—	6	L-48P	円形	0.34	40	1
F-15P	円形	0.30	22	6	I-3P	円形	0.42	—	6	L-49P	円形	0.40	14	1
F-16P	円形	0.24	14	6	I-4P	円形	0.72	8	6	L-50P	円形	0.76	25	1
F-17P	円形	0.58	15	6	I-5P	円形	0.52	7	6	L-51P	円形	0.48	20	1
F-18P	円形	0.60	14	6	I-6P	円形	0.66	6	6	L-52P	円形	0.42	30	1
F-19P	円形	0.54	12	6	I-7P	円形	1.00	10	6	L-53P	円形	0.34	23	1
F-20P	長円形	0.68	9	6	I-8P	長円形	1.00	7	6	L-54P	円形	0.50	37	1
F-21P	円形	0.58	9	6	I-9P	円形	0.58	—	6	L-55P	円形	0.32	22	1
F-22P	円形	0.44	6	6	I-10P	円形	0.74	12	6	L-56P	円形	0.50	35	1
F-23P	円形	0.23	10	6	J-1P	長円形	0.56	—	6	L-57P	円形	0.28	24	1
G-40P	円形	0.32	—	1	J-2P	円形	0.52	—	6	L-58P	円形	0.56	35	1
G-41P	円形	0.18	—	1	J-3P	円形	0.44	—	6	L-59P	円形	0.40	46	1
G-42P	円形	0.44	—	1	J-5P	円形	0.60	3	6	L-60P	円形	0.32	25	1
G-43P	円形	0.34	—	1	J-6P	円形	0.48	—	6	L-61P	円形	0.30	35	1
G-44P	円形	0.44	—	1	J-8P	円形	0.70	—	6	L-62P	円形	0.32	20	1
G-46P	円形	0.18	—	6	J-9P	円形	0.68	10	6	L-63P	円形	0.40	46	1
G-47P	円形	0.40	—	9	L-1P	円形	0.30	18	1	L-64P	円形	0.40	17	1
G-48P	円形	0.34	—	9	L-2P	円形	0.22	21	1	L-65P	円形	0.48	36	1
G-49P	円形	0.28	—	9	L-3P	円形	0.24	28	1	L-66P	円形	0.34	35	1
G-50P	円形	0.36	—	9	L-4P	円形	0.22	15	1	L-67P	円形	0.40	33	1
G-51P	円形	0.56	—	9	L-5P	円形	0.28	21	1	L-68P	円形	0.34	29	1
H-1P	円形	0.40	13	6	L-6P	円形	0.30	21	1	L-69P	円形	0.34	25	1
H-2P	円形	0.60	17	6	L-7P	円形	0.30	18	1	L-70P	円形	0.40	32	1
H-3P	円形	0.40	15	6	L-8P	円形	0.22	19	1	L-71P	円形	0.64	22	1
H-4P	円形	0.48	10	6	L-9P	円形	0.22	11	1	L-72P	円形	0.58	38	1
H-5P	円形	0.42	3	6	L-10P	円形	0.24	27	1	L-74P	円形	0.65	74	1
H-6P	円形	0.52	13	6	L-11P	円形	0.30	27	1	L-75P	円形	0.62	35	1
H-7P	円形	0.26	10	6	L-12P	円形	0.36	31	1	L-76P	円形	0.30	48	1
H-8P	円形	0.54	15	6	L-13P	円形	0.50	—	1	L-77P	円形	0.44	21	1
H-9P	円形	0.30	6	6	L-14P	円形	0.80	53	1	L-78P	円形	0.60	47	1
H-10P	円形	0.25	—	6	L-15P	円形	0.36	24	1	L-79P	円形	0.56	23	1
H-11P	円形	0.52	—	6	L-16P	円形	0.44	42	1	L-81P	長円形	0.75	20	1
H-12P	円形	0.37	—	6	L-17P	円形	0.68	46	1	L-82P	円形	0.72	39	1
H-13P	円形	0.30	—	6	L-18P	円形	0.52	28	1	L-83P	円形	0.32	16	1
H-14P	円形	0.24	—	6	L-19P	円形	0.46	44	1	L-84P	円形	0.28	41	1
H-15P	円形	0.12	—	6	L-20P	円形	0.38	36	1	L-86P	円形	0.26	38	1
H-16P	円形	0.23	—	6	L-21P	円形	0.38	22	1	L-87P	円形	0.50	34	1
H-17P	円形	0.20	—	6	L-22P	長円形	0.58	51	1	L-88P	円形	0.40	39	1
H-18P	円形	0.66	9	6	L-23P	円形	0.60	15	1	L-89P	円形	0.44	34	1
H-19P	円形	0.50	9	6	L-24P	円形	0.28	15	1	L-90P	円形	0.42	32	1
H-20P	円形	0.34	1	6	L-25P	円形	0.50	35	1	L-91P	円形	0.78	30	1
H-21P	円形	0.56	—	6	L-26P	円形	0.30	12	1	L-92P	円形	0.28	18	1
H-22P	円形	0.40	—	6	L-27P	円形	0.64	55	1	L-93P	円形	0.28	30	1
H-23P	円形	0.27	11	13	L-28P	長円形	0.83	58	1	L-94P	円形	0.50	20	1
H-24P	円形	0.27	18	13	L-29P	円形	0.34	31	1	L-95P	円形	0.52	21	1
H-25P	円形	0.26	11	13	L-30P	円形	0.42	30	1	L-96P	円形	0.46	28	1

土坑・ピット一覧表

ピットNo.	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo.	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo.	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
L-97P	円形	0.26	36	1	L-159P	円形	0.34	27	1	L-220P	円形	0.40	17	1
L-98P	円形	0.62	17	1	L-160P	円形	0.34	17	1	L-221P	円形	0.46	26	1
L-99P	円形	0.46	28	1	L-161P	円形	0.22	20	1	L-222P	円形	0.24	36	1
L-100P	円形	0.36	40	1	L-162P	円形	0.20	14	1	L-223P	円形	0.24	18	1
L-101P	円形	0.79	34	1	L-163P	円形	0.20	30	1	L-224P	円形	0.34	55	1
L-102P	円形	0.30	52	1	L-164P	円形	0.28	26	1	L-225P	円形	0.44	55	1
L-104P	円形	0.44	15	1	L-165P	円形	0.24	40	1	L-226P	円形	0.20	14	1
L-105P	円形	0.62	22	1	L-166P	円形	0.40	30	1	L-227P	円形	0.30	19	1
L-106P	長円形	0.90	35	1	L-167P	円形	0.42	19	1	L-228P	円形	0.34	35	1
L-107P	長円形	0.79	34	1	L-168P	円形	0.30	13	1	L-229P	円形	0.24	15	1
L-108P	円形	0.44	17	1	L-169P	円形	0.26	18	1	L-230P	円形	0.20	15	1
L-109P	円形	0.60	49	1	L-170P	円形	0.30	33	1	L-231P	円形	0.30	14	1
L-110P	円形	0.32	27	1	L-171P	円形	0.34	37	1	L-232P	円形	0.24	4	1
L-111P	円形	0.40	7	1	L-172P	円形	0.20	11	1	L-233P	円形	0.38	35	1
L-112P	円形	0.38	4	1	L-173P	円形	0.20	10	1	L-234P	円形	0.42	26	1
L-113P	円形	0.28	14	1	L-174P	円形	0.30	15	1	L-235P	円形	0.42	35	1
L-114P	円形	0.20	5	1	L-175P	円形	0.30	10	1	L-236P	円形	0.24	20	1
L-115P	円形	0.18	5	1	L-176P	円形	0.38	21	1	L-237P	円形	0.42	51	1
L-116P	円形	0.22	6	1	L-177P	円形	0.48	21	1	L-238P	円形	0.60	20	1
L-117P	円形	0.20	21	1	L-178P	円形	0.34	33	1	L-239P	円形	0.22	17	1
L-118P	円形	0.20	2	1	L-179P	円形	0.46	28	1	L-240P	円形	0.22	16	1
L-119P	円形	0.22	2	1	L-180P	円形	0.52	21	1	L-241P	円形	0.26	32	1
L-120P	円形	0.20	4	1	L-181P	円形	0.32	18	1	L-242P	円形	0.32	—	1
L-121P	円形	0.28	1	1	L-182P	円形	0.24	6	1	L-243P	円形	0.34	—	1
L-122P	円形	0.26	7	1	L-183P	円形	0.28	12	1	L-244P	円形	0.26	9	1
L-123P	円形	0.26	4	1	L-184P	円形	0.60	12	1	L-245P	円形	0.42	23	1
L-124P	円形	0.18	6	1	L-185P	円形	0.32	8	1	L-246P	円形	0.30	—	1
L-125P	円形	0.50	2	1	L-186P	円形	0.54	21	1	L-247P	円形	0.28	—	1
L-126P	円形	0.48	12	1	L-187P	円形	0.34	17	1	L-248P	円形	0.42	9	1
L-127P	円形	0.40	10	1	L-188P	円形	0.18	9	1	L-249P	円形	0.40	16	1
L-128P	円形	0.30	22	1	L-189P	円形	0.54	37	1	L-250P	円形	0.44	20	1
L-129P	円形	0.30	64	1	L-190P	円形	0.60	26	1	L-251P	円形	0.42	17	1
L-130P	円形	0.30	22	1	L-191P	円形	0.40	16	1	L-252P	円形	0.30	31	1
L-131P	円形	0.40	25	1	L-192P	円形	0.20	11	1	L-253P	円形	0.32	31	1
L-132P	円形	0.62	—	1	L-193P	円形	0.20	11	1	L-254P	円形	0.24	30	1
L-133P	円形	0.80	—	1	L-194P	円形	0.28	50	1	L-255P	円形	0.46	15	1
L-134P	円形	0.40	—	1	L-195P	円形	0.36	21	1	L-256P	円形	0.38	14	1
L-135P	円形	0.28	21	1	L-196P	円形	0.28	41	1	L-257P	円形	0.32	12	1
L-136P	円形	0.14	29	1	L-197P	円形	0.24	11	1	L-258P	円形	0.30	17	1
L-137P	円形	0.22	26	1	L-198P	円形	0.22	52	1	L-259P	円形	0.50	66	1
L-138P	円形	0.74	13	1	L-199P	円形	0.34	26	1	L-260P	円形	0.84	19	1
L-139P	円形	0.58	8	1	L-200P	円形	0.24	28	1	L-261P	円形	0.60	20	1
L-140P	円形	0.30	21	1	L-201P	円形	0.30	17	1	L-262P	円形	0.32	25	1
L-141P	円形	0.18	7	1	L-202P	円形	0.36	22	1	L-263P	円形	0.42	16	1
L-142P	円形	0.32	13	1	L-203P	円形	0.44	29	1	L-264P	円形	0.48	36	1
L-143P	円形	0.24	14	1	L-204P	円形	0.46	26	1	L-265P	円形	0.40	10	1
L-144P	円形	0.38	52	1	L-205P	円形	0.52	27	1	L-266P	円形	0.54	41	1
L-145P	円形	0.46	16	1	L-206P	円形	0.26	36	1	L-267P	円形	0.58	17	1
L-146P	円形	0.24	16	1	L-207P	円形	0.36	28	1	L-268P	円形	0.30	31	1
L-147P	円形	0.22	3	1	L-208P	円形	0.36	48	1	L-269P	円形	0.32	15	1
L-148P	円形	0.18	10	1	L-209P	円形	0.24	16	1	L-270P	円形	0.62	15	1
L-149P	円形	0.24	17	1	L-210P	円形	0.52	32	1	L-271P	円形	0.34	12	1
L-150P	円形	0.34	20	1	L-211P	円形	0.36	41	1	L-272P	円形	0.30	13	1
L-151P	円形	0.56	15	1	L-212P	円形	0.64	21	1	L-273P	円形	0.40	47	1
L-152P	円形	0.30	11	1	L-213P	円形	0.38	30	1	L-274P	円形	0.26	10	1
L-153P	円形	0.36	23	1	L-214P	円形	0.52	14	1	L-275P	円形	0.46	46	1
L-154P	円形	0.74	15	1	L-215P	円形	0.24	13	1	L-276P	円形	0.40	33	1
L-155P	円形	0.48	13	1	L-216P	円形	0.38	10	1	L-277P	円形	0.26	9	1
L-156P	円形	0.34	13	1	L-217P	円形	0.24	27	1	L-278P	円形	0.22	22	1
L-157P	円形	0.32	16	1	L-218P	円形	0.34	35	1	L-279P	円形	0.26	21	1
L-158P	円形	0.22	12	1	L-219P	円形	0.32	11	1	L-280P	円形	0.32	23	1

表・観察表

ビットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ビットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ビットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
L-281P	円形	0.34	25	1	L-342P	円形	0.32	8	1	L-403P	円形	0.24	9	1
L-282P	円形	0.22	23	1	L-343P	円形	0.60	6	1	L-404P	円形	0.40	24	1
L-283P	円形	0.32	29	1	L-344P	円形	0.22	9	1	L-405P	円形	0.60	9	1
L-284P	円形	0.50	52	1	L-345P	円形	0.20	9	1	L-406P	円形	0.24	36	1
L-285P	円形	0.32	28	1	L-346P	円形	0.22	12	1	L-407P	円形	0.34	16	1
L-286P	円形	0.24	30	1	L-347P	円形	0.24	12	1	L-408P	円形	0.32	11	1
L-287P	円形	0.38	33	1	L-348P	円形	0.22	20	1	L-409P	円形	0.40	26	1
L-288P	円形	0.42	36	1	L-349P	円形	0.36	10	1	L-410P	円形	0.20	2	1
L-289P	円形	0.30	49	1	L-350P	円形	0.18	10	1	L-411P	円形	0.30	10	1
L-290P	円形	0.40	22	1	L-351P	円形	0.30	12	1	L-412P	円形	0.32	23	1
L-291P	円形	0.30	37	1	L-352P	円形	0.30	31	1	L-413P	円形	0.32	3	1
L-292P	円形	0.34	18	1	L-353P	円形	0.64	20	1	L-414P	円形	0.30	38	1
L-293P	円形	0.22	8	1	L-354P	円形	0.30	38	1	L-415P	円形	0.60	7	1
L-294P	円形	0.18	13	1	L-355P	円形	0.60	14	1	L-416P	円形	0.30	55	1
L-295P	円形	0.22	10	1	L-356P	円形	0.30	26	1	L-417P	円形	0.28	31	1
L-296P	円形	0.30	47	1	L-357P	円形	0.34	24	1	L-418P	円形	0.20	14	1
L-297P	円形	0.24	47	1	L-358P	円形	0.44	46	1	L-419P	円形	0.36	11	1
L-298P	円形	0.34	38	1	L-359P	円形	0.30	21	1	L-420P	円形	0.40	18	1
L-299P	円形	0.28	37	1	L-360P	円形	0.38	12	1	L-421P	円形	0.38	34	1
L-300P	円形	0.30	46	1	L-361P	円形	0.30	17	1	L-422P	円形	0.60	18	1
L-301P	円形	0.52	40	1	L-362P	円形	0.46	25	1	L-423P	円形	0.30	48	1
L-302P	円形	0.30	22	1	L-363P	円形	0.30	48	1	L-424P	円形	0.36	11	1
L-303P	円形	0.44	11	1	L-364P	円形	0.44	24	1	L-425P	円形	0.38	15	1
L-304P	円形	0.48	19	1	L-365P	円形	0.36	34	1	L-426P	円形	0.94	18	1
L-305P	円形	0.50	39	1	L-366P	円形	0.52	15	1	L-427P	円形	0.34	51	1
L-306P	円形	0.52	42	1	L-367P	円形	0.52	26	1	L-428P	円形	0.52	33	1
L-307P	円形	0.30	25	1	L-368P	円形	0.38	16	1	L-429P	円形	0.50	9	1
L-308P	円形	0.30	24	1	L-369P	円形	0.32	25	1	L-430P	円形	0.40	19	1
L-309P	円形	0.34	23	1	L-370P	円形	0.36	30	1	L-431P	円形	0.58	10	1
L-310P	円形	0.30	25	1	L-371P	円形	0.28	12	1	L-432P	円形	0.66	33	1
L-311P	円形	1.02	18	1	L-372P	円形	0.60	16	1	L-433P	円形	0.30	22	1
L-312P	円形	0.34	25	1	L-373P	円形	0.76	7	1	L-434P	円形	0.60	38	1
L-313P	円形	0.34	39	1	L-374P	円形	0.74	30	1	L-435P	円形	0.30	8	1
L-314P	円形	0.42	40	1	L-375P	円形	0.30	75	1	L-436P	円形	0.30	56	1
L-315P	円形	0.60	22	1	L-376P	円形	0.20	35	1	L-437P	円形	0.40	22	1
L-316P	円形	0.74	33	1	L-377P	円形	0.54	22	1	L-438P	円形	0.50	13	1
L-317P	円形	0.48	27	1	L-378P	円形	0.30	22	1	L-439P	円形	0.30	35	1
L-318P	円形	0.30	12	1	L-379P	円形	0.50	42	1	L-440P	円形	0.26	5	1
L-319P	円形	0.40	46	1	L-380P	円形	0.44	18	1	L-441P	円形	0.40	15	1
L-320P	円形	0.34	22	1	L-381P	円形	0.36	14	1	L-442P	円形	0.40	22	1
L-321P	円形	0.74	31	1	L-382P	円形	0.68	15	1	L-443P	円形	0.26	34	1
L-322P	円形	0.50	24	1	L-383P	円形	0.40	21	1	L-444P	円形	0.18	12	1
L-323P	円形	0.30	20	1	L-384P	円形	0.48	19	1	L-445P	円形	0.50	17	1
L-324P	円形	0.32	26	1	L-385P	円形	0.38	18	1	L-446P	円形	0.20	25	1
L-325P	円形	0.64	17	1	L-386P	円形	0.42	21	1	L-447P	円形	0.52	30	1
L-326P	円形	0.34	30	1	L-387P	円形	0.40	13	1	L-448P	円形	0.30	75	1
L-327P	円形	0.24	12	1	L-388P	円形	0.28	11	1	L-449P	円形	0.62	28	1
L-328P	円形	0.52	12	1	L-389P	円形	0.50	14	1	L-450P	円形	0.26	17	1
L-329P	円形	0.86	21	1	L-390P	円形	0.38	30	1	L-451P	円形	0.30	20	1
L-330P	円形	0.82	10	1	L-391P	円形	0.92	12	1	L-452P	円形	0.46	21	1
L-331P	円形	0.40	42	1	L-392P	円形	0.30	17	1	L-453P	円形	0.36	14	1
L-332P	円形	0.50	19	1	L-393P	円形	0.30	28	1	L-454P	円形	0.36	15	1
L-333P	円形	0.42	10	1	L-394P	円形	0.42	26	1	L-455P	円形	0.32	15	1
L-334P	円形	0.52	18	1	L-395P	円形	0.32	2	1	L-456P	円形	0.36	17	1
L-335P	円形	0.28	17	1	L-396P	円形	0.80	13	1	L-457P	円形	0.28	15	1
L-336P	円形	0.22	6	1	L-397P	円形	0.30	10	1	L-458P	円形	0.30	7	1
L-337P	円形	0.22	12	1	L-398P	円形	0.12	3	1	L-459P	円形	0.28	12	1
L-338P	円形	0.36	27	1	L-399P	円形	0.44	—	1	L-460P	円形	0.36	12	1
L-339P	円形	0.32	40	1	L-400P	円形	0.36	14	1	L-461P	円形	0.20	11	1
L-340P	円形	0.30	8	1	L-401P	円形	0.60	21	1	L-462P	円形	0.18	13	1
L-341P	円形	0.44	15	1	L-402P	円形	0.60	11	1	L-463P	円形	0.20	18	1

土坑・ピット一覧表

ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
L-464P	円形	0.32	31	1	L-527P	円形	0.42	17	1	L-588P	円形	0.20	9	1
L-465P	円形	0.52	14	1	L-528P	円形	0.40	23	1	L-589P	円形	0.24	8	1
L-466P	円形	0.72	11	1	L-529P	円形	0.40	10	1	L-590P	円形	0.50	25	1
L-467P	円形	0.24	20	1	L-530P	円形	0.64	12	1	L-591P	円形	0.36	28	1
L-468P	円形	0.24	12	1	L-531P	円形	0.60	38	1	L-592P	円形	0.22	21	1
L-469P	円形	0.30	23	1	L-532P	円形	0.36	9	1	L-593P	円形	0.30	19	1
L-470P	円形	0.38	13	1	L-533P	円形	0.46	31	1	L-594P	円形	0.40	19	1
L-471P	円形	0.38	13	1	L-534P	円形	0.42	56	1	L-595P	円形	0.22	17	1
L-472P	円形	0.68	17	1	L-535P	円形	0.56	—	1	L-596P	円形	0.34	30	1
L-473P	円形	0.30	27	1	L-536P	円形	0.28	16	1	L-597P	円形	0.36	26	1
L-474P	円形	0.90	17	1	L-537P	円形	0.34	22	1	L-598P	円形	0.42	19	1
L-475P	円形	0.54	15	1	L-538P	円形	0.22	17	1	L-599P	円形	0.24	20	1
L-476P	円形	0.70	19	1	L-539P	円形	0.30	33	1	L-600P	円形	0.24	26	1
L-477P	円形	0.40	37	1	L-540P	円形	0.30	5	1	L-601P	円形	0.24	38	1
L-478P	円形	0.24	28	1	L-541P	円形	0.30	33	1	L-602P	円形	0.32	22	1
L-479P	円形	0.22	10	1	L-542P	円形	0.54	18	1	L-603P	円形	0.18	17	1
L-480P	円形	0.26	21	1	L-543P	円形	0.28	17	1	L-604P	円形	0.32	21	1
L-481P	円形	0.42	36	1	L-544P	円形	0.26	18	1	L-605P	円形	0.22	8	1
L-482P	円形	0.66	32	1	L-545P	円形	0.28	18	1	L-606P	円形	0.36	34	1
L-483P	円形	0.28	7	1	L-546P	円形	0.20	21	1	L-607P	円形	0.42	27	1
L-484P	円形	0.30	10	1	L-547P	円形	0.16	21	1	L-608P	円形	0.42	19	1
L-485P	円形	0.26	31	1	L-548P	円形	0.18	22	1	L-609P	円形	0.28	22	1
L-486P	円形	0.28	15	1	L-549P	円形	0.40	25	1	L-610P	円形	0.26	21	1
L-487P	円形	0.22	14	1	L-550P	円形	0.14	10	1	L-611P	円形	0.30	20	1
L-488P	円形	0.42	26	1	L-551P	円形	0.28	5	1	L-612P	円形	0.60	26	1
L-489P	円形	0.50	19	1	L-552P	円形	0.26	17	1	L-613P	円形	0.30	22	1
L-490P	円形	0.42	24	1	L-553P	円形	0.56	30	1	L-614P	円形	0.22	12	1
L-491P	円形	0.36	37	1	L-554P	円形	0.26	17	1	L-615P	円形	0.46	18	1
L-492P	円形	0.28	14	1	L-555P	円形	0.32	23	1	L-616P	円形	0.40	27	1
L-493P	円形	0.26	24	1	L-556P	円形	0.84	17	1	L-617P	円形	0.22	31	1
L-494P	円形	0.32	16	1	L-557P	円形	0.38	62	1	L-618P	円形	0.60	31	1
L-496P	円形	0.26	21	1	L-558P	円形	0.18	31	1	L-619P	円形	0.50	8	1
L-497P	円形	0.24	19	1	L-559P	円形	0.34	30	1	L-620P	円形	0.44	22	1
L-498P	円形	0.24	14	1	L-560P	円形	0.42	20	1	L-621P	円形	0.28	42	1
L-499P	円形	0.34	20	1	L-561P	円形	0.24	23	1	L-622P	円形	0.60	23	1
L-500P	円形	0.20	17	1	L-562P	円形	0.86	30	1	L-623P	円形	0.40	25	1
L-501P	円形	0.40	35	1	L-563P	円形	0.28	25	1	L-624P	円形	0.40	26	1
L-502P	円形	0.16	14	1	L-564P	円形	0.22	24	1	L-625P	円形	0.30	18	1
L-503P	円形	0.24	8	1	L-565P	円形	0.30	40	1	L-626P	円形	0.38	38	1
L-504P	円形	0.22	5	1	L-566P	円形	0.32	14	1	L-627P	円形	0.38	15	1
L-505P	円形	0.34	43	1	L-567P	円形	0.34	34	1	L-628P	円形	0.42	21	1
L-506P	円形	0.68	18	1	L-568P	円形	0.28	16	1	L-629P	円形	0.86	17	1
L-507P	円形	0.38	21	1	L-569P	円形	0.30	40	1	L-630P	円形	0.72	19	1
L-508P	円形	0.14	17	1	L-570P	円形	0.30	20	1	L-631P	円形	0.72	18	1
L-509P	円形	0.44	10	1	L-571P	円形	0.72	24	1	L-632P	円形	0.38	20	1
L-510P	円形	0.50	10	1	L-572P	円形	0.36	33	1	L-633P	円形	0.36	19	1
L-511P	円形	0.34	34	1	L-573P	円形	0.29	8	1	L-634P	円形	0.30	9	1
L-512P	円形	0.34	18	1	L-574P	円形	0.34	27	1	L-635P	円形	0.30	30	1
L-513P	円形	0.46	42	1	L-575P	円形	0.26	26	1	L-636P	円形	0.28	5	1
L-514P	円形	0.30	22	1	L-576P	円形	0.24	21	1	L-637P	円形	0.28	26	1
L-515P	円形	0.28	13	1	L-577P	円形	0.32	31	1	L-638P	円形	0.28	17	1
L-516P	円形	0.20	20	1	L-578P	円形	0.40	15	1	L-639P	円形	0.72	55	1
L-517P	円形	0.22	20	1	L-579P	円形	0.42	6	1	L-640P	円形	0.86	20	1
L-518P	円形	0.38	22	1	L-580P	円形	0.42	14	1	L-641P	円形	0.34	45	1
L-520P	円形	0.58	11	1	L-581P	円形	0.32	29	1	L-642P	円形	0.28	30	1
L-521P	円形	0.24	19	1	L-582P	円形	0.28	11	1	L-643P	円形	0.30	24	1
L-522P	円形	0.30	33	1	L-583P	円形	0.40	42	1	L-644P	円形	0.34	39	1
L-523P	円形	0.60	10	1	L-584P	円形	0.26	16	1	L-645P	円形	0.32	42	1
L-524P	円形	0.32	46	1	L-585P	円形	0.54	18	1	L-646P	円形	0.28	20	1
L-525P	円形	0.40	23	1	L-586P	円形	0.24	16	1	L-647P	円形	0.26	18	1
L-526P	円形	0.30	26	1	L-587P	円形	0.28	14	1	L-648P	円形	0.34	20	1

表・観察表

ビットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ビットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ビットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
L-649 P	円形	0.36	12	1	L-710 P	円形	0.28	18	1	L-772 P	円形	0.50	19	1
L-650 P	円形	0.20	31	1	L-711 P	円形	0.70	37	1	L-773 P	円形	0.44	13	1
L-651 P	円形	0.34	31	1	L-712 P	円形	0.40	30	1	L-774 P	円形	0.40	22	1
L-652 P	円形	0.32	36	1	L-713 P	円形	0.34	11	1	L-775 P	円形	0.20	13	1
L-653 P	円形	0.58	26	1	L-714 P	円形	0.36	23	1	L-776 P	円形	0.24	35	1
L-654 P	円形	0.52	13	1	L-715 P	円形	0.28	21	1	L-777 P	円形	0.24	10	1
L-655 P	円形	0.46	28	1	L-716 P	円形	0.48	21	1	L-778 P	円形	0.50	50	1
L-656 P	円形	0.70	31	1	L-717 P	円形	0.44	25	1	L-779 P	円形	0.42	28	1
L-657 P	円形	0.80	69	1	L-718 P	円形	0.50	10	1	L-780 P	円形	0.34	24	1
L-658 P	円形	0.28	19	1	L-719 P	円形	0.26	30	1	L-781 P	円形	0.32	17	1
L-659 P	円形	0.34	19	1	L-720 P	円形	0.94	19	1	L-782 P	円形	0.46	23	1
L-660 P	円形	0.48	37	1	L-721 P	円形	0.28	24	1	L-783 P	円形	0.34	51	1
L-661 P	円形	0.66	17	1	L-722 P	円形	0.36	22	1	L-784 P	円形	0.28	57	1
L-662 P	円形	0.26	29	1	L-723 P	円形	0.36	45	1	L-785 P	不整円形	—	—	1
L-663 P	円形	0.52	21	1	L-724 P	円形	0.26	26	1	L-786 P	円形	0.76	20	1
L-664 P	円形	0.26	23	1	L-725 P	円形	0.42	12	1	L-787 P	円形	0.28	16	1
L-665 P	円形	0.24	26	1	L-726 P	円形	0.32	22	1	L-788 P	円形	0.44	24	1
L-666 P	円形	0.24	28	1	L-727 P	円形	0.32	17	1	L-789 P	円形	0.40	28	1
L-667 P	円形	0.26	21	1	L-728 P	円形	0.34	20	1	L-790 P	円形	0.50	57	1
L-668 P	円形	0.46	27	1	L-729 P	円形	0.40	17	1	L-791 P	円形	0.78	24	1
L-669 P	円形	0.64	31	1	L-730 P	円形	0.26	25	1	L-792 P	円形	0.52	33	1
L-670 P	円形	0.30	17	1	L-731 P	円形	0.56	11	1	L-793 P	円形	0.24	11	1
L-671 P	円形	0.38	40	1	L-732 P	円形	0.36	68	1	L-794 P	円形	0.24	18	1
L-672 P	円形	0.20	9	1	L-733 P	円形	0.36	28	1	L-795 P	円形	0.30	14	1
L-673 P	円形	0.12	14	1	L-734 P	円形	0.56	20	1	L-796 P	円形	0.58	23	1
L-674 P	円形	0.26	18	1	L-735 P	円形	0.56	32	1	L-797 P	円形	0.28	10	1
L-675 P	円形	0.38	85	1	L-736 P	円形	0.78	19	1	L-798 P	円形	0.26	37	1
L-676 P	円形	0.16	14	1	L-737 P	円形	0.42	41	1	L-799 P	円形	0.38	30	1
L-677 P	円形	0.42	29	1	L-738 P	円形	0.52	22	1	L-800 P	円形	0.36	13	1
L-678 P	円形	0.22	25	1	L-739 P	円形	0.42	11	1	L-801 P	円形	0.40	24	1
L-679 P	円形	0.50	32	1	L-740 P	円形	0.56	10	1	L-802 P	円形	0.30	18	1
L-680 P	円形	0.48	25	1	L-741 P	円形	0.58	10	1	L-803 P	円形	0.26	25	1
L-681 P	円形	0.16	11	1	L-742 P	円形	0.90	70	1	L-804 P	円形	0.18	9	1
L-682 P	円形	0.32	20	1	L-743 P	円形	0.64	9	1	L-805 P	円形	0.20	11	1
L-683 P	円形	0.14	13	1	L-744 P	円形	0.46	51	1	L-806 P	円形	0.22	15	1
L-684 P	円形	0.16	14	1	L-745 P	円形	0.26	11	1	L-807 P	円形	0.30	18	1
L-685 P	円形	1.04	25	1	L-746 P	円形	0.48	21	1	L-808 P	円形	0.36	47	1
L-686 P	円形	0.24	16	1	L-747 P	円形	0.88	54	1	L-809 P	円形	0.18	8	1
L-687 P	円形	0.22	48	1	L-748 P	円形	0.76	53	1	L-810 P	円形	0.44	47	1
L-688 P	円形	0.40	31	1	L-749 P	円形	0.30	11	1	L-811 P	円形	0.50	19	1
L-689 P	円形	0.42	33	1	L-750 P	円形	0.18	13	1	L-812 P	円形	0.40	28	1
L-690 P	円形	0.32	30	1	L-751 P	円形	1.10	13	1	L-813 P	円形	0.34	39	1
L-691 P	円形	0.24	17	1	L-752 P	円形	0.28	10	1	L-814 P	円形	0.22	20	1
L-692 P	円形	0.52	31	1	L-753 P	円形	0.28	18	1	L-815 P	円形	0.74	45	1
L-693 P	円形	0.26	23	1	L-754 P	円形	0.90	35	1	L-816 P	円形	0.30	20	1
L-694 P	円形	0.22	26	1	L-755 P	円形	0.64	13	1	L-817 P	円形	0.64	20	1
L-695 P	円形	0.40	19	1	L-756 P	円形	0.74	42	1	L-818 P	円形	0.26	37	1
L-696 P	円形	0.22	21	1	L-757 P	円形	0.54	34	1	L-819 P	円形	0.34	29	1
L-697 P	円形	0.54	10	1	L-758 P	円形	0.26	23	1	L-820 P	円形	0.42	20	1
L-698 P	円形	0.22	30	1	L-759 P	円形	0.48	27	1	L-821 P	円形	0.32	14	1
L-699 P	円形	0.46	26	1	L-760 P	円形	0.62	50	1	L-822 P	円形	0.54	7	1
L-700 P	円形	0.22	19	1	L-761 P	円形	0.28	29	1	L-823 P	円形	0.32	29	1
L-701 P	円形	0.21	25	1	L-762 P	円形	0.22	43	1	L-824 P	円形	0.22	27	1
L-702 P	円形	0.30	13	1	L-763 P	円形	0.22	48	1	L-825 P	円形	0.18	21	1
L-703 P	円形	0.20	19	1	L-764 P	円形	0.28	31	1	L-826 P	円形	0.18	19	1
L-704 P	円形	0.20	23	1	L-765 P	円形	0.64	28	1	L-827 P	円形	0.30	38	1
L-705 P	円形	0.20	18	1	L-767 P	円形	0.50	13	1	L-828 P	円形	0.22	17	1
L-706 P	円形	0.16	16	1	L-768 P	円形	0.24	7	1	L-829 P	円形	0.24	18	1
L-707 P	円形	0.32	23	1	L-769 P	円形	0.44	60	1	L-830 P	円形	0.30	21	1
L-708 P	円形	0.26	16	1	L-770 P	円形	0.26	29	1	L-831 P	円形	0.30	21	1
L-709 P	円形	0.34	16	1	L-771 P	円形	0.50	32	1	L-832 P	円形	0.44	12	1

土坑・ピット一覧表

ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面	ピットNo	平面形	径(cm)	深度(cm)	面
L-833P	円形	0.28	8	1	L-894P	円形	0.36	51	1	L-955P	円形	0.20	9	1
L-834P	円形	0.30	16	1	L-895P	円形	0.30	34	1	L-956P	円形	0.18	9	1
L-835P	円形	0.32	28	1	L-896P	円形	0.22	19	1	L-957P	円形	0.40	49	1
L-836P	円形	0.54	43	1	L-897P	円形	0.20	20	1	L-958P	円形	0.24	26	1
L-837P	円形	0.20	23	1	L-898P	円形	0.30	18	1	L-959P	円形	0.24	8	1
L-838P	円形	0.24	30	1	L-899P	円形	0.48	22	1	L-960P	円形	0.12	5	1
L-839P	円形	0.22	40	1	L-900P	円形	0.74	21	1	L-961P	円形	0.44	23	1
L-840P	円形	0.38	29	1	L-901P	円形	0.84	22	1	L-962P	円形	0.26	20	1
L-841P	円形	0.40	38	1	L-902P	円形	0.70	34	1	L-963P	円形	0.32	29	1
L-842P	円形	0.60	25	1	L-903P	円形	0.30	67	1	L-964P	円形	0.30	37	1
L-843P	円形	0.42	39	1	L-904P	円形	0.32	15	1	L-965P	円形	0.22	43	1
L-844P	円形	0.36	28	1	L-905P	円形	0.16	17	1	L-966P	円形	0.16	38	1
L-845P	円形	0.26	18	1	L-906P	円形	0.22	40	1	L-967P	円形	0.26	28	1
L-846P	円形	0.46	30	1	L-907P	円形	0.34	57	1	L-968P	円形	0.18	36	1
L-847P	円形	0.32	39	1	L-908P	円形	0.26	36	1	L-969P	円形	0.26	30	1
L-848P	円形	0.30	31	1	L-909P	円形	0.24	19	1	L-970P	円形	0.36	38	1
L-849P	円形	0.22	29	1	L-910P	円形	0.34	29	1	L-971P	円形	0.72	10	1
L-850P	円形	0.74	26	1	L-911P	円形	0.36	39	1	L-972P	円形	0.22	14	1
L-851P	円形	0.48	17	1	L-912P	円形	0.28	16	1	L-973P	円形	0.22	27	1
L-852P	円形	0.32	18	1	L-913P	円形	0.80	22	1	L-974P	円形	0.30	24	1
L-853P	円形	0.40	18	1	L-914P	円形	0.26	17	1	L-975P	円形	0.16	—	1
L-854P	円形	0.52	20	1	L-915P	円形	0.28	15	1	L-976P	円形	0.30	25	1
L-855P	円形	0.50	26	1	L-916P	円形	0.22	16	1	L-977P	円形	0.24	18	1
L-856P	円形	0.56	22	1	L-917P	円形	0.36	32	1	L-978P	円形	0.26	25	1
L-857P	円形	0.90	15	1	L-918P	円形	0.20	62	1	L-979P	円形	0.48	11	1
L-858P	円形	0.34	66	1	L-919P	円形	0.36	99	1	L-980P	円形	0.26	11	1
L-859P	円形	0.44	28	1	L-920P	円形	0.26	12	1	L-981P	円形	0.18	10	1
L-860P	円形	0.22	13	1	L-921P	円形	0.28	29	1	L-982P	円形	0.90	31	1
L-861P	円形	0.22	11	1	L-922P	円形	0.26	24	1	L-983P	円形	0.64	30	1
L-862P	円形	0.40	32	1	L-923P	円形	0.26	13	1	L-984P	円形	0.40	56	1
L-863P	円形	0.40	56	1	L-924P	円形	0.34	36	1	L-985P	円形	0.34	42	1
L-864P	円形	0.34	25	1	L-925P	円形	0.25	23	1	L-986P	円形	0.30	23	1
L-865P	円形	0.20	28	1	L-926P	円形	0.24	20	1	L-987P	円形	0.24	18	1
L-866P	円形	0.38	25	1	L-927P	円形	0.23	17	1	L-988P	円形	0.30	11	1
L-867P	円形	0.42	11	1	L-928P	円形	0.24	33	1	L-989P	円形	0.32	2	1
L-868P	円形	0.48	22	1	L-929P	円形	0.50	23	1	L-990P	円形	0.22	8	1
L-869P	円形	0.42	18	1	L-930P	円形	0.26	36	1	L-991P	円形	0.32	14	1
L-870P	円形	0.24	13	1	L-931P	円形	0.30	21	1	L-992P	円形	0.18	17	1
L-871P	円形	0.32	12	1	L-932P	円形	0.42	82	1	L-993P	円形	0.20	8	1
L-872P	円形	0.52	44	1	L-933P	円形	0.50	30	1	L-994P	円形	0.92	8	1
L-873P	円形	0.26	24	1	L-934P	円形	0.50	38	1	L-995P	円形	0.38	12	1
L-874P	円形	0.32	30	1	L-935P	円形	0.26	43	1	L-996P	円形	0.36	6	1
L-875P	円形	0.34	43	1	L-936P	円形	0.50	31	1	L-997P	円形	0.22	11	1
L-876P	円形	0.28	36	1	L-937P	円形	0.52	31	1	L-998P	円形	0.16	6	1
L-877P	円形	0.20	18	1	L-938P	円形	0.28	55	1	L-999P	円形	0.30	27	1
L-878P	円形	0.26	11	1	L-939P	円形	0.40	25	1	L-1000P	円形	0.38	8	1
L-879P	円形	0.14	36	1	L-940P	円形	0.38	44	1	L-1001P	円形	0.16	14	1
L-880P	円形	0.24	36	1	L-941P	円形	0.20	39	1	L-1002P	円形	0.34	33	1
L-881P	円形	1.00	27	1	L-942P	円形	0.32	38	1	L-1003P	円形	0.30	32	1
L-882P	円形	0.38	52	1	L-943P	円形	0.44	19	1	L-1004P	円形	1.00	31	1
L-883P	円形	0.34	52	1	L-944P	円形	0.50	17	1	L-1005P	円形	0.56	54	1
L-884P	円形	0.42	49	1	L-945P	円形	0.22	18	1	L-1006P	円形	0.26	43	1
L-885P	円形	0.48	25	1	L-946P	円形	0.32	18	1	L-1007P	円形	0.24	32	1
L-886P	円形	0.64	30	1	L-947P	円形	0.68	48	1	L-1008P	円形	0.26	17	1
L-887P	円形	0.20	11	1	L-948P	円形	0.32	65	1	L-1009P	円形	0.46	12	1
L-888P	円形	0.22	10	1	L-949P	円形	0.44	25	1	L-1010P	円形	0.24	34	1
L-889P	円形	0.44	25	1	L-950P	円形	0.74	31	1	L-1011P	円形	0.30	31	1
L-890P	円形	0.82	56	1	L-951P	円形	0.34	24	1	L-1012P	円形	0.44	28	1
L-891P	円形	0.32	15	1	L-952P	円形	0.52	26	1	L-1013P	円形	0.34	43	1
L-892P	円形	0.30	20	1	L-953P	円形	0.22	17	1	L-1014P	円形	0.32	11	1
L-893P	円形	0.52	47	1	L-954P	円形	0.18	15	1	L-1015P	円形	0.30	25	1

表・観察表

ピットNo.	平面形	径(m)	深度(m)	面
L-1016 P	円形	0.26	23	1
L-1017 P	円形	0.28	27	1
L-1018 P	円形	0.24	46	1
L-1019 P	円形	0.26	26	1
L-1020 P	円形	0.22	20	1
L-1021 P	円形	0.24	14	1
L-1022 P	円形	0.34	74	1
L-1023 P	円形	0.40	13	6
L-1024 P	円形	0.28	7	6
L-1025 P	円形	0.38	9	6
L-1026 P	円形	0.30	14	6
L-1027 P	円形	0.20	6	6
L-1028 P	円形	0.26	6	6
L-1029 P	円形	0.40	3	6
L-1030 P	円形	0.22	12	6
L-1031 P	円形	0.26	17	6
L-1032 P	円形	0.32	24	6
L-1033 P	円形	0.14	18	6
L-1034 P	円形	0.28	21	6
L-1035 P	長円形	1.26	17	6
L-1036 P	円形	0.22	25	6
L-1037 P	円形	0.24	25	6
L-1038 P	円形	0.40	—	6
L-1039 P	円形	0.32	—	6
L-1040 P	長円形	0.88	8	6
L-1041 P	円形	0.32	7	6
L-1042 P	円形	0.26	4	6
L-1043 P	円形	0.28	4	6
L-1044 P	円形	0.20	7	6
L-1045 P	不整円形	0.30	10	6
L-1046 P	円形	0.32	7	6
L-1047 P	円形	0.28	5	6
L-1048 P	円形	0.26	10	6
L-1049 P	円形	0.16	7	6
L-1050 P	円形	0.44	21	6
L-1051 P	円形	0.24	24	6
L-1052 P	円形	0.40	20	6

ピットNo.	平面形	径(m)	深度(m)	面
L-1053 P	長円形	1.32	21	6
L-1054 P	円形	0.34	41	6
L-1055 P	円形	0.44	9	6
L-1056 P	円形	0.48	5	6
L-1057 P	円形	0.46	11	6
L-1058 P	長円形	0.96	12	6
L-1059 P	円形	0.22	9	6
L-1060 P	円形	0.86	43	6
L-1061 P	円形	0.48	25	6
L-1062 P	円形	0.80	27	6
L-1063 P	円形	0.63	24	6
L-1064 P	円形	0.45	20	6
L-1065 P	円形	0.25	20	6
L-1066 P	円形	0.22	0.51	1
L-1067 P	円形	0.24	0.12	1
L-1068 P	円形	0.25	0.47	1
L-1069 P	円形	0.21	0.52	1
L-1070 P	円形	0.20	0.31	1
L-1071 P	円形	0.42	0.30	1
L-1072 P	円形	0.87	0.74	1
L-1073 P	円形	0.35	0.36	1
L-1074 P	長円形	0.46	0.30	1
L-1075 P	円形	0.33	0.29	1
L-1076 P	円形	0.22	0.43	1
L-1077 P	円形	0.32	0.29	1
L-1078 P	円形	0.21	0.19	1
L-1079 P	円形	0.35	—	1
L-1080 P	円形	0.32	—	1
L-1081 P	円形	0.24	0.16	1
L-1082 P	円形	0.32	0.17	1
L-1083 P	円形	0.13	0.13	1
L-1084 P	円形	0.27	0.36	1
L-1085 P	円形	0.14	0.35	1
L-1086 P	長円形	0.32	0.12	1
L-1087 P	円形	0.27	0.21	1
L-1088 P	円形	0.22	0.22	1
L-1089 P	円形	0.17	0.13	1

ピットNo.	平面形	径(m)	深度(m)	面
L-1090 P	円形	0.29	0.24	1
L-1091 P	円形	0.21	0.17	1
L-1092 P	円形	0.32	0.43	1
L-1093 P	円形	0.22	0.43	1
L-1094 P	円形	0.25	0.32	1
L-1095 P	円形	0.24	0.20	1
L-1096 P	円形	0.28	0.40	1
L-1097 P	円形	0.34	0.31	1
L-1098 P	長円形	0.32	0.21	1
L-1099 P	円形	0.37	0.17	1
L-1100 P	円形	0.21	0.51	1
L-1101 P	円形	0.31	0.41	1
L-1102 P	円形	0.22	0.40	1
L-1103 P	長円形	0.30	0.18	1
L-1104 P	円形	0.45	0.50	1
L-1105 P	円形	0.57	0.25	1
L-1106 P	円形	0.28	0.17	1
L-1107 P	円形	0.26	0.32	1
L-1108 P	円形	0.25	0.22	1
L-1109 P	円形	0.38	0.40	1
L-1110 P	円形	0.50	0.53	1
L-1111 P	長円形	0.65	—	1
L-1112 P	円形	0.32	0.20	1
L-1113 P	円形	0.39	0.25	1
L-1114 P	円形	0.51	0.32	1
L-1115 P	円形	0.30	0.21	1
L-1116 P	円形	0.26	0.13	1
L-1117 P	円形	0.32	0.36	1
L-1118 P	円形	0.28	0.47	1
L-1119 P	円形	0.35	0.30	1
L-1120 P	円形	0.52	0.51	1
L-1121 P	円形	0.15	0.16	1
L-1122 P	円形	0.33	0.59	1
L-1123 P	円形	0.40	0.46	1
L-1124 P	円形	0.25	0.23	1
L-1125 P	円形	0.25	—	1

表VI 中近世陶磁器・土器類等観察表(区・遺構名の「南」は横手南川端遺跡、「湯」は横手湯田遺跡)

