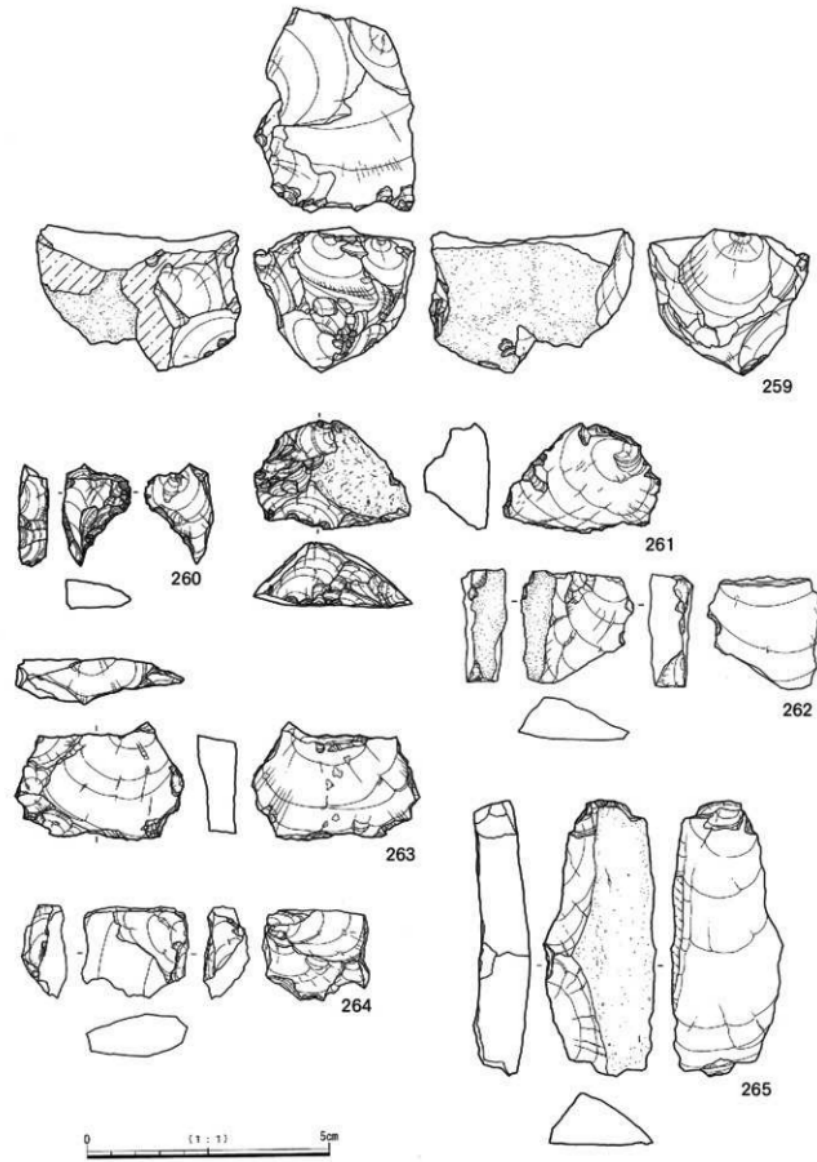
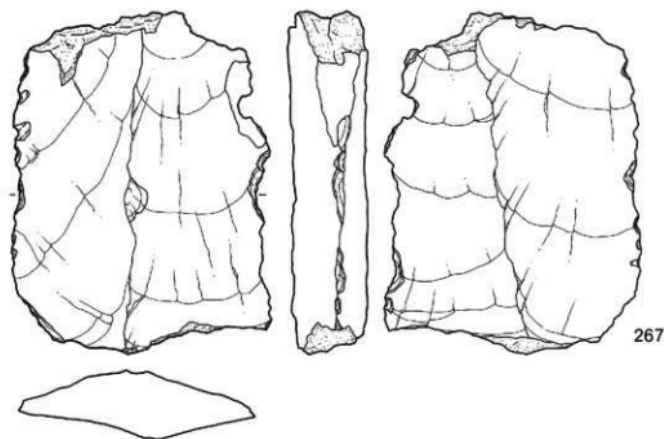
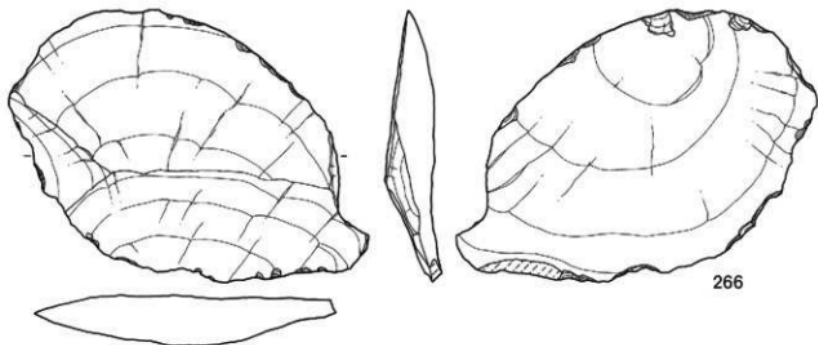


