

第V章　まとめ

第1節 VI・VII区、北水路①・②区、東水路①・②・④・⑤区、南水路①区の調査成果

1. はじめに

本節では、前章までに報告した各調査区の弥生時代中期～後期の遺構の中で、主要な遺構を基に、その事実関係を調査区単位で整理する。

2. VI区

VI区は微高地の北部に位置し、弥生時代中期前半～後期後半頃の遺構を確認した。

弥生時代中期の遺構としては、小数の土坑跡と小規模な溝跡を確認した。中期前半の遺構ではSKd21・34、中期中頃ではSKd22・27、SDd03等があげられる。なお、SKd27からは、中期中頃の一括性の高い土器が出土しており好資料になった。

VI区で確認した遺構の大半は、弥生時代後期に属する遺構である。

後期前半の遺構としては、竪穴住居跡SHd07、溝状遺構SDd05・06、落ち込み状遺構SXd01等があげられる。唯一の住居跡SHd07は建て替えが確認できる円形住居で、VI区で最も古い竪穴住居跡である。SHd07の南東に位置するSDd05は削平を受け残りが悪いが、その方向をみると限りSHd07の外周に沿うように若干弧を描いている。そのため、SDd05はSHd07に伴う周溝の可能性もある。

後期後半になると飛躍的に遺構数は増加する。この傾向は他の調査区と同様で、この時期が集落の拡大期にあたる。VI区では竪穴住居跡11棟、掘立柱建物跡1棟、土坑跡8基、溝状遺構4条を確認した。

時期的には後期後半でも新相頃の遺構が主体を占めており、主要な遺構をあげれば以下の遺構があげられる。

竪穴住居跡SHd01・03（新相）・04・05（新相）・06・08（古相）・09・10（新相）・12・13（新相）・14、土坑跡SKd03・18（新相）・20（新相）・29（新相）・30・31（新相）・32・35（新相）、溝状遺構SDd02（新相）・04（新相）・07（新相）・10

竪穴住居跡の形態は円形・隅丸方形・長方形等に分かれる。隅丸方形の住居は小判型に近い形状を呈し、他の住居に比べ比較的大型である。

終末期～古墳時代前期の遺構は極端に少なく僅かにSKd19だけがあげられる。そのため、VI区はこの時期、居住域の外縁部にあたる。

なお、VI区では整理作業の際に抽出した掘立柱建物跡が8棟確認できる。概ね梁間1間×桁行3間程度の建物が主体を占めている。主軸方位で分ければ3グループに分けられる。内訳としては、①北から12°～13°西へ向くSBd05・06、②北から8°～15°東へ向くSBd01・02・03・04・07、③北から47°東へ向くSBd08等の建物群である。これらの建物は出土遺物が乏しく時期の判断には苦慮するが、他遺構との切り合い等から、3グループのうち少なくとも①グループのSBd05・06は、後期前半頃の可能性が考えられる。

3. VII区、東水路②区

VII区と東水路②区は微高地の北辺にある。調査区の北半部では、本遺跡の北東に所在する「平木尾池」から延びる谷筋に続く自然河川 SRe01 を確認した。調査区南半部の微高地上では北半部が湿地状を呈しているためか、南に隣接するVII区に比べ極端に遺構密度が低い。

微高地上では弥生時代中期の遺構は皆無であるが、後期前半頃になれば土坑跡 SKe07（新相）、SDe02・04（新相）・06（新相）・07（新相）等の遺構が確認できる。また、後期後半では土坑跡 SKe05（新相）、不整形遺構 SXe01・02 等を確認した。注目できる遺構としては、比較的一括性の高い土器が出土した SKe07・05 があげられる。

住居跡では、SBe01～05 の掘立柱建物跡を確認できるが、柱穴からの出土遺物が乏しく、遺物からの時期判断は難しい。これらの建物は梁間 1間×桁行 2～3間程度の小型の建物である。主軸方位は多様でグループ化は困難であるが、SBe01・02 は比較的の向きを揃えており類似する時期が考えられる。

また、SBe03・04 の東側には後期前半（新相）頃の SDe04 が西に僅かに湾曲気味に配されており、建物はその向きに影響を受けているようである。そのため、SBe03・04 は SDe04 に類似する後期前半以降の時期が考えられる。

北半部に位置する SRe01 は、河川の堆積状況と出土遺物をみると、弥生時代中期前半頃には河川としての機能を終え埋没が始まり、終わるのは終末期頃である。また、この河川からは、集落からの廃棄物と考えられる弥生時代前期末～中期前半、後期～終末期頃の多量の土器・石器・木製品が出土した。注目できるのは、SRe01 の上面で河川を横断するように直線状で並列して配された矢板列 SZe01・02 である。この遺構は SRe01 がほぼ埋没し湿地状を呈している後期後半～終末期頃に、河川の上位から打設された遺構と考えられる。

なお、SRe01 南岸の上位層からプラントオバールを検出していることから、この時期 SRe01 は水田化している可能性が高い。これらの状況から、SZe01・02 は水田に伴う畔状の遺構と考えられるが、県内の事例が乏しく今後の資料増加に期待したい。

4. 北水路①・②区、東水路①区

北水路①・②区、東水路①区は、本調査地の北辺にある。この地域は先述したVII区同様、本遺跡の北東に所在する「平木尾池」周辺から延びる谷筋の延長部分にあたり、北水路①・②区においては、弥生時代後期後半以降の幅広な 2 条の自然河川 SRe02・03 を確認したが、調査区の幅が狭いため最深部までの調査を行っていない。そのため、規模・堆積状況・堆積時期等不明な点が多い。

北水路①区では SRe03 を確認した。河川上面には微高地上の第 1 檵出面と同様の遺構面を検出し、SDe11～18 等の溝状遺構を確認した。これらの遺構からは弥生時代の遺物が出土しているが、おそらく中世以降の遺構であろう。

北水路②区では、西端部で SRe03 の西岸部、中央で SRe02 を検出し、両河川の縁辺部では、東西二つに分かれた微高地を確認した。両微高地上では掘立柱建物跡 SBe06、土坑跡 SKe08、溝状遺構 SDe09・10 及び柱穴数基を確認した。そのため、これらの遺構は一時期、集落が北辺にまで及んでいたことが窺える遺構である。遺構中からは出土遺物が乏しく不明な点が多いが、他の調査区の状況からみて、弥生時代後期前後の遺構であろう。

5. 東水路④・⑤区、南水路①区

本調査区の東辺部にあたる東水路④・⑤区と、南辺部にあたる南水路①区は比較的遺構密度は高い。その状況から、本遺跡の集落域は、更に東方に広がるものと考えられるが、その東限については不明瞭である。東水路④・⑤区、南水路①区からは、弥生時代後期～終末期に至る多数の遺構・遺物を確認した。

弥生時代後期前半の遺構は少なく、SHf11、掘立柱建物跡SBf05、溝状遺構SDf09・11等の後期前半新相頃の遺構があげられる。なお、時期判断が難しい東水路⑤区のSHf07は、石器が多数出土していることから、弥生時代中期に遡る可能性もある。

弥生時代後期後半になると他の調査区同様に、遺構数は増加する。主要な遺構をあげれば、竪穴住居跡SHf05・06（新相）・09・10、掘立柱建物跡SBf06、溝状遺構SDf16、土器棺墓STf01・02・03等の遺構があげられる。STf01・02・03は、南水路①区の西半部で検出しており、これらの土器棺墓はI・II区から続く土器棺墓群の東辺部にあたる。この地域は微高地の南西辺を画するSRa01・02に隣接する地域にあたり、後期後半の段階では小児用の墓域として占められている。

弥生時代終末期～古墳時代前期初頭になると遺構数は減少する。主要な遺構では、竪穴住居跡SHf02・12、溝状遺構SDf17等があげられる。竪穴住居跡SHf02・12は方形を呈し、主柱穴は4本柱で、南辺に長円形の中央土坑を備えており、画一的でこの時期の特徴が表れている。

なお、SHf12は焼失家屋であり、比較的良好な状態で屋根材や柱材を検出している。そのため、住居の構造を復元するうえで好資料になった（註1）。

第2節 鹿伏・中所遺跡の集落の動向

1. はじめに

前節では、今回報告したVI・VII区、北水路①・②区、東水路①・②・④・⑤区、南水路①区の遺構・遺物の事実関係の整理を行なったが、本節では既に報告を終えているI～V・VII・VIII区、東水路③区、南水路②・③区の遺構・遺物（註2）を含め、全ての調査区の概要を時代順に紹介する。なお、調査地全体を対象にする都合上、前節と重複する記載が多々ある点を断っておく。

2. 旧石器・縄文時代

I・V区から旧石器と縄文時代の資料が数点出土している。旧石器の資料ではI区からサヌカイト製の翼状剥片が、V区からは旧石器の可能性が高い、赤色頁岩製でスパール状の石核調整剥片が混入品として出土している。また、縄文時代の資料では、VII区の自然河川SRe01等から数点出土している。

純粹な旧石器と縄文時代の遺構が確認できないことから、おそらく、当時の遺跡の中心部は本遺跡の東方の比較的標高の高い、白山山麓に所在する可能性が考えられる。

3. 弥生時代前期末～中期初頭

弥生時代前期末～中期初頭の明瞭な遺構は皆無である。ただ、微高地北半部のV～VII区等の諸遺構には、この時期の土器が混入している事例が多い。VII区北半部のSRe01からも、同時期の多量の遺物が出土しており、周辺域に当時の集落の中心が所在しているのは間違いないだろう。

4. 弥生時代中期

集落域

中期前半頃には、VI区の土坑跡等、数基の遺構が確認できる。また、中期前半の可能性をもつ住居もあるが、不明瞭な点が多く確定できない。そのため、弥生時代前期末～中期前半頃の集落は、周辺の地理的環境と先の状況を踏まえれば、本調査地から東方に隣接して広がっている可能性が高い。

本調査地で住居跡が確認できるのは弥生時代中期中頃以降で、この時期が本調査地の集落の開始時期といえる。

確認できる堅穴住居跡としては、I・II区のSHa01（中葉）・02（中葉）・10（後葉）・11（中葉）・13（中葉）等の一群と、微高地北半部にあたるVII区のSHb23（中葉）等があげられる。

住居の分布や検出状況から、主に微高地南辺部I・II区の自然河川SRa01沿いに小規模な集落が展開していることが窺える。この時期の住居跡は直径4～5m程度の小型の円形住居で、主柱穴は2ないし4柱穴を呈し、壁溝・中央土坑等を備えている。

低湿地域

弥生時代中期の微高地周辺の自然河川について触れておく。VII区、北辺水路①・②区、東水路①・②区等の本調査地北辺部は、本遺跡の北東に所在する平木尾池周辺から延びる谷筋の延長部にあたり、VII区SRe01は同地域から流下した自然河川と考えられる。SRe01は、その堆積状況及び出土遺物から、中期前半には河川としての機能を終え、埋没を開始しているようである。また、この河川の埋没が終るのは弥生時代終末期頃で、中期前半から終末期までの長期間、この河川は湿地状を呈していたようである。

なお、本調査地の南西辺部にあたるII・III・IX区で確認されたSRa02・03等の自然河川からも中期の遺物が出土しており、これらの河川周辺にも、同時期で未確認の河川が存在していた可能性がある。

5. 弥生時代後期前半

集落域

弥生時代後期前半には、微高地のほぼ中央部にあたるII・IV・V・VI・VII区で住居跡を確認しており、後期前半の集落は明らかに中期の段階より拡大している。主要な堅穴住居をあげれば、以下の18棟の住居があげられる。

II区SHa09・14、IV区SHc01（古相）・03（古相）・04（新相）・07（新相）・09（新相）・11（新相）・14（新相）、VI区SHd07・13（新相）、VII区SHb17・20・22・27・29・30（新相）、南水路①区SHf11（新相）

住居の傾向としては、後期前半でも新相段階のものが主体を占めるようである。形態では円形住居が主であるが、SHc09は張り出しを備えており注目できる。規模的には直径7m以上の住居もみられ、中期の住居に比べれば明らかに大型化している。

なお、後期前半以降のVII区周辺では、住居を巡る周堤の外側に配した柱穴列と考えられる、「外周柱穴列」を伴う住居を多数確認した。これらの住居は削平により掘方を失っているもののが多数を占め、柱穴の配置等から住居を抽出したものが多い。そのため、再検討が必要な住居も数例はあるが、「外周柱穴列」を伴う住居としての視点は、今後も他事例を含め検討を続ける必要がある。

この時期、掘立柱建物が微高地北半部のVI・VII区で数棟確認できる。代表的な建物としてはVI区

SBd05・06、VII区のSBb08・09（新相）・17・18・20等があげられるが、前節で報告したVIII区SBe03・04もこの時期含まれる可能性がある。主軸方位や配置及び出土遺物等から、2棟前後でグループ分けが出来る。これらの中でSBb09は、後期前半新相頃の建物で、梁間1間×桁行6間、梁間中央には独立棟持柱を備えている。面積は約34m²を測り、この遺跡で最も大型の建物である。

なお、時期を特定できない建物も含めれば、本調査地からは合計63棟の掘立柱建物を確認している。その内57棟の建物はVI・VII・VIII・北水路①区に、それ以外の6棟はI・II区で確認しており、傾向として、微高地の北半部に集中する点が指摘できる。おそらく、竪穴住居跡との機能の差が、分布域の特徴として、表れているものと考えられる。

住居以外の注目できる遺構としては、IV・V区で検出したSDc15があげられる。SDc15はIV・V区においては直線状に南北に延び、III区で南北方向へ向きを変え、III区SDa54へ続くものと考えられる。この溝跡の東側には、この時期の住居は確認できないため、SDc15・SDa54は後期前半頃の集落の西辺を画する溝状遺構の可能性がある。なお、SDa54は遺跡の南辺に所在するSRa01が所在する低湿地方向へ延びるため、この一連の溝跡は、集落を画する用途と共に集落の排水を兼ねた溝状遺構とも考えられる。

6. 弥生時代後期後半

集落域

IV・V・VI・VII区、東水路④区、南水路①区で住居跡を確認しており、その分布状況から、集落は微高地のほぼ中央から東方面へと更に拡大しピークを迎える。主要な竪穴住居をあげれば以下の31棟の住居があげられる。

IV区SHc02・11（新相）・14（新相）・15（古相）・17（新相）、V区SHc23（新相）・24（新相）・26（新相）・27（新相）・30（新相）・31（新相）、VI区SHd01・03（新相）・04・05（新相）・06・08（古相）・09・10（新相）・12・13（新相）、VII区SHb01・03・04・05（古相）・07・32・33（古相）・34（古相）、東水路④区SHf05・06（新相）、南水路①区SHf09・10

住居跡の形態は、後期前半までは円形住居が主であったが、この時期には新たに、隅丸方形・方形・多角形・長方形等の住居が少數現われる。中でも多角形の住居は、後期後半新相頃に現れるようである。注目できる住居では、IV区東端に位置する長方形住居のSHc02があげられる。この住居の外周には、周溝SDc09を巡らしている。この遺跡では周溝を伴う住居は少ないため、注目できる住居である。なお、SHc02の周辺には、後期前半以降の比較的大型の円形住居SHc01・04・07等が位置し、SHc02はこれらの住居と同一グループの住居と考えられる。

微高地北半部のVI・VII区では、掘立柱建物が後期前半以降継続して分布する。この時期の建物としては、SBb02（新相）10・12・13・19（古相）・27（古相）・29（古相）等があげられるが、他に時期が特定できない建物が数棟あり、集落の具体像を明らかにする上で課題となっている。先述した時期の不明瞭な建物は、中期に遡る明確な根拠がない限り、弥生時代後期の括りの中で解釈するしかなかろう。

微高地の南辺部にあたる、I・II区の東辺及び南水路①区の西半部では、土器棺墓を20基確認した。土器棺は壺・甕・鉢を身と蓋に組み合わせたもので、主に大型壺（身）と大型甕（蓋）の組み合わせ方が多いが、大型壺同士や甕同士の組み合わせ等、多様な組み合わせがあり、県内の土器棺墓の様相を研究するうえで貴重な成果になった。

低湿地域

微高地周辺の自然河川について触れておく。微高地北辺Ⅶ区のSRe01は先述したように、この時期は湿地状を呈している。微高地南西辺部にあたるI・III・IX区では、SRa01・02・03等の河川を確認した。これらの河川は、本調査地の東方に所在する白山の南山麓近くで確認できる、北西方向へ向けて北上する埋没河川から派生する自然河川と考えられる。

先述した河川のうちSRa02・03は、その堆積状況及び出土遺物から、後期前半には概ね河川としての機能を終え、後期中頃から埋没を開始し埋没を終了する終末期頃までの長期間、湿地状を呈しているようである。なお、SRa02の西側には、河川の流路方向に描えたSDa64・65・70の溝状構造を確認した。SDa64・65の性格としては、おそらくSRa02が機能を失い、その廃水路としての役割の代替として掘削された溝跡の可能性が高い。

III・IX区では、先述した河川や溝跡が概ね埋没した後期中頃以降、周辺の集落から多量の土器が廃棄される。これらの土器は土器溜り状を呈し、数群に別れて確認した。出土した土器の中には、記号紋を施した土器や、他地域産の土器等を含み、当時の土器の様相を研究するうえで貴重な資料になった。

7. 弥生時代終末期～古墳時代前期前半

集落域

II・III・IV・V区・東水路④区・南水路①区で住居が確認できる。特にII・III・IV・V区には比較的集中しており、この時期微高地の南半部が集落の中心域であったことが窺える。主要な竪穴住居跡をあげれば以下の18棟の住居があげられる。なお、終末期と古墳時代前期初頭に細分可能な住居については、括弧内に記載したが、(古墳)と記載しているものは、古墳時代前期初頭の住居を示している。

II区SHa12(古墳)・16(終末)、III区SHa27(終末)・28(終末)、IV区SHc05(古墳)・06(終末)・08(終末)・10(古墳)・12(古墳)・16(終末)・18(終末)・19(終末)・20(終末)、V区SHc21(古墳)・22(古墳)・28(終末)・東水路①区SHf02(終末) 南水路①区SHf12(古墳)

先述した弥生時代後期後半と比べれば、明らかに住居は減少している。また、本調査地から前期前半以降の住居がみられない事から、この時期以降集落は他地域へ移動している。

竪穴住居跡の形態は多角形と方形に限られるが、概ね多角形の住居は終末期頃には途絶え、古墳時代前期初頭には方形住居に限られるようである。

終末期の注目できる住居では、IV区東端に位置する多角形住居のSHc06があげられる。この住居の外周には、周溝SDc10を巡らしている。この遺跡では周溝を伴う住居は少く、注目できる住居である。なお、SHc06は先述した、周溝を伴う後期後半のSHc02の西側に隣接しており、検出状況から同一グループの建て替えによる住居として捉えられる。

古墳時代の方形住居は、外周に壁溝、周囲にベッド状遺構、4本の主柱穴、南辺に長円形の中央土坑を配している住居が多数を占め、かなり画一的である。

低湿地域

微高地周辺の自然河川について触れておく。先述したように、遺跡の北辺部Ⅶ区のSRe01は湿地状を呈していたが、後期後半新相ないし終末期頃には河川の上面に矢板列SZe01・02が配される。前節で述べたように、SRe01の南岸の上位層からはプラントオバールを検出しており、SRe01はこの時期水

田化している可能性が高い。そのため、SZe01・02は水田に伴う畠状の遺構と考えられるが、このような遺構の県内事例が乏しく今後の資料増加を待ちたい。

微高地南西辺部にあたるI・III・IX区のSRa02・03がほぼ埋没を終えた古墳時代前期前半頃、I区の東端部のSRa01の河床面において、長い横材と多数の斜材を組み合わせたものを骨組みにして、土手状に構築した小規模な壇状遺構を数基確認した。SRa01はI区の東半部で確認された河川で、南東方向から南西方向へ向けて大きく蛇行し、微高地を削り込んでいる。壇状遺構はこの河川が大きく曲がる流路の変換点に築かれており、その配置状況から貯水のための遺構と考えられる。おそらく、この地点の南方に集落の生産基盤である水田域が広がり、この遺構はその地域に導水するための遺構と考えられる。

注目できるのは、壇状遺構を構築される際に使用した多数の木製品である。これらの木製品の中には、住居に使用していた柱材や垂木材等の建築部材を杭として転用したもののが多数ある。出土した柱材の中には3mを越える長いものや、ホゾ穴を施したもの、ヤリガンナ等で表面を精緻に整形した柱材等もあり、当時の住居の構造を復元するうえで貴重な資料といえる。

SRa01・02・03等の河川が埋没したのち、その上面には、先の河川の流路方向に向きを揃えた、SDa33・34・35等の溝状遺構が掘られる。おそらく、これらの溝跡は廃水を主目的とした溝跡と考えられる。注目できるは、SDa33・34・35等の埋土及び周辺の遺構面上には、褐色系の洪水砂が広範囲に確認できる事である。数時期に分かれて堆積したものと考えられるが、この洪水砂により微高地南西辺部の低地部は、現在の地表面近くまで埋没している（註3）。いつ堆積したか、時期を示す資料は少ないが検出状況から推定して、古墳時代前期以降でもさほど隔たりがない頃に、この低地を埋める河川による洪水が本遺跡に及んだものと考えられる。

先の洪水により、微高地周辺の低湿地帯に所在していたと考えられる、当時の生産基盤である水田域に被害を及ぼした可能性が高く、こうした環境の変化が、集落を他地域へ移動させる要因の一つとも考えられる。ただ、残念な事に周辺地域において比較材料が見出せないため、今後の資料の蓄積に期待する点が多い。

（補注）

- (1) SHfl2の発掘調査を担当した古野氏は、床面直上の炭化材や焼土、被覆土の状況から、この住居の屋根構造を土葺の屋根と推定しているが、土葺屋根の類例は少なく、今後の事例増加に注意したい。
香川県教育委員会・(財)香川県埋蔵文化財調査センター 1995 平成6年度「鹿伏・中所遺跡」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査概報」
- (2) I～V・VI・IX区、東水路③、南水路②・③区の調査成果については既に報告している。その記載している調査区と、報告書の掲載関係は以下の通りある。
 - I・II・III区、南水路②・③区
香川県教育委員会 2008「鹿伏・中所遺跡Ⅰ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第2冊」
 - VI・IX区、東水路③区
香川県教育委員会 2009「鹿伏・中所遺跡Ⅱ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第3冊」
 - IV・V・IX区
香川県教育委員会 2010「鹿伏・中所遺跡Ⅲ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第4冊」
- (3) IX区の南壁の土層では、この洪水砂が最深部で約1.0m堆積していることが確認できる。これらの状況から、その規模の大きさが推測される。
香川県教育委員会 2009「鹿伏・中所遺跡Ⅱ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第3冊」

（参考文献）

- 香川県教育委員会・(財)香川県埋蔵文化財調査センター 1995 平成6年度「鹿伏・中所遺跡」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財

発掘調査概報】

香川県教育委員会・(財)香川県埋蔵文化財調査センター 1996 平成7年度「鹿伏・中所遺跡」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財
発掘調査概報】

香川県教育委員会 1998 「鹿伏・中所遺跡」「県立三木高等学校東駐輪場建設に伴う埋蔵文化財発掘調査概要】

香川県教育委員会 2008 「鹿伏・中所遺跡Ⅰ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第2冊】

香川県教育委員会 2009 「鹿伏・中所遺跡Ⅱ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第3冊】

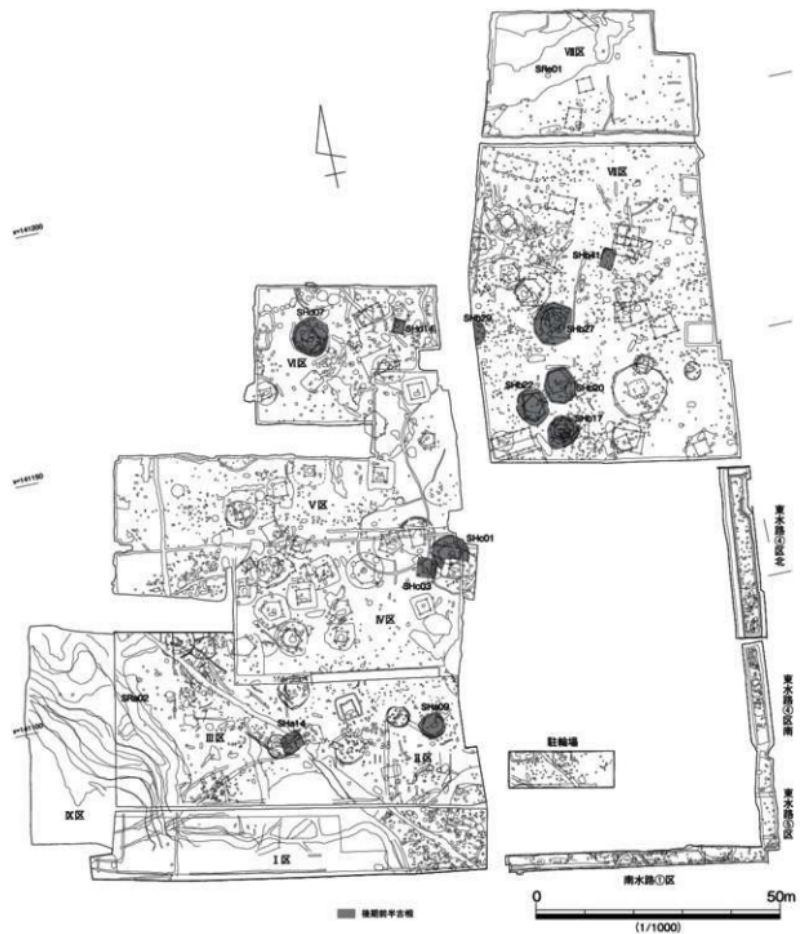
香川県教育委員会 2010 「鹿伏・中所遺跡Ⅲ」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第4冊】



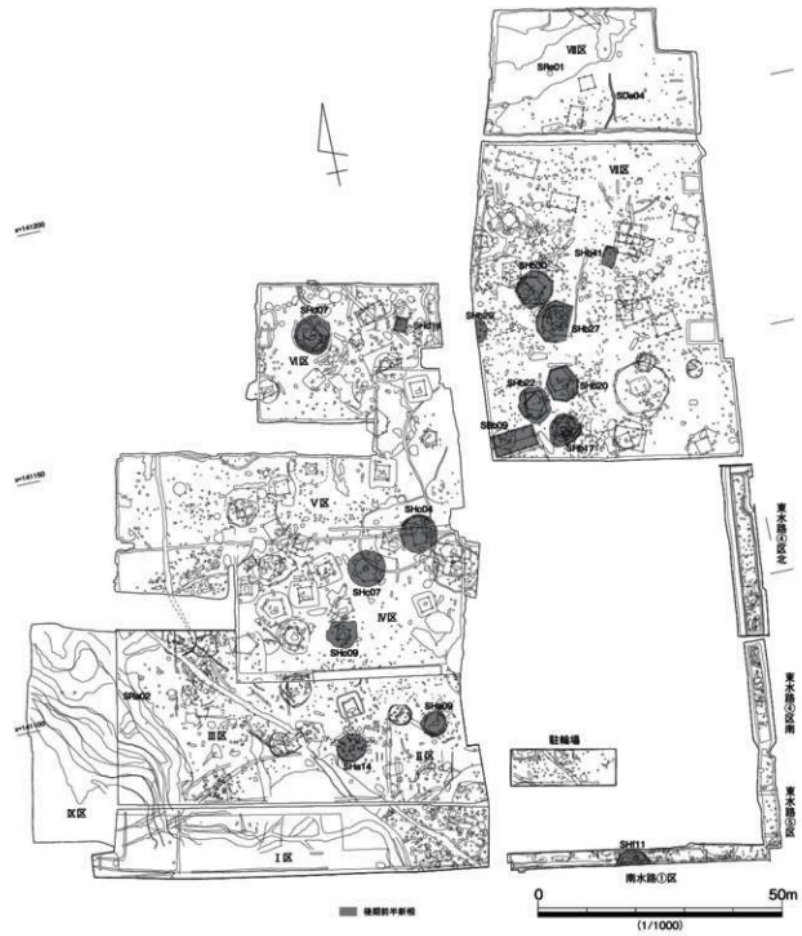
第 171 図 遺構変遷図 弥生時代中期中葉・後葉



第172図 遺構変遷図 弥生時代後期前半



第173図 造構変遷図 弥生時代後期前半（古相）



第174図 造構変遷図 弥生時代後期前半（新相）



第175図 遺構変遷図 弥生時代後期後半



第176図 造構変遷図 弥生時代後期後半（古相）



第 177 図 遺構変遷図 弥生時代後期後半 (新相)



第 178 図 遺構変遷図 弥生時代終末期



第179図 遺構変遷図 古墳時代前期初頭

第11表 龍伏・中所遺跡堅穴式住居跡一覧

調査区	遺構名	中期 中葉	後期 後半 前半 古相	平面形態				詳細構造				備考	
				古墳期 新相 後半 古相		古墳期 新相 後半 古相		圓形 方形 長方形 多角形 方形		圓底 圓板頂 圓出盤 外周斜 外引斜			
				前半 古相	後半 古相	前半 新相	後半 新相	圓形	長方形	多角形	方形		
I区	Shia01							径46以上		1	1		文獻1 流失家屋
	Shia02							径48以上					
	Shia03							径55以上					
	Shia04							徑29以上					
	Shia05							徑34以上		1			
	Shia06							徑47以上					
II区	Shia07							徑58以上					文獻1 流失家屋
	Shia08							徑48以上		1			
	Shia09							徑51以上		1	1		
	Shia10							徑56×長徑49以上		1	1		
	Shia11							短徑56×長徑62以上		1	1		
	Shia12							1	徑50以上	1	1	1	
III区	Shia13							徑52以上			1		文獻1 流失家屋
	Shia14							徑57×長徑45以上					
	Shia15							徑57×長徑60以上		1			
	Shia16							徑65×長徑69以上		1	1	1	
	Shia17							徑58以上					
	Shia18							徑44以上					
IV区	Shia19							徑32以上		1?			文獻1 流失家屋
	Shia20							徑39×長徑51以上		1?			
	Shia21							1	徑32×長徑35以上				
	Shia22							徑72以上		1	1		
	Shia23							徑37以上		1			
	Shia24							徑60以上		1			
V区	Shia25												Shia20と同一建物
	Shia26												

调查区	道路名	详细内附图						详细备注						参考			
		中期 中策	后期 后策	渐半 渐半	渐半 渐半	渐半 渐半	渐半 渐半	古道前 古道前	圆形	圆角 方形	多角形	方形	规模 (m)	中央 土壤	淤泥	钢板或 钢梁	外露柱 或臂
Ⅲ区	SHs27							1	直径 4.4 × 长径 5.2 以上		1						文献 1
	SHs28							1	径 7.1 以上		1	1					平面 5 角形
Ⅳ区	SHs01			1				1	径 7.9 以上		1	1					文献 3
	SHs02							1	直径 4.2 × 长径 5.7 以上		1	1				周遭条件?	
	SHs03							1	直径 4.2 × 长径 4.3 以上		1	1				燃失家屋	
	SHs04			1				1	径 7.9 以上		1	2				燃失家屋	
	SHs05					1		1	直径 3.7 × 长径 4.7 以上		1					平面 6 角形、周遭条件?	
	SHs06					1		1	径 6.8 以上		1	1					
	SHs07					1			径 7.6 以上		1	1					
	SHs08							1	直径 5.7 × 长径 6.0 以上		1	1					
	SHs09			1				1	直径 5.3 × 长径 6.3 以上		2	1				住居分量概?	
	SHs10							1	直径 5.4 × 长径 6.0 以上		1	1					
	SHs11			1				1	直径 6.2 × 长径 7.0 以上		1						
	SHs12							1	径 5.1 以上		1						
	SHs13							1	径 3.7 以上								
	SHs14							1	直径 6.8 × 长径 7.1 以上		2	1	1			平面 5 角形	
	SHs15			1				1	径 5.2 以上		1	1					
	SHs16					1			直径 7.0 × 长径 9.2 以上		1						
	SHs17							1	径 2.5 以上		1						
	SHs18										1						
	SHs19								径 4.6 以上		1						
	SHs20					1		1	径 4.6 以上		1						平面 5 角形、SHs20 与同一居
V区	SHs21							1	直径 5.0 × 长径 5.3 以上		1	1				文献 1	
	SHs22							1	直径 5.6 × 长径 6.3 以上		1	1	1			燃失家屋	
	SHs23					1		1	径 5.3 以上		1	1	1				
	SHs24					1		1	径 5.7 以上		1	1					
	SHs25					1		1	径 5.0 以上		1						

調査区	道橋名	詳細動作						詳細構造						参考	
		中期			後期			規格 (m)			規格 (m)				
		中期 後半	中期 前半	中期 古橋	後半 後半	後半 前半	後半 古橋	中央 土境	端溝	鋼板被覆部	外端柱	鉄筋 文紙	鉄筋 文紙		
V区	SHc26													文紙3	
	SHc27							径32 m以上						2級の主柱穴開 周溝を作りう	
	SHc28							径32.8 m以上							
	SHc29							径約5.0 m							
	SHc30														
	SHc31														
V区	SHd01							直径4.6 × 長径5.1以上						文紙、燃支家屋	
	SHd02							径32 m以上							
	SHd03							直径3.3 × 長径4.0以上							
	SHd04							径32 m以上							
	SHd05							径37 m以上							
	SHd06							径45 m以上							
	SHd07A							径55 m以上							
	SHd07B							径77 m以上							
	SHd08							径90 m以上							
	SHd09							径134 m以上							
	SHd10							径150 m以上							
	SHd11							径133 m以上							
	SHd12							直径4.2 × 長径4.9以上							
	SHd13							径4.0 m以上							
	SHd14							径29 m以上							
W区	SHb01							径72 m以上						文紙2級の主柱穴開	
	SHb02							直径35 × 長径3.2以上						1	
	SHb03							直径32 × 長径3.8以上						1	
	SHb04							直径30 × 長径3.9以上						2	

調査区	遺構名	詳細時期				平面形態				詳細構造				参考	
		中期 中葉	中期 後葉	後期 前半	後半 後相	終末期 古相	古墳 前期	円形	隅丸 方形	多角形	方形	規模 (m)	中央 土坑	側溝	
VII区	SHb05							直径 46 × 長径 49 以上		1					文集23編の主柱穴開
	SHb06							直径 24 × 長径 26 以上							1
	SHb07							直径 100 以上							
	SHb08							直径 34 以上							2編の主柱穴開
	SHb09							直径 84 以上		1					2編の主柱穴開
	SHb10							直径 55 × 長径 60 以上		2					2編の主柱穴開
	SHb11							直径 35 × 長径 50 以上		1					2編の主柱穴開
	SHb13							直径 33 × 長径 29 以上							2編の主柱穴開
	SHb14							直径 65 × 長径 68 以上		1					3編の主柱穴、中期前半?
	SHb15							直径 55 以上		1					4編の主柱穴開
	SHb16							直径 56 以上							2編の主柱穴開
	SHb17							直径 60 × 長径 73 以上		1					4編の主柱穴開
	SHb18							直径 60 × 長径 50 以上							2編の主柱穴開
	SHb19							直径 40 × 長径 50 以上							3編の主柱穴開
	SHb20							直径 43 × 長径 47 以上							2編の主柱穴開
	SHb21							直径 62 × 長径 70 以上		3					2編の主柱穴開
	SHb22A							直径 42 以上		1					
	SHb22B							直径 56 以上			1				2編の主柱穴開
	SHb23							直径 46 × 長径 62 以上			1				2編の主柱穴開
	SHb25							直径 41 × 長径 46 以上		2	1				
	SHb26							直径 35 × 長径 58 以上			1				
	SHb27							直径 46 × 長径 52 以上			1				2編の主柱穴開
	SHb28							直径 50 以上			2				2編の主柱穴開
	SHb29							直径 36 × 長径 50 以上		1					
	SHb30							直径 51 以上			1				
	SHb31							直径 45 × 長径 61 以上			1				2編の主柱穴開
	SHb32							直径 40 × 長径 47 以上			1				3編の主柱穴開

調査区	遺構名	詳細的特徴						平面形態						詳細構造						備考	
		中期 中葉	後期 後葉	後半 前半	後半 前半	後半 前半	後半 前半	圓形 方形容	長方形 多角形	方形	規模 (m)	中央 土坑	壁溝	側板	突出部 外周住 穴骨	側板 外周住 穴骨					
西区	SHb33							1			径1.9以上		1							文獻2	
	SHb34							1			径1.65×長径 8.1以上									2編の主柱穴列	
	SHb35										徑27×長径 4.5以上		1							2編の主柱穴列	
	SHb39										徑35×長径 4.2以上		1							2編の主柱穴列	
	SHb40										徑30×長径 3.4以上		1							2編の主柱穴列	
	SHb41										徑27×長径 4.3以上		1								
	SHb42							1			徑19×長径 2.以上										
	SHb43										徑24×長径 3.0以上		1								
	SHb44										徑6.0以上		1	1							
東水 路④	SHb51										徑4.0以上							1	文獻4		
	SHb52										1 径4.8以上		1							火失家屋、2編の主柱穴列	
	SHb53										徑22以上										
	SHb54													2							
	SHb55							1			徑8.5 m以上		1	1							
	SHb56																				
	SHb57																				
東水 路⑤	SHb58																				
	SHb59																				
	SHb60																				
	SHb61																				
	SHb62																				
	SHb63																				
	SHb64																				
	SHb65																				
	SHb66																				
	SHb67																				
	SHb68																				
	SHb69																				
	SHb70																				
	SHb71																				
	SHb72																				
	SHb73																				
	SHb74																				
	SHb75																				
	SHb76																				
	SHb77																				
	SHb78																				
	SHb79																				
	SHb80																				
	SHb81																				
	SHb82																				
	SHb83																				
	SHb84																				
	SHb85																				
	SHb86																				
	SHb87																				
	SHb88																				
	SHb89																				
	SHb90																				
	SHb91																				
	SHb92																				
	SHb93																				
	SHb94																				
	SHb95																				
	SHb96																				
	SHb97																				
	SHb98																				
	SHb99																				
	SHb100																				
	SHb111																				
	SHb112																				
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	6	5	7	12						

*構造に記載している数字は、遺構の単位数を記入した。
*外周柱穴列とは、住居を巡る周縁の、外間に面した柱穴列と想定される遺構である。

- * 文獻1 香川県教育委員会 2009 「施伏・中所遺跡I」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書」 第3巻】
- * 文獻2 香川県教育委員会 2009 「施伏・中所遺跡I」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書」 第3巻】
- * 文獻3 香川県教育委員会 2010 「施伏・中所遺跡III」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書」 第4巻】
- * 文獻4 香川県教育委員会 2012 「施伏・中所遺跡III」「高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書」 第5巻】

觀察表

第12表 魏代・中所遺跡出土土器観察表

編文 番号	新通鑑名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	法量 (cm)	底径 (cm)	高さ (cm)	石基 の 長さ (cm)	赤色灰 陶四石 窓母	砂粒	色調		測量	測定 内部	測定 外部	内面	外面	裏面	外側	内側	測定 参考		
													10YR8/3 朱白 良質	10YR8/2 朱白 良質											
1	SHd01	V1K		弦生土器	盃	(26.8)																			口縁部破片
2	SHd01	V1K		弦生土器	盃	(11.9)																			口縁部破片 刻目
3	SHd01	V1K		弦生土器	盃				8.8																底部 1.8
4	SHd01	V1K		弦生土器	無網目	(15.0)																			口縁部 1.8 窓孔 1 沢
5	SHd01	V1K		弦生土器	盃	(21.6)																			口縁部 1.8 刻目
6	SHd01	V1K		弦生土器	羹				4.2	6.2															底部 2.8
7	SHd01	V1K		弦生土器	盃				(6.6)																底部 2.8
8	SHd01_SPA269	V1K		弦生土器	鉢																				口縁部破片
9	SHd01	V1K		弦生土器	高杯				(15.6)																台付鉢脚部の 可能性
18	SHd03	V1K		弦生土器	羹				2.7																底部 8.8
19	SHd03	V1K		弦生土器	盃																				口縁部破片 口縫文
20	SHd03_P2	V1K		弦生土器	鉢	(13.7)	4.7	4.8																	全形 5.8
21	SHd03	V1K		弦生土器	鉢	14.6	5.3																		口縁部 5.8
22	SHd03	V1K		弦生土器	鉢	(18.4)																			口縁部破片
23	SHd03	V1K		弦生土器	鉢	(18.0)																			口縁部 5.8
24	SHd03	V1K		弦生土器	鉢	(15.8)																			口縁部 5.8
25	SHd03	V1K		弦生土器	鉢	(14.7)	5.7	4.8																底部 7.8	
26	SHd03	V1K		弦生土器	鉢	(10.9)																			口縁部 5.8
27	SHd03	V1K		弦生土器	鉢				(2.9)																底部 2.8
30	SHd04_SPA269	V1K		弦生土器	羹	(10.0)																			口縁部破片