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版
湯B区 2溝	1	土器	鍋	瓦質	—	近世	—	(3.8)	—		口縁破片	1	455	—
湯B区 2溝	2	陶器	甕か	無釉	—	近世	—	—	4.1		胴部	1	455	205
湯B区 4溝	1	土器	不明	瓦質	—	近世	—	—	(4.3)		胴部	1	455	—
湯B区 5溝	1	陶器	香炉	灰釉	地方	近世	—	(1.0)	(6.8)		底部破片	1	455	—
湯B区 5溝	2	陶器	灯明皿	錆釉	志土呂	近世	—	(0.8)	—		底部破片	1	455	—
湯B区 5溝	3	土器	焙烙	瓦質	—	近世	—	—	(4.6)		口縁	1	455	—
湯B区 1集石	1	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	(10.1)	(5.2)	(4.4)	くらわんか、コンニャク判并柘桐文	口縁~底部1/4	1	455	205
湯B区 1集石	2	磁器	碗	染付	肥前	18初	(10.0)	(3.3)	—	くらわんか、コンニャク判并柘桐文	口縁破片	1	455	205
湯B区 1集石	3	陶器	碗	染付	肥前	18前	(10.0)	(3.3)	—	草花文	口縁破片	1	455	205
湯B区 1集石	4	磁器	碗	染付	肥前	1780~1810	(7.5)	(4.6)	—	笹文	口縁~底部破片	1	455	205
湯C区 7溝	1	磁器	碗	染付	肥前	18前	—	—	(4.3)		口縁破片	1	456	205
湯C区 7溝	2	陶器	碗	灰釉/青緑釉	肥前	17後	—	—	(2.1)		胴部	1	456	205
湯C区 7溝	3	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(18.0)	—	(3.4)		口縁破片	1	456	205
湯C区 7溝	4	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16~17前	—	(8.9)	(1.0)		底部	1	456	205
湯C区 7溝	5	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	17	—	—	(4.0)	外面無釉	口縁破片	1	456	205
湯C区 7溝	6	陶器	香炉	灰釉	地方	19	—	(3.2)	(1.8)	内面、高台周辺無釉	底部	1	456	205
湯C区 7溝	7	陶器	鉢	錆釉	地方	19	—	—	(4.7)		胴部	1	456	205
湯C区 7溝	8	陶器	播り鉢	錆釉	地方	19後	—	—	(4.8)		口縁	1	456	205
湯C区 7溝	9	陶器	瓶	錆釉	地方	19	—	—	(8.7)		胴部破片	1	456	205
湯C区 7溝	10	陶器	蓋	灰釉	地方	近世か	(8.2)	—	(2.2)	須恵質、上面浮き彫り、釉	1/3	1	456	205
湯C区 7溝	11	土器	火鉢	瓦質	—	近世	(20.0)	—	(9.3)		口縁~胴部	1	456	205
湯C区 7溝	12	土器	焜炉サナ	瓦質	—	近世	—	—	(1.5)		1/3	1	456	205
湯C区 7溝	13	土器	焙烙	瓦質	—	近世	(36.0)	(34.0)	(2.8)		口縁~底部	1	456	205
湯C区 7溝	14	土器	火鉢	瓦質	—	近世	(37.0)	—	(4.5)		口縁破片	1	456	205
湯C区 7溝	15	瓦	平瓦	酸化焙	—	近世	(5.4)	(6.4)	1.4	平行節目文、焼成軟質	破片	1	457	205
湯D区 1土坑群	1	陶器	碗	染付	瀬戸美濃	19	—	(2.7)	—	星梅鉢文	口縁破片	1	477	216
湯D区 29土坑	1	土器	焙烙	—	近世	—	—	—	(5.2)		口縁	1	477	216
湯E区 1溝	1	陶器	碗	染付	肥前	18前	(12.0)	(4.2)	—	斜交線文	口縁破片	1	458	206
湯E区 1溝	2	陶器	鉢	二彩刷毛目	肥前	17後~18初	—	(10.0)	(4.8)		底部	1	458	206
湯E区 1溝	3	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	幕末最末	—	(4.3)	(4.0)	裏銘	胴下~底部1/4	1	458	206
湯E区 1溝	4	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	大正	(8.4)	(4.2)	—		口縁~胴下1/4	1	458	206
湯E区 1溝	5	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	(5.8)	(2.1)	—	獅子	口縁~胴下1/4	1	458	206
湯E区 1溝	6	磁器	皿	染付	瀬戸美濃	19後	(14.0)	(1.7)	—	摺絵、小紋	口縁破片	1	458	206
湯E区 1溝	7	陶器	皿	透明釉	志土呂・美濃	17	(12.0)	(1.8)	—		1/4 残存	1	458	206
湯E区 1溝	8	陶器	乗燭	灰釉	瀬戸美濃	19	—	(4.3)	—		胴部破片	1	458	206
湯E区 1溝	9	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	—	(3.0)	(13.6)		底部破片	1	458	206
湯E区 1溝	10	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(10.0)	(2.0)	—		口縁破片	1	458	206
湯E区 1溝	11	陶器	皿	志野釉	瀬戸美濃	17	(10.0)	(2.1)	—		口縁破片	1	458	206
湯E区 1溝	12	磁器	鉢	錆釉	瀬戸美濃	18	(10.8)	(2.8)	—		口縁破片	1	458	206
湯E区 1溝	13	陶器	灯明皿	錆釉	志土呂	18・19	(11.3)	(2.7)	(5.3)	内面無釉	口縁から底部1/2	1	458	206
湯E区 1溝	14	陶器	灯明皿	錆釉	瀬戸美濃	18	(11.3)	(2.3)	5.0		口縁から底部1/2	1	458	206
湯E区 1溝	15	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17・18	—	(4.5)	—		口縁破片	1	458	206
湯E区 1溝	16	陶器	壺	飴釉/長石釉	地方	18・19	(15.2)	(4.6)	—		口縁	1	458	206
湯E区 1溝	17	土器	甕	土師質	地方	近世	(21.0)	—	(2.4)		口縁	1	458	206
湯E区 1溝	18	土器	植木鉢	瓦質	—	近世	—	(7.6)	(2.3)		底部	1	458	206
湯E区 1溝	19	土器	焙烙	土師質	—	近代	—	—	(2.8)		口縁から底部	1	458	—
湯E区 1溝	20	灰釉陶器	四耳壺	灰釉	—	古代	(11.0)	(3.6)	—		口縁部1/5	1	458	206
湯E区 1溝	21	磁器	碗	青磁	肥前	17	—	(2.5)	—	5集石内	胴部破片	1	459	206
湯E区 1溝	22	陶器	火入か	青緑釉	肥前	17後	—	(2.0)	(6.0)	5集石内、下半・内面無釉	底部1/4	1	459	206
湯E区 1溝	23	磁器	湯呑	染付	肥前	18	(7.1)	(2.5)	—	5集石内	口縁破片	1	459	206
湯E区 1溝	24	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(10.2)	(2.3)	(5.6)	5集石内	口縁から底部	1	459	206
湯E区 1溝	25	陶器	菊皿	灰釉	瀬戸美濃	17	—	(2.9)	(6.7)	5集石内	底部破片	1	459	206
湯E区 1溝	26	陶器	壺	錆釉	瀬戸美濃	17	(12.5)	(3.5)	—	5集石内	口縁破片	1	459	207
湯E区 1溝	27	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18中	—	(3.3)	(4.4)	5集石内	底部破片	1	459	207
湯E区 1溝	28	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(4.6)	—	5集石内	口縁破片	1	459	207
湯E区 1溝	29	陶器	瓶	鉄釉	地方	19前	—	(6.0)	—	5集石内	胴部破片	1	459	207
湯E区 1溝	30	陶器	栓	透明釉	地方	現代	2.2	2.4	—	5集石内	完形	1	459	207
湯E区 1溝	31	磁器	皿	染付	地方	現代か	(11.1)	1.9	6.6	5集石内、竜虎	口縁~底部1/2	1	459	207
湯E区 1溝	32	陶器	甕	焼締	常滑	中世	—	(4.2)	—	5集石内	胴部破片	1	459	207
湯E区 1溝	33	陶器	播り鉢	焼締	常滑	中世	—	(4.7)	—	5集石内	胴部破片	1	459	—

表・観察表

出土遺構	No.	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版
湯E区 1溝	34	陶器	播り鉢	焼締	東海	17・18	—	(5.2)	—	5集石内	胴部破片	1	459	—
湯E区 1溝	35	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	—	(3.7)	—	5集石内	口縁破片	1	459	207
湯E区 3溝	3	磁器	仏飯器か	透明釉	瀬戸美濃か	近世	(8.9)	(2.7)	—	3集石内	口縁破片	1	461	208
湯E区 3溝	4	土器	鍋	瓦質	—	近世	(36.0)	—	(2.4)	3集石内	口縁	1	461	—
湯E区 3溝	5	土器	焙烙	瓦質	—	近世	—	—	(5.3)	—	口縁	1	461	—
湯E区 3溝	6	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	17・18	(13.3)	(6.2)	—	沈線一条、湯E-02集石	口縁～胴上破片	1	461	208
湯E区 3溝	7	土器	碗	灰釉	関西	18	—	(2.1)	(5.0)	貫入	胴下～底部1/5	1	461	208
湯E区 3溝	8	陶器	皿	錆釉	志土呂	17	—	(1.0)	(6.9)	—	底部破片	1	461	—
湯E区 4溝	1	陶器	小坏	透明釉	肥前	18前後	—	(1.7)	3.0	—	底部	1	460	207
湯E区 4溝	2	磁器	碗	染付	肥前	18後	—	(3.5)	(7.0)	菊花散らし文	胴部片	1	460	207
湯E区 4溝	3	磁器	小碗	染付	肥前	19前	—	(4.2)	(3.0)	—	胴下～底部破片	1	460	207
湯E区 4溝	4	磁器	碗	染付	肥前	19前	—	(3.7)	—	笹文、口縁内圏線	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	5	磁器	碗	染付	肥前	19前	—	(4.3)	3.5	—	胴下～底部破片	1	460	207
湯E区 4溝	6	磁器	碗	染付	肥前	19前	(12.0)	(2.2)	—	丸文、内面に雷文	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	7	陶器	皿	灰釉	肥前	17～18	(13.0)	(2.8)	(7.1)	—	口縁から底部	1	460	207
湯E区 4溝	8	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	(12.0)	(3.7)	—	摺絵	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	9	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	(10.1)	(3.0)	—	摺絵、内面瓔珞文	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	10	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	(11.0)	(6.2)	(4.0)	縞文	口縁～底部1/5	1	460	207
湯E区 4溝	11	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	(12.1)	4.8	(4.0)	草花文、内面瓔珞文	口縁～底部1/2	1	460	207
湯E区 4溝	12	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	(5.5)	(3.4)	5.3	扇小紋	口縁から底部1/2	1	460	207
湯E区 4溝	13	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	(7.0)	(4.5)	—	鉄絵横線一条	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	14	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	(7.3)	(4.3)	—	合成コバルト、梅花	口縁～胴下1/3	1	460	207
湯E区 4溝	15	陶器	天目碗	天目釉	瀬戸美濃	17	—	(4.7)	4.7	—	底部	1	460	207
湯E区 4溝	16	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.5)	(4.0)	—	胴下から底部	1	460	207
湯E区 4溝	17	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(13.0)	(5.9)	—	—	口縁から胴部	1	460	207
湯E区 4溝	18	磁器	不明	灰釉	瀬戸美濃	近代	—	(2.5)	(7.0)	—	底部破片	1	460	207
湯E区 4溝	19	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(11.0)	(2.2)	—	—	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	20	陶器	灯明皿	鉄釉	瀬戸美濃	19	(12.0)	(1.7)	—	—	口縁破片	1	460	207
湯E区 4溝	21	陶器	香炉	鉛釉	瀬戸美濃	18中	(11.5)	(3.8)	—	—	口縁から胴部	1	460	207
湯E区 4溝	22	陶器	水注	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(4.3)	(8.9)	—	胴下から底部破片	1	460	207
湯E区 4溝	23	陶器	半胴甕	鉛釉	瀬戸美濃	18	—	(5.7)	—	沈線二条	胴部破片	1	460	—
湯E区 4溝	24	土器	火鉢	瓦質	—	近世	—	7.5	—	—	1/2残	1	460	207
湯E区 4溝	25	土器	焜炉サナ	瓦質	—	近世	—	(16.0)	2.1	煤付着	1/4残	1	460	207
湯E区 4溝	27	土器	皿	土師質	—	近世	(10.0)	5.0	2.3	かわらけ、回転糸切り(左回転)	2/3残存	1	461	207
湯E区 4溝	28	土器	焙烙	瓦質	—	近世	—	—	—	1号集石	底部破片	1	461	—
湯E区 5溝	1	磁器	湯飲み	染付	瀬戸美濃	19前	(6.6)	(4.5)	(3.3)	—	1/4残存	1	461	208
湯E区 5溝	2	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.3)	(4.0)	—	胴下～底部破片	1	461	208
湯E区 5溝	3	陶器	甕	焼締	常滑	中世	—	(3.0)	—	—	胴部破片	1	461	208
湯E区 6溝	1	陶器	皿	灰釉	不明	17	—	(1.2)	(8.0)	—	底部1/3	1	461	208
湯F区 1溝	1	磁器	碗	染付	肥前	17後	—	(3.7)	—	—	口縁破片	1	462	208
湯F区 1溝	2	磁器	碗	染付	肥前	18 4/4,19初	(6.9)	(4.6)	—	矢羽根文、湯F 4溝と接合	口縁破片	1	462	208
湯F区 1溝	3	陶器	皿	二彩刷毛目	肥前	18前	—	(2.4)	—	—	口縁破片	1	462	208
湯F区 1溝	4	陶器	小坏	白磁	肥前	18頃	—	(1.7)	2.8	—	底部	1	462	208
湯F区 1溝	5	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	—	(1.6)	(4.0)	—	胴下～底部破片	1	462	208
湯F区 1溝	6	磁器	鉢か	白磁	瀬戸美濃	19後	—	(1.5)	(4.0)	見込透かし文	1/4残存	1	462	208
湯F区 1溝	7	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(1.7)	(3.4)	—	胴部	1	462	208
湯F区 1溝	8	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.4)	7.4	—	約1/2残	1	462	208
湯F区 1溝	9	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(5.2)	—	—	胴部破片	1	462	208
湯F区 1溝	10	陶器	播り鉢	錆釉	瀬戸美濃	18	—	(2.9)	—	—	口縁破片	1	462	208
湯F区 1溝	11	陶器	蓋	焼締	万古	18～19	(6.0)	(1.0)	—	長石釉による文様	口縁破片	1	462	208
湯F区 1溝	12	陶器	不明	焼締	不明	18・19	—	(3.9)	—	—	胴小片	1	462	208
湯F区 1溝	13	陶器	播り鉢	焼締	東海	17・18	—	(3.9)	(13.0)	—	底部破片	1	462	—
湯F区 3溝	2	磁器	碗	染付	肥前	18後	—	(3.2)	—	—	口縁破片	1	463	208
湯F区 3溝	3	陶器	乗燭	鉄釉	肥前	18	—	(2.7)	—	—	胴部破片	1	463	208
湯F区 3溝	4	磁器	碗	透明釉	地方	19前	—	(2.4)	—	鉄絵	口縁破片	1	463	208
湯F区 4溝	1	磁器	皿	染付	肥前	19前	(13.7)	3.6	(6.5)	口唇部錆釉、見込染付け	口縁～底部1/4	1	463	209
湯F区 4溝	2	磁器	火入れか	青磁	肥前	17後	—	(1.7)	—	—	胴部破片	1	463	209
湯F区 4溝	3	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後～20前	(9.0)	(2.7)	—	—	口縁破片	1	463	209
湯F区 4溝	4	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後～20前	(7.4)	(1.8)	—	—	口縁破片	1	463	209
湯F区 4溝	5	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後～20前	(12.0)	(3.4)	—	摺絵、湯F 2土坑群と接合	口縁破片	1	463	209
湯F区 4溝	6	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後～20前	—	(2.3)	—	風景文	口縁破片	1	463	209

遺物観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	版
湯F区 4溝	7	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後~20前	(8.0)	(4.6)	(3.4)		口縁~底部破片	1	463	209
湯F区 4溝	8	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後~20前	—	(4.9)	(4.1)		胴下~底部 1/3	1	463	209
湯F区 4溝	9	陶器	不明	白磁	瀬戸美濃	19後~20前	(15.0)	(1.5)	—		口縁破片	1	463	209
湯F区 4溝	10	陶器	播り鉢	焼締	東海	18	—	(3.7)	—		口縁破片	1	463	—
湯F区 4溝	11	陶器	おろし器	鉄釉	地方	18	—	(5.0)	—		破片	1	463	209
湯F区 4溝	12	陶器	瓶	鉄釉	瀬戸美濃	19	3.0	(3.8)	—		口縁~頸部のみ	1	463	209
湯F区 4溝	13	瓦	平瓦	—	—	近世	16.8	7.8	1.7		破片	1	463	209
湯F区 2土坑群	2	磁器	碗	染付	肥前	1780~1810	—	(3.4)	—		口縁破片	1	477	216
湯F区 2土坑群	3	磁器	湯呑	染付	肥前	19後	(7.0)	(3.6)	—		口縁~胴下 1/3	1	477	216
湯F区 2土坑群	4	陶器	碗	灰釉	肥前	17前/中	—	(2.2)	5.3	呉器手	底部	1	477	216
湯F区 2土坑群	5	陶器	土瓶	焼締	万古	17~19前	—	—	—		鉢	1	477	216
湯F区 2土坑群	6	陶器	鉢	染付	肥前	18	(36.0)	(2.7)	—		口縁破片	1	477	216
湯F区 2土坑群	7	磁器	皿	染付	瀬戸美濃	19前後	(10.6)	(2.0)	(6.2)		口縁~底部 1/4	1	477	216
湯F区 2土坑群	8	陶器	灯明皿	錆釉	瀬戸美濃	近世	(10.9)	1.9	(6.0)		1/4 残存	1	477	216
湯F区 2土坑群	9	陶器	播り鉢	錆釉	信楽・東海	17・18	—	(3.2)	—		口縁破片	1	477	216
湯G区 1溝	50	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	—	(3.1)	—		口縁破片	1	471	—
湯G区 5溝	4	陶器	蓋	鉄釉	瀬戸美濃	18・19	7.5	1.7	口径1.2		完形	1	463	209
湯G区10溝	1	陶器	碗か	灰釉	不明	近世	—	(4.0)	—		口縁破片	1	463	209
湯G区 1土坑	1	陶器	焙烙	—	—	中世	28.0	—	—		口縁	1	477	—
湯H区 6溝	1	磁器	碗	染付	肥前	1780~1810	—	(3.0)	3.8	菊花散らし文、見込五弁花、圏線	底部	1	472	214
湯H区 6溝	2	磁器	碗	染付	瀬戸美濃か	19後	(10.1)	(4.2)	—		口縁破片	1	472	214
湯H区 6溝	3	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	~18中まで	(11.0)	(4.3)	—	摺絵鬼板	口縁~胴上破片	1	472	214
湯H区 6溝	4	陶器	花瓶	鉄釉/灰釉	瀬戸美濃	18	—	(5.8)	—		胴部破片	1	472	214
湯H区 6溝	5	土器	鍋	瓦質	—	近世	—	—	(2.0)		底部	1	472	—
湯H区 6溝	6	土器	敷輪	瓦質	—	近世	(37.4)	—	(2.0)		1/6	1	472	214
湯H区15溝	1	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	15	(10.9)	(2.1)	(6.0)		口縁から底部	1	472	214
湯H区15溝	2	陶器	こね鉢	無釉	肥前	近世	—	(3.2)	(9.5)	内野山	胴下~底部 1/4	1	472	214
湯I区 1溝	1	磁器	碗	染付	肥前	近世	(12.0)	(4.3)	—	くらわんか碗、丸文	口縁破片	1	473	214
湯I区 1溝	2	磁器	碗	染付	肥前	近世	(10.8)	(3.7)	—	くらわんか碗、鶴文	口縁~底部破片	1	473	214
湯I区 1溝	3	磁器	碗	染付	肥前	近世	(10.8)	(4.0)	—	くらわんか碗、二重網目文	口縁~胴部破片	1	473	214
湯I区 1溝	4	磁器	碗	染付	肥前	19後	—	(3.0)	(3.6)		胴下~底部破片	1	473	214
湯I区 1溝	5	磁器	碗	白磁	肥前	近世	—	(1.8)	2.8		底部のみ	1	473	214
湯I区 1溝	6	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(2.8)	(6.0)		胴下~底部破片	1	473	214
湯I区 1溝	7	磁器	皿	染付	肥前	19後	—	(4.2)	6.9	梅花文	胴下から底部	1	473	214
湯I区 1溝	8	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	近世	(10.8)	(2.6)	—		口縁破片	1	473	214
湯I区 1溝	9	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	—	(3.9)	(2.4)	草花文	胴下~底部 1/2	1	473	214
湯I区 1溝	10	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	—	(3.1)	(4.0)	草花文、裏銘「隆盛 製」	胴下~底部 1/3	1	473	214
湯I区 1溝	11	磁器	湯呑み	白磁	瀬戸美濃	20中	—	(2.4)	3.2		底部	1	473	214
湯I区 1溝	12	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	(11.0)	(3.2)	—	菊花、梅花、内面瓔珞文	口縁~胴下 1/4	1	473	214
湯I区 1溝	13	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20中	(8.1)	(4.3)	(3.6)		口縁~底部	1	473	214
湯I区 1溝	14	磁器	碗	青緑釉	瀬戸美濃	20前	(6.7)	(5.0)	—		口縁~胴上破片	1	473	214
湯I区 1溝	15	陶器	碗	青緑釉	肥前	17~18前	—	(1.7)	(4.7)	蛇の目釉剥ぎ	底部 1/2	1	473	214
湯I区 1溝	16	磁器	花瓶	染付	瀬戸美濃	20中	—	(5.2)	—		頸部から胴部	1	473	214
湯I区 1溝	17	磁器	鉢か	染付	瀬戸美濃	20前	—	(5.0)	—		口縁~底部破片	1	473	214
湯I区 1溝	18	磁器	皿	透明釉	瀬戸美濃	20中	(14.1)	(2.7)	—		口縁破片	1	473	214
湯I区 1溝	19	陶器	皿	染付	瀬戸美濃	19前	—	(2.1)	—		胴部破片	1	473	214
湯I区 1溝	20	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	幕末~近代	(22.4)	(3.1)	—		口縁破片	1	473	214
湯I区 1溝	21	磁器	碗	染付	地方か	19後	10.8	4.9	3.8	桐文	口縁~底部 1/2	1	474	214
湯I区 1溝	22	磁器	碗	染付	地方か	19後	—	(4.2)	(3.8)	燕、大根	胴下~底部破片	1	474	215
湯I区 1溝	23	磁器	碗	染付	地方	20前	—	(2.5)	(4.6)	松	胴下から底部	1	474	215
湯I区 1溝	24	磁器	鉢か	染付	地方	20前	(11.3)	(4.0)	(10.0)	松、梅	口縁~底部破片	1	474	215
湯I区 1溝	25	陶器	灯明皿	灰釉	地方	近世	—	(5.3)	(5.8)	受皿	台脚	1	474	215
湯I区 1溝	26	ガラス	瓶	—	—	19後	1.3	5.1	2.0		完形	1	474	215
湯I区 1溝	27	磁器	皿	染付	地方	20前	(12.1)	(2.4)	(7.2)		口縁~底部 1/4	1	474	215
湯I区 1溝	28	磁器	皿	灰釉	地方	近代	—	(1.8)	—	色絵	胴部破片	1	474	215
湯I区 1溝	29	陶器	蓋	灰釉	地方	近世	—	(3.0)	—	口径1.1cm	口径~天井部 1/3	1	474	215
湯I区 1溝	30	陶器	甕	鉄釉	地方	近代	(20.5)	(4.3)	—		口縁一部と把手	1	474	215
湯I区 1溝	31	瓦	軒瓦	—	—	近世	7.9	7.8	1.4	連珠三巴文、八珠	瓦頭	1	474	215
湯I区 1溝	32	瓦	平瓦	—	—	近世	—	—	1.8	焼成後穿孔	破片	1	474	215
湯I区 1溝	33	土器	敷輪	土師質	—	近世	29.0	23.6	5.0		口縁破片	1	474	215
湯I区 1溝	34	陶器	播り鉢	錆釉	東海	近世	—	(3.4)	—	焼成後穿孔未完	口縁破片	1	474	—

表・観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版
湯I区 1溝	35	陶器	播り鉢	焼締	堺	近代	—	(6.8)	—		胴部破片	1	474	—
湯I区 3溝	1	磁器	瓶	透明釉	地方	近代	—	(3.5)	—	鉄絵	胴部破片	1	472	214
湯I区 3溝	2	陶器	碗	灰釉	地方	近代	(8.0)	(4.3)	—		口縁～胴部破片	1	472	214
湯I区 3溝	3	陶器	碗	銅緑釉	肥前	17後～18前	—	(4.0)	—	内の山	口縁破片	1	472	214
湯I区 3溝	4	磁器	ミニチュア	透明釉	肥前	近代	縦3.1	高0.7	横1.9	底に「大堂」刻印	完形	1	472	214
湯I区 3溝	5	陶器	播り鉢	鉄釉	地方	近代	—	(5.7)	(13.0)		胴下～底部破片	1	472	214
湯I区 3溝	6	土器	火鉢か	瓦質	—	近世	29.0	—	5.7	口縁部波状文	口縁	1	472	214
湯I区 3溝	7	陶器	瓶か	無釉	不明	中世	—	17.0	2.6		底部	1	472	214
湯I区 4溝	1	陶器	甕	自然釉	地方	中世	—	(5.6)	—		胴部破片	1	475	215
湯J区 1溝	1	磁器	仏飯器	染付	地方	近世か	(5.4)	4.7	4.0	菊文	口縁一部欠損	1	475	215
湯J区 1溝	2	磁器	皿	青磁	肥前	17後・18初	—	(2.4)	(9.8)		底部破片	1	475	215
湯J区 1溝	3	磁器	香炉	青磁	肥前	17 4/4～18前	—	(2.6)	—		口縁破片	1	475	215
湯J区 1溝	4	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃か	17末	(12.0)	(2.3)	7.0		口縁から底部1/3	1	475	215
湯J区 1溝	5	陶器	皿	灰釉	地方	近世	(9.6)	(1.8)	(4.9)		口縁～底部破片	1	475	—
湯J区 1溝	6	陶器	皿	灰釉	地方	近世	(9.7)	(2.4)	(4.0)		口縁～底部破片	1	475	—
湯J区 1溝	7	陶器	灯明皿	錆釉	志土呂か	19	(9.4)	2.2	(4.5)		口縁から底部1/3	1	475	215
湯J区 1溝	8	陶器	灯明皿	錆釉	志土呂	近世	(8.9)	(1.5)	—		口縁破片	1	475	—
湯J区 1溝	9	陶器	播り鉢	焼締	不明	近世	—	(3.6)	—		口縁破片	1	475	215
湯J区 1溝	10	陶器	播り鉢	鉄釉	不明	近世	—	(5.0)	—		口縁破片	1	475	215
湯J区 1溝	11	土器	鉢形	土師質	—	近世	12.8	—	5.0		口縁	1	475	215
湯J区 1溝	12	陶器	播り鉢	焼締	地方か	近世	—	(6.5)	(13.0)		胴下～底部破片	1	475	215
湯J区 2溝	1	磁器	碗	染付	肥前	1780～1810	—	(1.7)	—	菊花散らし文	胴部破片	1	476	215
湯J区 2溝	2	磁器	瓶	染付	肥前	17	—	(3.4)	—		胴部破片	1	476	215
湯J区 2溝	3	磁器	皿	灰釉	肥前	17後	(13.8)	(2.4)	—	波佐見	口縁破片	1	476	215
湯J区 2溝	4	磁器	皿	染付	肥前	1630～50	(11.4)	(2.9)	(4.6)	唐草文	口縁～底部破片	1	476	215
湯J区 2溝	5	磁器	皿	染付	肥前	17後・18初	—	(2.0)	(7.0)		底部破片	1	476	215
湯J区 2溝	6	陶器	尾呂碗	餓釉	瀬戸美濃	18前	(11.2)	(3.9)	—		口縁破片	1	476	215
湯J区 2溝	7	陶器	瓶	灰釉	不明	近世か	—	(2.5)	—	紅一部付着、紅壺か	頸部から肩部	1	476	215
湯J区 2溝	8	陶器	灯明皿	錆釉	不明	近世か	(9.0)	(1.7)	(4.0)	底部回転糸きり	口縁～底部破片	1	476	215
湯J区 2溝	9	陶器	笠原鉢	透明釉	瀬戸美濃	17中	—	(2.0)	—	鉄絵	胴小片	1	476	215
湯J区 2溝	10	陶器	菊皿	餓釉	肥前	18前	—	(2.3)	(7.1)		胴下～底部1/3	1	476	215
湯J区 2溝	11	陶器	壺か	錆釉	地方	近世か	(11.0)	(2.0)	—		口縁破片	1	476	215
湯J区 2溝	12	陶器	播り鉢	焼締	地方か	近世	—	(3.6)	—		口縁破片	1	476	216
湯J区 2溝	13	土器	鍋	瓦質	—	近世	(34.6)	—	3.4		口縁	1	476	216
湯L区 1溝	1	陶器	碗	染付	肥前	18前	—	(3.5)	(3.8)	裏銘「大明年製」	胴下～底部1/3	1	518	237
湯L区 1溝	2	磁器	碗	染付	肥前	18後	(12.0)	(3.6)	—	笹文、見込五弁花	口縁破片	1	518	237
湯L区 1溝	3	磁器	仏飯器	染付	肥前	18中末	(6.1)	5.3	3.6	笹文	脚部完形	1	518	237
湯L区 1溝	4	陶器	乗櫛	鉄釉	不明	18	4.2	(4.4)	—		口縁～胴上のみ	1	518	237
湯L区 1溝	5	磁器	湯飲碗	染付	瀬戸美濃	19前	7.2	(4.7)	—		口縁～胴下1/2	1	518	237
湯L区 1溝	6	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(10.0)	(4.4)	—	糸目	口縁1/3	1	518	237
湯L区 1溝	7	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.3)	5.2	4.1		2/3	1	518	237
湯L区 1溝	8	陶器	急須	焼締	万古	19中	(7.2)	(1.8)	—		口縁破片	1	518	237
湯L区 1溝	9	陶器	小碗	灰釉	地方	18	—	(3.1)	(2.9)		胴下～底部1/3	1	518	237
湯L区 1溝	10	陶器	鉢	灰釉	地方	18	—	(4.5)	7.2		底部	1	518	237
湯L区 1溝	11	陶器	甕	焼締	常滑	中世	—	(3.0)	—		頸部	1	518	237
湯L区 1溝	12	土器	焙烙	瓦質	—	18	(32.6)	(31.0)	(3.3)	煤付着	口縁から底部	1	518	237
湯L区 4溝	1	磁器	碗	染付	肥前	1780/19前	—	(2.7)	4.4	斜格子文	底部のみ	1	518	237
湯L区 4溝	2	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	近代	—	(2.8)	—		胴部破片	1	518	237
湯L区 4溝	3	陶器	甕	焼締	常滑	中世	—	(5.9)	—		胴部破片	1	518	237
湯L区 8溝	1	磁器	碗	透明釉	肥前	17後	—	(5.2)	—		口縁～胴部破片	1	478	216
湯L区 8溝	2	磁器	碗	染付	肥前	1660/1670	—	(2.5)	—		口縁破片	1	478	216
湯L区 8溝	3	陶器	碗	陶胎染付	肥前	17後～18初	—	(4.0)	—		口縁破片	1	478	216
湯L区 8溝	4	磁器	碗	染付	肥前	18前	(10.1)	5.0	(4.4)	裏銘、渦「福」	1/2	1	478	216
湯L区 8溝	5	磁器	碗	染付	肥前	18前	—	(3.7)	—	扇文	胴部破片	1	478	216
湯L区 8溝	6	磁器	碗	染付	肥前	18前中	8.0	4.9	3.1	くらわんか碗、コンニャク印判桐文	1/2	1	478	216
湯L区 8溝	7	磁器	湯飲碗	染付	肥前	18前、19前	(8.1)	(4.2)	—	草花文、L1溝と接合	口縁1/4	1	478	216
湯L区 8溝	8	磁器	小杯	染付	肥前	17後、18初	(6.7)	(3.0)	—	草虫文	口縁～胴上1/3	1	478	216
湯L区 8溝	9	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	(10.1)	5.2	(3.9)	くらわんか碗、井桁桐文	1/2	1	478	216
湯L区 8溝	10	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	(9.6)	(4.3)	—	くらわんか碗、桐文	口縁破片	1	478	216
湯L区 8溝	11	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	(9.2)	(4.4)	—	くらわんか碗、桐文	口縁1/4	1	478	216
湯L区 8溝	12	磁器	碗	染付	肥前	18前中	—	(3.7)	(4.0)	くらわんか碗、松文	胴下～底部破片	1	478	216

遺物観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	版
湯L区 8溝	13	磁器	碗	染付	肥前	18後	(8.6)	4.6	3.5	くらわんか碗、雪輪梅樹文、崩「大明年製」	口~胴1/3、底完	1	478	216
湯L区 8溝	14	磁器	碗	染付	肥前	18後	(8.0)	(4.2)	(3.6)	くらわんか碗、雪輪梅樹文	1/3	1	478	216
湯L区 8溝	15	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.4	5.2	3.6	くらわんか碗、雪輪梅樹文	2/3残存	1	478	216
湯L区 8溝	16	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.0	(3.7)	—	くらわんか碗、雪輪梅樹文	口縁1/2	1	478	216
湯L区 8溝	17	磁器	碗	染付	肥前	18後	10.0	5.4	4.2	くらわんか碗、雪輪梅樹文、崩「大明年製」	2/3残存	1	478	216
湯L区 8溝	18	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.8	5.4	3.9	くらわんか碗、雪輪梅樹文、崩「大明年製」	3/4残存	1	478	216
湯L区 8溝	19	磁器	碗	染付	肥前	18後	10.4	5.2	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文	1/2	1	478	217
湯L区 8溝	20	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.1)	(3.8)	—	くらわんか碗、梅樹文	口縁~胴下1/3	1	478	217
湯L区 8溝	21	磁器	碗	染付	肥前	18後	10.2	4.9	4.0	くらわんか碗、二重網目文	口1/6、底部完	1	478	217
湯L区 8溝	22	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.8)	5.0	(3.6)	くらわんか碗、二重網目文	1/2	1	478	217
湯L区 8溝	23	磁器	碗	染付	肥前	18後	(12.1)	5.8	(4.0)	丸文、見込五弁花、19土と接合	1/4	1	478	217
湯L区 8溝	24	磁器	碗	染付	肥前	18後	7.3	4.1	2.9	笹文	口縁1/2欠損	1	478	217
湯L区 8溝	25	磁器	碗	染付	肥前	18 4/4~1810	(8.6)	(4.7)	—	笹文	口縁~胴部1/4	1	478	217
湯L区 8溝	26	磁器	碗	染付	肥前	18 4/4~1810	(9.8)	(4.8)	—	笹文	口縁~胴部1/4	1	478	217
湯L区 8溝	27	磁器	碗	染付	肥前	18 4/4~1810	(9.0)	(4.1)	—	—	口縁~胴部破片	1	478	217
湯L区 8溝	28	磁器	碗	染付	肥前	18 4/4~1810	—	(3.1)	(3.3)	草花文	胴下~底部破片	1	478	217
湯L区 8溝	29	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	—	(2.8)	3.6	見込五弁花	底部のみ	1	478	217
湯L区 8溝	30	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	—	(2.6)	(3.5)	見込五弁花	胴下~底部のみ	1	478	217
湯L区 8溝	31	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	—	(2.3)	(3.2)	見込五弁花	胴下~底部のみ	1	478	217
湯L区 8溝	32	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	(9.1)	5.8	3.6	—	口縁1/4底部1/2	1	478	217
湯L区 8溝	33	磁器	湯飲碗	染付	肥前	18	(9.0)	(3.0)	—	—	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	34	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.4)	(2.7)	—	雨降り文	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	35	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	(7.1)	(1.8)	—	—	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	36	磁器	碗	染付	肥前	19前	—	(2.9)	(4.9)	—	胴下~底部破片	1	479	217
湯L区 8溝	37	磁器	碗	染付	肥前	18	(9.0)	(2.9)	—	—	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	38	磁器	碗	灰釉	肥前	18	(9.3)	—	(2.8)	—	口縁~胴部	1	479	217
湯L区 8溝	39	磁器	湯飲碗	染付	肥前	1820/1860	(11.1)	(3.7)	—	—	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	40	磁器	碗	染付	肥前	1820/1860	(9.0)	(2.7)	—	—	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	41	磁器	碗	染付	肥前	1820/1860	—	(3.7)	(4.3)	—	胴下~底部	1	479	217
湯L区 8溝	42	陶器	碗	染付	肥前	19	8.3	4.1	3.2	「さかきや」銘	口縁一部欠損	1	479	217
湯L区 8溝	43	磁器	皿	灰釉	肥前	17 4/4	—	(2.7)	(11.2)	京焼風	台部1/4	1	479	217
湯L区 8溝	44	磁器	皿	染付	肥前	17後, 18初	(11.8)	3.4	(4.0)	蛇目軸刺ぎ	口縁1/6、台部1/2	1	479	217
湯L区 8溝	45	陶器	碗	染付	肥前	17後、18前	—	(2.0)	(4.0)	見込蛇目軸刺ぎ・波佐見	胴下~底部1/4	1	479	217
湯L区 8溝	46	磁器	碗	白磁	肥前	17後、18前	—	(1.8)	(4.0)	蛇目軸刺ぎ・波佐見	底部破片	1	479	217
湯L区 8溝	47	磁器	皿	染付	肥前	17 4/4, 18初	—	(1.5)	(13.3)	—	底部破片	1	479	217
湯L区 8溝	48	磁器	鉢か	染付	肥前	17後	—	(2.5)	—	—	口縁破片	1	479	217
湯L区 8溝	49	磁器	皿	染付	肥前	18前	—	(2.4)	(7.6)	梅(松竹梅か)	底部破片	1	479	217
湯L区 8溝	50	磁器	皿	染付	肥前	18後	(14.0)	3.2	(8.0)	唐草文、蛇の目軸刺ぎ	1/4	1	479	217
湯L区 8溝	51	磁器	皿	染付	肥前	18後	13.4	3.3	6.7	唐草文、蛇の目軸刺ぎ、コンニャク印判五弁花	口縁一部欠損	1	479	217
湯L区 8溝	52	磁器	皿	染付	肥前	18か	(10.0)	(2.5)	(4.0)	蛸唐草	破片	1	479	218
湯L区 8溝	53	磁器	皿か	染付	肥前	近世	—	(2.2)	—	—	胴部破片	1	479	218
湯L区 8溝	54	磁器	皿	染付	肥前	19初	—	(2.5)	—	—	口縁破片	1	479	218
湯L区 8溝	55	磁器	碗	染付	肥前	18	—	(1.8)	(4.0)	見込「寿」	底部破片	1	479	218
湯L区 8溝	56	陶器	皿	染付	肥前	1780/1810	—	(1.3)	5.6	—	底部のみ	1	479	218
湯L区 8溝	57	磁器	片口	染付	不明	不明	—	(3.5)	—	色絵、透かし	口縁破片	1	479	218
湯L区 8溝	58	磁器	蓋	染付	肥前	17後	(10.0)	(1.7)	—	—	口縁破片	1	480	218
湯L区 8溝	59	磁器	仏飯器	染付	肥前	17後、18初	—	(3.3)	4.2	—	脚部	1	480	218
湯L区 8溝	60	磁器	蓋	染付	肥前	17後、18初	—	(1.6)	—	—	天井部破片	1	480	218
湯L区 8溝	61	磁器	蓋	灰釉	肥前	17後、18前	—	(2.3)	—	摘径1.4	摘	1	480	218
湯L区 8溝	62	磁器	戸車	透明釉	肥前	18末~幕末	7.9	1.8	—	側面無釉	2/3残存	1	480	218
湯L区 8溝	63	磁器	瓶	染付	肥前	18	—	(3.7)	3.7	—	胴下~底部	1	480	218
湯L区 8溝	64	磁器	瓶	染付	肥前	18後	—	(5.5)	(5.0)	—	胴下~底部1/6	1	480	218
湯L区 8溝	65	陶器	瓶	染付	肥前	18後、幕末	—	(4.0)	(9.0)	—	胴下~底部1/4	1	480	218
湯L区 8溝	66	磁器	德利	青磁	肥前	17後、18初	—	(7.3)	—	—	胴部破片	1	480	218
湯L区 8溝	67	磁器	瓶	青磁	肥前	17後、18初	—	(5.8)	—	—	胴部破片	1	480	218
湯L区 8溝	68	磁器	德利	染付	肥前	17後	—	(5.1)	—	—	胴部破片	1	480	218
湯L区 8溝	69	磁器	德利	染付	肥前	18後か	—	(4.9)	—	—	胴部破片	1	480	218
湯L区 8溝	70	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(4.4)	4.0	山水文	胴下~底部のみ	1	480	218
湯L区 8溝	71	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(3.8)	5.2	山水文	底部のみ	1	480	218
湯L区 8溝	72	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(3.7)	(4.9)	山水文	底部1/2	1	480	218
湯L区 8溝	73	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(4.0)	4.0	楼閣山水文	胴下~台部1/2	1	480	218

表・観察表

出土遺構	No.	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版
湯L区 8溝	74	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	(10.2)	6.7	(4.0)	山水文	1/2口~底	1	480	218
湯L区 8溝	75	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	(11.7)	6.8	4.8	山水文	1/2残存	1	480	218
湯L区 8溝	76	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	10.3	6.9	4.0	楼閣山水文	2/3残存	1	480	218
湯L区 8溝	77	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18後	(10.6)	7.1	(4.4)	山水文	1/2残存	1	480	218
湯L区 8溝	78	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18後	(10.8)	7.3	(5.0)	楼閣山水文	1/2残存	1	480	218
湯L区 8溝	79	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18後	(12.1)	(6.3)	—	山水文	口縁1/4	1	480	218
湯L区 8溝	80	陶器	碗	灰釉	肥前	17末、18後	(12.1)	(4.5)	—	呉器手	口縁破片	1	480	218
湯L区 8溝	81	陶器	碗	青緑釉/灰釉	肥前	17末~18前	—	(2.9)	—	内野山	口縁~胴下破片	1	480	218
湯L区 8溝	82	陶器	碗	灰釉	肥前	17後、18初	—	(4.9)	4.6	呉器手	胴部下~底部	1	480	218
湯L区 8溝	83	陶器	碗	灰釉	肥前	18前頃	—	(3.7)	3.4	—	胴部下~底部	1	480	218
湯L区 8溝	84	陶器	碗	京焼き	肥前	18	—	(1.5)	3.4	同心円文	底部ほぼ完	1	480	218
湯L区 8溝	85	陶器	碗	二彩刷毛目	肥前	18前	—	(3.2)	(4.1)	白泥釉	底部	1	480	218
湯L区 8溝	86	磁器	碗	染付	肥前	18後	(11.0)	(2.8)	—	—	口縁破片	1	480	218
湯L区 8溝	87	陶器	碗	灰釉	肥前	19後	—	(2.8)	5.6	呉器手	胴部下~底部	1	480	218
湯L区 8溝	88	陶器	皿	青緑釉	肥前	17末~18前	—	(1.8)	(4.4)	内野山	底部	1	480	218
湯L区 8溝	89	陶器	碗	灰釉	肥前	17末~18初	—	(1.4)	4.6	京焼風 高台内銘「柴」	2/3残存	1	480	218
湯L区 8溝	90	陶器	碗	灰釉	肥前	19後	—	(2.4)	(4.9)	—	胴下~底部2/3	1	480	218
湯L区 8溝	91	陶器	碗	灰釉	肥前	17後~18初	—	(3.6)	(5.3)	京焼風	胴下~底部1/3	1	480	218
湯L区 8溝	92	陶器	碗	灰釉	肥前	17末	—	(1.4)	—	—	口縁破片	1	480	218
湯L区 8溝	93	陶器	鉢	二彩刷毛目	肥前	17後	—	(10.4)	(5.0)	—	底部	1	481	218
湯L区 8溝	94	陶器	笠原鉢	灰釉	瀬戸美濃	17後	—	(5.4)	(13.2)	笠原鉢、櫛目波状文	胴下~底部破片	1	481	219
湯L区 8溝	95	陶器	鉢	二彩ハケ目	肥前	17後~18前	(21.7)	(3.2)	—	—	口縁破片	1	481	219
湯L区 8溝	96	陶器	瓶	錆釉	肥前	17後~18前	—	(6.9)	8.5	—	底部	1	481	219
湯L区 8溝	97	陶器	碗	天目釉	瀬戸美濃	16・17か	—	(1.9)	(5.3)	—	底部破片	1	481	219
湯L区 8溝	98	磁器	小坏	染付	地方	近代	(5.8)	3.1	(2.7)	—	1/2残存	1	481	219
湯L区 8溝	99	磁器	碗	染付	地方	近代	(11.4)	6.0	3.8	—	口縁1/2欠損	1	481	219
湯L区 8溝	100	磁器	碗	染付	地方	近代	(11.5)	6.1	3.8	—	口縁2/3欠損	1	481	219
湯L区 8溝	101	磁器	皿	染付	瀬戸美濃	18	—	(2.8)	(8.0)	松竹梅か、裏銘「渦福」	底部1/4	1	481	219
湯L区 8溝	102	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	近代	(12.0)	(3.7)	—	—	口縁~胴破片	1	481	219
湯L区 8溝	103	磁器	碗	染付	地方	?	(10.0)	(2.4)	—	摺絵、飯碗	口縁破片	1	481	219
湯L区 8溝	104	磁器	碗	染付(手描)	瀬戸美濃	近代	—	(3.5)	3.7	手描	胴部下~底部	1	481	219
湯L区 8溝	105	磁器	碗	染付	地方	近代	—	(4.9)	—	—	胴下~底部破片	1	481	219
湯L区 8溝	106	陶器	角湯飲み	掛分	瀬戸美濃	大正~昭和	—	(3.3)	4.0	八角形	2/3残存	1	481	219
湯L区 8溝	107	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	(11.4)	7.0	4.8	尾呂碗	口縁から底部1/2	1	481	219
湯L区 8溝	108	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	(12.1)	7.5	5.3	尾呂碗	口縁から底部	1	481	219
湯L区 8溝	109	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	(11.6)	6.7	5.5	尾呂碗	口縁2/3欠損	1	481	219
湯L区 8溝	110	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	(10.6)	7.2	5.0	尾呂碗	口縁2/3欠損	1	481	219
湯L区 8溝	111	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(6.4)	(5.8)	尾呂碗	胴下~底部1/3	1	481	219
湯L区 8溝	112	陶器	尾呂碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(4.8)	5.5	尾呂碗	胴から底部	1	481	219
湯L区 8溝	113	陶器	尾呂碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	(10.1)	(5.0)	—	尾呂碗	口縁から胴下	1	481	219
湯L区 8溝	114	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18後	(11.0)	(5.0)	—	尾呂碗	口縁1/3	1	481	219
湯L区 8溝	115	陶器	尾呂碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	(6.5)	(2.3)	—	尾呂碗	口縁破片	1	481	219
湯L区 8溝	116	陶器	鍍茶碗	掛分	瀬戸美濃	18	(8.2)	(5.1)	—	鍍茶碗	口縁1/4	1	482	219
湯L区 8溝	117	陶器	鍍茶碗	掛分	瀬戸美濃	18	—	(3.9)	—	鍍茶碗	口縁破片	1	482	219
湯L区 8溝	118	陶器	鍍茶碗	掛分か	瀬戸美濃	19	—	(3.3)	3.2	鍍茶碗、内面緑釉	胴下~底部1/2	1	482	219
湯L区 8溝	119	陶器	小碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(7.1)	(4.0)	(3.0)	—	口縁~底部1/3	1	482	219
湯L区 8溝	120	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(11.9)	(5.6)	—	—	口縁~胴部	1	482	219
湯L区 8溝	121	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(12.0)	(6.9)	—	—	口縁~胴上1/4	1	482	219
湯L区 8溝	122	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(11.0)	(6.5)	—	—	口縁~胴部1/5	1	482	219
湯L区 8溝	123	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.9)	(3.6)	—	胴下~底部1/2	1	482	219
湯L区 8溝	124	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.1)	4.8	—	底部	1	482	—
湯L区 8溝	125	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	18	(8.4)	(5.2)	—	—	口縁~胴部破片	1	482	219
湯L区 8溝	126	磁器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(8.4)	(3.5)	—	—	口縁破片	1	482	219
湯L区 8溝	127	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.8)	5.7	4.1	—	口縁3/4欠損	1	482	219
湯L区 8溝	128	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	9.3	5.5	4.6	—	2/3	1	482	219
湯L区 8溝	129	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	9.5	(5.1)	—	—	口縁~胴上のみ	1	482	219
湯L区 8溝	130	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.8)	(4.2)	—	—	1/4残存	1	482	219
湯L区 8溝	131	陶器	腰錆碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.4)	(4.6)	—	—	口縁1/3	1	482	219
湯L区 8溝	132	陶器	柳茶碗	灰釉	瀬戸美濃	19湯C古	(12.9)	5.9	4.3	—	口縁~底部1/3	1	482	219
湯L区 8溝	133	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16頃	(13.6)	2.4	8.6	鉄絵	1/2	1	482	219
湯L区 8溝	134	磁器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16	—	—	—	鉄絵	底部の内面破片	1	482	219