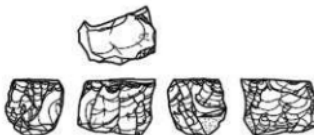
第113図 IX層ブロック12出土遺物3



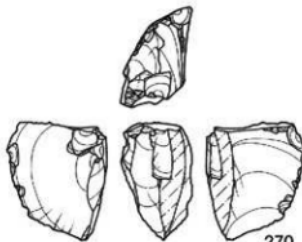
第114図 IX層ブロック12出土遺物4



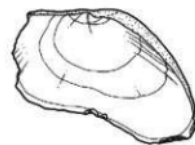
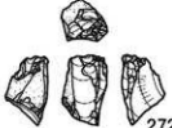
第115図 IX層ブロック12出土遺物5



269

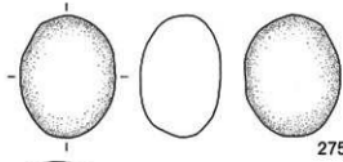


270



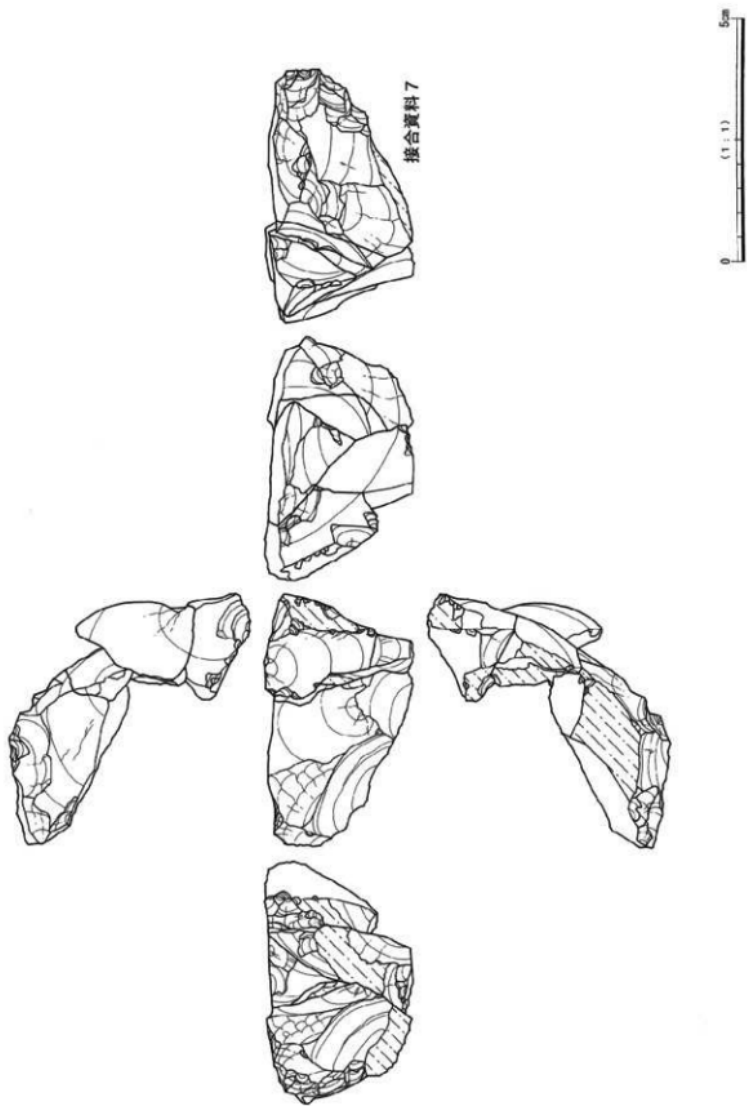
274

0 (1 : 1) 5cm

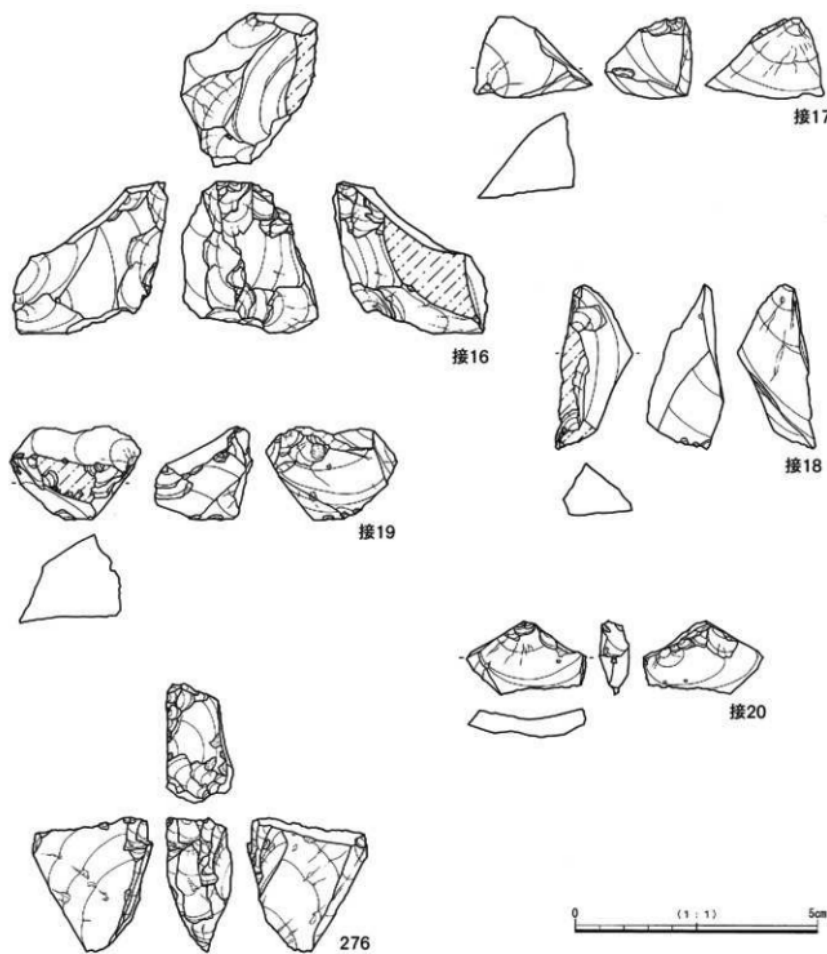


0 (1 : 3) 10cm
(275のみ)