国文 番号	新潟県名	調査区	解位	種類	器種 口径 (cm)	法量 (容積) (cm ³)	基土	色調			測量 内面	測量 外縁	測量 内縁	測量 底部	備考
								石窓・ 赤色致 角閃石 長石	赤色致 角閃石 長石	砂粒					
31	SHd65	VII区	弦生土器	小腹丸底盤			中・並				10YR4/1 黒灰 陶灰	10YR4/1 赤灰 陶灰	10YR4/1 赤灰 陶灰	10YR4/1 指付	底部 5.8
32	SHd65	VII区	弦生土器	壺			中・並				5YR7/6 級 10YR5/3 灰黄褐	5YR7/6 級 10YR5/2 灰黄褐	10YR5/2 灰黄褐	10YR7/3 指付	貼付突帯 輪指文
33	SHd65	VII区	弦生土器	壺			粗・並				10YR5/3 灰黄褐	10YR5/2 灰黄褐	10YR5/2 灰黄褐	10YR5/2 指付	体部破片
34	SHd65	VII区	弦生土器	壺			中・並				2SYR7/3 灰黄褐	2SYR7/3 灰黄褐	2SYR7/3 灰黄褐	2SYR7/3 指付	口縁無破片
35	SHd65	VII区	弦生土器	壺			(6.9)	中・多・粗・並	細・多・細・多・細・多		10YR3/1 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR3/1 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR3/1 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR7/4 指付	底部 2.8
36	SHd65	VII区	弦生土器	壺			中・並・細・少				7.5YR7/6 灰黄褐	7.5YR7/6 灰黄褐	7.5YR7/6 灰黄褐	7.5YR7/6 指付	口縁無破片 沈縫?
37	SHd65	VII区	弦生土器	壺	(18.4)		粗・並				10YR4/2 灰 10YR5/6 灰黄褐	10YR4/2 灰 10YR5/6 灰黄褐	10YR4/2 灰 10YR5/6 灰黄褐	10YR5/7 指付	口縁無破片
38	SHd65	VII区	弦生土器	壺	(15.0)		細・少				10YR5/4 灰 10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 灰 10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 灰 10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 指付	口縁無破片 沈縫?
39	SHd65	VII区	弦生土器	壺			中・少				7.5YR7/3 灰 7.5YR7/3 灰黄褐	7.5YR7/3 灰 7.5YR7/3 灰黄褐	7.5YR7/3 灰 7.5YR7/3 灰黄褐	7.5YR7/3 指付	口縁無破片 沈縫?
40	SHd65	VII区	弦生土器	壺			中・少				2.5Y7/3 灰 2.5Y7/4 灰黄褐	2.5Y7/3 灰 2.5Y7/4 灰黄褐	2.5Y7/3 灰 2.5Y7/4 灰黄褐	2.5Y7/3 指付	口縁無破片 沈縫?
41	SHd65	VII区	弦生土器	壺	(18.8)	(6.6)	中・並				10YR8/3 灰 10YR8/3 灰黄褐	10YR8/3 灰 10YR8/3 灰黄褐	10YR8/3 灰 10YR8/3 灰黄褐	10YR8/3 指付	底部 3.8
42	SHd65	VII区	弦生土器	壺			(3.6)	粗・少			7.5YR6/4 灰 7.5YR6/4 灰黄褐	7.5YR6/4 灰 7.5YR6/4 灰黄褐	7.5YR6/4 灰 7.5YR6/4 灰黄褐	7.5YR6/4 指付	底部 2.8
43	SHd65	VII区	弦生土器	鉢	(10.4)		中・多				2.5YR6/6 灰 2.5YR6/6 灰黄褐	2.5YR6/6 灰 2.5YR6/6 灰黄褐	2.5YR6/6 灰 2.5YR6/6 灰黄褐	2.5YR6/6 指付	体部 2.8
44	SHd65	VII区	弦生土器	鉢	(17.4)		中・並				10YR5/2 灰 10YR5/2 灰黄褐	10YR5/2 灰 10YR5/2 灰黄褐	10YR5/2 灰 10YR5/2 灰黄褐	10YR5/2 指付	口縁無破片
45	SHd65	VII区	弦生土器	鉢			中・並				10YR6/4 灰 10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰 10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰 10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 指付	底部 8.8
46	SHd65	VII区	弦生土器	鉢			(6.2)	中・並	中・少		10YR4/1 灰 10YR4/1 灰黄褐	10YR4/1 灰 10YR4/1 灰黄褐	10YR4/1 灰 10YR4/1 灰黄褐	10YR4/1 指付	木敷底
47	SHd65	VII区	弦生土器	鉢	(17.7)		中・並				7.5YR4/4 灰 7.5YR4/4 灰黄褐	7.5YR4/4 灰 7.5YR4/4 灰黄褐	7.5YR4/4 灰 7.5YR4/4 灰黄褐	7.5YR4/4 指付	体部破片
48	SHd65	VII区	弦生土器	鉢	(17.7)		中・並				10YR4/1 灰 10YR4/1 灰黄褐	10YR4/1 灰 10YR4/1 灰黄褐	10YR4/1 灰 10YR4/1 灰黄褐	10YR4/1 指付	口縁無破片
49	SHd65	VII区	弦生土器	鉢			中・多・中・少				10YR3/1 灰 10YR3/1 灰黄褐	10YR3/1 灰 10YR3/1 灰黄褐	10YR3/1 灰 10YR3/1 灰黄褐	10YR3/1 指付	底部 2.8
50	SHd65	VII区	弦生土器	鉢	(41.0)		中・並				10YR5/3 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR5/3 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR5/3 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR5/3 指付	地境(香東 川下流域)
51	SHd65	VII区	弦生土器	鉢			中・少				10YR5/3 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR5/3 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR5/3 灰 10YR5/3 灰黄褐	10YR5/3 指付	体部破片

標文 番号	断層名	調査区	層位	種類	器種	法量 口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	その 他の 特徴	石英 長石 中・少	赤色粒 角閃石 中・並	雲母 中・少	矽粒 細・少	鉱土			色調		調整		残存率	備考
														外面	内面	外部	内面	外部	内面			
52	SHd05	V1区	発生土器	鉢	(10.0)	37	25	中・並						7.5YR5/4 2.5YI5/4 +/-	7.5YR5/4 2.5YI5/4 +/-	+/-	+/-	+/-	+/-	口縁部破片		
53	SHd05	V1区	発生土器	鉢	(9.5)									10YR5/4 2.5YI5/4 +/-	10YR5/6 2.5YI6/6 +/-	+/-	+/-	+/-	+/-	脚部 4/8	全形 6/8	
54	SHd05	V1区	発生土器	高杯										10YR5/4 2.5YI5/4 +/-	10YR7/6 2.5YI7/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
55	SHd06	V1区	発生土器	盞	(21.4)									10YR8/2 2.5YI8/2 +/-	10YR7/2 2.5YI7/2 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
56	SHd06	V1区	発生土器	盞	(22.0)									10YR8/4 2.5YI8/4 +/-	10YR8/2 2.5YI8/2 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
57	SHd06	V1区	発生土器	盞										10YR5/3 2.5YI5/3 +/-	10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
58	SHd06	V1区	発生土器	高杯										10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	10YR6/6 2.5YI6/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
59	SHd06	V1区	発生土器	堅埴土器										10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
61	SHd07	V1区	発生土器	盞	(26.0)									7.5YR7/8 2.5YI7/8 +/-	7.5YR7/8 2.5YI7/8 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
62	SHd07	V1区	発生土器	盞	(17.8)									7.5YR7/6 2.5YI7/6 +/-	7.5YR7/6 2.5YI7/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
63	SHd07	V1区	発生土器	盞	(11.0)									10YR6/6 2.5YI6/6 +/-	10YR6/6 2.5YI6/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
64	SHd07	V1区	発生土器	盞										5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
65	SHd07	V1区	発生土器	盞										7.5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	7.5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
66	SHd07	V1区	発生土器	盞										10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	10YR6/4 2.5YI6/4 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
67	SHd07	V1区	発生土器	盞										10YR5/6 2.5YI5/6 +/-	10YR5/6 2.5YI5/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
68	SHd07-SKd05	V1区	発生土器	盞	(14.0)									10YR5/3 2.5YI5/3 +/-	10YR5/3 2.5YI5/3 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
69	SHd07	V1区	発生土器	盞	(22.4)									10YR5/2 2.5YI5/2 +/-	10YR5/2 2.5YI5/2 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
70	SHd07	V1区	発生土器	盞	(26.0)									10YR5/3 2.5YI5/3 +/-	10YR5/3 2.5YI5/3 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
71	SHd07	V1区	発生土器	盞	(13.8)									5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
72	SHd07	V1区	発生土器	盞										10YR6/1 2.5YI6/1 +/-	10YR6/2 2.5YI6/2 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	
73	SHd07-SKd05	V1区	発生土器	鉢	(40.0)									7.5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	7.5YR6/6 2.5YI6/6 +/-	? 脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	脚部	

調査番号	調査名	調査区	層位	種類	器種	注量	粘土			色調			調整	内部	残存率	備考		
							口径 (cm)	落高 (cm)	底径 (cm)	石英・赤色粒	角閃石	斜長石	外面	内面	外部			
74	SHd07	V1区	浜生土器	鉢	(11.9)					10YR7/4 -ぶい黄鐵 10YR7/3 -ぶい黄鐵	7.5YR7/6 -ぶい黄鐵 7.5YR7/4 -ぶい黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部 1/8
75	SHd07	V1区	浜生土器	鉢						10YR7/3 -ぶい黄鐵	7.5YR7/4 -ぶい黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	口縁部 1/8
76	SHd07	V1区	浜生土器	鉢						10YR5/8 -ぶい黄鐵	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	口縁部破片
77	SHd07	V1区	浜生土器	高杯	(19.8)					10YR5/8 -ぶい黄鐵	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	口縁部破片
78	SHd07	V1区	浜生土器	高杯	(21.9)					10YR4/4 -ぶい高杯	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	口縁部破片
79	SHd07 SKd06	V1区	浜生土器	高杯						10YR4/4 -ぶい高杯	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	杯形 1/8
80	SHd07	V1区	浜生土器	高杯						10YR4/4 -ぶい高杯	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	接合部 2/8 (接合 2 個) 接合部 2/8 (接合 4 個)
81	SHd07	V1区	浜生土器	高杯	(18.7)					10YR5/6 -ぶい高杯	SYR6 6 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部破片 凹織文
82	SHd07	V1区	浜生土器	高杯	(11.3)					10YR6/6 -ぶい高杯	SYR6 6 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部 1/8
83	SHd07 SPd19-30	V1区	浜生土器	高杯	(12.0)					10YR5/3 -ぶい高杯	SYR6 3 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部 1/8 穿孔 1 個
84	SHd07	V1区	浜生土器	高杯	(10.6)					10YR7/4 -ぶい高杯	SYR6 3 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部 1/8 穿孔 1 個
85	SHd07	V1区	浜生土器	高杯	(6.8)					10YR7/3 -ぶい高杯	SYR6 3 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部 1/8 穿孔 1 個
86	SHd07 SPd31	V1区	綴文土器	深鉢						10YR4/1 -ぶい高杯	SYR6 1 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	口縁部破片 芯織文
101	SHd08	V1区	浜生土器	盞	(19.1)					10YR4/2 -ぶい高杯	SYR6 2 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	口縁部破片 芯織文
102	SHd08	V1区	浜生土器	盞						10YR6/2 -ぶい高杯	SYR6 2 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	脚部 1/8 貼付突起 +新目
103	SHd08	V1区	浜生土器	盞						10YR7/4 -ぶい高杯	SYR6 3 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	体態破片 凹織文 +新目
104	SHd08	V1区	浜生土器	盞	5.1					10YR4/2 -ぶい高杯	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	底部 6/8
105	SHd08	V1区	浜生土器	盞	(5.0)					10YR5/3 -ぶい高杯	SYR6 3 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	底部 6/8
106	SHd08	V1区	浜生土器	盞	(6.0)					10YR5/6 -ぶい高杯	SYR6 3 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	底部 6/8
107	SHd08_P1	V1区	浜生土器	盞	(6.0)					10YR2/1 黑 10YR2/1 黑	SYR6 6 機 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	底部 2/8
108	SHd08	V1区	浜生土器	小型丸底盤	(7.0)					5YR5/6 -ぶい高杯	SYR6 6 黄鐵	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	NH 33° 33° 33°	全盤 3/8

翻文 番号	断層名	調査区	層位	種類	層極	注量	基土	石英・赤玉岩・角閃石 (cm)	石英・赤玉岩 (cm)	その他の岩石 (cm)	底径 (cm)	色調		調整		発表
												外因	内面	外部	内部	
109	SHd98	V1K	共生土器	夾								10YR7/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR7/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR7/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR7/4 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
110	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(14.0)						10YR7/2 [赤玉岩の黄鐵]	10YR7/2 [赤玉岩の黄鐵]	10YR7/2 [赤玉岩の黄鐵]	10YR7/2 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
111	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(14.2)						7YR5/4 [赤玉岩の黄鐵]	7YR5/4 [赤玉岩の黄鐵]	7YR5/4 [赤玉岩の黄鐵]	7YR5/4 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
112	SHd98	V1K	共生土器	夾	要							7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
113	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(19.2)						10YR4/3 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/3 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/3 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/3 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
114	SHd98	V1K	共生土器	夾	要							10YR4/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
115	SHd98 SKd98	V1K	共生土器	夾	要	(14.7)						7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
116	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(14.7)						7.5YR5/6 [明褐色]	7.5YR5/6 [明褐色]	7.5YR5/6 [明褐色]	7.5YR5/6 [明褐色]	口縫隙断片
117	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(21.4)						10YR8/6 [黄褐色]	10YR8/6 [黄褐色]	10YR8/6 [黄褐色]	10YR8/6 [黄褐色]	口縫隙断片
118	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(9.6)						5Y8/2灰白	2SYR4/4 [黄褐色]	2SYR4/4 [黄褐色]	2SYR4/4 [黄褐色]	口縫隙断片
119	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(6.4)						2SY7/2 [中黃]	5Y3/1 [中黃]	5Y3/1 [中黃]	5Y3/1 [中黃]	底部
120	SHd98	V1K	共生土器	夾	要		(3.7)					10YR6/7 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/7 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/7 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/7 [赤玉岩の黄鐵]	底部
121	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(19.1)						2SY3/1 [黑褐色]	2SY3/1 [黑褐色]	2SY3/1 [黑褐色]	2SY3/1 [黑褐色]	口縫隙断片
122	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(15.6)						10YR6/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/6 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片
123	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	(20.0)						7SYR6/6 [浅黄]	2SY7/4 [中黃]	2SY7/4 [中黃]	2SY7/4 [中黃]	口縫隙断片
124	SHd98	V1K	共生土器	夾	要	4.4						7SYR6/8 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/8 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/8 [赤玉岩の黄鐵]	7SYR6/8 [赤玉岩の黄鐵]	水素灰
125	SHd98_P1	V1K	共生土器	夾	要	(58.8)						7SYR7/6 [明褐色]	10YR7/4 [明褐色]	10YR7/4 [明褐色]	10YR7/4 [明褐色]	口縫隙断片
126	SHd98	V1K	共生土器	台付	鉢	(3.6)						7SYR7/8 [明褐色]	7SYR7/8 [明褐色]	7SYR7/8 [明褐色]	7SYR7/8 [明褐色]	底部
127	SHd98	V1K	共生土器	鉢	鉢	(10.0)						5YR6/6 [明褐色]	5YR6/6 [明褐色]	5YR6/6 [明褐色]	5YR6/6 [明褐色]	口縫隙断片
128	SHd98 SPd338	V1K	共生土器	二重輪	鉢	4.8						7YR5/6 [明褐色]	7YR5/6 [明褐色]	7YR5/6 [明褐色]	7YR5/6 [明褐色]	金部
129	SHd98	V1K	共生土器	高杯								10YR6/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/4 [赤玉岩の黄鐵]	10YR6/4 [赤玉岩の黄鐵]	口縫隙断片

編 番 号	新遺構名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	法量	粘土		外面	内面	調整 部	内部	残存率	備考	
									高さ (cm)	底径 (cm)	石基 寸 ² (cm ²)	赤色粒 角閃石	漂母	砂粒			
130	SHd08 SP332	VIIK	弦生土器	高杯					細・ 粗合掌 型4.4	中・ 粗合掌 型5.2		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
131	SHd08 SP333	VIIK	弦生土器	高杯					細・ 粗合掌 型4.4	中・ 粗合掌 型5.2		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
132	SHd08	VIIK	弦生土器	高杯					中・多	中・ 粗・多		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
133	SHd08	VIIK	弦生土器	高杯					中・多	中・ 粗・多		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
134	SHd08	VIIK	弦生土器	不明					中・多	中・ 粗・細・ 糊		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
151	SHd08	VIIK	弦生土器	壺		(16.0)			細・少	中・ 粗・少		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
152	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・多	中・ 粗・多		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
153	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
154	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
155	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・多		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
156	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
157	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・多	中・ 粗・少 (11.6)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
158	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・多	中・ 粗・少 (5.2)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
159	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・多		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
160	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少 (12.8)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
161	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・多	中・ 粗・多 (14.0)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
162	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・多	中・ 粗・多 (13.9)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
163	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少 (12.9)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
164	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少 (13.5)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
165	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少 (14.4)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4
166	SHd08	VIIK	弦生土器	壺					中・並	中・ 粗・少 (13.2)		0YR5/2 [5.4] 10YR4/2 [5.4]	2.5YR6/4 [5.4]	2.5YR7/2 [5.4]	7.5YR5/2 [5.4]	7.5YR7/2 [5.4]	内外面 4分離 4/4

標文 番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径) (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 特徴	石英 長石 粗・多	角閃石 雲母 細・少	砂粒 細・並	粘土		色調		調整 内部	残存率	備考
													外觀	内面					
167	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	要	(15.7)			粗・並				10YR6/3 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		体部 2/8	
168	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	要		(6.0)		中・並				7.5YR6/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		口縁部 2/8	
169	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	要		(17.8)		中・並	粗・少			10YR7/4 [2.5-1.5] 黄褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 2/8	
170	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢	(20.6)	10.6	6.3	中・多	中・多	中・並		5YR6/6 [2.5-1.5] 黄褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 2/8	
171	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢	(23.9)			中・多	中・多	中・並		7.5YR6/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		全体 3/8	
172	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢				中・多	中・多	中・並		7.5YR5/3 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		口縁部 1/8	
173	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢		15.3	7.4	中・並				7.5YR5/4 [2.5-1.5] 黄褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 8/8	
174	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢			4.0	中・多			7.5YR5/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		底部 8/8		
175	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢		6.5	4.5	中・多	細・少			7.5YR7/4 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 8/8	
176	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢			(4.6)	粗・多			7.5YR7/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 4/8		
177	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢				中・多				10YR7/4 [2.5-1.5] 黄褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		底部 4/8	
178	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢			6.0	粗・多			10YR5/4 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 8/8		
179	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢			3.4	中・並	中・少			10YR7/2 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 8/8	
180	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢				中・並	中・少			7.5YR5/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		体部 4/8	
181	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	鉢				中・並				10YR7/4 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		底部 8/8	
182	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	高杯		(29.5)		中・多				5YR6/6 [2.5-1.5] 黄褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		口縁部破片	
183	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	高杯		(22.7)		中・並	中・並			7.5YR6/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		口縁部 1/8	
184	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	高杯				中・並	粗・少			7.5YR6/4 [2.5-1.5] 明褐色	[0.95*4 ~0.95*4]	指付1		口縁部 3/8	
185	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	高杯				中・並	中・少			10YR7/6 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		脚底破片	
186	SHd08 土器掘り	V1区	先生土器	甕	先生土器	高杯			(13.0)	中・並	中・多	中・少		10YR7/3 [2.5-1.5] 明褐色	[0.9*4 ~0.9*4]	指付1		脚底破片	

編 番 号	新通路名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	基高 (cm)	法量	層土		外觀	内部	調整	斜率	備考
									石英 (%)	長石 (%)	赤色粒 の量 (%)	角閃石 の量 (%)	鑿母 砂粒		
187	SII6d8 土留通り 2	V1K	共生土器	高杯		(14.4)		中・並	中・多	多・細・多	[.]	[.]	[.]	底部 1/8 斜孔 2 段	
188	SII6d8 土留通り 2	V1K	共生土器	高杯		(29.4)		(20.4)	中・多・中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	斜孔 底部 1/8	
191	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	斜孔 底部 2/8	口縁破損片
192	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
193	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
194	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
195	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
196	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・少	中・少	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
197	SII6d9_10 P1-2	共生土器	壺						中・多・中・少・中・並	中・多	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	口縁破損片
198	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						粗・並	粗・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
199	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						粗	粗	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
200	SII6d9 SP613 P1-2	共生土器	壺						中・多・中・少・細	中・多	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	外表面剥離
201	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・多	中・多・中・多	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
202	SII6d9_P1	共生土器	壺						中・並	中・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
203	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						粗・多・粗・少	粗・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
204	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						中・並	中・少	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
205	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						粗	粗	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
206	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						粗・並	粗・並	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	水漬痕
207	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						5.3	5.3	[.]	[.]	[.]	底部 4/8	
208	SII6d9_P1	共生土器	壺						6.4	6.4	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	
209	SII6d9_10 V1K	共生土器	壺						27	27	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	口縁破損
210	SII6d9_10 V1K	共生土器	高杯						6.4	6.4	[.]	[.]	[.]	底部 2/8	口縁破損

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	法量 口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	石基・ 赤色粒 角石 長石 (cm)	雲母 砂粒	外圓 内圓	外部 内部	調整	残存率	備考	
211	SHd10 SHd36	V1K	弦生土器	高杯	(39.9)						N/A 底	25YR7/8 黒 1M 317"	" 77%	77%	口縁部断片 巴編文	
212	SHd09_10	V1K	弦生土器	高杯		(16.0)						10YR1/3 7-5-1 黄褐	1M 317"	" 317"	脚部破片	
215	SHd11 SHd32	V1K	弦生土器	盞		(7.2)						7-5-1 黄褐 7-5-1 黄	" 77%	" 77%	底部 7/8	
216	SHd12	V1K	弦生土器	盞	(17.0)							5YR6.6 粗 5YR6.6 粗	317"	317"	口縁部断片 巴編文	
217	SHd12	V1K	弦生土器	盞	(13.0)							7-5YR6.6 黒 7-5YR6.6 黒	317"	317"	口縁部断片 巴編文	
218	SHd12	V1K	弦生土器	甕	(8.6)							7-5YR6.6 壁 7-5YR6.6 壁	" 77%	" 77%	指 + 1 口縁部断片	
219	SHd12	V1K	弦生土器	甕								10YR3/2 10YR3/2	" 77%	" 77%	口縁部断片	
220	SHd12	V1K	弦生土器	甕								10YR3/1 10YR4/2	" 77%	" 77%	体部断片 鴨編文	
222	SHd3-14_ SPd20	V1K	弦生土器	高杯								25YR6.6 壁 25YR6.6 黃	" 77%" 4	" 77%" 4	杯部破片	
223	SHd4_ SKd33	V1K	弦生土器	杓漁車	長さ 3.5	幅 3.3	厚さ 0.6					10YR5/3 7-5-1 黄褐	1M 2 黑	" 77%	" 77%	完存
224	SDd10	V1K	弦生土器	甕	(19.3)							25YR5/1 7-5-1 黄	317"	" 77%	脚部破片	
225	SDd10	V1K	弦生土器	甕	(14.5)							25YR7/3 7-5-1 黄	317"	" 77%" 4	口縁部断片	
226	SDd10	V1K	弦生土器	甕								10YR1/1 7-5-1 黄	317"	" 77%" 4	口縁部断片	
227	SDd10	V1K	弦生土器	甕	(3.2)							25YR6/3 7-5-1 黄	317"	" 77%" 4	底部 3/8	
228	SDd10	V1K	弦生土器	鉢	(21.0)							5YR2/1 黑 5YR6.6 壁	317"	" 77%" 4	口縁部 7/8	
229	SDd10	V1K	弦生土器	高杯	(27.9)							10YR2/3 7-5-1 黄褐	317"	" 77%" 4	口縁部 7/8	
230	SDd10	V1K	弦生土器	高杯								10YR2/3 7-5-1 黄褐	317"	" 77%" 4	脚部破片 腹孔 1 残	
231	SDd10	V1K	弦生土器	高杯								10YR3/1 7-5-1 黄	" 77%" 4	" 77%" 4	底部破片	
232	SDd10	V1K	弦生土器	高杯		(20.6)						10YR6/4 7-5-1 黄褐	" 77%" 4	" 77%" 4	底部破片 腹孔 1 残	
233	SHd28_ SDc19	V1K	弦生土器	甕		(6.7)						25YR3/2 7-5-1 黄	" 77%" 2	" 77%" 2	指 + 1 底部 1/8	
234	SHd28_ SDc19	V1K	弦生土器	鉢		(1.8)						10YR2/2 7-5-1 黄	" 77%" 2	" 77%" 2	底部 1/8	

關文 卷名	新舊標名	調查區	層位	種類	器體 [口徑 cm]	注量 [器高 cm]	石英 長石 (mm)	赤色紋 角閃石 (mm)	雲母 長石 (mm)	砂粒 細・中・多	黏土		色調		測定 部位	測定 部位	備考
											外面	內面	外部	內部			
SBd6 SP2756	VII区	新生土器	壘	(13.9)							5YR6/6 標 5YR6/6 標						口緣部破片 沈銀
SBd6 SP2756 SH3534	VII区	新生土器	鉢	(15.4)							10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8
226 SKd18	VII区	新生土器	壘	(23.0)							10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8
229 SKd18	VII区	新生土器	鉢	(15.5)							10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8
240 SKd18	VII区	新生土器	壘	5.0							10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR5/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色				底部 8/8
243 SKd18	VII区	新生土器	壘	(25.8)							7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標		7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標				口緣部 1/8 亂坯灰陶文
244 SKd18	VII区	新生土器	壘	(22.2)							10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8 四輪文
245 SKd18	VII区	新生土器	壘	(21.4)							10YR7/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR7/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR7/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR7/3 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8
246 SKd18	VII区	新生土器	壘	(17.8)							7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標		7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標				口緣部 1/8 四輪文
247 SKd18	VII区	新生土器	壘	(17.6)							7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標		7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標				口緣部 1/8 四輪文
248 SKd18	VII区	新生土器	壘	(12.0)							7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標		7.5YR6/6 標 7.5YR6/6 標				割部 1/8
249 SKd18	VII区	新生土器	壘	(12.0)							5YR6/8 標 5YR6/8 標		5YR6/8 標 5YR6/8 標				頭部 2/8
250 SKd18	VII区	新生土器	壘								10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色				割部 1/8
251 SKd18	VII区	新生土器	壘	(6.8)							10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/3 [2.5-1.5] 黃褐色				底部 2/8
252 SKd18	VII区	新生土器	壘	(6.2)							10YR5/1 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/1 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR5/1 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR5/1 [2.5-1.5] 黃褐色				底部 1/8
253 SKd18	VII区	新生土器	小型瓦底邊	1.4							10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色				底部 5/8
254 SKd18	VII区	新生土器	壘	(13.6)							10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色				指+1 口緣部 1/8
255 SKd18	VII区	新生土器	壘								7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色		7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色				體部 1/8
256 SKd18	VII区	新生土器	壘	(14.0)							7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色		7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色 7.5YR6/4 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8 1/8 壁厚 1/8
257 SKd18	VII区	新生土器	壘	(14.8)							10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色		10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 10YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色				口緣部 1/8 1/8 壁厚 1/8
258 SKd18	VII区	新生土器	壘	(11.4)	14.6						7.5YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 7.5YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色		7.5YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色 7.5YR6/3 [2.5-1.5] 黃褐色				全體 7/8

編文 番号	新構名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	法量 (ml)	基土 の 石英・ 赤色粒 長石 角閃石 斜長石 長石 中・差	石英・ 赤色粒 角閃石 斜長石 長石 中・差	雲母 砂粒	色調			測定 部位	内部 状況	残存率	備考
												外周	内面	外部				
281	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(14.0)							10YR6/2 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/2 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	
282	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(15.8)							25Y6/3 灰青地 灰青地 中・差	25Y6/3 灰青地 灰青地 中・差	25Y6/3 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	
283	SKd19	V1K	弦生土器	壺								25Y7/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y7/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y7/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
284	SKd19	V1K	弦生土器	壺								10YR7/3 灰青地 灰青地 中・差	10YR7/3 灰青地 灰青地 中・差	10YR7/3 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
285	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(4.0)							10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	底部	底部	底部	底部
286	SKd19	V1K	弦生土器	壺								25Y7/3 灰青地 灰青地 中・差	25Y7/3 灰青地 灰青地 中・差	25Y7/3 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
287	SKd19	V1K	弦生土器	壺								10YR4/1 灰青地 灰青地 中・差	10YR4/1 灰青地 灰青地 中・差	10YR4/1 灰青地 灰青地 中・差	底部	底部	底部	底部
288	SKd19	V1K	弦生土器	壺								10YR4/1 灰青地 灰青地 中・差	10YR4/1 灰青地 灰青地 中・差	10YR4/1 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
289	SKd19	V1K	弦生土器	壺								25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
290	SKd19	V1K	弦生土器	壺								25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
291	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(17.5)							25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y5/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
292	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(19.0)							10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
293	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(16.0)							25Y8/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y8/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y8/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
294	SKd19	V1K	弦生土器	壺								10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
295	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(12.6)							25Y7/6 灰青地 灰青地 中・少	25Y7/6 灰青地 灰青地 中・少	25Y7/6 灰青地 灰青地 中・少	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
296	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(14.2)							25Y7/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y7/2 灰青地 灰青地 中・差	25Y7/2 灰青地 灰青地 中・差	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
297	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(17.2)							10YR6/4 灰青地 灰青地 中・少	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・少	10YR6/4 灰青地 灰青地 中・少	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
298	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(12.9)							25Y5/4 灰青地 灰青地 中・少	25Y5/4 灰青地 灰青地 中・少	25Y5/4 灰青地 灰青地 中・少	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
299	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(13.4)							10YR6/6 灰青地 灰青地 中・少	10YR6/6 灰青地 灰青地 中・少	10YR6/6 灰青地 灰青地 中・少	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
300	SKd19	V1K	弦生土器	壺								10YR8/3 灰青地 灰青地 中・少	10YR8/3 灰青地 灰青地 中・少	10YR8/3 灰青地 灰青地 中・少	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部
301	SKd19	V1K	弦生土器	壺	(6.8)							10YR7/4 灰青地 灰青地 中・少	10YR7/4 灰青地 灰青地 中・少	10YR7/4 灰青地 灰青地 中・少	口縁部	口縁部	口縁部	口縁部

編 字 番 号	新遺物名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	法量 (cm)	石基 の 長さ (cm)	赤色粒 の 長さ (cm)	表面 の 色 調	鉢	外 面	内 面	調整		保存率	備考		
																土	砂				
302	SKd19	V1K		弦生土器	鉢												7YR6/4 7.5cm 底部	7YR6/4 7.5cm 底部	++	++	底部 2/8
303	SKd19	V1K		弦生土器	鉢												2YY3/1 黒褐色	2YY3/1 黒褐色	++	++	底部 2/8
304	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(12.0)										10YR5/2 灰黃褐色	10YR5/2 灰黃褐色	++	++	口縁部 1/8	
305	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(17.8)										10YR5/4 灰黃褐色	10YR5/4 灰黃褐色	++	++	口縁部 1/8	
306	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(17.0)										10YR3/1 黒褐色	10YR3/1 黒褐色	++	++	口縁部 1/8	
307	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(21.7)										10YR6/4 灰黃褐色	10YR6/4 灰黃褐色	++	++	口縫形破片	
308	SKd19	V1K		弦生土器	鉢											2YY6/2 黒褐色	2YY6/2 黒褐色	++	++	口縫形破片	
309	SKd19	V1K		弦生土器	鉢											7YR6/4 灰黃褐色	7YR6/4 灰黃褐色	++	++	口縫形破片	
310	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(21.4)										10YR6/6 灰黃褐色	10YR6/6 灰黃褐色	++	++	口縫形破片	
311	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(13.8)										10YR5/4 灰黃褐色	10YR5/4 灰黃褐色	++	++	口縫形破片 1/8	
312	SKd19	V1K		弦生土器	鉢											10YR6/2 灰黃褐色	10YR7/2 灰黃褐色	++	++	体部 2/8	
313	SKd19	V1K		弦生土器	鉢											2YY7/1 長白	2YY7/1 長白	++	++	底部 1/8	
314	SKd19	V1K		弦生土器	鉢	(10.4)										2YY8/3 淡黃	2YY8/3 淡黃	++	++	口縫部 2/8	
315	SKd19	V1K		弦生土器	3.5+7.5鉢	4.9	32									2YY7/2 長黃	2YY7/2 長黃	++	++	全部 7/8	
316	SKd19	V1K		弦生土器	高杯	(24.8)										2YY5/2 淡黃	2YY5/2 淡黃	++	++	口縫部 1/8	
317	SKd19	V1K		弦生土器	高杯										10YR6/4 灰黃褐色	10YR6/4 灰黃褐色	++	++	口縫形破片		
318	SKd19	V1K		弦生土器	高杯										5YR6.5鉢 N3/ 淡天	5YR6.5鉢 N3/ 淡天	++	++	回輪文		
319	SKd19	V1K		弦生土器	高杯										2YY7/3 淡黃	2YY7/3 淡黃	++	++	脚部 1/8		
320	SKd19	V1K		弦生土器	高杯										10YR6/4 灰黃褐色	10YR6/4 灰黃褐色	++	++	底部 1/8		
321	SKd19	V1K		弦生土器	高杯										10YR6/3 灰黃褐色	10YR6/3 灰黃褐色	++	++	統合部 2/8		
322	SKd19	V1K		弦生土器	高杯										7YR7/6鉢 N3/ 淡天	7YR7/6鉢 N3/ 淡天	++	++	統合部 2/8		

釋文 番号	新通鑑名	調査区	解位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	量		粘土	色調	内部	測定	備考
									石窓、 赤色紋 窓の 底	内窓 窓					
233	SKd19	V1区		弦生土器	製埴土器		(4.3)		中・並			2.5Y5/1 黄灰	2.5Y5/1 黄灰	7.7 11°	底部 3.8
234	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	盤	(18.0)			粗・並	中・少		7.5YR7/6 橙 10YR6/4	7.5YR7/6 橙 10YR6/3	7.7 11°	口縁部 1.8
235	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	盤				圓底 (4.6)	中・多		10YR6/4 10YR6/4	10YR6/4 10YR6/3	指付*	測定 2.8
236	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	要	(18.2)			細・少	中・少	並	10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4	10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4	指付付付付 11°	口縁部破片
237	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	要				中・並	細・少		10YR6/4 10YR6/4	10YR6/4 10YR6/4	7.7 11°	測定 1.8
238	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	要		(6.0)		粗・並	中・少		10YR3/1 10YR3/1	10YR3/2 10YR3/2	11° 11°	底部 1.8
239	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	鉢	(35.6)			粗・多			10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	10YR4/2 10YR4/2 10YR4/2 10YR4/2	11° 11° 11° 11°	口縁部破片
240	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	鉢	(39.8)			中・多			5.73/1 5.73/1 5.73/1 5.73/1	5.73/1 5.73/1 5.73/1 5.73/1	11° 11° 11° 11°	口縁部破片
241	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	鉢	(20.0)			中・多	細・少		10YR3/1 10YR3/1	10YR3/1 10YR3/1	7.7 11°	口縁部破片
242	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	鉢	(11.9)			中・並	細・少		2.5YR6/6 2.5YR6/6	2.5YR6/6 2.5YR6/6	11° 11°	口縁部 1.8
243	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	鉢	(2.7)			中・並			10YR7/4 10YR7/4 10YR7/4 10YR7/4	10YR6/6 橙 10YR6/6 橙 10YR6/6 橙 10YR6/6 橙	11° 11° 11° 11°	底部 4.8 未貫通の穿孔
244	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯	(22.0)			粗・並	粗・並		10YR3/1 10YR3/1	10YR3/1 10YR3/1	7.7 11°	口縁部 1.8
245	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯	(22.0)			中・並	細・並		7.5YR5/4 7.5YR5/4 7.5YR5/4 7.5YR5/4	7.5YR5/4 7.5YR5/4 7.5YR5/4 7.5YR5/4	11° 11° 11° 11°	口縁部破片 凹輪文
246	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯	(21.8)			中・多	中・少		10YR2/1 黒 10YR2/1 黒 10YR2/1 黒 10YR2/1 黒	10YR5/4 10YR5/4 10YR5/4 10YR5/4	11° 11° 11° 11°	口縁部破片
247	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯	(18.3)			中・並	中・少		10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4	10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4	11° 11° 11° 11°	口縁部破片
248	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯	(18.0)			中・多	細・少		7.5YR4/6 橙 7.5YR4/6 橙 7.5YR4/6 橙 7.5YR4/6 橙	7.5YR4/6 橙 7.5YR4/6 橙 7.5YR4/6 橙 7.5YR4/6 橙	11° 11° 11° 11°	口縁部破片
249	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯				粗合唇	中・多		2.5YR6/6 橙 2.5YR6/6 橙 2.5YR6/6 橙 2.5YR6/6 橙	2.5YR6/6 橙 2.5YR6/6 橙 2.5YR6/6 橙 2.5YR6/6 橙	11° 11° 11° 11°	接合部 2.8
250	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯				粗合唇	中・並		10YR7/4 10YR7/4 10YR7/4 10YR7/4	10YR5/4 10YR5/4 10YR5/4 10YR5/4	11° 11° 11° 11°	脚部 2.1 脚部 1.8
251	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯				粗合唇	中・並		10YR6/3 10YR6/3 10YR6/3 10YR6/3	10YR6/3 10YR6/3 10YR6/3 10YR6/3	11° 11° 11° 11°	脚部 1.8
252	SHd18- SKd19	V1区		弦生土器	高杯				粗合唇	中・並		10YR4/2 10YR4/2 10YR4/2 10YR4/2	10YR5/4 10YR5/4 10YR5/4 10YR5/4	11° 11° 11° 11°	脚部破片

圖文 卷名	新舊標名	調查區	層位	種類	器體 口徑 (cm)	高度 (cm)	注量	黏土		色調		調整 外觀 內部	測量 材料	備考	
								石英 長石 (%)	赤色粒 角閃石 (%)	砂母	外觀	內面			
343	SHd08- SKd19	VIIK	新生土器	高杯		(18.8)		中·並	中·少	細·多	10YR5/4 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	10YR5/4 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	10YR5/4 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	腳底板片	
344	SHd08- SKd19	VIIK	繩文土器	淺盆	(32.0)			中·多		粗	2SYE6/2 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	2SYE6/2 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	2SYE6/2 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片	
345	SHd08- SKd20	VIIK	土製品	玉	幅2.3	厚2.0		中·並	中·少	粗	2SYE4/1 [黃灰 2.5-5.1%]	2SYE4/1 [黃灰 2.5-5.1%]	2SYE4/1 [黃灰 2.5-5.1%]	完存 穿孔	
350	SKd20	VIIK	新生土器	甕	(15.6)			中·並	細·少	細·並	10YR2/1 黑 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	10YR2/1 黑 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	10YR2/1 黑 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
351	SKd20	VIIK	新生土器	甕	(11.9)			中·少		粗	7SYE5/2 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE5/2 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE5/2 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
352	SKd20	VIIK	新生土器	甕				中·少	細·少	細·並	7SYE5/6 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE5/6 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE5/6 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
353	SKd20	VIIK	新生土器	鉢	(37.2)			中·並	中·少	細·少	10YR5/4 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	10YR5/4 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	10YR5/4 [赤·灰·黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
354	SKd20	VIIK	新生土器	鉢	(17.8)			中·並	中·少	粗	7SYE6/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE6/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE6/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片	
355	SKd20	VIIK	新生土器	鉢	(19.3)			中·並		粗	10YR5/4 [赤·黃 2.5-5.1%]	10YR4/2 [赤·黃 2.5-5.1%]	10YR4/2 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
356	SKd20	VIIK	新生土器	鉢	(19.4)			中·並	細·少	粗	2SYE6/8 檬 SYE6/6 鏽 [赤·黃 2.5-5.1%]	2SYE6/8 檴 SYE6/6 鏽 [赤·黃 2.5-5.1%]	2SYE6/8 檴 SYE6/6 鏽 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片	
357	SKd20	VIIK	新生土器	鉢				粗	多	粗	10YR3/1 [黃 2.5-5.1%]	10YR3/1 [黃 2.5-5.1%]	10YR3/1 [黃 2.5-5.1%]	底部 S/8	
358	SKd20	VIIK	新生土器	鉢				中·少	中·少	粗	7SYE6/6 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE6/6 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE6/6 [赤·黃 2.5-5.1%]	底部 S/8	
359	SKd21	VIIK	新生土器	甕	(22.5)			中·少	粗	細·少	10YR4/1 [黃 2.5-5.1%]	10YR4/1 [黃 2.5-5.1%]	10YR4/1 [黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
360	SDd03	VIIK	新生土器	甕				圓錐形 (10.0)	中·多	粗	10YR5/1 [黃 2.5-5.1%]	10YR5/1 [黃 2.5-5.1%]	10YR5/1 [黃 2.5-5.1%]	頭底部 破缺片	
361	SDd03	VIIK	新生土器	甕	(18.4)			中·並		粗	10YR5/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	10YR5/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	10YR5/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片 凹緣文	
362	SDd03	VIIK	新生土器	甕				中·多		粗	7SYE5/4 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE5/4 [赤·黃 2.5-5.1%]	7SYE5/4 [赤·黃 2.5-5.1%]	底部 S/8	
363	SDd03	VIIK	新生土器	甕	(29.3)			中·多		粗	2SYE6/6 檴 [赤·黃 2.5-5.1%]	2SYE6/6 檴 [赤·黃 2.5-5.1%]	2SYE6/6 檴 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣部 L/8	
364	SDd03	VIIK	新生土器	甕	(19.9)			中·並	細·少	粗	7SYE6/2 [黃 2.5-5.1%]	7SYE6/2 [黃 2.5-5.1%]	7SYE6/2 [黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片 網格文	
365	SDd03	VIIK	新生土器	甕	(19.3)					粗	2SYE7/3 [黃 2.5-5.1%]	2SYE7/3 [黃 2.5-5.1%]	2SYE7/3 [黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片 網目	
366	SDd03	VIIK	新生土器	甕						粗	10YR7/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	10YR7/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	10YR7/3 [赤·黃 2.5-5.1%]	口緣破缺片 沈鐵	
367	SDd03	VIIK	新生土器	甕						粗	7SYE6/4 [黃 2.5-5.1%]	7SYE6/4 [黃 2.5-5.1%]	7SYE6/4 [黃 2.5-5.1%]	底部 S/8	
368	SDd03	VIIK	新生土器	甕						粗	2SYE7/6 檴 [黃 2.5-5.1%]	2SYE7/6 檴 [黃 2.5-5.1%]	2SYE7/6 檴 [黃 2.5-5.1%]	底部 L/8	