## 遺物観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	版
湯L区 8溝	135	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16頃	—	(1.6)	4.3	基筒底	底部	1	482	220
湯L区 8溝	136	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16・17	—	(1.3)	(6.1)	基筒底	底部1/3	1	482	220
湯L区 8溝	137	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16頃	—	(1.5)	(7.7)		底部1/4	1	482	220
湯L区 8溝	138	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	—	(2.3)	—		口縁破片	1	482	220
湯L区 8溝	139	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17古	(12.6)	2.3	(7.2)		1/2	1	482	220
湯L区 8溝	140	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17頃	(10.5)	(1.8)	(5.9)		口縁~底部1/6	1	482	220
湯L区 8溝	141	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17古	(11.7)	2.7	6.4		口縁1/4底部1/2	1	482	220
湯L区 8溝	142	陶器	皿	長石/鉛釉	志土呂	17頃	(10.4)	2.3	(5.7)		1/2	1	482	220
湯L区 8溝	143	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17後	(12.3)	2.8	7.9	鉄絵	口縁1/6底部1/3	1	482	220
湯L区 8溝	144	陶器	蓋	灰釉	瀬戸美濃	16	—	(1.2)	—		天井部破片	1	482	220
湯L区 8溝	145	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17後	(13.0)	(3.0)	(6.7)		口縁から底部1/4	1	482	220
湯L区 8溝	146	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.5)	5.4		底部	1	482	220
湯L区 8溝	147	陶器	菊皿	灰釉	瀬戸美濃	17	—	(1.7)	(7.2)		底部1/4	1	483	220
湯L区 8溝	148	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.2)	(7.3)		胴下~底部1/4	1	483	220
湯L区 8溝	149	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.7)	(6.7)		胴下~底部1/4	1	483	220
湯L区 8溝	150	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.7)	—		口縁破片	1	483	220
湯L区 8溝	151	陶器	瓶	錆釉	瀬戸美濃	16・17	—	(7.1)	(11.0)		胴下~底部破片	1	483	220
湯L区 8溝	152	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	17	—	(3.4)	9.0		底部1/2	1	483	220
湯L区 8溝	153	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	(19.8)	5.6	(10.7)		口縁1/3底部1/2	1	483	220
湯L区 8溝	154	陶器	鉢	鉛釉	瀬戸美濃	18前	20.5	(10.0)	—		口縁1/2 胴破片	1	483	220
湯L区 8溝	155	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	(21.0)	(6.1)	—		口縁破片	1	483	220
湯L区 8溝	156	陶器	鉢	鉛釉	瀬戸美濃	18	—	(5.5)	10.7		底部	1	483	220
湯L区 8溝	157	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18頃	—	(4.5)	6.8		底部	1	483	220
湯L区 8溝	158	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(5.9)	—		胴下部破片	1	483	220
湯L区 8溝	159	陶器	片口鉢	鉛釉	瀬戸美濃	18	—	(5.1)	—		口縁破片	1	483	220
湯L区 8溝	160	陶器	片口鉢	鉛釉	瀬戸美濃	19	--	(5.7)	—		片口部・口縁破片	1	483	220
湯L区 8溝	161	陶器	德利	鉛釉	不明	18・19	—	(8.5)	—		胴部破片	1	483	221
湯L区 8溝	162	陶器	瓶	灰釉	瀬戸美濃	18~19	—	(9.9)	(7.9)		底部	1	483	221
湯L区 8溝	163	陶器	瓶	鉛釉	瀬戸美濃	18	—	(9.0)	—		胴部破片	1	483	221
湯L区 8溝	164	陶器	瓶	錆釉	瀬戸美濃	18	—	(11.3)	(14.0)		底部1/4	1	484	221
湯L区 8溝	165	陶器	德利	鉛釉	瀬戸美濃	18	5.0	(3.2)	—		口縁部のみ	1	484	221
湯L区 8溝	166	陶器	花瓶	灰釉	瀬戸美濃	18	3.9	(4.2)	—		口縁部のみ	1	484	221
湯L区 8溝	167	陶器	德利	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(10.1)	—		胴部破片	1	484	221
湯L区 8溝	168	陶器	壺	灰釉	瀬戸美濃	19	(8.0)	(5.0)	—		口縁から胴上	1	484	221
湯L区 8溝	169	陶器	横耳壺	鉄釉	瀬戸美濃	18	—	(1.4)	—	二(三)耳壺	取手	1	484	221
湯L区 8溝	170	陶器	急須	鉛釉	瀬戸美濃	18	1.5	—	—		注口のみ	1	484	221
湯L区 8溝	171	陶器	花瓶	鉄釉/灰釉	瀬戸美濃	18	—	(9.1)	—		頸~胴上のみ	1	484	221
湯L区 8溝	172	陶器	乗燭	鉄釉	瀬戸美濃	18	—	(3.8)	3.9	底部回転糸きり、焼成前穿孔	胴下から底部	1	484	221
湯L区 8溝	173	陶器	乗燭	鉄釉	瀬戸美濃	18	—	(3.9)	(3.0)	底部回転糸きり、焼成前穿孔	胴下から底部	1	484	221
湯L区 8溝	174	陶器	灯明皿	青磁	瀬戸美濃	19	—	(4.8)	6.0		脚部	1	484	221
湯L区 8溝	175	陶器	香炉	鉛釉	瀬戸美濃	18中	(10.0)	(4.7)	—		口縁~胴上破片	1	484	221
湯L区 8溝	176	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	(5.6)	(4.9)	(3.7)		口縁~底部1/2	1	484	221
湯L区 8溝	177	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.9)	3.5		底部	1	484	221
湯L区 8溝	178	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.9)	—	蓋付、内面無釉	口縁破片	1	484	221
湯L区 8溝	179	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.2)	—		口縁破片	1	484	221
湯L区 8溝	180	陶器	皿	錆釉	志土呂	17	(10.1)	(1.7)	(4.9)	油皿、回転糸きり	口縁~底部1/4	1	484	221
湯L区 8溝	181	陶器	灯明皿	錆釉	志土呂	17	(10.5)	(2.3)	—	受皿	口縁1/3	1	484	221
湯L区 8溝	182	陶器	灯明皿	錆釉	志土呂	17	(9.4)	(2.1)	—	受皿	口縁破片	1	484	221
湯L区 8溝	183	陶器	壺	錆釉	志土呂	近世	(9.8)	(4.6)	—		口縁~肩部1/6	1	484	221
湯L区 8溝	184	磁器	碗	灰釉	京焼	18	(10.0)	(4.7)	—	京焼	口縁1/4	1	484	221
湯L区 8溝	185	磁器	碗	染付	京焼	18	—	(4.4)	—	京焼	口縁~胴下1/4	1	484	221
湯L区 8溝	186	陶器	土瓶	灰釉	地方	16頃	—	(2.2)	(7.1)	煤付着	胴下~底部1/2	1	484	221
湯L区 8溝	187	陶器	碗	灰釉	地方	18	—	(2.4)	5.8		底部	1	484	221
湯L区 8溝	188	陶器	瓶	錆釉	地方	18・19	—	(3.2)	(6.0)		胴下~底部破片	1	484	221
湯L区 8溝	189	陶器	瓶	灰釉	地方	18・19	—	(4.1)	(7.6)		底部	1	484	221
湯L区 8溝	190	陶器	德利	鉛釉	地方	18・19	—	(3.2)	(6.1)		胴下~底部破片	1	484	221
湯L区 8溝	191	陶器	火入	灰釉	地方	18・19	(8.1)	(7.2)	—	鉄絵	1/4 残存	1	484	221
湯L区 8溝	192	陶器	瓶	錆釉	地方	18・19	—	(7.7)	—		胴部破片	1	484	221
湯L区 8溝	193	陶器	急須蓋	緑釉	地方	18・19	(8.0)	(2.2)	—		蓋・天井部	1	484	221
湯L区 8溝	194	陶器	大甕	焼締	常滑	16	—	(6.1)	—		口縁破片	1	485	221
湯L区 8溝	195	陶器	大甕	焼締	常滑	16	—	(7.8)	—		胴部破片	1	485	221

表・観察表

出土遺構	No.	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版	
湯L区	8溝	196	陶器	大甕	焼締	常滑	16	— (7.7)	—		胴部破片	1	485	221	
湯L区	8溝	197	陶器	大甕	焼締	常滑	16	— (5.5)	—		胴部破片	1	485	221	
湯L区	8溝	198	陶器	大甕	焼締	常滑	16	— (6.3)	—		胴部破片	1	485	221	
湯L区	8溝	199	陶器	大甕	焼締	常滑	16	— (6.5)	—		胴部破片	1	485	222	
湯L区	8溝	200	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	(32.0)	11.5	13.6	自然釉	口縁から底部	1	485	222
湯L区	8溝	201	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	— (6.0)	—	自然釉	口縁破片	1	486	222	
湯L区	8溝	202	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	— (4.6)	—	自然釉	口縁破片	1	486	—	
湯L区	8溝	203	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	(23.3)	(4.6)	—	自然釉	口縁破片	1	486	—
湯L区	8溝	204	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	(30.0)	(4.2)	—	自然釉	口縁破片	1	486	—
湯L区	8溝	205	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	— (5.6)	—	自然釉	口縁破片	1	486	222	
湯L区	8溝	206	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	— (4.9)	(14.0)	自然釉	胴下～底部破片	1	486	—	
湯L区	8溝	207	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	— (8.1)	(15.6)	自然釉	胴下～底部1/3	1	486	222	
湯L区	8溝	208	陶器	播り鉢	焼締	丹波		(30.0)	(6.4)	—	口縁破片	1	486	222	
湯L区	8溝	209	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17・18	(30.0)	(12.0)	—	口縁～胴上1/5	1	487	222	
湯L区	8溝	210	陶器	播り鉢	錆釉	東海	19	(34.0)	(12.5)	(13.0)	口縁から底部	1	487	223	
湯L区	8溝	211	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	(32.0)	(8.7)	—	口縁から胴部	1	487	223	
湯L区	8溝	212	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	(30.0)	(8.7)	—	口縁～胴上破片	1	487	223	
湯L区	8溝	213	土器	焙烙	瓦質	—	18	(40.0)	(36.0)	6.2	口縁から底部1/2	1	488	223	
湯L区	8溝	214	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(39.7)	(37.0)	(5.7)	口縁から底部1/2	1	488	223	
湯L区	8溝	215	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(37.8)	(34.0)	(5.1)	口縁から底部	1	488	—	
湯L区	8溝	216	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(34.9)	(32.0)	(5.5)	口縁から底部1/2	1	488	—	
湯L区	8溝	217	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(34.0)	(31.0)	5.4	口縁から底部1/2	1	488	—	
湯L区	8溝	218	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(32.7)	(29.2)	(5.1)	口縁から底部1/2	1	488	—	
湯L区	8溝	219	土器	焙烙	瓦質	—	18	(32.0)	(29.0)	5.0	底部焼成後穿孔	口縁から底部1/2	1	488	223
湯L区	8溝	220	土器	焙烙	瓦質	—	近世	—	—	(5.0)	焼成後穿孔	口縁	1	489	—
湯L区	8溝	221	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	—	—	(5.0)	焼成後穿孔	口縁	1	489	223
湯L区	8溝	222	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(35.8)	(34.2)	(5.6)	口縁から底部1/2	1	489	—	
湯L区	8溝	223	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(36.0)	(33.8)	(5.4)	口縁から胴部	1	489	223	
湯L区	8溝	224	土器	焙烙	瓦質	—	18	(36.4)	(34.0)	(5.5)	口縁から胴部	1	489	224	
湯L区	8溝	225	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(35.8)	—	(5.4)	口縁	1	489	—	
湯L区	8溝	226	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(36.0)	—	(5.2)	口縁から胴部	1	489	—	
湯L区	8溝	227	土器	焙烙	瓦質	—	18・19	(34.0)	—	(5.4)	口縁から底部1/2	1	489	—	
湯L区	8溝	228	土器	焙烙	瓦質	—	18	(36.0)	(30.2)	(5.3)	蓋か	口縁から底部1/2	1	489	—
湯L区	8溝	229	土器	鍋	瓦質	—	18	(35.5)	(18.3)	(11.7)	口縁から胴下	1	490	224	
湯L区	8溝	230	土器	鍋	瓦質	—	18	(35.0)	—	(9.3)	口縁から胴下	1	490	224	
湯L区	8溝	231	土器	鍋	瓦質	—	18	(36.0)	—	(6.8)	口縁	1	490	224	
湯L区	8溝	232	土器	鍋	瓦質	—	18	(36.0)	—	(4.8)	口縁	1	490	224	
湯L区	8溝	233	土器	鍋	瓦質	—	18	(36.0)	—	(5.3)	口縁	1	490	224	
湯L区	8溝	234	土器	鉢	瓦質	—	15	(25.4)	—	(5.0)	口縁	1	490	224	
湯L区	8溝	235	土器	火鉢	瓦質	—	近世	37.8	—	(9.3)	口縁から胴部	1	491	224	
湯L区	8溝	236	土器	火鉢	瓦質	—	中世	—	—	(8.3)	胴部	1	491	224	
湯L区	8溝	237	土器	火鉢	瓦質	—	18・19	—	—	(5.7)	胴部	1	491	224	
湯L区	8溝	238	土器	火鉢	瓦質	—	18・19	(22.0)	—	(5.4)	口縁	1	491	224	
湯L区	8溝	239	土器	火鉢	瓦質	—	18・19	(15.8)	—	(5.2)	口縁	1	491	224	
湯L区	8溝	240	土器	火鉢	瓦質	—	近世	(25.0)	—	(5.4)	口縁	1	491	224	
湯L区	8溝	241	土器	火鉢	瓦質	—	近世	(16.0)	—	(4.3)	口縁	1	491	224	
湯L区	8溝	242	土器	鉢	瓦質	—	18・19	(32.0)	—	(6.7)	口縁から胴部	1	491	225	
湯L区	8溝	243	土器	鉢	瓦質	—	18・19	—	—	(5.0)	口縁	1	491	225	
湯L区	8溝	244	土器	鉢	瓦質	—	近世	—	—	(7.1)	胴下から底部	1	491	225	
湯L区	8溝	245	土器	壺	瓦質	—	近世	(9.6)	—	(5.4)	口縁から胴上	1	491	225	
湯L区	8溝	246	土器	台形	瓦質	—	近世	—	(18.2)	(6.0)	口縁	1	492	225	
湯L区	8溝	247	土器	台形	瓦質	—	近世	—	17.8	(6.5)	口縁から底部	1	492	225	
湯L区	8溝	248	瓦	丸瓦	還元焰	—	近世	(7.7)	(6.7)	1.8	破片	1	492	225	
湯L区	8溝	249	瓦	丸瓦	還元焰	—	近世	(8.3)	(6.1)	(1.6)	破片	1	492	225	
湯L区	8溝	250	瓦	平瓦	還元焰	—	近世	(11.4)	(11.7)	(2.0)	棧瓦	破片	1	492	225
湯L区	8溝	251	瓦	丸瓦	還元焰	—	近世	(9.5)	(9.0)	(2.0)	破片	1	492	225	
湯L区	8溝	252	かわらけ	皿	土師質	—	近世	—	6.0	(1.4)	底部破片	1	492	—	
湯L区	8溝	253	土器	瓦燈	瓦質	—	近世	7.7	—	(3.4)	煤付着	1	492	225	
湯L区10溝	1	土器	台形	瓦質	—	近世	(20.0)	—	(5.3)	口縁から胴下	1	513	235		
湯L区10溝	2	陶器	小杯	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.1)	—	口縁破片	1	513	235		
湯L区10溝	3	瓦	丸瓦	還元焰	—	近世	—	(6.4)	(2.3)	破片	1	513	235		

## 遺物観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	添
湯L区11溝	1	磁器	碗	灰釉	肥前	17末、18前	(10.5)	(5.0)	—		口縁～胴下破片	1	498	228
湯L区11溝	2	磁器	湯飲碗	染付	肥前	17末～18前	—	(3.3)	4.0		1/2 残存	1	498	228
湯L区11溝	3	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	—	(3.4)	4.0	くらわんか碗、桐文	底部のみ	1	498	228
湯L区11溝	4	磁器	碗	染付	肥前	18前	—	(2.5)	4.6	くらわんか碗、裏銘「大明年製」	胴下～底部のみ	1	498	228
湯L区11溝	5	磁器	碗	染付	肥前	18後	10.1	5.2	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文	3/4 残存	1	498	228
湯L区11溝	6	磁器	碗	染付	肥前	18後	10.2	5.1	4.2	くらわんか碗、雪輪梅樹文	完形	1	498	228
湯L区11溝	7	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.8	5.0	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文	ほぼ完形	1	498	228
湯L区11溝	8	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.4)	5.4	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文	口縁2/3欠損	1	498	228
湯L区11溝	9	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.7	5.3	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文	2/3 残存	1	498	228
湯L区11溝	10	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.6	5.4	3.9	くらわんか碗、雪輪梅樹文	ほぼ完形	1	498	228
湯L区11溝	11	磁器	碗	染付	肥前	18後	—	(4.8)	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文	底部のみ	1	498	228
湯L区11溝	12	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.2)	4.2	(3.4)	くらわんか碗、雪輪梅樹文	1/2	1	498	228
湯L区11溝	13	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.0)	(2.8)	—	くらわんか碗、雪輪梅樹文	口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	14	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	(8.9)	4.6	3.5	くらわんか碗、井桁桐文	1/2 強	1	498	228
湯L区11溝	15	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.2)	(3.4)	—	くらわんか碗、二重網文	口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	16	磁器	碗	染付	肥前	18中～末	8.7	4.0	3.4	くらわんか碗、斜格子文	完形	1	498	228
湯L区11溝	17	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	8.1	4.0	2.8	草花文	2/3	1	498	228
湯L区11溝	18	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.0)	(3.3)	—	草花文	口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	19	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.2)	(3.2)	—	草花文	口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	20	磁器	小杯	染付	肥前	18後	(7.1)	3.7	(3.0)	くらわんか碗、笹文	口縁～底部1/3	1	498	228
湯L区11溝	21	磁器	小杯	染付	肥前	18	(7.0)	(3.2)	(2.5)		口縁～底部1/6	1	498	228
湯L区11溝	22	陶器	小杯	灰釉	肥前	18	(6.3)	(2.3)	—		口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	23	磁器	碗	染付	肥前	18後～19初	—	(3.7)	—	笹文	口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	24	磁器	碗	染付	肥前	1780～1810	—	(3.1)	—		口縁破片	1	498	228
湯L区11溝	25	磁器	湯飲碗	青磁/染付	肥前	18後	(7.4)	5.3	(3.1)		1/2 残存	1	498	228
湯L区11溝	26	陶器	碗	灰釉	肥前	17後	—	(3.0)	5.1		胴下～底部のみ	1	498	228
湯L区11溝	27	磁器	火入か	染付	肥前	18後	—	(2.8)	—	内面無釉	胴部破片	1	498	228
湯L区11溝	28	磁器	蓋	染付	肥前	18	—	(1.7)	—		天井部破片	1	498	228
湯L区11溝	29	陶器	碗	染付	肥前	18後	—	(2.0)	3.8	蛇の目軸割ぎ	胴下～底部のみ	1	498	228
湯L区11溝	30	磁器	皿	染付	肥前	1690/18前	—	(1.6)	—	梅樹文	胴部破片	1	498	228
湯L区11溝	31	磁器	皿	染付	肥前	18後	—	(1.8)	(7.4)	唐草文、コンニャク印判五弁花、崩「大明年製」	台部破片	1	498	228
湯L区11溝	32	磁器	皿	染付	肥前	18後	(10.0)	2.2	5.7		1/4	1	498	228
湯L区11溝	33	磁器	瓶	染付	肥前	17後	—	(4.3)	—		胴部破片	1	498	228
湯L区11溝	34	陶器	瓶	青磁	肥前	18前	(6.7)	(5.4)	—		口縁破片	1	499	228
湯L区11溝	35	磁器	徳利	染付	肥前	18前中	—	(4.0)	—		胴部	1	499	228
湯L区11溝	36	磁器	瓶	染付	肥前	18前	—	—	(5.5)		胴部破片	1	499	228
湯L区11溝	37	陶器	碗	灰釉	肥前	17後、18前	—	(2.5)	—		口縁破片	1	499	228
湯L区11溝	38	磁器	徳利	染付	肥前	18後	—	(15.9)	—		胴部破片	1	499	228
湯L区11溝	39	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(3.9)	5.3	波佐見、連続唐草文	胴下～底部のみ	1	499	228
湯L区11溝	40	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	—	(4.5)	4.9	波佐見、山水文	胴下～底部のみ	1	499	228
湯L区11溝	41	陶器	碗	染付	地方	19	9.2	6.1	3.8	星梅鉢文	口縁一部欠損	1	499	228
湯L区11溝	42	磁器	碗	二彩刷毛目	肥前	17末～18前	(11.4)	(4.0)	—		口縁～胴上破片	1	499	228
湯L区11溝	43	陶器	碗	灰釉	肥前	17末～18前	—	(3.4)	(4.8)		胴下～底部破片	1	499	228
湯L区11溝	44	陶器	碗	灰釉	肥前	17	—	(3.0)	4.8	呉器手	胴部下～底部	1	499	228
湯L区11溝	45	陶器	片口	二彩ハケ目	肥前	17後～18前	(20.1)	(10.4)	(8.6)		口縁～底部破片	1	499	229
湯L区11溝	46	磁器	瓶	ハケ目	肥前	18	—	(6.4)	—		胴部破片	1	499	229
湯L区11溝	47	陶器	瓶	染付	肥前	17後	—	(3.0)	4.6		底部のみ	1	499	229
湯L区11溝	48	陶器	小型壺	灰釉	肥前	17末～18前	—	(6.0)	—		胴部破片	1	499	229
湯L区11溝	49	陶器	皿か	青緑釉/灰釉	肥前	17末、18後	—	(2.9)	—	内野山	胴部破片	1	499	229
湯L区11溝	50	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(11.2)	(6.3)	—		口縁～胴部	1	499	229
湯L区11溝	51	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(10.3)	(6.5)	—		口縁～胴部	1	499	229
湯L区11溝	52	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(12.4)	(5.4)	(4.1)		1/4 残存	1	499	229
湯L区11溝	53	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(8.9)	(4.3)	—		口縁～胴部	1	499	229
湯L区11溝	54	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.7)	(4.1)		胴下～底部1/4	1	499	229
湯L区11溝	55	陶器	碗	錆釉	瀬戸美濃	18頃	—	(2.9)	(4.2)	火入れか	胴下から底部	1	499	229
湯L区11溝	56	陶器	尾呂碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	(11.0)	(6.1)	—		口縁～胴下破片	1	500	229
湯L区11溝	57	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	(12.0)	7.7	5.6		口縁から底部1/2	1	500	229
湯L区11溝	58	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(7.0)	(5.9)		口縁から底部1/3	1	500	229
湯L区11溝	59	陶器	尾呂碗	白色釉/飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(4.3)	5.4		底部	1	500	229
湯L区11溝	60	陶器	尾呂碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(5.0)	—		口縁破片	1	500	229
湯L区11溝	61	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(12.0)	(6.2)	—		口縁～胴部	1	500	229

表・観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版
湯L区11溝	62	陶器	鍍茶碗	掛分	瀬戸美濃	18	—	(2.7)	(4.0)		底部1/3	1	500	229
湯L区11溝	63	陶器	鍍茶碗	掛分	瀬戸美濃	18	—	(3.1)	—		胴部破片	1	500	229
湯L区11溝	64	陶器	小碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	(8.1)	3.7	4.2		口縁から底部1/2	1	500	229
湯L区11溝	65	陶器	小碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	7.1	3.3	3.9		口縁一部欠損	1	500	229
湯L区11溝	66	陶器	腰鍍碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.2)	5.3	3.8		口破片底部完残	1	500	229
湯L区11溝	67	陶器	腰鍍碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.7)	(5.3)	(4.0)		口縁～底部破片	1	500	229
湯L区11溝	68	陶器	腰鍍碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.4)	5.5	4.3		口破片底部完残	1	500	229
湯L区11溝	69	陶器	皿	染付	瀬戸美濃	17中	(12.6)	2.6	(8.3)	鉄絵	口縁～底部1/4	1	500	229
湯L区11溝	70	陶器	皿	染付	瀬戸美濃	17後	(12.9)	2.5	8.2	鉄絵	口縁1/8底部1/2	1	500	229
湯L区11溝	71	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	16	—	(1.2)	(8.0)		底部破片	1	500	229
湯L区11溝	72	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(11.8)	(2.6)	(6.0)		口縁破片底1/3残	1	500	229
湯L区11溝	73	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	18	(11.4)	(2.0)	(7.4)		口縁～底部1/3	1	500	229
湯L区11溝	74	陶器	小鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	(9.0)	(2.3)	—		口縁1/4	1	500	229
湯L区11溝	75	陶器	小型香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	(8.4)	(3.4)	—		口縁から底部	1	500	229
湯L区11溝	76	陶器	小杯	飴釉	瀬戸美濃	18中	(8.0)	(2.2)	—	仏具か	口縁破片	1	500	229
湯L区11溝	77	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18前	(14.0)	(4.7)	—		口縁破片	1	500	229
湯L区11溝	78	陶器	灯明皿	無釉	瀬戸美濃	18	—	(0.9)	4.2	碁筒底、煤付着	底部	1	500	229
湯L区11溝	79	陶器	乗燭	飴釉	瀬戸美濃	16	—	(2.1)	—		口縁破片	1	500	229
湯L区11溝	80	陶器	片口鉢	灰釉	瀬戸美濃	18前	—	(3.5)	—		口縁破片	1	500	229
湯L区11溝	81	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.3)	7.5	片口か	底部1/2	1	500	229
湯L区11溝	82	陶器	片口鉢	飴釉	瀬戸美濃	18前	—	(7.8)	—		片口部・口縁破片	1	501	229
湯L区11溝	83	陶器	片口鉢	飴釉	瀬戸美濃	18前	(19.0)	(5.7)	—		口縁破片	1	501	230
湯L区11溝	84	陶器	半胴甕	灰釉	瀬戸美濃	18	(25.0)	(6.4)	—		口縁破片	1	501	230
湯L区11溝	85	陶器	半胴甕	飴釉	瀬戸美濃	18	(20.5)	(8.2)	—		口縁破片	1	501	230
湯L区11溝	86	陶器	半胴甕	鍍釉	瀬戸美濃	18	—	(16.2)	(13.3)		胴下～底部1/3	1	501	230
湯L区11溝	87	陶器	瓶か	飴釉	瀬戸美濃	18前	—	(9.4)	(10.2)		胴下～底部1/3	1	501	230
湯L区11溝	88	陶器	瓶か	掛分	瀬戸美濃	18, 18前	—	(9.1)	(12.0)		胴下～底部1/4	1	501	230
湯L区11溝	89	陶器	半胴甕	鉄釉	瀬戸美濃	18	—	(7.4)	(9.4)		胴下～底部1/3	1	501	230
湯L区11溝	90	陶器	瓶	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(6.5)	(12.8)		底部	1	501	230
湯L区11溝	91	陶器	徳利	鉄/瓦の斑釉	瀬戸美濃	18前	—	(7.2)	—		胴部破片	1	501	230
湯L区11溝	92	陶器	瓶	掛分	瀬戸美濃	18前	—	(5.3)	—		胴部破片	1	501	230
湯L区11溝	93	陶器	徳利	鍍・鉄釉	瀬戸美濃	18・19	—	(7.0)	—	把手	胴部破片	1	501	230
湯L区11溝	94	陶器	碗	灰釉(掛分)	関西系	18	(10.2)	(4.7)	(3.4)		1/3残存	1	502	230
湯L区11溝	95	陶器	瓶	灰釉	地方	18?19?	—	6.8	(5.0)		底部	1	502	230
湯L区11溝	96	陶器	灯明皿	鍍釉	志土呂	17後	(12.0)	(2.3)	—		口縁1/4	1	502	230
湯L区11溝	97	陶器	灯明皿	飴釉	志土呂	18	(9.3)	2.5	4.0		1/2残存	1	502	230
湯L区11溝	98	陶器	甕か	焼締	不明	中世	—	(2.5)	—		口縁破片	1	502	230
湯L区11溝	99	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	—	(7.2)	—		口縁破片	1	502	—
湯L区11溝	100	陶器	播り鉢	焼締	信楽	17	(28.0)	(4.3)	—		口縁破片	1	502	230
湯L区11溝	101	陶器	播り鉢	鍍釉	東海	17・18	—	(8.3)	(12.4)		胴下～底部1/3	1	502	230
湯L区11溝	102	陶器	播り鉢	鍍釉	東海	17・18	—	(4.9)	(13.0)		胴下～底部破片	1	502	230
湯L区11溝	103	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	(32.0)	(13.4)	(16.0)		1/8残存	1	502	231
湯L区11溝	104	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	—	(8.8)	—		口縁から胴部	1	503	231
湯L区11溝	105	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	—	(10.0)	—		口縁～胴上破片	1	503	230
湯L区11溝	106	土器	鍋	瓦質	—	近世	(36.9)	—	(8.5)		口縁から胴下	1	503	—
湯L区11溝	107	土器	焙烙	瓦質	—	18	(34.1)	(31.5)	(5.1)		口縁から底部	1	503	231
湯L区11溝	108	土器	焙烙	瓦質	—	18	(36.6)	(34.2)	(5.2)		口縁から底部	1	503	—
湯L区11溝	109	土器	焙烙	瓦質	—	18	(34.0)	(31.0)	(5.5)		口縁から胴部	1	503	—
湯L区11溝	110	土器	十能	瓦質	—	近世	—	—	(4.2)	チリトリ形土製品	縁部	1	503	231
湯L区11溝	111	土器	火鉢	瓦質	—	近世	—	—	(4.9)		口縁部	1	503	231
湯L区11溝	112	土器	風口	瓦質	—	近世	22.9	13.7	6.3	箱形土製品、煤付着、二次焼成による赤化	ほぼ完形	1	504	231
湯L区11溝	113	土器	不明	瓦質	—	近世	(6.6)	(7.8)	(8.7)		完形	1	504	232
湯L区11溝	114	土器	火鉢	瓦質	—	近世	—	(14.0)	(4.1)		底部	1	504	232
湯L区11溝	115	土器	焜炉サナ	瓦質	—	近世	(13.4)	(7.5)	(1.0)		サナ1/3	1	504	232
湯L区11溝	116	瓦	平瓦	還元焰	—	近世	(17.9)	(13.0)	2.0		1/4残	1	505	232
湯L区11溝	117	瓦	平瓦	還元焰	—	近世	(9.8)	(11.7)	1.7		破片	1	505	—
湯L区11溝	118	瓦	丸瓦	還元焰	—	近世	(11.6)	(5.6)	(2.4)		破片	1	505	232
湯L区12溝	1	陶器	尾呂碗	飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(4.8)	5.4		底部	1	513	235
湯L区12溝	2	陶器	甕	焼締	瀬戸美濃	—	—	(6.7)	—		胴部破片	1	513	235
湯L区14溝	1	陶器	尾呂碗	長石/飴釉	瀬戸美濃	18中	—	(4.8)	—		口縁破片	1	518	237
湯L区14溝	2	土器	坏	土師質	—	(12.0)	6.0	2.7	—		口縁から底部	1	518	237

## 遺物観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	版
湯L区 2井戸	1	土器	坏	土師質	—	近世	11.5	7.1	2.7	底部回転糸切り	完形	1	514	—
湯L区 2井戸	2	陶器	不明	錆釉	東海	17・18	—	(6.6)	—	—	胴部破片	1	514	—
湯L区 8井戸	1	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.8	4.9	3.9	くらわんか碗、雪輪梅樹文、崩「大明年製」	完形	1	515	236
湯L区 8井戸	2	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.2)	5.0	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文、崩「大明年製」	口縁1/2欠損	1	515	236
湯L区 8井戸	3	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.6)	5.1	4.0	くらわんか碗、雪輪梅樹文、崩「大明年製」	口1/6、底3/4	1	515	236
湯L区 8井戸	4	磁器	碗	染付	肥前	1690/18前	—	(6.0)	(6.0)	裏銘「大明年製」、8溝と接合	1/4	1	515	236
湯L区 8井戸	5	陶器	鎗茶碗	掛分	瀬戸美濃	18	—	(3.4)	—	—	胴部破片	1	515	236
湯L区 8井戸	6	陶器	小碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(6.2)	(3.9)	3.3	—	口3/4欠損	1	515	236
湯L区 8井戸	7	陶器	小碗	灰釉	瀬戸美濃	18	(6.0)	(3.7)	(3.0)	—	口1/4底破片残	1	515	236
湯L区 8井戸	8	陶器	瓶	灰釉	瀬戸美濃	19	—	(5.8)	(6.6)	—	胴下～底部1/3	1	515	236
湯L区 8井戸	9	陶器	片口鉢	灰釉	瀬戸美濃	18	(16.0)	(3.5)	—	8溝と接合	口縁破片	1	515	236
湯L区 8井戸	10	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18中	(6.9)	(3.8)	(4.8)	—	口縁～底部	1	515	236
湯L区 8井戸	11	陶器	灯明皿	錆釉	瀬戸美濃	19	(10.2)	(1.6)	—	—	口縁破片	1	515	236
湯L区 8井戸	12	陶器	土瓶	灰釉	地方	18	—	(2.6)	(7.7)	—	底部破片	1	515	236
湯L区 8井戸	13	陶器	瓶	錆釉	東海	17・18	—	(4.4)	—	—	胴部破片	1	515	236
湯L区 8井戸	14	陶器	徳利	透明釉	瀬戸美濃	18後～19	—	(11.5)	—	—	胴部破片	1	515	236
湯L区 8井戸	15	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17・18	—	(9.0)	—	—	口縁破片	1	515	236
湯L区12井戸	1	陶器	碗	飴釉	瀬戸美濃	17	—	(6.7)	—	—	口縁～胴上破片	1	516	236
湯L区12井戸	2	陶器	腰錆碗	飴釉	瀬戸美濃	18前	(11.2)	7.6	4.9	—	胴下から底部	1	516	236
湯L区12井戸	3	土器	鉢形	瓦質	—	近世	—	—	(6.7)	—	口縁	1	516	236
湯L区12井戸	4	陶器	尾呂徳利	飴釉	瀬戸美濃	18前	—	(11.7)	12.2	—	胴下から底部	1	516	236
湯L区12井戸	5	陶器	鉢	灰釉	肥前	17後～18前	(25.9)	8.1	(9.4)	三島手、11溝と接合	口縁～底部	1	516	236
湯L区12井戸	6	陶器	土瓶	柿釉	地方	近世	5.8	10.6	5.8	—	1/2残存	1	516	236
湯L区12井戸	7	土器	十能	瓦質	—	近世	(9.9)	3.8	2.4	チリトリ形土製品	柄	1	516	236
湯L区12井戸	8	土器	鍋	瓦質	—	近世	(32.6)	—	(6.0)	—	口縁	1	516	236
湯L区12井戸	9	土器	焙烙	土師質	—	18	(38.0)	(34.5)	(3.4)	19土坑と接合	口縁から底部	1	516	—
湯L区12井戸	10	瓦	平瓦	還元焰	—	近世	(8.1)	(10.8)	1.5	—	破片	1	516	237
湯L区 2土坑	1	陶器	花瓶	青磁	肥前	18前中	(6.6)	11.0	4.6	—	ほぼ完形	1	519	238
湯L区 2土坑	2	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	—	(1.2)	(8.0)	内面貫入	底部破片	1	519	238
湯L区 2土坑	3	土器	皿	土師質	—	近世	—	7.0	1.7	—	底部	1	519	—
湯L区 3土坑	1	磁器	碗	染付	肥前	18 2.3/4	(10.0)	(4.1)	—	くらわんか、桐文	口縁破片	1	519	238
湯L区 3土坑	2	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.4)	(4.2)	(3.2)	くらわんか、雪輪梅樹文	口縁1/2上部破片	1	519	238
湯L区 3土坑	3	陶器	半胴甕	鉄釉	瀬戸美濃	18	—	(8.8)	(13.0)	8・11溝と接合	胴下から底部	1	519	238
湯L区 8土坑	1	陶器	徳利	掛分	瀬戸美濃	18	—	(6.2)	—	—	胴部破片	1	519	238
湯L区19土坑	1	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.1)	5.4	4.1	くらわんか碗、雪輪梅樹文	口～胴1/5、底完	1	520	238
湯L区19土坑	2	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.4)	5.2	(4.0)	くらわんか碗、雪輪梅樹文	1/2残存	1	520	238
湯L区19土坑	3	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.3	5.2	(3.8)	くらわんか碗、雪輪梅樹文	口1/2上部1/3	1	520	238
湯L区19土坑	4	磁器	碗	染付	肥前	18後	(11.0)	(5.7)	(7.1)	くらわんか碗、梅樹文	口縁～上部1/5	1	520	238
湯L区19土坑	5	磁器	碗	染付	肥前	18後	(11.1)	(3.9)	—	くらわんか碗、梅樹文	口縁破片	1	520	238
湯L区19土坑	6	磁器	碗	染付	肥前	18後	(10.7)	(4.3)	—	くらわんか碗、梅樹文	口縁1/4	1	520	238
湯L区19土坑	7	磁器	碗	染付	肥前	18後	(8.1)	4.6	(3.8)	くらわんか碗、梅樹文	1/4	1	520	238
湯L区19土坑	8	磁器	碗	染付	肥前	18後、19初	(10.0)	(3.7)	—	—	口縁破片	1	520	238
湯L区19土坑	9	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	(9.1)	5.4	(3.6)	見込コンニャク印判五弁花	1/2残存	1	520	238
湯L区19土坑	10	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	—	(3.2)	(3.4)	見込コンニャク印判五弁花	胴下～底部1/5	1	520	238
湯L区19土坑	11	磁器	碗	染付	肥前	18後	—	(3.9)	3.9	裏銘崩「大明年製」	底部のみ	1	520	238
湯L区19土坑	12	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	(9.4)	5.0	(3.6)	—	口縁～上部1/8	1	520	238
湯L区19土坑	13	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	(6.9)	(4.4)	—	雪持笹文	1/2残存	1	520	238
湯L区19土坑	14	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	—	(2.0)	—	—	胴下部破片	1	520	238
湯L区19土坑	15	磁器	皿	染付	肥前	18前中	(10.0)	2.6	5.7	草花文、風景文、裏銘「渦福」	口縁1/8、底部1/2	1	520	238
湯L区19土坑	16	磁器	皿	染付	肥前	18後	(13.4)	3.1	6.7	菊唐草文、見込五弁花、蛇の目軸刺ぎ	1/2口縁一部欠損	1	520	238
湯L区19土坑	17	磁器	皿	染付	肥前	18後	(13.7)	3.1	6.6	菊唐草文、見込五弁花、蛇の目軸刺ぎ	1/2	1	520	238
湯L区19土坑	18	磁器	皿	染付	肥前	18後	(13.9)	3.1	(7.0)	菊唐草文、見込五弁花、蛇の目軸刺ぎ	口縁1/8、底部1/4	1	520	238
湯L区19土坑	19	陶器	皿	染付	肥前	18後	—	(1.3)	(8.4)	見込五弁花、裏銘「渦福」か	底部破片	1	520	238
湯L区19土坑	20	陶器	小型耳壺	灰釉	瀬戸美濃	室町	—	(3.1)	—	小型灰釉耳壺	胴部破片	1	521	239
湯L区19土坑	21	陶器	小坏	灰釉	瀬戸美濃	18後	(5.9)	(3.6)	(3.0)	—	口縁～底部1/3	1	521	239
湯L区19土坑	22	陶器	火入	鉄釉	瀬戸美濃	18	—	(4.1)	(5.5)	—	底部1/4	1	521	239
湯L区19土坑	23	陶器	火入	灰釉	瀬戸美濃	18後	—	(1.3)	(8.0)	—	底部1/4	1	521	239
湯L区19土坑	24	陶器	湯炊碗	染付	瀬戸美濃	明治	(7.7)	(6.0)	(3.6)	菊文	胴下～底部1/3	1	521	239
湯L区19土坑	25	陶器	小碗	灰釉	瀬戸美濃	18後	—	(1.4)	(3.2)	—	底部	1	521	239
湯L区19土坑	26	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18後	—	(3.8)	6.5	—	底部	1	521	239
湯L区19土坑	27	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	18後	(16.2)	(8.1)	(6.0)	—	口縁～底部1/6	1	521	239

表・観察表

出土遺構	No.	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	版
湯L区19土坑	28	陶器	碗	透明釉	地方	19	—	(4.5)	(4.5)	鉄絵	1/2 残存	1	521	239
湯L区19土坑	29	磁器	碗	透明釉	地方	19	(12.0)	(5.3)	—	鉄絵	口縁~胴部破片	1	521	239
湯L区19土坑	30	陶器	大甕	焼締	常滑	中世	—	(5.5)	—	—	胴部破片	1	521	239
湯L区19土坑	31	陶器	播り鉢	錆釉	東海	18	—	(8.4)	—	—	胴上部破片	1	521	239
湯L区19土坑	32	陶器	播り鉢	錆釉	東海	19	—	(4.0)	—	—	口縁破片	1	521	—
湯L区19土坑	33	陶器	播り鉢	錆釉	東海	18	(30.0)	(6.5)	—	—	口縁破片	1	521	239
湯L区19土坑	34	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	—	(6.4)	—	—	口縁破片	1	521	239
湯L区19土坑	35	土器	火鉢	瓦質	—	近世	—	—	4.9	—	口縁破片	1	521	239
湯L区19土坑	36	土器	焙烙	瓦質	—	18	36.0	33.4	4.8	補修孔2か所	口縁から底部	1	522	239
湯L区19土坑	37	土器	焙烙	瓦質	—	18	34.0	30.4	5.2	—	口縁から底部	1	522	—
湯L区19土坑	38	土器	焙烙	瓦質	—	18	35.6	31.8	4.7	—	口縁から底部	1	522	—
湯L区19土坑	39	土器	焙烙	土師質	—	18	34.0	31.8	3.7	—	口縁から底部	1	522	239
湯L区19土坑	40	土器	焙烙	土師質	—	18	31.0	29.5	3.3	—	口縁から底部	1	522	239
湯L区27土坑	1	鋳型				近世か	30.3	15.2	6.9	粘土+砂	破片	1	523	239
湯L区27土坑	2	鋳型				近世か	16.2	16.6	8.6	粘土+砂、飾りの型が残る	破片	1	523	239
湯L区27土坑	3	鋳型				近世か	19.6	19.3	9.2	粘土+砂、上面やや溶融	破片	1	523	239
湯L区27土坑	4	鋳型				近世か	18.0	7.2	8.7	粘土+砂、上面やや溶融	破片	1	523	239
湯L区27土坑	5	鋳型				近世か	25.7	23.2	14.3	粘土+砂	破片	1	523	239
湯L区27土坑	6	鋳型				近世か	35.7	27.3	12.3	粘土+砂	破片	1	524	239
湯L区27土坑	7	鋳型				近世か	35.3	27.4	13.0	粘土+砂、底面鍋底状の型、上面溶融顕著	破片	1	524	239
湯L区27土坑	8	鋳型				近世か	35.2	26.0	11.8	粘土+砂、上面溶融顕著	破片	1	525	239
湯L区27土坑	9	鋳型				近世か	26.5	16.5	10.8	粘土+砂、上面溶融顕著	破片	1	525	239
湯L区27土坑	10	鋳型				近世か	20.9	16.7	7.3	粘土+砂、上面溶融顕著	破片	1	525	239
湯L区27土坑	11	鋳型				近世か	11.0	13.3	9.4	粘土+砂、内面円弧状	破片	1	525	239
湯L区27土坑	12	鋳型				近世か	33.1	12.2	9.4	粘土+砂、内面円形、型を一部残す	破片	1	525	239
湯L区47土坑	1	陶器	碗	染付	肥前	18 4/4 18前	(7.2)	(2.9)	—	捺花文	口縁~胴下 1/3	1	519	238
湯L区62土坑	1	陶器	大型碗	灰釉	瀬戸美濃	18前後	(11.9)	8.8	5.8	—	口縁~底部	1	519	238
湯L区62土坑	2	陶器	瓶盞	灰釉	瀬戸美濃	18	—	—	(3.2)	—	口縁	1	519	238
湯L区22ピット	1	土器	鍋	瓦質	—	15	(31.3)	—	(13.6)	煤付着	口縁から胴下	1	526	241
湯L区19ピット	2	陶器	皿	染付	瀬戸美濃	17	—	(1.6)	(6.5)	—	底部 1/4	1	527	241
湯L区屋敷跡	1	磁器	碗	染付	肥前	18後	9.9	5.2	4.0	波佐見	2/3 残存	外	528	242
湯L区屋敷跡	2	磁器	碗	染付	肥前	1780/1810	(8.3)	(4.9)	—	—	口縁~胴部 1/5	外	528	242
湯L区屋敷跡	3	磁器	碗	染付	肥前	18	—	(3.5)	—	—	口縁破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	4	磁器	湯飲碗	染付	肥前	18 2.3/4	(7.6)	(3.6)	—	—	口縁破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	5	磁器	徳利	染付	肥前	18 4/4,19前	—	(4.0)	(4.6)	—	底部	外	528	242
湯L区屋敷跡	6	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18後	(10.1)	7.1	4.4	屋敷跡2点+1溝1点接合	1/3 残存	外	528	242
湯L区屋敷跡	7	磁器	碗	陶胎染付	肥前	18前後	—	(4.2)	—	—	胴部破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	8	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18前後	6.8	3.4	4.3	—	1/2 強残存	外	528	242
湯L区屋敷跡	9	陶器	尾呂碗	鉛釉	瀬戸美濃	18中	—	(3.7)	5.1	—	底部	外	528	242
湯L区屋敷跡	10	陶器	腰筒碗	掛分	瀬戸美濃	19前	(9.7)	5.9	4.4	—	口縁から底部	外	528	242
湯L区屋敷跡	11	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	幕末	(9.0)	(3.9)	—	—	口縁~胴下破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	12	陶器	土瓶か	柿釉	地方	18頃	—	(3.1)	—	—	胴部破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	13	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(13.6)	(2.7)	(8.0)	—	1/3 残	外	528	242
湯L区屋敷跡	14	陶器	鉢	鉛釉	瀬戸美濃	18前	(20.1)	(4.1)	—	—	口縁破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	15	陶器	碗	鉛釉	瀬戸美濃	15・16	(15.0)	(7.8)	—	—	口縁破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	16	陶器	瓶	鉛釉	瀬戸美濃	近世	—	(4.7)	(6.0)	—	胴下~底部 1/8	外	528	242
湯L区屋敷跡	17	陶器	徳利	灰釉	瀬戸美濃	19	—	(5.2)	—	—	胴部破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	18	陶器	花瓶	鉄釉/灰釉	瀬戸美濃	18前	—	(12.7)	(5.8)	—	口・底部一部欠	外	528	242
湯L区屋敷跡	19	陶器	半胴甕	鉛釉	瀬戸美濃	18前	(16.0)	(6.0)	—	—	口縁破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	20	陶器	半胴甕	錆釉	瀬戸美濃	18前後	(19.6)	(6.1)	—	—	口縁破片	外	528	242
湯L区屋敷跡	21	陶器	水甕か	灰釉	瀬戸美濃	18前	—	(5.3)	(15.9)	—	底部	外	528	242
湯L区屋敷跡	22	陶器	湯飲碗	灰釉	不明	18頃	(10.0)	(2.9)	—	京焼風	口縁破片	外	528	243
湯L区屋敷跡	23	ガラス	瓶	—	—	20	2.1	5.9	2.8	—	完形	外	528	243
湯L区屋敷跡	24	陶器	鉢	灰釉	—	18頃	(14.0)	(4.2)	—	—	口縁破片	外	528	243
湯L区屋敷跡	25	陶器	大甕	焼締	常滑	中前	—	(8.0)	—	—	胴部破片	外	529	243
湯L区屋敷跡	26	陶器	甕	焼締	常滑	中前	—	(7.3)	—	—	胴部破片	外	529	243
湯L区屋敷跡	27	陶器	甕	焼締	常滑	中前	—	(5.5)	—	—	胴部破片	外	529	243
湯L区屋敷跡	28	陶器	大甕	焼締	常滑	中世	—	(5.0)	—	—	胴部破片	外	529	243
湯L区屋敷跡	29	陶器	甕	焼締	常滑	中世	—	(5.3)	—	—	胴部破片	外	529	243
湯L区屋敷跡	30	陶器	播り鉢	焼締	堺	18	(36.6)	12.8	16.0	—	口1/6底部1/2	外	529	243
湯L区屋敷跡	31	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17・18	—	(4.9)	(15.0)	—	胴下~底部 1/4	外	530	—