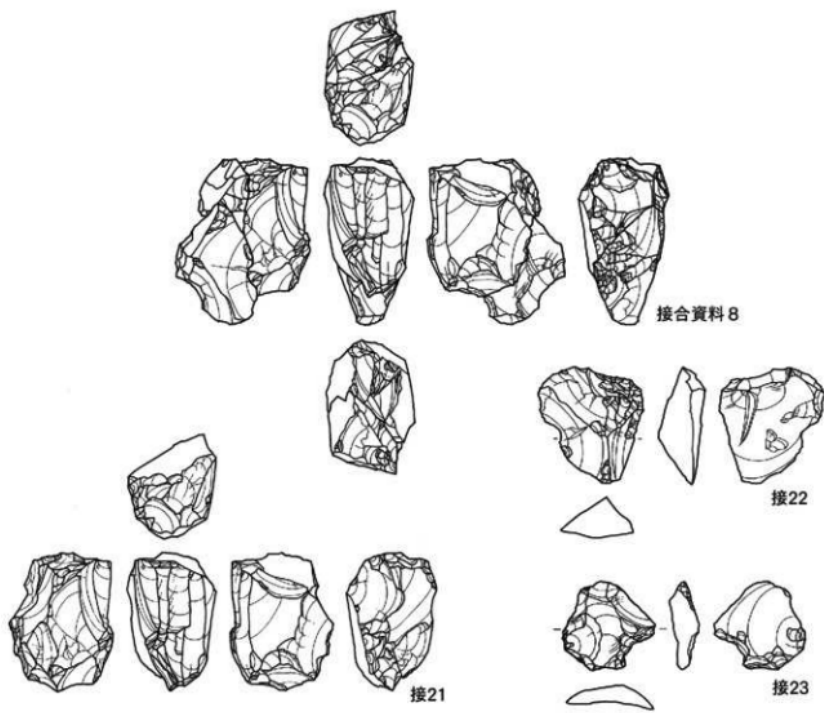
第116図 IX層ブロック13出土遺物



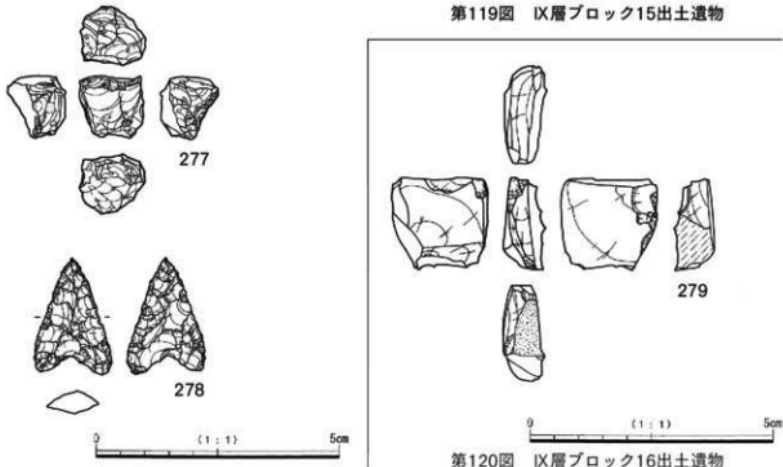
第117図 IX層ブロック14出土遺物1



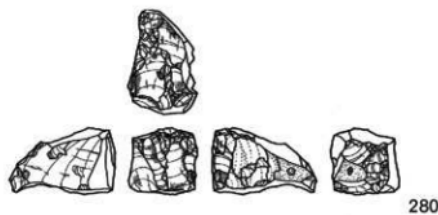
第118図 IX層ブロック14出土遺物2



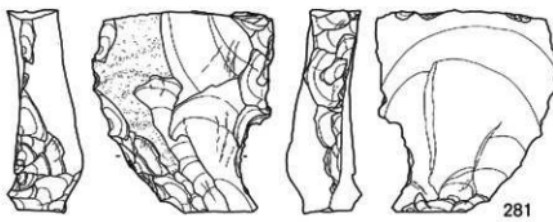
第119図 IX層ブロック15出土遺物



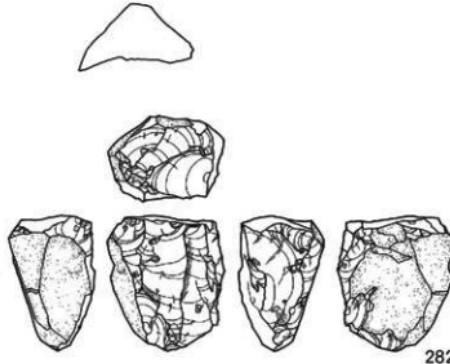
第120図 IX層ブロック16出土遺物



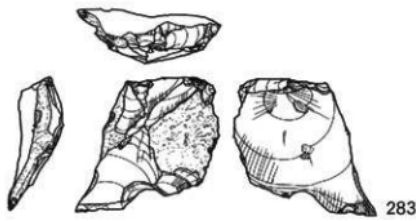
280



281



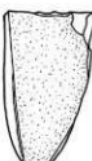
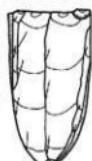
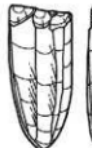