編文 番号	断層名	調査区	層位	種類	器種	法量 (cm)	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	その他の 寸法(cm)	石基・ 長行 赤色粒 角石	紫母 砂粒	外側	内側	外部	内部	残存率	備考	
369	SDd3	V1K	共生土器	要		74		中・多						7SYR6/6 框 灰岩	10YR5/2 317°	10YR5/1 317°	底部	8/8	
370	SDd3	V1K	共生土器	要		78		中・並						10YR7/4 [↓] ない真黄 10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	底部	8/8	
371	SDd3	V1K	共生土器	要		76		中・多						10YR5/3 [↓] ない真黄 10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	底部	8/8	穿孔 1
372	SDd3	V1K	共生土器	鉢	(20.2)						細・並			10YR4/2 長黄褐色	10YR7/3 [↓] ない真黄 10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	口縁部	7/8	輪指文
373	SDd3	V1K	共生土器	鉢	(17.2)						中・多			7SYR6/4 [↓] ない真黄	10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	口縁部	7/8	
374	SDd3	V1K	共生土器	鉢	(15.4)						中・少			10YR5/3 [↓] ない真黄 10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	口縁部	7/8	
375	SDd3	V1K	共生土器	鉢	8.4	49	23				中・多・並			5TR6/6 爪 附系属	SYR5/8 [↓] ない真黄	SYR5/8 [↓] ない真黄	金部	7/8	
376	SDd3	V1K	共生土器	高杯							中・並			5TR5/4 [↓] ない真黄	SYR6/6 爪 [↓] ない真黄	SYR6/6 爪 [↓] ない真黄	脚部	1/8	近縫
377	SDd3	V1K	共生土器	高杯							中・多			5TR6/6 爪 [↓] ない真黄	10YR6/6 爪 [↓] ない真黄 327°	10YR6/6 爪 [↓] ない真黄 327°	脚部	8/8	
378	SDd2	V1K	共生土器	壺	(15.3)						中・並			10YR5/3 [↓] ない真黄 10YR6/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	口縁部	7/8	
379	SDd27_P1	V1K	共生土器	壺	14.1	325	80				粗・並			2SYR8/2 白目	10YR5/2 [↓] ない真黄 327°	10YR5/2 [↓] ない真黄 327°	全部	7/8	粘片・穿孔 管 1 對 5 槌
380	SDd27_P3	V1K	共生土器	壺							中・少			10YR5/4 [↓] ない真黄 10YR8/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	指	金部 5/8	新目
381	SDd27_P2	V1K	共生土器	壺							中・並・少			10YR5/3 [↓] ない真黄 10YR8/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	10YR5/3 [↓] ない真黄 327°	底部	8/8	刺文
383	SDd29_P1	V1K	P1	共生土器	壺						粗・並			10YR5/4 [↓] ない真黄 10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	10YR5/4 [↓] ない真黄 327°	底部	7/8	穿孔 3
384	SDd29_P2	V1K	P2	共生土器	壺	15.7					粗・並			7SYR6/8 壷 [↓] ない真黄	10YR6/8 壷 [↓] ない真黄 327°	10YR6/8 壷 [↓] ない真黄 327°	指	金部 7/8	焼成破裂土器
385	SDd29	V1K	共生土器	壺	(13.1)						中・多			7SYR5/4 [↓] ない真黄	7SYR5/4 [↓] ない真黄 327°	7SYR5/4 [↓] ない真黄 327°	口縁部	7/8	
386	SDd29	V1K	共生土器	壺							中・並			10YR4/1 [↓] ない真黄 10YR5/1 [↓] ない真黄 327°	10YR5/1 [↓] ない真黄 327°	10YR5/1 [↓] ない真黄 327°	指	1/8	
387	SDd29	V1K	共生土器	壺	(8.8)						中・多			10YR7/3 [↓] ない真黄 10YR7/4 [↓] ない真黄 327°	10YR7/3 [↓] ない真黄 327°	10YR7/4 [↓] ない真黄 327°	体部	2/8	
388	SDd29	V1K	共生土器	壺	(12.2)						中・並・少			7YR5/8 [↓] ない真黄 7YR5/8 [↓] ない真黄 327°	7YR5/8 [↓] ない真黄 327°	7YR5/8 [↓] ない真黄 327°	口縁部	7/8	
389	SDd29	V1K	共生土器	小型丸底壺							中・少			7YR5/8 [↓] ない真黄 7YR5/8 [↓] ない真黄 327°	7YR5/8 [↓] ない真黄 327°	7YR5/8 [↓] ない真黄 327°	体部	2/8	

編合 番号	新通称名	調査区	層位	種類	器種 〔口径 〔cm〕 〔cm〕〕	注量 〔34.5〕	石英 〔cm〕	赤色粒 〔cm〕	角閃石 〔cm〕	雲母 〔cm〕	砂粒 〔cm〕	粘土			調整			参考
												外 面	内 面	外部	内部	残存率		
390	SKd29	V1区		須走器	要	(1.58)						細・少	細・並	7.5YR6.1 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.1 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
391	SKd29	V1区		须走器	要	(9.4)						中・多		7.YR5/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR5/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
392	SKd29	V1区		须走器	要	(1.4)						粗野走 〔1.41〕	中・並	7.YR5/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR5/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
393	SKd29	V1区		须走器	要							中・少		7.YR5/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR5/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
394	SKd29	V1区		须走器	要							粗・並		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
395	SKd29	V1区		须走器	要	(1.36)	17.5	(3.7)	中・並			細・並		7.YR6/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR6/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
396	SKd29	V1区		须走器	要							粗野走 〔1.14〕	粗・多	7.YR6/5 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR6/5 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
397	SKd29	V1区		须走器	要							中・並		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
398	SKd29_P3	V1区		须走器	要							粗・多		7.YR6/3 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR6/3 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
399	SKd29	V1区		须走器	鉢							中・並		7.YR6/2 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.YR6/2 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
400	SKd29	V1区		须走器	鉢							中・並		7.YR6/2 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.YR6/2 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
401	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.10)						中・並		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
402	SKd29_P8	V1区		须走器	鉢	11.7	6.4	4.1	粗・多			細・少		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
403	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.30)			中・少			細・少		7.YR6/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR6/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
404	SKd29	V1区		须走器	鉢				中・並	中・少		粗・多		7.YR6/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR6/4 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
405	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.14)	5.9	2.7	粗・多	中・少		細・少		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
406	SKd29	V1区		须走器	鉢				粗・並	中・少		細・少		7.YR6/1 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.YR6/1 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
407	SKd29	V1区		须走器	鉢				中・並	中・少		粗・多		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
408	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.47)						細・少		7.YR4/2 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.YR4/2 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
409	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.68)	6.8		中・多			粗・多		7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	7.5YR6.6 〔暗い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
410	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.58)			中・並	中・少		細・少		7.5YR7.6 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.5YR7.6 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片
411	SKd29	V1区		须走器	鉢	(1.87)			中・多			粗・多		7.YR6/5 〔赤い黄褐色 の云々〕	7.YR6/5 〔赤い黄褐色 の云々〕	3/37*	3/37*	口輪部砂片

編文 番号	断縫名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	法量 (cm)	石英 長石 (cm)	赤色粒 角閃石 (cm)	雲母 (cm)	砂粒 (cm)	粘土		色調		調整		残存率	備考
													外面	内面	外部	内部				
412	SKd29	V1K		弦生土器	高杯	(20.1)			中・少		細・多			5YR5/8 明褐色 別赤褐色	5YR5/8 明褐色 別赤褐色	5YR5/8 明褐色 別赤褐色	5YR5/8 明褐色 別赤褐色	77%	口縫隙端片 凹輪文、枯葉 片岩含	
413	SKd29	V1K		弦生土器	高杯				中・少	中・少	細・多			5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	77%	口縫隙端片	
414	SKd29	V1K		弦生土器	高杯				接合部 括4.0	中・少	中・少			5YR5/4 オリーブ黒 (2.5-3.0) 赤褐色 中・並	5YR5/1 赤褐色 中・少	5YR5/2 赤褐色 中・少	5YR5/3 赤褐色 中・少	5YR5/2 赤褐色 中・少	接合部 括4.0	
415	SKd30	V1K		弦生土器	壺				測定部 (13.0)	中・並	細・少			5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	接合部 括4.0	
416	SKd31	V1K		弦生土器	壺	(8.3)			中・少	中・少	細・少			5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	測定部 括4.0	
417	SKd31	V1K		弦生土器	壺				31	中・少	中・並			5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	底部8.8	
418	SKd31	V1K		弦生土器	壺	(13.4)			中・並	中・並	細・少			5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	口縫隙端片 凹輪文	
419	SKd31	V1K		弦生土器	鉢	7.5	52	26	中・並	中・並	粗・質			5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/3 赤褐色 中・並	完存	
420	SKd31	V1K		弦生土器	鉢	9.8	5.8	(3.3)	中・並	中・並	粗・質			2.5YR8/2 灰白	2.5YR8/4 灰白	2.5YR8/4 灰白	2.5YR8/4 灰白	2.5YR8/4 灰白	全部7.8	
421	SKd31	V1K		弦生土器	鉢				4.7	中・多	中・少			5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	底部8.8	
422	SKd31	V1K		弦生土器	鉢	12.2	7.8	4.7	中・多	粗・少	粗・質			7.5YR7/3 赤褐色 中・並	7.5YR7/3 赤褐色 中・並	7.5YR7/3 赤褐色 中・並	7.5YR7/3 赤褐色 中・並	7.5YR7/3 赤褐色 中・並	全部6.8	
423	SKd31	V1K		弦生土器	鉢	13.1	7.0	4.3	中・多	中・多	粗・質			5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	全部7.8	
424	SPd32	V1K		弦生土器	製塙土器				4.0	中・並	細・並	細・少		5YR5/4 赤褐色 中・並	5YR5/4 赤褐色 中・並	5YR5/4 赤褐色 中・並	5YR5/4 赤褐色 中・並	5YR5/4 赤褐色 中・並	底部8.8	
425	SKd32	V1K		弦生土器	鉢				(6.5)	中・並	粗・並	粗・少		5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	底部8.8	
426	SKd32	V1K		弦生土器	高杯					粗・並	粗・少			5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	脚部3.8	
427	SKd34	V1K		弦生土器	壺	(8.2)			中・並					2.5YR6/4 赤褐色 中・並	2.5YR6/4 赤褐色 中・並	2.5YR6/4 赤褐色 中・並	2.5YR6/4 赤褐色 中・並	2.5YR6/4 赤褐色 中・並	口縫隙端片 凹輪文	
428	SKd34	V1K		弦生土器	壺	(23.6)			中・多					5YR8/3 赤褐色 中・並	5YR8/2 赤褐色 中・並	5YR8/2 赤褐色 中・並	5YR8/2 赤褐色 中・並	5YR8/2 赤褐色 中・並	口縫隙端片 凹輪文	
429	SKd34	V1K		弦生土器	壺	(15.6)			中・並					5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	口縫隙端片 凹輪文	
430	SKd34	V1K		弦生土器	壺	(20.0)			粗・並					5YR7/3 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	5YR7/4 赤褐色 中・並	口縫隙端片 凹輪文	
431	SKd34	V1K		弦生土器	壺				中・並					5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	口縫隙端片 凹輪文	
432	SKd34	V1K		弦生土器	壺				中・並					5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	5YR7/2 赤褐色 中・並	体部端片 凹輪文	

圖文 書名	新機械 名	調査区	層位	種類	器械	法量 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 長径 (cm)	石突・ 角内石	雲母	砂粒	土質		調査		残存率	備考
													外面	内面	外部	内部		
433 SKd34	VII区	共生土器	甕			(16.8)							10YR6/2 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR7/4 [−ぶい] 黄褐色	板7+	++		底部 2/8
437 SKd35	VII区	共生土器	甕			(17.4)							10YR6/4 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR7/6 [−ぶい] 黄褐色	板7+	++		底部 2/8 底部の可能 候件の可能性 底部に細片含む
438 SKd35	VII区	共生土器	甕			4.5							10YR6/2 灰質	2.5YR6/2 ++	++	指付小付付 ++		底底 8/8
439 SKd35	VII区	共生土器	小型丸底甕	(9.7)									10YR7/3 [−ぶい] 黄褐色	2.5YR3/1 ++	++	指付1 ++		口縁部 7/8
440 SKd35	VII区	共生土器	甕			(12.4)							7.5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR 指付1			口縫部器片
441 SKd35	VII区	共生土器	甕			3.4							10YR6/3 [−ぶい] 黄褐色	10YR6/3 [−ぶい] 黄褐色	7+	++		底部 8/8
442 SKd35	VII区	共生土器	甕			(6.4)							2.5YR6/3 [−ぶい] 黄褐色	5 Y 5/1 灰 [−ぶい] 黄褐色	++	3.2付アリ		底部 2/8
443 SKd35	VII区	共生土器	鉢	(37.5)									5YR6/8 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR 指付1			口縫部器片
444 SKd35	VII区	共生土器	高杯										10YR4/1 灰灰	10YR4/1 灰灰	載付 1 ++	載付 1 ++		底部 2 例
445 SKd35	VII区	共生土器	高杯										10YR7/4 [−ぶい] 黄褐色	10YR7/4 [−ぶい] 黄褐色	++	++		底部 3/8 燒成時杯部 落落含む
446 SKd35	VII区	共生土器	高杯										10YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	10YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR 指付1			口縫部器片
447 SDd2	VII区	共生土器	甕			(18.0)							7.5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	7.5YR 指付1			口縫部 7/8
448 SDd2	VII区	共生土器	甕										10YR7/3 [−ぶい] 黄褐色	2.5YR8/2 白	++	++		底部 1/8
449 SDd2	VII区	共生土器	甕										5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	2.5YR2/1 黑 [−ぶい] 黄褐色	++	バタリ バ' <td></td> <td>底部 2/8</td>		底部 2/8
450 SDd2	VII区	共生土器	甕										10YR7/3 [−ぶい] 黄褐色	10YR7/3 [−ぶい] 黄褐色	++			底部 2/8
451 SDd2	VII区	共生土器	甕			(11.8)							10YR6/4 [−ぶい] 黄褐色	10YR6/2 灰灰	日付7+			口縫部器片
452 SDd2	VII区	共生土器	甕										10YR6/3 [−ぶい] 黄褐色	10YR6/3 [−ぶい] 黄褐色	++	++		底部 1/8
453 SDd2	VII区	共生土器	鉢	(14.0)		8.1	(3.8)						2.5YR6/2 灰灰	2.5YR7/3 灰灰	日付7+			口縫部 7/8
454 SDd2	VII区	共生土器	鉢			(20.7)	9.4	4.1					10YR6/2 [−ぶい] 黄褐色	10YR6/1 [−ぶい] 黄褐色	++	++		底部 8/8
455 SDd2	VII区	共生土器	鉢			(13.4)	7.7	3.4					10YR2/1 黑 [−ぶい] 黄褐色	10YR2/1 黑 [−ぶい] 黄褐色	++	++		全底 3/8 本底 空孔 未溝 1
456 SDd2	VII区	共生土器	鉢										2.5YR7/2 [−ぶい] 黄褐色	2.5YR6/6 [−ぶい] 黄褐色	++	++		底部 7/8
457 SDd2	VII区	共生土器	鉢										2.5YR7/2 灰灰	10YR8/3 灰灰	++	++		底部 6/8

編 号	新種名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	断面 (cm)	法量 (kg)	石英 長石 角閃石 斜長石 長石 長石 (cm)	赤色粒 岩母 砂粒	中・並	中・並	色調		調整 率	残存率	備考		
													外 面	内 面					
458	SDd02	V1区		弦生土器	高杯			(16.0)		細・並			10YR7/4 2.5Y6/3 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフ	ナフ	調査部 1/8	
459	SDd02	V1区		弦生土器	高杯			(14.6)		細・並			10YR6/4 2.5Y6/3 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフ	ナフ	底部 1/8	
460	SDd04	V1区		弦生土器	盞	(23.8)				粗・少			7.5YR6/8 棒 7.5YR6/8 棒 7.5YR6/8 棒 7.5YR6/8 棒	8.5Y6/8 8.5Y6/8 8.5Y6/8 8.5Y6/8	ナフナフ ナフナフ ナフナフ ナフナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縁部 1/8
461	SDd04	V1区		弦生土器	盞					粗・多			7.5YR6/6 棒 7.5YR6/6 棒	7.5Y6/7 7.5Y6/7	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縁部 1/8
462	SDd04	V1区		弦生土器	盞					粗・並			10YR6/4 2.5Y6/3 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	頭部破片	
463	SDd04	V1区		弦生土器	盞	(4.9)				中・多			10YR3/1 2.5Y4/1 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
464	SDd04	V1区		弦生土器	盞	(11.2)				中・並			2.5Y3/1 2.5Y4/2 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
465	SDd04	V1区		弦生土器	盞					粗・多			10YR6/3 2.5Y4/1 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	頭部 1/8	
466	SDd04	V1区		弦生土器	盞	(3.8)				粗・少			10YR6/4 2.5Y4/1 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
467	SDd04	V1区		弦生土器	盞	(17.8)				中・並	中・少		10YR6/4 10YR6/4 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部破片	
468	SDd04	V1区		弦生土器	盞					頭部伴 (14.0)	中・並		10YR6/4 2.5Y4/1 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	頭部 1/8	
469	SDd04	V1区		弦生土器	鉢	(8.8)				中・並			10YR6/2 10YR6/3 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
470	SDd04	V1区		弦生土器	鉢	(19.9)				中・並			10YR6/2 10YR6/3 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部破片	
471	SDd04	V1区		弦生土器	鉢	(21.4)				中・並	粗・少		10YR6/2 10YR6/4 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
472	SDd04	V1区		弦生土器	高杯					中・並	粗・並		10YR5/4 10YR4/1 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	頭部破片	
473	SDd04	V1区		弦生土器	高杯	20.6				中・並			10YR5/2 10YR5/4 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
474	SDd04	V1区		弦生土器	高杯	(26.6)				中・少	中・並		10YR5/4 10YR5/4 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部破片	
475	SDd05	V1区		弦生土器	盞					頭部伴 (10.0)	中・並		7.5YR6/6 棒 7.5YR6/6 棒	8.5Y6/4 8.5Y6/4 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	頭部 1/8
476	SDd05	V1区		弦生土器	盞	(15.4)				中・並	粗・少		10YR5/4 10YR5/4 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部 1/8	
477	SDd05	V1区		弦生土器	盞					中・並			5YR6/6 棒 5YR6/6 棒	7.5Y6/7 7.5Y6/7 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	口縫部破片
478	SDd05	V1区		弦生土器	高杯					接合部 (6.0)	中・多	中・並	7.5YR6/6 棒 7.5YR6/6 棒 [赤い黄銅 [赤い黄銅 ササ ササ	ナフ ナフ	-	ナフナフ	ナフナフ	接合部 1/8	

圖文 書名	新舊標名	調查區	層位	種類	器皿	口徑 (cm)	高 (cm)	底 (cm)	法量			基土	色調	調整	內部	殘存率	備考
									長	寬	厚度 (cm)						
479	SDd05	VII区	弦生土器	高杯		(15.0)			中・並・少	細・多			10YR5/4 [赤い黄褐]	10YR5/4 [赤い黄褐]	10YR5/4 [赤い黄褐]	>75%	
480	SDd05	VII区	弦生土器	蓋					中・並	細・中・少			10YR5/4 [赤い黄褐]	10YR5/2 [赤い黄褐]	10YR5/1 [赤い黄褐]	>75%	輪形破片
481	SDd06	VII区	弦生土器	蓋		3.2			中・並				10YR5/4 [赤い黄褐]	10YR7/4 [赤い黄褐]	10YR7/4 [赤い黄褐]	>75%	上端底部 1/8
482	SDd06	VII区	弦生土器	蓋		(7.0)			中・並				2.5Y6/3 [赤い黄褐]	2.5Y6/3 [赤い黄褐]	2.5Y6/3 [赤い黄褐]	>75%	全幅 5/8
483	SDd06	VII区	②区	弦生土器	蓋	(11.4)			中・少				7.5YR5/4 [赤い黄褐]	7.5YR6/6 [赤い黄褐]	7.5YR6/6 [赤い黄褐]	>75%	底部 4/8
484	SDd06	VII区	②区	弦生土器	鉢	(36.6)			中・多				10YR7/3 [赤い黄褐]	10YR7/3 [赤い黄褐]	10YR7/3 [赤い黄褐]	>75%	口縁部 1/8
485	SDd06	VII区	②区	弦生土器	台付鉢				8.1	中・多・中・少			10RS5/6 赤	10RS5/6 赤	10RS5/6 赤	>75%	口縫部 4/8 穿孔 2.9 L 1 2
486	SDd06	VII区	弦生土器	鉢		3.0			中・並	細・少			2.5Y7/3 [赤]	2.5Y7/3 [赤]	2.5Y7/3 [赤]	>75%	底部 8/8
487	SDd06	VII区	②区	弦生土器	鉢?				中・並				2.5Y7/3 [赤]	5Y8/2 白	5Y8/2 白	>75%	底部破片
488	SDd06	VII区	②区	弦生土器	高杯				15.8	細・並	中・多		7.5YR6/6 黄褐色	7.5YR6/6 黄褐色	7.5YR6/6 黄褐色	>75%	
489	SDd06	VII区	弦生土器	高杯		16.0			中・並	細・並	多		10YR5/6 黄褐色	10YR5/6 黄褐色	10YR5/6 黄褐色	>75%	輪形破片 凹線文
490	SDd07	VII区	弦生土器	小盤丸底盤		7.0			細・多	細・並	多		7.5YR6/4 [赤い黄褐]	7.5YR5/4 [赤い黄褐]	7.5YR5/4 [赤い黄褐]	>75%	輪形破片 穿孔上段 3 下段 3
491	SDd07	VII区	弦生土器	蓋					中・並				2.5Y7/3 [赤い黄褐]	10YR6/3 [赤い黄褐]	10YR6/3 [赤い黄褐]	>75%	體部破片 内面 赤色
492	SDd07	VII区	弦生土器	蓋		(41.0)			粗・多	細・少			10YR6/4 [赤い黄褐]	10YR6/4 [赤い黄褐]	10YR6/4 [赤い黄褐]	>75%	口縁部破片
493	SDd07	VII区	弦生土器	鉢		(9.9)			中・少	中・少	少・細・並		7.5YR6/3 [赤い黄褐]	10YR5/2 [赤い黄褐]	10YR5/2 [赤い黄褐]	>75%	口縫部破片 凹線文
494	SDd07	VII区	弦生土器	鉢		(10.0)			細・少	細・少	中・並		10YR6/4 [赤い黄褐]	10YR6/4 [赤い黄褐]	10YR6/4 [赤い黄褐]	>75%	口縫部 1/8
495	SDd07	VII区	弦生土器	鉢		(18.1)			中・並	細・少			10YR7/3 [赤い黄褐]	10YR7/3 [赤い黄褐]	10YR7/3 [赤い黄褐]	>75%	口縫部 1/8
496	SDd07	VII区	弦生土器	高杯		(26.0)			細・並	細・少	並		10YR3/1 灰褐色	10YR4/2 灰褐色	10YR4/2 灰褐色	>75%	口縫部 1/8 凹線文
497	SKd01	VII区	弦生土器	蓋		(24.6)			細・少	中・少			10YR5/3 [赤い黄褐]	10YR4/1 [赤い黄褐]	10YR4/1 [赤い黄褐]	>75%	口縫部 1/8
498	SKd01	VII区	弦生土器	蓋		(18.8)			中・多	細・少			2.5Y6/6 [赤い黄褐]	2.5Y6/6 [赤い黄褐]	2.5Y6/6 [赤い黄褐]	>75%	口縫部 1/8
499	SKd02	VII区	弦生土器	蓋					細・少				2.5Y6/3 [赤い黄褐]	2.5Y6/3 [赤い黄褐]	2.5Y6/3 [赤い黄褐]	>75%	口縫部 1/8 外側縫付着

編 号	新舊標名	調查区	層位	種類	器體	法量 口径 (cm)	高 度 (cm)	底徑 (cm)	石基 長 さ (cm)	赤色粒 度	角閃 石	雲母	砂粒	色調		調整		異常半 径	備考	
														外面	内面	外部	内部			
502	SXdi01	VIIK		弦生土器	要		94								0YR6/4 [赤い黄 銅]	7.5YR6/4 [赤い黄 銅]	7.5YR6/4 [赤い黄 銅]	7.5YR6/4 [赤い黄 銅]	++ ++ ++ ++	底部 8.8
503	SXdi02	VIIK		弦生土器	鉢	(24.0)									[赤い黄 銅] [赤い黄 銅]	0YR6/4 [赤い黄 銅]	0YR6/4 [赤い黄 銅]	0YR6/4 [赤い黄 銅]	++ ++ ++	口縁部 凹
504	SXdi01	VIIK		弦生土器	鉢	(27.7)	25.5	(11.7)							0YR7/4 [赤い黄 銅]	0YR7/4 [赤い黄 銅]	0YR7/4 [赤い黄 銅]	0YR7/4 [赤い黄 銅]	++ ++ ++ ++	口縫部 凹
505	SXdi01	VIIK		弦生土器	高杯	(25.4)									10YR3/1 黒褐色	10YR3/1 黒褐色	10YR3/1 黒褐色	10YR3/1 黒褐色	++ ++	口縫部 凹
506	SXdi01	VIIK		弦生土器	高杯		(11.0)								10YR6/3 [赤い黄 銅]	7.5YR6/4 [赤い黄 銅]	7.5YR6/4 [赤い黄 銅]	7.5YR6/4 [赤い黄 銅]	++ ++ ++ ++	口縫部 凹
507	SXdi04	VIIK		弦生土器	壺	(13.0)									10YR6/4 [赤い黄 銅]	10YR6/4 [赤い黄 銅]	10YR6/4 [赤い黄 銅]	10YR6/4 [赤い黄 銅]	++ ++ ++	口縫部 凹
508	SXdi04	VIIK		弦生土器	鉢	(19.3)									7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	10YR6/4 [赤い黄 銅]	10YR6/4 [赤い黄 銅]	10YR6/4 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹
509	SXdi05	VIIK		弦生土器	壺	(21.7)									7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	10YR7/3 [赤い黄 銅]	10YR7/3 [赤い黄 銅]	10YR7/3 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹
510	SXdi05	VIIK		弦生土器	要	(13.1)									10YR7/4 [赤い黄 銅]	10YR7/4 [赤い黄 銅]	10YR7/4 [赤い黄 銅]	10YR7/4 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹
511	SXdi05	VIIK		弦生土器	壺	(15.2)									10YR7/6 [赤い黄 銅]	10YR6/6 [赤い黄 銅]	10YR6/6 [赤い黄 銅]	10YR6/6 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹
512	SXdi05	VIIK		弦生土器	要										10YR7/4 [赤い黄 銅]	2.5YR7/2 [赤い黄 銅]	2.5YR7/2 [赤い黄 銅]	2.5YR7/2 [赤い黄 銅]	++ ++ ++	底部 8.8
513	SXdi05	VIIK		弦生土器	壺?										10YR3/1 黒褐色	2.5YR7/4 [赤い黄 銅]	2.5YR7/4 [赤い黄 銅]	2.5YR7/4 [赤い黄 銅]	++ ++	底部 8.8
514	SXdi05	VIIK		弦生土器	鉢	(12.3)	5.4	3.4							7.5YR5/6 [赤い黄 銅]	10YR4/4 [赤い黄 銅]	10YR4/4 [赤い黄 銅]	10YR4/4 [赤い黄 銅]	++ ++	全部 7.8 木製底
515	SXdi05	VIIK		弦生土器	台付鉢		(6.7)								0YR5/4 [赤い黄 銅]	7.5YR5/6 [赤い黄 銅]	7.5YR5/6 [赤い黄 銅]	7.5YR5/6 [赤い黄 銅]	++	底部 4.8
516	SXdi05	VIIK		弦生土器	台付鉢										7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	++ ++	底部 5.8
517	SXdi05	VIIK		弦生土器	高杯	(10.0)									0YR6/3 [赤い黄 銅]	2.5YR7/3 [赤い黄 銅]	2.5YR7/3 [赤い黄 銅]	2.5YR7/3 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹
518	SXdi05	VIIK		弦生土器	壺										7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	7.5YR6/6 [赤い黄 銅]	++ ++	底部 8.8
519	SPdi10	VIIK		弦生土器	台付鉢										2.5YT7/1 [赤い黄 銅]	2.5YT7/2 [赤い黄 銅]	2.5YT7/2 [赤い黄 銅]	2.5YT7/2 [赤い黄 銅]	++ ++	底部 4.8
520	SPdi10	VIIK		弦生土器	壺										10YR5/3 [赤い黄 銅]	10YR5/3 [赤い黄 銅]	10YR5/3 [赤い黄 銅]	10YR5/3 [赤い黄 銅]	++ ++	底部 4.8
521	SPdi44	VIIK		弦生土器	要	(23.8)									10YR7/3 [赤い黄 銅]	7.5YR7/4 [赤い黄 銅]	7.5YR7/4 [赤い黄 銅]	7.5YR7/4 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹
522	SPdi19	VIIK		弦生土器	要										10YR7/3 [赤い黄 銅]	7.5YR7/4 [赤い黄 銅]	7.5YR7/4 [赤い黄 銅]	7.5YR7/4 [赤い黄 銅]	++ ++	口縫部 凹

編 号	新規標名	調査区	層位	種類	泥被	法量 (1)径 (cm) (2)高 (cm)	石英 赤色粒 長石 その 他の 長石 (cm)	赤色粒 角閃石 雲母 (cm)	砂粒 (46)	色調			調整 内部	斜方半 底面	備考	
										外面	内面	外部				
523 SP334 VI区	共生土器	鉢	要			(4.4)	中・並			[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質		△±±±	底面2/8	
524 SP351 VI区	共生土器	鉢	要			(2.6)	中・並			[2.5Y6/2 灰質	[2.5Y7/3 灰質	[10YR7/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	底面2/8	
525 SP370 VI区	共生土器	鉢	要			(13.1)	R.O.	3.4	中・並・細・少	[10YR7/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR7/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR7/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	□極高5/8 印繩文	
526 SP396 VI区	共生土器	高杯				(18.8)	粗・多・粗・少	細・並・細・多		[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
527 SP460 VI区	共生土器	支脚	要			(4.2)	5.9	9.8	中・並		[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±
528 SP476 VI区	共生土器	支脚	要			(19.6)			中・多・中・少	[10YR4/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR4/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR4/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
531 包含層 VI区	共生土器	要							細・並	[2.5Y6/3 灰質	[2.5Y6/3 灰質	[2.5Y6/3 灰質	△±±±	△±±±	□極高5/8 印繩文	
532 包含層 VI区	共生土器	要							細・並	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
533 包含層 VI区	共生土器	ミカマ葉							細・並	[10YR5/3 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/3 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/3 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
534 包含層 VI区	共生土器	鉢	要			(2.8)	細・並			[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
535 包含層 VI区	共生土器	高杯							細・並	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR5/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
536 包含層 VI区	共生包含層	共生土器	高杯			(6.0)	中・並	中・少		[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
537 包含層 VI区	共生土器	高杯				(28.0)	中・並	中・少		[2.5Y7/3 灰質	[2.5Y7/3 灰質	[2.5Y7/3 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
538 包含層 VI区	共生土器	高杯				(23.0)	中・並	中・並		[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
539 包含層 VI区	共生土器	高杯				(21.6)	中・並	中・並		[2.5Y6/6 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/6 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/6 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
549 SP604 壁区	共生土器	鉢	要			(11.2)	中・並		細・少	[2.5Y7/3 灰質	[2.5Y7/3 灰質	[2.5Y7/3 灰質	△±±±	△±±±	□極高5/8 印繩文	
550 SP604 壁区	共生土器	高杯							細合層中・多	[10YR6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR6/4 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
555 SK624 壁区	共生土器	要				(8.2)	中・並			[2.5Y7/3 灰質	[2.5Y7/3 灰質	[2.5Y7/3 灰質	△±±±	△±±±	□極高5/8 印繩文	
556 SK624 壁区	共生土器	要				(6.0)	中・少			[10YR6/2 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR6/2 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR6/2 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
557 SK625 壁区	共生土器	要				21.6	中・少	細・少	中・並	[2.5Y6/6 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/6 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[2.5Y6/6 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	
558 SK626 壁区	共生土器	要				(14.4)	細合層中・並		細・多・中・並	[10YR6/3 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR6/3 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	[10YR6/3 [2]赤い黄褐色 2.5Y6/2 灰質	△±±±	△±±±	△±±±	

番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	法量 (cm)	鉢土		外周	内面	色調	測量	残存率	備考
									直(cm)	底(cm)						
559	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(19.0)				中・並	中・並・差	5YR6/4 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR6/4 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8 凹輪文	口縁部/8 凹輪文		
560	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(17.0)				中・並	中・多・中・差	5YR6/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR6/4 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8	口縁部/8 凹輪文		
561	SKe06	畠区	弦生土器	壺					細・多	細・多	5YR5/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR5/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8	口縁部/8 凹輪文		
562	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(17.8)				中・並・中・少	中・並	5YR5/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR5/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8	口縁部/8 凹輪文		
563	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(14.9)				中・並	中・多	5YR6/6 横 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR6/4 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8	口縁部/8 凹輪文		
564	SKe06	畠区	弦生土器	壺					細・多	細・多	5YR7/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR7/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	指付#	指付#	指付#	指付#
565	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(17.6)				中・少	中・少	5YR7/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR7/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8 凹輪文	口縁部/8 凹輪文		
566	SKe06	畠区	弦生土器	壺					粗・並	粗・並	5YR6/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR6/4 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	指付#	指付#	指付#	指付#
567	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(16.0)				中・並	少・細・多・細・並	5YR6/6 横 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR5/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8 凹輪文	口縁部/8 凹輪文		
568	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(16.2)				中・少	少・細・並・細・並	5YR6/6 横 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR6/6 横 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	指付#	指付#	指付#	指付#
569	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(14.5)				中・並	中・多	5YR5/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	SYR4/4 [25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	指付#	指付#	指付#	指付#
570	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(13.2)				中・並	中・少・細・多・細・並	2.5Y6/3 [25Y7/2 -25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	2.5Y7/2 [25Y7/2 -25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	口縁部/8	口縁部/8 凹輪文		
571	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(14.6)				中・少	細・並・少	2.5Y6/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	2.5Y7/3 [25Y7/3 -25Y7/4 -25Y7/5 -25Y7/6 -25Y7/7]	指付#	指付#	指付#	指付#
572	SKe06	畠区	弦生土器	壺	(19.8)				中・並	中・多	2.5Y6/2 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	2.5Y6/2 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	口縁部/8 凹輪文	口縁部/8 凹輪文		
573	SKe06	畠区	弦生土器	壺					中・並	中・少	5Y4/1 壺 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	5Y4/1 壺 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	指付#	指付#	指付#	指付#
574	SKe06	畠区	弦生土器	壺					中・並	(4.0)	5Y6/3 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	SYR6/2 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	底部 4/8	底部 4/8 凹輪文		
575	SKe06	畠区	弦生土器	壺					中・並	細・少・細・多	2.5Y6/2 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	SYR6/2 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	底部 4/8	底部 4/8 凹輪文		
576	SKe06	畠区	弦生土器	壺					中・少	細・並	5Y4/1 壺 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	5Y4/1 壺 [25Y6/2 -25Y6/3 -25Y6/4 -25Y6/5 -25Y6/6 -25Y6/7]	底部 8/8	底部 8/8 水痕底		
577	SKe06	畠区	弦生土器	鉢	(41.2)				粗・多・細・少	10YR5/4 [25Y8/3 -25Y8/4 -25Y8/5 -25Y8/6 -25Y8/7]	10YR5/4 [25Y8/3 -25Y8/4 -25Y8/5 -25Y8/6 -25Y8/7]	口縁部/8 凹輪文	口縁部/8 凹輪文			
578	SKe06	畠区	弦生土器	鉢	(24.2)	11.9			中・少	細・並	10YR6/4 [25Y8/4 -25Y8/5 -25Y8/6 -25Y8/7]	10YR6/4 [25Y8/4 -25Y8/5 -25Y8/6 -25Y8/7]	口縁部 2/8	口縁部 2/8 凹輪文		
579	SKe06	畠区	弦生土器	鉢	(17.6)				中・並	中・並	10YR6/4 [25Y8/4 -25Y8/5 -25Y8/6 -25Y8/7]	10YR6/4 [25Y8/4 -25Y8/5 -25Y8/6 -25Y8/7]	口縁部 8/8	口縁部 8/8 凹輪文		

標文 番号	新通名	調査区	解位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	底土	色調			測量	測定	測定車 番号	
											石裏、赤色粒 岩の 長石	赤色粒 岩の 長石	砂粒	外面	内面		
580	SKe05	Ⅷ区		弦生土器	鉢	12.5	3.6		中・少		細・多・細・多	2.2YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	全底7/8	
581	SKe05	Ⅷ区		弦生土器	鉢			(4.1)	中・並		2.2YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	底部2/8		
582	SKe05	Ⅷ区		弦生土器	鉢		1.0		中・少		細・並・細・少	10YR6/4 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR6/4 [2.5-1.6] 黄褐色	手	手	底底4/8	
583	SKe05	Ⅷ区		弦生土器	鉢			(2.2)	細・並・細・少		10YR7/4 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR7/4 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	底部4/8		
584	SKe05	Ⅷ区		弦生土器	鉢			(3.0)	中・並		2.2YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	底部1/8		
585	SKe05	Ⅷ区		弦生土器	台付鉢				接合部・並		中・並・中・並	10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	接合部7/8	
586	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	細腹壺				腹部(2.2)	粗・多・粗・並・細・少		7.2YR7/6 暗灰	10YR4/1 [1.6-0.8] 黄褐色	指+手	指+手	体部5/8	
587	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	壺		(11.9)			粗・多		2.2YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色	
588	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	壺		(15.1)		細・並			5.7YR6/6 暗灰	5.7YR6/6 暗灰	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色	
589	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	壺		(16.0)		中・並・中・少・中・多・細・並		10YR6/4 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	口縁部 [0.8-0.5] 黄褐色		
590	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	壺	12.3	13.2	5.0	中・並・中・少		10YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	底部8/8		
591	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	鉢	(41.0)			中・並		10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	口縁部暗片		
592	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	鉢	(12.7)	6.1	4.1	中・少・中・並		2.2YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	底部7/8		
593	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	鉢				中・並		7.2YR6/4 [2.5-1.6] 黄褐色	7.2YR6/4 [2.5-1.6] 黄褐色	口縁部暗片	口縁部暗片	口縁部暗片		
594	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	高杯	(23.1)			中・並		10YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR7/3 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	口縁部7/8		
595	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	高杯				粗・多		2.2YR4/1 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR4/1 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	脚底4/8		
596	SKe07	東水路 (2)区		弦生土器	高杯				細・並		2.2YR7/2 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR7/2 [2.5-1.6] 黄褐色	脚底	脚底	脚底1/8		
597	SEd02	Ⅷ区		弦生土器	鉢	(15.0)	6.2	4.7	中・並		10YR7/4 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR7/4 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	木棗底8/8		
598	SEd04	Ⅷ区		弦生土器	壺	(16.6)			中・少		10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	10YR6/3 [2.5-1.6] 黄褐色	板+手	板+手	口縁部7/8	凹輪文	
599	SEd04	Ⅷ区		弦生土器	壺				圓底(9.4)	中・並	2.2YR6/2 [2.5-1.6] 黄褐色	2.2YR6/2 [2.5-1.6] 黄褐色	指+手	指+手	測底1/8	點付變形 +割目	
600	SEd04	Ⅷ区		弦生土器	壺												

圖文 書名	新舊標名	調查區	層位	種類	器體	法量 (口徑 (cm) 底部 (cm))	器高 (cm)	底徑 (cm)	石英 長石 角閃石 斜長石 長石 6.3)	赤色粒 物	黑色 角閃石 雲母 6.4)	砂粒	地質			測量 面積 內面 外部 內部	殘存率	備考
													10YR8/3 黃褐色 灰白	10YR8/2 黃褐色 灰白	10YR8/4 黃褐色 灰白			
601	SDe04	帽區	共生土器	壺														1/8
602	SDe04	帽區	共生土器	壺														2/8
603	SDe04	帽區	共生土器	壺	(9.1)													1/8
604	SDe04	帽區	共生土器	壺	(13.7)													1/8
605	SDe04	帽區	共生土器	壺														1/8
606	SDe04	帽區	共生土器	壺														1/8
607	SDe04	帽區	共生土器	壺	(24.4)													1/8
608	SDe04	帽區	共生土器	壺	(31.4)													1/8
609	SDe04	帽區	共生土器	鉢														1/8
610	SDe04	帽區	共生土器	鉢														1/8
611	SDe04	帽區	共生土器	鉢														1/8
612	SDe04	帽區	共生土器	鉢														1/8
613	SDe04	帽區	共生土器	鉢	(11.0)													1/8
614	SDe04	帽區	共生土器	高杯	(24.0)													1/8
615	SDe04	帽區	共生土器	高杯	(22.4)													1/8
616	SDe04	帽區	共生土器	高杯	(20.8)													1/8
617	SDe04	帽區	共生土器	高杯														1/8
618	SDe04	帽區	共生土器	高杯														1/8
619	SDe06	帽區	共生土器	壺	(31.0)													1/8
620	SDe06	帽區	共生土器	壺														1/8
621	SDe06	帽區	共生土器	長瓶壺														1/8