遺物観察表

出土遺構	No	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面図	図版
湯L区屋敷跡	32	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17・18	—	(8.0)	(14.5)		胴下～底部1/8	外	530 —
湯L区屋敷跡	33	土器	片口	瓦質	—	中世	—	—	(3.4)		口縁	外	530 243
湯L区屋敷跡	34	土器	火鉢	瓦質	—	近世	—	—	(8.1)		口縁から底部	外	530 243
湯L区屋敷跡	35	土器	皿	土師質	—	近世	(10.0)	—	(2.1)		口縁	外	530 —
湯L区屋敷跡	36	土器	焙烙	瓦質	—	近世	(36.8)	34.0	(5.3)		口縁から底部	外	530 243
湯L区屋敷跡	37	土器	鍋	瓦質	—	近世	—	—	(10.3)		胴部	外	530 —
南D区第3面	1	陶器	蓋	酸化焰	—	近世	—	—	(2.6)	轆轤整形、内面にかえし	口縁	3	534 —
南D区第3面	2	土器	皿	土師質	—	近世	8.9	5.7	2.0	回転糸切り	1/2残存	3	534 245
南A 3土	1	陶器	甕	須恵質	—	中世か	—	(6.5)	(2.1)	轆轤、付高台、高台内回転糸切り無調整	胴部	4	534 —
南A 3土	2	陶器	甕	須恵質	—	中世か	—	(12.0)	(6.6)	轆轤整形、叩き(平行)の痕跡、底部寛撫で	胴部	4	534 —
南A 3土	3	陶器	甕	須恵質	—	中世か	—	—	(4.0)	(外)叩き(平行) (内)寛撫で	胴部	4	534 —
湯C区5面水田	2	陶器	甕	焼締	—	中世か	—	—	2.0		胴部小片	5	535 —
湯C区5面水田	4	土器	片口鉢	軟質陶器	—	不明	(27.5)	(10.5)	(12.8)		口縁～胴部破片	5	535 245
湯C区5面水田	5	陶器	甕	焼締	—	不明	—	—	(3.5)		胴部	5	535 —
湯C区5面水田	6	陶器	甕	焼締	—	常滑	—	—	(4.2)		胴部	5	535 245
湯C区5面水田	7	陶器	香炉	灰釉	不明	近世	(10.3)	—	(1.9)	近世混入	口縁	5	535 245
湯C区5面水田	9	陶器	鉢	灰釉	瀬戸美濃	中世	(21.7)	(3.1)	—		口縁破片	5	535 245
湯C区5面水田	10	陶器	甕	自然釉	常滑	中世	—	(3.5)	—		胴小片	5	535 245
湯C区5面水田	11	陶器	播り鉢	焼締	堺	近世	—	(6.0)	—	近世混入	口縁破片	5	535 245
湯C区5面水田	12	陶器	甕	焼締	常滑	中世	—	(5.3)	—		胴部破片	5	535 —
湯G区 1掘立	1	陶器	甕	自然釉	不明	中世	—	(5.5)	—		胴部破片	6	534 246
湯G区 1掘立	2	陶器	こね鉢	焼締	—	鎌倉	—	(6.0)	—	磨滅している	底部	6	534 246
湯H 1井	1	陶器	こね鉢か	焼締	—	中世	—	—	(5.3)	轆轤整形、内面に自然釉降灰、須恵質	胴下～底部1/4	6	534 246
南A輸入陶磁	1	磁器	碗	青磁	中国	中世	—	—	(2.1)	南A第5面	胴部	中	541 245
南A輸入陶磁	2	磁器	碗	青磁	中国	14	—	—	(3.0)	南A第5面	胴部	中	541 245
湯A区輸入陶磁	3	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13・14前	—	—	(1.7)	第7面上一括	胴部	中	541 245
湯A区輸入陶磁	4	磁器	碗	青磁	中国	中世	—	—	(2.0)	中世洪水上層(VII層)	胴部	中	541 245
湯B区輸入陶磁	5	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13・14前	—	—	(2.0)	中世洪水上層(VII層)	胴部破片	中	541 245
湯B区輸入陶磁	6	磁器	碗か	青磁	竜泉窯	中世	—	—	(1.4)	表探	口縁	中	541 245
湯C区輸入陶磁	7	磁器	蓋	青磁	中国	中世	—	—	(1.3)	表探	蓋	中	541 245
湯C区輸入陶磁	8	磁器	碗	青磁	中国	15頃	—	—	(2.1)	湯C 7号溝覆土	胴部	中	541 245
湯C区輸入陶磁	9	磁器	碗	青磁	中国	中世	—	—	(1.2)	中世洪水上層(VII層)	胴部小片	中	541 245
湯D区輸入陶磁	10	磁器	碗	青磁	中国	中世	—	—	(1.6)	第5面水田	口縁	中	541 245
湯D区輸入陶磁	11	磁器	碗	青磁	中国	中世	—	—	(2.1)	第5面水田	胴部	中	541 246
湯D区輸入陶磁	12	磁器	碗	青磁	竜泉窯	中世	—	—	(2.5)	第5面水田	胴部	中	541 246
湯D区輸入陶磁	13	磁器	碗	青磁	竜泉窯	中世	—	—	(2.5)	第9面調査時	口縁	中	541 246
湯F区輸入陶磁	14	磁器	碗	染付	景德鎮	16	—	—	(2.0)	湯F-04溝	口縁	中	541 246
湯F区輸入陶磁	15	磁器	碗	青磁	中国	中世	—	—	(2.9)	中世洪水上層(VII層)	口縁	中	541 246
湯F区輸入陶磁	16	磁器	瓶	青磁	竜泉窯	鎌倉	(3.0)	—	(2.0)	表土	口縁	中	541 246
湯G区輸入陶磁	17	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13・14	—	—	(2.7)	表探	口縁	中	541 246
湯G区輸入陶磁	18	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13・14	—	—	(3.0)	表探	胴部	中	541 246
湯G区輸入陶磁	19	磁器	碗	青磁	竜泉窯	14	—	—	(3.0)	表探	胴部	中	541 246
湯G区輸入陶磁	20	磁器	不明	青磁	竜泉窯	13後・14中頃	—	—	(2.4)	表探	口縁	中	541 246
湯H区輸入陶磁	21	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13	—	—	(3.4)	試掘	口縁	中	541 246
湯J区輸入陶磁	22	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13・14	—	—	(2.2)	J区2溝覆土	胴部破片	中	541 246
湯J区輸入陶磁	23	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13・14	—	—	(2.6)	J区3溝覆土	胴部破片	中	541 246
湯L区輸入陶磁	24	磁器	碗	青磁	竜泉窯	13～14前	—	—	(2.3)	L区1溝覆土、しのご線文	口縁	中	541 246
湯L区輸入陶磁	25	磁器	碗	青磁	中国	13～14前	—	—	(3.0)	L区1溝覆土	胴部	中	541 246
湯L区輸入陶磁	26	磁器	瓶	青磁	中国	15頃	—	—	(5.3)	L区4溝覆土	胴部	中	541 246
南B区遺構外	1	土器	皿	土師質	—	近世	—	(4.1)	(1.3)		底部破片	外	536 —
南C区遺構外	4	陶器	碗	灰釉、鉄釉	—	17後～18前	—	—	(1.9)		胴部破片	外	536 246
湯A区遺構外	5	陶器	笠原鉢	灰釉	瀬戸美濃か	17中	(22.0)	(5.3)	—		口縁破片	外	536 246
湯A区遺構外	6	陶器	水滴	灰釉	不明	近世	(1.2)	(1.5)	—		破片	外	536 246
湯A区遺構外	7	陶器	甕	焼締	不明	近世	—	(3.0)	—	須恵質陶器	胴部破片	外	536 —
湯B区遺構外	9	陶器	笠原鉢	灰釉	瀬戸美濃か	17中	—	(3.7)	(16.0)		底部破片	外	536 247
湯B区遺構外	10	磁器	碗	染付	肥前	近世	—	(3.6)	(8.4)	広東碗	底部	外	536 247
湯B区遺構外	11	陶器	尾呂碗	長石/鉛釉	瀬戸美濃	18中	—	(5.5)	—		口縁破片	外	536 247
湯B区遺構外	12	陶器	天目茶碗	天目釉	瀬戸美濃	17	—	(2.1)	—		胴部破片	外	536 247
湯B区遺構外	13	陶器	甕	須恵質	—	中世か	—	—	(4.6)	叩き整形、堅緻	胴部破片	外	536 247
湯B区遺構外	14	陶器	焙烙	瓦質	—	近世	(30.0)	(30.0)	2.6		口縁～底部破片	外	536 247
湯F区遺構外	15	陶器	火入香炉	青磁	肥前	17後～18初	(10.0)	(1.7)	—		口縁破片	外	536 247

表・観察表

出土遺構	No.	種別	器種	種類	産地	製作年代	口径	高台径	器高	備考	残存状況	面	図	図版
湯F区遺構外	16	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(11.3)	(1.9)	(6.0)		口縁から底部	外	536	247
湯F区遺構外	17	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(14.0)	(2.0)	—	外面無釉	口縁破片	外	536	247
湯G区遺構外	18	陶器	碗か	青磁	肥前	17末~18前	—	(3.0)	—		胴部破片	外	537	247
湯G区遺構外	19	磁器	碗	染付	肥前	18後	(9.6)	(5.1)	(3.6)	梅樹文	口縁~底部1/4	外	537	247
湯G区遺構外	20	磁器	碗	染付	肥前	18後	—	(3.1)	3.8	波佐見、二重網目文	底部	外	537	247
湯G区遺構外	21	磁器	碗	染付	肥前	18後	—	(2.5)	3.8	高台内崩「大明年製」銘	底部	外	537	247
湯G区遺構外	22	磁器	碗	染付	肥前	19前	—	(1.9)	(3.5)	内面コンニャク印判五弁花	胴下~底部破片	外	537	247
湯G区遺構外	23	磁器	碗	染付	肥前	19前	—	(3.0)	(3.3)	斜格子文	胴下~底部1/3	外	537	247
湯G区遺構外	24	磁器	碗	染付	肥前系	1780~1810	—	(2.4)	3.6	内面五弁花	底部	外	537	247
湯G区遺構外	25	磁器	碗	染付	肥前	19前	(9.4)	(5.2)	(4.0)		1/4残	外	537	247
湯G区遺構外	26	磁器	碗	染付	肥前	19前	(9.6)	(5.2)	(3.9)	矢羽根文	口縁~底部破片	外	537	247
湯G区遺構外	27	磁器	碗	染付	肥前	19前	8.1	4.7	3.6	笹文、内面五弁花	1/2残	外	537	247
湯G区遺構外	28	磁器	碗	染付	肥前	19前	—	(3.0)	(7.8)		胴下~底部破片	外	537	247
湯G区遺構外	29	磁器	仏花器	染付	肥前	18末~幕末	—	(4.0)	(3.2)		胴下~底部1/3	外	537	247
湯G区遺構外	30	磁器	碗	染付	肥前	18前中	(12.3)	(3.1)	(7.1)		口縁~底部破片	外	537	247
湯G区遺構外	31	磁器	皿	染付	肥前	18後	(12.8)	2.8	(6.0)	波佐見、唐草文	1/2残	外	537	247
湯G区遺構外	32	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	(11.2)	(3.4)	—		口縁破片	外	537	247
湯G区遺構外	33	磁器	碗	白磁か	肥前	17後~18前	—	(2.4)	4.2		底部	外	537	247
湯G区遺構外	34	陶器	碗	灰釉	肥前	17後・18初	—	(3.4)	(5.1)	呉器手	1/3残	外	537	247
湯G区遺構外	35	陶器	鉢	灰釉	肥前	17末~18中	—	(4.3)	(11.0)		底部1/3	外	537	247
湯G区遺構外	36	磁器	鉢	白磁	瀬戸美濃	19後	—	(4.7)	—	色絵、透かし	口縁破片	外	537	247
湯G区遺構外	37	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	—	(2.0)	(4.2)		底部1/2	外	537	247
湯G区遺構外	38	磁器	碗	染付	地方	20前	(8.0)	(4.7)	—		口縁~胴下1/5	外	537	247
湯G区遺構外	39	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	20前	(7.0)	2.8	(3.0)	口縁端部緑色釉	1/2残	外	537	247
湯G区遺構外	40	陶器	碗	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(2.9)	3.3		底部	外	537	247
湯G区遺構外	41	陶器	德利	錆釉	瀬戸美濃	18・19	(3.5)	(3.0)	—		口縁1/2	外	537	247
湯G区遺構外	42	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(13.0)	(2.3)	—		口縁	外	537	247
湯G区遺構外	43	陶器	德利	透明釉	瀬戸美濃	大正	—	(4.5)	—	「中」か	肩部破片	外	537	247
湯G区遺構外	44	陶器	德利	透明釉	瀬戸美濃	大正	—	(6.4)	—	「亀」か	胴上破片	外	537	247
湯G区遺構外	45	磁器	碗	染付	地方	20前	(12.0)	(4.0)	—		口縁~胴下破片	外	538	247
湯G区遺構外	46	磁器	栓	透明釉	地方	20前	2.2	2.3	—		完形	外	538	247
湯G区遺構外	47	陶器	瓶か	錆釉	地方窯	18・19	—	(3.2)	(7.0)	下部、内面無釉	胴下~底部破片	外	538	247
湯G区遺構外	48	陶器	乗燭	錆釉	地方窯	18・19	—	(1.6)	(5.4)		底部1/4	外	538	247
湯G区遺構外	49	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17, 18	—	(5.9)	—		口縁破片	外	538	247
湯G区遺構外	50	陶器	播り鉢	錆釉	東海	17, 18	—	(6.3)	(16.0)		底部	外	538	248
湯G区遺構外	51	土器	敷輪	土師質	—	近世	—	—	3.9		口縁破片	外	538	248
湯G区遺構外	52	土器	焙烙	瓦質	—	近世	36.0	32.0	4.7		口縁破片	外	538	248
湯G区遺構外	53	陶器	甕	焼締	常滑	中	—	(5.4)	—		胴部破片	外	538	248
湯G区遺構外	54	陶器	甕	焼締	常滑	中	—	(3.8)	—		胴部破片	外	538	248
湯G区遺構外	55	陶器	甕	焼締	常滑	中	—	(4.3)	—		胴部破片	外	538	248
湯G区遺構外	56	陶器	甕	焼締	常滑	中	—	(4.7)	—	須恵質	胴部破片	外	538	248
湯H区遺構外	58	磁器	皿	染付	肥前	18中~末	(10.0)	(1.7)	—		口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	59	磁器	碗	白磁	肥前	13前頃	—	(1.6)	(4.0)	舶載か	底部破片	外	539	248
湯H区遺構外	60	陶器	碗	陶胎染付	肥前	18前	(9.1)	(4.1)	—		口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	61	陶器	碗	薬灰釉	肥前	1580~90	(12.1)	(2.3)	—	岸田家唐津焼	口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	62	磁器	碗	透明釉	瀬戸美濃	20前	(11.2)	(4.9)	(4.0)	白磁か	口縁~底部破片	外	539	248
湯H区遺構外	63	磁器	碗	染付	瀬戸美濃	19後	(11.0)	4.9	(4.0)		口縁~底部1/4	外	539	248
湯H区遺構外	64	陶器	鉄絵皿	志野釉	瀬戸美濃	17	(11.6)	(2.3)	(6.6)	摺絵	口縁~底部1/4	外	539	248
湯H区遺構外	65	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(11.1)	(2.1)	(6.0)	鉄絵	口縁~底部1/4	外	539	248
湯H区遺構外	66	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(13.2)	(2.7)	—		口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	67	陶器	皿	灰釉	瀬戸美濃	17	(13.0)	(1.6)	—		口縁1/5	外	539	248
湯H区遺構外	68	陶器	香炉	灰釉	瀬戸美濃	18	—	(3.5)	—		口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	69	磁器	碗	透明釉か	地方	20前	(6.8)	4.0	(6.6)	火入れ、餌器か	1/2残存	外	539	248
湯H区遺構外	70	磁器	急須	焼締	万古	19後	(6.7)	(3.4)	—		口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	71	陶器	急須	焼締	万古	19後	—	(4.0)	(10.0)		胴下から底部	外	539	248
湯H区遺構外	72	陶器	播り鉢	錆釉	東海	18	—	(4.4)	—		口縁破片	外	539	248
湯H区遺構外	73	陶器	播り鉢	錆釉	東海	18	(28.0)	(3.2)	—		口縁破片	外	539	248
湯I区遺構外	79	磁器	蓋	染付	肥前	18末~幕末	(8.4)	(1.8)	—		天井部1/4	外	540	249
湯I区遺構外	80	磁器	皿か	灰釉	不明	18・19	(18.4)	(2.3)	—	内面無釉	口縁破片	外	540	249
湯I区遺構外	81	陶器	栓	灰釉	地方	20中	2.6	3.0	—		完形	外	540	249

## 遺物観察表

表VII 土器観察表(古代以前) (区・遺構名の「南」は横手南川端遺跡、「湯」は横手湯田遺跡) (法量の単位はcm)

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯C区1集石	1	土師器	坏	(13.1)	(8.0)	(3.0)	口縁1/3	微砂粒、輝石	橙	普通	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		7	542	249
湯C区1集石	2	土師器	坏	—	—	(3.3)	口縁破片	微砂粒、輝石	橙	普通	(外)体部篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		7	542	—
南C区1住	1	土師器	甕	—	(3.4)	(2.4)	底部1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)篋削り(内)篋撫で		8	542	—
南C区1住	2	粘土塊	粘土塊	—	—	(3.5)	—	—	—	—	表面が高熱で溶融、発砲している。		8	542	—
南D区1井	1	須恵器	坏	(14.3)	—	—	口縁底部1/3	砂粒、片岩、雲母	灰	やや軟質	轆轤整形(右回転)、回転糸切り無調整		9	542	249
南D区1井	2	須恵器	埴	14.1	(7.2)	(4.4)	高台欠、口~体一部欠	砂粒、片岩、雲母	灰白	やや軟質	轆轤整形(右回転)、付高台、高台内回転糸切り無調整	体部外面に墨書	9	542	249
南D区1井	3	須恵器	埴	—	(6.6)	(3.1)	底部	砂粒、白色	灰黄	やや軟質	磨減顕著		9	542	249
南D区1溝	1	土師器	坏	12.0	7.0	3.5	1/4	砂粒、輝石多	橙	普通	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	542	249
南D区1溝	2	土師器	坏	13.1	—	3.0	口縁1/6	砂粒、輝石、雲母	橙	やや軟質	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部弱い横撫で、(内)横撫で		9	542	—
南D区1溝	3	須恵器	坏	—	6.7	2.4	口縁破片	砂粒、白色	灰	やや軟質	轆轤整形		9	542	—
南D区1溝	4	須恵器	坏	14.1	—	3.2	口縁1/6	微砂粒、雲母	黄灰	やや軟質	轆轤整形		9	542	—
南D区1溝	5	須恵器	埴	12.2	—	2.9	底部周辺1/2	砂粒、白色粒、小石	灰白	堅緻	轆轤整形(右回転)、付高台、高台内回転糸切り無調整		9	542	249
南D区1溝	6	須恵器	坏	—	—	1.6	体部小片	微砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形	墨書	9	542	—
南D区1溝	7	須恵器	埴	—	7.2	1.5	底部1/2	微砂粒、雲母	黄灰	やや軟質	轆轤整形、付高台、高台内回転糸切り無調整		9	542	—
南D区1溝	8	須恵器	甕	—	—	7.4	胴部破片	砂粒、白色粒	灰	堅緻	(外)刷毛撫で(内)叩き→篋撫で		9	542	249
南D区2溝	1	土師器	甕	(18.1)	—	(5.6)	口縁1/5	砂粒、輝石、雲母	橙	普通	(外)指頭押圧後頸部篋削り、口縁部横撫で(内)横撫で		9	543	249
南D区2溝	2	土師器	甕	(20.1)	—	(3.7)	口縁1/4	砂粒、輝石、雲母	橙	普通	(外)指頭押圧後頸部篋削り、口縁部横撫で(内)横撫で		9	543	—
南D区2溝	3	土師器	甕	(20.1)	—	(3.7)	口縁部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋削り(内)横撫で		9	543	—
南D区2溝	4	土師器	甕	18.2	—	(5.6)	口縁~胴上半1/2	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋削り(内)横撫で		9	543	249
南D区2溝	5	土師器	小型台付甕	(12.0)	9.0	(15.4)	口~胴上1/3台1/2	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋削り(内)横撫で 台部横撫で		9	543	249
南D区2溝	6	土師器	小型台付甕	—	6.4	(7.0)	胴下半~台部	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)胴部篋削り(内)横撫で 台部横撫で		9	543	249
南D区2溝	7	土師器	坏	11.2	7.4	3.5	ほぼ完形	砂粒、輝石	橙	普通	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で	底部内面に墨書「王」	9	543	250
南D区2溝	8	土師器	坏	12.6	8.6	3.0	1/3	砂粒、輝石	橙	普通	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	543	250
南D区2溝	9	土師器	坏	12.9	10.0	3.5	1/3	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	543	250
南D区2溝	10	土師器	坏	13.0	9.0	3.1	1/4	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)体部篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	543	—
南D区2溝	11	土師器	坏	12.0	—	2.7	1/6	砂粒、輝石	橙	普通	(外)体部篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	543	—

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
南D区2溝	12	土師器	坏	12.0	8.5	3.1	口縁破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)体部篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	543	—
南D区2溝	13	土師器	坏	12.9	—	2.8	1/4	砂粒、輝石	にぶい赤褐	普通	(外)指頭押圧後篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で		9	543	—
南D区2溝	14	土師器	坏	11.4	—	3.2	口縁破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)体部篋削り、口縁部横撫で、(内)横撫で	磨減顕著	9	543	—
南B区5溝	15	土師器	坏	—	—	2.6	口縁～底部1/7	精良、微砂粒	橙	普通	(外)口縁部横撫で、体部・底部篋削り(内)横撫で		9	543	—
南B区5溝	16	須恵器	坏	(13.6)	(6.9)	3.9	口縁～底部1/4	砂粒、白色粒	灰	普通	轆轤整形(右回転)、底部回転糸切り無調整		9	544	250
南D区2溝	17	須恵器	坏	(13.1)	5.9	(3.7)	底部～口縁2/3	微砂粒	灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	250
南D区2溝	18	須恵器	坏	(12.4)	(6.4)	3.2	口縁～底部1/4	砂粒、雲母	黒灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り		9	544	250
南D区2溝	19	須恵器	坏	14.0	5.8	(5.0)	底部～口縁2/3	微砂粒	灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	250
南D区2溝	20	須恵器	坏	13.0	6.0	(3.8)	底部～口縁1/4	微砂粒	灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	250
南D区2溝	21	須恵器	坏	(13.0)	6.6	(3.8)	底部～口縁1/2	微砂粒	灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	250
南D区2溝	22	須恵器	坏	(12.7)	(5.0)	(4.4)	底部～口縁1/5	微砂粒	灰	普通	轆轤整形、回転糸切り		9	544	250
南D区2溝	23	須恵器	坏	(13.0)	—	(3.4)	口縁部1/3	微砂粒少	灰	やや軟質	轆轤整形		9	544	250
南D区2溝	24	須恵器	坏	(13.2)	—	(3.9)	口縁部1/5	微砂粒少	灰	やや軟質	轆轤整形		9	544	—
南D区2溝	25	須恵器	坏	—	5.5	(1.8)	底部	微砂粒少、白色粒、雲母多	灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	250
南D区2溝	26	須恵器	坏	(13.0)	—	(3.4)	口縁1/5	微砂粒、白色粒、黒色粒	灰	堅緻	轆轤整形		9	544	—
南D区2溝	27	須恵器	坏	(14.0)	—	(3.0)	口縁部1/4	微砂粒少	灰	やや軟質	轆轤整形		9	544	—
南D区2溝	28	須恵器	坏	(12.8)	—	(3.3)	口縁部1/5	微砂粒少	灰	やや軟質	轆轤整形		9	544	—
南D区2溝	29	須恵器	坏	—	(6.0)	(2.6)	底部1/2	砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り		9	544	—
南D区2溝	30	須恵器	坏	—	(5.8)	(1.2)	底部	砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	—
南D区2溝	31	須恵器	坏	—	(6.8)	(2.0)	底部2/3	砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)		9	544	—
南D区2溝	32	須恵器	坏	—	(6.0)	(2.0)	底部1/4	砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り		9	544	—
南D区2溝	33	須恵器	坏	—	(6.0)	(1.3)	底部1/2	砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り		9	544	—
南D区2溝	34	須恵器	壺	(15.0)	6.6	(5.4)	底部～口縁一部	微砂粒	灰	やや軟質	轆轤整形	高台剥落	9	545	250
南D区2溝	35	須恵器	壺	—	7.7	(3.7)	底部	微砂粒少	灰	やや軟質	轆轤整形(右回転)		9	545	250
南D区2溝	36	須恵器	壺	—	(18.8)	(3.5)	底部1/2	微砂粒少	灰白	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り、付高台		9	545	250
南D区2溝	37	須恵器	壺	—	6.8	(2.7)	底部	微砂粒少、白色粒	灰	普通	轆轤整形、回転糸切り(右回転)、付高台		9	545	250
南D区2溝	38	須恵器	壺	—	6.6	(3.0)	底部	微砂粒少、白色粒	灰	普通	轆轤整形、回転糸切り、付高台		9	545	250
南D区2溝	39	須恵器	壺	—	6.5	(3.6)	底部	微砂粒、雲母	灰黄	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)、付高台		9	545	250
南D区2溝	40	須恵器	壺	—	6.6	(2.5)	底部	微砂粒、雲母	灰	やや軟質	轆轤整形、回転糸切り(右回転)、付高台		9	545	250
南D区2溝	41	須恵器	壺	(—)	7.0	(2.6)	底部1/5	微砂粒	灰	やや軟質	轆轤整形、付高台		9	545	—
南D区2溝	42	須恵器	皿	(13.2)	(7.3)	2.5	口縁～底部1/4	微砂粒	灰白	やや軟質	轆轤整形、付高台		9	545	250
南D区2溝	43	須恵器	皿	(13.4)	7.3	(1.8)	口縁部～底部1/3	微砂粒少	灰	普通	轆轤整形、付高台	高台剥落	9	545	250

## 遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
南D区2溝	44	須恵器	蓋	—	—	(2.1)	天井部1/6	砂粒、片岩、輝石	灰	やや軟質	轆轤整形	ボタン状摘み。埼玉末野窯産か。	9	545	250
南D区2溝	45	須恵器	蓋	(16.3)	—	(3.0)	天井部1/6	砂粒、輝石	灰	やや軟質	轆轤整形		9	545	250
南D区2溝	46	灰釉陶器	盤	(21.2)	丸底	2.4	底部1/2、口縁一部	微砂粒少	灰白	堅緻	轆轤整形、内外面中央部を除き施釉。底部に足を付した痕跡。	三足盤か、黒笹90号窯式	9	545	251
南D区2溝	47	灰釉陶器	皿	(15.5)	7.9	2.3	底部、口縁部一部	微砂粒少	灰	堅緻	轆轤整形、角高台、底部内面以外施釉。内面十字刷毛。	黒笹90号窯式、内面に重ね焼きによる釉たまり	9	545	251
南D区2溝	48	須恵器	甕	—	—	(4.0)	口縁破片	砂粒、小石、白色粒	褐灰	堅緻	轆轤整形		9	546	251
南D区2溝	49	須恵器	甕	—	—	(3.7)	口縁破片	砂粒、小石、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形		9	546	
南D区2溝	50	須恵器	甕	—	(13.4)	(3.9)	底部	微砂粒微量、含有物少	褐灰/灰	やや軟質	轆轤整形、高台内撫で		9	546	251
南D区2溝	51	須恵器	甕	—	—	(10.0)	胴部破片	砂粒、小石、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形		9	546	251
南D区2溝	52	須恵器	壺	—	7.3	(8.0)	胴下半～底部のみ	砂粒、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形、付高台	散漫な自然釉	9	546	251
南D区2溝	53	須恵器	大甕	—	—	(8.5)	胴部破片	砂粒、白色粒	自然釉/灰褐	堅緻	(内)叩き(同心円)、頸部付近横撫で	頸部粘土帯剥離、南A3土坑-5同一個体か	9	546	251
南D区2溝	54	須恵器	大甕	—	—	(7.2)	胴部破片		黒灰	堅緻	(外)叩き(平行)、(内)叩き(同心円)		9	546	251
南D区2溝	55	須恵器	大甕	—	—	(8.4)	胴部破片	砂粒、白色粒	灰	堅緻	(外)叩き(平行)→横撫で、(内)横撫で、叩き(同心円)の痕跡		9	546	251
南B区5溝	56	須恵器	甕	—	—	(9.0)	胴部破片	砂粒、白色粒	灰	堅緻	(外)横撫で、(内)下半叩き(同心円)、上半撫で	自然釉	9	546	—
遺構外(平安)	1	土師器	坏	(11.9)	—	(3.5)	口縁～底部破片	微砂粒少	橙	普通	表面が磨滅。		外	547	—
遺構外(平安)	2	須恵器	埴	—	(6.5)	(2.1)	底部破片	微砂粒、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形、付高台、高台内回転糸切り無調整	南A 3土	外	547	—
遺構外(平安)	3	須恵器	壺	—	(12.0)	(6.6)	胴下～底部1/5	微砂粒、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形、叩き(平行)の痕跡、底部篋撫で	南A 3土	外	547	—
遺構外(平安)	4	須恵器	坏	—	—	(2.6)	口縁破片	微砂粒	灰	普通	轆轤整形、表面磨滅	墨書「家」か	外	547	253
南B区遺構外(平安)	5	須恵器	坏	—	(6.2)	(3.3)	体部底部破片	砂粒	にぶい橙	やや軟質	轆轤整形(右回転)、底部回転糸切り無調整		外	547	—
南B区遺構外(平安)	6	須恵器	大甕	—	—	(4.6)	口縁破片	砂粒、白色粒	灰	普通	轆轤整形、口縁部に波状文		外	547	253
南B区遺構外(平安)	7	須恵器	甕	—	—	(9.1)	胴部破片	砂粒、白色粒	灰	普通	轆轤整形		外	547	—
南B区遺構外(平安)	8	須恵器	甕	—	—	(5.2)	胴部破片	砂粒、白色粒、黒色粒	灰	堅緻	轆轤整形		外	547	—
南B区遺構外(平安)	9	須恵器	甕	—	—	(5.8)	胴部破片	砂粒、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形		外	547	—
南B区遺構外(平安)	10	須恵器	甕	—	—	5.8	胴部破片	砂粒、白色粒、黒色粒	灰	堅緻	轆轤整形		外	547	—
南C区遺構外(平安)	11	須恵器	埴	—	(8.2)	(1.8)	高台部	砂粒、白色粒	黄灰	堅緻	轆轤整形、付高台	高台部に墨書、文字不明	外	547	253
南C区遺構外(平安)	12	須恵器	甕	—	—	(4.6)	胴部破片	砂粒、白色粒	灰	堅緻	(外)叩き(平行)(内)横撫で		外	547	—
遺構外(平安)	13	土師器	坏	12.0	7.0	2.8	1/4	砂粒、輝石	橙	良好	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で		外	548	253
遺構外(平安)	14	須恵器	坏	14.0	—	2.4	口縁1/5	微砂粒	灰	普通	轆轤整形		外	548	—
遺構外(平安)	15	須恵器	坏	12.8	—	2.8	口縁1/5	微砂粒	灰	普通	轆轤整形		外	548	—
遺構外(平安)	16	須恵器	坏	14.0	6.6	3.8	2/3	微砂粒、白色粒、雲母	黒灰	軟質	轆轤整形(右回転)、底部回転糸切り		外	548	253

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
遺構外(平安)	17	須恵器	坏	—	6.0	2.4	底部周辺	微砂粒、白色粒、雲母	黄灰	軟質	轆轤整形(右回転)、底部回転糸切り		外	548	—
遺構外(平安)	18	須恵器	坏	—	5.4	2.0	底部	微砂粒、白色粒、雲母	灰	普通	轆轤整形(右回転)、底部回転糸切り		外	548	—
遺構外(平安)	19	須恵器	坏	13.0	6.6	4.0	底部～口縁1/6	微砂粒、雲母	灰	やや軟質	轆轤整形	体部外面に窪による線刻	外	548	253
遺構外(平安)	20	須恵器	埴	—	7.0	2.2	底部1/2	微砂粒、白色粒、雲母	黄灰	やや軟質	轆轤整形、付高台内回転糸切り		外	548	—
遺構外(平安)	21	須恵器	埴	—	6.8	1.6	底部	微砂粒、白色粒、雲母	黄灰	普通	轆轤整形、付高台		外	548	—
遺構外(平安)	22	須恵器	坏	—	—	6.8	胴部	砂粒、小石、白色粒多	黒灰	堅緻	轆轤整形		外	548	—
遺構外(平安)	23	須恵器	甗	—	—	4.2	胴部	砂粒、雲母、褐色粒	にぶい茶褐	普通	轆轤整形	突帯際に焼成前穿孔	外	548	—
遺構外(平安)	24	土師器	坏	11.2	—	3.0	1/3	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で	指押さえの痕跡	外	548	—
遺構外(平安)	25	須恵器	坏	—	6.6	2.0	底部1/4	砂粒、白色粒多量	暗灰	やや軟質	轆轤整形(右回転)、底部回転糸切り		外	548	—
遺構外(平安)	26	須恵器	坏	14.2	—	2.8	口縁部破片	砂粒、白色粒	灰	普通	轆轤整形、表面磨減		外	548	—
湯D区67土	1	須恵器	坏	13.5	9.0	3.9	ほぼ完形	砂粒、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形(左回転)、底部回転篋切り	自然釉降灰、口縁部歪む、藤岡産、8C	10	549	253
湯D区67土	2	須恵器	坏	11.5	5.8	3.6	口縁～底部3/4	砂粒、輝石、白色粒	灰	普通	轆轤整形(右回転)、底部回糸切り後に周辺手持ち篋削り(右回転)	底部に墨書「門」か、8C後半	10	549	253
湯D区67土	3	土師器	坏	(12.0)	丸底	3.4	口縁1/8底部1/4残	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で	8C後半	10	549	253
湯D区67土	4	土師器	坏	(12.7)	丸底	(3.6)	口縁～底部1/4	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で	8C後半	10	549	253
湯D区67土	5	土師器	坏	(13.0)	丸底	(3.2)	口縁～底部1/3	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で	8C後半	10	549	253
湯D区67土	6	土師器	坏	(12.5)	丸底	(2.4)	口縁～底部1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で	8C後半～9C前半	10	549	253
湯D区67土	7	土師器	坏	(15.2)	8.5	5.0	口縁～底部2/3	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で	内面に暗文、8C前半	10	549	253
遺構外(奈良)	1	須恵器	蓋	(3.8)	—	(2.2)	天井部破片	砂粒少	灰	普通	轆轤整形、環状摘み				
遺構外(奈良)	2	土師器	坏	(14.0)	丸底	(3.0)	口縁～底部破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)口縁部横撫で、底部撫で		銀外	550	
遺構外(奈良)	3	須恵器	坏	(12.6)	(9.3)	(3.6)	口縁～底部1/3	砂粒、白色粒	灰白	やや軟質	轆轤整形、底部回転撫で		銀外	550	253
遺構外(奈良)	4	須恵器	瓶	—	丸底	(5.5)	底部	砂粒、白色粒、片岩	灰	堅緻	(外)叩き(平行)、一部篋撫で(内)篋撫で	藤岡産、8C前～中	銀外	550	253
遺構外(奈良)	5	須恵器	埴	—	(10.4)	(3.1)	底部1/3	砂粒、白色粒	灰	堅緻	轆轤整形、底部回転撫で、薄い高台		銀外	550	
湯D区5溝	1	土師器	坏	12.8	8.0	3.0	完形	砂粒、輝石	暗褐	良好	(外)口縁部強い横篋撫で、底部篋削り(内)横篋撫で		11	550	254
湯D区5溝	2	土師器	坏	(12.2)	—	(3.0)	口縁～底部破片	精良、微砂粒少、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)横撫で		11	550	—
湯D区5溝	3	土師器	坏	(13.4)	—	(2.9)	口縁～底部破片	精良、微砂粒少、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)横撫で		11	550	254
湯D区5溝	4	土師器	坏	(13.0)	—	(4.5)	口縁～底部破片	精良、微砂粒少	橙	普通	(外)強い横撫で、底部篋削り(内)磨減、撫でか		11	550	254

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区5溝	5	土師器	坏	(一)	丸底	(2.9)	底部	精良、微砂粒少	橙	普通	(外) 篋削り(内) 撫で		11	550	254
湯D区5溝	6	土師器	坏	(12.6)	—	(3.1)	口縁1/4	砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外) 口縁部横撫で、体部篋削り→弱い撫で(内) 撫で		11	550	254
湯A区1住	1	土師器	壺	(14.5)	—	(3.0)	口縁1/4	砂粒	灰褐	普通	器表磨滅、折り返し口縁、端部面取り		13	553	255
湯A区1住	2	土師器	壺	—	—	(3.8)	口縁1/8	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外) やや粗雑な横撫撫で(内) 丁寧な撫で		13	553	255
湯A区1住	3	土師器	壺	(13.2)	—	(2.0)	口縁1/5	やや精良、微砂粒	灰白	普通	(外) 横撫で(内) 丁寧な横撫で	口縁部稜上に円形貼付文(中央に管状の工具で刺突)	13	553	255
湯A区1住	4	土師器	壺	—	—	(9.4)	口縁部・底部欠損	砂粒	浅黄	普通	(外) 篋撫で(内) 篋撫で、胴上半指撫で		13	553	255
湯A区1住	5	土師器	壺	(10.2)	—	(6.1)	口縁1/2	砂粒	橙	普通	器表磨滅が著しい、内外面にわずかに赤色塗彩の痕跡		13	553	255
湯A区1住	6	土師器	壺	—	3.8	(1.8)	底部	砂粒、輝石	橙	普通	(外) 胴部篋撫で、底部篋削り(内) 磨滅		13	553	256
湯A区1住	7	土師器	甕	—	(8.7)	(2.4)	底部1/2	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋撫で、底部篋撫で(内) 磨滅、篋撫でか		13	553	256
湯A区1住	8	土師器	壺	—	(7.7)	(3.2)	底部1/2	砂粒	浅黄橙	良好	(外) 横篋(木口) 撫で、底部撫で(内) 撫で		13	553	256
湯A区1住	9	土師器	台付甕字(S字甕)	(17.0)	—	(17.2)	口縁～胴下半1/3	砂粒	にぶい黄	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部羽状刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部横撫で、胴部指撫で上げ→篋撫で	内外面に炭化物附着	13	553	256
湯A区1住	10	土師器	台付甕字(S字甕)	(15.6)	—	(8.5)	口縁～胴上半1/3	砂粒	暗褐	普通	(外) 口縁部横撫で・端部弱い面取り、胴部羽状刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部横刷毛目、胴部指撫で上げ→篋撫で	内外面に炭化物附着	13	553	256
湯A区1住	11	土師器	台付甕字(S字甕)	(12.0)	—	(4.8)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝石	灰黄褐	良好	(外) 口縁部横撫で・端部弱い面取り、胴部羽状刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部・胴部篋撫で		13	553	256
湯A区1住	12	土師器	台付甕字(S字甕)	(13.4)	—	(3.7)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石多	黒褐	普通	(外) 口縁部横撫で・端部弱い面取り、胴部羽状刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部・胴部篋撫で		13	553	256
湯A区1住	13	土師器	台付甕字(S字甕)	(14.0)	—	(5.0)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	明褐	普通	(外) 口縁部横撫で、斜め刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部・胴部篋撫で		13	553	256
湯A区1住	14	土師器	台付甕字(S字甕)	(14.0)	—	(5.5)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	褐	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部羽状刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、胴部指撫で上げ→篋撫で		13	553	256
湯A区1住	15	土師器	台付甕字(S字甕)	(15.0)	—	(3.1)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙/暗褐	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部斜め刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部・胴部篋撫で		13	553	256
湯A区1住	16	土師器	台付甕字(S字甕)	(14.0)	—	(3.4)	口縁～胴上半破片	砂粒	暗灰黄	普通	(外) 口縁部横撫で・端部弱い面取り、胴部斜め刷毛目→横線(内) 口縁部横撫で、頸部・胴部篋撫で		13	553	256

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯A区1住	17	土師器	台付甕(S字甕)	(14.9)	—	(3.6)	口縁1/4	砂粒	にぶい赤褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部刷毛目 (内)口縁部横撫で、上段は沈線状、胴部指撫で→篋撫で		13	553	256
湯A区1住	18	土師器	台付甕(S字甕)	(15.0)	—	(2.8)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	褐	普通	内外面磨減が著しい		13	553	256
湯A区1住	19	土師器	台付甕(S字甕)	—	9.6	(6.4)	台部1/3	砂粒、輝石、片岩、雲母	にぶい黄橙	普通	(外)撫で→斜め刷毛目 (内)両面砂底、指撫で→篋撫で、台部下端折り返し		13	554	256
湯A区1住	20	土師器	台付甕(S字甕)	—	(11.4)	(4.5)	底部1/2	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)篋撫でか (内)指撫で→篋撫で	外面に炭化物付着	13	554	256
湯A区1住	21	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	3.8	台接合部	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)撫で→斜め刷毛目 (内)底部砂底、台部指撫で		13	554	
湯A区1住	22	土師器	台付甕	—	7.9	(4.0)	底部	砂粒、輝石	橙	普通	(外)縦篋撫で (内)横篋撫で		13	554	256
湯A区1住	23	土師器	台付甕	—	10.0	(6.4)	台部1/2	砂粒	にぶい橙	普通	器表磨減、内外面とも撫で		13	554	256
湯A区1住	24	土師器	台付甕	—	(7.4)	(4.7)	台部1/2	砂粒、輝石	にぶい黄橙	良好	(外)縦篋撫で (内)底部は丁寧な撫で、台部篋撫で、接合部は強い撫でつけ		13	554	256
湯A区1住	25	土師器	台付甕	—	7.0	(4.6)	台部3/4	砂粒	にぶい橙	普通	(外)縦撫で→接合部横撫で (内)底部篋撫で、台部横篋撫で		13	554	256
湯A区1住	26	土師器	甕	(5.9)	—	(7.1)	2/3残存	砂粒	灰黄	普通	(外)口縁部雑な横撫で、胴部縦篋撫で (内)口縁部横篋撫で、胴部横篋撫で、上部指頭痕	ミニチュア	13	554	256
湯A区1住	27	土師器	甕	(12.6)	—	(12.5)	口縁～胴上半1/3	砂粒、輝石	明赤褐/黒褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋(木口)撫でによる弱い刷毛目 (内)横篋撫で		13	554	256
湯A区1住	28	土師器	高坏	(22.0)	—	(4.9)	口縁破片	精良、砂粒少	灰黄褐	良好	(外)丁寧な篋磨き (内)丁寧な篋磨き		13	554	256
湯A区1住	29	土師器	高坏	(20.2)	—	(3.9)	口縁1/4	砂粒少、雲母	灰黄褐	良好	(外)弱い篋磨き (内)丁寧な撫で		13	554	
湯A区1住	30	土師器	高坏	(17.6)	—	(3.7)	口縁1/2	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	器表磨減、内面は篋磨きの痕跡あり		13	554	256
湯A区1住	31	土師器	高坏	—	—	(4.3)	脚部上半	砂粒、輝石、石英多	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋(木口)撫で (内)撫で		13	554	256
湯A区1住	32	土師器	高坏	—	—	(5.0)	脚部上半	砂粒	にぶい橙	良好	(外)縦篋磨き (内)撫で、接合部粘土充填	脚部に透孔3(外面から穿孔)	13	554	256
湯A区1住	33	土師器	高坏	—	9.0	(3.7)	脚部1/4	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	器表磨減。(外)縦篋磨き、下端は横方向 (内)横篋撫で	脚部に透孔(外面から穿孔)	13	554	—
湯A区1住	34	土師器	高坏	—	9.5	(4.0)	脚部破片	砂粒、片岩	橙	普通	(外)縦篋磨き (内)横篋撫で	脚部に透孔(外面から穿孔)	13	554	—
湯A区1住	35	土師器	高坏	—	13.2	(3.3)	底部1/2	精良、砂粒、輝石	灰白	普通	器表は磨減しているが、全体に丁寧で平滑		13	554	256
湯A区1住	36	土師器	高坏	—	(14.0)	(4.5)	脚部1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)縦篋磨き (内)横篋撫で	脚部に透孔(外面から穿孔)	13	554	256
湯A区1住	37	土師器	有孔鉢	—	3.3	(9.3)	胴下半～底部1/2	砂粒多、輝石	黒褐/黒	普通	(外)器表磨減、篋撫での痕跡、底部篋削り (内)篋撫で		13	554	257
湯A区1住	38	土師器	鉢	(7.4)	3.8	4.4	3/4残存	微砂粒少	灰白	普通	(外)篋撫で→上半は撫で (内)丁寧な篋撫で	ミニチュア、底部円盤剥落	13	554	257
湯A区1住	39	土師器	器台	—	—	(1.9)	器受部下半	砂粒少	にぶい黄橙	普通	(外)篋撫で (内)丁寧な撫で、接合部貫通孔		13	554	257
湯A区1住	40	土師器	器台	(7.3)	—	(1.5)	器受部1/4	精良、砂粒少	灰黄	普通	口縁端部やや外反、(外)撫で (内)縦篋磨き		13	554	257