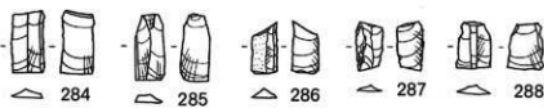
282



283

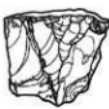
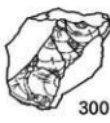
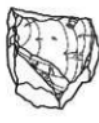
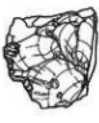
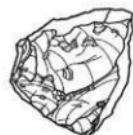


第121図 IX層ブロック18出土遺物

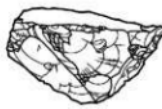


第122図 IX層ブロック19出土遺物



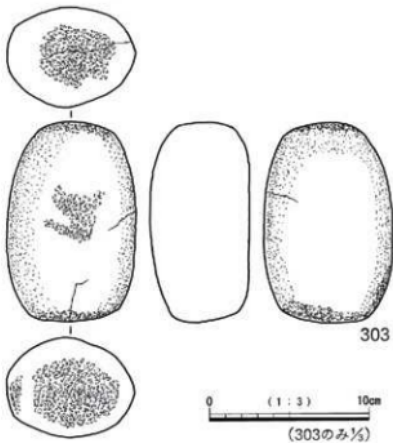


301

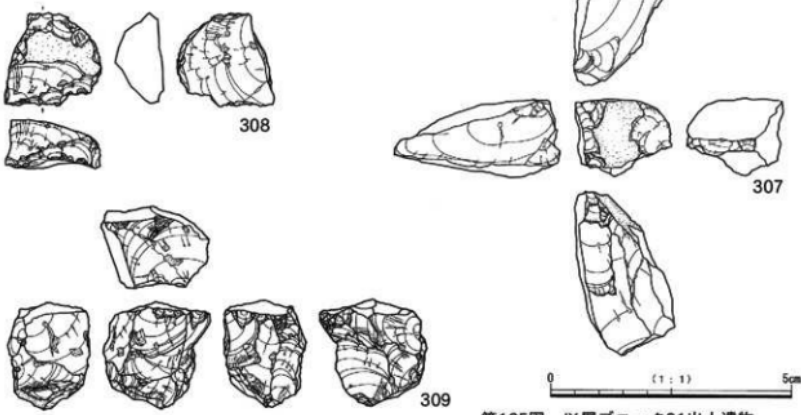
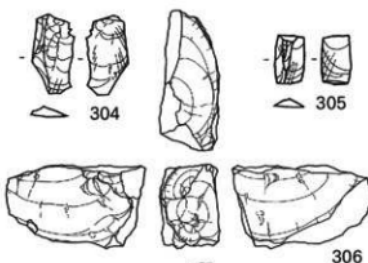