編 号	新遺物名	調査区	層位	種類	器種	口徑 (cm)	高さ (cm)	法量 (cm)	断面 (cm)	底面 (cm)	底土 の 石英 長石 長石 (%)	赤色粒 角閃石 (%)	黒母 斜長 (%)	砂粒	外面	内面	色調		調整 内部	異存率	備考	
																	石英	長石	長石 (%)	長石 (%)		
622	SDe06	Ⅷ区		弦生土器	高杯												2.5Y7/2 長黄	7.5YR6/4 赤黄 ±5°±8°	±9Y1/4 ±9Y1/2 ±9Y1/2	指付	脚部2/8 穿孔3個 (指定4)	
624	SDe18	北水路 ①区		弦生土器	甕	(15.8)											7.5YR5/4 赤黄	7.5Y6/6 明褐	±9Y1/4 ±9Y1/2 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8回輪文 上 ノ	
625	SDe18	北水路 ①区		弦生土器	甕												10YR6/4 ±5°±8° ±5°±8° ±5°±8°	10YR2/1 黑	±9Y1/4 ±9Y1/2 ±9Y1/2	指付	底部1/8	
626	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕	(9.0)											2.5Y7/2 長黄	7.5Y7/2 長黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
627	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕	(13.4)											2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/3 灰黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
628	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕	(6.0)	27.9	6.2									10YR7/2 ±5°±8° ±5°±8°	7.5Y5/1 灰	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部8/8 輪晶片岩含む	
629	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y8/3 灰白	2.5Y8/2 灰白	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
630	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y7/2 長黄	7.5Y7/2 長黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
631	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕	(18.4)											2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8 穿孔+割目 沈端	
632	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕	(13.3)											2.5Y8/2 ±5°±8° ±5°±8°	10YR7/3 ±5°±8° ±5°±8°	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
633	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y8/3 灰白	2.5Y8/3 灰白	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	体部1/8 沈端	斜突文
634	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												10YR7/4 ±5°±8° ±5°±8°	10YR4/1 灰白	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8 穿孔+割目 沈端	
635	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y7/3 長黄	2.5Y6/2 長黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部3/8	
636	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												10YR6/2 ±5°±8° ±5°±8°	10YR6/2 ±5°±8° ±5°±8°	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部7/8	
637	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕	(32.2)											2.5Y7/3 長黄	10YR5/4 ±5°±8° ±5°±8°	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
638	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y6/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部1/8	
639	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y6/2 長黄	2.5Y6/3 ±5°±8° ±5°±8°	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部4/8	
640	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												10YR7/3 ±5°±8° ±5°±8°	10YR6/3 ±5°±8° ±5°±8°	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部8/8	
641	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y7/2 長黄	2.5Y6/2 長黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	口縁部7/8	
642	SxDe1	Ⅷ区		弦生土器	甕												2.5Y6/2 長黄	2.5Y6/2 長黄	±9Y1/4 ±9Y1/2	指付	底部6/8	

欄文 番号	新遺物名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径) (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 特徴	鉢・盆 皿	石英・ 角閃石 長石	赤色粒 砂	葉母 砂	砂粒 細・多 細・多	鉢土			色調		測定 内部	残存率	備考		
															外周	内面	外部							
664	SRE01	堀区	暗灰色 粘質土	弦生土器	甌	(13.6)				中・並					7.2YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.9 口縁部厚1.8
665	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(17.4)				中・並					10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8 口縁部厚1.8
666	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(13.4)				中・並					10YR7/3 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8 口縁部厚1.8
667	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(13.4)				中・並					10YR6/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR6/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2	10YR6/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR6/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8 口縁部厚1.8
668	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(15.4)				中・並					10YR6/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR6/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2 3.5YR7/2	10YR6/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR6/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8 口縁部厚1.8
669	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌					中・並					2.5YR6/3 2.5YR5/4	2.5YR6/3 2.5YR5/4	2.5YR6/3 2.5YR5/4	2.5YR6/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	底部8.8	
670	SRE01	堀区	暗灰色 粘質土	弦生土器	甌	(5.4)				中・並					10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	3.5YR7/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	底部7.8
671	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(5.4)				中・並					10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	3.5YR7/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	商品片岩細層 多く含む
672	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(13.0)				中・並					2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8	
673	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(18.1)				中・並					10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	3.5YR7/4 3.5YR7/3 3.5YR7/3 3.5YR7/2	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8
674	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(11.3)				中・多					2.5YR6/0 2.5YR5/0	2.5YR6/0 2.5YR5/0	2.5YR6/0 2.5YR5/0	2.5YR6/0 2.5YR5/0	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8	
675	SRE01	堀区	暗灰色 粘質土	弦生土器	鉢	(9.5)				中・少	中・少	中・並			10YR6/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR6/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	3.5YR6/4 3.5YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR5/4	10YR6/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	10YR6/4 10YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	全底2.8
676	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(3.6)				中・並					2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	底部2.8	
677	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(4.7)				中・多					10YR7/2 10YR5/2 3.5YR7/2 2.5YR5/2	10YR7/2 10YR5/2 3.5YR7/2 2.5YR5/2	3.5YR7/2 3.5YR5/2 3.5YR7/2 3.5YR5/2	10YR7/2 10YR5/2 3.5YR7/2 2.5YR5/2	10YR7/2 10YR5/2 3.5YR7/2 2.5YR5/2	指付*	指付*	指付*	指付*	底部5.8
678	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(5.0)				中・並					7.2YR7/3 7.2YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/3	7.2YR7/3 7.2YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/3	3.5YR7/3 3.5YR5/3 3.5YR7/3 3.5YR5/3	7.2YR7/3 7.2YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/3	7.2YR7/3 7.2YR5/3 3.5YR7/3 2.5YR5/3	指付*	指付*	指付*	指付*	底部8.8
679	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(2.1)				中・少					2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	2.5YR7/3 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	底部8.8	
680	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	甌	(6.5)				中・並	中・少				10YR7/4 10YR5/4 3.5YR7/4 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/4 3.5YR7/4 2.5YR5/4	3.5YR7/4 3.5YR5/4 3.5YR7/4 3.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/4 3.5YR7/4 2.5YR5/4	10YR7/4 10YR5/4 3.5YR7/4 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	全底3.8
681	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢	(11.9)	7.3	(6.2)		中・並	中・少				10YR6/2 10YR4/1 3.5YR6/2 2.5YR4/1	10YR6/2 10YR4/1 3.5YR6/2 2.5YR4/1	3.5YR6/2 3.5YR4/1 3.5YR6/2 3.5YR4/1	10YR6/2 10YR4/1 3.5YR6/2 2.5YR4/1	10YR6/2 10YR4/1 3.5YR6/2 2.5YR4/1	指付*	指付*	指付*	指付*	底板3.8 底板3.8
682	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	鉢					粗・多					2.5YR6/3 2.5YR5/3 3.5YR6/3 2.5YR5/3	2.5YR6/3 2.5YR5/3 3.5YR6/3 2.5YR5/3	3.5YR6/3 3.5YR5/3 3.5YR6/3 3.5YR5/3	2.5YR6/3 2.5YR5/3 3.5YR6/3 2.5YR5/3	2.5YR6/3 2.5YR5/3 3.5YR6/3 2.5YR5/3	指付*	指付*	指付*	指付*	全底3.8
683	SRE01	堀区	暗灰色細砂	弦生土器	高杯	(23.0)				細・並	中・少	細・多			10YR6/4 10YR5/4 3.5YR6/4 2.5YR5/4	10YR6/4 10YR5/4 3.5YR6/4 2.5YR5/4	3.5YR6/4 3.5YR5/4 3.5YR6/4 3.5YR5/4	10YR6/4 10YR5/4 3.5YR6/4 2.5YR5/4	10YR6/4 10YR5/4 3.5YR6/4 2.5YR5/4	指付*	指付*	指付*	指付*	口縁部厚1.8

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	法量 (cm)	石基 長径 (cm)	赤色粒 長径 (cm)	内石 粒径 (cm)	縦合部 組・多 径(3.9)	縦母 組・少 組・並	縦母 組・少	色調			調整			備考
															外面	内面	外部	内部			
684	SRE01	VII区	褐色細砂 灰白色細砂	弦生土器	高杯			(14.8)							10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	脚部 1/8
685	SRE01	VII区	褐色細砂	弦生土器	高杯										2.5Y6/3 [赤い黄緑]	2.5Y6/2 [赤い黄緑]	2.5Y6/2 [赤い黄緑]	2.5Y6/2 [赤い黄緑]	2.5Y6/2 [赤い黄緑]	2.5Y6/2 [赤い黄緑]	脚部 4/8 [無孔 3個 (無孔 4)
686	SRE01	VII区	褐色細砂	弦生土器	製造土器			3.5							3.5Y6/4 [赤い黄緑]	3.5Y6/4 [赤い黄緑]	3.5Y6/4 [赤い黄緑]	3.5Y6/4 [赤い黄緑]	3.5Y6/4 [赤い黄緑]	3.5Y6/4 [赤い黄緑]	底部 8/8
687	SRE01	VII区	褐色細砂	弦生土器	軽薄車	4.5	幅 4.5 厚 0.6		中・少						2.5Y7/2 [赤い黄緑]	2.5Y7/2 [赤い黄緑]	2.5Y7/2 [赤い黄緑]	2.5Y7/2 [赤い黄緑]	2.5Y7/2 [赤い黄緑]	2.5Y7/2 [赤い黄緑]	完全 1
688	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(15.7)			中・少						2.5Y6/3 [赤い黄緑]	2.5Y6/3 [赤い黄緑]	2.5Y6/3 [赤い黄緑]	2.5Y6/3 [赤い黄緑]	2.5Y6/3 [赤い黄緑]	2.5Y6/3 [赤い黄緑]	口縁部 1/8
689	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(16.0)									7.5YR6/6 横 7.5YR6/6 横	口縁部 1/8					
690	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(18.4)									10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	口縁部 1/8
691	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(21.4)			中・並						2.5Y6/1 [赤い黄緑]	2.5Y6/1 [赤い黄緑]	2.5Y6/1 [赤い黄緑]	2.5Y6/1 [赤い黄緑]	2.5Y6/1 [赤い黄緑]	2.5Y6/1 [赤い黄緑]	口縫部 1/8 [無孔 2孔]
692	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(23.2)			中・少						2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	口縫部 1/8 [無孔 2孔]
693	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(24.9)			中・並						10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	板下 1/8
694	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(24.0)			中・並						2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	2.5Y7/3 [赤い黄緑]	口縫部 1/8 [無孔 2孔]
695	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	24.2			中・多						10YR6/4 [赤い黄緑]	10YR6/4 [赤い黄緑]	10YR6/4 [赤い黄緑]	10YR6/4 [赤い黄緑]	10YR6/4 [赤い黄緑]	10YR6/4 [赤い黄緑]	口縫部 1/8
696	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(14.2)			中・多						10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	口縫部 1/8
697	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(18.0)			中・並						10YR7/3 [赤い黄緑]	10YR7/3 [赤い黄緑]	10YR7/3 [赤い黄緑]	10YR7/3 [赤い黄緑]	10YR7/3 [赤い黄緑]	10YR7/3 [赤い黄緑]	口縫部 1/8
698	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(20.0)									2.5Y8/2 [赤白]	2.5Y8/2 [赤白]	2.5Y8/2 [赤白]	2.5Y8/2 [赤白]	2.5Y8/2 [赤白]	2.5Y8/2 [赤白]	口縫部 1/8
699	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(21.2)			中・並						2.5Y7/2 [赤白]	2.5Y7/2 [赤白]	2.5Y7/2 [赤白]	2.5Y7/2 [赤白]	2.5Y7/2 [赤白]	2.5Y7/2 [赤白]	口縫部 1/8 [無孔 2孔]
700	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(23.7)			中・並						10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	10YR7/4 [赤い黄緑]	口縫部 1/8 [無孔 2孔]
701	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞	(33.0)			中・並						10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	10YR6/3 [赤い黄緑]	口縫部 1/8 [無孔 2孔]
702	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞				中・多						2.5YR7/6 横	口縫部 1/8					
703	SRE01	VII区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	盞				中・少						10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	10YR6/2 [赤い黄緑]	口縫部 1/8

調文 番号	新遺物名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径 cm) (高 さ cm)	口径 基面 (cm)	基面 (cm)	長石 径(cm)	赤色粒 角閃石 その 他の 鉱物 径(cm)	石英 長石 その 他の 鉱物 径(cm)	砂粒 細・多 細・少	細・並	鉄土		色調		調整 内部	残存率	備考	
														外面	内面	外部	内部				
704	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR5/3 [赤い黄褐色]	10YR5/4 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/4 [赤い黄褐色]	指+1	頭部2/8	
705	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5YR5/4 [赤い黄褐色]	2.5YR5/4 [赤い黄褐色]	2.5YR7/3 [赤い黄褐色]	2.5YR7/4 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
706	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
707	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR5/2 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	觸感有り 外面部付着
708	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y6/3 [赤い黄褐色]	2.5Y6/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	泥痕
709	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y4/1 [赤い黄褐色]	2.5Y4/1 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
710	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
711	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y5/2 [赤い黄褐色]	2.5Y5/2 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
712	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
713	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
714	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y5/1 [赤い黄褐色]	2.5Y5/1 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部8/8	
715	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部2/8	
716	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y7/2 [赤い黄褐色]	2.5Y7/2 [赤い黄褐色]	2.5Y7/2 [赤い黄褐色]	2.5Y7/2 [赤い黄褐色]	指+1	頭部2/8	
717	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										10YR7/4 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部2/8	
718	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y7/1 [赤い黄褐色]	2.5Y7/1 [赤い黄褐色]	2.5Y7/1 [赤い黄褐色]	2.5Y7/1 [赤い黄褐色]	指+1	頭部3/8	外面部付着
719	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	壺										2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	地成後土跡
720	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	
721	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR6/4 [赤い黄褐色]	10YR6/4 [赤い黄褐色]	10YR6/4 [赤い黄褐色]	10YR6/4 [赤い黄褐色]	指+1	頭部1/8	口縁部1/8
722	SRE01	埋区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	壺										10YR5/2 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	指+1	頭部2/8	

標文 番号	新規番号	調査区	解位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	粘土		色調		測定 部位	測定 部位	測定 部位	測定 部位	備考	
										石窓・ 赤色紋・ 角内石	窓・ 赤色紋	砂粒	外面	内面					
723	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(18.7)				中・並			2.5Y6/2 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部より外面塗付着
724	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(13.8)				粗・並			7.5Y6/4 [にぶい黄 色]長黄	7.5Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部より外面塗付着
725	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(17.5)				中・多・中・少 細・少			10Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
726	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(15.4)				粗・並・中・並 中・多・中・並			7.5Y6/6 [にぶい黄 色]短黄	7.5Y6/6 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
727	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(7.1)				中・並			10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
728	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(13.6)				中・並			2.5Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y7/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
729	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(14.6)				中・並			2.5Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
730	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(14.4)				細・並			2.5Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
731	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(13.2)				中・並			2.5Y6/2 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y6/2 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
732	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(13.7)				中・多			7.5Y6/4 [にぶい黄 色]長黄	7.5Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
733	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(16.5)				中・少			10Y6/2 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/2 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
734	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕					調査終 (12.8)	中・並		10Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
735	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(12.2)				中・並			2.5Y7/3 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y7/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
736	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(16.0)				中・並			10Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
737	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(16.4)				中・並			10Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
738	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(14.9)				中・並			10Y6/3 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/3 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
739	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(14.4)				中・並			2.5Y7/2 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y7/2 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部より外面塗付着
740	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(14.8)				中・少			2.5Y7/2 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y7/2 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
741	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕	(16.6)				中・並			10Y6/2 [にぶい黄 色]長黄	10Y6/2 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片
742	SRE01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	甕					中・少			2.5Y7/2 [にぶい黄 色]長黄	2.5Y7/2 [にぶい黄 色]短黄	ヨリナガ"	ハナ	ヨリナガ"	ハナ	口縁部破片

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	法量 口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸 法(cm)	石基・ 赤色粒 角四石 長石	雲母 砂粒	色調		調整 内部	外部	内調 内部	残存率	備考	
												細・ 並	粗・ 多						
743	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(0.2)						細・少	2.4YR7/2 朱白	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 赤	10YR7/3 赤	10YR7/3 赤	10YR7/3 赤	
744	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(1.22)						中・並		N2/ 帽灰	N2/ 帽灰	N2/ 帽灰	N2/ 帽灰	N2/ 帽灰	
745	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(1.41)						中・多		10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	
746	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(1.36)						中・並		中・少	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤
747	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(1.38)						中・並		中・並	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤
748	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							調査柱 (1.14)	細・並	中・少	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤	10YR7/3 にぶい黄鐵 10YR7/4 赤
749	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(1.72)						中・並		中・並	10YR6/6 樹 7.5YR5/4 にぶい黄鐵 10YR6/7 赤				
750	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(1.72)						調査柱 (1.4)	細・並	中・並	10YR6/6 樹 7.5YR5/4 にぶい黄鐵 10YR6/7 赤				
751	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(25.0)						中・並		中・並	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質
752	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							調査柱 (34.2)	中・並		10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質
753	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(21.4)						細・多		細・並	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質
754	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(28.3)						中・並		中・並	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質	10YR6/2 灰質 10YR6/3 灰質
755	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(22.9)						細・並		細・並	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
756	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要	(19.4)						細・少		中・並	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
757	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							中・並		中・並	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
758	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							5.3	粗・並	中・少	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
759	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							5.4	中・多	粗・少	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
760	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							6.3	中・並	中・少	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
761	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							2.7	中・並	粗・多	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤
762	SRe01	Ⅷ区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	要							2.6	粗・多	粗・少	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤	10YR6/3 にぶい黄鐵 10YR6/4 赤

標文 番号	新規標名	調査区	解位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	底土	色調		調整	測定 内訳	測定 率	備考
											石窓・ 赤色紋 その 他の 長石	赤色紋 角閃石 の 斜紋		外圓 内面		
763	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(4.0)	中・並	細・並	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/4 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	底部 1/8
764	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(5.4)	中・多	細・並	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	底部 2/8
765	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(4.0)	中・多	細・少	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	底部 8/8
766	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(4.6)	中・並	細・少	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	2.5Y6/2 にぶい黄褐色	底部 1/8
767	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(4.8)	粗・多・並	粗・多	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	底部 6/8
768	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(2.9)	粗・多	粗・少	2.5Y3/1 灰白	2.5Y3/1 灰白	2.5Y3/1 灰白	2.5Y3/1 灰白	2.5Y3/1 灰白	2.5Y3/1 灰白	2.5Y3/1 灰白	底部 8/8
769	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(1.23)	中・並	粗・並	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	底部 5/8
770	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(1.59)	中・並	粗・並	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
771	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(1.94)	中・並	粗・並	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
772	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(2.16)	中・並	粗・並	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	2.5Y7/6 粗 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
773	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(24.2)	中・並	粗・並	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
774	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(22.5)	中・並	粗・並	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	2.5Y7/2 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
775	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(18.0)	中・並	粗・少	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
776	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(15.5)	中・並	粗・少	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	10YR6/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
777	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(18.8)	中・並	粗・少	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	2.5Y7/4 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
778	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(20.0)	中・並	粗・少	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	10YR6/2 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
779	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(21.2)	中・並	粗・少	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	2.5Y6/6 横 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
780	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(6.4)	中・多	粗・少	2.5Y7/1 灰白	2.5Y7/1 灰白	2.5Y7/1 灰白	2.5Y7/1 灰白	2.5Y7/1 灰白	2.5Y7/1 灰白	2.5Y7/1 灰白	口縁部 7/8
781	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(3.9)	中・多	粗・少	10YR7/3 にぶい黄褐色	10YR7/3 にぶい黄褐色	10YR7/3 にぶい黄褐色	10YR7/3 にぶい黄褐色	10YR7/3 にぶい黄褐色	10YR7/3 にぶい黄褐色	10YR7/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8
782	SRE01	団区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	甕	(1.5)	中・多	粗・少	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	2.5Y7/3 にぶい黄褐色	口縁部 7/8

標文 番号	新通名	調査区	解位	種類	器種	寸(横) (cm)	寸(高) (cm)	底径 (cm)	法量	鉢土	色調		内部	測定 列示率	備考	
											石面	赤色紋	角内石	雲母	砂粒	
783	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢					長石	2.5Y7/2 長黄	10Y8/2 長黄	10Y7/2 長黄	10Y7/2 長黄	10Y7/2 長黄	口縁破損片
784	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢	(8.2)	4.6	(4.4)		粗・並						口縁破損片
785	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢	(7.4)	(1.8)			中・並						口縁破損片
786	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢	(25.7)				細・多・中・少						口縁破損片
787	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢	(38.4)				中・並	中・多・中・多					口縁破損片
788	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢	(37.6)				中・並						口縁破損片
789	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢					圓筒形 (36.0)	中・並					口縁破損片
790	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢	(33.5)	29.0	7.7	中・多・粗・多							底部 8.8
791	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					中・少						水素底
792	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					粗・少						底部 5.8
793	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢	122	6.1	3.8	中・並							底面わらの 江戸
794	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					粗・並						
795	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					粗・並						
796	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					中・少						
797	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					細・並						
798	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					中・並						
799	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢	(5.4)				粗・並						
800	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					中・並						
801	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					中・多						
802	SRE01	■■■■■	川岸の黒 色粘土	弦生土器	鉢					粗・並						

標文 番号	新潟県名	調査区	解位	種類	器種	寸(横) (cm)	寸(高) (cm)	法量	粘土	石墨、 赤色粒、 角閃石 等の 鉱物 (cm)	砂粒	色調		測定 率	備考	
												外面	内面			
803	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢		(4.8)		粗・多			10YR8/2 2SY7/2 N3/暗灰	10YR8/3 2SY7/2 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	底部1.8 木敷底
804	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢		4.4		中・並			2.5Y7/3 2SY7/2 N3/暗灰	2.5Y7/3 2SY7/2 N3/暗灰	2.5Y7/3 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	底部7.8 木敷底
805	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	鉢		4.8		粗・多			10YR7/3 2SY7/2 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/2 N3/暗灰	10YR6/6 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	底部2.8 木敷底
806	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(30.4)			中・多・中・少・中・多			7.5YR6/6 2SY7/2 N3/暗灰	7.5YR6/6 2SY7/2 N3/暗灰	7.5YR7/2 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8
807	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	高杯	(29.4)			中・並	中・少・細・多・粗・少		10YR7/3 2SY7/2 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/2 N3/暗灰	10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8
808	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(17.0)			細・並	中・少・細・並・細・少		10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8
809	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	20.2			細・並	粗・少・中・多・粗・並		10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	10YR6/5 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8
810	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(32.0)			中・並	中・少・細・並・細・並		10YR5/3 2SY7/3 N3/暗灰	10YR5/3 2SY7/3 N3/暗灰	10YR5/3 2SY7/3 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8 木敷底端部
811	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(33.5)			中・少	細・少		2.5Y7/3 2SY7/2 N3/暗灰	2.5Y7/3 2SY7/2 N3/暗灰	2.5Y7/3 2SY7/2 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8
812	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(30.2)			中・並	中・多・中・少		2.5Y5/3 2SY7/4 N3/暗灰	2.5Y5/3 2SY7/4 N3/暗灰	2.5Y5/3 2SY7/4 N3/暗灰	7/7	口縁部7.8
813	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	高杯				細・並	中・並		10YR6/4 2SY7/4 N3/暗灰	10YR6/4 2SY7/4 N3/暗灰	10YR6/4 2SY7/4 N3/暗灰	7/7	杯底破片
814	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯				接合部	中・並	中・中・並	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	7/7	接合部7.8
815	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯				接合部	中・並	中・粗・多	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	7/7	接合部7.8
816	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯				接合部	細・並	細・少	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/3 2SY7/4 N3/暗灰	7/7	接合部7.8 孔1.2残 (補合3)
817	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯				接合部	中・並	中・中・少	10YR7/4 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/4 2SY7/4 N3/暗灰	10YR7/4 2SY7/4 N3/暗灰	7/7	接合部7.8 孔1.2残 (補合6)
818	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘質土	弦生土器	高杯				接合部	中・並	中・並	2.5Y5/1 2SY5/1 N3/黄灰	2.5Y5/1 2SY5/1 N3/黄灰	2.5Y5/1 2SY5/1 N3/黄灰	7/7	接合部7.8
819	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯				接合部	中・並	中・並	2.5Y6/2 2SY6/2 N3/黄灰	2.5Y6/2 2SY6/2 N3/黄灰	2.5Y6/2 2SY6/2 N3/黄灰	7/7	接合部7.8
820	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(12.4)			中・並	中・少		2.5Y7/2 2SY7/2 N3/黄灰	2.5Y7/2 2SY7/2 N3/黄灰	2.5Y7/2 2SY7/2 N3/黄灰	7/7	脚部7.8
821	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯				接合部	中・並	細・少	2.5Y6/3 2SY6/3 N3/黄灰	2.5Y6/3 2SY6/3 N3/黄灰	2.5Y6/3 2SY6/3 N3/黄灰	7/7	接合部7.8
822	SRE01	福岡区	川岸の黒 色粘土上	弦生土器	高杯	(17.0)			中・並	中・少		10YR6/3 2SY7/3 N3/黄灰	10YR6/3 2SY7/3 N3/黄灰	10YR6/3 2SY7/3 N3/黄灰	7/7	脚部破片 凹縫文

調査 番号	調査名	調査区	層位	種類	器種	法量	鉢土			色調			測定 内面	測定 外部	測定 裏面	測定 砂粒	測定 粘土	参考	
							口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 長さ (cm)	赤色粒 角四石	青石	白石						
R23	SRe01	畠区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	高杯		(13.6)			中・多	中・多	中・少	10YR6/3 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部 1/8
S24	SRe01	畠区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	高杯		(17.7)			中・多	中・少	細・少	10YR6/3 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部破片
R25	SRe01	畠区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	高杯		(11.5)			中・多			10YR6/4 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部 1/8 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15
S26	SRe01	畠区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	高杯	(23.0)				中・多	中・少	細・多	N2/ 黒	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
R27	SRe01	畠区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	高杯					粗・並			10YR6/1 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部破片
S28	SRe01	畠区	川岸の黒 色粘土	弦生土器	高杯	(14.6)				細・少			10YR6/3 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部破片
R29	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(21.8)				中・並	細・少		10YR6/4 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部破片 可編文
S30	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(22.1)				粗・多	中・多	細・少	7SYR8/4 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
R31	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(17.6)				細・少	細・少		10YR6/3 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部破片 岩塗 合
R32	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(21.2)				中・多	中・並		10YR6/2 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部破片
R33	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.8)				中・多	中・並	細・少	7SYR8/4 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部破片 可編文
S34	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.4)				中・並	中・並	細・少	10YR6/3 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
R35	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.8)				中・並			2SYT7/2 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
S36	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	13.3				中・多	中・少	細・並	2SYT5/2 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
R37	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.0)				細・少			2SYT6/2 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	脚部 黒色 外側黒色 内側黒色 付着
S38	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(11.4)				中・少	細・多	細・並	10YR6/4 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
R39	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(14.0)				中・並			2SYT6/2 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8 可編文
S40	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(14.4)				細・少	細・少	細・並	10YR6/4 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
S41	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.2)				中・並	細・並		SYR7/4 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
S42	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(13.7)				中・並			2SYT7/3 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8
S43	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(17.8)				中・並	中・並		10YR7/3 [赤い黄 土] 15 [赤い黄 土] 15	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	ナフ	口縁部 1/8

編 号	新遺物名	調査区	層位	種類	器種	法量 [口徑 (cm) 底面 (cm) 高さ (cm)]	石器 [口徑 (cm) 底面 (cm) 高さ (cm)]	赤色粒 角閃石 長石	黑色粒 角閃石 長石	多・中・少	中・並	砂粒	色調		測定 方法	備考
													外部	内部		
844	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(21.2)				細・多・中・少			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
845	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(17.0)				細・並・細・並			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
846	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(18.0)				粗・中・少			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
847	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(23.3)				粗・多・中・少			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
848	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(29.6)				中・多・中・並			2.5Y6/6 瓶 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/6 瓶 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
849	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					粗・多・細・少・細・並			2.5Y6/4 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/4 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
850	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(30.7)				中・多			2.5Y6/2 [赤白 色] 白	2.5Y6/2 [赤白 色] 白	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
851	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(17.1)				圓錐形 [7.1]	中・並		2.5Y6/6 瓶 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/6 瓶 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	點付文 瓶底破片 + 南日
852	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					中・並			2.5Y6/2 [赤白 色] 白	2.5Y6/2 [赤白 色] 白	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
853	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					中・並・中・並			2.5Y6/3 [赤 色] 赤	2.5Y6/3 [赤 色] 赤	外付 指付	點付文 瓶底破片
854	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(16.4)				中・並・細・少			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	點付文 瓶底破片
855	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(6.9)				圓錐形 [6.9]	中・並		2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	點付文 瓶底破片
856	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					圓錐形 [10.6]	中・並		2.5Y6/2 [赤 色] 赤	2.5Y6/2 [赤 色] 赤	外付 指付	點付文 瓶底破片
857	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					中・並			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	點付文 瓶底破片
858	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(8.8)				中・並			2.5Y6/2 [赤 色] 赤	2.5Y6/2 [赤 色] 赤	外付 指付	口縁部3/8 斜格子文?
859	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(21.4)				細・少			2.5Y6/2 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/2 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	斜格子文?
860	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(19.2)				粗・並			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	斜格子文?
861	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺	(20.5)				粗・多・中・並			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	斜格子文?
862	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					圓錐形 [6.0]			2.5Y6/3 [赤 色] 赤	2.5Y6/3 [赤 色] 赤	外付 指付	斜格子文?
863	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					中・多			2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	2.5Y6/3 [赤い黄 色] 黄	外付 指付	斜格子文?
864	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	灰生土器	壺					圓錐形 [6.0]			2.5Y6/3 [赤 色] 赤	2.5Y6/3 [赤 色] 赤	外付 指付	斜格子文?

編文 番号	新構名	調査区	層位	種類	器種	法量 口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸 法(cm)	石基・ 長行 赤色粒 砂	赤色粒 角四石	紫母 砂粒	外圓 幅・多 中・少	内圓 幅・多 中・少	調整 外部 内部	残存率	備考	
865	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(16.3)				中・少			10YR6/3 [赤い黄 色] 黄 色					
866	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(15.6)				中・多・中・並			2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄
867	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(15.0)				中・並			2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄
868	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(23.2)				中・多			2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄
869	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(16.0)				中・多			2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄
870	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(34.0)				中・並・細・並			3.5YR4/4 淡褐	3.5YR4/4 淡褐	3.5YR4/4 淡褐	3.5YR4/4 淡褐	3.5YR4/4 淡褐	3.5YR4/4 淡褐
871	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(22.8)				粗・並			10YR4/1 灰灰	10YR4/1 灰灰	10YR4/1 灰灰	10YR4/1 灰灰	10YR4/1 灰灰	10YR4/1 灰灰
872	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(22.4)				粗・並			10YR6/3 灰黄	10YR6/3 灰黄	10YR6/3 灰黄	10YR6/3 灰黄	10YR6/3 灰黄	10YR6/3 灰黄
873	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(16.9)				中・並			2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄	2.5YT6/3 灰黄
874	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(14.9)				中・多			10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐
875	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(14.5)				中・少			2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄	2.5YT7/3 灰黄
876	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(14.0)				中・多			2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄
877	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(16.9)				中・並			10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐	10YR5/1 黑褐
878	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(14.8)				中・並			2.5YT6/3 灰灰	2.5YT6/3 灰灰	2.5YT6/3 灰灰	2.5YT6/3 灰灰	2.5YT6/3 灰灰	2.5YT6/3 灰灰
879	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(20.6)				中・並			2.5YT4/1 灰灰	2.5YT4/1 灰灰	2.5YT4/1 灰灰	2.5YT4/1 灰灰	2.5YT4/1 灰灰	2.5YT4/1 灰灰
880	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(27.8)				中・並			10YR6/3 [赤い黄 色] 黄 色					
881	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(14.8)				中・並			2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄	2.5YT6/2 灰黄
882	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(27.5)				中・多・中・少			2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄
883	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(27.5)				中・多・中・少			2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄
884	SRE01	Ⅷ区	黒色粘土	洪生土	器	(27.5)				中・並・細・並			2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄	2.5YT7/2 灰黄

編文 番号	新機名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	底形 (cm)	法量	基土	石英 長石 赤色粒 角閃石 斜長石 中・多	雲母 角閃石 斜長石 中・多	砂粒	色調		内部	残存率	備考	
															外面	内面				
885	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(29.1)									2.5Y8/3 灰白	2.5Y8/2 灰*	7.7%			口縁部破片 斜形子文
886	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(34.0)									2.5Y7/2 灰黄	2.5Y7/2 灰*	7.7%			口縁部破片 斜状文
887	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺										10YR7/3 灰 -ぶい黄粒	10YR7/3 灰 -ぶい黄粒	7.7%			斜形子文
888	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(11.0)									2.5Y8/2 灰	2.5Y8/2 灰	7.7%			斜形子文
889	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(8.6)									2.5Y6/3 -ぶい黄	2.5Y6/3 -ぶい黄	7.7%			斜形子文
890	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(10.8)									2.5Y5/2 灰黄	2.5Y5/2 灰黄	7.7%			斜形子文
891	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(9.4)									2.5Y4/1 灰	2.5Y4/1 灰	7.7%			斜形子文
892	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(14.0)									2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	7.7%			斜形子文
893	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(13.4)									2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	7.7%			斜形子文
894	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(10.7)									10YR7/3 -ぶい黄粒	10YR7/3 -ぶい黄粒	7.7%			斜形子文
895	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(14.8)									10YR8/4 灰黄	10YR8/3 灰黄	7.7%			斜形子文
896	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺										10YR0/2 灰	10YR3/1 灰	7.7%			斜形子文
897	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺										10YR6/3 -ぶい黄粒	10YR7/3 -ぶい黄粒	7.7%			斜形子文
898	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺										2.5Y7/3 灰	2.5Y8/2 灰	7.7%			斜形子文
899	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(16.4)									10YR7/4 -ぶい黄粒	10YR7/4 -ぶい黄粒	7.7%			斜形子文
900	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(13.8)									2.5Y4/1 灰	2.5Y4/1 灰	7.7%			斜形子文
901	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.0)									10YR8/3 灰黄	10YR8/3 灰黄	7.7%			斜形子文
902	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(12.1)									10YR5/2 灰白	10YR5/2 灰白	7.7%			斜形子文
903	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(8.7)									10YR2/1 灰白	10YR4/2 灰白	7.7%			斜形子文
904	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺	(8.4)									2.5Y7/2 灰	2.5Y7/2 灰	7.7%			斜形子文
905	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺										7.5YR8/4 灰黄	7.5YR7/8 灰黄	7.7%			斜形子文

編文 番号	新機械名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	石英・ 赤色粒 長石 等(?)	赤色粒 角閃石 雲母 砂粒	基土		色調	調整	内部	外部	内面	外面	内部	残存率	備考		
											粗	多	中・少										
906	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(6.0)			粗	多	中・少						6YR 5/3 N2/ 黒	6YR 5/3 N2/ 黒	6YR 5/3 N2/ 黒	6YR 5/3 N2/ 黒	底部 5/8
907	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(6.0)			粗	多	中・少						2.5YR 7/3 N2/ 黄	2.5YR 7/3 N2/ 黄	2.5YR 7/3 N2/ 黄	2.5YR 7/3 N2/ 黄	底部 3/8
908	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(9.6)					粗	多							2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	不明
909	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(6.0)			圓部	中・多						N2/ 黑	6YR 5/3 N2/ 黑	6YR 5/3 N2/ 黑	6YR 5/3 N2/ 黑	6YR 5/3 N2/ 黑	体部 1/8
910	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	17.8	7.0	4.0	赤色粘土 壺土器			(11.5)	中・並					2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	6YR 5/2 N2/ 黄	穿孔 2 丸 1 底部 2/8 (確定 2)
911	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(15.0)			粗	多						2.5YR 4/2 N2/ 黄	2.5YR 4/2 N2/ 黄	2.5YR 4/2 N2/ 黄	2.5YR 4/2 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	底部 2/8
912	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.4)					中・少	中・少						2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	凹槽部 1/8 凹槽部 1/8 凹槽部 1/8
913	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(13.8)			中・並							2.5YR 4/1 N2/ 黄	2.5YR 4/1 N2/ 黄	2.5YR 4/1 N2/ 黄	2.5YR 4/1 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	口縫部 1/8 口縫部 1/8 口縫部 1/8
914	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(13.2)			中・並							2.5YR 3/1 N2/ 黄	2.5YR 3/1 N2/ 黄	2.5YR 3/1 N2/ 黄	2.5YR 3/1 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	凹槽部 1/8 凹槽部 1/8 凹槽部 1/8
915	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(13.5)			中・並							2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	凹槽部 1/8 凹槽部 1/8 凹槽部 1/8
916	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						中・並							10YR 7/3 N2/ 黄	10YR 7/3 N2/ 黄	10YR 7/3 N2/ 黄	10YR 7/3 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	絞り日 絞り日
917	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(6.0)			圓部 径(6.0)	中・並						2.5YR 8/2 N2/ 白	2.5YR 8/2 N2/ 白	2.5YR 8/2 N2/ 白	2.5YR 8/2 N2/ 白	6YR 5/2 N2/ 白	絞り目 絞り目
918	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						中・並							10YR 6/3 N2/ 黄	10YR 6/3 N2/ 黄	10YR 6/3 N2/ 黄	10YR 6/3 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	絞り目 絞り目
919	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						中・並							7.5YR 7/6 N2/ 黄	7.5YR 7/6 N2/ 黄	7.5YR 7/6 N2/ 黄	7.5YR 7/6 N2/ 黄	6YR 5/4 N2/ 黄	ハサキナ?
920	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						中・多							5YR 6/6 N2/ 黄	5YR 6/6 N2/ 黄	5YR 6/6 N2/ 黄	5YR 6/6 N2/ 黄	6YR 5/4 N2/ 黄	体部 1/8 体部 1/8
921	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(10.2)			中・並							10YR 5/2 N2/ 黄	10YR 5/2 N2/ 黄	10YR 5/2 N2/ 黄	10YR 5/2 N2/ 黄	6YR 5/2 N2/ 黄	絞り目 絞り目
922	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(7.9)			中・並	細	多					2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	2.5YR 7/2 N2/ 黄	6YR 5/2 N2/ 黄	絞り目 絞り目
923	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺			(7.0)			中・多							10YR 5/2 N2/ 黄	10YR 5/2 N2/ 黄	10YR 5/2 N2/ 黄	10YR 5/2 N2/ 黄	6YR 5/2 N2/ 黄	絞り目 絞り目
924	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						中・少	中・少						7.5YR 7/4 N2/ 黄	7.5YR 7/4 N2/ 黄	7.5YR 7/4 N2/ 黄	7.5YR 7/4 N2/ 黄	6YR 5/3 N2/ 黄	絞り目 絞り目
925	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						粗	多	中・少					2.5YR 3/1 N2/ 黑	2.5YR 3/1 N2/ 黑	2.5YR 3/1 N2/ 黑	2.5YR 3/1 N2/ 黑	6YR 5/4 N2/ 黑	ハサキナ?
926	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺						中・並							10YR 7/3 N2/ 黄	10YR 7/3 N2/ 黄	10YR 7/3 N2/ 黄	10YR 7/3 N2/ 黄	6YR 5/4 N2/ 黄	体部 1/8 体部 1/8

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	法量 口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸 法(cm)	石基・ 赤色粒 角陶石	素面 砂粒	色調		調整 内部	内部 内側	残存率	備考	
												外側	内側					
927	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺	(12.5)						10YR6/4 に赤い黄 褐色	2.5Y6/3 長黄	ナ	ナ	10YR7/1 ナ	口縁部 L/S 摹繪文 ナ	
928	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		2.5Y6/2 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	調査文 最下 部は陶器 の可能性	
929	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・多		5Y8/1灰白 灰黄	2.5Y7/2 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	体部破片 陶繪文
930	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺	8.7				中・並・並		7.5YR1/1 黒灰	10YR7/1 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	口縁部 G/S 摹繪文 ナ
931	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		10YR5/3 に赤い黄 褐色	2.5Y5/3 長褐	ナ	ナ	ナ	ナ	体部 G/S 摹繪文
932	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		2.5Y7/3 灰黄	2.5Y6/2 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	調査文 底付近微 文
933	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並・少 細・少 中・多		2.5Y5/2 灰黄	2.5Y6/2 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	体部破片 陶繪文
934	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		2.5Y6/6 瓶 長黄	2.5Y7/2 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	体部 G/S 摹繪文
935	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺		(5.1)			中・並		2.5Y3/1 黒褐	10YR6/3 に赤い黄 褐色	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 2.8
936	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		2.5Y7/3 灰黄	2.5Y7/3 灰黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 8.8
937	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並・少		10YR7/4 に赤い黄 褐色	2.5Y7/4 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 7.8
938	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺		(5.2)			中・並		2.5Y4/1 黒灰	2.5Y6/3 に赤い黄 褐色	ナ	ナ	ナ	ナ	外面糊付着
939	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺		(4.8)			中・並・少		2.5Y6/2 灰黄	10YR6/3 に赤い黄 褐色	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 2.8
940	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					粗・多		2.5Y7/4 灰黄	2.5Y7/3 灰黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 6.8
941	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺		(3.6)			中・並		2.5Y6/2 灰黄	2.5Y5/3 灰黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 8.8
942	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並・少		2.5Y7/4 灰黄	2.5Y5/3 灰黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 8.8 穿孔 2.1 約 2
943	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		10YR6/3 に赤い黄 褐色	2.5Y7/3 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 8.8
944	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					粗・多		10YR6/3 に赤い黄 褐色	2.5Y6/3 長黄	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 8.8
945	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・多		ナ	ナ	ナ	ナ	ナ	底部 8.8	
946	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	壺					中・並		5YR5/6 灰黄	5YR6/6 灰黄	ナ	ナ	ナ	ナ	外面糊付着