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯A区1住	41	土師器	器台	—	—	(3.9)	脚部上半	砂粒	明褐	普通	磨滅が著しく、器表の状況は不明。接合部に貫通孔。	脚部に透孔 <sup>3</sup>	13	554	257
湯A区21土	1	土師器	甕	—	(4.0)	(2.2)	胴下半～底部1/2	砂粒、輝石	にぶい赤褐/明褐灰	普通	(外) 甕削り、底部木葉痕(内) 甕撫で		13	565	—
湯A区21土	2	土師器	台付甕(S字甕)	—	(8.1)	(4.2)	台部1/6	砂粒	にぶい橙	普通	(外) 撫で→台部上半斜め刷毛目、(内) 指撫で、端部折り返し		13	565	—
湯A区22土	1	土師器	台付甕(S字甕)	(15.2)	—	(3.5)	口縁～頸部破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部刷毛目(内) 口縁部横撫で、端部面取り胴部指撫で		13	565	—
湯A区22土	2	土師器	台付甕(S字甕)	—	6.9	(4.0)	脚部	砂粒	にぶい赤褐	普通	(外) 撫で→台部上半斜め刷毛目、(内) 指撫で、端部折り返し		13	565	263
湯A区44土	1	土師器	高坏	(13.5)	—	(4.4)	坏部1/3	砂粒、輝石	にぶい橙	良好	内外面赤色塗彩。(外) 甕磨き(内) 横甕磨き	内外面赤彩	13	565	263
湯A区44土	2	土師器	台付甕	—	(9.1)	(4.2)	台部1/6	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 撫で (内) 甕撫で、端部折り返し		13	565	—
湯A区1流	1	土師器	台付甕(S字甕)	(15.6)	—	(3.1)	口縁破片	砂粒	にぶい褐	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部刷毛目(内) 口縁部横撫で、胴部指撫で→甕撫で		13	566	—
湯A区1流	2	土師器	台付甕	—	8.7	(4.9)	台部1/2	砂粒	にぶい橙	やや不良	(外) 撫で、上半に斜め甕撫でによる弱い刷毛目 (内) 指撫で、接合部に粘土充填		13	566	264
湯A区1流	3	土師器	高坏	(20.9)	—	(5.8)	坏部1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙/黒褐	普通	器表磨滅、(外) 横甕磨き (内) 縦甕磨きの痕跡		13	566	264
湯A区1流	4	土師器	高坏	—	—	(4.6)	坏部下半脚接合部	砂粒	明赤褐	普通	器表磨滅		13	566	264
湯A区1流	5	土師器	高坏	—	(13.1)	(8.8)	台部破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外) 縦甕磨き(内) 甕撫で、接合部絞り		13	566	264
湯A区1流	6	土師器	高坏	(14.3)	—	(7.8)	口縁3/2脚部上半残	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 横甕撫で、稜下部～脚部は縦甕撫で(内) 坏部横甕磨き、脚部横甕撫で、上部指撫で	脚部に透孔 <sup>3</sup>	13	566	264
湯A区2流	1	土師器	壺	(13.3)	—	(4.3)	口縁1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部縦甕撫で→端部横撫で(内) 横甕撫で		13	566	264
湯A区2流	2	土師器	壺	(13.4)	—	(5.4)	口縁～胴上半破片	砂粒多、輝石、赤褐色粒	にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部横甕撫で、胴部横甕撫で(内) 頸部から斜め甕撫で→端部横撫で 胴部甕撫で		13	566	264
湯A区2流	3	土師器	壺	—	3.9	(10.3)	口縁部欠損	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外) 赤色塗彩、甕磨き、底部撫で(内) 口縁部赤色塗彩、胴部甕撫で	外面赤色塗彩	13	566	264
湯A区2流	4	土師器	壺	—	(7.2)	(4.1)	胴下半～底部1/5	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 甕撫で 底部撫で (内) 丁寧な甕撫で		13	566	264
湯A区2流	5	土師器	壺	(12.4)	—	(4.0)	口縁1/8	砂粒、雲母	灰白	普通	(外) 縦甕撫で(内) 横甕撫で		13	566	264
湯A区2流	6	土師器	壺	—	(4.0)	(5.3)	胴下半～底部1/3	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外) 甕撫で(内) 丁寧な甕撫で		13	566	264

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯A区2流	7	土師器	甕	—	5.8	(3.3)	胴部下半～底部	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 篋撫で、下端に篋削り、底部撫で (内) 丁寧な篋撫で		13	566	264
湯A区2流	8	土師器	甕	—	2.6	(2.1)	底部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋撫で、底部篋撫で (内) 篋撫で		13	566	264
湯A区2流	9	土師器	台付甕 (S字甕)	(15.0)	—	(2.8)	口縁破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部刷毛目 (内) 口縁部横撫で、端部に1条の沈潜胴部指撫で		13	566	264
湯A区2流	10	土師器	台付甕 (S字甕)	—	—	(3.9)	口縁～胴上半破片	砂粒	灰白	普通	(外) 口縁部横撫で、胴上部刷毛目→横線 (内) 口縁部横撫で 胴部指撫で上げ		13	566	264
湯A区2流	11	土師器	台付甕	—	—	(5.8)	台接合部	砂粒、輝石、雲母	にぶい黄橙	普通	(外) 強い篋撫で、(内) 篋撫で		13	566	264
湯A区2流	12	土師器	台付甕 (S字甕)	—	8.2	(6.2)	台部	砂粒、輝石、雲母	にぶい黄褐	良好	(外) 丁寧な撫で→上半部に断続的な斜め刷毛目 (内) 両面砂底、指撫で、下半部折り返し		13	566	264
湯A区2流	13	土師器	台付甕 (S字甕)	—	(8.4)	(6.5)	台部2/3残	砂粒、輝石	灰黄褐	やや不良	(外) 篋撫で→台部上半に斜め刷毛目 (内) 砂底、指撫で下半撫で 端部折り返し	外面に炭化物付着	13	566	264
湯A区2流	14	土師器	台付甕 (S字甕)	—	(8.0)	(6.0)	台部1/5	砂粒、輝石、雲母	にぶい黄橙	普通	(外) 撫で→上半に斜め刷毛目 (内) 底部砂底、台部指撫で、端部折り返し		13	566	265
湯A区2流	15	土師器	台付甕	—	(8.4)	(6.0)	台部のみ	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外) 縦篋撫で (内) 横指撫で	単口縁	13	566	265
湯A区2流	16	土師器	高坏	(15.0)	—	(4.5)	坏部1/4	砂粒、輝石多	にぶい黄橙	普通	(外) 篋撫で→弱い篋磨き (内) 丁寧な横篋撫で	体部下半に焼成前穿孔 (外面から) あり。	13	567	265
湯A区2流	17	土師器	高坏	(14.0)	—	(5.0)	坏部1/3残	砂粒多、輝石、赤褐色粒	橙	普通	器表が摩滅しているため詳細不明。丁寧な篋磨きか。		13	567	265
湯A区2流	18	土師器	小型高坏	(11.3)	—	(2.5)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	器表摩滅		13	567	265
湯A区2流	19	土師器	小型高坏	10.0	—	(7.0)	坏部2/3残 脚下半欠	砂粒	橙	普通	器表が摩滅しているが内外面縦篋磨きの痕跡、台部内面撫で		13	567	265
湯A区2流	20	土師器	高坏	—	—	(5.0)	脚部上半部残存	砂粒、赤褐色粒	にぶい橙	普通	(外) 縦篋磨き (内) 篋撫で接合部粘土充填		13	567	265
湯A区2流	21	土師器	高坏	—	(8.0)	(6.1)	脚部破片	砂粒多	にぶい橙	普通	(外) 器表摩滅、縦篋磨きの痕跡 (内) 篋撫で		13	567	265
湯A区2流	22	土師器	器台	9.0	—	(5.3)	脚部下半欠損	砂粒、雲母	にぶい黄橙	良好	(外) 器受部、脚部とも縦篋磨き (内) 器受部篋磨き、台部横篋撫で		13	567	265
湯A区2流	23	土師器	器台	8.0	—	(3.6)	器受部2/3脚上半残	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 器受部撫で、台部弱い縦篋磨き (内) 口縁端部横撫で、篋磨き		13	567	265
湯A区2流	24	土師器	器台	(8.0)	—	(1.5)	器受部1/4	砂粒多、輝石	にぶい橙	普通	器表摩滅		13	567	265
湯A区2流	25	土師器	器台	—	—	(4.6)	台接合部	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋磨きの痕跡 (内) 篋撫で	接合部に貫通孔	13	567	265



表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1住	18	土師器	台付甕(S字甕)	—	(9.0)	(6.1)	台部1/3	砂粒、輝石	褐灰	普通	(外)胴部刷毛目、台部撫で→上半わずかに斜め刷毛目(内)指撫での痕跡、端部折り返し		13	555	257
湯B区1住	19	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(2.6)	胴部下半	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)刷毛目(内)底部両面とも顕著な砂底 他箇撫で		13	555	257
湯B区1住	20	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(3.9)	台部上半	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)斜め刷毛目(内)底部砂底、箇撫で、台部砂底	底部に炭化物付着	13	555	257
湯B区1住	21	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(2.7)	台接合部	砂粒、輝石	にぶい黄橙/黄灰	普通	(外)刷毛目(内)底部砂底、台部上面砂底、指撫で		13	555	257
湯B区1住	22	土師器	台付甕(S字甕)	—	(8.4)	(6.0)	台部1/5	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)胴部刷毛目、台部撫で→斜め刷毛目(内)底部箇撫で、台部横撫で	底部両面砂底、胴部外面・底部に炭化物付着	13	555	—
湯B区1住	23	土師器	甕	(21.0)	—	(13.2)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)斜め箇(木口)撫で、(内)口縁端部横撫で 胴部指撫で→斜め箇(木口)撫で		13	556	257
湯B区1住	24	土師器	甕	(16.4)	—	(4.6)	口縁1/4	砂粒、輝石	灰黄褐/灰白	普通	(外)斜め箇撫で→口縁部横撫で(内)口縁部横撫で 胴部斜め箇(木口)撫で		13	556	257
湯B区1住	25	土師器	甕	(15.4)	—	(3.7)	口縁1/4	砂粒、輝石	にぶい黄褐/灰白	やや不良	(外)口縁部横撫で 胴部斜め(木口)撫で(内)口縁部横撫で 胴部横箇撫で	口縁端部を強い面取り、千種甕か	13	556	257
湯B区1住	26	土師器	甕	(24.6)	—	(7.2)	口縁～胴上半破片	砂粒	灰黄褐	普通	器表摩滅。内外面とも箇撫での痕跡。口縁端部に筒状工具による刻み状の当たりがある。		13	556	258
湯B区1住	27	土師器	甕	(13.8)	—	(6.7)	口縁～胴上半破片	砂粒、雲母	にぶい赤橙/にぶい黄橙	普通	(外)箇撫で(内)口縁部横撫で、胴部箇撫で		13	556	—
湯B区1住	28	土師器	甕	(22.0)	—	(3.4)	口縁1/3	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)斜め箇撫で→端部弱い横撫で(内)横撫で		13	556	258
湯B区1住	29	土師器	甕	(15.2)	—	(4.7)	口縁破片	砂粒、小石、輝石	灰黄褐/にぶい黄橙	普通	(外)口縁部・頸部は強い横撫で(内)横箇撫で	強い撫でにより直立気味の口縁端面を形成	13	556	258
湯B区1住	30	土師器	高坏	(14.0)	—	(4.5)	坏部1/4	砂粒	浅黄	普通	内外面とも箇(木口)状工具による刷毛目を明瞭に残す。(外)縦箇撫で→口縁端部強い箇撫で(内)横箇撫で	外面に黒斑	13	556	258
湯B区1住	31	土師器	高坏	—	—	(4.3)	坏部下半	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)縦箇磨き(内)箇撫で	接合部粘土充填	13	556	258
湯B区1住	32	土師器	高坏	—	—	(3.5)	坏部下半	砂粒	にぶい黄橙/褐灰	普通	(外)器表摩滅、弱い縦箇磨きの痕跡(内)箇撫で		13	556	258
湯B区1住	33	土師器	小型高坏	(10.6)	—	(3.8)	坏部1/4	精良、微砂粒、小石、輝石	橙	普通	(外)器表摩滅、箇磨きの痕跡(内)器表摩滅		13	556	258
湯B区1住	34	土師器	高坏	(12.0)	—	(3.0)	口縁1/4	砂粒	にぶい赤褐	普通	(外)箇撫で→やや雑な箇磨き(内)横箇磨き	内外面赤色塗彩	13	556	—
湯B区1住	35	土師器	高坏	—	—	(5.0)	脚部上半	砂粒	灰黄	良好	(外)細かい縦箇撫で(内)横箇撫で	接合部粘土充填	13	556	258
湯B区1住	36	土師器	高坏	—	—	(4.5)	脚部上半	砂粒、雲母	灰黄	普通	(外)細かい縦箇撫で(内)横箇撫で	接合部粘土充填	13	556	258

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1住	37	土師器	高坏	—	—	(3.6)	脚部破片	砂粒、雲母	にぶい黄橙	普通	(外) 篋撫で(内) 横篋撫で		13	556	—
湯B区1住	38	土師器	高坏	—	—	(3.4)	脚部か?	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 細かい縦篋撫で(内) 横篋撫で		13	556	—
湯B区1住	39	土師器	台付甕	—	—	(3.3)	台接合部	砂底	橙	普通	(外) 篋撫で(内) 篋撫で		13	556	—
湯B区1住	40	土師器	高坏	—	5.2	(3.3)	脚部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋撫で(内) 丁寧な横篋撫で	接合部に接合時の刻み目	13	556	258
湯B区1住	41	土師器	器台	—	(7.8)	(4.8)	脚上半～底部破片	砂粒	灰白/にぶい黄橙	普通	(外) 篋撫で、接合部周辺縦篋磨き(内) 坏部丁寧な無で(内) 横篋撫で	接合部粘土充填	13	556	258
湯B区1住	42	土師器	器台	9.4	—	(4.9)	器受部～脚接合部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋磨き、口縁部横篋撫で(内) 器表摩擦、丁寧な横篋撫でか 脚部横篋撫で	接合部に貫通孔	13	556	258
湯B区1住	43	土師器	器台	—	—	(3.2)	脚接合部	砂粒、雲母	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋撫で(弱い磨きか)(内) 器受部撫で、脚部横篋撫で	接合部に貫通孔	13	556	258
湯B区1住	44	土師器	器台	—	—	(2.7)	脚接合部	砂粒、輝石雲母	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋磨きの痕跡(内) 篋撫で		13	556	—
湯B区2住	1	土師器	壺	22.2	—	(6.4)	口縁4/5	砂粒	にぶい黄橙	普通	器表摩擦、(外) 口縁部横篋撫で、頸部縦篋磨きの痕跡(内) 撫でか		13	557	258
湯B区2住	2	土師器	壺	(13.9)	—	(5.8)	口縁～頸部破片	砂粒、輝石	灰黄/にぶい黄橙	普通	器表摩擦、(外) 折り返し口縁、頸部に沈線1条		13	557	258
湯B区2住	3	土師器	壺	(17.0)	—	(3.0)	口縁破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 折り返し口縁、横篋撫で(内) 横篋撫で		13	557	258
湯B区2住	4	土師器	壺	(14.8)	—	(3.8)	口縁破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外) 折り返し口縁、撫で(内) 横篋撫で		13	557	258
湯B区2住	5	土師器	壺	—	4.0	(13.1)	頸部～底部3/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部縦篋撫で、胴部篋撫で、(内) 口縁部横篋撫で 胴部篋撫で		13	557	258
湯B区2住	6	土師器	壺	(9.3)	—	(7.0)	口縁～胴上半1/2	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外) 口縁部横篋磨き、胴部縦篋撫で(内) 口縁部横篋撫で、胴部横篋撫で		13	557	258
湯B区2住	7	土師器	壺	—	(7.8)	(3.6)	胴下～底部1/2	砂粒、輝石	明褐/にぶい橙	普通	(外) 胴部篋撫で、底部篋撫で(内) 横篋撫で、底部中央が高まる。		13	557	258
湯B区2住	8	土師器	壺	—	(7.0)	(4.1)	胴下1/4底一部欠	砂粒、輝石	灰白	普通	(外) 縦篋撫で 底部篋撫で(内) 篋撫で		13	557	258
湯B区2住	9	土師器	台付甕(S字甕)	(16.3)	—	(15.2)	口縁～胴下半2/3	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部横篋撫で、胴部羽状刷毛目→横線(内) 口縁部横篋撫で、胴部指撫で上げ→横篋撫で、頸部を面取り		13	557	259
湯B区2住	10	土師器	台付甕(S字甕)	(19.1)	—	(4.8)	口縁～頸部1/5	砂粒、輝石	黄灰	普通	(外) 口縁部横篋撫で、胴部斜め刷毛目(内) 口縁部横篋撫で、胴部指撫で上げ→篋撫で		13	557	259
湯B区2住	11	土師器	台付甕(S字甕)	16.2	—	(4.4)	口一部欠胴上破片	砂粒、輝石	灰黄褐/にぶい黄橙	普通	(外) 口縁部横篋撫で、胴部斜め刷毛目(内) 口縁部横篋撫で、胴部指撫で上げ→篋撫で		13	557	259

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区2住	12	土師器	台付甕 (S字甕)	(13.9)	—	(4.4)	口縁~胴 上半1/4	砂粒、輝石	灰白	普通	(外)口縁部横撫で →横線、胴部斜め 刷毛目(内)口縁部 横撫で、胴部指撫 で上げ→筥撫で		13	557	259
湯B区2住	13	土師器	台付甕 (S字甕)	(14.0)	—	(3.5)	口縁~胴 上半1/4	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)口縁部横撫で →横線、胴部斜め 刷毛目(内)口縁部 横撫で、胴部指撫 で上げ→筥撫で		13	557	259
湯B区2住	14	土師器	台付甕 (S字甕)	(13.9)	—	(3.5)	口縁~胴 上半1/4	砂粒、輝石	灰白	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部斜め刷毛 目(内)口縁部横撫 で、胴部指撫で上 げ→筥撫で		13	557	259
湯B区2住	15	土師器	台付甕 (S字甕)	(15.1)	—	(3.4)	口縁~胴 上半1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で →横線、胴部斜め 刷毛目(内)口縁部 横撫で、胴部指撫 で上げ→筥撫で		13	557	259
湯B区2住	16	土師器	台付甕 (S字甕)	(15.8)	—	(4.1)	口縁破片 胴上半1/ 4	砂粒	にぶい黄 橙	普通	(外)口縁部横撫で →横線、胴部斜め 刷毛目(内)口縁部 横撫で、胴部指撫 で上げ→筥撫で		13	558	259
湯B区2住	17	土師器	台付甕 (S字甕)	(15.2)	—	(3.7)	口縁~胴 上半1/8	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	(外)口縁部横撫で →横線、胴部斜め 刷毛目(内)口縁部 横撫で、胴部指撫 で上げ→筥撫で		13	558	—
湯B区2住	18	土師器	台付甕 (S字甕)	—	(9.1)	(5.0)	台部1/8	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)撫で→台部上 半斜め刷毛目(内) 指撫で、端部折り 返し		13	558	—
湯B区2住	19	土師器	台付甕	—	7.1	(3.6)	台部1/2	砂粒、輝石 雲母	明赤褐	普通	(外)筥撫で(内)横 筥撫で		13	558	259
湯B区2住	20	土師器	甕	(11.6)	—	(4.5)	口縁~頸 部1/2	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部筥撫で (内)口縁部横撫 で、胴部横筥撫 で		13	558	259
湯B区2住	21	土師器	高坏	(12.8)	—	(6.1)	口縁~脚 上半1/2	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)筥磨き(内)坏 部筥磨き、脚部筥 撫で	脚部に透孔 3	13	558	259
湯B区2住	22	土師器	高坏	—	—	(4.4)	坏部下半 1/3	砂粒、輝石	橙	普通	(外)筥撫で(内)筥 撫で 接合部粘土 充填		13	558	259
湯B区2住	23	土師器	小型高 坏	(10.4)	—	(3.8)	坏部2/3	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	手握ね成形か 内 外面とも雑な筥撫 でにより、指押さ えの痕跡をわずか に残す。		13	558	259
湯B区2住	24	土師器	高坏	—	11.7	(5.5)	脚部	砂粒、輝石	明赤褐	普通	器表摩滅、(外)縦 筥撫で、(内)横筥 撫での痕跡	脚部に透孔 3	13	558	259
湯B区2住	25	土師器	高坏	—	10.4	(5.6)	脚部2/3	砂粒	灰黄	普通	(外)器表摩滅、筥 磨きの痕跡(内)横 筥撫で	脚部に透孔	13	558	259
湯B区2住	26	土師器	高坏	—	—	(3.9)	脚部上半	砂粒、輝石	明褐	普通	器表摩滅、内面撫 でか		13	558	—
湯B区2住	27	土師器	器台	7.5	9.8	7.2	ほぼ完形	微砂粒、輝 石	にぶい橙	普通	(外)器受部横撫 で、脚部上半縦筥 磨き 下半横筥磨 きの痕跡(内)器受 部撫で 脚部横筥 撫で		13	558	259
湯B区2住	28	土師器	器台	6.6	—	(5.1)	脚部下半 欠	精良、微砂 粒、輝石	橙/にぶ い黄橙	良好	(外)器受部縦筥磨 き、脚部縦筥磨き (内)器受部摩滅、 脚部撫で、接合部 紋り	内外面赤色 塗彩の痕 跡、脚部に 透孔3ヶ	13	558	259

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区2住	29	土師器	器台	—	—	(4.7)	脚上半 残存	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)縦篋磨き(内) 横篋撫で	脚部に透孔 3	13	558	259
湯B区2住	30	土師器	鉢	(8.1)	—	(3.3)	口縁1/4	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部斜め篋撫 で(内)口縁部横撫 で、胴部撫で		13	558	259
湯B区2住	31	土師器	鉢	(10.4)	—	(3.5)	口縁～胴 上半破片	砂粒	浅黄	普通	(外)口縁部横撫 で、体部横篋撫で (内)横篋撫で		13	558	259
湯B区2住	32	土師器	鉢	(10.2)	(5.6)	4.7	口縁～底 部1/5	砂粒、輝石	灰黄/に ぶい橙	普通	(外)雑な篋撫で (内)丁寧な篋撫で		13	558	—
湯B区3住	1	土師器	壺	—	4.0	(2.0)	胴下半～ 底部	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	(外)胴部篋撫で、 底部篋撫で(内)篋 撫で		13	559	260
湯B区3住	2	土師器	壺	—	7.1	(4.5)	胴下半～ 底部	砂粒	明黄褐	普通	(外)篋撫で、底部 篋削り(内)篋撫で		13	559	260
湯B区3住	3	土師器	台付甕 (S字 甕)	(14.1)	—	(5.0)	口縁～胴 上半1/8	砂粒	にぶい黄 橙	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部刷毛目→ 横線(内)口縁部横 撫で、胴部撫で		13	559	260
湯B区3住	4	土師器	台付甕 (S字 甕)	(15.0)	—	(4.8)	口縁～胴 上半破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部刷毛目→ 横線(内)口縁部横 撫で、胴部指撫で		13	559	260
湯B区3住	5	土師器	台付甕	—	(9.0)	(6.1)	台部1/3	砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外)撫で→上半斜 め刷毛目(内)指押 さえ、撫で、端部 折り返し		13	559	260
湯B区3住	6	土師器	台付甕	—	(10.2)	(3.0)	台部破片	砂粒	橙/にぶ い黄橙	普通	(外)撫で→上半斜 め刷毛目(内)撫 で、端部折り返し		13	559	—
湯B区3住	7	土師器	甕	—	3.7	(2.3)	底部	砂粒、輝石	黄灰	普通	(外)胴部強い撫 で、底部篋削り (内)撫で		13	559	—
湯B区3住	8	土師器	高坏	—	—	(2.8)	坏部破片	砂粒、輝石	にぶい黄 橙/にぶ い赤褐	普通	(外)器表磨減、赤 色塗彩の痕跡 (内)篋磨き、赤色 塗彩	内面赤彩	13	559	—
湯B区3住	9	土師器	高坏	—	(18.0)	(1.3)	脚部破片	砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外)器表磨減(内) 撫で		13	559	—
湯B区3住	10	土師器	高坏	—	(10.8)	(2.8)	脚部破片	砂粒、輝石	明褐	普通	器表磨減		13	559	—
湯B区3住	11	土師器	高坏	—	—	(1.8)	脚部破片	砂粒	赤褐	普通	(外)器表磨減、赤 色塗彩の痕跡 (内)篋撫で		13	559	—
湯B区3住	12	土師器	器台	—	(9.4)	(2.7)	台部破片	砂粒	にぶい黄 橙	普通	(外)横篋撫で→縦 篋撫で(内)横篋撫 で	脚部透孔1 残存	13	559	—
湯B区3住	13	土師器	ミニ チュア 壺	—	—	(2.0)	胴上半破 片	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	(外)篋削り(内)撫 で		13	559	—
湯B区4住	1	土師器	広口壺	(14.1)	7.3	24.6	口縁1/2 欠損	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	良好	(外)口縁部に振幅 の小さい細い櫛描 波状文4帯。胴部 には丁寧な撫でによ り平滑、底部撫で (内)口縁部丁寧な 横篋撫で、胴部篋 撫で	形骸化した 折り返し口 縁。表面に 黒斑、胴部 に焼成後の はね割れか	13	560	260
湯B区4住	3	土師器	壺	(23.6)	—	(14.1)	口縁～胴 上半1/4	砂粒、輝石	淡黄	良好	(外)2段の折り返 し口縁。頸部は2 段の縦篋磨き、口 縁部・頸部?胴上 部に施文。(内)横 方向の幅広の篋撫 で	折り返し部 両端に篋状 工具の刻 み。頸部に 不定間隔の 簾状文。胴 部に羽状の 直線文。	13	561	261
湯B区4住	4	土師器	甕	(14.2)	—	(4.3)	口縁破片	砂粒	黄灰	やや 不良	(外)折り返し口 縁、細かい波状文 (内)器面磨減		13	561	261

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区4住	5	土師器	壺	—	8.0	(23.5)	胴上半～底部	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外) 胴上部楕圓平行線文、波状文2帯、胴上部横篔蕀で、下半縦篔蕀で、底部篔蕀で(内)横篔蕀で		13	561	261
湯B区4住	6	土師器	甕	(13.2)	(7.0)	(22.0)	口破片胴下～底1/2	砂粒多	にぶい黄橙	やや不良	器表摩滅、撫で	図上復元	13	561	261
湯B区4住	7	土師器	甕	15.1	—	(15.8)	頸部～胴下1/3	砂粒、輝石	暗灰黄	普通	(外) 縦篔蕀で、口縁部横篔蕀で(内)口縁部横篔蕀で、胴部横篔蕀で		13	561	261
湯B区4住	8	土師器	台付甕(S字甕)	(16.2)	—	(5.4)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝石、片岩	にぶい橙	普通	(外) 口縁部横篔蕀で、胴部羽状刷毛目→横線(内)口縁部横篔蕀で、端部面取り、頸部に刷毛目、胴部指撫で→横篔蕀で		13	561	262
湯B区4住	9	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(3.1)	胴下半～台接合部	砂粒、輝石	褐灰	内	(外) 刷毛目(内) 篔蕀撫で、台部内面砂底、指撫で	内面に炭化物付着、8と同一か	13	561	262
湯B区4住	10	土師器	高坏	(20.4)	14.7	15.0	坏部1/3脚部1/2	精良、微砂粒	明赤褐	外	器表摩滅、(外) 縦篔蕀磨きの痕跡(内) 柱状部絞りの痕跡、裾部横篔蕀で		13	562	262
湯B区4住	11	土師器	高坏	12.3	—	(7.9)	脚部下半欠損	砂粒、輝石	浅黄	普通	(外) 撫で→縦篔蕀で(弱い磨き)、口縁部横篔蕀で(内) 弱い縦篔蕀磨き、口縁部横篔蕀磨き		13	562	262
湯B区4住	12	土師器	高坏	(13.8)	—	(5.7)	口縁破片	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外) 篔蕀撫で→粗略な縦篔蕀磨き、口縁端部は横篔蕀磨き(内) 斜め篔蕀磨き		13	562	262
湯B区4住	13	土師器	高坏	—	—	(4.1)	脚部上半	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 弱い縦篔蕀磨き(内) 篔蕀撫で		13	562	262
湯B区4住	14	土師器	小型高坏	—	(13.0)	(1.5)	脚部破片	やや精良	明赤褐	良好	(外) 器表摩滅、篔蕀磨きか(内) 強い横篔蕀撫で		13	562	262
湯B区4住	15	土師器	有孔鉢	—	3.3	(2.3)	底部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 丁寧な撫で(内) 丁寧な撫で	底部に焼成前穿孔(下方から)	13	562	262
湯B区5住	1	土師器	壺	16.5	(9.2)	(約30)	口2/3胴下～底1/6	砂粒、輝石	にぶい黄橙/橙	普通	(外) 口縁部器表摩滅、胴部篔蕀撫で、胴部上げ底は撫で(内) 口縁部摩滅、胴部篔蕀撫で	幅広の有段口縁に2本一対4単位の棒状貼付文	13	563	262
湯B区5住	2	土師器	壺	(15.6)	—	(8.0)	口縁～頸部1/5	砂粒、小石	にぶい黄褐	普通	幅広の有段口縁に2本一対4単位と思われる棒状貼付文(3単位残)	器表摩滅、化粧土上を篔蕀磨きか。	13	563	262
湯B区5住	3	土師器	壺	—	5.0	(5.5)	胴下半～底部1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 胴部篔蕀磨き、底部篔蕀撫で(内) 篔蕀撫で		13	563	262
湯B区5住	4	土師器	壺	—	—	(3.4)	頸部1/2	砂粒、輝石	にぶい橙/黒	普通	(外) 頸部に篔蕀刻みを有する隆帯、胴部摩滅(内) 篔蕀撫で		13	563	262
湯B区5住	5	土師器	台付甕	(14.0)	—	(11.0)	口縁～胴上半1/2	砂粒	にぶい橙	普通	(外) 篔蕀(木口)名での細かい刷毛目、口縁部横篔蕀で(内) 口縁部横篔蕀で、胴部横篔蕀で、胴部横篔蕀で	外面上半に煤付着、内面に炭化物	13	563	262
湯B区5住	6	土師器	台付甕	—	(8.4)	(8.0)	胴下半～台部1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 篔蕀撫で、一部に刷毛目、台部弱い刷毛目(内) 底部撫で、台部篔蕀撫で、接合部粘土充填		13	563	263
湯B区5住	7	土師器	台付甕	—	8.0	(5.1)	台部	砂粒、輝石	橙	普通	(外) 横篔蕀撫で、上半は特に強く撫でる(内) 篔蕀(木口)撫で		13	563	263
湯B区5住	8	土師器	甕	—	(5.4)	(2.7)	胴下半～底部1/2	砂粒、輝石	明赤褐/にぶい黄橙	普通	(外) 強い篔蕀撫で、底部篔蕀削り(内) 篔蕀撫で		13	563	263
湯B区5住	9	土師器	甕	—	(5.0)	(2.8)	胴下半～底部1/4	砂粒、輝石	灰褐	普通	(外) 胴部篔蕀撫で、胴下端と底部篔蕀削り(内) 篔蕀撫で		13	563	263
湯B区5住	10	土師器	器台	—	8.3	(4.6)	脚部のみ	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外) 縦篔蕀磨き(内) 篔蕀撫で	接合部貫通孔、脚部に透孔3	13	563	263

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区5住	11	土師器	高坏	(16.0)	—	(4.5)	坏部1/5	砂粒、輝石	褐	普通	内外面とも器表摩擦、磨きの痕跡あり		13	563	263
湯B区5住	12	土師器	高坏	12.6	—	(6.7)	口1/2脚部上半残存	精良、砂粒少、輝石	明赤褐	普通	内外面とも器表摩擦		13	563	263
湯B区5住	13	土師器	高坏	—	(10.0)	(5.0)	脚部1/4	砂粒	にぶい橙	普通	(外) 篋磨きの痕跡 (内) 篋撫で、上半は細かい刷毛目	外面に炭化物付着	13	563	263
湯B区5住	14	土師器	高坏	—	(20.0)	(1.7)	脚部1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋(木口)撫で、裾端部横撫で (内) 篋(木口)撫で→丁寧な撫で		13	563	263
湯B区5住	15	土師器	高坏	—	—	(2.9)	脚接合部	砂粒、輝石多、黒色粒	灰黄	普通	(外)(内) 篋撫で		13	563	263
湯B区5住	16	土師器	鉢	(7.0)	—	(4.6)	口縁~胴上半1/4	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外) 口縁部横撫で、体部篋撫で (内) 口縁部横撫で、体部横篋撫で		13	563	263
湯B区10溝	1	土師器	小型壺	—	(4.2)	(5.9)	頸部~底部破片	砂粒	にぶい橙	普通	(外) 器表磨滅、		13	564	—
湯B区11溝	1	土師器	甕	—	—	(6.0)	胴上半破片	砂粒多	明赤褐	普通	(外) 輪積痕を段上に残し、縄文(LR)施文(内)撫で	赤井戸式	13	564	264
湯B区11溝	2	土師器	台付甕(S字甕)	(15.6)	—	(3.6)	口縁破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部刷毛目 (内) 口縁部横撫で、胴部指撫で上げ→撫で		13	564	—
湯B区11溝	3	土師器	甕	—	—	(7.3)	頸部~胴上半破片	砂粒多、輝石	灰白	普通	(外) 横篋撫で(内) 横篋撫で		13	564	—
湯B区11溝	4	土師器	有孔鉢	(19.2)	6.0	(13.0)	口縁~底部1/2	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外) 器表磨滅、胴上半撫で、下半篋削りか(内) 横撫で	底部に焼成前穿孔(内面から)	13	564	264
湯B区11溝	5	土師器	高坏	—	(6.5)	(6.1)	脚部2/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 縦篋磨き(内) 篋撫で	脚部に透孔1残存(焼成前穿孔だが、内面には焼成後の破砕あり)	13	564	—
湯B区11溝	6	土師器	高坏	—	—	(2.6)	坏部下半	砂粒	にぶい黄橙/黒	普通	(外) 篋撫で(丁寧な篋撫で)	内面に黒斑	13	564	—
湯B区11溝	7	土師器	器台	—	—	(2.0)	台接合部	砂粒、長石多	にぶい黄橙	普通	(外) 弱い篋磨きか (内) 丁寧な撫で	接合部貫通孔	13	564	—
湯B区1井	1	土師器	小型壺	8.4	丸底	8.4	ほぼ完形	砂粒	にぶい橙	普通	(外) 口縁部横撫で、胴部篋撫で (内) 口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	552	254
湯B区1井	2	土師器	手捏ね壺	4.0	3.6	4.7	ほぼ完形	砂粒	灰黄褐	やや不良	(外) 口縁部横撫で、胴部・底部雑な篋撫で(内) 口縁部横撫で、胴部指押さえ		13	552	254
湯B区27土	1	土師器	甕	(16.6)	—	(13.6)	口縁~胴上半1/2	砂粒、輝石	灰白	普通	(外) 口縁部横篋撫で、胴部縦篋撫で (内) 口縁部横篋撫で、胴部斜め篋撫で		13	565	264
湯B区31土	1	土師器	壺	(20.2)	—	(3.2)	口縁1/8	砂粒、輝石、片岩	橙/褐灰	普通	(外) 折り返し口縁、横撫で(内) 横撫で		13	565	263
湯B区31土	2	土師器	壺	—	—	(9.5)	頸部~胴上半2/3	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外) 胴部上半横篋磨き(内) 指押さえ→横撫で、頸部篋撫で		13	565	263
湯B区31土	3	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(7.6)	胴下半1/4	砂粒、輝石	灰黄褐/灰白	普通	(外) 縦刷毛目(内) 横篋撫で		13	565	263
湯B区34土	1	土師器	台付甕(S字甕)	—	9.8	(6.9)	台部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外) 篋撫で→断続的な斜め刷毛目、一部縦篋撫で消し (内) 底部両面砂底、指などでつけ、端部折り返し		13	565	263
湯B区35土	1	土師器	壺	—	(8.5)	(12.5)	胴下半1/4欠	砂粒、輝石	にぶい黄橙/灰褐	やや不良	(外) 口縁部横篋撫で、底部撫で(内) 横篋撫で		13	565	262
湯B区祭祀跡	1	土師器	手捏ね鉢	(5.7)	(4.0)	4.8	口縁~底部1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	(外) 弱い撫で、底部撫で(内) 指押さえの痕跡が残る		13	551	254

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区祭祀跡	2	土師器	手捏ね鉢	(5.9)	(4.0)	4.9	口縁～底部1/4	砂粒、輝石	にぶい黄褐色	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	3	土師器	手捏ね鉢	(6.0)	(3.0)	(4.6)	口縁～底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横撫で、体部雑な縦撫で(内)横撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	4	土師器	手捏ね壺	(3.0)	2.6	4.2	ほぼ完形	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	指押さえの痕跡を残す。一部雑な撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	5	土師器	手捏ね鉢	(5.1)	—	(3.7)	口縁～胴部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で(内)撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	6	土師器	手捏ね鉢	(5.0)	—	(3.0)	口縁胴上1/4	砂粒	浅黄	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す	甕か	13	551	254
湯B区祭祀跡	7	土師器	手捏ね鉢	(6.0)	—	(3.5)	口縁破片	砂粒	灰黄褐色	やや不良	口縁部は指押さえの痕跡を残す。(外)雑な縦撫で(内)横撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	8	土師器	手捏ね鉢	—	—	(5.7)	口縁～底部破片	砂粒	にぶい黄橙/褐色	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	9	土師器	手捏ね鉢	—	—	(4.0)	口縁胴上1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	254
湯B区祭祀跡	10	土師器	手捏ね鉢	(5.6)	—	(2.4)	口縁1/3	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	254
湯B区祭祀跡	11	土師器	手捏ね壺	—	—	(2.7)	胴部1/3	砂粒	灰黄	やや不良	(外)雑な撫で、(内)指押さえの痕跡を残す	鉢か	13	551	254
湯B区祭祀跡	12	土師器	手捏ね鉢	(5.3)	3.9	4.3	口縁一部欠	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横撫で、体部雑な撫で、底部撫で(内)口縁部横撫で、体部雑な撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	13	土師器	手捏ね鉢	—	(3.0)	(1.9)	胴下底部1/3	砂粒	灰黄	やや不良	(外)雑な撫で(内)撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	14	土師器	手捏ね鉢	(4.4)	—	(3.2)	口縁胴上2/5	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	254
湯B区祭祀跡	15	土師器	手捏ね鉢	6.4	5.4	3.8	完形	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)体部・底部撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	254
湯B区祭祀跡	16	土師器	手捏ね鉢	(5.3)	(4.0)	3.9	口縁～底部1/2	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横撫で、体部・底部撫で(内)口縁部横撫で、体部指押さえの痕跡を残す		13	551	254
湯B区祭祀跡	17	土師器	手捏ね鉢	(5.3)	(4.6)	4.3	口縁～底部破片	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	18	土師器	手捏ね鉢	5.6	3.9	4.7	ほぼ完形	砂粒	にぶい褐色	やや不良	内面は指押さえの痕跡を残す。外面は撫で		13	551	254
湯B区祭祀跡	19	土師器	手捏ね鉢	(5.0)	(3.2)	4.2	口縁～底部1/2	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横撫で、体部雑な撫で、底部撫で(内)口縁部横撫で、指押さえの痕跡を残す。		13	551	254
湯B区祭祀跡	20	土師器	手捏ね鉢	4.8	3.2	3.7	ほぼ完形	砂粒	にぶい黄橙/褐色	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)予備押さえの痕跡が明瞭に残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	21	土師器	手捏ね鉢	(3.8)	(3.0)	3.7	口縁～底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	22	土師器	手捏ね鉢	(4.5)	(3.0)	3.7	口縁～底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	23	土師器	手捏ね鉢	(3.8)	(3.1)	3.8	口縁1/3底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	254
湯B区祭祀跡	24	土師器	手捏ね鉢	(4.6)	—	(3.0)	口縁胴上1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	254

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	口径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区祭祀跡	25	土師器	手捏ね鉢	(5.0)	—	(2.8)	口縁胴上1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	254
湯B区祭祀跡	26	土師器	手捏ね鉢	(5.0)	—	(2.3)	口縁胴上1/3	砂粒	暗灰黄	やや不良	(外)雑な撫で(内)撫で		13	551	255
湯B区祭祀跡	27	土師器	手捏ね鉢	—	(2.8)	(2.6)	胴下半～底部1/4	砂粒	にぶい橙/褐灰	普通	(外)篋削り→弱い撫で、底部篋削り(内)指撫で痕跡	ミニチュア	13	551	255
湯B区祭祀跡	28	土師器	手捏ね鉢	—	(3.6)	(3.8)	胴下底部1/3	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	29	土師器	手捏ね鉢	—	3.3	(3.2)	胴下半～底部のみ	砂粒	明褐	やや不良	(外)弱い撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡が残る		13	551	255
湯B区祭祀跡	30	土師器	手捏ね鉢	—	(3.6)	(3.5)	胴下底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	31	土師器	手捏ね鉢	—	(4.4)	(2.4)	胴下底部1/3	砂粒	にぶい橙	やや不良	(外)雑な撫で、(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	32	土師器	手捏ね鉢	—	(4.4)	(2.2)	底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)指押さえ→撫で、底部撫で(内)指撫での痕跡		13	551	255
湯B区祭祀跡	33	土師器	手捏ね鉢	—	(4.0)	(2.5)	胴下底部1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙/褐	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	34	土師器	手捏ね鉢	—	(3.6)	(2.4)	胴下底部1/3	砂粒	にぶい黄橙/黄灰	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	35	土師器	手捏ね鉢	—	3.6	(2.6)	胴下底部3/5	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	36	土師器	手捏ね鉢	—	(3.2)	(2.4)	胴下底部1/2	砂粒	浅黄	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	37	土師器	手捏ね鉢	—	(4.0)	(2.4)	胴下底部1/3弱	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	38	土師器	手捏ね鉢	—	(4.0)	(1.5)	底部1/2	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	39	土師器	手捏ね鉢	—	(5.6)	(2.5)	胴下底部1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	40	土師器	手捏ね鉢	—	(5.0)	(2.0)	底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	41	土師器	手捏ね鉢	—	(3.0)	(2.6)	胴下底部1/3	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で(内)撫で		13	551	255
湯B区祭祀跡	42	土師器	手捏ね鉢	—	(4.0)	(1.5)	胴下底部1/3	砂粒	褐灰	やや不良	(外)雑な撫で→口縁部横撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	43	土師器	手捏ね鉢	(4.4)	(3.1)	(3.8)	口縁～底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)雑な撫で(内)指押さえの痕跡を残す		13	551	255
湯B区祭祀跡	44	土師器	小型壺	—	5.0	(3.1)	底部	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)胴部撫で、底部撫で(内)指撫での痕跡が残る	鉢の可能性もあり	13	551	255
湯B区祭祀跡	45	土師器	小型壺	—	—	(3.8)	頸部～胴上半残存	砂粒	灰白/黄灰	普通	(外)横撫で、胴上部撫で(内)口縁部横撫で、胴上部指撫で		13	551	—
湯B区祭祀跡	46	土師器	小型壺	7.2	3.5	6.6	完形	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部上半撫で、下半篋削り、底部撫で(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	551	255

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区祭祀跡	47	土師器	小型壺	(7.0)	丸底	(8.7)	口1/4胴下～底2/3	砂粒、輝石	にぶい赤褐	普通	(外)丁寧な撫で(内)口縁部横撫で、胴部?底部横撫で		13	551	255
湯B区祭祀跡	48	土師器	手捏ね鉢	(2.5)	2.6	3.3	口縁～底部1/2	砂粒、輝石	浅黄/褐	やや不良	(外)弱い撫で(内)指押さえの痕跡明瞭	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	49	土師器	手捏ね鉢	(3.1)	2.8	4.0	口縁～底部1/2	砂粒、輝石	浅黄	やや不良	(外)弱い撫で(内)指押さえ→弱い撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	50	土師器	手捏ね壺	—	(2.8)	(3.3)	底部1/2	砂粒、輝石	浅黄/黄褐	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)雑な撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	51	土師器	手捏ね鉢	—	—	(2.8)	口縁～胴部破片	砂粒	褐	やや不良	(外)雑な撫で(内)撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	52	土師器	手捏ね鉢	(4.2)	—	(2.4)	口縁～胴部破片	砂粒	黒褐	やや不良	(外)雑な篋撫で(内)撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	53	土師器	手捏ね鉢	(3.0)	—	(1.8)	口縁～胴部破片	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)撫で(内)雑な撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	54	土師器	手捏ね鉢	(6.0)	—	(3.1)	口縁～胴部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)やや雑な篋撫で(内)横撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	55	土師器	手捏ね鉢	(4.5)	—	(2.5)	口縁～胴部1/4	砂粒、輝石	黄褐	やや不良	(外)やや雑な篋撫で(内)横撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	56	土師器	手捏ね鉢	(5.6)	(3.6)	4.7	口縁～底部1/2	砂粒	にぶい橙	やや不良	(外)弱い撫で(内)指押さえの痕跡明瞭	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	57	土師器	手捏ね鉢	(4.7)	3.4	4.2	口縁～底部1/2	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)弱い撫で(内)指押さえの痕跡明瞭	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	58	土師器	手捏ね鉢	(5.1)	3.2	4.0	口縁～底部1/2	砂粒、輝石	浅黄	やや不良	(外)弱い撫で(内)指押さえの痕跡明瞭	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	59	土師器	手捏ね壺	—	2.2	(1.6)	底部1/4	砂粒、輝石	灰黄	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)雑な撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	60	土師器	手捏ね鉢	—	(3.5)	(2.8)	底部1/2	砂粒、輝石	灰白	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	61	土師器	手捏ね鉢	—	(4.4)	(2.2)	底部1/3	砂粒、輝石	黄褐	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	62	土師器	手捏ね鉢	—	4.0	(2.1)	底部のみ	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	(外)撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	63	土師器	手捏ね鉢	—	2.6	(2.4)	底部1/2	砂粒、輝石	灰	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	64	土師器	手捏ね鉢	—	(2.5)	(1.8)	胴下?底部1/2	砂粒	灰白	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	65	土師器	手捏ね鉢	—	(2.9)	(1.7)	底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)体部雑な撫で、底部撫で(内)指押さえの痕跡	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	66	土師器	手捏ね鉢	—	2.4	(2.0)	胴下半～底部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	やや不良	(外)撫で(内)指押さえ→弱い撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	67	土師器	ミチュア鉢	(6.0)	(2.7)	(3.7)	口縁～胴部1/4	砂粒	灰黄	やや不良	(外)篋撫で(内)横篋撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	68	土師器	手捏ね鉢	(3.8)	—	(2.6)	口縁～胴部破片	砂粒	黄褐	やや不良	(外)頸部に粘土帯を残す。(内)口縁部横撫で、胴部雑な撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	69	土師器	ミチュア無頸壺	—	—	(3.0)	頸部～胴上半破片	微砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)撫で(内)撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	70	土師器	小型壺	—	—	(3.0)	頸部～胴上半破片	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)横篋撫で(内)横篋撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	71	土師器	坏	(12.0)	—	(3.0)	口縁破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)口縁部面取り、体部撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区祭祀跡	72	土師器	碗	(11.8)	—	(3.7)	口縁1/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)篋撫で、口縁部横撫で(内)横撫で	B 2 住覆土上面	13	552	255
湯B区1流上層	1	土師器	壺	(18.0)	—	(6.9)	口縁1/2	やや精良、砂粒、輝石	橙	普通	器表が著しく摩滅している。		13	568	265
湯B区1流上層	2	土師器	壺	—	4.0	(5.6)	胴下半～底部	やや精良、微砂粒少	明赤褐	普通	(外)篋撫で、底部篋削り(内)篋撫で		13	568	265