0 (1 : 1) 5cm

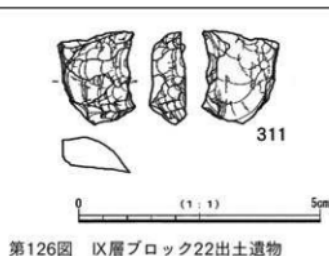
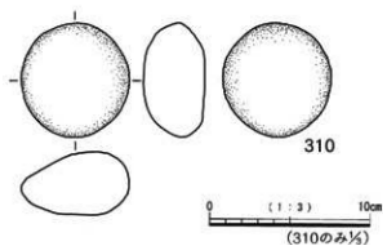
第123図 IX層ブロック20出土遺物1



第124図 IX層ブロック20出土遺物2



第125図 IX層ブロック21出土遺物

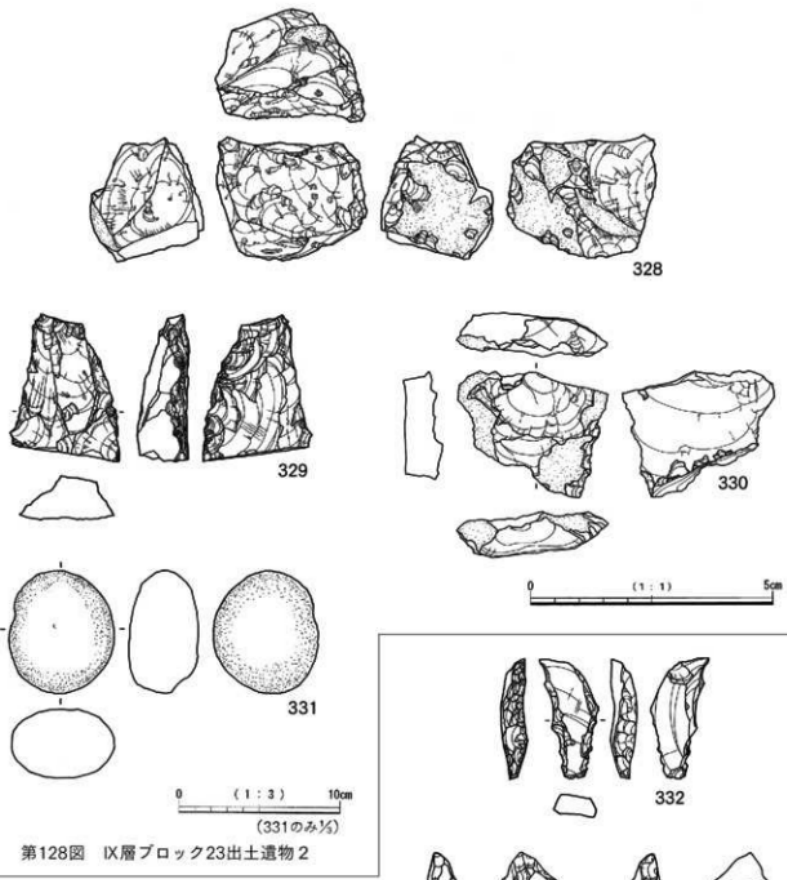


第126図 IX層ブロック22出土遺物