編号 番号	新機名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	法量	石英 長石 その他 岩質	赤色粒 角閃石 斜長石	雲母 透輝石 角閃石	砂粒	土質		色調	調整	内部	外部	内面	外縁	内部	残存率	備考	
														中・粗	少										
947	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			4.8		粗・多・粗・少				中・粗		10YR6/3 [赤い質地 に点状の質地]	10YR6/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
948	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			7.6		中・多				中・粗		2.5Y7/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	4/8
949	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			8.6		粗・多				中・粗		2.5Y6/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/4 [赤い質地 に点状の質地]	沙					底部	4/8	
950	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.0		中・並・細・少				中・並		2.5Y6/2 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y6/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
951	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			11.0		粗・多・中・少				中・並		10YR8/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	1/8
952	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			7.0		中・多				中・並		10YR8/1 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y5/1 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
953	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			8.0		粗・多				中・並		2.5Y8/2 [赤い質地 に点状の質地]	5Y4/1灰 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
954	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			10.0		中・並				中・多		N4/灰 [赤い質地 に点状の質地]	SY6/1灰 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	2/8
955	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			7.9		中・多・中・少				中・並		2.5Y7/2 [赤い質地 に点状の質地]	7.5YR7/4 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	2/8
956	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.8		中・多				中・並		10YR6/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y6/1 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	1/8
957	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.1		中・並・細・少				中・並		10YR8/2 [赤い質地 に点状の質地]	10YR8/2 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	2/8
958	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			7.3		中・少				中・少		2.5Y6/1 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y6/1 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
959	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			11.6		細・少				中・少		2.5Y5/2 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y5/2 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	2/8
960	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.2		粗・多・粗・多				中・多		10YR7/4 [赤い質地 に点状の質地]	10YR7/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
961	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.1		中・多				中・多		2.5Y7/2 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/2 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	4/8
962	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			8.6		粗・多				中・多		5Y3/1 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y3/1 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
963	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			7.8		中・多				中・並		2.5Y7/2 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/2 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	4/8
964	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.6		中・多				中・並		2.5Y7/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	8/8
965	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.6		粗・並				中・並		10YR7/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y3/1 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	2/8
966	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			6.0		中・並				中・並		2.5Y6/3 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y6/3 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	1/8
967	SRe01	Ⅷ区	褐色粘土	弦生土器	壺			10.0		中・多				中・多		2.5Y6/6 [赤い質地 に点状の質地]	2.5Y7/4 [赤い質地 に点状の質地]	沙	指付*					底部	7/8

圖文 番号	新機名	調査区	層位	種類	器種	口徑 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量 (cm)	胎土		色調		調整	残存率	備考
										石突・ その他の 長径 (cm)	赤色粒 角閃石 雲母 等	外面	内面			
968	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(9.2)			2.5Y7/2 長黄	SY6/1灰 灰白	0.93* 4 +/-	+/-		底部 1/8	
969	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		7.6	中・並	中・少	10YR7/2 -ぶい黄褐	10YR7/3 -ぶい黄褐	0.93* 4 +/-	+/-		底部 8/8	
970	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(8.0)	中・並		2.5Y7/2 長黄	SY6/1灰白 灰白	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 4/8	外面塗付着
971	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		6.8	中・並		2.5Y7/2 長黄	SY6/1灰 灰白	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 7/8	
972	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		10.1	中・並		2.5Y6/3 -ぶい黄	10YR6/3 -ぶい黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
973	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		9.1	中・多		2.5Y3/1 黒褐	2.5Y7/4 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
974	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(10.2)	中・多		2.5Y5/2 黒褐	2.5Y6/2 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 2/8	
975	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(12.2)	粗・多		2.5Y4/2 黒褐	2.5Y5/3 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 5/8	
976	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		11.8	粗・多	中・少	10YR6/4 -ぶい黄	2.5Y8/3 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
977	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		12.8	粗・並		2.5Y2/1 黒褐	2.5Y2/1 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
978	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		8.2	中・並		2.5Y3/1 黒褐	10YR4/2 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
979	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(11.0)	粗・並	細・少	2.5Y3/2 黒褐	2.5Y4/1 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
980	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		9.5	中・少	中・少	7.5YR6/3 -ぶい黄	10YR7/2 -ぶい黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 7/8	
981	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		8.9	粗・多	中・少	2.5Y7/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 8/8	
982	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(9.3)	粗・多		10YR7/3 -ぶい黄	10YR6/3 -ぶい黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 4/8	
983	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(8.0)	中・並		2.5Y3/1 黒褐	2.5Y6/2 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 1/8	
984	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(9.4)	中・並		2.5Y3/1 黒褐	2.5Y7/3 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 2/8	
985	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(11.2)	中・多		2.5Y7/3 長黄	2.5Y6/2 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 4/8	
986	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(8.4)	中・並		N3/暗褐	2.5Y6/2 灰白	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 3/8	
987	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(8.2)	粗・並		5TR5/4 -ぶい小網	2.5YR6/6 灰白	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 2/8	外面塗付着
988	SR001	畠区	黑色粘土	弦生土器	壺		(8.6)	中・並		2.5Y7/3 灰黄	2.5Y7/3 灰黄	0.93* 4 +/-	+/-	指付	底部 1/8	

編文 番号	新機械名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	石英 長石 赤色粒 その他 (cm)	赤色粒 角閃石 斜長石 雲母 砂粒	基土		色調	調整	内部	外部	内面	外面	内部	残存率	備考
											法量	深度									
989	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(10.4)	中・多			2.5Y6/2 黒灰黄	2.5Y5/2 黒灰黄	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 1/8
990	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(7.4)	中・多			2.5Y6/2 黒灰黄	2.5Y6/2 黒灰黄	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 7/8
991	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(10.2)	粗・多			10YR6/3 黒褐	10YR6/3 黒褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 4/8
992	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(11.0)	中・多			2.5Y7/3 黒灰	2.5Y7/2 黒灰	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 8/8
993	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(10.7)	粗・差・中・少			2.5Y8/2 黒白	2.5Y7/2 黒白	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 8/8
994	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(7.4)	中・多			2.5Y6/3 黒灰	2.5Y6/1 黒灰	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 8/8
995	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(8.2)	中・差			2.5Y5/1 黒灰	2.5Y5/2 黒灰	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 8/8
996	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(15.7)	中・多			10YR5/2 にぶい黄褐	10YR6/3 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 2/8
997	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(13.6)	中・差			2.5Y8/2 黒白	2.5Y8/2 黒白	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 1/8
998	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(14.8)	中・差			2.5Y4/2 黒灰	2.5Y7/4 黒灰	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	底部 3/8
999	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(14.1)	中・多			10YR5/3 にぶい黄褐	10YR5/4 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1000	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(14.0)	中・差・細・並・多・細・並			10YR6/4 にぶい黄褐	10YR6/4 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1001	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(13.6)	中・多・中・少			10YR6/3 にぶい黄褐	10YR6/3 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 2/8
1002	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(15.9)	細・並			10YR6/3 にぶい黄褐	10YR6/3 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1003	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(16.0)	細・多			2.5Y5/3 黒褐	2.5Y5/3 黒褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1004	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(13.5)	細・並			10YR6/4 にぶい黄褐	10YR6/4 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1005	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(15.2)	細・少・中・少・中・多・細・並			10YR6/3 にぶい黄褐	10YR6/3 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1006	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(17.3)	中・少			10YR7/2 にぶい黄褐	10YR7/2 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1007	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(19.2)	中・差			10YR5/3 にぶい黄褐	10YR7/3 にぶい黄褐	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8
1008	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(15.6)	中・少			2.5Y6/3 にぶい黄	2.5Y6/3 にぶい黄	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 2/8
1009	SRe01	畠区	黒色粘土	弦生土器	壺				(18.6)	中・少			10YR5/2 にぶい黄	10YR7/3 にぶい黄	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	少付少付	口桿部 7/8

編文 番号	新機械名	調査区	層位	種類	容積	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸法	石英・ 赤色粒 長石	赤色粒 角閃石	雲母 透光	粘土			色調	調整	内部	外部	内面	外側	内部	残存率	備考							
													細・少	粗・少	粗・少	粗・少															
1010	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(22.2)							2.5Y4/1 黒灰	2.5Y5/3 黒褐	2.5Y4/1 黒褐																
1011	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(17.4)							2.5Y7/3 黄褐																		
1012	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(12.2)							10YR6/4 にぶい黄褐																		
1013	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(11.8)							2.5Y7/2 黄褐																		
1014	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要								10YR6/3 にぶい黄褐																		
1015	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(12.4)							2.5Y6/2 黄褐																		
1016	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(12.2)							中・多	中・多																	
1017	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(14.9)							中・少	中・少	中・少																
1018	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(11.9)							中・並	中・並	中・並																
1019	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(15.0)							中・並	中・並	中・並																
1020	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(17.8)							2.5Y7/3 黄褐	2.5Y7/3 黄褐																	
1021	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(20.0)	6.2						細・少	細・少	細・少																
1022	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(16.2)							中・並	中・並	中・並																
1023	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(15.5)							中・少	中・少	中・少																
1024	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(16.5)							中・少	中・少	中・少																
1025	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(19.1)							中・多	中・少	中・並	中・並	中・並	中・並													
1026	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(17.8)							中・並	中・少	中・少	中・少	中・少														
1027	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(17.0)							粗・多	粗・多	粗・多	粗・多	粗・多														
1028	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(19.8)							中・並	中・並	中・並	中・並	中・並														
1029	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	共生土器	要	(17.6)							中・少	中・少	中・少	中・少	中・少														

圖文 書名	新機械名	調查区	層位	種類	器械	法量 (口径 (cm))	器高 (cm)	底径 (cm)	石英 長石 長石	赤色粒 角閃石 その 長石	雲母 砂粒	基土		色調		新序半 周期	備考
												粗・並	粗・並	外 面	内 面		
1030	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(13.7)						10YR7/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	10YR7/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	7/7	口極部7/8 凹輪文
1031	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(12.6)						10YR7/4 赤黃	3.5Y7/4 赤黃	10YR7/4 赤黃	3.5Y7/4 赤黃	7/7	口極部7/8 凹輪文
1032	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(13.0)						10YR7/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1033	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(12.6)						10YR7/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1034	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(12.6)						10YR7/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	7/7	口極部7/8 凹輪文
1035	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(10.0)						10YR6/3 赤黃	3.5Y6/3 赤黃	10YR6/3 赤黃	3.5Y6/3 赤黃	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1036	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(36.0)						2.5Y5/2 長黄	2.5Y5/2 長黄	2.5Y5/2 長黄	2.5Y5/2 長黄	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1037	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(20.6)						10YR7/2 赤黃	10YR7/2 赤黃	10YR7/2 赤黃	10YR7/2 赤黃	7/7	口極部7/8 凹輪文
1038	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(32.8)						10YR6/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	10YR6/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	7/7	口極部7/8 凹輪文
1039	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(30.5)						2.5Y7/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	2.5Y7/2 長黄	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1040	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(30.5)						2.5Y4/2 長黄	2.5Y4/2 長黄	2.5Y4/2 長黄	2.5Y4/2 長黄	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1041	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(17.0)						10YR7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1042	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(24.7)						10YR7/1 赤黃	10YR7/1 赤黃	10YR7/1 赤黃	10YR7/1 赤黃	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1043	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.4)						3.5Y2/1 黑	3.5Y2/1 黑	3.5Y2/1 黑	3.5Y2/1 黑	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1044	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(13.0)						2.5YR7/6 橙 2.5YR7/6 橙	2.5YR7/6 橙 2.5YR7/6 橙	2.5YR7/6 橙 2.5YR7/6 橙	2.5YR7/6 橙 2.5YR7/6 橙	7/7	新形2/8 指↑#
1045	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(19.3)						2.5Y5/2 長黄	2.5Y5/2 長黄	2.5Y5/2 長黄	2.5Y5/2 長黄	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1046	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(17.2)						2.5Y6/3 長黄	2.5Y6/3 長黄	2.5Y6/3 長黄	2.5Y6/3 長黄	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1047	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(17.1)						10YR6/3 赤黃	3.5Y7/3 赤黃	10YR6/2 赤黃	3.5Y7/2 赤黃	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1048	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.1)						2.5Y7/3 長黄	2.5Y7/3 長黄	2.5Y7/3 長黄	2.5Y7/3 長黄	7/7	口極部7/8 外面部付着 10I上同一周 体の可能性
1049	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.1)						10YR7/2 赤黃	10YR7/2 赤黃	10YR7/2 赤黃	10YR7/2 赤黃	7/7	指↑#
1050	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.1)						10YR7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	10YR7/3 赤黃	7/7	新形2/8 指↑#

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	法量 (cm)	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸 法(cm)	石基・ 赤色粒 角四石	雲母 砂粒	外周 底白	内周 底白	外部 底白	内部 底白	調整 底白	残存率	備考	
1051	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(15.7)								2.5Y3/1 黑褐	2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	2.5Y8/2 灰白	口輪部欠損 口輪部少く 外面部付着
1052	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(18.7)								3.5Y7/1 黑褐	3.5Y7/1 黑褐	3.5Y7/1 黑褐	3.5Y7/1 黑褐	3.5Y7/1 黑褐	3.5Y7/1 黑褐	口輪部欠損 口輪部少く 外面部付着
1053	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(15.8)								7.5YR6/3 黑褐	7.5YR6/3 黑褐	7.5YR6/3 黑褐	7.5YR6/3 黑褐	7.5YR6/3 黑褐	7.5YR6/3 黑褐	口輪部少く 外面部付着
1054	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(20.4)								9.0YR7/4 赤い黄褐色	9.0YR7/4 赤い黄褐色	9.0YR7/4 赤い黄褐色	9.0YR7/4 赤い黄褐色	9.0YR7/4 赤い黄褐色	9.0YR7/4 赤い黄褐色	口輪部少く 外面部付着
1055	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(16.1)								2.5Y8/2 灰黄褐	2.5Y8/2 灰黄褐	2.5Y8/2 灰黄褐	2.5Y8/2 灰黄褐	2.5Y8/2 灰黄褐	2.5Y8/2 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1056	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要									10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	体部7.8
1057	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(11.0)								10YR2/1 灰黄褐	10YR2/1 灰黄褐	10YR2/1 灰黄褐	10YR2/1 灰黄褐	10YR2/1 灰黄褐	10YR2/1 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1058	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(23.4)								5Y7/1 灰黄褐	5Y7/1 灰黄褐	5Y7/1 灰黄褐	5Y7/1 灰黄褐	5Y7/1 灰黄褐	5Y7/1 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1059	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(19.8)								2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1060	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(26.1)								NZ/ 黑	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	2.5Y7/2 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1061	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(22.0)								10YR4/2 灰黄褐	10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 灰黄褐	10YR5/4 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1062	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(23.6)								10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰黄褐	10YR6/4 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1063	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要									10YR6/3 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	10YR4/2 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1064	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(26.0)								2.5Y4/2 黑褐	2.5Y4/2 黑褐	2.5Y4/2 黑褐	2.5Y4/2 黑褐	2.5Y4/2 黑褐	2.5Y4/2 黑褐	口輪部少く 外面部付着
1065	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(21.4)								2.5Y4/1 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	口輪部少く 外面部付着
1066	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(22.5)								2.5Y4/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	2.5Y5/2 黄灰	口輪部少く 外面部付着
1067	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(23.9)								10YR4/1 黑灰	10YR5/1 黑灰	10YR5/1 黑灰	10YR5/1 黑灰	10YR5/1 黑灰	10YR5/1 黑灰	口輪部少く 外面部付着
1068	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(23.0)								7.5YR7/4 灰黄褐	10YR7/4 灰黄褐	10YR7/4 灰黄褐	10YR7/4 灰黄褐	10YR7/4 灰黄褐	10YR7/4 灰黄褐	口輪部少く 外面部付着
1069	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(20.8)								2.5YR5/6 明赤褐	2.5YR6/6 明赤褐	2.5YR6/6 明赤褐	2.5YR6/6 明赤褐	2.5YR6/6 明赤褐	2.5YR6/6 明赤褐	口輪部少く 外面部付着
1070	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(19.4)								10YR8/3 黑褐	10YR4/3 黑褐	10YR4/3 黑褐	10YR4/3 黑褐	10YR4/3 黑褐	10YR4/3 黑褐	口輪部少く 外面部付着

編文 番号	新遺名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径) (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 長石	赤色粒 角閃石	雲母	砂粒	外面 黒褐色	内面 2.5Y3/1 黒褐色	調整	内部 2.5Y3/1 黒褐色	飛灰率	備考
1064	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(21.4)			中・並					2.5Y4/1 黒灰	2.5Y5/2 黒灰	2.5Y3/1 黒褐色	~35% ⁺	口輪部 L/8
1065	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(21.4)			細・並					2.5Y4/1 黒灰	2.5Y5/2 黒灰	2.5Y3/1 黒褐色	~35% ⁺	口輪部 L/8
1066	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(22.5)			中・少					2.5Y4/2 黒灰	2.5Y5/2 黒灰	2.5Y3/1 黒褐色	~35% ⁺	口輪部 L/8
1067	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(23.9)			粗・並					2.5Y4/1 黒灰	2.5Y5/1 黒灰	2.5Y3/1 黒褐色	~35% ⁺	口輪部 L/8
1068	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(23.0)			中・並・細・少					7.5YR7/4 ~2.5Y5/1 黒灰	7.5YR7/4 ~2.5Y5/1 黒灰	7.5YR7/4 ~2.5Y5/1 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8
1069	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(20.8)			中・多					2.5YR5/6 明系緑	2.5YR6/6 明系緑	指付II	口輪部 L/8	刷目 檜脂文
1070	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(19.4)			粗・並					10YR8/3 ~2.5Y4/3 黒灰	10YR8/3 ~2.5Y4/3 黒灰	10YR8/3 ~2.5Y4/3 黒灰	~35% ⁺	板付II 檜脂文
1071	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(21.6)			中・多					N/A/灰 灰質	2.5Y7/2 灰質	2.5Y7/2 灰質	~35% ⁺	口輪部 L/8
1072	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(22.2)			中・並					7.5YR7/4 ~2.5Y5/1 黒灰	7.5YR7/4 ~2.5Y5/1 黒灰	7.5YR7/4 ~2.5Y5/1 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8
1073	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(19.3)			中・並					2.5Y5/2 黒灰	2.5Y5/3 黒灰	2.5Y5/3 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8
1074	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要				粗・多・細・並					10YR8/4 ~2.5Y5/1 黒灰	10YR8/3 ~2.5Y5/1 黒灰	指付II	口輪部 L/8	刷目 檜脂文
1075	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(16.4)			中・並			細・少		10YR5/4 ~2.5Y5/1 黒灰	10YR5/4 ~2.5Y5/1 黒灰	10YR5/4 ~2.5Y5/1 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8
1076	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要				中・並・細・少					10YR5/0 ~2.5Y5/1 黒灰	10YR5/0 ~2.5Y5/1 黒灰	指付II	口輪部 L/8	刷目 檜脂文
1077	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(18.6)			中・並					2.5Y6/3 ~2.5Y5/1 黒灰	2.5Y7/3 ~2.5Y5/1 黒灰	2.5Y7/3 ~2.5Y5/1 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8
1078	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(19.2)			中・少					N/A/黑 灰質	10YR4/2 灰質	10YR4/2 灰質	~35% ⁺	口輪部 L/8
1079	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(22.2)			中・並					2.5Y3/2 黒灰	2.5Y3/2 黒灰	2.5Y3/2 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8
1080	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要	(20.6)			中・少					7.5Y3/1 ~2.5Y4/1 黒灰	7.5Y4/2 ~2.5Y4/1 黒灰	指付II	口輪部 L/8	刷目 檜脂文
1081	SRd01	畠区	黒色粘土	弦生土器	要				中・並					2.5Y6/3 ~2.5Y5/2 黒灰	2.5Y6/3 ~2.5Y5/2 黒灰	2.5Y6/3 ~2.5Y5/2 黒灰	~35% ⁺	口輪部 L/8

編 号	新舊標名	調查区	層位	種類	器體	法量 (口径 (cm) 高 (cm) 底 (cm))	石基 長 (cm)	赤色粒 子の 色 (cm)	角閃 石	斜母 岩	砂粒	色調		調整		寫在半	備考
												外面	内面	外部	内部		
1089	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							23Y7/3 赤黃	23Y7/2 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1090	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							23Y6/2 赤黃	23Y7/2 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1091	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(20.5)						10YR4/2 赤黃	10YR4/2 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1092	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							10YR4/1 赤黃	10YR4/1 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1093	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							10YR2/1 赤黃	10YR2/1 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1094	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(35.2)						SYR6/6 檻 赤・黄	10YR5/3 赤・黄	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1095	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(36.2)						23Y7/3 赤黃	23Y6/2 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1096	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(44.6)						23Y3/4 赤黃	23Y3/1 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1097	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							513/1 オリーブ黒	SY3/1 オリーブ黒	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1098	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(51.6)						10YR5/3 赤黃	10YR2/3 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1099	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(17.4)						23Y4/2 赤黃	23Y4/2 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1100	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(6.0)						23Y8/1 灰白	10YR8/2 灰白	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1101	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	4.0						23Y6/2 赤黃	23Y4/1 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1102	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(5.4)						10YR5/2 赤・黄	10YR5/2 赤・黄	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1103	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							10YR7/3 赤・黄	10YR7/3 赤・黄	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1104	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要	(5.4)						23Y6/3 赤・黄	23Y6/3 赤・黄	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1105	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							10YR8/4 赤黃	10YR8/4 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1106	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							23YR6/8 檻 赤・黄	23YR6/8 檻 赤・黄	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1107	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							10YR7/3 赤・黄	10YR7/3 赤・黄	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	觸指文 緊体压痕
1108	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	要							23Y7/3 赤黃	23Y7/4 赤黃	93°4' ± 4'	93°4' ± 4'	附底 2/8	穿孔邊上?

標文 番号	新規名	調査区	層位	種類	泥被	工件 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	鉢土	色調			測量 部位	測量 部位	備考
											外面	内面	内部			
1109	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		4.8	粗・多		砂	10YR7/2 [ない黄色 長黄]	25Y7/2 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 8/8	
1110	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		7.6	粗・多		砂	N2/ 黒 黒褐	10YR8/1 [ない黄色 長黄]	8:3:4 ††*	指†	底部 7/8	
1111	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		8.9	中・少		砂	7.5Y6/4 [ない黄色 長黄]	3Y5/1 [ない黄色 長黄]	10:4:4 ††*	指†	底部 8/8	外面部付着 板模 竹管物
1112	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		8.4	粗・多		砂	2.5Y5/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 8/8	
1113	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.0	粗・多・中・少		砂	10YR7/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 3/8	
1114	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		4.8	中・並		砂	2.5Y6/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y4/1 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 8/8	
1115	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.1	中・並		砂	2.5Y5/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y3/1 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 3/8	
1116	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		5.2	中・並		砂	5Y2/1 黒 黒黄	5Y2/1 黑 黒黄	9:3:4 ††*	指††	底部 8/8	外面部付着
1117	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.4	中・多		砂	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 2/8	
1118	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		7.7	粗・多		砂	2.5Y6/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y4/1 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 7/8	
1119	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		7.0	中・並		砂	2.5Y6/6 横 2.5Y6/6 横	2.5Y6/6 横 2.5Y6/6 横	9:3:4 ††*	指†	底部 4/8	
1120	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		7.0	中・並・中・少		砂	10YR8/2 [ない黄色 長黄]	N3/ 鮎灰 灰白	8:3:4 ††*	指†	底部 7/8	
1121	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.6	中・並		砂	7.5YR7/2 [ない黄色 長黄]	10YR6/1 [ない黄色 長黄]	7:3:4 ††*	指†	底部 3/8	
1122	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.8	中・並		砂	2.5Y7/3 [ない黄色 長黄]	2.5Y5/3 [ない黄色 長黄]	8:3:4 ††*	指†	底部 8/8	
1123	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.0	中・並		砂	10YR7/4 [ない黄色 長黄]	10YR6/3 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 1/8	
1124	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		7.0	粗・多		砂	5YR5/3 [ない黄色 長黄]	2.5Y6/6 横 2.5Y6/6 横	7:3:4 ††*	指†	底部 8/8	外面部付着 灰化物
1125	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.2	中・並		砂	7.5YR7/4 [ない黄色 長黄]	10YR6/3 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 2/8	付着
1126	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.6	中・並		砂	10YR7/3 [ない黄色 長黄]	10YR6/3 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 3/8	外面部付着
1127	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		6.0	中・並		砂	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指††	底部 2/8	
1128	SRe01	VII区	黒色粘土	弦生土器	甕		8.2	中・並		砂	2.5Y7/2 [ない黄色 長黄]	2.5Y4/1 [ない黄色 長黄]	9:3:4 ††*	指†	底部 3/8	

編 号	新遺物名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	法量	粘土		色調		調整		備考
										石英 長石 長石 (%)	赤色粒 角閃石 (%)	砂粒	外面 長黄 長黄	内部 長黄 長黄	外部 内部	
1129	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.4)			粗・多			25Y7/2 長黄	~93° 4 +7° 77		底部 5/8
1130	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.0)			粗・多			25Y6/4 ~5° 黄	~93° 4 +7° 77		底部 6/8
1131	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(10.0)			粗・多			25Y7/3 ~5° 黄	~93° 4 +7° 指付†		底部 5/8
1132	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.3)			粗・多			25Y6/3 ~5° 黄	~93° 4 +7° 指付†		底部 8/8 内面炭化物 付着
1133	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(7.4)			中・並			5YR6/2 ~5° 黄	~93° 4 +7° 77		底部 8/8 外面部付着
1134	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(7.4)			中・並			25Y3/2 黑褐	~93° 4 +7° 77		底部 8/8
1135	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(7.1)			中・並			UYR7/4 ~5° 黄褐	7DVR7/6 粘 灰褐色 77		底部 8/8
1136	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.4)			粗・多			10YR4/2 灰黄褐	~93° 4 +7° 77		底部 8/8
1137	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.7)			中・多			25YR4/4 ~5° 黄	25Y7/3 灰褐 77		底部 8/8
1138	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.0)			中・並			25Y3/1 ~5° 黄褐	~93° 4 +7° 77		底部 8/8 内面炭化物 付着
1139	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(8.2)			粗・多			25Y6/3 ~5° 黄	~93° 4 +7° 77		底部 8/8 内面炭化物 付着
1140	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(8.2)			中・並			7.5YR6/4 ~5° 黄	~93° 4 +7° 77		底部 2/8 外面部付着
1141	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(4.2)			中・並	少		25Y5/1 黄褐	指付†		底部 2/8 外面部付着
1142	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(8.1)			中・多			25Y5/3 黄褐	~93° 4 +7° 77		底部 2/8
1143	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(7.5)			粗・多			7.5YR6/6 粘 灰白	10YR3/1 灰白 77		底部 7/8 外面部付着
1144	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(8.1)			中・多			25Y8/2 灰白	指付†		底部 3/8
1145	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.8)			粗・多			25Y7/4 灰黄	~93° 4 +7° 77		底部 4/8
1146	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(7.2)			粗・多			7.5YR6/3 ~5° 黄	~93° 4 +7° 77		底部 7/8 外面部付着
1147	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.8)			中・多			25Y7/3 灰褐 77	~93° 4 +7° 77		底部 7/8 内面炭化物 付着
1148	SRe01	Ⅷ区	黒色粘土	弦生土器	甕		(6.9)			中・並			10YR7/3 ~5° 黄	~93° 4 +7° 77		底部 4/8

標名 番号	新規標名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	注量	粘土		色調		調整	内面	外縁	内縁	斜形率	備考		
										粗	細	石英	角閃石	雲母	砂粒						
1149	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					7.0		中・多	中・少			10YR6/3 灰黄	10YR4/1 灰黄	10YR6/4 灰黄	八点計↑	底部 8/8	外面深付着 有滑
1150	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					7.3		粗	多			23YY6/2 灰黄	23YY6/2 灰黄	23YY6/2 灰黄	八点計↑	底部 8/8	
1151	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					5.7		中・並	中・少			10YR6/3 灰黄	10YR6/3 灰白	10YR6/4 灰黄	八点計↑	底部 8/8	
1152	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					5.0		粗	並			23YY5/2 灰黄	23YY5/2 灰黄	23YY5/2 灰黄	八点計↑ +指↑*	底部 8/8	外面深付着
1153	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.0		粗	多	中・少		7.5YY6/1 灰黄	10YR7/3 灰白	7.5YY6/1 灰黄	八点計↑	底部 2/8	
1154	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.8		中・並				23YY6/2 灰白	23YY6/2 灰白	23YY6/2 灰白	八点計↑	底部 4/8	
1155	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					4.1		中・並	細・少			10YR7/3 灰黄	SYR7/6 横 指↑*	10YR7/3 灰黄	板†*	底部 8/8	
1156	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.8		粗	多			23YY6/6 横 指↑*	23YY5/3 灰黄	23YY5/3 灰黄	八点計↑	底部 8/8	
1157	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					5.8		中・並				7.5YY6/3 灰黄	23YY5/2 灰黄	7.5YY6/3 灰黄	八点計↑ +指↑*	底部 8/8	穿孔 1 個
1158	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.7		中・多				10YR7/4 灰黄	10YR7/4 灰白	10YR7/4 灰白	八点計↑	底部 3/8	穿孔 1 個 やや直上 1 個
1159	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.9		中・多	中・並			23YY7/3 灰黄	23YY5/2 灰黄	23YY5/2 灰黄	八点計↑*	底部 8/8	穿孔 1 個
1160	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					8.8		粗	並			10YR7/3 灰黄	23YY7/3 灰黄	10YR7/3 灰黄	八点計↑	底部 8/8	穿孔 1 個
1161	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					8.0		中・多				23YY7/2 灰黄	23YY7/2 灰黄	23YY7/2 灰黄	八点計↑	底部 8/8	穿孔 1 個 直上 1 個
1162	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					10.0		粗	並			7.5YY8/1 灰黄	10YR8/1 灰黄	7.5YY8/1 灰黄	八点計↑ +指↑*	底部 2/8	
1163	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.2		中・多				10YR8/1 灰黄	NS/陶灰	10YR8/1 灰黄	八点計↑	底部 4/8	穿孔 1 個直上 1 個
1164	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.9		中・多				10YR7/3 灰黄	10YR7/3 灰黄	10YR7/3 灰黄	八点計↑	底部 4/8	穿孔 1 個
1165	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					6.9		粗	多			10YR8/2 灰黄	10YR8/2 灰黄	10YR8/2 灰黄	八点計↑	底部 8/8	穿孔 1 個
1166	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					5.8		中・並				23YY3/1 灰黄	23YY3/1 灰黄	23YY3/1 灰黄	八点計↑ +指↑*	底部 8/8	内面 深付着物 有滑
1167	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					5.6		中・多				10YR7/4 灰黄	10YR7/4 灰白	10YR7/4 灰白	八点計↑	底部 8/8	穿孔 1 個
1168	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					7.0		粗	多			10YR7/3 灰黄	10YR7/3 灰白	10YR7/3 灰白	八点計↑ +指↑*	底部 8/8	穿孔 1 個
1169	SRe01	埋区	黒色粘土	洪生土器	甕					9.0		中・並				23YY7/4 灰黄	23YY7/4 灰黄	23YY7/4 灰黄	八点計↑ +指↑*	底部 8/8	穿孔 1 個

編文 番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	法量	埴土.		外側 砂粒	内面	外部	内部	測量	残存率	備考	
										石英・ 長石 角閃石 長石 (%)	赤色粒 長石 (%)	石英・ 赤色粒 角閃石 (%)	雲母 長石 (%)	砂粒	細・少	粗・少	長黄	2SY7/2 長黄	2SY7/2 長黄
1170	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶					63.0									
1171	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶					(2.5)									
1172	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶														
1173	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶														
1174	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(33.7)													
1175	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶														
1176	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶														
1177	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(20.8)													
1178	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(19.9)													
1179	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(13.0)	6.0	3.6											
1180	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(11.4)	5.7	3.0											
1181	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(10.4)													
1182	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶														
1183	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(18.8)													
1184	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(13.8)													
1185	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(14.4)	6.2												
1186	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(17.6)													
1187	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(15.0)													
1188	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(12.8)	5.9	(3.0)											
1189	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(29.4)													
1190	SRE01	埋区	黒色粘土	弦生土器	瓶	(30.1)													

編号 番号	新機名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	石英 長石 赤色粒 角閃石 斜長石 雲母 碧輝石 (G38)	法量		基土		色調		調整		参考
										中・多	少	中・並	外	内面	外部	内部	残存率	
1191	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(31.2)								10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]
1192	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(37.0)				圓形鉢 少・幅・少		長黄	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1193	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(37.0)				中・並			2.5Y4/1 [赤い黄 銹色]	2.5Y4/1 [赤い黄 銹色]	2.5Y4/1 [赤い黄 銹色]	2.5Y4/1 [赤い黄 銹色]	2.5Y4/1 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1194	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢					中・並			10YR5/1 [赤い黄 銹色]	10YR5/1 [赤い黄 銹色]	10YR5/1 [赤い黄 銹色]	10YR5/1 [赤い黄 銹色]	10YR5/1 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1195	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢					中・多	中・少		2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1196	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(26.4)				中・並			2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1197	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(13.8)				中・並			10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1198	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(15.2)				中・並			2.5Y5/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y5/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y5/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y5/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y5/2 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1199	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(14.3)				細・並			10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1200	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(14.0)				細・並			10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1201	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(2.0)				細・並			2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	底部 3/8
1202	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(16.6)				中・並			10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1203	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢					粗・並			10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	底部 8/8
1204	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(17.0)				中・多			10YR7/2 [赤い黄 銹色]	10YR7/2 [赤い黄 銹色]	10YR7/2 [赤い黄 銹色]	10YR7/2 [赤い黄 銹色]	10YR7/2 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1205	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(3.0)				細・並			10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	底部 8/8
1206	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢					中・並			10YR7/4 [赤い黄 銹色]	10YR7/4 [赤い黄 銹色]	10YR7/4 [赤い黄 銹色]	10YR7/4 [赤い黄 銹色]	10YR7/4 [赤い黄 銹色]	底部 5/8
1207	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(16.4)				中・多			2.5Y6/3 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	口縁無端片 類形
1208	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(4.4)				粗・多			2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y7/2 [赤い黄 銹色]	底部 2/8
1209	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(4.3)				細・少			10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	10YR7/3 [赤い黄 銹色]	底部 3/8
1210	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢					細・少			2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	2.5Y6/2 [赤い黄 銹色]	底部 6/8
1211	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	弦生土器	鉢					粗・多	中・少	細・並	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	10YR6/3 [赤い黄 銹色]	底部 8/8

編号 番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	法量	粘土		色調	調整	内部	外部	内面	背面	参考
										石英 長石 赤色粒 長石 中・差	角閃石 雲母 砂粒 中・少							
1212	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		40					[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1213	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		36					[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1214	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		48					[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/1 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 4/8
1215	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		37					[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1216	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		34					[0YR7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1217	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		44					[0YR6/4 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 2/8
1218	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		18					[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1219	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		31					[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1220	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		76					[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 2/8
1221	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		78					[2SY7/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY7/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	口縁部 2/8
1222	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		33					[0YR7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1223	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		20					[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY6/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1224	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		32					[3Y4/1 匙 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[3Y4/1 匙 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1225	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		41					[0YR5/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR7/4 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 4/8
1226	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	台付鉢		69					[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY6/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1227	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	台付鉢							[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 4/8
1228	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	台付鉢		39					[0YR7/4 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR7/4 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8
1229	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	台付鉢		48					[0YR7/4 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[0YR7/4 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 7/8
1230	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	台付鉢		87					[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY7/2 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	脚底 7/8
1231	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢							[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	口縁部付着 外面潔着
1232	SRe01	畠区	黑色粘土	洪生土器	鉢		61					[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	[2SY7/3 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄 [+ぶい黄	ナメ	ナメ	ナメ	ナメ	底部 8/8

測文 番号	測量名	調査区	層位	種類	器種	法量 (cm)	口径 (cm)	底径 (cm)	その 長径 (cm)	赤色粒 角四石 砂粒	表面 網・少	色調		内部	残存率	備考	
												外表面	内表面				
1233	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	5.2	3.7	2.6	中・並			[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	全壺7/8
1234	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	25.0			中・並			[0YR5/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR5/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR5/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR5/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部7/8 外面墨付着
1235	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	28.2			中・少			[0YR3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片
1236	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	19.8			中・並			[2YY3/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部7/8 外面墨付着
1237	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	33.9			中・多			[5YR6/6 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部7/8 外面墨付着 +全体正直文 +上段貼付文 +別日不明 +別貼付文 +別目半段 竹管文
1238	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢				中・多			[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	体部墨片 岩面墨 苔化7/8 内面墨付 帯+別目 孔1對1枚 竹管文
1239	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	14.7			中・並			[2YY3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR6/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1240	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	29.0			中・並			[2YY3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR4/1 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR4/1 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR4/1 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1241	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	25.0			中・並			[0YR5/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR5/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR5/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR5/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1242	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	30.0			中・並			[2YY7/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR7/4 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR7/4 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR7/4 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1243	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	31.6			中・少			[10YR2/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR4/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR4/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR4/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1244	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	35.0			中・並			[2YY8/3 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/3 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/3 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/3 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1245	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	17.8			中・多・少			[10YR2/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR5/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR5/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR5/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1246	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	18.1			中・並			[0YR3/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR4/2 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR4/2 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[0YR4/2 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1247	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	19.9			粗・並			[2YY5/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY4/2 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY4/2 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY4/2 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1248	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	29.0			粗・少			[7YY2/1 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR5/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR5/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	[10YR5/3 赤い黄褐色 の底に黒色 の斑点]	"	口縁部墨片 瓶片 周目穿孔2 孔1對1枚
1249	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	16.4			粗・少			[2YY7/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	[2YY8/2 黒褐色 の底に黒色 の斑点]	"	底部8/8
1250	SRE01	埋区	黑色粘土	洪生土器	鉢	11.1	4.3		細・多								底部8/8

編文 番号	新機名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	底面 (cm)	法量		土石 の 種類	石英 長石 赤色粒 長石 細・並	砂粒	雲母	外面	内面	外部	内部	調整	残存率	備考		
										横	縦													
1251	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢	(23.8)																		
1252	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(6.0)		粗・多														
1253	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(5.6)		中・多														
1254	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(6.0)		中・多														
1255	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(5.3)		中・多・中・並														
1256	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(5.1)		中・並														
1257	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(6.7)		中・多・中・少														
1258	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢					中・並・中・少														
1259	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(5.3)		中・並														
1260	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(5.8)		中・並														
1261	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(3.3)		粗・多														
1262	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(6.8)		中・多														
1263	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢					中・多														
1264	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	台付鉢			(6.0)		中・並														
1265	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(7.4)		中・多														
1266	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(6.0)		中・多・中・少														
1267	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢			(6.0)		粗・多														
1268	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	鉢					中・並														
1269	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	台付鉢																			
1270	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	台付鉢																			
1271	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯					中・多														

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	法量 口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸法 (cm)	石基・ 赤色粒 長石	角石・ 雲母	砂粒	色調		調整		参考
													外面		外部		
1272	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯	(23.4)							2.2YR7/2 長白	2.2YR7/2 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	口縁部破片
1273	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯	(21.0)							2.2YR6/3 長白	2.2YR6/3 長白	10YR5/2 長白	10YR5/2 長白	口縁部破片
1274	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯	(19.6)							10YR5/2 長白	10YR5/2 長白	10YR5/2 長白	10YR5/2 長白	口縁部破片
1275	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯	(23.5)							2.2YR7/6 長白	2.2YR6/3 長白	10YR6/3 長白	10YR6/3 長白	口縁部破片
1276	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯	(22.0)							2.2YR7/2 長白	2.2YR7/2 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	口縁部破片
1277	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR7/6 長白	2.2YR7/6 長白	10YR5/4 長白	10YR5/4 長白	接合部破片
1278	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR5/1 長白	2.2YR5/2 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	接合部破片
1279	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								10YR7/4 長白	10YR6/6 長白	10YR7/4 長白	10YR7/4 長白	巴編文, 空丸 2孔1対1箇
1280	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								10YR6/3 長白	10YR6/3 長白	10YR5/4 長白	10YR5/4 長白	接合部破片
1281	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR7/2 長白	2.2YR7/3 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1282	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR6/3 長白	2.2YR6/3 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1283	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR7/4 長白	2.2YR7/1 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1284	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR7/2 長白	2.2YR7/2 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1285	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								10YR6/3 長白	10YR7/0 長白	10YR7/0 長白	10YR7/0 長白	接合部破片
1286	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								10YR7/3 長白	10YR7/3 長白	10YR7/3 長白	10YR7/3 長白	接合部破片
1287	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								10YR7/5 長白	10YR7/5 長白	10YR7/5 長白	10YR7/5 長白	接合部破片
1288	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR8/2 長白	2.2YR8/2 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1289	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR5/1 長白	2.2YR6/2 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1290	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR7/3 長白	2.2YR7/3 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底
1291	SRe01	Ⅷ区	黑色粘土	洪生土器	高杯								2.2YR5/6 長白	2.2YR5/6 長白	10YR 10YR	10YR 10YR	脚底