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1流上層	3	土師器	壺	—	(8.0)	(1.6)	底部2/3	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)胴下半篋撫で、底部撫で(内)篋撫で	底部に粉痕跡	13	568	265
湯B区1流上層	4	土師器	壺	(13.2)	6.5	30.2	口縁~底部4/5	砂粒	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で→縦篋磨き、胴部篋撫で→間隔を置く縦篋磨き、底部撫で(内)口縁部横篋磨き、胴部篋撫で		13	568	265
湯B区1流上層	5	土師器	壺	—	8.0	(2.6)	胴下半~底部	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)胴部篋削り、底部篋削り(内)篋撫で		13	568	266
湯B区1流上層	6	土師器	壺	(11.0)	—	(6.5)	口縁破片	精良、微砂粒少	明赤褐	普通	(外)口縁部篋撫で(内)横篋撫で		13	568	266
湯B区1流上層	7	土師器	有孔鉢	—	(3.4)	(3.1)	胴下半~底部1/3	砂粒	にぶい橙	普通	(外)胴部弱い縦篋磨き、底部篋撫で(内)雑な斜め篋撫で		13	568	266
湯B区1流上層	8	土師器	広口壺	22.6	—	(23.0)	口縁~胴上半	砂粒、輝石	灰白	普通	(外)粗雑な折り返し口縁→横篋撫で、胴部篋(木口)撫で→下半は弱い撫で(内)口縁部?頸部横撫で		13	568	266
湯B区1流上層	9	土師器	甕	16.4	—	(7.4)	口縁	砂粒、小石、雲母	にぶい橙	良好	(外)口縁部横篋撫で、胴部篋撫で(内)口縁部横篋撫で、胴部篋撫で		13	568	266
湯B区1流上層	10	土師器	台付甕(S字甕)	10.9	8.0	19.5	胴部一部欠損	砂粒、片岩、雲母	灰白	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋削り→羽状刷毛目、打部撫で→上半斜め刷毛目(内)口縁部横撫で、胴部指撫で上げ→篋撫で	台部端部折り返し	13	569	266
湯B区1流上層	11	土師器	台付甕(S字甕)	(12.6)	—	(6.4)	口縁~胴上半1/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部上半斜め刷毛目(内)口縁部横撫で、胴部指撫で→篋撫で		13	569	266
湯B区1流上層	12	土師器	台付甕(S字甕)	—	8.8	(6.5)	台部	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)撫で→上半斜め刷毛目(内)底部砂底、台部指撫で上げ、下半撫で、端部折り返し		13	569	266
湯B区1流上層	13	土師器	甕	—	(6.4)	(2.1)	底部2/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)篋撫で、底部ドーナツ状となり篋撫で(内)篋撫で		13	569	266
湯B区1流上層	14	土師器	甕	—	(4.6)	(3.7)	胴下半~底部1/4	砂粒	にぶい黄橙/黒	普通	(外)胴部篋削り、底部篋削り(内)篋撫で		13	569	266
湯B区1流上層	15	土師器	甕	(12.7)	5.8	(16.5)	口縁~底部1/2	砂粒	にぶい黄褐/にぶい橙	やや不良	内外面とも器表摩滅、底部内面篋撫で、外面撫で	内面に炭化物付着の痕跡、図上復元	13	569	266
湯B区1流上層	16	土師器	高坏	(19.0)	—	(5.3)	坏部1/3	精良、微砂粒少	明赤褐	やや軟質	器表が著しく摩滅している。		13	569	266
湯B区1流上層	17	土師器	鉢	(17.9)	(4.1)	(6.0)	口縁~底部1/2	砂粒、片岩、輝石	黄灰	普通	(外)体部丁寧な斜め篋撫で、口縁部横撫で、底部撫で(内)丁寧な篋撫で		13	569	266
湯B区1流上層	19	土師器	小型壺	(12.0)	—	(10.8)	口縁1/4胴下半1/3	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)口縁部縦篋撫で→上半横撫で、胴部篋撫で(内)口縁部?横篋撫で、胴下半斜め篋撫で	胴部外面に焼成時の黒斑	13	570	267
湯B区1流上層	20	土師器	小型壺	9.0	4.0	12.0	完形	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部上半篋撫で、下半篋削り(一部撫で状)、底部篋削り(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	570	267
湯B区1流上層	21	土師器	小型壺	7.5	3.3	8.1	ほぼ完形	砂粒	にぶい黄	普通	(外)口縁部横撫で、胴上部撫で、下部篋削り、底部篋削り(内)横撫で		13	570	267

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1流上層	22	土師器	小型壺	8.4	(3.8)	10.2	胴下～底部1/2欠	精良、砂粒等微量	黄灰	普通	(外)口縁部横撫で→縦磨き、胴上部撫で、下部篋削り、底部篋削り→撫で(内)横撫で、胴部に指頭押圧痕		13	570	267
湯B区1流上層	23	土師器	小型壺	(6.8)	4.0	8.1	口縁3/4欠	砂粒、輝・角	灰白	普通	(外)口縁部横撫で→縦磨き、胴上部撫で、下部篋削り、底部篋削り(内)横撫で、下半放射状撫で		13	570	267
湯B区1流上層	24	土師器	小型壺	(7.0)	—	(7.7)	口縁～胴下半1/3	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部縦篋撫で→強い横撫で、胴部強い横撫でつけ(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で、指押さえ		13	570	267
湯B区1流上層	25	土師器	小型壺	(7.0)	—	(6.5)	口縁一部欠底部欠	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横篋撫で、胴部上半篋撫で、下半篋削り(内)口縁部横篋撫で、胴部篋撫で		13	570	267
湯B区1流上層	26	土師器	小型壺	7.4	(4.8)	8.0	胴下半～底部欠損	砂粒	灰白	普通	(外)胴上半縦篋撫で→横撫で、下部篋削り(内)頸部絞り、横撫で、下半篋撫で	口縁部内面からの衝撃(穿孔か)による外面の破砕あり	13	570	267
湯B区1流上層	27	土師器	小型壺	7.2	3.5	8.2	口縁一部欠	砂粒、輝・角	黄灰	普通	(外)口縁部縦撫で、端部横撫で、胴上部撫で、下部篋削り、撫で(内)横撫で、		13	570	267
湯B区1流下層	28	土師器	小型壺	—	3.1	(7.3)	口縁欠	やや精良、砂粒	明赤褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴上部撫で、下部篋削り、底部篋削り(内)横撫で、下半放射状撫で		13	570	267
湯B区1流上層	29	土師器	小型壺	—	(2.9)	(6.0)	胴部残存	砂粒	浅黄/灰白	普通	(外)胴上半撫で、下半篋削り(内)篋撫で		13	570	267
湯B区1流上層	30	土師器	小型壺	—	2.8	(5.6)	頸部～底部3/4	砂粒、小石輝・角	橙/にぶい黄橙	普通	(外)胴上部弱い縦篋磨き、下部篋削り、底部撫で(内)横撫で、下半放射状撫で	上げ底	13	570	267
湯B区1流上層	31	土師器	小型壺	—	—	(5.7)	胴上半～下半1/3	精良、微砂粒少	灰黄褐	良好	(外)上半撫で、下半篋撫で(内)指押さえ→撫で	底部剝離	13	570	267
湯B区1流上層	32	土師器	高坏	(19.8)	—	(6.8)	坏部1/2	精良、微砂粒少	赤褐	普通	土圧により著しく痛んでいるが内外面とも丁寧な撫でか。		13	570	267
湯B区1流上層	33	土師器	高坏	(18.0)	—	(5.7)	口縁2/3	精良な胎土微砂粒、輝・角	にぶい赤褐	良好	(外)磨き状の縦篋撫で→丁寧な横撫で(内)摩滅している		13	570	267
湯B区1流上層	34	土師器	鉢	(19.4)	—	(2.7)	口縁破片	砂粒、輝・角、雲母	灰黄褐	普通	(外)丁寧な(内)横篋撫で		13	570	267
湯B区1流上層	35	土師器	坏	(18.4)	—	(2.9)	口縁～体部1/4	砂粒少	橙	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)口縁部横撫で、打部横撫で		13	570	267
湯B区1流上層	36	土師器	坏	(16.2)	丸底	4.9	口縁～体部1/3	砂粒、輝石	橙	普通	器表が摩滅しているが、全体的に丁寧な撫で調整か。		13	570	267
湯B区1流上層	37	土師器	鉢	14.2	丸底	7.4	口縁一部欠	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、体部上半篋撫で、下半篋削り(内)口縁部横撫で、体部撫で		13	570	267
湯B区1流下層	1	土師器	壺	(21.8)	—	(7.5)	口縁1/3	砂粒、小石	灰白/黒	良好	(外)口縁複合部：刷毛による不整な横線文、3本一対の棒状貼付文推定6単位、頸部：縦篋磨き(内)磨き状の横篋撫で	頸部に篋描沈線文、斜行線文が充填されるか。口縁内面は全体に炭化物付着	13	571	268

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1流下層	2	土師器	壺	21.3	—	(5.5)	口縁3/4	精良、砂粒、輝・角、片岩・雲母	明赤褐	良好	形骸化した折り返し口縁、口縁端面に1条の沈線、内外面ともに丁寧な横篋撫で		13	571	268
湯B区1流下層	3	土師器	壺	—	—	(10.6)	胴上半1/2	砂粒	赤色塗彩/頸部赤色塗彩、灰白	良好	(外)丁寧な縦篋磨き(内)頸部縦篋磨き、胴部縦篋撫で		13	571	269
湯B区1流下層	4	土師器	壺	14.9	—	(4.4)	口縁2/3	砂粒、輝・角少	灰褐	堅緻	(外)端部横篋撫で、縦横の丁寧な縦篋磨き(内)丁寧な横篋撫で		13	571	268
湯B区1流下層	5	土師器	壺	(16.0)	—	(3.0)	口縁破片	砂粒	灰黄/にぶい黄橙	堅緻	口縁端部横篋撫で、(外)縦篋(木口)撫で(内)横篋撫で	高温を受け表面がやや溶融・硬化	13	571	268
湯B区1流下層	6	土師器	壺	(12.0)	—	(4.7)	口縁3/4	砂粒、輝・角	内外面赤色塗彩	普通	(外)横篋撫で→縦篋磨き(内)縦篋撫で	赤色塗彩	13	571	268
湯B区1流下層	7	土師器	壺	(9.8)	—	(3.7)	口縁破片	砂粒、輝・角	橙	普通	表面が摩滅しているが、内外面とも赤色塗彩の痕跡あり		13	571	268
湯B区1流下層	8	土師器	壺	—	—	(9.0)	胴下半破片	砂粒、輝・角	灰黄褐	良好	(外)斜め篋(木口)撫で(内)横篋撫で		13	571	268
湯B区1流下層	9	土師器	壺	—	—	(9.2)	胴部破片	砂粒、輝・角	にぶい褐	良好	(外)丁寧な縦篋撫で(内)強い縦篋撫で		13	571	268
湯B区1流下層	10	土師器	壺	—	(14.0)	(4.3)	胴下半～底部破片	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	堅緻	(外)縦篋撫で(内)撫で		13	571	268
湯B区1流下層	11	土師器	壺	—	7.7	(3.9)	胴下半～底部残存	砂粒、輝・角	灰黄/灰黄褐	良好	(外)篋(木口)撫で→撫で(内)木口状工具による撫でで明瞭な刷毛目を残す。		13	571	269
湯B区1流下層	12	土師器	壺	—	(7.3)	(4.6)	底部破片	砂粒	灰褐	普通	(外)縦篋撫で、底部撫で(内)縦篋撫で		13	572	269
湯B区1流下層	13	土師器	壺	—	(6.3)	(4.0)	底部1/2	やや精良、微砂粒・輝・角少	灰黄褐	良好	(外)縦篋磨き(内)丁寧な撫で		13	572	269
湯B区1流下層	14	土師器	壺	—	(4.8)	(2.0)	底部1/2	砂粒	褐灰/灰黄	普通	(外)縦篋撫で、底部篋削り(内)篋撫で		13	572	269
湯B区1流下層	15	土師器	壺	—	(3.8)	(4.4)	胴下半～底部破片	砂粒、輝・角	にぶい赤褐/橙	普通	(外)摩滅、赤色塗彩の痕跡	外面赤色塗彩	13	572	269
湯B区1流下層	16	土師器	台付甕(S字甕)	(12.2)	—	(3.7)							13	572	269
湯B区1流下層	17	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(6.6)	胴下1/2台接合部	砂粒、金雲母、雲母	黒褐/にぶい黄橙	普通	(外)縦刷毛目、胴下部に縦篋削りが残る(内)指撫で→撫で、胴下部指頭押圧痕	砂底→金雲母多、内面に有機物付着	13	572	269
湯B区1流下層	18	土師器	台付甕(S字甕)	—	(8.3)	(7.2)	台部1/5	砂粒、片岩・雲母	にぶい黄橙	普通	(外)撫で→台部上半に刷毛目(内)撫で、台部折り返し		13	572	269
湯B区1流下層	19	土師器	甕	—	—	(2.7)	口縁破片	砂粒	にぶい褐	普通	口縁端部面取り(外)丁寧な横篋撫で(内)横篋撫で		13	572	269
湯B区1流下層	20	土師器	甕	(18.0)	—	(21.3)	口縁～胴下半1/3	砂粒多、輝・角、雲母	黄褐	やや不良	表面が摩滅しているが、外面縦篋撫で、内面横篋撫でか。		13	572	269
湯B区1流下層	21	土師器	台付甕(S字甕)	—	8.0	(4.5)	台部	砂粒、輝・角	にぶい褐	普通	(外)横篋撫で→縦篋撫でによる弱い刷毛目(内)篋(木口)による撫で	台部内面上半に炭化物付着	13	572	269
湯B区1流下層	22	土師器	台付甕(S字甕)	—	7.8	(5.1)	台部	砂粒	灰オリーブ/灰	普通	(外)撫で→刷毛目(内)撫で、台部上面放射状指撫で、砂底、台部折り返し		13	572	269

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1流下層	23	土師器	甕	(16.5)	—	(4.3)	口縁1/2	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋(木口)撫で(内)横篋撫で		13	572	269
湯B区1流下層	24	土師器	高坏	—	—	(5.3)	坏部破片	砂粒、輝・角多	明赤褐	良好	内外面強い横篋磨き、赤色塗彩	内外面赤色塗彩	13	572	269
湯B区1流下層	25	土師器	高坏	(16.0)	—	(2.8)	口縁破片	砂粒、輝・角	灰白	普通	(外)横篋磨き(内)丁寧なで→弱い篋磨き		13	572	269
湯B区1流下層	26	土師器	高坏	—	—	(10.3)	脚上半	精良、砂粒少、輝・角少	明赤褐	良好	(外)縦篋磨き、裾部横撫で(内)篋撫で 接合部は弱い絞り、粘土充填		13	572	269
湯B区1流下層	27	土師器	高坏	11.4	—	(4.0)	器台部	精良、微砂粒、輝・角少	灰黄	良好	内外面とも非常に丁寧な磨きにより平滑		13	572	269
湯B区1流下層	28	土師器	高坏	—	(12.4)	(1.4)	脚部破片	砂粒	橙	普通	表面摩滅		13	572	—
湯B区1流下層	29	土師器	高坏	—	—	(4.0)	口縁破片	精良、微砂粒少	にぶい赤褐	堅緻	内外面縦篋磨き	内外面赤色塗彩	13	572	—
湯B区1流下層	30	土師器	器台	—	(10.1)	(6.5)	脚部1/4	砂粒	灰黄褐/灰白	普通	内外面篋撫で		13	572	269
湯B区1流下層	31	土師器	器台	8.2	(13.1)	8.0	器受部3/4、脚部1/4	精良、微砂粒、輝・角	橙	堅緻	器受部・脚部外面は非常に丁寧な篋磨きにより光沢を持つ、脚部内面は篋撫で		13	573	269
湯B区1流下層	32	土師器	器台	—	(14.0)	(2.8)	脚部1/5	精良、砂粒少、輝・角少	橙	堅緻	(外)非常に細かな縦篋磨き(内)横篋(木口)撫で、孔も丁寧に調整		13	573	269
湯B区1流下層	33	土師器	器台	(9.0)	—	(1.7)	器受部1/4	砂粒、輝・角	灰黄褐	普通	(外)撫で、口縁端部篋撫で(内)丁寧な撫で		13	573	269
湯B区1流下層	34	土師器	器台	(7.0)	—	(1.1)	器受部破片	砂粒	にぶい橙	普通	内外面横撫で		13	573	270
湯B区1流下層	35	土師器	鉢	(7.9)	—	(2.9)	口縁～胴上半1/5	砂粒	黄灰	普通	口縁部横撫で、体部篋撫で	ミニチュア	13	573	270
湯B区1流下層	36	土師器	手捏ね鉢	(4.4)	—	(1.7)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝・角	にぶい黄褐	普通	手捏ね、指押さえ、撫で	手捏ね	13	573	270
湯B区1流下層	37	土師器	粘土塊	—	—	—	一面欠	砂粒	橙	やや不良	表面は不整な篋撫で、撫で		13	573	270
湯B区1流下層	38	土師器	有孔鉢	19.7	(5.0)	11.2	口縁～底部1/2	精良な胎土微砂粒、輝・角	灰黄	良好	(外)口縁部横撫で、体部丁寧な篋磨き(内)丁寧な篋磨き	折り返し口縁	13	573	270
湯B区1流下層	39	土師器	有孔鉢	—	3.4	(3.3)	胴下半～底部	やや精良、砂粒、雲母	灰黄	良好	(外)丁寧な縦篋撫で(内)篋撫で 焼成前穿孔(上→下)		13	573	270
湯B区1流下層	40	土師器	壺	—	—	(10.1)	頸部～胴上半破片	砂粒、輝石	黄灰	良好	(外)頸部撫で→櫛描波状文、胴部縦篋(木口)撫で→篋描連続山形文(内部を篋描沈線で充填)(内)斜め篋(木口)撫で		13	573	270
湯B区1流下層	41	土師器	小型丸底壺	(11.2)	2.0	8.1	口縁1/2欠損	精良、微砂粒少	にぶい橙	良好	(外)赤色塗彩、細かく丁寧な篋磨き(内)口縁部赤色塗彩、細かく丁寧な篋磨き	内外面赤色塗彩 小型精製土器	13	573	270
湯B区1流下層	42	土師器	甕	—	—	(2.5)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい黄褐	普通	(外)壇上に輪積痕を残す→縄文(LR)(内)撫で	赤井戸式	13	573	270
湯B区2流	1	土師器	壺	(14.0)	—	(3.8)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)縦篋撫で(内)横篋撫で		13	567	272
湯B区2流	2	土師器	壺	—	(3.9)	(4.3)	胴下半～底部	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋撫で、底部篋撫で(内)篋撫で		13	567	272

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区2流	3	土師器	小型甕	(7.0)	—	(4.9)	口縁破片	砂粒、輝石	黒褐	普通	(外)折り返し口縁上は横撫で、胴部縦撫で(内)口縁部横撫で、胴部縦撫で		13	567	272
湯B区2流	4	土師器	台付甕(S字甕)	(18.0)	—	(8.3)	口縁~胴上半1/4	砂粒、輝石	灰褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部羽状刷毛目→横線、頸部横撫で(内)口縁部横撫で、胴部縦撫で	胴部の刷毛目調整前に甕削りの可能性あり	13	567	272
湯B区2流	5	土師器	台付甕(S字甕)	(16.0)	—	(3.5)	口縁破片	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部刷毛目(内)口縁部横撫で、胴部縦撫で		13	567	272
湯B区2流	6	土師器	高环	(20.0)	—	(4.0)	坏部1/5	微砂粒、輝石	灰黄	普通	器表摩滅、(外)縦磨き、口縁部横撫で(内)縦磨きの痕跡あり		13	567	272
湯B区2流	7	土師器	高环	—	(14.2)	(4.0)	脚部1/5	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	器表が磨滅しているが、(外)縦磨き(内)縦撫での痕跡あり	脚部透孔1残存	13	567	272
湯C区12溝	1	土師器	壺	(14.0)	—	(4.2)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)器表摩滅、甕名での痕跡(内)横縦撫で		13	581	—
湯C区12溝	2	土師器	甕	(12.4)	—	(3.7)	口縁破片	砂粒	浅黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部縦撫で(内)口縁部横撫で、胴部縦撫で		13	581	—
湯C区12溝	3	土師器	壺	—	—	(6.8)	頸~胴上半破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)縦撫で(内)横縦撫で		13	581	273
湯C区12溝	4	土師器	鉢	(8.3)	(4.4)	8.1	口縁~底部1/2	砂粒	灰白	普通	(外)縦縦撫で、口縁部横撫で(内)横縦撫で		13	581	273
湯C区12溝	5	土師器	高环	—	—	(4.7)	脚部上半のみ	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)弱い縦縦磨き(内)縦撫で、接合部中空状となる		13	581	—
湯C区12溝	6	土師器	壺	—	—	(11.6)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)縦縦撫で(内)横縦撫で		13	581	273
湯C区12溝	7	土師器	小型高环	(13.1)	—	(3.3)	坏部破片	砂粒	浅黄	普通	器表摩滅、(外)横縦撫で(内)撫でか		13	581	273
湯C区12溝	8	土師器	高环	—	(14.0)	(5.6)	脚部破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)脚部横撫で、裾部は丁寧な横撫で(内)丁寧な撫で		13	581	—
湯C区12溝	9	土師器	高环	—	—	(3.8)	脚部破片	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)弱い縦縦磨き(内)縦撫で		13	581	273
湯C区98土		土師器	高环	—	(13.0)	(4.0)	脚部1/3	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)丁寧な縦縦撫でか(内)横縦撫で		13	580	—
湯C区98土		土師器	器台	(8.3)	—	(2.1)	器受部1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)縦撫で→口縁部横撫で(内)横撫で		13	580	281
湯C区土器集中	1	土師器	壺	14.7	—	(6.1)	口縁一部欠損	砂粒、小石	淡黄	普通	(外)縦縦撫で→口縁上端横撫で(内)横撫で、頸部縦撫で		13	579	272
湯C区土器集中	2	土師器	壺	(12.0)	—	(4.2)	口縁1/3	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	表面摩滅		13	579	272
湯C区土器集中	3	土師器	壺	—	(7.4)	(4.8)	胴下~底部1/2	砂粒、輝・角	にぶい橙	良好	(外)縦撫(木口)撫で、底部縦撫で(内)縦撫で	底部外周がドーナツ状に高まる	13	579	272
湯C区土器集中	4	土師器	壺	—	(8.7)	(3.8)	底部	砂粒、小石	にぶい黄褐	良好	(外)縦撫で→撫で(内)縦撫で 底部砂底	底部に土器片付着、外周がドーナツ状にやや高まる。靱痕。	13	579	272

表・観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯C区土器集中	5	土師器	台付甕 (S字状口縁)	(13.3)	—	(8.0)	口縁~胴上半1/4	砂粒、輝・角	明褐灰	普通	口縁端面取り(外)頸部横撫で、斜め羽状刷毛目、肩部横線(内)頸部刷毛目、指などで→笥撫で	口縁シャープ	13	579	272
湯C区土器集中	6	土師器	台付甕	(15.0)	—	(4.2)	口縁~頸部破片	砂粒	淡黄	普通	(外)口縁部頸部横撫で、斜め刷毛目、横線(内)頸部一部に横刷毛目、胴部指撫で→横笥撫で		13	579	272
湯C区土器集中	7	土師器	台付甕	(15.0)	—	(5.4)	口縁1/2	砂粒	にぶい黄橙	普通	口縁端面取り(外)口縁部横撫で、斜め刷毛目、肩部横線(内)頸部刷毛目、笥撫で	口縁シャープ、短径(14.0)	13	579	272
湯C区土器集中	8	土師器	台付甕	(15.6)	—	(3.4)	口縁~頸部破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で(外)斜め刷毛目(内)横笥撫で		13	579	272
湯C区土器集中	9	土師器	台付甕	(18.4)	—	(17.2)	口縁~胴上半2/3	砂粒、小石、輝・角	にぶい赤褐	普通	口縁部内外面横撫で、胴部(外)刷毛目、(内)笥撫で		13	579	272
湯C区土器集中	10	土師器	甕	—	5.1	(22.5)	頸部~底部1/2	砂粒、片岩・雲母、褐色粒多	にぶい橙	普通	(外)縦笥撫で(内)撫で		13	579	272
湯C区土器集中	11	土師器	甕	(16.0)	—	(6.1)	口縁~頸部破片	砂粒、輝・角	橙/にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部木口状面の撫で(弱い刷毛目)(内)横笥撫で		13	579	273
湯C区土器集中	12	土師器	甕	(16.0)	—	(2.5)	口縁1/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)縦笥撫で(内)口縁部横撫で、胴部笥撫で		13	579	—
湯C区土器集中	13	土師器	甕	(16.2)	—	(3.3)	口縁~頸部破片	砂粒、小石	にぶい橙	普通	口縁部横撫で、(外)縦笥(木口)撫で		13	579	273
湯C区土器集中	14	土師器	甕	(13.7)	—	(5.3)	口縁~胴上半1/3	砂粒、輝・角	にぶい橙	普通	(外)縦笥撫で(内)口縁部横撫で、胴部笥撫で		13	580	273
湯C区土器集中	15	土師器	甕	(13.1)	—	(4.0)	口縁~頸部破片	砂粒	にぶい橙	普通	口縁部内外面横撫で、胴部(外)横笥撫で、(内)笥撫で		13	580	273
湯C区土器集中	16	土師器	高坏	—	(10.9)	(7.1)	脚部	砂粒、輝・角	にぶい赤褐	普通	(外)縦笥磨き(内)上部指撫で、中央指押さえ、下半横撫で		13	580	273
湯C区土器集中	17	土師器	高坏	—	—	(6.7)	脚部上半	砂粒、輝・角少	灰白	普通	(外)縦笥磨き(内)横笥撫で		13	580	273
湯C区土器集中	18	土師器	高坏	—	—	(2.2)	坏下半~脚接合部	砂粒	橙	普通	表面摩滅、接合部は粘土塊充填		13	580	273
湯C区土器集中	19	土師器	—	(13.9)	—	(4.7)	口縁~胴下半1/4	精良、砂粒少、輝・角	橙	良好	表面摩滅		13	580	273
湯C区土器集中	20	土師器	鉢	(16.7)	—	(4.9)	口縁~胴下半1/3	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で、体部(外)笥撫で(内)丁寧な撫で		13	580	273
湯C区土器集中	21	土師器	—	13.7	丸底	6.8	口縁~底部3/5	砂粒、輝・角	赤褐/にぶい赤褐	普通	内外面とも口縁部横撫で、体部笥磨き		13	580	273
湯C区土器集中	22	土師器	—	(15.2)	丸底	(5.2)	口縁~胴下半1/5	砂粒、	にぶい黄橙/にぶい橙	普通	口縁部横撫で、体部笥撫で		13	580	273
湯C区土器集中	23	土師器	—	(15.4)	丸底	(6.0)	口縁~底部1/4	砂粒、片岩・雲母、輝・角少	にぶい橙	良好	内外面とも丁寧な撫で		13	580	273
湯C区土器集中	24	土師器	—	(12.1)	—	(6.1)	口縁~胴下半	砂粒、輝・角	赤褐	普通	表面摩滅		13	580	273
湯C区土器集中	25	土師器	鉢	(8.4)	—	(5.3)	口縁~胴下半破片	砂粒、輝・角	褐灰	普通	口縁部横撫で、胴部(外)縦笥撫で、(内)撫で		13	580	—

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区1住	1	土師器	壺	(14.0)	—	(24.7)	口縁~胴 下半破片	砂粒、輝・ 角	橙	普通	器表の摩滅が著しいが、全体に撫で調整か	折り返し口縁、推定復元による図面合成	13	582	274
湯D区1住	2	土師器	壺	(20.0)	—	(6.7)	口縁1/2	砂粒、輝・ 角	にぶい黄 橙	普通	(外)縦篋磨き、端部横撫で (内)横撫で		13	582	274
湯D区1住	3	土師器	壺	(14.9)	—	(5.3)	口縁1/3	砂粒	灰白	普通	、折り返し口縁、器表摩滅		13	582	274
湯D区1住	4	土師器	壺	(21.6)	—	(4.4)	口縁破片	砂粒、輝・ 角	橙	良好	(外)内外面横篋撫で	折り返し口縁	13	582	274
湯D区1住	5	土師器	壺	12.4	—	(6.6)	口縁	砂粒、輝・ 角	灰黄褐	普通	(外)口縁部縦篋撫で→横撫で、(内)横撫で		13	582	274
湯D区1住	6	土師器	壺	(11.1)	—	(7.1)	口縁破片	砂粒、輝・ 角	にぶい橙	普通	(外)縦篋撫で、頸部横撫で 内面摩滅		13	582	274
湯D区1住	7	土師器	壺	—	—	(6.0)	口縁~頸部	砂粒、輝・ 角少	灰白	普通	(外)縦篋撫で→上半横撫で(内)縦篋撫で→横撫で、頸部に指押さえ	頸部6.0cm	13	582	274
湯D区1住	8	土師器	壺	(13.6)	—	(3.7)	口縁破片	砂粒、輝・ 角、雲母	灰黄	普通	(外)横撫で→縦篋撫で(一部磨き状)(内)横撫で		13	582	—
湯D区1住	9	土師器	壺	(13.3)	—	(5.0)	口縁破片	砂粒、輝・ 角、赤褐色 粒多	明褐灰	やや 不良	(外)縦篋撫で(内)横撫で		13	582	274
湯D区1住	10	土師器	壺	(14.4)	—	(4.6)	口縁破片	砂粒、輝・ 角少	橙	普通	(外)縦篋撫で→横撫で(内)横撫で		13	582	—
湯D区1住	11	土師器	壺	(13.0)	—	(3.8)	口縁1/4	砂粒	にぶい赤 褐/にぶ い黄橙	普通	内外面とも横篋撫で		13	582	—
湯D区1住	12	土師器	壺	—	—	(10.3)	頸部破片	砂粒	橙	普通	器表の摩滅が著しいが、内外面とも篋磨き、赤色塗彩の痕跡	内外面赤色塗彩	13	582	274
湯D区1住	13	土師器	壺	—	7.2	(11.8)	胴下半1/4 底部	砂粒、輝・ 角少	浅黄	普通	(外)下半縦篋撫で、横篋撫で(内)篋撫で		13	582	274
湯D区1住	14	土師器	壺	(19.1)	—	—	口縁部破片	砂粒、小石	にぶい橙	普通	(外)口縁部縄文(LR)(内)丁寧な篋撫で	15と同一個体か	13	583	274
湯D区1住	15	土師器	壺	—	(11.0)	(52.0)	口・胴・ 底部破片	砂粒、小石	にぶい橙	普通	(外)胴部は縄文(LR)による3帯の文様帯、無文部は赤色塗彩、篋磨き(内)丁寧な篋撫で	赤色塗彩、14と同一個体か	13	583	274
湯D区1住	16	土師器	壺	(18.0)	—	(2.4)	口縁1/6	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	器表磨滅、横撫で	高坏脚部か	583	274	
湯D区1住	17	土師器	壺	(14.6)	—	(5.9)	口縁1/4	砂粒	にぶい黄 橙	やや 不良	外面摩滅、内面横撫で		13	583	274
湯D区1住	18	土師器	壺	—	5.4	(4.9)	胴下半~ 底部	砂粒、輝・ 角、片岩	にぶい黄 橙/灰黄 褐	普通	(外)篋撫で(内)篋撫で		13	583	274
湯D区1住	19	土師器	壺	—	6.0	(8.6)	胴下半~ 底部	砂粒、輝・ 角、赤褐色 粒多	にぶい黄 橙	やや 不良	器表摩滅		13	583	274
湯D区1住	20	土師器	壺	—	6.0	(2.8)	底部	砂粒、輝・ 角	にぶい黄 橙	やや 不良	(外)篋撫で、底部中央が窪む(内)篋撫で		13	583	—
湯D区1住	21	土師器	壺	—	(4.8)	(9.6)	胴下半~ 底部	砂粒	にぶい赤 褐/灰黄	良好	(外)篋撫で(内)丁寧な撫で		13	583	274
湯D区1住	22	土師器	壺	—	4.5	(2.3)	底部	砂粒多、 輝・角	にぶい橙	普通	(外)篋撫で、底部上げ底、篋撫で(内)器表摩滅、底部中央部が高まる		13	583	274

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区1住	23	土師器	壺	—	5.0	(7.6)	胴下半～底部	砂粒、輝・角	明赤褐	良好	(外)底部上げ底、胴最下部篋削り、胴部篋撫で(内)篋撫で		13	583	275
湯D区1住	24	土師器	壺	—	5.2	(15.6)	胴下半～底部	砂粒、輝・角	灰黄褐	やや不良	器表摩滅、撫でか		13	583	275
湯D区1住	25	土師器	壺	—	(9.0)	(13.6)	胴下半～底部1/4	砂粒	にぶい橙	普通	(外)丁寧な篋撫で、底部篋削り→撫で(内)篋(木口)撫で		13	583	275
湯D区1住	26	土師器	壺	—	(6.1)	(12.6)	胴下半～底部1/4	砂粒、輝・角少	にぶい黄橙	普通	(外)篋撫で、底部篋撫で(内)篋撫で		13	583	275
湯D区1住	27	土師器	壺	—	(8.4)	(11.6)	胴下1/4底部1/2残	砂粒、輝・角、雲母	にぶい黄橙/灰白	普通	(外)底部篋削り、胴部篋撫で(内)篋撫で		13	583	275
湯D区1住	28	土師器	壺	—	5.5	(10.6)	胴下半～底部	砂粒、輝・角	橙/褐灰	やや不良	器表摩滅、撫でか		13	583	275
湯D区1住	29	土師器	壺	—	9.7	(6.6)	底部	砂粒	にぶい橙	普通	(外)底部と胴最下部篋削り、胴部篋撫で(内)篋撫で		13	583	275
湯D区1住	30	土師器	壺	—	7.5	(2.1)	底部	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	器表摩滅		13	583	—
湯D区1住	31	土師器	台付甕(S字甕)	18.4	—	(18.6)	口縁～胴部	砂粒、輝・角	灰黄褐	普通	口縁部横撫で、(外)羽状刷毛目→横線(内)頸部刷毛目、胴部指撫で→篋撫で	胴下半～肩部、口縁部に炭化物付着。内面にも有機質の痕跡	13	584	275
湯D区1住	32	土師器	台付甕(S字甕)	(16.0)	—	(19.4)	口縁破片胴下1/4残	砂粒、片岩	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で、(外)単斜刷毛目→横線(内)指なで上げ→撫で	胴部外面に炭化物付着	13	584	275
湯D区1住	33	土師器	台付甕(S字甕)	(17.0)	—	(5.5)	口縁1/2弱	砂粒、輝・角、片岩?	浅黄	普通	(外)口縁部丁寧な横撫で、頸部沈線状に撫で、羽状刷毛目→横線(内)口縁端部鋭く外反、強い面取りによる一条の沈線、頸部に刷毛目、斜め篋撫で(指?)	S字甕B類を忠実に模倣	13	584	275
湯D区1住	34	土師器	台付甕(S字甕)	(18.0)	—	(4.3)	口縁破片	砂粒、片岩・雲母	灰黄褐	普通	口縁部横撫で、(外)刷毛目→横線(内)原撫で		13	584	275
湯D区1住	35	土師器	台付甕(S字甕)	(18.4)	—	(5.6)	口縁破片	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で(外)羽状刷毛目→横線(内)頸部刷毛目、胴部指なで上げ		13	584	275
湯D区1住	36	土師器	台付甕(S字甕)	(17.0)	—	(2.7)	口縁破片	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で、(外)斜め刷毛目、横線(内)頸部刷毛目、指押さえ		13	584	275
湯D区1住	37	土師器	台付甕(S字甕)	(14.6)	—	(14.9)	口縁～胴部1/2	砂粒	黒褐	普通	口縁部横撫で、端部弱い面取り(外)単斜刷毛目→横線(内)篋撫で	外面炭化物付着。内面に有機質の痕跡。	13	584	275
湯D区1住	38	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(17.0)	胴下半～台部上半	砂粒	にぶい橙	普通	(外)刷毛目、(内)指撫で→篋撫で、台部上面放射状撫で、底部砂底	胴部内外面に炭化物付着	13	584	276
湯D区1住	39	土師器	台付甕(S字甕)	—	8.8	(8.3)	胴下半～台部	砂粒	灰黄	普通	(外)縦刷毛目、台部下半撫で(内)底部砂底、台部上面は粘土充填後撫でつけ、下半撫で		13	584	276
湯D区1住	40	土師器	台付甕(S字甕)	—	—		胴下半～台接合部	砂粒	灰黄褐	普通	(外)刷毛目(内)篋撫で、底部砂底、台部上面砂底、放射状撫で	砂底	13	584	276

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区1住	41	土師器	甕 (有段口縁)	(14.6)	—	(11.0)	口縁～胴上半破片	砂粒、小石片岩	明赤褐	普通	(外)口縁部「擬凹線文」4条、器表摩滅(内)頸部篋撫で、他摩滅	北陸系有段口縁甕(月影式)	13	585	276
湯D区1住	42	土師器	甕 (有段口縁)	15.9	—	(10.6)	口縁～胴上半のみ	砂粒、片岩	にぶい橙	普通	口縁部「擬凹線文」4条、器表摩滅(外)篋撫でもしくは削り(内)横撫で、頸部以下横篋撫で	北陸系有段口縁甕(月影式)	13	585	276
湯D区1住	43	土師器	甕	14.1	3.1	14.3	胴部一部欠損	砂粒	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、端部やや面取り、胴部篋撫で(内)横篋撫で	口縁部部分的に内湾、胴下半部に篋描沈線文。内外面に炭化物付着。	13	585	276
湯D区1住	44	土師器	甕	(16.0)	—	(9.5)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	やや不良	(外)縦篋撫で、口縁部はその後横撫で(内)横篋撫で		13	585	276
湯D区1住	45	土師器	甕	(14.6)	—	(14.0)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝・角少	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横撫で(内)撫で	樽系	13	585	276
湯D区1住	46	土師器	甕	(13.0)	—	(15.0)	口縁～胴部破片	砂粒、輝・角	灰黄褐	普通	口縁部横撫で、(外)篋(木口)撫で(内)指押さえ→撫で	信濃系的形状	13	585	277
湯D区1住	47	土師器	甕	(13.6)	—	(12.5)	口縁～胴部1/3	微砂粒、輝・角少	浅黄橙	普通	口縁部横撫で、(外)縦篋撫で(内)篋撫で		13	585	277
湯D区1住	48	土師器	壺	(13.6)	—	(7.6)	口縁～胴上半1/2	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋撫で、口縁部はその後横撫で(内)横篋撫で		13	585	277
湯D区1住	49	土師器	壺	13.9	—	(25.7)	口縁2/3、胴部1/3	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部縦篋撫で→横撫で、胴部横篋削り→縦篋撫で(内)横篋撫で	胴部外面に炭化物付着	13	586	277
湯D区1住	50	土師器	甕	(15.0)	—	(12.5)	口縁～胴部破片	砂粒	にぶい橙/にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横篋撫で		13	586	277
湯D区1住	51	土師器	甕	18.8	—	(12.7)	口縁～胴上半のみ	砂粒、輝・角少	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横撫で		13	586	277
湯D区1住	52	土師器	壺	(12.8)	—	(7.0)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋磨き(内)口縁部横撫で、胴部横篋撫で		13	586	—
湯D区1住	53	土師器	甕	(13.0)	5.9	17.5	口縁～底部1/3	砂粒、赤褐色粒子多	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横撫で、胴部篋(木口)撫で、底部篋削り(内)横篋撫で	胴部外面煤付着	13	586	277
湯D区1住	54	土師器	甕	14.0	4.5	16.3	口一部欠胴～底1/2	砂粒	灰黄褐	やや不良	口縁部横撫で(外)斜め篋撫で(内)横篋撫で	(外)肩部周辺、(内)下部炭化物付着	13	586	278
湯D区1住	55	土師器	小型甕	(13.6)	—	(9.3)	口縁～胴上半1/3	砂粒、輝・角、赤褐色粒多	褐	やや不良	器表摩滅。口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横撫での痕跡		13	587	278
湯D区1住	56	土師器	甕	(16.0)	—	(15.8)	口縁～胴上半1/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	器表摩滅。口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横撫で		13	587	278
湯D区1住	57	土師器	甕	(15.0)	—	(7.8)	口縁～胴上半破片	砂粒	黄灰	やや不良	口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横撫で		13	587	278
湯D区1住	58	土師器	甕	(15.0)	—	(5.5)	口縁破片	砂粒、雲母	灰黄褐/浅黄	やや不良	(外)口縁部縦篋撫で→横撫で、胴部縦篋(木口)撫で(内)横篋撫で		13	587	278
湯D区1住	59	土師器	壺	(17.6)	—	(7.8)	口縁～胴部破片	砂粒、雲母	にぶい黄橙	やや不良	口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横篋撫で		13	587	278

表・観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区1住	60	土師器	甕	(15.8)	—	(5.3)	口縁1/3	砂粒	黄灰	普通	(外)口縁部横撫で、胴部縦篋撫で(内)横撫で		13	587	278
湯D区1住	61	土師器	甕	(18.0)	—	(3.4)	口縁破片	砂粒、輝・角少	灰黄褐	やや不良	(外)縦篋(木口)撫で(内)篋撫で		13	587	—
湯D区1住	62	土師器	甕	(14.2)	—	(6.6)	口縁～胴上半1/5	砂粒、輝石	にぶい黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部縦篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部横篋撫で		13	587	278
湯D区1住	63	土師器	甕	(14.2)	—	(4.6)	口縁～頸部1/5	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	587	278
湯D区1住	64	土師器	甕	(13.0)	—	(7.0)	口縁～胴上半1/4	微砂粒、輝・角少	にぶい黄橙	普通	口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横撫で	口縁端部面取り	13	587	278
湯D区1住	65	土師器	甕	(13.0)	—	(3.2)	口縁破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	内外面横篋撫で		13	587	278
湯D区1住	66	土師器	壺	—	4.1	(3.3)	底部	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)篋撫で(内)丁寧な撫で		13	587	278
湯D区1住	67	土師器	鉢	(8.0)	—	(5.6)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝・角	灰褐	やや不良	口縁部横撫で、胴部撫で		13	587	—
湯D区1住	68	土師器	甕	—	6.9	(14.6)	胴下半～底部	砂粒	灰黄褐	普通	(外)篋(木口)撫での刷毛目、底部篋削り(内)篋撫で		13	587	278
湯D区1住	69	土師器	鉢	10.0	4.8	11.6	胴部一部欠損	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	口縁部横撫で(外)縦篋撫で(内)横撫で		13	587	278
湯D区1住	70	土師器	高坏	(22.8)	(13.0)	15.3	坏部1/3 脚部1/2	砂粒	にぶい黄橙	普通	器表摩滅。(外)坏部縦篋磨き、脚部上半縦篋磨きの痕跡(内)磨滅、撫でか	脚部が内湾気味に開く、透孔3単位が2段	13	588	278
湯D区1住	71	土師器	高坏	20.5	—	(6.2)	坏部	砂粒、輝・角少	にぶい黄橙	普通	器表摩滅。(外)縦篋磨き(内)丁寧な横撫でか。		13	588	279
湯D区1住	72	土師器	高坏	(19.3)	—	(3.1)	坏部破片	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	器表摩滅、内面は横撫での痕跡		13	588	—
湯D区1住	73	土師器	高坏	21.8	13.1	15.0	口一部欠、脚1/4欠	砂粒、輝・角少	にぶい赤褐	普通	器表磨滅。(外)坏部縦篋磨き、脚部縦篋磨き(内)坏部磨きの痕跡、脚部横篋撫で	脚部に透孔3孔	13	588	279
湯D区1住	104	土師器	高坏	—	12.2	(9.9)	脚部1/5	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)縦篋磨き(内)坏部撫で、脚部横篋撫で	脚部やや内湾気味、脚部透孔3単	588	279	
湯D区1住	75	土師器	高坏	15.1	—	(10.5)	坏部1/4 脚下半欠	砂粒、輝・角	にぶい橙	普通	器表摩滅。(外)縦篋磨き(内)丁寧な横撫でか。	脚部がやや内湾気味に開く	13	588	279
湯D区1住	76	土師器	高坏	(15.3)	—	(5.7)	坏部1/4	砂粒	灰黄	普通	内外面とも篋撫で、口縁部は横撫で→篋磨き		13	588	279
湯D区1住	77	土師器	高坏	(12.0)	—	(2.7)	坏部破片	砂粒、輝・角	にぶい黄橙	普通	(外)横撫で(内)丁寧な横撫で		13	588	—
湯D区1住	78	土師器	高坏	—	(16.9)	(5.5)	脚部1/3	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)器表磨滅、縦篋磨きの痕跡(内)篋撫で	脚部に透孔3孔	13	588	279
湯D区1住	79	土師器	高坏	—	(13.6)	(6.3)	脚部	砂粒、輝・角	灰黄	普通	(外)脚部縦篋撫で(内)脚部、坏部とも篋撫で	脚部に透孔3孔	13	588	—
湯D区1住	80	土師器	高坏	—	(10.9)	(6.7)	坏部下半～脚	砂粒	灰黄褐	普通	(外)縦篋磨き(内)坏部は丁寧な撫で、一部磨き、脚部上半篋撫で、裾部横撫で	脚部に透孔3孔	13	588	279
湯D区1住	81	土師器	高坏	—	(15.0)	(4.2)	脚部破片	砂粒、輝・角	淡黄	普通	内外面とも縦篋撫で→裾部横撫で		13	588	—