編文 番号	新舊標名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	底径 (cm)	法量 (cm)	石基 長さ (cm)	赤色粒 長さ (cm)	内石 長さ (cm)	蓋母	砂粒	細・粒	色調			調整		異常半 径	備考	
																外面	内面	外部	内部				
1292	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯					中・多						2.2Y6/3 に赤い黄 色	2.2Y6/3 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	1.8	
1293	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯				(12.8)	中・多						2.2Y6/2 に赤い黄 色	2.2Y6/3 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	2.8	穿孔2孔 1孔1例
1294	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯	24.3	18.9	13.2		中・多						2.5Y6/1 灰黄	2.5Y6/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	4.8	口縁部穿孔2 孔1對1例 脚部穿孔2 孔1對2
1295	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯	(10.8)				中・多						10YR6/2 に赤い黄 色	10YR7/2 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	2.8	
1296	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯	(14.0)				中・多・中・並						2.5Y7/2 灰黄	2.5Y7/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	1.8	
1297	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯	(15.1)				中・並						2.5Y5/2 灰黄	2.5Y5/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	1.8	
1298	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯	8.6				中・並						5YR5/6 に赤い黄 色	2.5Y6/3 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	8.8	
1299	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	高杯					総合測 径4.0	高杯					2.5Y7/3 灰黄	2.5Y7/3 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	1.8	板合部穿孔2 孔1對1例
1300	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	器台					中・少・中・並						7.YR7/4 に赤い黄 色	10YR8/3 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	1.8	
1301	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	製埴土器					中・多						2.5Y4/1 灰黄	2.5Y4/1 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	5.8	
1302	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺					上端 6.0	中・並					2.5Y5/3 灰黄	2.5Y5/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	5.8	
1303	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺					上端 6.1	粗・多					10YR6/4 に赤い黄 色	10YR5/3 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	5.8	
1304	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	壺					上端 5.1	粗・多					10YR6/3 に赤い黄 色	10YR6/4 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	5.8	
1305	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	粘油瓶	長さ 5.1	幅5.2 厚さ 0.7			中・並						10YR4/1 に赤い黄 色	10YR7/2 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	6.8	
1306	SRe01	埋区	黑色粘土	弦生土器	土瓶	長さ 10.3	幅9.4			粗・多・中・多						2.5Y6/3 に赤い黄 色	2.5Y6/3 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	6.8	
1307	SRe01	埋区	黑色粘土 (土壤混入)	弦生土器	壺	(16.6)				中・並						10YR5/1 灰黄	10YR7/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	6.8	
1308	SRe01	埋区	黑色粘土 (土壤混入)	弦生土器	壺					中・多						10YR6/3 に赤い黄 色	10YR6/3 に赤い黄 色	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	6.8	口縁部穿孔2 孔1對2例 (土壤混入)
1309	SRe01	埋区	黑色粘土 (土壤混入)	弦生土器	壺	(11.9)				中・並						10YR7/2 に赤い黄 色	10YR8/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	6.8	
1310	SRe01	埋区	黑色粘土 (土壤混入)	弦生土器	壺	(19.0)				中・並						2.5Y6/2 灰黄	2.5Y6/2 灰黄	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	ナガサキ ナガサキ	6.8	

圖文 書名	新機名	調查区	層位	種類	器種	法量 (口径 cm) (高 cm)	器高 (cm) (底径 cm)	底 長 (cm)	胎土		色調		内部 構造	備考
									外 面	内 面	外 部	内 部		
1311	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(11.9)			細・少	赤色粒 角閃石 雲母	10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/3 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縁部7/8 外側部付着
1312	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(7.5)			中・並	赤色粒 角閃石 雲母	10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR7/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縁部7/8 外側部付着
1313	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(7.0)			中・多		10YR7/2 [赤い黄褐色]	10YR7/3 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縁部7/8 外側部付着
1314	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	8.8			中・多		2.5Y6/3 [赤い黄褐色]	2.5Y6/4 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部3/8 外側部付着
1315	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(6.0)			粗・多		10YR6/2 [赤い黄褐色]	10YR6/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部2/8 外側部付着
1316	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(23.7)			中・多・細・並		10YR6/3 [赤い黄褐色]	2.5Y6/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日
1317	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(30.6)			粗・並		2.5Y6/3 [赤い黄褐色]	2.5Y6/6 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日 制文
1318	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(19.6)			粗・少		10YR6/2 [赤い黄褐色]	10YR6/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日
1319	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(16.8)			中・並		10YR6/3 [赤い黄褐色]	10YR6/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日
1320	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(16.4)			中・多・中・並		10YR5/3 [赤い黄褐色]	10YR5/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日
1321	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(15.9)			中・並		2.5Y7/2 [赤い黄褐色]	2.5Y8/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日
1322	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(15.7)			中・少		2.5Y6/2 [赤い黄褐色]	2.5Y8/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	口縫部7/8 和日
1323	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	(6.4)			中・多・中・少		2.5Y8/2 [赤い黄褐色]	2.5Y8/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部2/8 外側部付着
1324	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺	4.9			中・少		2.5Y8/1 [赤い黄褐色]	2.5Y8/1 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部8/8 外側部付着
1325	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺						10YR8/3 [赤い黄褐色]	10YR8/3 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部8/8 外側部付着
1326	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺						10YR8/2 [赤い黄褐色]	10YR8/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部8/8 外側部付着
1327	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺						10YR8/2 [赤い黄褐色]	10YR8/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部8/8 外側部付着
1328	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺						2.5Y7/3 [赤い黄褐色]	2.5Y5/2 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部2/8 外側部付着
1329	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	壺						2.5Y7/1 [赤い黄褐色]	2.5Y4/1 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部6/8 外側部付着
1330	SRE01	Ⅷ区	黑色粘土 (川床面上)	弦生土器	鉢	9.4			細・少		2.5Y3/1 [赤い黄褐色]	2.5Y5/1 [赤い黄褐色]	指付 内側部：矢張り 外側部：矢張り	底部8/8 外側部付着

圖名 番号	新舊標名	調查区	層位	種類	器種	口径 (cm)	底径 (cm)	高度 (cm)	器形	土壤			色調			測定 部位	測定 年	備考
										外 面	內 面	外 部	內 部	外 部	內 部			
1331	SRe01	埋区	黑色粘土 (川原直上)	灰生土器	钵	4.8	中	多		[0YR7/4 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[0YR6/4 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[0YR4/1 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[0YR5/2 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[0YR4/1 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[0YR5/2 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	t.7	底部	8/8
1332	SRe01	埋区	黑色粘土 (川原直上)	灰生土器	盆					[2.5Y6/2 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[2.5Y7/3 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[2.5Y6/2 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[2.5Y7/3 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[2.5Y6/2 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	[2.5Y7/3 -5.1, 黄褐 色, 粘土]	t.7	底部	6/8
1333	SRe01	埋区	黑色粘土 (川原直上)	灰生土器	高杯					[中, 多							口緣部	0片
1334	SRe01	埋区	J11 杓下	須唇器	杯	(11.8)				[圓形容 (21.6)]	[中, 少 細, 少						口緣部	1/8
1335	SRe01	埋区	J11 杓下近	灰生土器	盞	(7.6)				[粗, 多							底部	1/8
1336	SRe01	埋区	黑色粘土	繩文土器	深盆					[中, 並							側插文	
1337	SRe01	埋区	黑色粘土	繩文土器	深盆					[粗, 多							側插文	沈綱
1426	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(28.0)				[中, 並							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1427	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(24.4)				[細, 多							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1428	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(25.8)				[中, 並							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1429	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(29.2)				[中, 少 細, 少							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1430	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(26.0)				[中, 並							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1431	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(26.8)				[中, 並							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1432	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(15.8)				[細, 並							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1433	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(16.1)				[中, 少 中, 少							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1434	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(14.8)				[中, 多							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1435	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(16.0)				[中, 少 中, 少							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1436	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(17.0)				[中, 多							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1437	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(16.8)				[中, 多							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	
1438	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	灰生土器	盞	(15.0)				[細, 並							側插文3本 木箱内, 植定 原木压紙	

圖文 書名	新機名	調查区	層位	種類	器體	法量 (口径 cm) (高 cm)	底 形 態 (底 cm)	底土	色調		測定 部位	測定 部位	備考
									外面	里面			
1439	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.4)		石突・ 長行 縫・並	赤色粒 角閃石 雲母	砂粒	10YR7/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR7/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	口極部2/8
1440	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(16.2)		中・並	砂	無質	10YR7/2 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR7/2 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	口極部2/8
1441	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			縫・並	細・多・粗・並	無質	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	直筒2/8
1442	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(18.4)		中・並	中・少	火質	25YY7/2 [赤]	25YY7/2 [赤]	口極部砂片
1443	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺		二重口縫透	中・多・中・並・中・並・多	明黄鐵 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	火質	10YR6/6 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR5/4 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	口極部砂片
1444	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			中・並	細・少	火質	25YY7/2 [赤]	25YY7/2 [赤]	沈織
1445	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			中・並	無	無質	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	頭部砂片 沈織
1446	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			中・並	無	無質	10YR7/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	點付空管+糊 口極部砂片
1447	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			圓錐形 [12.2]	粗・多	無質	25YY6/3 [赤・ 黒い黄 の黄鐵]	25YY6/3 [赤・ 黒い黄 の黄鐵]	頭部砂片 糊
1448	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			圓錐形 [16.2]	中・並	無	25YY8/2 [赤]	25YY8/2 [赤]	糊
1449	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			中・多	細・少	火質	10YR6/4 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	25YY7/2 [赤]	小指
1450	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			中・並	無	無質	25YY7/3 [赤]	25YY7/3 [赤]	指付1: 指付1:
1451	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺			中・多・中・少	無	無質	25YY7/3 [赤]	25YY7/3 [赤]	指付1: 指付1:
1452	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(9.0)		中・多・中・少・細・少・粗・少	火質	10YR7/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR7/2 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	指付1: 指付1:	
1453	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(21.4)		中・並	中・少・中・並	火質	25YY7/3 [赤]	25YY7/2 [赤]	指付1: 指付1: 口極部1/8
1454	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(18.0)		粗・並	中・少	無質	10YR6/4 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR8/4 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	指付1: 指付1: 口極部1/8
1455	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(18.0)		中・並	細・少・粗・少・粗・少	無質	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	指付1: ハサ 口極部1/8
1456	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(16.0)		細・少	無	無質	10YR6/2 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR6/1 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	口極部2/8 外面塗付着 内部用に よる剥離
1457	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(15.4)		細・少	細・少	火質	10YR2/1 [赤]	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	体部2/8 外面塗付着
1458	SRe03	北水路 ①区	黑色粘土	弦生土器	壺	(14.8)		細・並	細・多	火質	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	10YR6/3 [赤・ 黒い黄鐵 の黄鐵]	口極部2/8 外面塗付着

標文 番号	新規地名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	粘土		色調		調整 割合	備考		
										石窓、 赤色紋 の 鉄石	角石 の 鉄石	砂母	砂粒	外面	内面	外部	内部
1459	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	15.6						10YR5/3 [赤い黄緑 の 鉄石]	10YR4/4 [赤い黄緑 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1460	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	17.0				中・少	中・多・細・ 多	[赤い黄緑 の 鉄石]	[赤い黄緑 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1461	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	18.2				中・多・中・少	中・多・細・多	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1462	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	16.1	26.0	5.0		粗・多		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1463	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	18.1				中・並	中・多・細・少	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1464	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	15.6				圓筒形 (12.0)	中・並	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%
1465	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	15.8				粗・少		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1466	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	17.5				中・並		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1467	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	16.8				中・多		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1468	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	14.8				中・多		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1469	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	15.4				中・並		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1470	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	16.0				中・多		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1471	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	19.2				中・並		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1472	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	13.5				中・並	中・少・中・多	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1473	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	13.2				細・少・中・並		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1474	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	15.8				中・並		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1475	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	15.8				中・並	中・多・細・少	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1476	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	14.6				中・並	中・並・中・多	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1477	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	14.2				中・並・中・少		[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	
1478	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	11.4				細・少・中・少	中・多・細・並	[赤い黄 の 鉄石]	[赤い黄 の 鉄石]	NH 1.5% A9.5%	NH 1.5% A9.5%	口縁部のみ外 面腐付着	

圖文 番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径 cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	長石 その 他の 鉱物	赤色粒 角閃石 雲母	砂粒	色調		調整 内部	残存率	備考	
												外觀	内面				
1479	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(24.4)			中・多	中・少		7.5YR7/4 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	7.5YR7/4 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	7.5YR7/4 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	7.5YR7/4 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	7.5YR7/4 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	
1480	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(25.2)			中・並								口縁部 7/8
1481	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				粗・多			5YR6/4 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y5/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y5/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y5/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y5/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1482	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				4.2								新底板片 木製底
1483	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				(4.0)	中・多	中・少						底部 8/8
1484	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				(6.5)	粗・多		5YR6/6 横 隔離	5YR3/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	5YR3/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	5YR3/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	5YR3/1 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1485	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				(4.5)	粗・多							円形洋文 1 桁
1486	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				2.8	中・並	細・少						底部 8/8
1487	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕				(1.3)	中・並	中・少	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1488	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕					粗・多		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1489	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕					中・並		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1490	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(24.2)				粗・多							底部 8/8
1491	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕					中・並		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1492	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(35.5)				粗・多		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1493	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(28.2)				中・並		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1494	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕					中・並		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1495	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(22.8)				中・並		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*
1496	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(18.0)				中・多		2.5Y7/2 黒白 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*				
1497	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(18.8)				粗・多						口縁部 8/8	
1498	SRe63	北水路 ①区	黒色粘土	共生土器	甕	(17.5)				中・並		2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	2.5Y7/2 [0.5-1.5cm] [赤い黄 褐色]	指付*

標文 番号	新規番号	調査区	層位	種類	器種	L1径 (cm)	厚さ (cm)	法量	底土	色調		調整 内部	測定 内部	備考
										石面、 赤色粒 度の 高さ (cm)	石面、 赤色粒 度の 高さ (cm)	内面 砂質 土	砂質 土	
1499	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(17.9)			中・少	細・並	10YR6/3 2.5Y1.黄 2.5Y1.黄	10YR6/3 2.5Y1.黄 2.5Y1.黄	少	口縁部破片
1500	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(4.6)			中・多・中・少	細・並	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	底部 6/8
1501	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(7.9)			中・並	細・少	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	底部 4/8
1502	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢				中・並	細・少	2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2	2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2	少	口縁部破片
1503	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(19.6)			細・少・細・並・中・多	明褐色	10YR5/6 植物 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	10YR5/6 植物 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	口縁部 7/8
1504	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(18.4)			中・並	細	10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	少	口縁部 7/8
1505	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(20.0)			中・並	中・並	2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2	2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2	少	口縁部 7/8
1506	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(8.3)	3.8		中・並・中・少	細・多	10YR6/3 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	10YR6/3 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	少	金底 4/8
1507	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(10.0)			中・少	細・並	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	口縁部 7/8
1508	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(14.0)			中・多・中・少	細	2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2	2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2 2.5Y7/2	少	口縁部 7/8
1509	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢				中・多	細	2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	少	指付 7/8
1510	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢				中・並	細	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	底部 6/8
1511	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	鉢	(6.4)			中・少	細・少	2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	少	底部 3/8
1512	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯				中・多	細	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	網底 2/8
1513	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯	(25.7)			中・多	細・多	2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2 2.5Y6/2	少	口縁部 7/8 四輪文
1514	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯	(30.1)			中・少	中・多・細・多	2.5Y6/3 2.5Y6/3 2.5Y6/3 2.5Y6/3	2.5Y6/3 2.5Y6/3 2.5Y6/3 2.5Y6/3	少	口縁部 7/8 四輪文
1515	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯	(26.0)			中・並	中・多・中・少	10YR6/2 10YR6/2 10YR6/2 10YR6/2	10YR6/2 10YR6/2 10YR6/2 10YR6/2	少	口縁部破片 四輪文
1516	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯	(29.8)			中・多	細	10YR6/3 2.5Y1.黄 2.5Y1.黄 2.5Y1.黄	10YR6/3 2.5Y1.黄 2.5Y1.黄 2.5Y1.黄	少	口縁部 7/8 四輪文
1517	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯	(27.0)			中・少	中・多	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	少	口縁部 7/8
1518	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	灰生土器	高杯	(25.6)			中・並	中・多・中・多	2.5Y5/3 2.5Y5/3 2.5Y5/3 2.5Y5/3	2.5Y5/3 2.5Y5/3 2.5Y5/3 2.5Y5/3	少	口縁部 7/8

調査区分	新規名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径) (cm)	器高 (cm)	底径 接合部 径40 (cm)	その 他の 特徴	鉢土	色調			内部	残存率	備考
											外側	内面	外部			
1519	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				石英・ 赤色粒 角閃石 雲母	砂粒	2.0YR6/3 [赤い黄 銅質]	2.0YR6/3 [赤い黄 銅質]	2.0YR6/3 [赤い黄 銅質]	統合部 6/8	統合部 6/8	統合部 6/8
1520	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(19.7)			中・並	中・多・細・少	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	口縁部 8/8	口縁部 8/8	口縁部 8/8
1521	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(22.0)			中・多	中・多・細・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	口縫部 8/8	口縫部 8/8	口縫部 8/8
1522	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(19.8)			中・並	中・多・細・並	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	口縫部 8/8	口縫部 8/8	口縫部 8/8
1523	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				中・並	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	杯部 1/8	杯部 1/8	杯部 1/8
1524	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				中・多・中・少	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	杯部 8/8	杯部 8/8	杯部 8/8
1525	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径4.5	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1526	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径4.5	中・並	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1527	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径2.9	中・並	[赤白]	[赤白]	[赤白]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1528	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径3.3	中・並	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	穿孔 大(小)孔	穿孔 大(小)孔	穿孔 大(小)孔
1529	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径5.0	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1530	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径7.1	中・並	[赤白]	[赤白]	[赤白]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1531	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径4.1	中・並	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1532	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(13.0)			中・並	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	穿孔 2/8	穿孔 2/8	穿孔 2/8
1533	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(15.4)			中・多	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	脚部 1/8	脚部 1/8	脚部 1/8
1534	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(16.0)			粗・多・細・並	中・少	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	脚部 1/8	脚部 1/8	脚部 1/8
1535	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯	(18.5)			中・多・中・少	中・多	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	脚部 1/8	脚部 1/8	脚部 1/8
1536	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	高杯				接合部 径4.2	中・並	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	接合部 8/8	接合部 8/8	接合部 8/8
1537	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	器台				(22.2)	中・並	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	脚部 8/8	脚部 8/8	脚部 8/8
1538	SRe03	北水路 ①区	黒色粘土	弦生土器	器台	(17.7)			中・並	中・少	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	[赤い黄 銅質]	口縫部 8/8	口縫部 8/8	口縫部 8/8

編文 番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	高さ (cm)	法量 (cm)	底径 (cm)	その 他の 寸法 (cm)	石英 長石 赤色粒 角閃石 斜長石 長石 中・並	雲母 細・少	砂粒 細・多・細・少	内面 [YR5/3 -ぶい地 黒質 粗]	外面 [YR6/2 -ぶい地 長質 粗]	色調 [YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	測量		参考
																柱上 支承 部	柱下 支承 部		
1539	SRe03	北大路 ①区	黑色粘土	弦生土器	器台											[YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/3 -ぶい地 黒質 粗]	ナガキ ナガキ	脚部1/8 上部穿孔2個 穿孔1個 底部1/2 底部(未定5)
1540	SRe03	北大路 ①区	黑色粘土	弦生土器	器台											[YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	脚部2/8 上部穿孔2個 穿孔1個 底部1/2 底部(未定5)
1541	SRe03	北大路 ①区	黑色粘土	弦生土器	製造土器											[YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	脚部1/8 上部穿孔2個 穿孔1個 底部1/2 底部(未定5)
1542	SRe03	北大路 ①区	黑色粘土	弦生土器	製造土器											[YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	脚部1/8 上部穿孔2個 穿孔1個 底部1/2 底部(未定5)
1545	SPe013	Ⅴ区	弦生土器	臺	(165)											[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR7/4 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片
1546	SPe016	Ⅴ区	弦生土器	臺	(68)											[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	底部2/8 底部(未定5)
1547	SPe016	Ⅴ区	弦生土器	鉢	(240)											[YR5/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片
1549	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	盞	(170)											[YR6/6 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/6 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片
1550	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	盞	(100)											[YR5/2 -ぶい地 長質 粗]	[YR5/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	底部2/8 底部(未定5)
1551	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	盞	(218)											[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片
1552	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	臺	(151)											[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片
1553	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	盞												[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	底部6/8 底部(未定5)
1554	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	高杯	(112)											[YR7/4 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/4 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片
1555	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	高杯												[YR3/1 -ぶい地 長質 粗]	[YR3/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	接合部8/8 穿孔2個 穿孔1個
1556	北船河川	東水路 ②区	弦生土器	台付鉢	(61)											[YR6/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR6/2 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	竹管文
1557	龟合瀬	Ⅳ区	弦生土器	盞	71											[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	底部8/8 底部(未定5)
1558	龟合瀬	Ⅳ区	弦生土器	鉢	(38)											[YR7/2 -ぶい地 長質 粗]	[YR7/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	底部4/8 底部(未定5)
1559	龟合瀬	東水路 ②区	弦生土器	製造土器												[YR5/4 -ぶい地 長質 粗]	[YR5/3 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	底部7/8 底部(未定5)
1560	龟合瀬	東水路 ②区	弦生土器	臺	(150)											[YR5/4 -ぶい地 長質 粗]	[YR5/4 -ぶい地 長質 粗]	ナガキ ナガキ	口樽形器片

編号 番号	新機名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径 (cm) (高さ (cm))	石英 長石 赤色粒 角閃石 斜長石 雲母 砂粒	基土		色調		調整		参考
								中・多	中・少	外面	内面	外部	内部	
1564	SH662	東水路 ④区	発生土層	盃	(27.8)					[9YR7/4 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1565	SH662	東水路 ④区	発生土層	盃	(26.9)			中・多		[7YR8/4 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1566	SH662	東水路 ④区	発生土層	盃	(14.2)			中・並	細・少	[7YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1567	SH662	東水路 ④区	発生土層	鉢				中・並		[7YR5/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1568	SH662	東水路 ④区	発生土層	鉢				中・並		[7YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1569	SH662	東水路 ④区	発生土層	鉢				粗・並		[7YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1571	SH665	東東水 路④区	発生土層	盃				粗・並	中・並	[10YR7/3 [5V3/1]ブ	77	77		底部1.8 合七
1572	SH665	東水路 ④区	発生土層	盃				中・多		[5YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1575	SH666	東水路 ①区	発生土層	盃	(21.0)			中・並		[10YR6/4 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1576	SH666	東水路 ④区	発生土層	盃	(19.5)			中・多		[10YR7/2 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1577	SH666	東水路 ④区	発生土層	盃	(8.0)			中・並		[7YR6/3 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1578	SH666	東水路 ④区	発生土層	小判丸底盃	(6.4)			中・並		[10YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1579	SH666	東水路 ④区	発生土層	盃	(12.0)			中・並	中・少	[10YR5/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1580	SH666	東水路 ④区	発生土層	盃		4.9		粗・並		[5YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		底部5.8
1581	SH666	東水路 ④区	発生土層	羹	(16.0)			中・並	細・少	[7YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1582	SH666	東水路 ④区	発生土層	羹	(19.0)			中・少		[7YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1583	SH666	東水路 ④区	発生土層	羹	(15.5)			中・並	中・少	[7YR8/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1584	SH666	東水路 ④区	発生土層	羹	(15.0)			中・並	中・少	[10YR4/1 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1585	SH666 SH667	東水路 ④区	発生土層	鉢	(41.4)			中・並	中・少	[7YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		凹極文と同一個 体の可能性
1586	SH666	東水路 ④区	発生土層	鉢	21.5	10.4		中・並		[2YR6/6 [5V3/1]ブ	77	77		底部8.8

欄文 番号	新通鑑名	調査区	解位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	粘土		色調		調整		測定 値	備考
										石窓、 赤色紋 窓の 窓枠	窓枠、 角内石 窓枠	窓枠、 中・並	外面	内面	外部	内部	
1587	SH606	東水路 (4区)	弦生土器	鉢						中・少		7.5YR6/6 橙 [にぶい黄]	10YR7/3 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	体形 1.8
1588	SH606	東水路 (3区)	弦生土器	鉢		2.8				粗・並		10YR7/4 [にぶい黄]	10YR7/4 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	底形 8.8
1589	SH606	東水路 (1区)	弦生土器	鉢		(4.9)				中・並		10YR6/3 [にぶい黄]	10YR6/4 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	底径 8.8
1590	SH606	東水路 (3区)	弦生土器	高杯	(20.8)					中・多・細・少		7.5Y12.7 黑 [黒]	10YR8/4 [黒]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部 2.8
1591	SH606	東水路 (1区)	弦生土器	高杯	(22.0)					中・並・細・並・細・並		7.5YR6/6 橙 [にぶい黄]	10YR6/6 橙 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片
1592	SH607	東水路 (3区)	弦生土器	高杯	(22.0)					粗・並		2.5YR6/8 橙 [にぶい黄]	2.5YR6/6 橙 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片
1593	SH606	東水路 (1区)	弦生土器	高杯		(20.0)				中・多		7.5YR6/6 橙 [にぶい黄]	7.5YR6/6 橙 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	胸部破片
1594	SH606	東水路 (4区)	弦生土器	製造土器		3.0				中・並		2.5Y6/3 [にぶい黄]	2.5Y7/3 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	底形 8.8
1595	SH606	東水路 (1区)	繩文土器	深鉢						中・多		10YR7/3 [にぶい黄]	2.5Y4/1 [黄灰]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片
1603	SH608 SP112	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(16.8)					中・並		10YR6/4 [にぶい黄]	10YR6/4 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部 7.8
1604	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺						細・並		5Y7/1 白目 [白]	5Y7/1 白目 [白]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片
1605	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(21.0)					中・並		10YR7/3 [にぶい黄]	10YR7/3 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部(一部 崩落)
1606	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(24.4)					中・並・中・少		5YR6/6 橙 [にぶい黄]	5YR6/6 橙 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片
1607	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(22.3)					中・多・中・少		10YR6/4 [にぶい黄]	10YR6/6 橙 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部 7.8
1608	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(15.2)					中・並・細・少		10YR7/3 [にぶい黄]	10YR7/4 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部 7.8
1609	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(18.0)					中・多・中・並		5YR7/6 橙 [にぶい黄]	5YR7/6 橙 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片
1610	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺						粗・並		2.5YR7/6 橙 [にぶい黄]	2.5Y2/1 黑 [黒]	ナ?	ナ?	ナ?	點付突唇
1611	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺						中・多		10YR7/3 [にぶい黄]	10YR7/3 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	底形 2.8
1612	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(15.8)					中・少		2.5Y7/3 [にぶい黄]	2.5Y7/3 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部 7.8
1613	SH609	南水路 (1区)	弦生土器	壺	(15.3)					中・多		10YR6/3 [にぶい黄]	10YR6/4 [にぶい黄]	ナ?	ナ?	ナ?	口縁部破片

文 書 番 号	新規標名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量 (cm)	鉢形 その 他の 特徴	内面 の 特徴	外縁 の 特徴	形状	調整		底部 形状	備考	
														粘土	陶母	砂粒	内面	外部
1614	SH609	南水路 ①区	共生土器	甕		3.8				長石・ 赤色粒 角閃石	黒灰	2.2Y5/1 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR7/4 2.5-3.5-1 黄鐵	板付†	†+	底部	4/8	
1615	SH609	南水路 ①区	共生土器	甕	要	(6.3)	中・多	中・少			2.2Y6/2 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR7/4 2.5-3.5-1 黄鐵	板付†	†+	底部	2/8		
1616	SH609	南水路 ①区	共生土器	甕						10YR6/4 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR6/3 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	底部	8/8			
1617	SH609	南水路 ①区	共生土器	甕		(4.4)	粗・少			2.2Y5/3 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR5/4 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	底部	7/8			
1618	SH609	南水路 ①区	共生土器	高杯		(18.4)	中・多	中・少		10YR7/3 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR5/2 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	陶部破片				
1619	SH609	南水路 ①区	共生土器	不明						10YR3/1 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR7/3 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	全部	内面赤色顔料			
1620	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕		(19.4)	中・多	中・少		10YR6/4 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR6/4 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	口唇部	1/8			
1621	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕		(15.8)	中・多	中・少		10YR8/4 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR8/4 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	口唇部	7/8	凹輪文		
1622	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕	要	(10.0)				7.5YR7/6 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR8/4 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	口唇部	2/8			
1623	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕						10YR5/3 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR6/4 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	体部破片	内面赤色顔料			
1624	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕	要	(4.1)	粗・多・細・少			2.2Y5/2 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR5/4 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	底部	2/8			
1625	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕			中・多	中・多		10YR8/3 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR8/3 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	口唇部破片	凹輪文			
1626	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕						7.5YR7/6 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR6/4 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	底部	8/8			
1627	SH610	南水路 ①区	共生土器	甕						10YR6/3 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR6/3 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	体部破片	内面赤色顔料			
1628	SH610	南水路 ①区	共生土器	高杯			細・並			7.5YR4/4 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR5/4 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	杯部破片				
1629	SH610	南水路 ①区	共生土器	高杯						2.2Y4/1 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR7/2 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	穿孔 1 横				
1630	SH610	南水路 ①区	共生土器	軽油瓶		長さ 4.9	幅4.5	厚さ 0.7	中・多	10YR4/1 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR4/1 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	完好	穿孔 1 横 上部破片利用			
1635	SH1-1 SP139	南水路 ②区	上面	共生土器	甕	(28.6)	中・並			5.7Y8/1 灰白	2.2Y8/3 灰白	口付†	†+	口唇部	1/8	凹輪文		
1636	SH11	南水路 ②区	共生土器	甕		(16.5)	中・多			7.5YR6/6 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR7/1 2.5-3.5-1 黄鐵	指付†	†+	口唇部	7/8			
1637	SH11	南水路 ②区	共生土器	甕		(12.6)	中・並	中・細・少	中・並	10YR7/4 2.5-3.5-1 黄鐵	10YR6/6 2.5-3.5-1 黄鐵	口付†	†+	頭部	2/8			

編 号	新舊標名	調查區	層位	種類	器體	口徑 (cm)	高 度 (cm)	底徑 (cm)	厚度 (cm)	法量 長× 宍× 厚 (cm)	石基 赤色粒 長行 基 (cm)	角閃石 黑 粒 (cm)	雲母 細 粒 (cm)	砂粒 (cm)	黏土		色調		調整		參考
															外面	內面	外部	內部			
1628	SHf10	南水路①		弦生土器	高杯										2SYR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	杯底端片 穿孔1例
1629	SHf10	南水路①		弦生土器	高杯										2SYR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	0YR6/4 2.5×1.7 黄灰	脚部破片
1630	SHf10	南水路①		弦生土器	短基 4.9	幅4.5	厚5 0.7								0YR6/1 脚灰	0YR6/1 脚灰	0YR6/1 脚灰	0YR6/1 脚灰	0YR6/1 脚灰	0YR6/1 脚灰	脚部1例 器片利用
1635	SHf11-SP139	南水路①	上面	弦生土器	盞	(28.6)									5YR1灰土 白泥 3	2SYR6/3 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/3 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/3 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/3 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/3 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8 沈模
1636	SHf11	南水路①		弦生土器	盞	(16.5)									7SYR6/6 烟灰	7SYR6/6 烟灰	7SYR6/6 烟灰	7SYR6/6 烟灰	7SYR6/6 烟灰	7SYR6/6 烟灰	口缘部1/8
1637	SHf11	南水路①		弦生土器	盞	(12.6)									10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	颈部2/8
1638	SHf11-SP139	南水路①	上面	弦生土器	盞	(14.8)									10YR6/1 烟灰	10YR6/1 烟灰	10YR6/1 烟灰	10YR6/1 烟灰	10YR6/1 烟灰	10YR6/1 烟灰	颈部2/8
1639	SHf11	南水路①		弦生土器	杯	(16.6)									7SYR6/6 烟灰	2SYR6/2 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/2 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/2 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/2 2.5×1.7 黄灰	2SYR6/2 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8
1640	SHf11	南水路①		弦生土器	杯	(20.0)									5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	口缘部1/8
1641	SHf11	南水路①		弦生土器	杯	(11.0)									10YR6/3 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8
1642	SHf11	南水路①		弦生土器	杯	3.2									10YR7/8 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	底部8/8
1643	SHf11	南水路①		弦生土器	杯	10.4									10YR5/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	体部5/8
1644	SHf11	南水路①		弦生土器	高杯	(27.4)									5YR6/6 烟灰	2SYR7/6 2.5×1.7 黄灰	2SYR7/6 2.5×1.7 黄灰	2SYR7/6 2.5×1.7 黄灰	2SYR7/6 2.5×1.7 黄灰	2SYR7/6 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8
1645	SHf11	南水路①		弦生土器	高杯	(16.0)									10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8
1646	SHf11	南水路①		弦生土器	高杯	(13.0)									10YR6/4 2.5×1.7 黄灰	10YR6/3 2.5×1.7 黄灰	10YR6/3 2.5×1.7 黄灰	10YR6/3 2.5×1.7 黄灰	10YR6/3 2.5×1.7 黄灰	10YR6/3 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8
1647	SHf11	南水路①		弦生土器	製造土器		3.0								10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	10YR7/4 2.5×1.7 黄灰	底部8/8
1648	SHf12	南水路①		弦生土器	盞	(16.6)									5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	5YR6/6 烟灰	口缘部1/8
1649	SHf12	南水路①		弦生土器	高杯		14.7	20.5							2SYR4/3 烟灰	2SYR4/3 烟灰	2SYR4/3 烟灰	2SYR4/3 烟灰	2SYR4/3 烟灰	2SYR4/3 烟灰	煙灰後穿孔？ 外圍深黑色 底部有滑石粉
1650	SHf12	南水路①		弦生土器	盞	(14.2)									7SYR5/6 烟灰	7SYR5/6 烟灰	7SYR5/6 烟灰	7SYR5/6 烟灰	7SYR5/6 烟灰	7SYR5/6 烟灰	口缘部1/8
1651	SHf12	南水路①		弦生土器	盞	(14.0)									10YR5/2 2.5×1.7 黄灰	10YR5/2 2.5×1.7 黄灰	10YR5/2 2.5×1.7 黄灰	10YR5/2 2.5×1.7 黄灰	10YR5/2 2.5×1.7 黄灰	10YR5/2 2.5×1.7 黄灰	口缘部1/8 外面深青苔

編 号	新舊標名	調查区	層位	種類	器體	口徑 (cm)	高 (cm)	底徑 (cm)	法量 ±(cm)	石基 長 赤色 ±(cm)	角閃 石 黑色 ±(cm)	雲母 砂	中·多	色調			調整 内部	殘存率	備考	
														外圓	內圓	外部				
1657	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	174	80									0YR7/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR5/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR5/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	全壊7/8	
1658	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	143	60									SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	底部8/8	
1659	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢		41									0YR4/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR4/1 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR4/1 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	底部6/8	
1660	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	96	58	31								7SYR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	5/3/1 赤い 黄色 ±5mm 黄	7SYR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	全壊7/8	
1661	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢		41									0YR7/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR6/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR6/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	指付++ 底部8/8	
1662	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	107	50									7SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7SYR6/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	7SYR6/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	全壊6/8	
1663	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	101	55									7SYR7/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	全壊7/8	
1664	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	106	52									7YR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	口極部7/8	
1665	SH012	東水路 ①区	發生土器	鉢	85	56	28								0YR7/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR7/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR7/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	底部3/8	
1666	SH012	東水路 ①区	發生土器	製造土器		44									0YR7/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	2YR6/1 赤い 黄色 ±5mm 黄	2YR6/1 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	底部2/8	
1670	SP015- SP076	東水路 ④区	發生土器	甕		46									7YR7/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR7/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR7/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	指 全壊7/8	
1671	SP015- SP076	東水路 ④区	發生土器	鉢	115	58	33								0YR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	0YR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	指 全壊7/8	
1672	SP015- SP076	東水路 ④区	發生土器	鉢	102	44	40								7SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR6/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR6/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	完好	
1673	SP015- SP076	東水路 ④区	發生土器	鉢	(172)										10YR7/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	10YR7/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	10YR7/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	口極部2/8	
1674	SP015- SP076	東水路 ④区	發生土器	鉢	4.2	29	22								7SYR6/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR5/6 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR5/6 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	指付++ 完好	
1675	SP015- SP112	東水路 ④区	發生土器	高杯		(18.6)									7SYR5/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR5/6 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR5/6 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	脚部1/8 差孔2個 推定11)	
1676	SP015- SP076	東水路 ④区	發生土器	高杯											7YR5/6 横 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR5/6 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR5/6 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	体部1/8	
1677	SP012	東水路 ④区	發生土器	甕		6.0									2YR4/1 赤い 黄色 ±5mm 黄	2YR6/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	2YR6/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	底部1/8	
1678	SP001	東水路 ④区	發生土器	鉢	(10.6)										7YR8/4 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR7/7 赤い 黄色 ±5mm 黄	7YR7/7 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	口極部1/8	
1679	SP001	東水路 ④区	發生土器	鉢	(3.0)										2.5YR7/2 赤い 黄色 ±5mm 黄	10YR7/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	10YR7/3 赤い 黄色 ±5mm 黄	++	底部3/8	

標文 番号	新潟県名	調査区	解位	種類	器種	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	法量	底土	色調			測量	測定	測定率	備考	
											石黒、 赤色致 色の 長石	角閃石 中の 斜長石	砂粒	外面	内面	外部	内部	
1681	SEN065	南水路 ①区	弦生土器	壺							10YR6/4 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR6/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部 L/8
1682	SEN062	東水路 ③区	弦生土器	壺		6.0					2.2YR8/2 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR8/2 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部 4/8
1683	SEN063	東水路 ⑤区	弦生土器	壺			3.6				10YR3/1 [黒褐色]	10YR3/1 [黒褐色]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部 8/8
1684	SEN062	東水路 ③区	弦生土器	壺		19.0					10YR6/2 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR6/2 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部砂片
1685	SEN065	南水路 ①区	弦生土器	壺		27.4					7.5YR7/6 [赤い黄銅 色の 長石]	7.5YR7/6 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部砂片
1686	SEN062	東水路 ④区	弦生土器	壺		4.0					2.2YR5/1 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR5/1 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部 2/8
1687	SEN065	南水路 ①区	弦生土器	壺		6.6					2.2YR8/2 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR8/2 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部後穿孔 1/8
1688	SEN065	南水路 ①区	弦生土器	鉢		15.8					2.2YR5/4 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR5/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部 L/8
1690	SEN011	東水路 ①区	弦生土器	壺							7.5YR8/4 [赤い黄銅 色の 長石]	7.5YR8/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部破片
1691	SEN011	東水路 ④区	弦生土器	壺		14.7					10YR6/4 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR6/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部砂片
1692	SEN011	東水路 ④区	弦生土器	壺		6.4					10YR5/3 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR5/3 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部 2/8
1693	SEN011	東水路 ④区	弦生土器	高杯			17.0				7.5YR7/3 [赤い黄銅 色の 長石]	7.5YR7/3 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	脚感 2/8
1694	SEN011	東水路 ④区	弦生土器	高杯		15.6					10YR5/4 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR5/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	脚感 2/8 7月4日 1/2瓶 1封1
1695	SEN011	東水路 ④区	弦生土器	高杯		24.0					10YR5/4 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR5/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部砂片
1699	SEN016	南水路 ①区	弦生土器	壺							2.2YR8/3 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR8/3 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	颈部 1/8
1700	SEN017	南水路 ①区	弦生土器	壺		21.0					2.2YR8/3 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR8/3 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部砂片
1701	SEN017	南水路 ①区	弦生土器	無底盤		7.2	7.9	3.4			10YR8/3 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR8/3 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	脚孔 2孔 1封2
1702	SEN017	南水路 ①区	弦生土器	壺		17.8					7.5YR8/4 [赤い黄銅 色の 長石]	7.5YR8/4 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	口縁部砂片
1703	SEN017	南水路 ①区	弦生土器	壺		10.9	13.2	4.3			2.2YR7/2 [赤い黄銅 色の 長石]	2.2YR7/2 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	全瓶 3/8
1704	SEN017	南水路 ①区	弦生土器	壺		6.0					10YR5/3 [赤い黄銅 色の 長石]	10YR5/3 [赤い黄銅 色の 長石]		7YR	7YR	7YR	7YR	底部 3/8

編文 番号	新規名	調査区	層位	種類	器種	法量 (口径 cm) × (器高 cm)	底石 (cm)	底色 (cm)	底色 鉄門 角閃石 雲母	鉄門 角閃石 雲母	砂粒	粘土			色調	調整	底質 率	備考	
												外因	内因	外部					
1705	SD17	南水路 ①区	共生土器	鉢	12.1	7.1	3.5		粗・多		中・多	10YR5/6 黄褐色	10YR5/6 明褐色	7YR5/6 黄褐色	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	7YR5/6 板付?	完存	
1706	SD17	南水路 ①区	共生土器	鉢					中・多		中・並・中・多	7YR5/6 明褐色	7YR5/6 明褐色	7YR5/6 明褐色	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	全壊7/8	
1707	SD17	南水路 ①区	共生土器	高杯	10.6				中・多・中・少		細・少	7YR6/4 2.5cm小管	7YR6/4 2.5cm小管	7YR6/4 2.5cm小管	7YR6/4 指付?	7YR6/4 指付?	7YR6/4 指付?	口極惡9/8	
1708	SD17	南水路 ①区	共生土器	鉢	(46.8)				中・多		粗・少	2.5Y4/1 灰	10YR5/4 灰	8.5Y5/4 灰	7YR5/7 指付?	7YR5/7 指付?	7YR5/7 指付?	口極惡破片	
1709	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	盞					中・多・中・少・細・並・細・多		粗・少	10YR6/4 2.5cm小管	10YR5/6 2.5cm小管	7YR5/7 1.5cm小管	7YR5/7 指付?	7YR5/7 指付?	7YR5/7 指付?	面部破片	
1710	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	盞					中・並		粗・少	10YR6/4 2.5cm小管	10YR5/6 2.5cm小管	7YR5/7 1.5cm小管	7YR5/7 指付?	7YR5/7 指付?	7YR5/7 指付?	面部破片	
1711	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	盞					(13.4)	中・多	粗・少	10YR6/4 2.5cm小管	10YR5/2 2.5cm小管	7YR5/4 1.5cm小管	7YR5/4 指付?	7YR5/4 指付?	7YR5/4 指付?	面部破片	
1712	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	盞					7.1	粗・並・中・少	細・少	7.5YR6/6 櫻	7.5YR6/6 櫻	7.5YR6/6 櫻	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	底部8/8	
1713	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	甕	(15.8)				中・多・中・並・中・並・多		粗・少	7.5YR5/6 2.5cm小管	10YR5/3 2.5cm小管	7YR5/3 2.5cm小管	7YR5/3 指付?	7YR5/3 指付?	7YR5/3 指付?	全壊3/8	
1714	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	甕					中・多	粗・並・中・並	粗・少	7.5YR6/6 櫻	7.5YR6/6 櫻	7.5YR6/6 櫻	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	脚部1/8	
1715	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	甕	(17.0)				粗・少		粗・少	10YR5/4 2.5cm小管	9.5YV4/2 2.5cm小管	9.5YV4/2 2.5cm小管	8.5YV4/2 2.5cm小管	8.5YV4/2 2.5cm小管	8.5YV4/2 2.5cm小管	口極惡8/8	
1716	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	甕	(13.6)				中・並	粗・少・並	粗・少	7.5YR5/4 2.5cm小管	7.5YR6/6 2.5cm小管	7.5YR6/6 2.5cm小管	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	口極惡2/8	
1717	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	甕					2.8	中・多	粗・少	7.5YR5/4 2.5cm小管	7.5YR6/6 2.5cm小管	7.5YR6/6 2.5cm小管	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	7YR5/6 指付?	底部8/8	
1718	SD17- ST701	南水路 ①区	共生土器	高杯					(15.6)	粗・並	粗・少	5YR6/8 1.5cm小管	5YR6/8 1.5cm小管	5YR6/8 1.5cm小管	5YR6/8 1.5cm小管	5YR6/8 1.5cm小管	5YR6/8 1.5cm小管	脚部1/8	
1719	ST701	南水路 ①区	共生土器	盞						圓盤形 (12.4)	粗・並	粗・少	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	5YR5/6 明褐色	面部破片
1720	ST701	南水路 ①区	共生土器	甕						中・並	粗・少	2.5Y5/2 灰	2.5Y5/2 灰	2.5Y5/2 灰	3.5Y5/7 指付?	3.5Y5/7 指付?	3.5Y5/7 指付?	口極惡破片	
1721	ST701	南水路 ①区	共生土器	甕	(8.7)				中・並・中・少		粗・少	10YR5/4 2.5cm小管	10YR7/4 2.5cm小管	10YR7/4 2.5cm小管	8.5Y5/4 2.5cm小管	8.5Y5/4 2.5cm小管	8.5Y5/4 2.5cm小管	口極惡破片	
1722	ST701	南水路 ①区	共生土器	甕					粗颗粒 (13.6)	中・少	粗・少	10YR8/2 灰白	10YR8/2 灰白	10YR8/2 灰白	7YR7/3 2.5cm小管	7YR7/3 2.5cm小管	7YR7/3 2.5cm小管	面部破片	
1723	ST701	南水路 ①区	共生土器	鉢						中・並	粗・多	2.5YR7/6 櫻	2.5YR7/6 櫻	2.5YR7/6 櫻	7YR7/3 2.5cm小管	7YR7/3 2.5cm小管	7YR7/3 2.5cm小管	面部破片	
1724	ST701	南水路 ①区	共生土器	鉢	(19.4)				中・多・中・多		粗・多	2.5YR7/6 櫻	2.5YR7/6 櫻	2.5YR7/6 櫻	8.5Y5/4 2.5cm小管	8.5Y5/4 2.5cm小管	8.5Y5/4 2.5cm小管	口極惡1/8	

編 番 号	新遺構名	調査区	層位	種類	器種	口径 (cm)	底径 (cm)	高さ (cm)	注釈	基土		色調		調整		対比年	備考
										内面	外	内面	外	内面	外		
1725	ST01	東水路 ①区	共生土器	鉢	(18.6)	6.5	5.5	10.5	赤色紋 長石 その他の 鉱物	細・並	細・並	2SY8/2	2SY7/3 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	17	口縁部破片
1726	ST01	東水路 ①区	共生土器	鉢	(12.4)	4.0	3.5	7.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	17	口縁部破片
1727	ST01	東水路 ①区	共生土器	鉢	4.0	3.5	3.5	2.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	17	口縁部破片
1728	ST01	東水路 ①区	共生土器	鉢	33.8	23.6	6.7	1.5	赤色紋 長石	粗・少	粗・少	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部3.8 土器複数
1729	ST01	東水路 ①区	共生土器	壺	20.6	59.7	8.8	1.5	赤色紋 長石	粗・並	粗・並	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	10YR7/3 赤い黄土	17	底部7.8 土器複数
1730	ST02	東水路 ②区	共生土器	壺	18.8	47.7	7.4	1.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	土器断片 地成 底部 土器複数 文+刻目
1731	ST03	1区・南 水路①区	共生土器	壺	6.6	6.5	6.5	1.5	赤色紋 長石	粗・並	粗・並	2SY8/3	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部8.8 土器複数
1732	ST03	1区・南 水路①区	共生土器	壺	9.7	6.5	6.5	1.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/3	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部5.8 土器複数
1733	ST03	1区・南 水路①区	共生土器	壺	(11.0)	6.5	6.5	1.5	赤色紋 長石	粗・並	粗・並	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部破片
1734	ST03	1区・南 水路①区	共生土器	壺	(11.0)	6.5	6.5	1.5	赤色紋 長石	粗・少	粗・少	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部2.8 土器複数
1735	SP006	東水路 ④区	共生土器	壺	(16.0)	11.2	6.5	1.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部 土器複数 文
1736	SP001	東水路 ③区	共生土器	壺	(14.6)	11.2	6.5	1.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	10YR7/4 赤い黄土	17	底部 土器複数 文
1737	SP017	東水路 ③区	共生土器	壺	(44.0)	11.2	6.5	1.5	赤色紋 長石	中・並	中・並	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	口縁部破片
1738	SP072	東水路 ③区	共生土器	鉢	11.2	6.5	3.8	1.5	赤色紋 長石	粗・多	粗・多	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	口縁部破片
1739	SP012	東水路 ③区	共生土器	鉢	4.2	3.6	3.6	1.5	赤色紋 長石	粗・少	粗・少	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	全部6.8 木製底
1740	SP061	東水路 ③区	共生土器	鉢	4.2	3.6	3.6	1.5	赤色紋 長石	粗・少	粗・少	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	底部8.8 木製底
1741	SP061	東水路 ③区	共生土器	鉢	11.2	7.3	1.7	1.5	赤色紋 長石	中・並	中・並	2SY8/6	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	底部8.8 木製底
1742	SP061	東水路 ③区	共生土器	鉢	6.4	20	粗・並	粗・並	赤色紋 長石	中・多	中・多	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	口縁部破片
1743	SP017	東水路 ③区	共生土器	鉢	6.4	20	粗・並	粗・並	赤色紋 長石	中・並	中・並	2SY8/2	2SY7/2 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	10YR7/6 赤い黄土	17	全部7.8

關文 卷名	新舊標名	調查区	層位	種類	器體 口徑 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	注量 (cm)	輪土		色調		測量 部位	測量 部位	類別	備考			
									石英	角閃石	雲母	砂粒	外面	內面					
1744	SP055	東水路 (④区)	弦生土器	高杯	(15.6)				細・少		10YR6/4 [2.5-4.5] [2.5-4.5]	10YR6/4 [2.5-4.5] [2.5-4.5]	10YR6/4 [2.5-4.5] [2.5-4.5]	10YR6/4 [2.5-4.5] [2.5-4.5]	10YR6/4 [2.5-4.5] [2.5-4.5]	10YR6/4 [2.5-4.5] [2.5-4.5]	口輪部 L/8		
1745	SP024	南水路 (⑤区)	弦生土器	要	(17.8)				細・多・粗・並		中・少		7.5YR6/6 橙 [2.5-5.5]	7.5YR7/4 [2.5-5.5]	7.5YR7/4 [2.5-5.5]	7.5YR7/4 [2.5-5.5]	7.5YR7/4 [2.5-5.5]	7.5YR7/4 [2.5-5.5]	口輪部磨片
1746	SP123	南水路 (⑥区)	弦生土器	鉢		1.3			中・並				7.5YR7/6 橙 [2.5-5.5]	7.5YR8/4 [2.5-5.5]	7.5YR8/4 [2.5-5.5]	7.5YR8/4 [2.5-5.5]	7.5YR8/4 [2.5-5.5]	7.5YR8/4 [2.5-5.5]	底部 S/8
1751	包含層 (Q2)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	盞					圓盤形 [12.0]	中・多・中・並			2.5Y7/2 [2.5-5.5]	N3 / 開灰 [2.5-5.5]	N3 / 開灰 [2.5-5.5]	N3 / 開灰 [2.5-5.5]	N3 / 開灰 [2.5-5.5]	N3 / 開灰 [2.5-5.5]	關燒文 弱狀文
1752	包含層 (Q3)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	鉢	(10.6)	8.6	(6.6)		粗・並		細・多		2.5Y6/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	口輪部 S/8
1753	包含層 (Q4)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	合併盞					中・多・中・並		細・多		10YR6/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	絞り日 全部 A/8
1754	包含層 (Q5)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	製造土器					圓盤形 [12.0]	弦生土器	中・多・細・並		7.5YR6/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	底部 S/8
1763	包含層 (Q6)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	土瓶器					弦生土器	中・並	中・多		2.5Y6/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/2 [2.5-5.5] 灰白	底部 S/8
1764	包含層 (Q7)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	土瓶器	要	(17.2)				中・多				10YR8/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/3 [2.5-5.5] 灰白	口輪部 S/8
1765	包含層 (Q8)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	鉢					圓盤形 [12.0]	弦生土器	中・多・中・並		10YR7/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	絞り日 底部 S/8
1766	包含層 (Q9)	東水路 [包含層 (SH05の直 下の層)]	弦生土器	鉢	18.8				中・少	中・並	中・多		10YR8/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/6 [2.5-5.5] 灰白	口輪部 S/8
1767	包含層 (Q10)	東水路 [区]	弦生土器	鉢					圓盤形 [12.0]	弦生土器	中・少		2.5Y7/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR6/3 [2.5-5.5] 灰白	關燒文 弱狀文
1774	SK062	R区	TR②の7層 以下に相当	弦生土器	盞				中・並		中・多		2.5Y4/1 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/6 [2.5-5.5] 灰白	關燒文 弱狀文
1775	SK062	R区	TR②の7層 以下に相当	弦生土器	盞				中・並		中・並		10YR7/6 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR5/2 [2.5-5.5] 灰白	關燒文 弱狀文
1776	SP054	V区	弦生土器	盞	(9.4)	28.9	(7.8)		中・並				10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/3 [2.5-5.5] 灰白	關燒文 弱狀文
1777	不明	不明	弦生土器	要	14.3	14.3	(3.8)		中・多	中・並	中・多		2.5YR6/6 橙 [2.5-5.5]	10YR7/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/4 [2.5-5.5] 灰白	10YR7/4 [2.5-5.5] 灰白	底部 S/8
1778	不明	不明	弦生土器	鉢	19.0	7.3	3.8		中・並		細・並		10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	完存
1779	不明	不明	弦生土器	粘油瓶	3.3	3.3	1.2		中・多				10YR8/2 [2.5-5.5] 灰白	N3 / 完存 [2.5-5.5]	N3 / 完存 [2.5-5.5]	N3 / 完存 [2.5-5.5]	N3 / 完存 [2.5-5.5]	N3 / 完存 [2.5-5.5]	完存

第13表 魏代・中所遺跡出土石器調査表

件文番号	報告書種類名	地区名	層位名	器種	法量			石材	残存量
					長さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)		
10	SHd01	VI区		石鏡	30	11.5	4	1.51	サヌカイト 先端部欠損
11	SHd01	VI区		石鏡	26.5	15	4.5	1.67	サヌカイト 一部欠損
12	SHd01	VI区		橢形石器	31.5	26	7	5.72	サヌカイト 半存
13	SHd01	VI区		橢形石器	33	34.5	7	8.39	サヌカイト 半存
14	SHd01	VI区		橢形石器	37.5	34.5	6	8.34	サヌカイト 半存
15	SHd01	VI区		橢形石器	38.5	27.5	9.5	10.13	サヌカイト 半存
16	SHd01	VI区		橢形石器	58	29	10	18.04	サヌカイト 完存
60	SHd06	VI区		石鏡	25.5	16	4.5	1.54	サヌカイト 半存
87	SHd07 SPd19-320	VI区		石鏡	48	27	5	5.97	サヌカイト 完存
88	SHd07	VI区		石鏡	29.5	19.5	5	3.09	サヌカイト 先端部欠損
89	SHd07	VI区		石鏡未製品	39	23	6	5.28	サヌカイト 完存
90	SHd07	VI区		石鏡未製品	31	31	5.5	3.90	サヌカイト 完存
91	SHd07	VI区		石鏡	24.5	17	3.5	1.50	サヌカイト 先端部欠損
92	SHd07	VI区		石鏡	24	16	3.5	0.96	サヌカイト 先端部欠損
93	SHd07	VI区		石鏡	27.5	22	3	1.44	サヌカイト 先端部欠損
94	SHd07	VI区		石鏡	25	8	3	0.58	サヌカイト 半存
95	SHd07 SPd19-320	VI区		橢形石器	28	26	7	4.69	サヌカイト 半存
96	SHd07	VI区		削器	28	49	4.5	5.78	サヌカイト 完存
97	SHd07 SPd19-320	VI区		石磨丁	46.5	58	8.5	20.90	サヌカイト 半存
98	SHd07	VI区		石鏡	33.5	33	8.5	7.60	サヌカイト 半存

報文番号	報告書通名	地区名	層位名	器種	法量			石材	残存量
					長さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)		
99	SHd07-	VI区		使用がある刷片 二次加工あ る刷片	57	56	9	30.84	サヌカイト 完存
100	SHd07- SHd06	VI区			49	60	9	24.58	サヌカイト 完存
135	SHd08	VI区		石礫	28	13	3.5	1.14	サヌカイト 一部欠損
136	SHd08 SHd345	VI区		石礫	24.5	13.5	3.5	1.12	サヌカイト 先端部欠損
137	SHd08	VI区		石礫	30	14.5	3.5	1.28	サヌカイト 完存
138	SHd08	VI区		石礫	19.5	12.5	3.5	0.77	サヌカイト 完存
139	SHd08	VI区		石礫	22.5	16.5	4.5	1.34	サヌカイト 完存
140	SHd08	VI区		石礫	20	16	4	1.61	サヌカイト 先端部欠損
141	SHd08	VI区		石礫未製品	29	24.5	4	3.29	サヌカイト 半存
142	SHd08	VI区		石礫未製品	28.5	21.5	4	2.13	サヌカイト 一部欠損
143	SHd08	VI区		石礫	15.5	10	4	0.52	サヌカイト 半存
144	SHd08	VI区		石礫	29.5	16.5	6	2.74	サヌカイト 完存
145	SHd08	VI区		石礫	24.5	21	5.5	1.46	サヌカイト 一部欠損
146	SHd08	VI区		橢形石器	54	69.5	10	38.03	サヌカイト 一部欠損
147	SHd08	VI区		橢形石器	27.5	22.5	7	4.42	サヌカイト 半存
148	SHd08 SHd38	VI区		橢形石器	41	35.5	8	13.58	サヌカイト 完存
149	SHd08	VI区		敲き石	45	25.5	20.5	32.93	花崗岩 完存
150	SHd08	VI区		使用がある刷片	35.5	21	5	2.62	サヌカイト 一部欠損
189	SHd08- 上層部り2	VI区		橢形石器	56.5	28	7.5	12.16	サヌカイト 一部欠損
190	SHd08- 上層部り2	VI区		二次加工あ る刷片	22	26	3.5	2.87	サヌカイト 完存
213	SHd09- SHd35	VI区		橢形石器	48	42	10.5	19.84	サヌカイト 半存

報文番号	報告書通名	地区名	層位名	器種	法量				石材	残存量
					長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	重さ (g)		
214	SHd09_10	VI区		楔形石器	33	45	8	14.33	サスカイト	半存
221	SHd12 SHd26	VI区	柱状片刃石器	91	31	24.5	146.55	結晶片岩	完存	
237	SHd12 SHd26	VI区	石鑿	31	20	4	1.77	サスカイト	完存	
241	SHd16	VI区	楔形石器	37.5	25.5	8	10.47	サスカイト	半存	
242	SHd16	VI区	削器	46	56.5	10	23.14	サスカイト	半存	
278	SHd18	VI区	楔形石器	30	25	6.5	5.97	サスカイト	半存	
346	SHd08 SHd09	VI区	石鑿	18.5	21	3.2	1.92	サスカイト	半存	
347	SHd08 SHd09	VI区	削器	30	24.5	6	4.01	サスカイト	一部欠損	
348	SHd08 SHd09	VI区	楔形石器	31.5	41	9	11.83	サスカイト	完存	
349	SHd08 SHd09	VI区	扁平片刃石器	72	15.5	20	38.53	結晶片岩	一部	
382	SKd27_P1	VI区	精製石庵丁	38.5	126	9	71.57	安山岩	完存	
434	SHd34	VI区	石器未製品	37.5	19	6	3.42	サスカイト	完存	
435	SKd34	VI区	石鑿?	52.5	43.5	8	19.01	サスカイト	完存	
436	SHd34	VI区	石核の分離型	85.5	40.5	26	53.08	サスカイト	半存	
497	SDd07	VI区	石庵丁	41.5	77.5	11.5	34.27	サスカイト	一部欠損	
498	SDd08	VI区	楔形石器	35.5	19.5	6	4.91	サスカイト	半存	
518	SHd06	VI区	石鑿	33	24.5	5	4.58	サスカイト	未完成品	
529	SHd12	VI区	石庵丁	50.5	50	10.5	35.60	サスカイト	半存	
530	SPd25	VI区	石 鑿	27	11	5	1.44	サスカイト	先端部欠損	
540	共生包含層	VI区	石鑿	29	14	2.5	1.23	サスカイト	先端部欠損	
541	共生包含層	VI区	石鑿	31.5	14.5	3	1.27	サスカイト	一部欠損	

相文番号	報告書識別名	地区名	層位名	器種	法量				石材	残存量
					長さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)	重さ(g)		
542 (「含層」 「上層構造」)	VI区	共生包含層	複形石器削片	59.5	59	9	25.90	サヌカイト	半存	
543 共生包含層	VI区	共生包含層	複形石器	285	43	7.5	11.33	サヌカイト	半存	
544 (「含層」 「上層構造」)	VI区	共生包含層	複形石器	40	45.5	13	21.27	サヌカイト	半存	
545 共生包含層	VI区		複形石器	28	34	7	8.38	サヌカイト	半存	
546 共生包含層	VI区		削器	54	94.5	15	71.66	サヌカイト	一部欠損	
547 (「含層」 「上層構造」)	VI区	共生包含層	削器	43	66	10.5	35.87	サヌカイト	一部欠損	
548 共生包含層	VI区	石核(分割剝片)	55	33	20	52.20	サヌカイト	-		
597 SKe07	東水路2区		削器	29	39	7.5	5.76	サヌカイト	半存	
623 SDe09	北水路2区		石核	21	19.5	4.5	1.41	サヌカイト	先端部欠損	
1338 SRe01	噴灰色細砂 黑色粘質土	噴灰	敲き石	54	56.5	36.5	138.71	砂岩	半存	
1339 SRe01川岸の 黒色粘質土	噴灰		石核	21	22	3.5	1.76	サヌカイト	半存	
1340 SRe01川岸の 黒色粘質土	噴灰		石核	28	23	4	1.50	サヌカイト	一部欠損	
1341 SRe01川岸の 黒色粘質土	噴灰		石核未製品	20	13	2	0.68	サヌカイト	一部欠損	
1342 SRe01川岸 の黒色粘土	噴灰		複形石器の素材	73	42	12	54.12	サヌカイト	一部欠損	
1343 SRe01川岸の 黒色粘質土	噴灰		石核丁	59	99	9	72.70	結晶片岩	完存	
1344 SRe01川岸の 黒色粘質土	噴灰		環状石斧	81	70	23	189.24	結晶片岩	完存	
1345 SRe01	噴灰		石核	56	24.5	5	7.34	サヌカイト	一部欠損	
1346 SRe01	噴灰		石核	48.5	18	7	5.41	サヌカイト	一部欠損	
1347 SRe01	噴灰		複形石器の素材	56.5	74.5	16.5	81.87	サヌカイト	完存	
1348 SRe01	噴灰		複形石器の素材	59	37	11	25.24	サヌカイト	一部欠損	
1349 SRe01	噴灰		複形石器	37	58.5	22	41.62	サヌカイト	半存	

相次番号	報告書識名	地区名	層位名	剖面	法量				石材	残存量
					長さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)	重さ(g)		
1350	SRe01	W区	橢形石器の素材		42.5	105.5	20	95.60	サヌカイト	完存
1351	SRe01	W区	橢形石器		34.5	48.5	7	12.17	サヌカイト	一部欠損
1352	SRe01	W区	橢形石器		53	46.5	11	31.40	サヌカイト	半存
1353	SRe01	W区	石塊丁		48	44	11.5	20.26	サヌカイト	半存
1354	SRe01	W区	削器		56.5	39.5	7.5	12.01	サヌカイト	半存
1355	SRe01	W区	石塊丁		148	41.5	10	74.90	サヌカイト	一部欠損
1356	SRe01	W区	二次加工のある削片		29	44	16	22.10	チャート	完存
1357	SRe01	W区	二次加工の ある削片		47	59	27.5	38.77	チャート	完存
1358	SRe01	W区	鉄鉱石		67.5	49	33	136.14	蛇紋岩	半存
1359	SRe01	W区	削製石斧		42	65.5	50	225.22	宝山岩の黒岩	半存
1360	SRe01	W区	凹み石		136.5	94	62	110.98	砂岩	完存
1361	SRe01	W区	螺旋石(骨螺) 石糸の底出		54.5	65.5	41	217.10	砂岩	一部
1362	SRe01	W区	敲き石		90	63	36	344.24	安山岩の黒岩	完存
1363	SRe01	W区	敲き石		66	59	58	314.25	安山岩の黒岩	完存
1364	SRe01	W区	敲き石		67	66	59.5	331.60	チャート	完存
1365	SRe01(黑色粘 土)(川床直上)	W区	橢形石器		29.5	67	10	21.00	サヌカイト	一部欠損
1366	SRe01(黑色粘 土)(川床直上)	W区	打製石斧		128	62.5	16	206.61	結晶片岩	完存
1367	SRe01(黑色粘 土)(川床直上)	W区	敲き石		100.5	100	76	1152.67	砂岩	完存
1543	SRe03	北水路D区	石塊丁		44	87.5	10.5	61.89	結晶片岩	完存
1544	SRe03	北水路D区	敲き石		65	50	44	193.88	サヌカイト	完存
1561	乳生包含層	東水路2区	石塊		36	16	7	2.32	サヌカイト	一部欠損

報文番号	報告書識別名	地区名	層位名	岩性	法量			石材	残存量
					長さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)		
1562	包含層	東水路2区		楕形石器	46	31	75	14.58	サヌカイト 完存
1563	包含層(14層)	北水路2区	4層	石塗工	132	47.5	11	67.61	サヌカイト 一部欠損
1573	SHH05	東水路3区		石織	24	18	4.5	1.41	サヌカイト 一部欠損
1574	SHH04	東水路4区		石織	20	13	3	0.71	サヌカイト 完存
1596	SHH06	東水路3区		石織	36	21	5.5	3.96	サヌカイト 一部欠損
1597	SHH06	東水路4区		楕形石器	47.5	58.5	15	41.17	サヌカイト 完存
1598	SHH07	東水路3区		海製石泡丁	43	154	9	103.06	結晶片岩 完存
1599	SHH07_S3	東水路3区		削器	100	46	13.5	46.21	サヌカイト 一部欠損
1600	SHH07_S1	東水路3区		柱状片刃石斧	44	24	20	36.61	頁岩 半存
1601	SHH07_S2	東水路3区		大型削刃石斧	88	87	50	492.44	安山岩の風岩 半存
1602	SHH07_S4	東水路3区		砥石	162	161	73	302.88	砂岩 半存
1631	SHH10	南水路1区		石織	27	27.5	5.5	2.18	サヌカイト 完存
1632	SHH10	南水路1区		石織	30.5	18.5	4	2.16	サヌカイト 一部欠損
1633	SHH10	南水路1区		石織	28	8.5	4.5	1.05	サヌカイト 先端部欠損 半存
1634	SHH10	南水路1区		楕形石器	30	33	7.5	9.19	サヌカイト 半存
1667	SHH12_S3	南水路1区		敲き石	82.5	68	45	294.41	砂岩 半存
1668	SHH12_S1	南水路1区		敲き石	68	50	47	214.12	花崗岩 完存
1669	SHH12_S2	南水路1区		敲き石	72	69	56.5	381.86	花崗岩 完存
1680	SDH01	東水路4区		楕形石器	38	59	13	31.71	サヌカイト 一部欠損
1689	SDH03	東水路3区		石織	41.5	26.5	7	7.17	サヌカイト 未完成品
1696	SDH12.13	東水路4区		石塗工	49.5	100	9	71.40	結晶片岩 完存

報文番号	報告書名	地区名	層位名	器種	法量			石材	残存量
					長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)		
1697	SD015	東水路④区		石鑿	40.5	31	7	6.35	サヌカイト 完存
1698	SD015	東水路④区		石鑿	39	15	5	3.66	サヌカイト 一部欠損
1747	SP0127	南水路①区		石鑿	31.5	26.5	5	2.18	サヌカイト 完存
1748	SP0257	南水路①区		石鑿	20	17	3	1.00	サヌカイト 完存
1749	SP0123	南水路①区		楔形石鑿	34.5	36.5	7	10.64	サヌカイト 半存
1750	SP0123	南水路①区		石鑿	48	44	30	65.01	サヌカイト -
1755	(底含層 (底化材附近))	東水路④区	包含層	石鑿	38.5	26	5	3.61	サヌカイト 一部欠損
1756	包含層	東水路④区	包含層	石鑿	31.5	27.5	6.5	5.54	サヌカイト 一部欠損
1757	包含層	東水路④区	包含層	楔形石鑿	43	37	9.5	16.03	サヌカイト 完存
1758	包含層	東水路④区	包含層	楔形石鑿	38.5	26	6	6.45	サヌカイト 半存
1759	(底含層 (底化材附近))	東水路④区	包含層(底 化材附近)	楔形石鑿	41.5	31	9	10.61	サヌカイト 完存
1760	包含層	東水路④区	包含層	削器	48	110	27	110.13	安山岩 完存
1761	包含層	東水路④区	包含層	打撲石斧	102	98	18	172.23	安山岩 一部
1762	(底含層 (底化材附近))	東水路④区	包含層(底 化材附近)	敲き石	63	25	17.5	34.42	砂岩 完存
1768	[上部生 底含層]	南水路①区		石鑿	23.5	22	3.5	1.38	サヌカイト 一部欠損
1769	新生包含層	南水路①区		石鑿未製品?	25	125	4	1.27	サヌカイト 一部欠損
1770	新生包含層	南水路①区		楔形石鑿	34.5	28	7.5	7.80	サヌカイト 完存
1771	新生包含層	南水路①区		削器	38	35.5	4	5.35	サヌカイト 半存
1772	新生包含層	南水路①区		削器	42	54	8	15.43	サヌカイト 半存
1773	新生包含層	南水路①区		扁平片刃石斧	32.5	16	11	7.32	頁岩 一部
1780	SP00007T ^② (3層以下)	Ⅹ区	TK ^② 02	輪形石鑿	54	30	13	30.76	サヌカイト 一部

報文番号	報告書登録名	地区名	層位名	器種	法量			石材	残存量
					長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)		
1781	包含層			削器	75.5	38	6.5	18.62	サスカイト —部欠損
1782	不明	不明	不明	扁平片刃石斧	103	57	19	196.41	粘晶片岩 —部欠損
1783	SBa02 (灰色砂層)	Ⅱ区	灰色砂層	大型輪刃石斧	63	74.5	43	244.15	安山岩の無岩 一部
1784	不明	不明	不明	大型輪刃石斧	77	57.5	30.5	117.30	緑色岩 一部
1785	SBa02 (灰色砂層)	Ⅱ区	灰色砂層	柱状片刃石斧	182.5	34.5	47	584.26	粘晶片岩 —部欠損
1786	SBa02 (灰色砂層)	Ⅱ区	灰色砂層	砥石	273	229	66	4600.00	安山岩 一部

第14表 鹿伏・中所遺跡出土木器觀察

件文番号	報告遺物名	調査区	層位	基盤	法量	標種	年輪数	
				長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	断面(cm)	
17	SHd001 SHd009	VI区		柱材	16.1	8.75	5.9	クワ
28	SHd03 SHd28	VI区		柱材	39.8	7.6	7.7	コナラ樹 中心から2cm程より外輪(原下3cm)で、10年輪を構成。 最大20年輪以上と考えられる。
29	SHd03 SPd31	VI区		柱材	30	7.1	7.5	コナラ樹 中心から1～3.5cmの間で12年輪を構成。 最大20年輪程度と考えられる。
551	SHd03 SPd17	VII区		柱材	30.7	11.1	10.5	コナラ樹 中心から2cm(原下3cm)で、47年輪を構成。 最大65年輪程度と考えられる。
552	SHd03 SPd15	VII区		柱材	35	8.1	6.7	コナラ樹 中心から0.5～4.2cmの間で26年輪を構成。 最大37年輪程度と考えられる。
553	SHd03 SPd18	VII区		柱材	25.8	6.4	5.6	コナラ樹 不明 中心から25～30cmの間で21年輪を構成。 最大54年輪程度と考えられる。
554	SHd03 SPd44	VII区		柱材	17.9	9.5	5.4	クリ類似 中心から25～30cmの間で21年輪を構成。 最大54年輪程度と考えられる。
1368	SHd01	VII区	黒色粘土	弓	77.6	約20		イスガヤ属
1369	SHd01	VII区	黒色粘土	弓	77.2	1.8		イスガヤ属
1370	SHd01	VII区	黒色粘土	弓?	57.7	約1.8		イスガヤ属
1371	SHd01	VII区	黒色粘土	高杯			6.2	ケヤキ 100年輪程度を構成。
1372	SHd01	VII区	黒色粘土	杓			10.4	イスガヤ属
1373	SHd01	VII区	黒色粘土	杓柄			20.4	イスガヤ属
1374	SHd01	VII区	黒色粘土	未製品	40.3	20.5	4.8	アカガシモ属
1375	SHd01	VII区	黒色粘土	未製品	36.0	21.0	4.3	アカガシモ属
1376	SHd01	VII区	黒色粘土	板材	25.0	3.0	0.9	スギ
1377	SHd01	VII区	黒色粘土	板材	32.1	12.4	3.2	クヌキ属 63年輪を構成。
1378	SHd01	VII区	黒色粘土	板材	32.05	5.7	2.3	アカガシモ属 40年輪以上と考えられる。
1379	SHd01	VII区	黒色粘土	板材	22.2	6.4	2.0	アカガシモ属 不明

報告文番号	報告送達名	調査本区	層位	壁種	法量			樹種	年輪数
					長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)		
1380	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	26.7	9.5	2.2	アカガシモミジ クスギ	中心から5cm弱外側(厚さ9.4cm)で、 年輪程度を確認。最大77年輪程度と考られ る。
1381	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	30.0	10.6	1.3	アカガシモミジ クスギ	中心から10cm弱外側(厚さ5.4cm)で、 年輪程度を確認。最大57年輪程度と考えられる。 木板のため中心の位置は不明。(10)年輪程度 を確認。
1382	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	9.2	5.6	2.1	トネリコ属 アカガシモミジ クスギ	中心から10cm程度より外側(厚さ5.4cm)で、 20年輪程度を確認。最大113年輪程度と考え られる。
1383	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	17.4	13.1	1.8	アカガシモミジ クスギ	中心から10cm程度より外側(厚さ5.4cm)で、 年輪程度を確認。最大113年輪程度と考え られる。
1384	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	32.6	11.6	6.1	アカガシモミジ クスギ	アカガシモミジ クスギ
1385	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	34.3	6.2	4.9	アカガシモミジ クスギ	アカガシモミジ クスギ
1386	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	5.2	3.5	0.9	クヌギ アカガシモミジ クスギ	いずれの端子も25~31年輪を確認。
1387	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	23.3	16.6	5.2	アカガシモミジ クスギ	中心から2cm弱外側(厚さ7.5cm)で、 63年輪程度を確認。最大75年輪程度と考 えられる。
1388	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	22.7	10.2	3.0	アカガシモミジ クスギ	14ほどから27年輪程度。 中心から2cm弱外側(厚さ7.5cm)で、 61年輪程度と考えられる。
1389	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	19.8	13.0	5.3	アカガシモミジ クスギ	アカガシモミジ クスギ
1390	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	30.0	10.5	3.7	アカガシモミジ クスギ	中心から2cm弱外側(厚さ9.2cm)で、 63年輪程度を確認。最大75年輪程度と考 えられる。
1391	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	22.3	7.8	8.0	コナラ	中心から9cm弱外側(厚さ4.4cm)で、 48年輪を確認。最大98年輪程度と考え られる。
1392	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	16.6	5.1	4.6	アカガシモミジ クスギ	アカガシモミジ クスギ
1393	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	14.8	7.5	1.0	ヒノキ属似	いずれの端子も35~42年輪を確認。
1394	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	19.8	4.8	0.8	ヒノキ属似	8年輪を確認。
1395	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	18.2	9.0	3.6	アカガシモミジ クスギ	中心から10~15.6cmで30年輪程度と 考えられる。
1396	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土と 下部部の灰白色 粘土	板材	13.7	6.8	3.7	クヌギ アカガシモミジ クスギ	15年輪を確認。
1397	SRe01 黒色粘土	Ⅷ区	黒色粘土	板材	11.1	3.2	2.1	ヒノキ属似	21年輪を確認。

報文番号	報告測量名	調査区	層位	岩相	法縫			樹種	年輪数
					長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)		
1398	SZeo1_	W区	黒色粘土	柱	15.4	5.2	4.4	ヒサカキ類似	1~6年輪より外縫(厚さ1.5cm)で、12年輪を確認。中心から外縫が削り取られると考えられる。
1399	SZeo1_	W区	黒色粘土	柱	15.8	5.2	4.0	クスノキ属類	不明
1400	SZeo1_	W区	黒色粘土	杭	5.6	4.0	3.2	ヒノキ類似	不明
1401	SZeo1_	W区	黒色粘土	分割材	30.2	6.6	3.3	クヌギ類似	皮剥ぎ面は柱と重なったが、26年輪を確認。最大30.5年輪程度と考えられる。
1402	SZeo1_	W区	黒色粘土	分割材	55.0	7.2	4.2	クヌギ類似	芯が残存。13年輪を確認。
1403	SZeo1_	W区	黒色粘土	分割材	111.0	8.0	10.0	サカキ	中心付近から5cmまでの間に40年輪程度と考えられる。
1404	SZeo1_	W区	黒色粘土	柱材	59.3	8.6	9.2	クヌギ類似	皮付き材、17年輪を確認。
1405	SZeo1_W1	W区		柱	37.3	5.4	4.4	クリ	中心から2.2cmより外縫(厚さ5.5cm)で、34年輪程度と考えられる。
1406	SZeo1_W1	W区		矢板	66.2	12.3	5.9	クリ	不明
1407	SZeo1_W2	W区		矢板	52.9	10.0	4.5	クリ	厚さ5cmの間に5年輪を確認。
1408	SZeo1_W3	W区		矢板	44.1	5.8	2.8	クリ	厚さ5cmの間に5年輪を確認。
1409	SZeo1_W5	W区		矢板	55.6	11.2	5.4	クリ	クリ
1410	SZeo1_W6	W区		矢板	55.0	7.0	3.9	クリ	クリ
1411	SZeo1_W7	W区		杭	30.8	5.7	3.5	クリ	中心から2.4cmより外縫(厚さ5.3cm)で、15年輪程度と考えられる。
1412	SZeo1_W8	W区		杭	43.8	6.8	6.8	クリ	中心から0.5cmより外縫(厚さ6.3cm)で、23年輪程度と考えられる。
1413	SZeo1_W9	W区		矢板	24.0	8.7	6.0	クリ	中心から8cmより外縫(厚さ9cm)で、15年輪程度と考えられる。
1414	SZeo1_W10	W区		矢板	43.1	6.8	3.1	クリ	厚さ3.1cmの間に11年輪を確認。
1415	SZeo1_W11	W区		矢板	50.8	10.9	5.9	クリ	厚さ10.6cmの間に14年輪を確認。
1416	SZeo1_W12	W区		矢板	74.0	9.5	4.1	クリ	厚さ4.2cmの間に13年輪を確認。

報告番号	報告遺跡名	調査区	層位	器種	法量				樹種	年輪数
					長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	断面(cm)		
1417	SZ-e01_W14	W区		矢板	49.8	9.8	3.8		クリ	中心から6cmより外側(厚さ9.2cm)で、最大26年輪程度と考えられる。
1418	SZ-e01_W15	W区		枕	58.0	7.8	4.3		クリ	中心から6cmより外側(厚さ3cm)で、最大16年輪を構成する。
1419	SZ-e02_W2	W区		枕	26.2	7.2	2.8		クリ	中心から5.1cmより外側(厚さ2cm)で、最大13年輪程度と考えられる。
1420	SZ-e02_W3	W区		枕	28.5	7.3	3.9		クリ	中心から1.3cmより外側(厚さ7.3cm)で、最大21年輪程度と考えられる。
1421	SZ-e02_W6	W区		矢板	44.7	8.0	2.0		クリ	中心から1cm程より外側(厚さ4cm)で、最大17年輪程度と考えられる。
1422	SZ-e02_W9	W区		矢板	67.8	9.5	5.0		クリ	中心から5cm程より外側(厚さ6cm)で、最大15年輪を構成する。
1423	SZ-e02_W10	W区		矢板	69.2	8.8	4.7		クリ	中心から7cm程より外側(厚さ5.5cm)で、最大14年輪を構成する。
1424	SZ-e02_W11	W区		矢板	65.4	13.4	5.0		クリ	一番外側は炭化層と見えられる。芯部の年輪は2mm/木で構成されている。中心から4cm程より外側(厚さ5cm)で、最大45年輪程度と考えられる。
1425	SZ-e02_W16	W区		枕	61.6	5.4	4.8		クリ	中心から3.5cmより外側(厚さ2.5cm)で、最大54年輪程度と考えられる。
1548	SPe13	W区		柱材	24.0	6.0	3.3		クヌキ	22年輪を構成する。

第15表 唐代・中所遺跡出土菅玉調査表

報告番号	報告遺跡名	地区名	器種	法量				石材	残存量
				長さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)	重さ(g)		
1570	SHf02	東水路④	管玉	15.5	7	6	0.79	霞灰岩	完存

写真図版

図版 1 鹿伏・中所遺跡



VI区 空中写真



VI区 空中写真 東から

図版2 鹿伏・中所遺跡

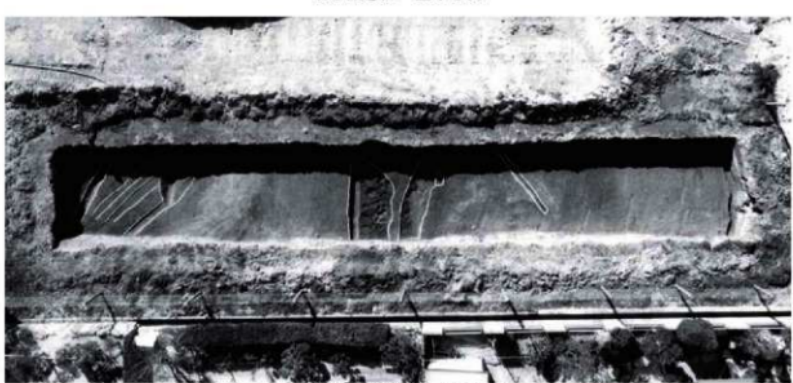
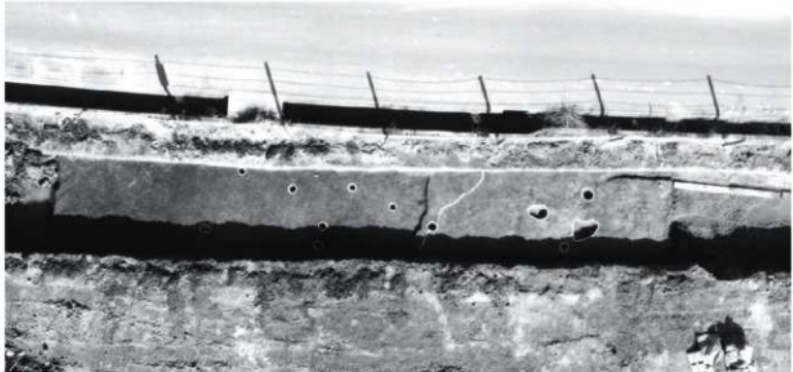