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区1住	82	土師器	高坏	—	(16.0)	(3.5)	脚部破片	砂粒、輝・角	淡黄	普通	器表摩滅(外)横撫で→縦篋磨き(内)撫でか	透孔1残存	13	588	—
湯D区1住	83	土師器	高坏	—	—	(5.6)	脚上半	砂粒、雲母	灰黄	普通	(外)縦篋撫で(内)篋撫で	脚部に透孔3孔	13	588	279
湯D区1住	84	土師器	高坏	—	—	(3.7)	脚接合部	砂粒	橙	普通	脚部縦篋磨き、器表摩滅		13	588	
湯D区1住	85	土師器	高坏	—	8.9	(5.9)	脚部	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋磨き(内)横篋磨き		13	588	279
湯D区1住	86	土師器	結合器台	(24.8)	—	(4.4)	器受部1/2	砂粒	浅黄橙	普通	(外)縦篋撫で→横篋撫で(内)篋磨き	三角形の飾り孔(推定4単位)	13	589	279
湯D区1住	87	土師器	結合器台	—	—	(3.0)	器受部破片	砂粒、輝・角	浅黄	普通	(外)横撫で→一部篋磨き(内)丁寧な撫で		13	589	279
湯D区1住	88	土師器	器台	9.0	—	(4.0)	器受部～脚上半	砂粒	灰黄	普通	(外)口縁端部横撫で面取り、器受部・脚部とも篋磨き(内)器受部、脚部篋撫で		13	589	279
湯D区1住	89	土師器	器台	—	—	(6.4)	脚上半のみ	砂粒、輝・角	灰黄褐	良好	(外)丁寧な縦篋磨き(内)横篋撫で	脚部に透孔3孔	13	589	279
湯D区1住	90	土師器	器台	—	—	(5.3)	脚上半のみ	砂粒、石英多	にぶい橙	普通	(外)器表磨滅、縦篋磨きの痕跡(内)篋撫で		13	589	279
湯D区1住	91	土師器	小型壺	(8.1)	3.8	6.9	口1/4上胴上1/4欠	砂粒	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で下半はさらに撫で(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	589	279
湯D区1住	92	土師器	鉢	6.8	4.2	7.4	完形	砂粒	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁横撫で、胴部篋(木口)撫で、底部撫で(内)篋(木口)撫で、下半指撫で	ミニチュア	13	589	279
湯D区1住	93	土師器	鉢	(9.4)	3.8	5.0	口縁～底部1/2	砂粒	灰白	普通	内外面とも篋(木口)撫でにより刷毛目を残す。口縁端部横撫で。底部篋削り。		13	589	279
湯D区3住	1	土師器	壺	—	(7.2)	(3.3)	底部1/4	砂粒、輝・角	橙	良好	(外)縦篋撫で、底部篋削り(内)篋撫で		13	590	280
湯D区3住	2	土師器	甕	(15.4)	—	(5.3)	口縁～頸部1/4	砂粒、輝・角	灰黄	普通	(外)口縁部横撫で、胴部縦篋撫で(内)横撫で		13	590	—
湯D区3住	3	土師器	甕	—	3.2	(6.6)	胴下半～底部のみ	砂粒、輝・角、片岩・雲母少	にぶい黄橙	普通	(外)木口面による撫で(内)篋撫で		13	590	280
湯D区3住	4	土師器	甕	(17.0)	—	(21.4)	口～胴上1/4胴下1/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	表面が摩滅、部分的に篋撫での痕跡	図上復元	13	590	280
湯D区3住	5	土師器	台付甕	—	9.0	(5.8)	台部	砂粒、片岩・雲母を多く含む	にぶい黄橙	普通	(外)撫で→上半部斜め刷毛目(内)上面から放射状に強い撫で		13	590	280
湯D区3住	6	土師器	器台	9.8	(10.6)	(11.2)	口縁2/3脚部1/3残	砂粒、輝・角	橙	普通	表面が摩滅(磨きの痕跡あり)	脚部わずかに内湾	13	590	280
湯D区3住	7	土師器	高坏	(13.7)	—	(5.9)	坏部破片	砂粒、輝・角、赤褐色粒子多	にぶい橙	良好	(外)縦篋磨き(内)摩滅		13	590	280
湯D区3住	8	土師器	結合器台	—	—	(6.3)	器受部	砂粒、輝・角、赤褐色粒子多	にぶい橙	良好	(外)縦篋磨き(摩滅)、(内)縦篋磨き		13	590	280
湯D区3住	9	土師器	器台	(8.8)	—	(4.0)	器受部1/3残脚欠	砂粒、輝・角	灰黄褐	良好	器受部(内外)縦篋磨き		13	590	280
湯D区3住	10	土師器	片口鉢	(8.0)	—	(4.2)	口縁～胴上半1/2	砂粒、輝・角、赤褐色粒子	灰白	普通	(外)木口面による撫で(内)撫で		13	590	280
湯D区2周溝	1	土師器	高坏	—	(13.0)	(2.7)	脚部破片	砂粒、輝・角	浅黄	普通	器表摩滅。横撫でか		13	590	—

表・観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区1井	1	土師器	壺	10.3	4.8	(16.2)	完形	砂粒、輝石 角閃石類、 片岩・雲母 を含む	灰黄	普通	口縁部(内外)篋 撫で→縦磨き(外) 胴・底部篋削り→ 篋撫で(内)胴部篋 撫で		13	589	280
湯D区1井	2	土師器	台付甕 (S字 甕)	(16.0)	—	(5.2)	口縁~胴 上半1/4	砂粒、輝石 角閃石類を 含む	黒褐/灰 黄	普通	(外)口縁部横 撫で、胴上部斜め刷 毛目、肩部横線 (内)頸部横刷毛、 胴上部指押さえ後 篋撫で		13	589	280
湯D区1井	3	土師器	台付甕 (S字 甕)	—	—	(6.3)	胴下~台 上半	砂粒、輝石 角閃石類を 含む	にぶい黄 橙	普通	(外)胴下部斜刷毛 目、台部斜刷毛目 →下半部撫で(内) 篋撫で、台部上面 砂底	内面に炭化 物附着	13	589	280
湯D区2井	1	土師器	壺	(8.2)	—	(4.2)	口縁1/2	砂粒、長石 を含む	灰白	良好	(外)口縁端部に細 かい平行線文、縦 篋磨き、頸部横撫 で(内)丁寧な横篋 磨き	白色胎土を 模した精良 な作りのひ さご壺	13	589	280
湯D区2溝	1	土師器	甕	(17.5)	—	(7.8)	口縁~胴 上半破片	砂粒	灰白	普通	器表磨減、口縁部 横撫で、胴部篋撫 での痕跡		13	591	280
湯D区2溝	2	土師器	甕	—	(5.8)	(2.5)	底部のみ	砂粒、輝石 多	褐/にぶ い黄橙	良好	(外)胴部やや雑な 縦篋撫で、底部篋 削り(内)篋撫で		13	591	280
湯D区2溝	3	土師器	裝飾器 台	—	—	(9.0)	器受部下 ~脚上半	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)器受部横撫 で、脚部縦篋磨き (内)器受部横撫 で、脚部横篋撫で	器受部に三 角形の透孔 4、接合部 貫通孔	13	591	280
湯D区2溝	4	土師器	器台	—	7.2	(3.6)	脚部のみ	砂粒	灰白	普通	(外)縦篋(木口)撫 で→雑な横篋撫で (内)横篋撫で	接合部貫通 孔	13	591	280
湯D区2溝	5	土師器	高坏	—	(12.5)	(4.3)	脚部1/4	砂粒、輝石	浅黄橙	普通	(外)縦篋磨き(内) 強い横撫で	脚部透孔1 残存	13	591	280
湯D区3溝	1	土師器	高坏	—	—	(9.4)	脚部上半	砂粒	にぶい黄 橙	普通	(外)縦篋撫で(内) 強い横篋撫で、や や絞りか		13	591	280
湯D区9溝	1	土師器	壺	—	9.2	(12.2)	胴下半~ 底部1/3	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	普通	(外)篋撫で、底部 撫で(内)篋撫で		13	591	281
湯D区9溝	2	土師器	甕	(12.2)	—	(7.1)	口縁~胴 上半1/4	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部篋撫で (内)口縁部横撫 で、胴部横篋撫で、 粘土帯顕著		13	591	281
湯D区72土	1	土師器	器台	—	—	(2.8)	脚上半	砂粒、輝石	浅黄/黄 灰	普通	(外)縦篋磨き(内) 篋撫で	接合部に貫 通孔	13	592	281
湯D区73土	1	土師器	高坏	—	(14.2)	(7.3)	坏下半~ 脚部1/5	砂粒、輝石	にぶい 橙/褐灰	普通	(外)縦篋(木口)撫 で(内)坏部篋撫 で、脚部横篋撫で		13	592	281
湯D区73土	2	土師器	台付甕	—	8.7	(5.2)	台部	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)縦篋(木口)撫 で(内)底部撫で、 脚部篋撫で		13	592	281
湯D区77土	1	土師器	甕	(16.0)	—	(4.9)	口縁~胴 上半破片	砂粒、輝石	にぶい黄 橙	やや 不良	(外)縦篋撫で→口 縁部横撫で(内)横 篋撫で		13	592	281
湯D区78土	1	土師器	高坏	(12.4)	—	(4.2)	坏部1/5	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	器表磨減、内面に 篋磨きの痕跡		13	592	281
湯D区78土	2	土師器	鉢	(9.1)	—	(3.0)	口縁破片	砂粒	灰白/黒 褐	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部縦篋撫で (内)口縁部横撫 で、胴部横篋撫で		13	592	281
湯D区93土	1	土師器	壺	(14.0)	—	(4.3)	口縁破片	砂粒、輝石 多	にぶい黄 橙	普通	(外)折り返し口縁 →横撫で、横篋磨 き(内)雑な横撫で		13	592	—
湯D区93土	2	土師器	壺	—	4.6	(3.0)	胴下半~ 底部	砂粒	にぶい黄 橙	普通	(外)雑な篋撫で、 底部ドーナツ状 (内)篋撫で		13	592	281
湯D区93土	3	土師器	鉢	(10.4)	5.3	3.3	口縁~底 部	砂粒	にぶい黄 橙	普通	(外)体部縦篋撫で →下半弱い横撫 で、底部撫で(内) 篋撫で		13	592	281
湯D区96土	1	土師器	高坏	(22.0)	—	(4.8)	坏部破片	砂粒	橙	普通	器表磨減		13	592	281
湯D区99土	1	土師器	甕	(18.1)	—	(20.8)	口縁~胴 下半1/4	砂粒	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部斜め篋(木 口)撫で(内)口 縁部横撫で、胴部 横篋撫で		13	592	281

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯D区99土	2	土師器	甕	(17.7)	—	(5.6)	口縁～頸部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部面取り、胴部縦篋撫で(内)横篋撫で		13	592	281
湯D区99土	3	土師器	壺	—	5.7	(3.8)	胴下半～底部	砂粒	明赤褐/にぶい橙	良好	(外)篋撫で、底部ドーナツ状(内)篋撫で		13	592	281
湯D区99土	4	土師器	壺	—	3.0	(9.3)	胴下半1/3底部のみ	砂粒、輝石	灰黄		(外)胴中位横篋撫で、下半縦篋撫で、底部篋撫で(内)横篋撫で		13	592	281
湯D区99土	5	土師器	高坏	—	15.0	(3.6)	脚部破片	砂粒、輝石	にぶい褐	良好	(外)篋磨き、裾端面取り(内)篋磨き		13	592	281
湯D区100土	1	土師器	埴	13.4	丸底	5.8	ほぼ完形	やや精良、微砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外)篋撫で、口縁部横撫で(内)丁寧な撫で→斜め篋磨き		13	591	281
湯D区100土	2	土師器	埴	(14.1)	—	(5.0)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)横撫で		13	591	—
湯D区1流	1	土師器	壺	(17.1)	—	(10.1)	口縁～胴上半1/3	砂粒、輝石	にぶい橙/褐灰	普通	器表磨減、(外)縦篋撫でか(内)指撫で上げ→横篋撫で		13	593	282
湯D区1流	2	土師器	壺	—	—	(10.0)	口縁～胴上半破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)器表磨減、篋撫でか(内)横篋撫で		13	593	282
湯D区1流	3	土師器	壺	(13.3)	—	(5.5)	口縁1/3	砂粒	にぶい橙	普通	(外)縦篋撫で(内)横篋撫で		13	593	282
湯D区1流	4	土師器	壺	—	4.7	(2.7)	底部	砂粒、輝石	浅黄橙	普通	(外)胴部篋撫で、下端横篋削り(内)篋撫で		13	593	—
湯D区1流	5	土師器	壺	—	6.0	(3.9)	胴下半～底部	砂粒	灰黄褐/黒褐	普通	(外)縦篋(木口)撫でによる刷毛目、底部がドーナツ状に窪む、撫で(内)篋撫で	内面に炭化物が多量に付着、外面にも若干炭化物付着	13	593	282
湯D区1流	6	土師器	台付甕	(14.7)	(8.6)	(17.1)	口縁～脚部1/2	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で、台部篋撫で(内)横篋撫で、台部縦篋撫で		13	593	282
湯D区1流	7	土師器	甕	(18.3)	—	(5.4)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	593	282
湯D区1流	8	土師器	壺	(13.8)	—	(8.9)	口縁～胴上半破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	593	282
湯D区1流	9	土師器	台付甕	(18.0)	—	(3.9)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、斜め刷毛目(内)口縁部横撫で、頸部横刷毛目、胴部撫で上げ→篋撫で		13	593	282
湯D区1流	10	土師器	高坏	—	(21.8)	(4.3)	脚部1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)器表磨減(内)篋撫で	脚部透孔4(残存2)	13	593	282
湯D区1流	11	土師器	高坏	(15.0)	—	(5.7)	口縁1/4	砂粒、小石、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)丁寧な撫で(内)篋撫で		13	593	282
湯D区1流	12	土師器	器台	—	(6.0)	(4.1)	脚部1/2	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)篋撫で(内)篋撫で	脚部透孔4(残存3)	13	593	282
湯D区1流	13	土師器	器台	—	—	(4.6)	脚上半	砂粒、輝石	灰褐	やや軟質	(外)磨減、縦篋磨きの痕跡(内)篋撫でか	接合部貫通孔、脚部に透孔3	13	593	282
湯D区1流	14	土師器	高坏	—	12.5	(8.0)	脚部1/2	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋磨き(内)篋撫で	脚部透孔4(残存3)	13	593	282
湯I区8溝	1	土師器	壺	17.4	7.4	(24.9)	口3/4、胴上～底2/3	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)縦篋撫で→横篋撫で、端面取り、胴部縦篋撫で、底部撫で(内)横篋撫で		13	594	282
湯I区8溝	2	土師器	壺	(14.2)	(5.8)	(21.2)	口縁～底部2/3	砂粒、片岩	にぶい橙	普通	(外)口縁部縦篋撫で、端面取り、胴部篋撫で、底部撫で(内)横篋撫で		13	594	283
湯I区8溝	3	土師器	壺	(17.0)	—	(3.2)	口縁破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部上段横撫で、下段縦篋撫で(内)器表磨減	二重口縁	13	594	283

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯Ⅰ区8溝	4	土師器	台付甕(S甕)	(12.8)	—	(4.6)	口破片胴上1/4残	砂粒、輝石	灰黄褐/にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋削り→斜め刷毛目(内)口縁部横撫で、胴部篋撫で		13	594	283
遺構外(古墳)湯B区	1	須恵器	壺	—	—	(5.8)	胴部破片	砂粒、白色粒子	灰/灰	堅緻	(外)轆轤整形、肩部に1条の沈線(内)横撫で	内面色調5Y6/1肩部まで自然釉	外	595	283
遺構外(古墳)湯C区	2	土師器	坏	(14.0)	丸底	3.5	口縁～底部1/4	砂粒	灰黄褐	良好	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)横撫で	7世紀	外	595	283
遺構外湯(古墳)D区	3	土師器	坏	(11.9)	丸底	4.1	口縁～底部1/2		橙	普通			外	595	283
遺構外湯(古墳)D区	4	土師器	坏	(12.4)	—	(2.8)	口縁～体部1/4	精良、微砂粒少	橙	良好	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)横撫で		外	595	283
遺構外湯(古墳)D区	5	土師器	坏	(13.0)	丸底	(2.8)	口縁～底部1/5	精良、微砂粒少	橙	良好	器表磨滅、(外)口縁部横撫で、体部篋削り(内)横撫でか		外	595	283
遺構外湯(古墳)D区	6	須恵器	蓋	(14.0)	—	(1.8)	口縁破片	砂粒、白色粒	灰白	普通	(外)轆轤整形(内)横撫で	復元困難か	外	595	283
遺構外湯(古墳)D区	7	土師器	甕	(18.7)	—	(22.4)	口縁～胴下半1/3	砂粒、小石	にぶい赤褐/橙	良好	(外)口縁部横撫で、胴部縦篋削り(内)口縁部横撫で、胴部横撫で	長甕	外	595	283
遺構外(古墳)湯E区	8	土師器	坏	(17.7)	丸底	5.7	口縁～底部1/8	砂粒、輝石	明褐	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋削り(内)口縁部横撫で、体部撫で		外	595	283
遺構外(古墳)湯Ⅰ区	9	土師器	坏	(12.3)	—	(3.1)	口縁～底部1/4	精良、微砂粒少	橙	普通	(外)口縁部横撫で、底部篋削り(内)横撫で	Ⅰ区5溝覆土	外	595	283
遺構外(古墳)湯Ⅰ区	10	土師器	坏	(14.8)	12.3	4.5	口縁～底部2/3	砂粒、輝石	灰黄褐	良好	(外)口縁部強い横撫でにより段を持つ、底部篋削り(内)横撫で		外	595	283
遺構外(古墳)湯Ⅰ区	11	土師器	甕	(13.6)	—	(11.5)	口破片胴上1/4残	精良、微砂粒少	橙	普通	器表磨滅、(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で(内)磨滅顕著		外	596	283
遺構外(古墳)湯B区	12	土師器	小型壺	—	4.0	(4.2)	頸部～底部1/2	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)胴部上半撫で、下半篋削り(内)篋撫で		外	596	283
遺構外(古墳)湯B区	13	土師器	ミニチュア壺	—	—	(3.5)	胴部破片	砂粒	浅黄	普通	(外)篋撫で(内)撫で		外	596	—
遺構外(古墳)湯B区	14	土師器	坏	(13.0)	—	(2.8)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい赤褐/黒褐	良好	(外)口縁部横撫で、体部横撫で(内)横撫で	内斜口縁	外	596	—
遺構外(古墳)湯B区	15	土師器	高坏	—	—	(7.3)	脚部上半	やや精良、微砂粒	橙	普通	(外)篋削り、撫で(内)絞り、篋撫で		外	596	283
遺構外(古墳)湯D区	16	土師器	坏	(13.6)	—	(3.6)	口縁～体部1/4	砂粒、輝石	明赤褐	良好	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)丁寧な横撫で	内斜口縁	外	596	284
遺構外(古墳)湯D区	17	土師器	坏	(12.8)	—	(3.7)	口縁破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)丁寧な横撫で	内斜口縁	外	596	—
遺構外(古墳)湯D区	18	土師器	坏	(13.0)	—	(3.0)	口縁～体部破片	微砂粒、輝石	褐	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)横撫で	内斜口縁	外	596	284
遺構外(古墳)湯D区	19	土師器	坏	(13.3)	—	(3.6)	口縁～体部破片	微砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)横撫で	内斜口縁	外	596	—
遺構外(古墳)湯D区	20	土師器	坏	(13.3)	丸底	(4.2)	口縁～底部1/5	精良、砂粒、輝石、赤褐色粒多	明赤褐	良好	(外)口縁部横撫で、体部上半篋横撫で、下半篋撫で(内)口縁部横撫で、体部篋横撫で	内斜口縁	外	596	284
遺構外(古墳)湯D区	21	土師器	坏	(13.0)	—	(3.6)	口縁～体部破片	精良、微砂粒少、輝石	にぶい橙	良好	(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)横撫で	内斜口縁	外	596	—
遺構外(古墳)湯D区	22	土師器	壺	(14.0)	丸底	(4.3)	口縁～体部1/8	精良、微砂粒少	明赤褐	良好	器表磨滅、(外)口縁部横撫で、体部篋撫で(内)横撫でか	内斜口縁	外	596	—
遺構外(古墳)湯D区	23	土師器	壺	(13.2)	—	(4.2)	口縁～体部1/3	精良、砂粒少、輝石	明褐	普通	器表磨滅、(外)口縁部横撫で、体部縦篋磨きの痕跡(内)横撫でか		外	596	284

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
遺構外(古墳)湯D区	24	土師器	埴	—	丸底	(5.4)	胴下半～底部2/3	砂粒、輝石	明黄褐	普通	(外)器表磨減(内)横篔無で		外	596	284
遺構外(古墳)湯D区	25	土師器	埴	(15.0)	—	(6.6)	口縁～胴上半1/4	精良、砂粒、赤褐色粒多	明赤褐	普通	器表は磨減しているが、全体に丁寧な調整である。		外	596	284
遺構外(古墳)湯D区	26	土師器	甗	—	5.3	(6.1)	胴下半～底部	砂粒	橙	良好	(外)縦篔無で(内)雑な横篔無で	底部焼成前穿孔(径2.7×3.1cm)	外	596	284
遺構外(古墳)湯L区	27	土師器	坏	(12.0)	—	(3.6)	口縁破片	砂粒、輝石	明褐	普通	(外)口縁部横篔無で、体部篔無で(内)横篔無で	内斜口縁	外	596	—
遺構外(古墳)南A	31	土師器	壺	(11.8)	—	(3.5)	口縁体部1/5	精良、微砂粒少	橙	堅緻	器表の磨減が著しい		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	32	土師器	甗	—	—	(6.4)	頸部～胴部破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)櫛描文施文。頸部簾状文(3連止)、胴上半波状文		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	33	土師器	甗	—	—	(4.0)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい黄褐/明褐	普通	(外)櫛描文施文。頸部簾状文(3連止)、胴上半波状文(内)無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	34	土師器	甗	(16.4)	—	(8.6)	口縁～胴上半1/2	砂粒、小石	にぶい黄褐	やや不良	(外)器表磨減、篔無でか？(内)口縁部横篔無で、胴部篔無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	35	土師器	甗	—	(10.4)	(3.1)	底部1/4	砂粒、黒色粒多	にぶい黄褐	普通	轆轤整形		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	36	土師器	甗	—	—	(4.0)	口縁部破片	砂粒、輝石	にぶい黄褐	普通	(外)輪積み痕、指頭押圧痕を明瞭に残す(内)無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	37	土師器	台付甗(S字甗)	(19.0)	—	(4.5)	口縁1/5	砂粒、雲母	にぶい黄橙	やや不良	(外)口縁部横篔無で、胴上部斜め刷毛目(内)口縁部横篔無で、胴部篔無で	微高地	外	597	284
遺構外(古墳)湯B	38	土師器	台付甗(S字甗)	(13.0)	—	(3.0)	口縁1/4	砂粒、輝石、片岩	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横篔無で、胴部斜め刷毛目(内)口縁部横篔無で、胴部横篔無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	39	土師器	台付甗(S字甗)	(14.0)	—	(2.9)	口縁1/4	砂粒、輝石	にぶい黄橙	普通	(外)口縁部横篔無で、胴部刷毛目(内)口縁部横篔無で、胴部篔無で		外	597	—
遺構外(古墳)湯B	40	土師器	高坏	(19.4)	—	(3.6)	坏部破片	微砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外)縦篔磨き(内)磨減、篔磨きか		外	597	—
遺構外(古墳)湯B	41	土師器	高坏	(18.0)	—	(5.0)	坏部1/2弱	砂粒	にぶい橙	普通	(外)器表磨減(内)横篔無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	42	土師器	高坏	—	(14.0)	(9.8)	脚部1/3	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)弱い縦篔磨き、脚部中央と裾部に横篔無で(内)裾部横篔無で、柱状部は絞りの痕跡		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	43	土師器	高坏	—	—	(4.4)	坏部下半	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)篔無で(内)横篔無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	44	土師器	高坏	—	—	(3.1)	坏部下半破片	やや精良、微砂粒	浅黄橙/黒	普通	(外)器表磨減(内)篔無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	45	土師器	高坏	(17.0)	—	(3.8)	坏部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	内外面器表磨減		外	597	—
遺構外(古墳)湯B	46	土師器	高坏	—	(17.0)	(1.9)	脚部1/6	精良、砂粒、輝石	明赤褐	良好	(外)縦篔磨き、端部横篔無で(内)横篔無で		外	597	—
遺構外(古墳)湯B	47	土師器	高坏	—	—	(8.7)	脚部上半	砂粒	灰黄	普通	(外)縦篔磨き(内)坏部無で、脚部絞り成形の痕跡		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	48	土師器	高坏	—	(4.4)	(4.5)	脚部	砂粒	灰黄	普通	(外)縦篔磨き、端部に刷毛目を残す		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	49	土師器	器台	—	(15.0)	(3.4)	脚部破片	砂粒多、輝石	明赤褐	普通	(外)縦篔磨き(内)横篔無で		外	597	284
遺構外(古墳)湯B	50	土師器	器台	(9.0)	—	(2.5)	器受部破片	砂粒	にぶい黄橙/にぶい赤褐	普通	(外)篔無で(内)無で		外	598	284
遺構外(古墳)湯B	51	土師器	器台	—	—	(3.7)	脚部上半	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)縦篔磨き(内)横篔無で		外	598	284
遺構外(古墳)湯B	52	土師器	器台	—	—	(3.0)	脚部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	良好	(外)篔磨き(内)器受部無で、脚部篔無で		外	598	284
遺構外(古墳)湯B	53	土師器	鉢	(9.6)	—	(5.4)	口縁～胴上半1/8	砂粒、輝石	にぶい黄橙/黒褐	普通	(外)口縁部横篔無で、体部篔無で(内)口縁部横篔無で、体部無で		外	598	—

表・観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
遺構外(古墳)湯C	54	土師器	壺	(16.0)	—	(4.0)	口縁1/5	砂粒、小石、輝石	橙	良好	(外)幅広の折り返し口縁、篋磨き(内)器表磨減		外	598	284
遺構外(古墳)湯C	55	土師器	壺	(15.2)	—	(4.3)	口縁破片	砂粒、輝石	灰	普通	器表磨減、篋名での痕跡		外	598	284
遺構外(古墳)湯C	56	土師器	壺	(10.3)	—	(4.5)	口縁破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)器表磨減、頸部突帯上に篋状工具による押圧(内)器表磨減		外	598	285
遺構外(古墳)湯C	57	土師器	台付甕(S字甕)	(17.4)	—	(3.7)	口縁~胴上半1/掃	砂粒、片岩	浅黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部斜め刷毛目→横線(内)口縁部横撫で、頸部刷毛目、胴部指撫で上げ→篋撫で	口縁端部弱い沈線状の窪み	外	598	285
遺構外(古墳)湯C	58	土師器	甕	(19.6)	—	(5.7)	口縁破片	砂粒	灰白	普通	(外)口縁部横撫で、胴上部篋撫で(内)口縁部横篋撫で、胴部横篋撫で		外	598	285
遺構外(古墳)湯C	59	土師器	壺	(17.0)	—	(5.0)	口縁~胴上半破片	砂粒、輝石	橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋撫で(内)横篋撫で		外	598	285
遺構外(古墳)湯C	60	土師器	壺	(17.2)	—	(6.3)	口縁~胴上半1/4	砂粒、小石	浅黄橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴上部篋撫で(内)口縁部横篋撫で、胴部横篋撫で		外	598	285
遺構外(古墳)湯C	61	土師器	高坏	(20.4)	—	(4.3)	口縁破片	砂粒、輝石	明褐	普通	(外)磨減、縦篋磨きの痕跡(内)器表磨減		外	598	285
遺構外(古墳)湯C	62	土師器	高坏	—	(12.8)	(3.1)	脚部1/4	砂粒、輝石	橙	普通	(外)縦篋磨き(内)横篋撫で	裾端部やや内湾、脚部に透孔	外	598	285
遺構外(古墳)湯C	63	土師器	高坏	—	—	(4.7)	脚部上半部のみ	砂粒	橙	普通	(外)器表磨減、脚部縦篋磨きの痕跡(内)接合部紋り、脚部横篋撫で	脚部に透孔3	外	598	285
遺構外(古墳)湯C	64	土師器	器台	(8.2)	—	(1.2)	器受部破片	砂粒	橙	普通	(外)口縁部横撫で、器受部磨減(内)撫で		外	598	—
遺構外(古墳)湯C	65	土師器	鉢か	—	(4.8)	5.0	体部下半	砂粒	橙	普通	(外)縦篋撫で、(内)縦篋撫で	壺胴部下半か	外	598	285
遺構外(古墳)湯D区	66	土師器	器台	(14.0)	—	(2.5)	器受部破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	器表磨減		外	598	285
遺構外(古墳)湯D区	67	土師器	結合器台	—	—	(4.6)	器受部破片	砂粒、輝石多	にぶい橙	普通	(外)篋撫で(内)篋撫で		外	598	285
遺構外(古墳)湯D区	68	土師器	器台?	—	(7.6)	(2.3)	脚部1/3	砂粒、雲母	にぶい黄橙	普通	(外)やや粗雑な縦篋磨き(内)横篋撫で		外	598	285
遺構外(古墳)湯D区	69	土師器	器台	—	—	(3.4)	脚部上半	砂粒、輝石、雲母	にぶい橙	普通	(外)器表磨減(内)横篋撫で	脚部に透孔2 残存(4か)	外	598	—
遺構外(古墳)湯D区	70	土師器	器台	—	—	(5.0)	脚上半	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	器表磨減顕著	接合部貫通孔	外	598	285
遺構外(古墳)湯D区	71	土師器	器台	—	—	(3.0)	脚上半	砂粒、輝石	浅黄橙	普通	(外)篋撫で(内)篋撫で	接合部貫通孔(上部から、径3.5mm)	外	598	285
遺構外(古墳)湯D区	72	土師器	壺	(16.5)	—	(9.6)	口縁3/4 胴破片残存	やや精良、砂粒	明赤褐	良好	(外)丁寧な横撫で後施文、口縁端面平行線文、頸部隆帯に篋刻目、胴上部2帯の平行線文に挟まれた篋状工具による列点文(内)篋撫で	表面が2次焼成を受け、高温により溶融・発泡している。	外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	73	土師器	壺	(18.6)	—	(8.2)	口縁~頸部1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	良好	(外)口縁部横篋撫で(内)器表磨減、頸部弱い紋り、篋撫で	形骸化した二重口縁	外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	74	土師器	壺	(15.8)	—	(4.6)	口縁1/5	砂粒、片岩	にぶい橙	普通	器表磨減、(外)篋撫でか(内)横篋撫でか		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	75	土師器	壺	(15.9)	—	(2.4)	口縁破片	砂粒	明褐	普通	(外)器表磨減(内)横篋撫で		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	76	土師器	壺	—	—	(1.7)	口縁の一部	砂粒	暗灰黄	普通	(外)有段口縁に棒状貼付文、撫で(内)横撫で		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	77	土師器	壺か	—	—	(3.2)	胴部破片	砂粒	橙	普通	(外)篋撫で(内)篋撫で	胴部に焼成後穿孔の小孔	外	599	285

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
遺構外(古墳)湯D区	78	土師器	壺	—	—	(4.3)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	堅緻	(外)縦篋磨き(内)横篋撫で		外	599	—
遺構外(古墳)湯D区	79	土師器	壺	—	—	(3.7)	胴部破片	砂粒、雲母	灰黄	普通	(外)胴上部に櫛描波状文・平行線文、丁寧な横篋撫で(内)横篋撫で		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	80	土師器	壺	10.0	4.4	15.2	ほぼ完形	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	器表磨減、篋撫での痕跡		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	81	土師器	壺	—	5.0	(2.5)	胴下半～底部のみ	砂粒、輝石	灰白	普通	(外)横篋撫で、底部撫で(内)篋撫で		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	82	土師器	壺	—	4.0	(2.2)	底部	砂粒、輝石	灰白	普通	(外)胴部縦篋撫で、底部撫で(内)篋撫で		外	599	—
遺構外(古墳)湯D区	83	土師器	甕	(14.3)	—	(5.2)	口縁～頸部1/5	微砂粒少	にぶい褐	やや不良	(外)口縁部横撫で、胴部横撫で(内)口縁部横撫で、胴部横撫で		外	599	—
遺構外(古墳)湯D区	84	土師器	甕	(14.0)	—	(5.8)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝石	にぶい赤褐	普通	器表磨減。(外)縦篋撫でか(内)口縁部横撫で、胴部横撫で		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	85	土師器	甕	(15.3)	—	(4.7)	口縁～胴上半1/2	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)器表磨減、口縁部は横撫でか(内)横篋撫で		外	599	285
遺構外(古墳)湯D区	86	土師器	甕	(14.7)	—	(5.3)	口縁～頸部1/4	砂粒	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、以下縦篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部横撫で	口縁部がやや立ち気味になる。千種甕か。	外	600	—
遺構外(古墳)湯D区	87	土師器	甕	(13.4)	—	(4.8)	口縁破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、以下縦篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部横撫で	口縁部がやや立ち気味になる。千種甕か。	外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	88	土師器	甕	—	(7.1)	(10.0)	胴下半～底部1/4	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)胴部篋撫で、底部撫で(内)横篋撫で		外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	89	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(18.8)	胴部1/2	砂粒、片岩多	にぶい褐	普通	(外)羽状刷毛目(内)磨減、指撫で上げ→篋撫での痕跡	胴部外面に炭化物付着	外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	90	土師器	台付甕(S字甕)	(13.8)	10.7	30.2	口縁～台部1/2	砂粒	灰黄褐	普通	(外)口縁部横撫で、胴部羽状刷毛目、台部撫で→斜め刷毛目(内)口縁部横撫で、胴部指撫で上げ→撫で、台部放射状撫で	刷毛目は下半3段は上からその後上半。胴部外面、内面とも炭化物付着。下端折り返し。	外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	91	土師器	台付甕(S字甕)	—	—	(20.6)	胴上半～下半	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)縦刷毛目(内)指撫で上げ→篋撫で、底部付近に篋撫での単位が残る	外面肩部に炭化物付着顕著。内面胴部下半に有機物の痕跡	外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	92	土師器	小型甕	(13.1)	—	(3.4)	口縁～頸部破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙/明赤褐	普通	器表磨減、(外)口縁部横撫で、胴部縦篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部横篋撫で		外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	93	土師器	小型甕	(9.4)	—	(2.4)	口縁破片	砂粒、輝石	褐	やや不良	(外)細かな篋撫で(内)口縁部横撫で、胴部横篋撫で		外	600	—
遺構外(古墳)湯D区	94	土師器	壺	—	6.0	(2.8)	胴下半～底部1/2	砂粒、輝石、片岩	にぶい橙	普通	(外)篋(木口)撫でによる細かい刷毛目、底部はドーナツ状の上げ底で撫で(内)放射状の篋撫で		外	600	286
遺構外(古墳)湯D区	95	土師器	甕	(16.1)	—	(13.8)	口縁～胴上半1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)口縁部横撫で、胴部篋(木口)撫で(内)横篋撫で		外	601	286
遺構外(古墳)湯D区	96	土師器	高坏	(20.0)	—	(5.9)	坏部1/2	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)斜め篋磨き(内)斜め篋磨きによる丁寧な仕上げ		外	601	286
遺構外(古墳)湯D区	97	土師器	高坏	(13.8)	—	(4.6)	坏部1/4	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)器表磨減、縦篋磨きの痕跡(内)丁寧な篋磨き		外	601	286
遺構外(古墳)湯D区	98	土師器	高坏	—	(10.2)	(6.0)	脚部1/2	砂粒	橙	普通	(外)磨減、縦篋磨きの痕跡(内)篋撫で	脚部に透孔3	外	601	286

表・観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
遺構外(古墳)湯D区	99	土師器	高坏	(12.7)	(17.0)	10.9	坏部1/2 脚部1/3	砂粒、輝石	橙	普通	器表磨減、外面縦 篋磨きの痕跡 脚 部内面横撫で	脚部透孔3 単位が2段	外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	100	土師器	高坏	—	—	(8.2)	坏下半～ 脚上半	やや精良、 砂粒、輝石	橙	普通	(外)坏部磨減、脚 部縦篋磨きの痕跡 (内)坏部縦篋磨 き、脚部横篋撫 で		外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	101	土師器	高坏	—	—	(6.6)	脚部上半	砂粒、輝石	にふい 橙/明赤 褐	良好	(外)縦篋磨き(内) 横篋撫で、接合部 絞り	脚部に透孔 3	外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	102	土師器	高坏	(12.4)	—	(3.7)	坏部1/4	砂粒、輝石	橙	普通	器表磨減、撫でか		外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	103	土師器	高坏	—	(15.4)	(3.7)	脚部破片	砂粒、輝石	にふい橙	普通	(外)縦篋磨き(内) 篋撫で		外	601	—
遺構外(古墳)湯D区	104	土師器	高坏	—	(13.0)	(4.3)	脚部破片	砂粒、輝石	橙	普通	器表が磨減してい るが、外面篋磨き、 内面篋撫での痕跡		外	601	—
遺構外(古墳)湯D区	105	土師器	高坏	—	(13.4)	(4.3)	脚部破片	やや精良、 微砂粒	灰黄褐/ にふい黄 橙	普通	器表磨減	やや内湾気 味	外	601	—
遺構外(古墳)湯D区	106	土師器	器台	—	(11.2)	(2.7)	脚部破片	砂粒	橙	普通	器表磨減	脚部に透孔 1残	外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	107	土師器	高坏	—	—	(4.9)	坏部下～ 脚接合部	砂粒、輝石	橙	良好	(外)篋撫で(内)底 部篋撫で、台部横 篋撫で		外	601	—
遺構外(古墳)湯D区	108	土師器	高坏	—	6.4	(5.0)	脚部	砂粒、輝石、 雲母	灰黄	普通	(外)縦篋撫で(内) 篋(木口)撫で		外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	109	土師器	高坏	—	—	(4.6)	脚部上半	砂粒、輝石	にふい黄 橙	普通	(外)篋撫で(内)篋 撫で		外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	110	土師器	高坏か	—	5.0	(3.3)	脚部	砂粒、長石 多	にふい黄 橙	普通	(外)雑な篋撫で (内)撫で		外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	111	土師器	高坏か	—	(5.7)	(2.5)	脚部1/4	砂粒	黄褐	普通	器表磨減、撫でか		外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	112	土師器	鉢	12.0	4.0	5.5	完形	砂粒	灰黄	普通	(外)縦篋撫で、口 縁部横撫で(内)篋 (木口)撫でによる 刷毛目を残す	底部から胴 部にかけて外 面に黒斑あり	外	601	287
遺構外(古墳)湯D区	113	土師器	鉢	(9.6)	—	(3.2)	口縁破片	砂粒	灰白	普通	(外)口縁部横撫 で、体部縦篋撫 で(内)篋撫で		外	601	—
遺構外(古墳)湯D区	114	土師器	鉢	(6.0)	3.4	3.0	口縁1/4 欠損	砂粒、輝石、 雲母	にふい黄 褐/黒褐	普通	(外)横篋撫で、底 部撫で(内)撫で	ミニチュア	外	601	287
遺構外(古墳)湯G	115	土師器	高坏	—	—	(8.6)	脚上半破 片	砂粒、輝石	灰白	普通	(外)縦篋磨き(内) 接合部や絞り、撫 で		外	602	—
遺構外(古墳)湯G	116	土師器	高坏	—	—	(5.1)	脚上半破 片	精良、微砂 粒少	赤褐	良好	(外)縦篋磨き(内) 撫で		外	602	—
遺構外(古墳)湯K	117	土師器	高坏	—	—	(4.6)	器受部下 ～脚上半	砂粒、輝石	赤褐	普通	器表磨減		外	602	287
遺構外(古墳)湯I	118	土師器	高坏	(18.4)	—	(2.6)	坏部破片	砂粒	にふい 橙/にふ い橙	普通	器表磨減、横撫 でか	内面色調7. 5YR7/3	外	602	—
遺構外(古墳)湯I	119	土師器	壺	—	(4.6)	(12.3)	頸部～底 部1/4	砂粒、輝石	にふい橙	普通	(外)横篋撫で、底 部上げ底、篋撫 で(内)篋撫で		外	602	287
遺構外(古墳)湯I	120	土師器	壺	(12.5)	—	(7.5)	口縁破片	砂粒	にふい橙	普通	器表磨減、内外 面赤色塗彩の痕跡 (外)縦篋磨き(内) 横篋磨きか	内外面赤彩	外	602	287
遺構外(古墳)湯I	121	土師器	壺	(15.0)	—	(5.1)	口縁1/4	砂粒、輝石、 赤褐色粒多	にふい橙	普通	内外面器表磨減		外	602	287
遺構外(古墳)湯I	122	土師器	壺	—	(7.0)	(3.7)	底部	砂粒	にふい橙	普通	(外)篋撫で、底部 撫で(内)篋撫で		外	602	287
遺構外(古墳)湯I	123	土師器	壺	(17.1)	—	(15.0)	口縁～胴 上半1/6	砂粒	灰黄	普通	(外)口縁部横篋 撫で、胴部篋撫 で、一部削り状(内) 横篋撫で		外	602	287
遺構外(古墳)湯I	124	土師器	台付甕 (S字 甕)	—	—	(4.6)	台上半部	砂粒、輝石	にふい黄 橙	普通	(外)撫で→上半斜 め刷毛目(内)撫 で		外	602	287
遺構外(古墳)湯I	125	土師器	台付甕 (S字 甕)	(13.0)	—	(8.9)	口一部欠 胴部破片	砂粒	灰黄	普通	(外)口縁部横撫 で、胴部刷毛目 (内)口縁部横撫 で、胴部篋撫 で	外面に炭化 物多量に付 着、異質な S字甕	外	602	287

遺物観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1流 弥生	1	弥生	壺	—	—	(3.9)	胴部破片	砂粒	黒褐/灰黄褐	普通	(外)篋描平行線区画内に櫛描平行線文を充填、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	2	弥生	壺	—	—	(4.4)	胴部破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外)篋描平行線区画内に櫛描平行線文充填、下部に篋描平行線文、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	3	弥生	壺	—	—	(5.5)	胴部破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外)篋描連弧文区画内に櫛描平行線文充填、篋描連弧文、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	4	弥生	壺	—	—	(5.9)	胴部破片	砂粒	灰褐/黒	普通	(外)篋描平行線区画内に櫛描平行線文充填、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	5	弥生	壺	—	—	(5.4)	胴部破片	砂粒	灰黄褐/灰黄褐	普通	(外)篋描平行線区画内に櫛描平行線文充填、下部に篋描平行線文、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	6	弥生	壺	—	—	(4.0)	胴部破片	砂粒	灰黄褐/灰黄褐	普通	(外)篋描平行線文、連弧文か、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	7	弥生	壺	—	—	(3.0)	胴部破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外)篋描平行線文、連弧文か、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	8	弥生	壺	—	—	(4.0)	胴部破片	砂粒	褐灰/灰黄褐	普通	(外)篋描沈線、篋描平行線区画内に櫛描平行線文充填、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	9	弥生	壺	—	—	(4.5)	胴部破片	砂粒	灰黄褐/灰黄褐	普通	(外)篋描平行線区画内に櫛描平行線文充填、下部に篋描沈線、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	10	弥生	壺	—	—	(3.5)	胴部破片	砂粒	黒褐/灰黄褐	普通	(外)篋描平行線区画内に櫛描平行線文充填、下部に篋描沈線、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	11	弥生	壺	—	—	(3.5)	胴部破片	砂粒	黒褐/灰黄褐	普通	(外)篋描沈線、連弧文、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	12	弥生	壺	—	—	(2.3)	胴部破片	砂粒	黒	普通	(外)篋描沈線、連弧文、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	13	弥生	壺	—	—	(2.0)	胴部破片	砂粒	褐灰/灰黄褐	普通	(外)篋描沈線、連弧文、丁寧な撫で(内)丁寧な撫で	栗林系	弥生	603	288
湯B区1流 弥生	14	弥生	壺	—	—	(10.6)	頸部・胴上部	砂粒、輝石	橙	良好	(外)撫で→頸部の篋描沈線区画内に縄文施文(RL)(内)篋撫で	栗林系	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	15	弥生	壺	—	—	(5.1)	頸部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)撫で→頸部の篋描沈線区画内に縄文施文(RL)(内)篋撫で	栗林系	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	16	弥生	壺	—	—	(5.0)	頸部破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)撫で→縄文(RL)(内)篋(木口撫で)	栗林系	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	17	弥生	壺	—	—	(4.9)	口縁破片	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)撫で→口縁端部に櫛描波状文、頸部簾状文か(内)横撫で	口縁端部横撫でにより薄くそがれ、やや内湾。樽式中段階。	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	18	弥生	壺	—	—	(6.1)	胴部破片	砂粒、輝石	暗灰黄	普通	(外)撫で→頸部に間隔の狭い等間隔止め簾状文2段、胴上部波状文(内)横撫で	樽	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	19	弥生	壺	—	—	(5.8)	胴部破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)篋撫で→櫛描波状文(内)篋撫で	樽	弥生	604	288

表・観察表

区・遺構名	No	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図版
湯B区1流 弥生	20	土師器	甕	(20.1)	—	(6.5)	口縁破片	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)口縁端部櫛描波状文、頸部に等間隔止簾状文(右回転)、無文帯寛で(内)横篋撫で	口縁端部横撫でにより薄くそれが、やや内湾。樽式中段階	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	21	弥生	壺	(15.2)	—	(2.8)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい赤褐/黒	やや軟質	(外)器表摩滅(内)撫で	樽	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	22	弥生	壺	—	—	(3.1)	胴部破片	砂粒、輝石	黄灰	普通	(外)撫で→細かい振幅の櫛描波状文(内)横篋撫で	樽	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	23	弥生	壺	—	—	(6.2)	胴部破片	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)撫で→胴上部櫛描波状文(内)横篋撫で	樽	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	24	弥生	壺	—	—	(4.4)	胴部破片	砂粒、輝石	黒褐/にぶい黄橙	普通	(外)縦篋撫で→櫛描波状文(内)横篋撫で	樽	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	25	弥生	壺	—	—	(4.4)	胴部破片	砂粒、輝石	灰黄褐	普通	(外)頸部櫛描簾状文、胴上部波状文(内)横篋撫で	樽	弥生	604	288
湯B区1流 弥生	26	弥生	壺	—	—	(4.7)	口縁破片	砂粒、輝石	にぶい橙	普通	(外)篋(木口)撫で(内)篋(木口)撫で		弥生	604	288
湯B区1流 弥生	27	弥生	壺	—	—	(4.6)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい灰黄褐	やや軟質	(外)撫で→平行沈線、鋸歯状沈線(内)撫で	細かい線刻がある、2と同質の胎土	弥生	604	288
湯A区1流 下層	1	縄文	深鉢	—	—	(8.0)	把手破片	砂粒、輝石多	にぶい褐	良好	外面剝離、内面篋撫で	把手	縄文	605	289
湯A区1流 下層	2	縄文	深鉢	—	—	(4.3)	口縁破片	砂粒、雲母	黒褐	やや不良	(外)縄文(LR)(内)篋撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	3	縄文	深鉢	—	—	(6.5)	口辺部破片	砂粒、輝石	暗灰	やや不良	(外)口縁部楕円区画文(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	4	縄文	深鉢	—	—	(6.9)	胴部破片	砂粒、輝石	黄灰	普通	(外)丁寧な撫で(内)横篋撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	5	縄文	深鉢	—	—	(5.2)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)縄文(RL)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	6	縄文	深鉢	—	—	(2.4)	胴部破片	砂粒	灰黄褐	普通	(外)楕円区画文、縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	7	縄文	深鉢	—	—	(3.6)	胴部破片	砂粒、輝石	灰白/にぶい橙	普通	(外)楕円区画文(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	8	縄文	深鉢	—	—	(3.5)	胴部破片	砂粒、輝石	灰褐	普通	(外)楕円区画文、縄文(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	9	縄文	深鉢	—	—	(3.2)	胴部破片	砂粒、輝石	赤褐/黒褐	普通	(外)縄文(RL)(内)剝落		縄文	605	289
湯A区1流 下層	10	縄文	深鉢	—	—	(5.1)	胴部破片	砂粒	黄灰	普通	(外)縄文(RL)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	11	縄文	深鉢	—	—	(5.0)	胴部破片	砂粒	黄灰	普通	(外)縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	12	縄文	深鉢	—	—	(3.4)	胴部破片	砂粒	黄灰	普通	(外)懸垂文、縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	13	縄文	深鉢	—	—	(1.7)	胴部破片	砂粒、輝石	灰黄	普通	(外)縄文(LR)(内)篋撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	14	縄文	深鉢	—	—	(2.8)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい赤褐/褐灰	普通	(外)縄文(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	15	縄文	深鉢	—	—	(3.1)	胴部破片	砂粒	にぶい黄橙	普通	(外)渦巻文、縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	16	縄文	深鉢	—	—	(2.5)	胴部破片	砂粒	にぶい褐	普通	(外)縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	17	縄文	深鉢	—	—	(3.7)	胴部破片	砂粒、輝石	黄灰	普通	(外)渦巻文(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	18	縄文	深鉢	—	—	(3.0)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい褐	普通	(外)磨消懸垂文、縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	19	縄文	深鉢	—	—	(3.4)	胴部破片	砂粒	灰黄/黄灰	普通	(外)磨消懸垂文、縄文(RL)(内)大部分剝離、撫でか		縄文	605	289
湯A区1流 下層	20	縄文	深鉢	—	—	(3.9)	胴部破片	砂粒	灰白	普通	(外)磨消懸垂文、縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	21	縄文	深鉢	—	—	(4.0)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙/黒褐	普通	(外)磨消懸垂文、縄文(LR)(内)撫で		縄文	605	289
湯A区1流 下層	22	縄文	深鉢	—	—	(9.9)	胴部破片	砂粒、輝石片岩	にぶい赤褐/黄灰褐	普通	(外)懸垂文、縄文(RL)(内)撫で		縄文	606	289

遺物観察表

区・遺構名	No.	種別	器種	口径	底径	器高	残存状況	胎土	色調	焼成	整形・調整	備考	面	図	図録
湯A区1流下層	23	縄文	深鉢	—	—	(3.5)	胴部破片	砂粒、輝石	にぶい黄橙/明赤褐	普通	(外)磨消懸垂文、縄文(LRか)(内)撫で		縄文	606	289
湯A区1流下層	24	縄文	深鉢	—	—	(2.1)	胴部破片	砂粒、輝石	褐灰	やや不良	(外)磨消懸垂文か(内)撫で		縄文	606	289
湯A区1流下層	25	縄文	深鉢	—	—	(4.3)	胴部破片	砂粒、輝石	明赤褐	普通	(外)波状沈線(内)撫で		縄文	606	289
湯A区1流下層	26	縄文	深鉢	—	—	(3.4)	胴部破片	砂粒	灰黄	普通	(外)縦沈線、縄文(RL)(内)撫で		縄文	606	289
湯A区1流下層	27	縄文	深鉢	—	—	(3.8)	胴部破片	砂粒	灰黄/にぶい褐	普通	(外)懸垂文か(内)撫で		縄文	606	289
遺構外(古墳)湯C	28	縄文	甕	—	—	(15.1)	胴部破片	砂粒多	浅黄	やや軟質	内外面とも磨滅が著しく観察不能		縄文	606	289
湯D区C区黒縄文	29	縄文	深鉢	—	—	(3.9)	口縁突起	砂粒	灰黄	普通	(外)撫で	突起側面に小孔(左2, 右1)	縄文	606	289
湯D区C区黒縄文	30	縄文	深鉢	—	—	(2.3)	口縁突起	砂粒	灰黄	普通	(外)撫で	突起部に小孔	縄文	606	289
湯D区C区黒縄文	31	縄文	深鉢	—	—	(5.5)	口縁破片	砂粒、輝石	灰白	普通	器表磨滅、(外)不明、微隆帯による工字文(内)篋撫でか	口縁部に小突起が付され波状となる。	縄文	606	289

表・観察表

表VIII 石器・石製品等観察表（区・遺構名の「南」は横手南川端遺跡、「湯」は横手湯田遺跡）

出土遺構	No.	種類	材質	長軸	短軸	厚さ	重量(x)	特	徴	面	図	図版
湯C-7溝	16	石板	頁岩	(9.5)	(8.5)	0.6	60	破片		1	457	206
湯C-7溝	17	石板	頁岩	(12.0)	(8.9)	0.5	100	破片		1	457	206
湯C-7溝	18	砥石	砥沢石	(8.4)	3.0	2.0	81	一端欠		1	457	206
湯C-7溝	19	砥石	砥沢石	(7.6)	2.50	3.3	77	1/2残		1	457	206
湯C-7溝	20	砥石	砥沢石	(5.3)	3.00	2.1	53	破片		1	457	206
湯C-7溝	21	砥石	砥沢石	(2.0)	2.80	1.2	45	破片		1	457	206
湯E-5集石1溝	36	砥石	砥沢石	(7.1)	2.4	2.3	72			1	459	207
湯E-4溝	26	砥石	砥沢石	(5.4)	4.3	2.9	125			1	461	207
湯E-5溝	4	板碑	緑色片岩	(17.5)	(9.1)	(2.1)	475	破片		1	461	208
湯E-5溝	5	砥石	砥沢石	(5.1)	3.4	1.7	36			1	461	208
湯F-1溝	14	砥石	流紋岩	(5.9)	2.90	2.6	69			1	462	208
湯F-1溝	15	砥石	砥沢石	(3.7)	3.3	1.2	21			1	462	208
湯F-2土坑群	1	砥石	流紋岩	(3.9)	5.1	1.1	28			1	477	216
湯G-1溝	1	片面加工石仏	粗粒輝石安山岩	44.8	24.0	18.4	21.8kg	宝永四年		1	464	209
湯G-1溝	2	片面加工石仏	粗粒輝石安山岩	(30.0)	22.0	26.0	16.5kg			1	464	210
湯G-1溝	3	片面加工石仏	粗粒輝石安山岩	(41.2)	32.4	16.8	21.2kg	享保十年		1	464	210
湯G-1溝	4	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(55.2)	26.0	17.2	38.7kg	貞享元年		1	464	210
湯G-1溝	5	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(31.6)	26.0	11.6	16.8kg	寛文七年		1	464	210
湯G-1溝	6	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(24.4)	28.0	15.2	16.0kg			1	464	210
湯G-1溝	7	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	50.0	26.0	15.6	31.2kg			1	464	210
湯G-1溝	8	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(40.4)	26.0	12.4	23.6kg	元禄十二年		1	465	210
湯G-1溝	9	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(34.0)	23.6	12.8	16.2kg	元禄十四年		1	465	210
湯G-1溝	10	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(57.0)	25.4	14.0	26.8kg	元禄十六年		1	465	210
湯G-1溝	11	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(23.2)	26.2	13.2	14.3kg	享保八年		1	465	210
湯G-1溝	12	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	52.8	28.2	15.6	39.4kg	享保十一年		1	465	211
湯G-1溝	13	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(32.0)	30.0	12.0	14.2kg			1	465	211
湯G-1溝	14	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(44.0)	24.0	12.8	23.7kg			1	465	211
湯G-1溝	15	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	47.6	27.2	15.4	32.9kg	享保二年、十八年		1	466	211
湯G-1溝	16	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	58.0	26.0	15.0	36.6kg	享保十六年		1	466	211
湯G-1溝	17	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(45.0)	28.4	17.6	33.5kg	元文元年		1	466	211
湯G-1溝	18	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	(49.4)	13.4	13.4	27.7kg	宝暦九年		1	466	211
湯G-1溝	19	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	48.8	24.6	12.0	23.1kg	明和二年、天明八年		1	466	211
湯G-1溝	20	片面加工石塔	粗粒輝石安山岩	43.0	22.4	11.6	17.3kg	天明七年		1	466	211
湯G-1溝	21	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	32.4	34.8	12.2	15.8kg	連弁台座		1	467	212
湯G-1溝	22	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	31.9	33.2	14.8	25.5kg	連弁台座		1	467	212
湯G-1溝	23	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	31.4	30.0	14.2	19.7kg	連弁台座		1	467	212
湯G-1溝	24	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	36.2	34.6	14.0	25.2kg	連弁台座		1	467	212
湯G-1溝	25	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	33.4	32.4	17.8	23.4kg	連弁台座		1	467	212
湯G-1溝	26	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	35.4	28.2	12.0	17.4kg	連弁台座		1	467	212
湯G-1溝	27	宝篋印塔	二ツ岳石	27.0	31.0	12.6	17.5kg	連弁台座		1	468	212
湯G-1溝	28	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	29.0	34.0	11.2	18.7kg	連弁台座		1	468	212
湯G-1溝	29	宝篋印塔	粗粒輝石安山岩	33.0	30.6	10.8	12.7kg	連弁台座		1	468	212
湯G-1溝	30	五輪塔水輪	粗粒輝石安山岩	30.2	29.6	14.4	19.5kg			1	468	212
湯G-1溝	31	五輪塔水輪	粗粒輝石安山岩	27.4	29.0	13.0	13.8kg			1	468	212
湯G-1溝	32	方形台座	粗粒輝石安山岩	(34.0)	26.0	14.6	29.0kg			1	468	212
湯G-1溝	33	方形台座	粗粒輝石安山岩	30.2	31.0	14.8	18.6kg			1	469	212
湯G-1溝	34	方形台座	粗粒輝石安山岩	35.4	35.4	10.8	23.6kg			1	469	212
湯G-1溝	35	方形台座	粗粒輝石安山岩	32.0	26.0	13.0	20.6kg			1	469	212
湯G-1溝	36	方形台座	粗粒輝石安山岩	34.4	26.8	12.0	15.7kg			1	469	212
湯G-1溝	37	方形台座	粗粒輝石安山岩	33.2	34.8	18.2	34.2kg			1	469	212
湯G-1溝	38	方形台座	粗粒輝石安山岩	24.2	25.4	19.6	16.4kg			1	469	212
湯G-1溝	39	方形台座	粗粒輝石安山岩	35.0	27.2	14.0	25.3kg			1	470	213
湯G-1溝	40	方形台座	二ツ岳石	34.0	34.0	16.4	21.8kg			1	470	213
湯G-1溝	41	方形台座	粗粒輝石安山岩	30.8	34.6	18.6	33.3kg			1	470	213
湯G-1溝	42	方形台座	粗粒輝石安山岩	34.0	39.0	13.3	26.4kg			1	470	213
湯G-1溝	43	方形台座	粗粒輝石安山岩	32.4	34.6	17.0	26.9kg			1	470	213
湯G-1溝	44	方形台座	粗粒輝石安山岩	28.2	36.2	16.8	26.7kg			1	470	213
湯G-1溝	45	方形台座	粗粒輝石安山岩	35.0	28.0	18.4	28.0kg			1	471	213
湯G-1溝	46	方形台座	粗粒輝石安山岩	27.0	30.4	13.0	18.3kg			1	471	213
湯G-1溝	47	石塔	粗粒輝石安山岩	(34.4)	27.0	16.4	23.3kg	未製品		1	471	213

遺物観察表

出土遺構	No.	種類	材質	長軸	短軸	厚さ	重量(g)	特徴	面	図	図版
湯G-1溝	48	石塔	粗粒輝石安山岩	(30.6)	25.0	16.0	18.1kg	未製品	1	471	213
湯G-1溝	49	道標	粗粒輝石安山岩	123.0	38.0	13.0	—	「下川淵行」、転用の痕跡	1	471	213
湯H-1溝	1	石板	頁岩	(3.8)	(3.3)	(0.3)	4	破片、表面平滑、線刻	1	472	—
湯I-1溝	36	石板	頁岩	(4.7)	(3.1)	(0.3)	14	破片、表面平滑、削痕あり	1	474	—
湯I-1溝	37	砥石	珪質粘板岩	(8.0)	(3.3)	(1.4)	42		1	474	—
湯J-1溝	13	硯		12.6	6.5	1.9	340		1	475	215
湯J-1溝	14	砥石	凝灰岩	(7.0)	3.6	3.3	78		1	475	215
湯L-3溝	1	砥石	流紋岩	(9.2)	(3.3)	(2.6)	125	2/3	1	518	237
湯L-8溝	254	砥石	砥沢石	(9.6)	(2.7)	(2.8)	131		1	493	224
湯L-8溝	255	砥石	砥沢石	(7.5)	(2.7)	(2.4)	71		1	493	224
湯L-8溝	256	砥石	砥沢石	(9.9)	(3.2)	(2.3)	92		1	493	224
湯L-8溝	257	砥石	砥沢石	(10.2)	(2.8)	(2.5)	90		1	493	224
湯L-8溝	258	砥石	砥沢石	(9.1)	2.9	1.4	73		1	493	224
湯L-8溝	259	砥石	砥沢石	(11.3)	(2.7)	(2.6)	91		1	493	224
湯L-8溝	260	砥石	砥沢石	(11.0)	(2.8)	(2.8)	104		1	493	224
湯L-8溝	261	砥石	砥沢石	(10.9)	(3.0)	(2.4)	108		1	493	224
湯L-8溝	262	砥石	砥沢石	(11.7)	2.8	2.0	117		1	493	224
湯L-8溝	263	砥石	砥沢石	(14.1)	(4.2)	(2.1)	205		1	493	224
湯L-8溝	264	砥石	砥沢石	(8.9)	(3.7)	(2.5)	91		1	493	224
湯L-8溝	265	砥石	砥沢石	(7.2)	(3.4)	(1.9)	94		1	493	224
湯L-8溝	266	砥石	頁岩	(21.2)	4.8	2.8	493		1	493	224
湯L-8溝	267	砥石	砥沢石	(9.2)	3.0	(3.3)	128		1	494	224
湯L-8溝	268	砥石	頁岩	(8.3)	(5.9)	(2.1)	160		1	494	224
湯L-8溝	269	硯	頁岩	(10.8)	(7.4)	(1.6)	195		1	494	225
湯L-8溝	270	ミニチュア	粗粒輝石安山岩	(6.8)	(4.6)	(2.9)	56		1	494	225
湯L-8溝	271	不明	粗粒輝石安山岩	(8.8)	11.9	3.9	580	擦れあり、根石か	1	494	225
湯L-8溝	272	板碑	緑色片岩	(15.3)	(9.1)	(1.6)	303	破片	1	494	225
湯L-8溝	273	板碑	緑色片岩	13.0	8.5	2.3	258	破片	1	494	225
湯L-8溝	274	板碑	緑色片岩	(15.5)	(10.4)	(2.6)	404	破片	1	494	225
湯L-8溝	275	板碑	緑色片岩	(10.4)	(6.3)	(1.9)	220	破片	1	494	225
湯L-11溝	119	板碑	緑色片岩	(19.0)	(12.2)	(3.5)	996	破片	1	505	231
湯L-11溝	120	板碑	緑色片岩	(15.6)	(6.1)	(1.7)	257	破片	1	505	231
湯L-11溝	121	砥石	珪質粘板岩	(8.8)	4.7	1.3	99		1	506	231
湯L-11溝	122	砥石	砥沢石	(6.5)	2.4	2.5	69		1	506	231
湯L-11溝	123	砥石	砥沢石	(7.7)	3.3	3.5	169		1	506	231
湯L-12溝	3	板碑	緑色片岩	(34.5)	(26.4)	(2.6)	3304	破片	1	513	235
湯L-12溝	4	石臼	粗粒輝石安山岩	25.5	25.0	7.0	16.2kg	下玉、完形	1	513	235
湯L-12溝	5	五輪塔火輪	粗粒輝石安山岩	28.0	13.8	17.4	7.5kg	完形	1	513	235
湯L-12溝	6	五輪塔火輪	粗粒輝石安山岩	24.4	11.6	13.6	8.2kg	一部欠損	1	513	235
湯L-30溝	31	五輪塔火輪	粗粒輝石安山岩	28.4	25.2	16.8	10.3kg		1	512	234
湯L-30溝	32	五輪塔火輪	粗粒輝石安山岩	36.6	16.2	20.5	21.9kg		1	512	234
湯L-2井戸	3	板碑	緑色片岩	(21.3)	(14.9)	(2.8)	1547	破片	1	514	—
湯L-4井戸	3	板碑	緑色片岩	(23.0)	(12.5)	(3.5)	1655	破片	1	514	—
湯L-6井戸	1	五輪塔火輪	粗粒輝石安山岩	25.6	15.0	13.8	8.6kg	ほぼ完形	1	514	235
湯L-12井戸	11	砥石	砥沢石	(8.5)	(4.6)	4.5	274		1	517	237
湯L-12井戸	12	砥石	珪質粘板岩	(12.4)	4.8	3.0	330		1	517	237
湯L-12井戸	13	板碑	緑色片岩	(18.0)	(8.0)	(2.4)	476	破片	1	517	237
湯L-12井戸	14	板碑	緑色片岩	(12.8)	(13.2)	(2.4)	550	破片	1	517	237
湯L-9土坑	1	棒状礫	粗粒輝石安山岩	(12.9)	5.2	3.5	317	完形	1	519	238
湯L-19土坑	41	砥石	流紋岩	(5.8)	(3.7)	(3.7)	130		1	522	239
湯L-19土坑	42	砥石	砥沢石	(9.5)	(3.1)	(2.8)	113		1	522	239
湯L-19土坑	43	温石	安山岩質凝灰岩	(5.0)	6.2	1.6	77	穿孔	1	522	239
湯L-22ピット	2	板碑	緑色片岩	(18.2)	(7.1)	(2.5)	433	破片	1	526	241
湯L-28ピット	1	板碑	緑色片岩	(22.6)	(22.9)	(3.3)	2668	破片	1	526	241
湯L-74ピット	4	五輪塔火輪	粗粒輝石安山岩	24.6	13.4	15.4	12.3kg		1	527	242
湯L-74ピット	5	礎石	石英閃緑岩	10.2	9.0	3.6	555	完形	1	527	242
湯L-屋敷跡	38	板碑	黒色片岩	(67.0)	(21.6)	(2.9)	4156	破片	1	531	243
湯L-屋敷跡	39	板碑	緑色片岩	(21.0)	(16.9)	(3.8)	2508	破片	1	531	243
湯L-屋敷跡	40	板碑	緑色片岩	(23.0)	(14.5)	(3.0)	1610	破片	1	531	243
湯L-屋敷跡	41	板碑	緑色片岩	(21.5)	(15.3)	(3.5)	1608	破片	1	531	243
湯L-屋敷跡	42	板碑	緑色片岩	(16.2)	(15.7)	(3.3)	1048	破片	1	531	243

表・観察表

出土遺構	No	種類	材質	長軸	短軸	厚さ	重量(g)	特徴	面	図	図版
湯L-屋敷跡	43	板碑	緑色片岩	(16.4)	(9.7)	(1.3)	355	破片	1	531	243
湯L-屋敷跡	44	板碑	緑色片岩	(21.2)	(12.0)	(3.6)	1509	破片	1	531	243
湯L-屋敷跡	45	板碑	緑色片岩	(21.5)	(10.9)	(3.0)	1381	破片	1	531	244
湯L-屋敷跡	46	板碑	緑色片岩	(13.5)	(10.6)	(2.2)	476	破片	1	531	244
湯L-屋敷跡	47	板碑	緑色片岩	(13.0)	(7.8)	(2.0)	300	破片	1	531	244
湯L-屋敷跡	48	板碑	緑色片岩	(11.0)	(7.0)	(2.0)	255	破片	1	531	244
湯L-屋敷跡	49	板碑	緑色片岩	(21.7)	(13.9)	(2.6)	1069	破片	1	531	244
湯L-屋敷跡	50	板碑	緑色片岩	(21.5)	(8.8)	(2.3)	600	破片	1	531	244
湯L-屋敷跡	51	礎石	粗粒輝石安山岩	(16.9)	5.9	5.4	2156		1	532	244
湯L-屋敷跡	52	礎石	粗粒輝石安山岩	16.6	15.1	4.2	1873		1	532	244
湯L-屋敷跡	53	砥石	砂岩	11.9	4.4	2.5	247	完形か	1	532	244
湯L-屋敷跡	54	石板	頁岩	(19.1)	(7.1)	(1.5)	202		1	532	244
湯L-屋敷跡	55	砥石	黒色頁岩	(8.0)	(2.5)	(2.6)	66		1	532	244
湯L-屋敷跡	56	砥石	砥沢石	(5.2)	3.1	2.5	65		1	532	244
湯L-屋敷跡	57	砥石	粗粒輝石安山岩	(12.5)	(3.1)	(3.0)	134		1	532	244
湯L-屋敷跡	58	砥石	砥沢石	13.1	2.9	2.2	171		1	532	244
湯L-屋敷跡	59	棒状礫	粗粒輝石安山岩	14.1	5.9	5.3	727		1	532	244
湯L-屋敷跡	60	棒状礫	雲母石英片岩	13.4	5.0	2.8	274		1	532	244
湯L-屋敷跡	61	火打ち石	玉髓	3.8	4.0	1.2	23		1	533	244
南D-2溝	57	不明石製品	流紋岩	(5.0)	3.7	0.6	20	穿孔3、自然礫平滑化	8	546	252
湯B-2住居	33	砥石か	珪質粘板岩	(6.7)	(4.6)	(1.6)	44	剝離顕著	13	558	259
湯B-2住居	34	棒状礫	雲母石英片岩	(16.1)	4.1	2.6	274		13	558	259
湯B-4住居	2	砥石	変質安山岩	17.6	6.0	5.9	964		13	560	260
湯B-5住居	17	円礫		16.6	7.4	5.6	1020	完形、表面に擦れ	13	564	—
湯B-FA下畦畔下	1	剣型模造品	滑石	3.7	2.0	0.3	3	表面が剝離	13	552	254
湯B-祭祀跡	73	剣型模造品	蛇紋岩	(3.5)	1.9	0.4	4.4	1/2残、B2住周溝上部	13	552	255
湯B-祭祀跡	74	勾玉	蛇紋岩	(3.2)	(1.1)	0.6	3.9	一部欠損	13	552	255
湯B-祭祀跡	75	勾玉	蛇紋岩	(2.5)	1.6	0.6	3.3	一部欠損	13	552	255
湯D-1住	94	円礫	粗粒輝石安山岩	7.9	(5.2)	2.9	156.0	擦り石か	13	589	279
湯D-遺構外	28	勾玉	滑石	3.3	2.0	0.9	7.6	完形	13	596	284
湯D-遺構外	29	勾玉	滑石	(3.1)	(1.5)	0.7	5.0	一部欠損	13	596	284
湯D-遺構外	30	勾玉	滑石	1.5	0.9	0.4	0.9	完形	13	596	284
湯D-1流路	15	礫	閃緑岩	8.7	5.6	3.5	254.0	表面に炭化物付着	13	593	282
湯一遺構外	1	石鏃	珪質頁岩	2.4	1.8	0.5	0.8	完形	14	607	290
湯一遺構外	2	石鏃	黒曜石	2.0	1.6	0.3	0.9	ほぼ完形	14	607	290
湯一遺構外	3	石鏃	黒曜石	1.9	1.5	0.3	0.6	ほぼ完形	14	607	290
湯一遺構外	4	石鏃	チャート	2.4	1.7	0.3	1.1	ほぼ完形	14	607	290
湯一遺構外	5	石鏃	チャート	3.2	2.0	0.4	2.0	ほぼ完形	14	607	290
湯一遺構外	6	石鏃	珪質頁岩	3.3	1.5	0.5	1.7	ほぼ完形	14	607	290
湯一遺構外	7	石鏃	黒曜石	2.3	2.4	0.5	1.2	ほぼ完形	14	607	290
湯一遺構外	8	スクレイパー	黒曜石	3.0	2.3	1.0	7.2	母指形のエンドスクレイパー	14	607	290
湯一遺構外	9	スクレイパー	黒曜石	2.7	3.3	1.0	11	一端欠	14	607	290
湯一遺構外	10	石斧	硬質泥岩	9.5	6.8	1.2	103	完形	14	608	290
湯一遺構外	11	スクレイパー	硬質泥岩	8.4	5.6	1.3	57	完形	14	608	290
湯一遺構外	12	スクレイパー	黒色頁岩	9.8	4.8	2.2	108	ほぼ完形	14	608	290
湯一遺構外	13	石斧	硬質泥岩	9.7	7.1	3.3	208	完形	14	608	290
湯一遺構外	14	石斧	硬質泥岩	16.0	10.8	3.5	629	完形	14	608	290
湯一遺構外	15	石鏃	黒曜石	3.6	1.7	0.6	2.6	完形	14	—	290
湯一遺構外	16	石鏃	黒曜石	2.4	1.6	0.3	0.7	完形	14	—	290
湯一遺構外	17	石鏃	黒曜石	2.4	1.3	0.4	1.0	ほぼ完形	14	—	290
湯一遺構外	18	石鏃	黒曜石	1.7	1.3	0.3	0.4	ほぼ完形	14	—	290
湯一遺構外	19	石鏃	黒曜石	2.1	2.0	0.3	0.9	ほぼ完形	14	—	290
湯一遺構外	20	石鏃	チャート	3.3	1.7	0.4	1.5	完形	14	—	290
湯一遺構外	21	石鏃	チャート	3.0	1.7	0.5	1.6	完形	14	—	290
湯一遺構外	22	石鏃	チャート	1.7	1.4	0.3	0.4	完形	14	—	290
湯一遺構外	23	石斧	硬質泥岩	12.0	7.8	3.0	2.4	完形	14	—	290

表IX 木器観察表 (サンプルNo.は樹種同定報告書の通番を示す、区・遺構名の「湯」は横手湯田遺跡)

出土遺構	No.	器種	材質	長・径	幅・高	厚	特 徴	面	サンプル	図	図版
湯B-2溝	3	杭	コウゾ	115.0	7.0	5.8	丸杭、上部欠損	1	106	455	205
湯B-2溝	4	杭	コウゾ	104.4	7.2	7.2	丸杭、上部欠損	1	107	455	205
湯E-1溝	38	杭(竹)	竹	36.0	4.1	3.5	5号集石出土、上部欠損	1		459	207
湯E-3溝	1	杭(竹)	竹	64.6	4.8	3.8	上部欠損	1		461	208
湯E-3溝	2	杭	モミ属	38.9	3.2	2.9	上部欠損	1	30	461	208
湯G-1溝	1	杭	カラマツ	110.0	9.4	7.4	上部欠損	1	103	471	213
湯G-5溝	1	杭	ヒノキ	113.2	8.0	5.3	上部欠損	1	104	463	209
湯G-5溝	2	杭	ヒノキ	115.6	5.6	5.2	上部欠損	1	105	463	209
湯G-5溝	3	杭	スギ	56.1	4.2	3.9	先端を4面加工、上部欠損	1	102	463	209
湯L-8溝	280	キセル		2.1	0.6	0.6	重量1.0g、キセル吸口内に残存	1		495	226
湯L-8溝	283	漆器椀	トチノキ	—	1.8	0.5	底部周辺残存、内面朱、外面黒、紋	1	191	495	226
湯L-8溝	284	漆器椀	ブナ属	—	0.7	5.5	底部1/3	1	193	495	226
湯L-8溝	285	漆器片口か	ブナ属	3.5	2.1	0.2	片口部破片	1	190	495	226
湯L-8溝	286	漆器椀	ブナ属	—	2.5	0.3	小破片	1	195	495	226
湯L-8溝	287	漆器椀	ブナ属	5.7	2.6	0.6	小破片	1	189	495	226
湯L-8溝	288	漆器椀	ブナ属	—	1.6	0.3		1	194	495	226
湯L-8溝	289	桶底	スギ	25.2	5.4	0.8		1	141	496	227
湯L-8溝	290	曲物底	サワラ	16.9	8.3	1.0	1/2残存	1	178	496	227
湯L-8溝	291	桶底	モミ属	22.2	5.0	1.0	目釘1	1	143	496	227
湯L-8溝	292	桶底	ヒノキ	21.3	5.7	1.1	目釘1	1	156	496	227
湯L-8溝	293	桶底	スギ	32.0	6.0	1.4	目釘2	1	138	496	227
湯L-8溝	294	桶側板	サワラ	27.7	6.4	0.7	焼印	1	137	496	227
湯L-8溝	295	桶底	スギ	48.6	9.7	2.9	側面磨耗	1	160	496	227
湯L-8溝	296	桶底	スギ	31.7	4.9	1.5	目釘2	1	140	496	227
湯L-8溝	297	桶底	スギ	27.3	5.5	0.6		1	139	496	227
湯L-8溝	298	板材	マツ属複雑管束亜属	32.4	8.0	1.4		1	155	496	227
湯L-8溝	299	板	サワラ	27.7	4.9	1.1		1	159	496	227
湯L-8溝	300	細い棒	モミ属	34.4	2.6	1.4	両端欠損	1	164	496	227
湯L-8溝	301	細い棒	スギ	31.2	2.5	0.9	両端欠損	1	161	497	227
湯L-8溝	302	桶側板	スギ	29.6	2.8	0.8	目釘3、底板?	1	158	497	227
湯L-8溝	303	板	マツ属複雑管束亜属	29.7	15.4	1.2	箱か	1	142	497	227
湯L-8溝	304	板	スギ	26.6	10.3	1.3	用途不明	1	157	497	227
湯L-8溝	305	板	スギ	45.0	7.4	0.7	用途不明、箱か	1	145	497	227
湯L-8溝	306	細い棒	モミ属	45.7	24.5	1.6	一端欠損、用途不明	1	144	497	227
湯L-8溝	307	薄い板	スギ	23.0	2.4	1.1	篋状で先端が薄く削られる。一端が厚くなる。	1	162	497	227
湯L-8溝	308	薄い板	スギ	19.5	5.9	0.5	用途不明	1	146	497	227
湯L-8溝	309	薄い板	スギまたはヒノキ科	14.3	3.4	1.1	用途不明	1	163	497	227
湯L-8溝	310	薄い板	サワラ	13.9	3.4	0.9	段を持つ		177	497	227
湯L-8溝	311	薄い板	カラマツ	24.5	3.7	2.3		1	176	497	227
湯L-8溝	312	桶側板	スギ	54.7	14.2	2.3	一端欠損	1	147	497	227
湯L-8溝	313	角材	サワラ	68.0	5.4	3.7	四面を丁寧に面取り、長方形のホゾ孔	1	109	497	227
湯L-11溝	127	樽蓋		24.6	23.6	1.4	栓穴、焼印、完存	1		507	232
湯L-11溝	128	角材(木端)	マツ属複雑管束亜属	11.3	5.9	3.6		1	174	507	232
湯L-11溝	129	桶底		28.8	6.5	2.5	目釘2	1		507	232
湯L-11溝	130	曲物底		31.4	10.8	0.8	縦目1?	1		507	232
湯L-11溝	131	桶底		29.1	10.8	2.1	目釘両側各3、歪む	1		507	232
湯L-11溝	132	桶側板	スギ	48.4	16.8	1.9	内部下端に底板の痕跡、上部欠	1	148	507	232
湯L-11溝	133	板材		48.4	9.8	2.1	端部に切込?釘残存、一端欠	1		507	232
湯L-11溝	134	頸木		17.5	8.2	5.4	組木、接触部磨滅、長方形の接続孔	1		508	233
湯L-11溝	135	不明木製品		30.1	5.0	2.8	柄か、握り部削り出し	1		508	233
湯L-11溝	136	不明木製品	スギ	27.6	10.5	2.0	羽子板状、一端に板接合痕・釘穴	1	166	508	233
湯L-11溝	137	板材	マツ属複雑管束亜属	37.7	24.7	1.5	両端に釘穴、箱側板か	1	150	508	233
湯L-11溝	138	桶側板か	スギ	57.2	11.8	2.0	下端に底板の痕跡	1	149	508	233
湯L-30溝	1	漆器椀	ブナ属	—	5.9	1.2	口縁部、高台部欠	1	192	509	233
湯L-30溝	2	曲物底	マツ属複雑管束亜属	13.2	7.1	0.7	柄杓底か、1/3残存	1	129	509	233
湯L-30溝	3	曲物底	ヒノキ	11.4	5.9	1.0	外周に漆の痕跡、1/2残存	1	128	509	233
湯L-30溝	4	曲物底	モミ属	13.0	4.0	0.8	1/4残存	1	126	509	233
湯L-30溝	5	曲物底	モミ属	10.3	7.2	6.0	2/3残存	1	127	509	233
湯L-30溝	6	唐棹	マツ属複雑管束亜属	20.5	4.9	3.8	ジョイント部か、接続部磨滅	1	115	509	233
湯L-30溝	7	栓か	サワラ	9.7	6.6	5.7	取手部残存、先端切出し	1	116	509	233

表・観察表

出土遺構	No	器種	材質	長・径	幅・高	厚	特徴	面	サンプル	図	図版
湯L-30溝	8	栓	スギ	5.0	5.0	5.2	表面磨滅、完形	1	131	509	233
湯L-30溝	9	下駄	クリ	7.0	7.6	1.7	磨滅顕著、1/2残存	1	133	509	233
湯L-30溝	10	下駄	カヤ	22.4	9.3	4.8	中央両側に小孔	1	112	510	233
湯L-30溝	11	下駄	サワラ	18.4	8.2	4.0	完存、磨滅少	1	110	510	233
湯L-30溝	12	下駄	クリ	18.2	9.4	3.9	磨滅顕著、周囲欠損	1	111	510	234
湯L-30溝	13	下駄	クリ	21.0	8.0	16.5	磨滅、歯欠損	1	122	510	234
湯L-30溝	14	下駄	サワラ	13.6	7.8	2.2	磨滅、1/2残存	1	170	510	234
湯L-30溝	15	下駄	クリ	12.5	8.1	2.7	磨滅、1/2残存	1	113	510	234
湯L-30溝	16	鍋蓋	スギ	25.4	7.5	1.1	取手用切込み有	1	118	511	234
湯L-30溝	17	桶底	スギ	28.3	7.7	1.4	目釘6	1	121	511	234
湯L-30溝	18	鍋蓋	スギまたはヒノキ科	19.0	10.4	1.2	取手用切込み有、周囲欠損	1	117	511	234
湯L-30溝	19	桶把手側板	スギ	35.8	4.8	1.1	完存、長方形の孔	1	119	511	234
湯L-30溝	20	桶把手側板	スギ	18.2	4.9	1.4	下半欠損、円形の孔	1	114	511	234
湯L-30溝	21	不明	ヒノキ	25.6	5.1	1.1	両面塗り、平滑に整えられる。両側に板接続	1	124	511	234
湯L-30溝	22	板材	スギ	34.4	4.6	0.7	両端欠損	1	186	511	234
湯L-30溝	23	細い板材	モミ属	42.9	2.2	1.1	各面丁寧な仕上げ、	1	130	511	234
湯L-30溝	24	漆器		14.3	1.0	0.3	二片(短4.5/0.7/0.25)、装飾品か	1		511	234
湯L-30溝	25	桶把手側板か	スギ	18.0	4.2	2.0	孔は斜めに切り込まれる。	1	125	511	234
湯L-30溝	26	板材	モミ属	60.4	6.5	1.0	両端に突起を残す、墨書。箱状の落とし板か	1	120	511	234
湯L-30溝	27	小角板	スギ	12.8	12.0	1.6	両端に釘、箱の取っ手か	1	134	512	234
湯L-30溝	28	細い板	スギ	15.6	3.0	0.9	中央に釘孔、用途不明	1	132	512	234
湯L-30溝	29	細い棒	スギ	12.0	1.7	0.8	用途不明	1	135	512	234
湯L-30溝	30	板材	サワラ	15.0	11.2	2.1	中央に釘孔、用途不明	1	123	512	234
湯L-4井戸	1	薄い板	ヒノキ	22.0	2.8	0.7	丁寧な仕上げ、両端と中央に小孔	1	173	514	234
湯L-4井戸	2	薄い板	ヒノキ	22.1	6.0	0.7	丁寧な仕上げ、両端と中央に小孔	1	185	514	234
湯L-12井戸	15	角材		13.6	4.6	2.4	長方形のホソ孔、欠損著しく不明	1		517	237
湯L-12井戸	16	板材		33.2	6.4	0.8	断面台形	1		517	237
湯L-12井戸	17	不明木製品		11.8	6.8	3.5	切込有り、表面磨滅	1		517	237
湯L-12井戸	18	楔状木製品		11.6	3.3	2.2	先端鋭利でやや磨滅。	1		517	237
湯L-14ピット	1	柱根		24.1	8.7	4.9	基部のみ残存	1		526	241
湯L-27ピット	1	柱根	クリ	26.1	12.5	9.9	基部のみ残存	1	175	526	241
湯L-74ピット	1	曲物		8.4	—	0.3	側面、椽側の緩じ目	1		527	242
湯L-74ピット	2	曲物		9.0	—	0.2	側面	1		527	242
湯L-74ピット	3	曲物底	サワラ	14.0	13.2	6.5	側面の接合痕顕著	1	165	527	242
湯L-106ピット	1	桶底	スギまたはヒノキ科	32.5	36.0	2.2	埋設桶底部、周辺磨滅	1	136	526	241
湯D-67土坑	8	棒状木製品		23.6	1.5	1.5	端部面取り、側面に抉り、性格・用途不明	10		549	253
湯B-1流路	43	不明木製品		20.6	5.8	5.6	先端面取り、段状の抉り、図下端欠損	13		574	270
湯B-1流路	44	不明木製品		20.3	10.4	7.6	両端面取り、未製品か	13		574	270
湯B-1流路	45	横槓		52.3	10.4	10.0	作業面が使用により磨滅し抉れる	13		574	270
湯B-1流路	46	杭		55.6	5.7	2.8	側面先端を削り鋭利に	13		575	270
湯B-1流路	47	加工材		47.8	4.7	2.6	棒状、面取り	13		575	270
湯B-1流路	48	加工材		53.5	5.0	3.4	棒状、面取り	13		575	270
湯B-1流路	49	加工材	モミ属	47.5	3.8	1.9	棒状、面取り	13	167	575	270
湯B-1流路	50	加工材	コナラ属コナラ亜属クヌギ節	38.0	4.0	2.8	棒状、両端欠損	13	168	575	271
湯B-1流路	51	板材		31.0	7.5	3.5	全面炭化	13		575	271
湯B-1流路	52	加工材		31.5	4.4	2.6	棒状	13		575	271
湯B-1流路	53	細い板材		33.0	2.9	0.8	断面湾曲	13		575	271
湯B-1流路	54	杭	コナラ属コナラ亜属クヌギ節	54.8	4.0	3.8	棒状に面を加工、先端削り	13		576	271
湯B-1流路	55	加工材		24.7	2.6	2.2	棒状、端部炭化	13		576	271
湯B-1流路	56	加工材		24.4	5.7	3.8	先端1面面取り、杭か	13		576	271
湯B-1流路	57	鋤先	コナラ属アカガシ亜属	6.2	9.5	2.4		13	169	576	271
湯B-1流路	58	鋤先		12.1	8.5	1.6		13		576	271
湯B-1流路	59	鋤・柄	ムクロジ	6.3	3.0	3.0	59と組み合わせ	13	171	576	271
湯B-1流路	60	鋤先		5.9	5.8	3.4	60と組み合わせ	13		576	271
湯B-1流路	61	不明木製品	コナラ属コナラ亜属クヌギ節	14.4	18.3	1.6	長円形の孔2、端部丁寧な成型、木製品の天板か	13	172	576	271
湯B-1流路	62	不明木製品	モミ属	108.6	5.7	3.2	棒状材の各面面取り、両端対象に抉り加工	13	101	577	271
湯B-1流路	63	加工材		38.9	8.3	3.0	欠損	13		577	271
湯B-1流路	64	加工材	チドリノキ	38.7	6.1	3.0	棒状、両端欠損	13	151	577	271
湯B-1流路	65	割材		38.0	22.9	7.7	1面を平坦化、作業台か	13		577	271
湯B-1流路	66	加工材	コナラ属コナラ亜属クヌギ節	25.0	6.7	3.8	角棒状、両端欠損	13	152	578	271
湯B-1流路	67	板	スギ	26.4	9.3	1.9	両端欠損	13	154	578	271

遺物観察表

出土遺構	No.	器種	材質	長・径	幅・高	厚	特 徴	面	サンプル	図	図版
湯B-1 流路	68	加工材		38.7	4.4	2.7	棒状、各面を整える	13	153	578	271
湯B-1 流路	69	加工材	コナラ属コナラ亜属クヌギ類	22.9	4.2	3.0	棒状、各面を整える	13	182	578	271
湯B-1 流路	70	加工材	コナラ属コナラ亜属クヌギ類	14.5	4.5	2.2	棒状、各面を整える	13	179	578	271
湯B-1 流路	71	薄い板	コナラ属コナラ亜属クヌギ類	17.0	3.4	1.1	両端欠損	13	184	578	271
湯B-1 流路	72	不明木製品	コナラ属コナラ亜属クヌギ類	10.5	4.5	2.0	棒状、長円形の孔2	13	180	578	271
湯B-1 流路	73	不明木製品	コナラ属コナラ亜属クヌギ類	19.9	4.5	2.1	棒状、長円形の孔1	13	181	578	271

表X 金属製品観察表 (区・遺構名の「南」は横手南川端遺跡、「湯」は横手湯田遺跡)

出土遺構	No.	器種	材質	残存状況	長(m)	幅(m)	厚(m)	重量(g)	特 徴	図	図版
湯B-1 溝	1	鎌	鉄	先端欠損	(8.70)	(2.0)	(0.50)	17.0		205	455
湯E-1 溝	39	刀装具	銅製	ほぼ完形	(1.70)	(3.1)	—	6.0	5号集石出土	207	459
湯F-1 溝	16	古銭	銅	完形	径2.31	—	0.13	3.2	「一銭銅貨」大正九年	208	462
湯F-1 溝	17	火打金	鉄	完形	(1.70)	(3.7)	(0.50)	3.0	山形	208	462
湯F-3 溝	1	古銭	銅	完形	径2.34	—	0.08	1.7	「寛永通寶」	208	462
湯F-1 土坑群	1	古銭	銅	完形	径2.32	—	0.13	3.4	「一銭銅貨」大正七年	216	477
湯I-1 溝	38	鼻環	銅	1/2残	8.60	—	0.80	38.0	真鍮か	215	474
湯I-1 溝	39	不明	鉄		(12.35)	(2.5)	(0.80)	33.0		215	474
湯I-3 溝	8	蹄鉄	鉄	完形	12.80	11.9	0.80	120.0		214	472
湯L-8 溝	276	キセル(雁首)	真鍮	完形	—	—	—	4.0	火皿径1.55cm	226	495
湯L-8 溝	277	キセル(雁首)	真鍮	完形	6.50	0.9	—	9.0	火皿径1.55cm	226	495
湯L-8 溝	278	キセル(雁首)	真鍮	完形	7.15	1.1	—	7.0	火皿径1.55cm	226	495
湯L-8 溝	279	キセル(吹口)	真鍮	完形	5.90	0.9	—	5.0		226	495
湯L-8 溝	281	キセル(吹口)	真鍮	完形	5.90	1.1	0.10	4.0		226	495
湯L-8 溝	282	かんざし	銀か	一端欠損	(17.70)	(0.9)	(0.20)	3.0	桐文、耳搔き、現状は湾曲	226	495
湯L-11溝	125	手斧か	鉄		(10.85)	(1.5)	(0.40)	10.0		232	506
湯L-11溝	126	古銭	銅	完形	径2.75	—	0.11	3.9	「寛永通寶」、背波	232	506
湯L-14溝	3	不明	鉄		(3.40)	(2.0)	(0.50)	5.0		237	518
湯L-12井戸	19	古銭	銅	完形	径2.32	—	0.1	1.7	「寛永通寶」、背足	237	517
湯L-2 土坑	4	火打金	鉄	完形	(2.10)	(5.3)	(0.70)	7.0	山形	238	519
湯L-108ピット	1	古銭	銅	完形	径2.24	—	0.10	1.6	「寛永通寶」か、磨減	241	526
湯L-109ピット	1	火打金	鉄	ほぼ完形	(3.30)	(8.8)	(0.80)	25.0	山形、木質付着	242	527
湯L-屋敷跡	62	鎌	鉄	先端1/2残	(9.80)	(2.9)	(0.70)	20.0		244	533
湯L-屋敷跡	63	不明	鉄		(2.80)	(3.5)	0.90	10.0		244	533
湯L-屋敷跡	64	釘	鉄		8.60	0.7	0.50	8.0		244	533
湯L-屋敷跡	65	不明	鉄		(7.60)	(1.8)	(0.95)	15.0	たがねか	244	533
湯L-屋敷跡	66	鎌	鉄	ほぼ完形	9.45	—	0.25	38.0		244	533
湯L-屋敷跡	67	不明	鉄		(11.50)	(2.3)	(1.05)	50.0	たがねか	244	533
湯L-屋敷跡	68	不明	鉄		(15.00)	(3.0)	(0.75)	47.0		244	533
湯L-屋敷跡	69	古銭	銅		(径2.40)	—	0.14	1.5	「元通寶」	244	533
南C-第5面	1	古銭	銅	完形	径2.39	—	0.11	1.7	「政和通寶」政和元年(1111)初鋳	245	535
湯C-第5面	3	古銭	銅	完形	径2.45	—	0.13	2.3	「元豊通寶」元豊元年(1078)初鋳	245	535
湯D-第5面	8	刀子	鉄	下半欠	(4.50)	(1.1)	(0.40)	5.0		245	535
湯F-第5面	13	古銭	銅	完形	径2.47	—	0.12	3.1	「祥符元寶」大中祥符元年(1108)初鋳	245	535
南D-遺構外	2	古銭	銅	完形	径2.83	—	0.12	4.6	「寛永通寶」、背波	246	536
南B-遺構外	3	釘	鉄		(6.20)	(0.7)	(0.80)	6.0		246	536
南A-遺構外	8	古銭	銅		径2.30	—	0.15	2.4	「開(元)通寶」	247	536
湯H-遺構外	77	古銭	銅	完形	径2.40	—	0.15	3.0	「大元通寶」	248	539
湯I-遺構外	83	古銭	銅	完形	径2.44	—	0.09	2.1	「寛永通寶」	249	540
湯I-遺構外	84	古銭	銅	完形	径2.39	—	0.16	3.8	「熙寧元寶」	249	540
湯I-遺構外	87	小刀(柄)	鉄	破片	(4.70)	(1.3)	(0.45)	10.0		249	540
湯I-遺構外	88	蹄鉄	鉄	完形	10.80	10.5	0.90	132.0		249	540
湯I-遺構外	89	蹄鉄	鉄	完形	11.80	11.0	1.10	172.0		249	540
湯I-遺構外	90	古銭	銅	完形	径2.53	—	0.13	3.1	「元豊通寶」元豊元年(1078)初鋳	249	540
湯I-遺構外	91	古銭	銅		径2.45	—	0.14	2.3	「大観通寶」大観元年(1107)初鋳	249	540
湯I-遺構外	92	古銭	銅		径2.29	—	0.09	2.4	「寛永通寶」、背足	249	540
湯I-遺構外	93	古銭	銅		径2.31	—	0.12	3.2	「寛永通寶」	249	540





(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書 第292集

横手南川端遺跡  
横手湯田遺跡

北関東自動車道建設に伴う  
埋蔵文化財発掘調査報告書第11集

平成14年3月20日 印刷

平成14年3月26日 発行

編集・発行／財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団

〒377-8555 勢多郡北橋村大字下箱田784番地の2

電話(0279)52-2511(代表)

<http://www.gunmaibun.org/>

印刷／朝日印刷工業株式会社