VII・VIII区 空中写真 西から



VII区西半部 空中写真

図版 3 鹿伏・中所遺跡



図版 4 鹿伏・中所遺跡



東水路④区北半部 空中写真

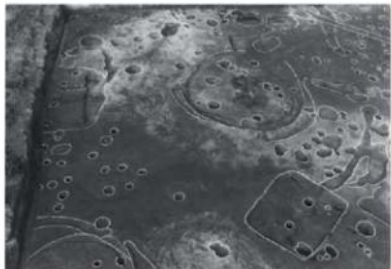


東水路⑤区、南水路①区東半部 空中写真

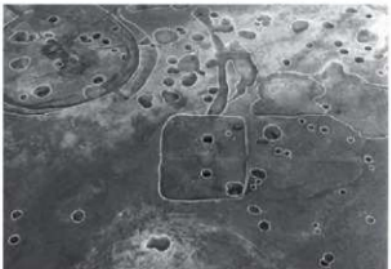


南水路①区西半部 空中写真

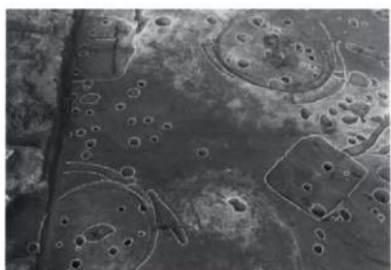
図版 5 鹿伏・中所遺跡



VI区北西部全景 南から



SHd03・07、SDd04・05周辺全景 南西から



VI区南西部全景 南から



SHd07・08周辺全景 南から



VI区北東部全景 南東から



SHd10 炭化材出土状況 南東から

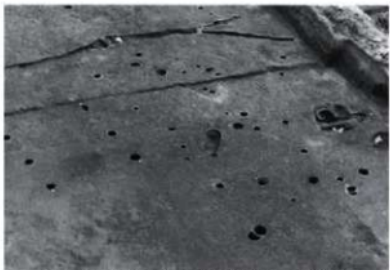


SHd01・04、SDd01全景 南から



SKd29 遺物出土状況 南から

図版6 鹿伏・中所遺跡



図版 7 鹿伏・中所遺跡



SRe01 木製品出土状況④



SRe01 西半部木製品等出土状況 西から



SRe01 木製品出土状況①



SRe01 東半部木製品等出土状況 西から



SRe01 木製品出土状況②



SZe01・02 検出状況 南西から



SRe01 木製品出土状況③

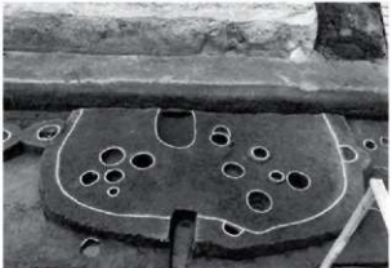


SZe01・02 周辺検出状況 西から

図版8 鹿伏・中所遺跡



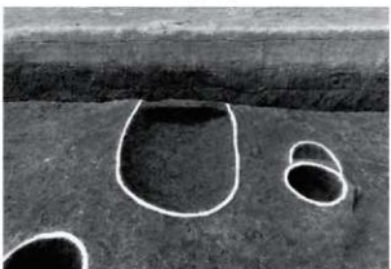
東水路④区南半部全景 北から



SHf02 全景 東から



東水路④区北半部全景 南から



SHf02 (SKf03) 全景 東から



東水路⑤区全景 北西から



SHf02 炭化材出土状況 東から

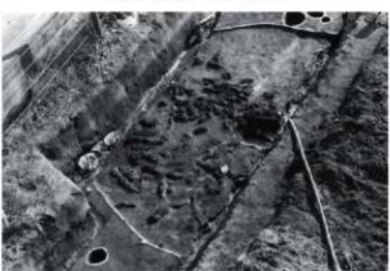
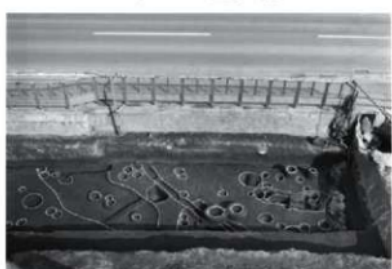


SHf01, SBf05, SDf09 周辺全景 西から

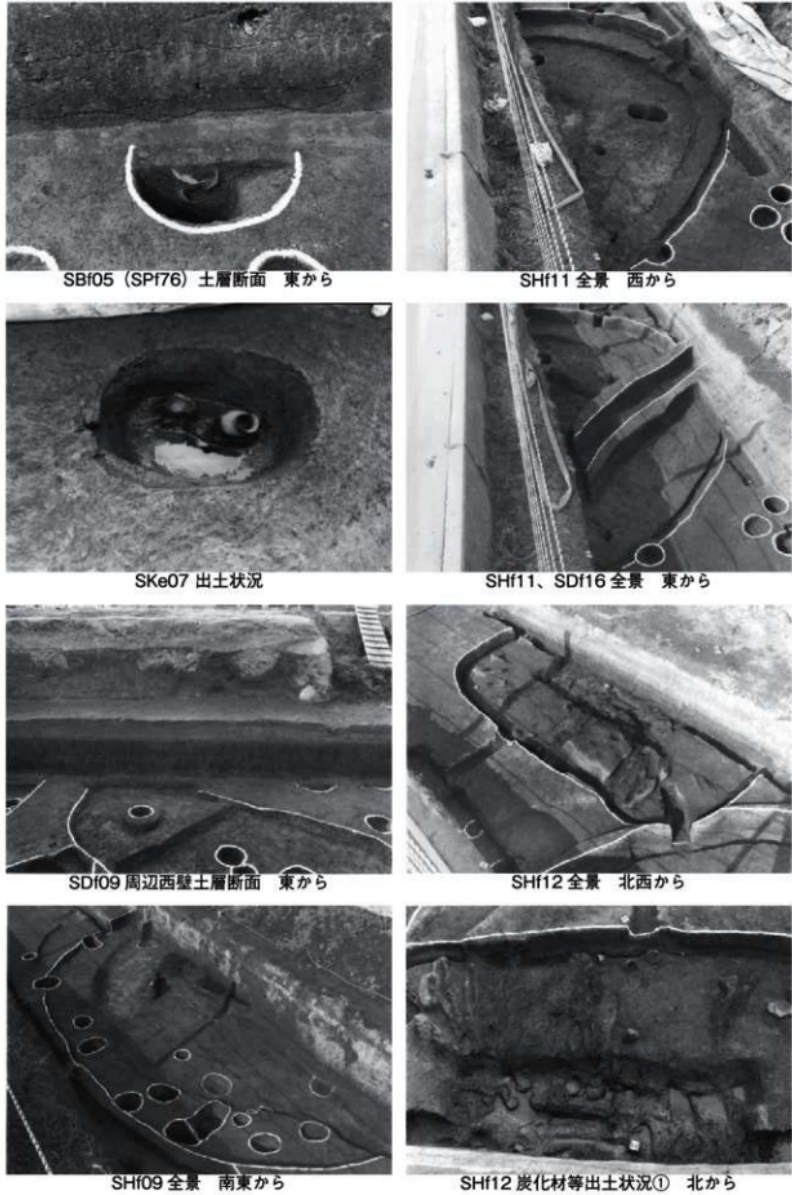


SHf02 管玉出土状況

図版 9 鹿伏・中所遺跡



図版 10 鹿伏・中所遺跡



図版 11 鹿伏・中所遺跡



SHf12 炭化材等出土状況② 北西から



STf03 検出状況 南東から



STf01 検出状況① 側面から

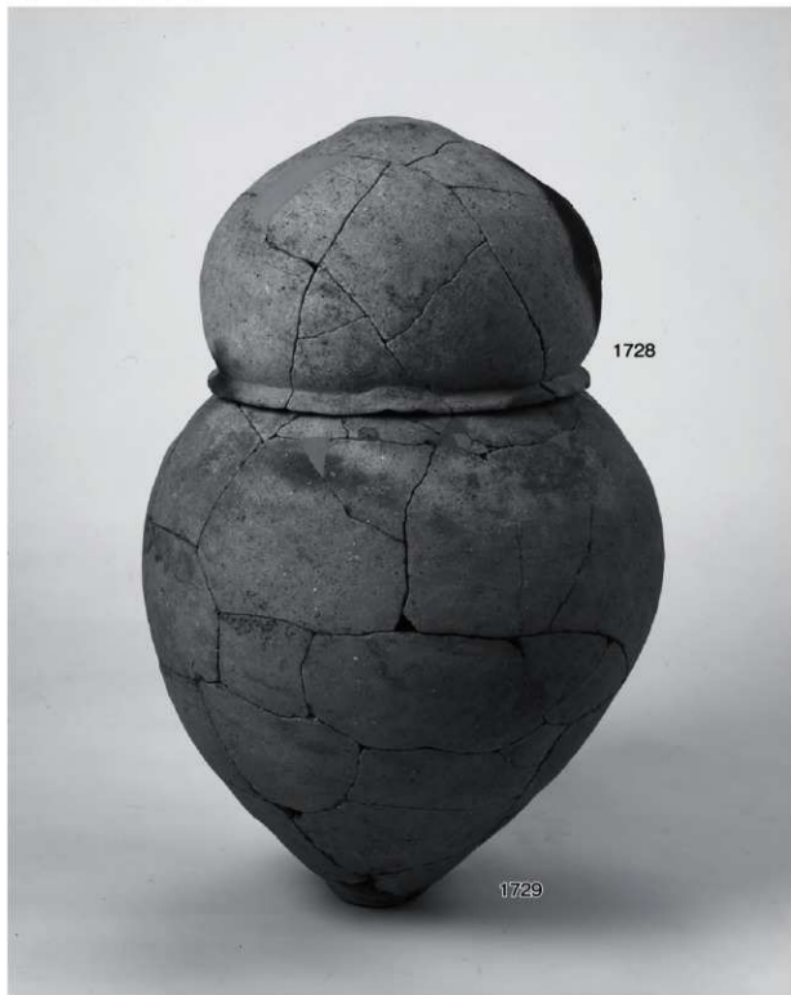


STf01 検出状況② 上面から



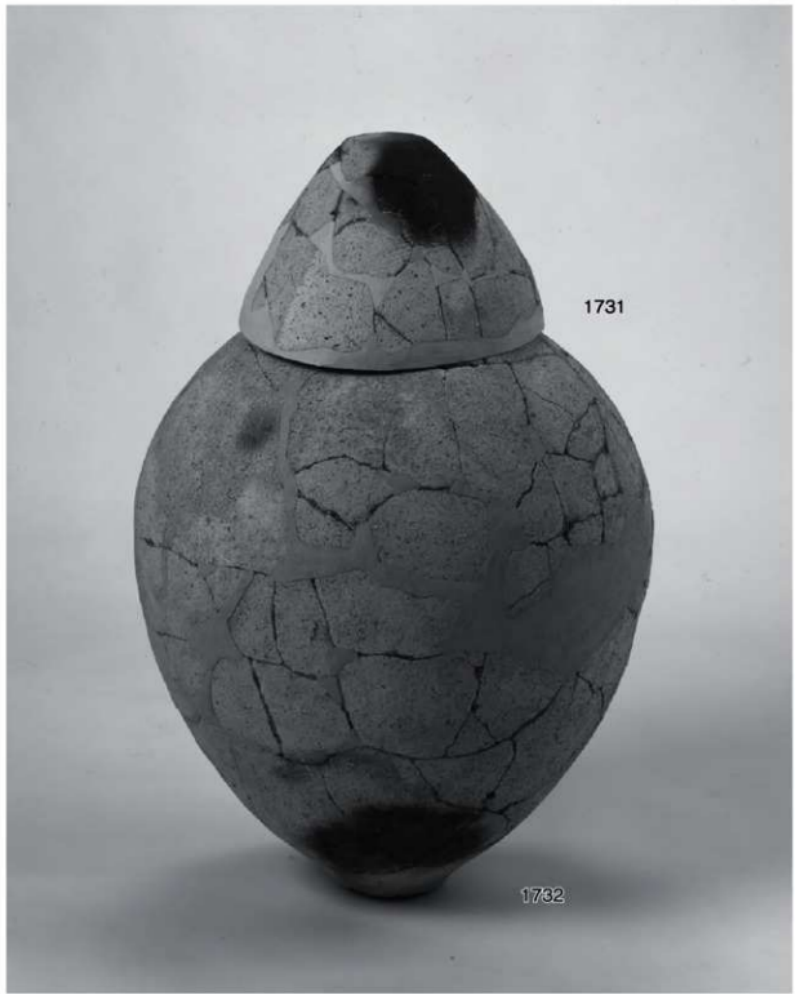
STf02 検出状況 西から

図版 12 鹿伏・中所遺跡



南水路①区 ST01 土器棺 身(壺)・蓋(鉢)合体 1765・1766

図版 13 鹿伏・中所遺跡

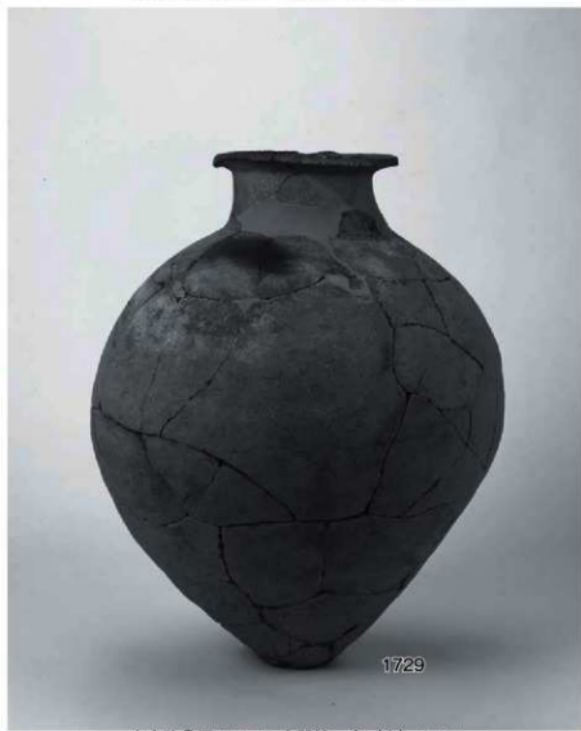


南水路①区 ST03 土器棺 身(壺)・蓋(甌)合体 1768・1771

図版 14 鹿伏・中所遺跡



南水路①区 ST01 土器棺 蓋（鉢）1766



南水路①区 ST01 土器棺 身（壺）1765

図版 15 鹿伏・中所遺跡



南水路①区 ST03 土器棺 蓋(蓋) 1771



南水路①区 ST03 土器棺 身(壺) 768

図版 16 鹿伏・中所遺跡



VI区 SK19 焼成破裂土器 弥生壺（正面）373



VI区 SK19 焼成破裂土器 弥生壺（底部）373

図版 17 鹿伏・中所遺跡



南水路①区 ST01 土器館 身(壺) 記号文アップ 1765



284



1464



1775



1449



1774

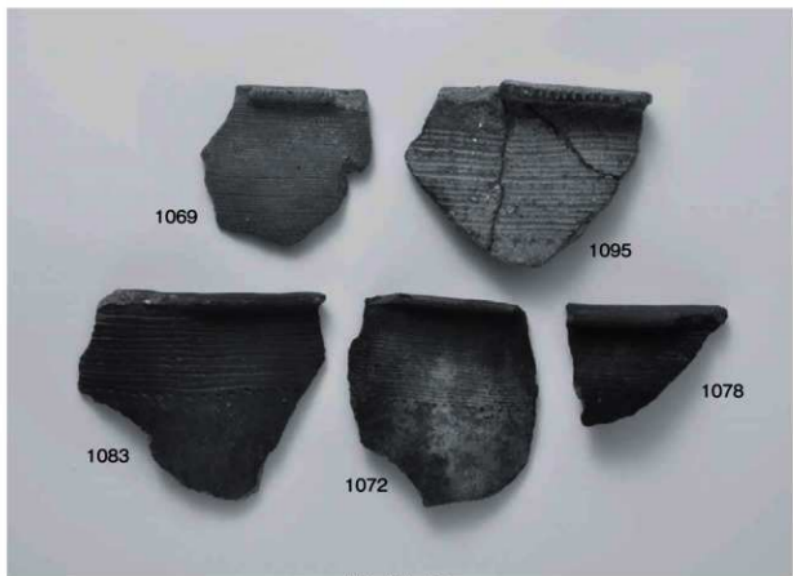
記号文土器

図版 18 鹿伏・中所遺跡



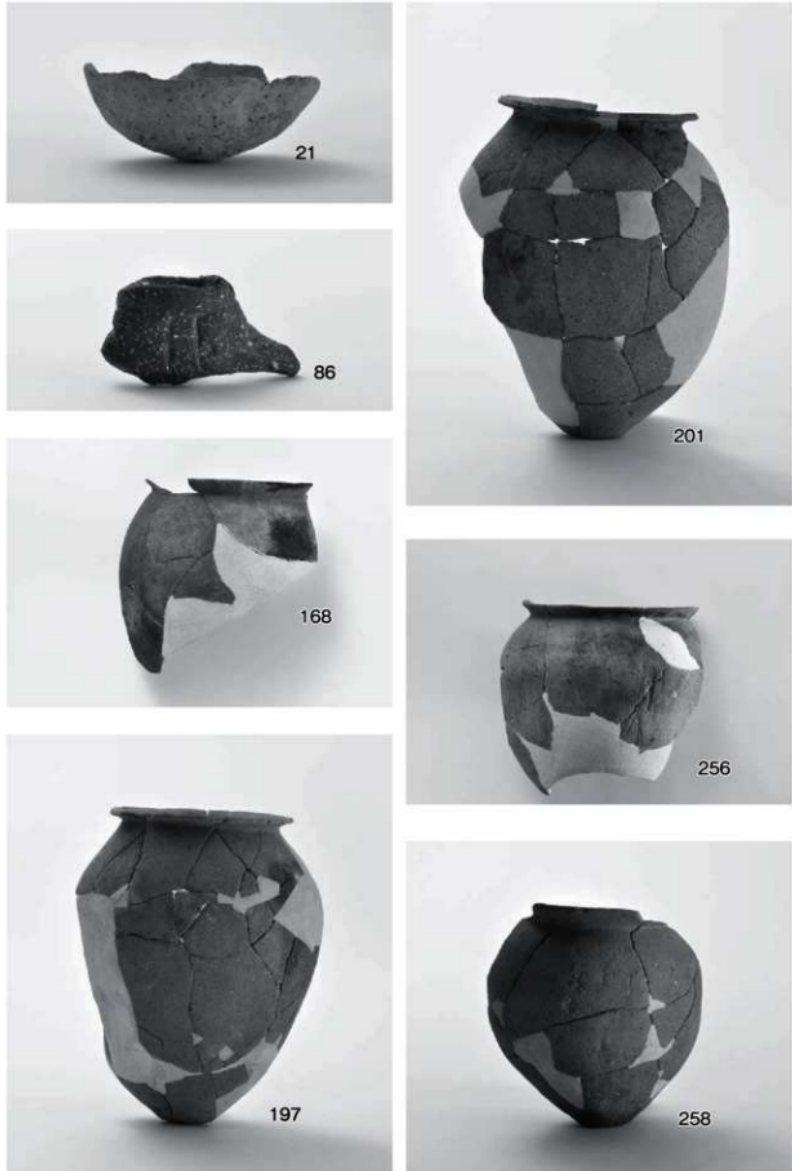
出土土器 (1)

図版 19 鹿伏・中所遺跡



出土土器 (2)

図版 20 鹿伏・中所遺跡

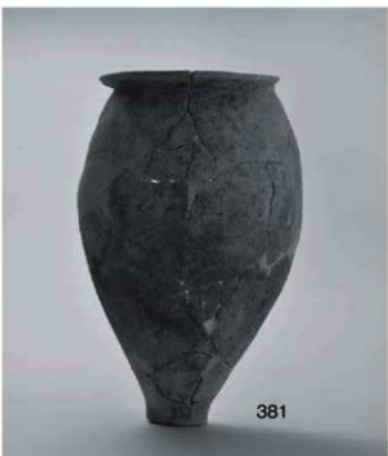


出土土器（3）

図版 21 鹿伏・中所遺跡



262



381



379



383



380



395

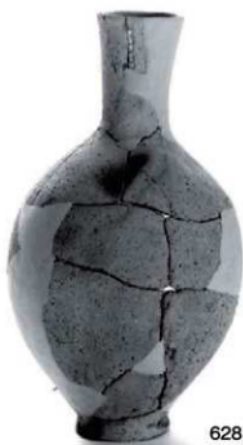
出土土器 (4)

図版 22 鹿伏・中所遺跡



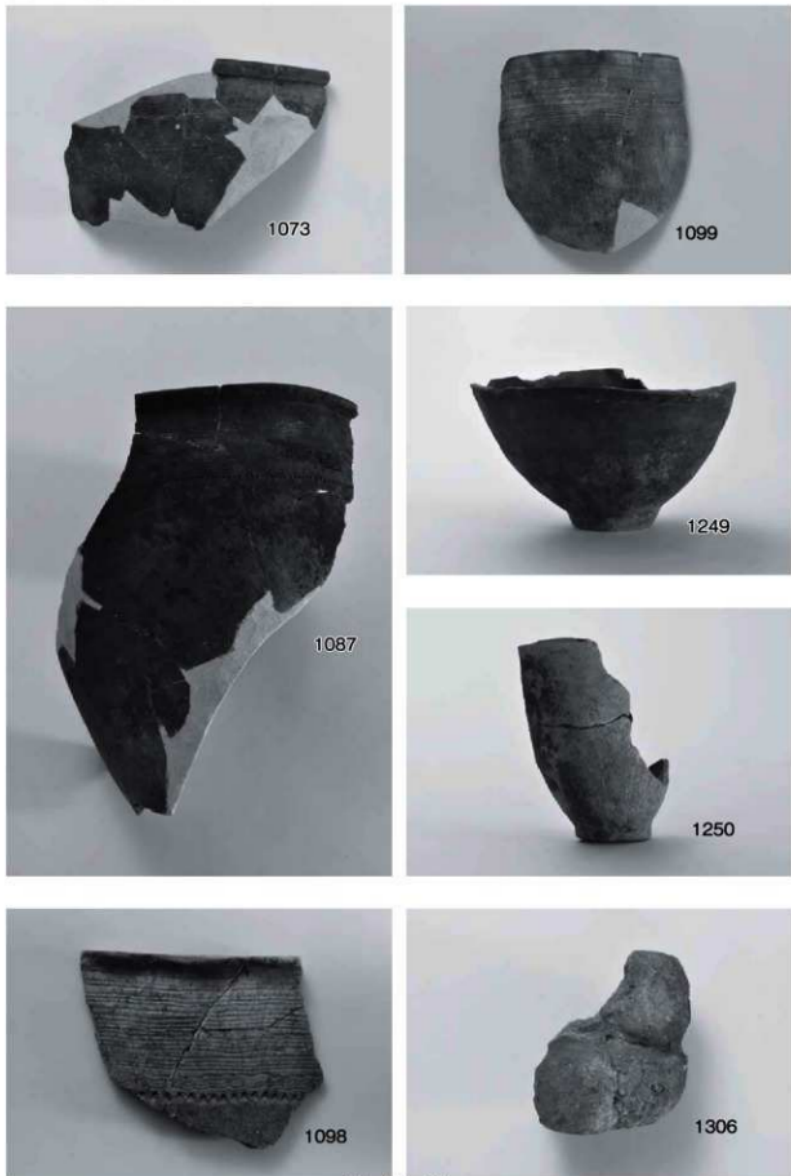
出土土器 (5)

図版 23 鹿伏・中所遺跡



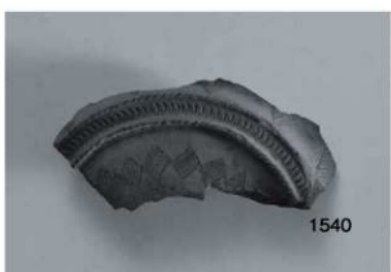
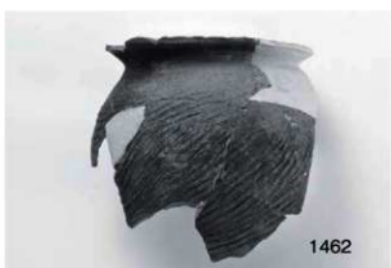
出土土器 (6)

図版 24 鹿伏・中所遺跡



出土土器 (7)

図版 25 鹿伏・中所遺跡



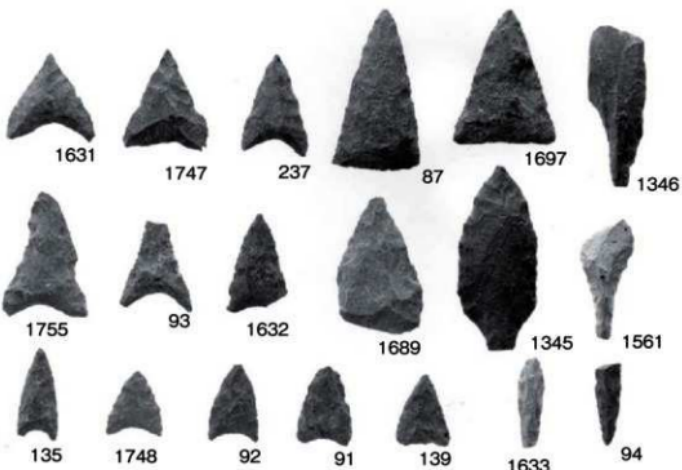
出土土器 (8)

図版 26 鹿伏・中所遺跡



出土土器 (9)

図版 27 鹿伏・中所遺跡



石鏃集合



環状石斧・打製石斧

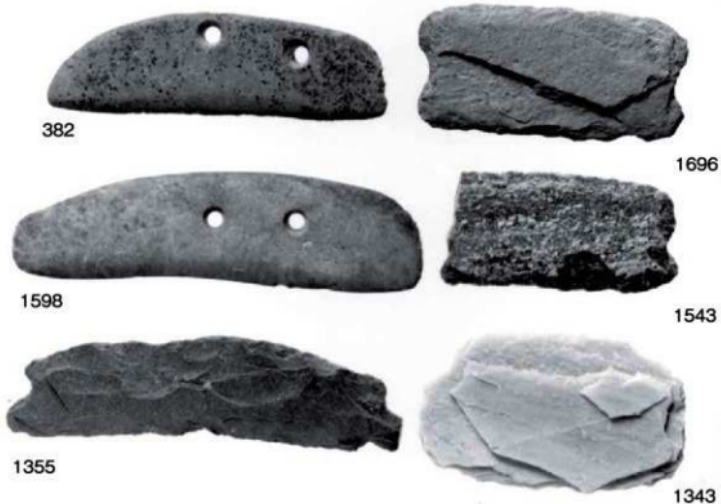


石核・剥片 集合

図版 28 鹿伏・中所遺跡



扁平・柱状片刃石斧集合



磨製・打製石庵丁集合

図版 29 鹿伏・中所遺跡



出土木製品 (1)

図版 30 鹿伏・中所遺跡



1368

1369



1368

1369



1371



1371



1371



1372



1372

出土木製品 (2)

図版 31 鹿伏・中所遺跡



1373



1373



1374



1374



1374



1375



1375



1375

出土木製品 (3)

図版 32 鹿伏・中所遺跡



1376



1376



1377



1378



1378



1381



1381



1382



1382



1383



1384



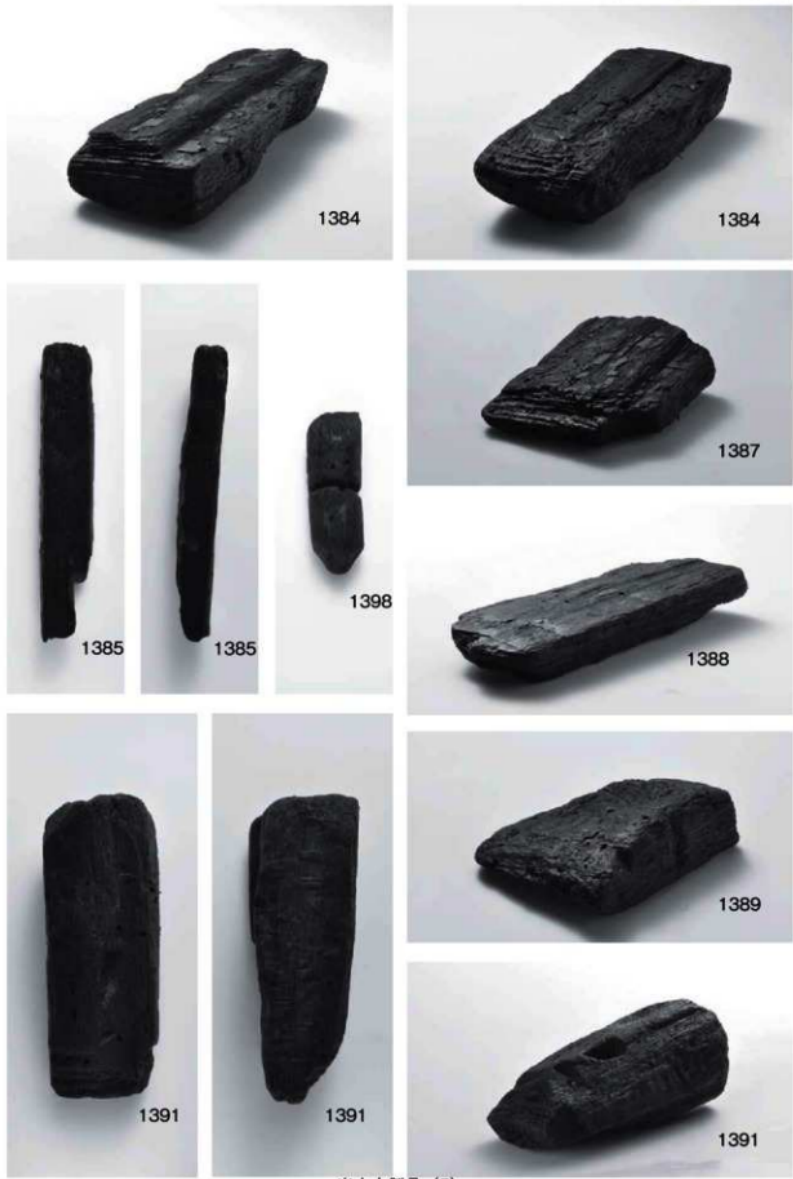
1384



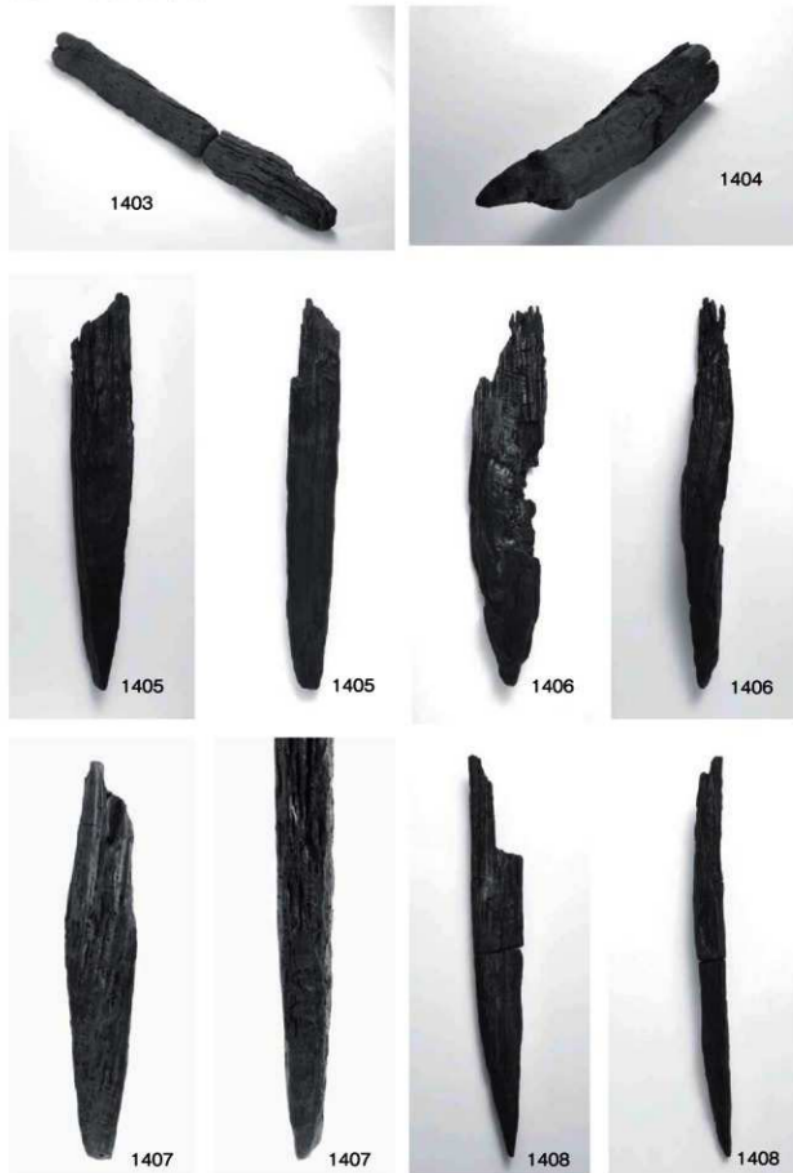
1384

出土木製品 (4)

図版 33 鹿伏・中所遺跡

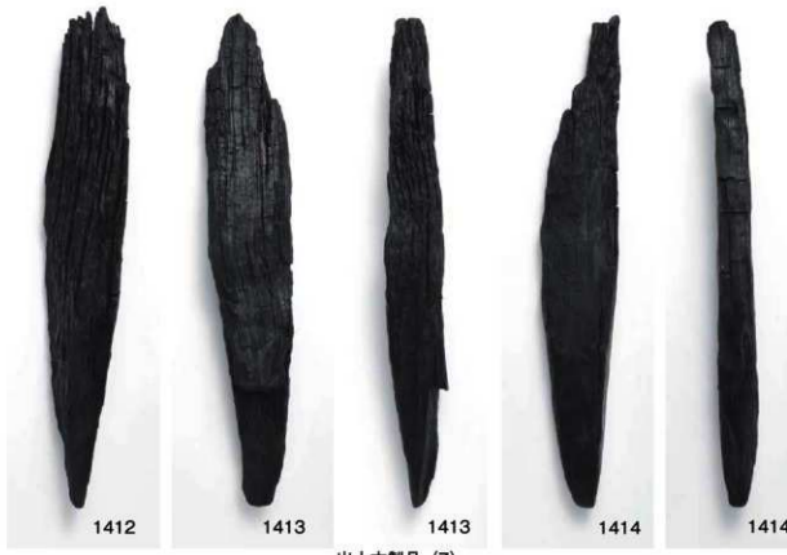
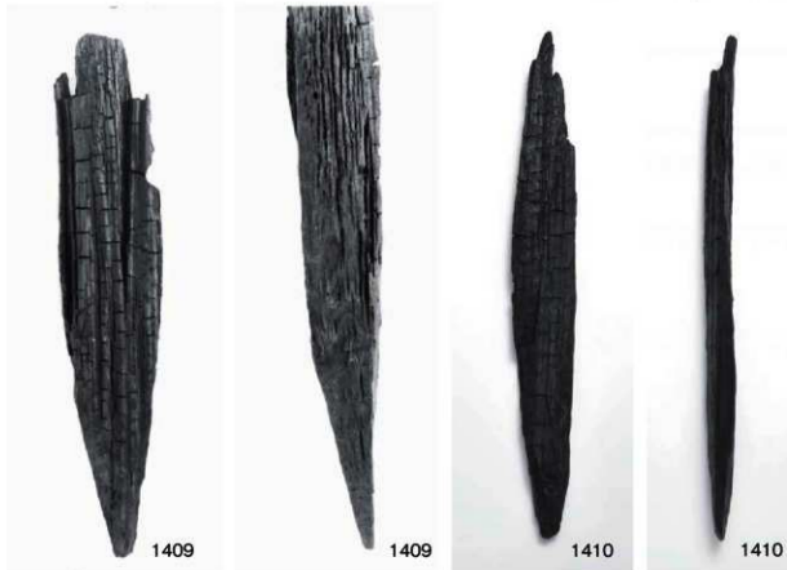


図版 34 鹿伏・中所遺跡



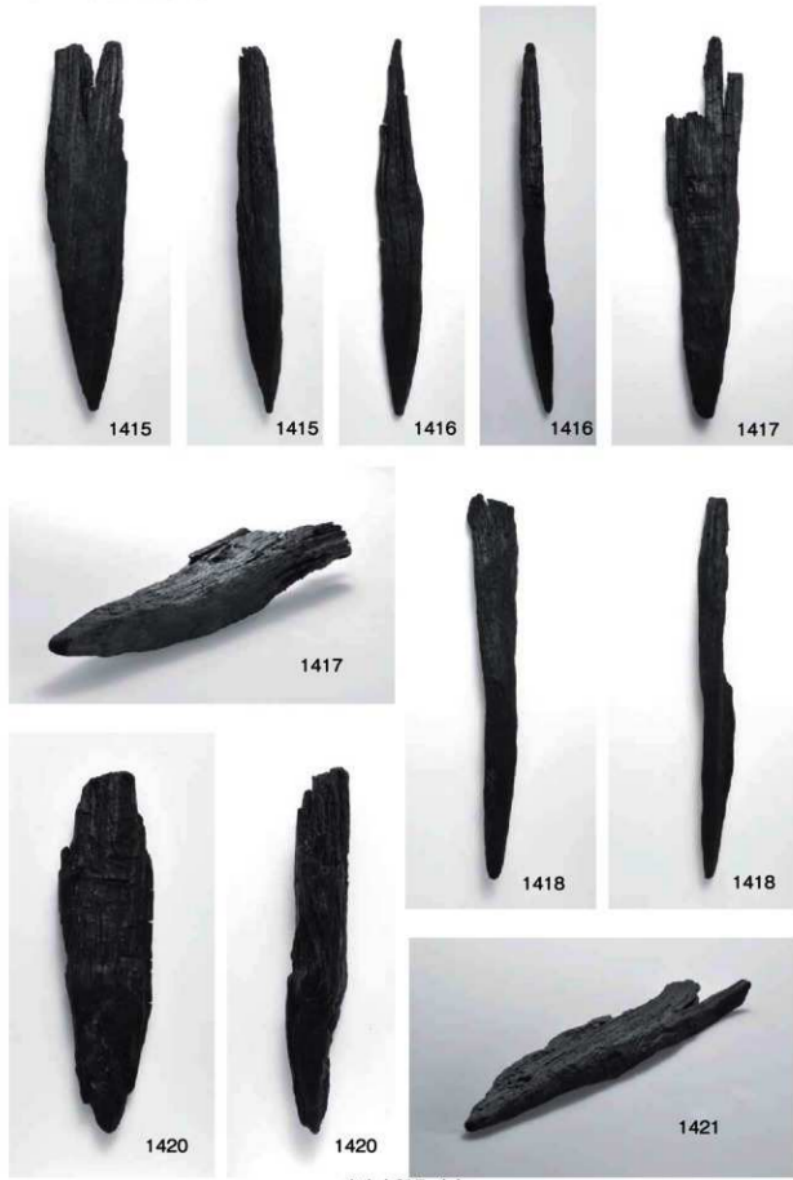
出土木製品 (6)

図版 35 鹿伏・中所遺跡



出土木製品 (7)

図版 36 鹿伏・中所遺跡



出土木製品（8）

図版 37 鹿伏・中所遺跡



出土木製品 (9)

報告書抄録

ふりがな	しふせ・なかしょいせきよん							
書名	鹿伏・中所遺跡IV							
副書名	高校新設事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告							
巻次	第5冊							
編著者名	西村尋文							
編集機関	香川県埋蔵文化財センター							
所在地	〒762-0024 香川県坂出市府中町字南谷 5001-4 Tel 0877-48-2191 Fax 0877-48-3249							
発行機関	香川県教育委員会							
発行年月日	2012/3/6							
総頁数	目次等	本文	観察表	図版	挿図枚数	写真枚数	付図枚数	
412頁	6頁	248頁	92頁	54頁	179枚	254枚	1枚	
所収遺跡名	所在地	コード		北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
		市町	遺跡番号					
しふせ・なかしょいせきよん 鹿伏・中所遺跡	香川県木田郡 三木町平木、鹿伏	37341		34° 16' 20"	134° 8' 10"	1994.6.1 ～ 1995.9.30	15.391m ²	高校新設事業
所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構		主な遺物		特記事項	
鹿伏・中所遺跡	集落	弥生時代中期～後期	竪穴住居・掘立柱建物・土器棺墓・土坑・溝・自然河川			弥生土器・木器・石器		

要旨

鹿伏・中所遺跡は高松平野東端の新川の支流古川が形成した沖積地に立地する、弥生時代後期を中心とする集落跡である。発掘調査の結果、微高地上からは竪穴住居跡、掘立柱建物跡、土器棺墓等の多数の遺構を検出した。また、微高地の北辺と南辺には弥生時代中期～後期の自然河川を複数検出した。検出した河川からは、微高地上の集落から廃棄された、多量の土器、木製品等が出土した。また、南辺の河川からは古墳時代前期の壙状遺構を検出した。壙状遺構からは住居の柱材を転用した部材が多量に出土しており、当時の住居の構造を復元するうえで貴重な資料になった。

今回報告するVI・VII区、北水路①・②区、東水路①・②・④・⑤区、南水路①区の微高地上からは、弥生時代後期を中心とした竪穴住居跡27棟、掘立柱建物23棟、土器棺墓3基等の遺構を検出した。また、VII区、北水路①・②区、東水路①・②区からは3条の自然河川を検出した。特にVII区の自然河川からは、弥生時代前中期～終末期頃の土器及び木製品が多量に出土しており、貴重な成果になった。

高校新設事業に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告
第5冊
鹿伏・中所遺跡IV

2012年3月6日

編集 香川県埋蔵文化財センター
〒 762-0024 香川県坂出市府中町字南谷 5001-4
Tel 0877-48-2191 Fax 0877-48-3249
発行 香川県教育委員会
印刷 ナカハタ印刷株式会社



鹿伏・中所遺跡遺構配置図