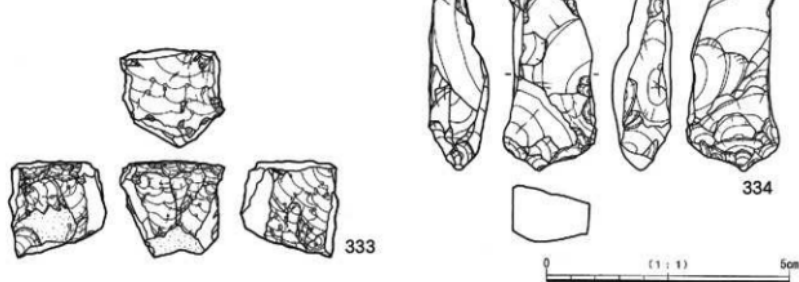


0 (1 1) 5cm

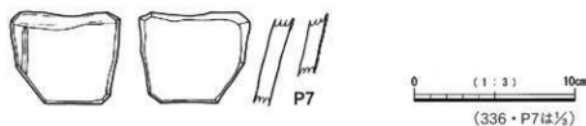
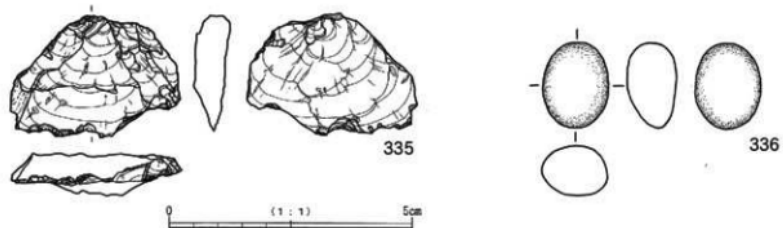
第127図 IX層ブロック23出土遺物1



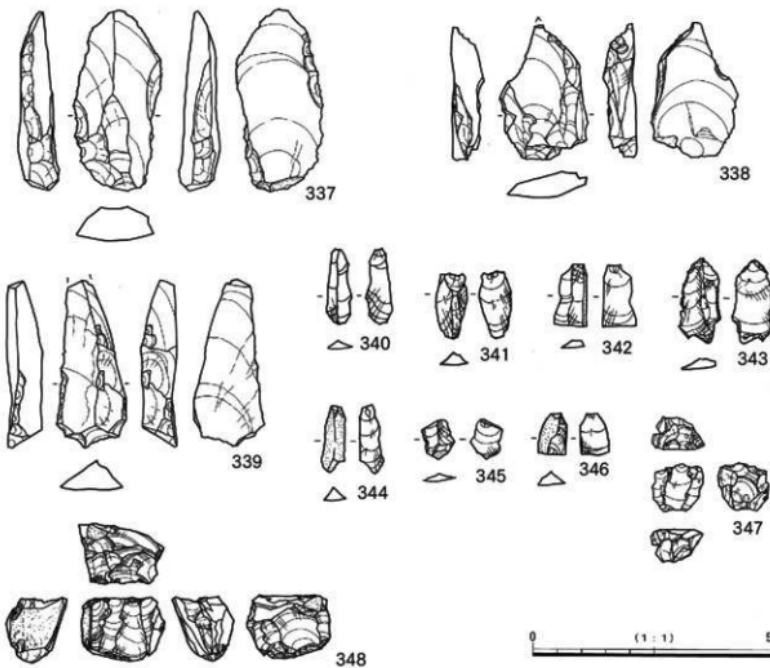
第128図 IX層ブロック23出土遺物2



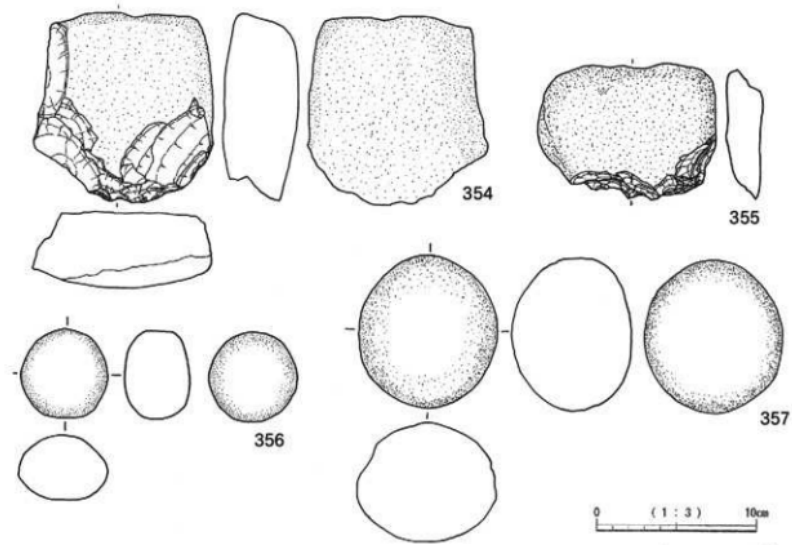
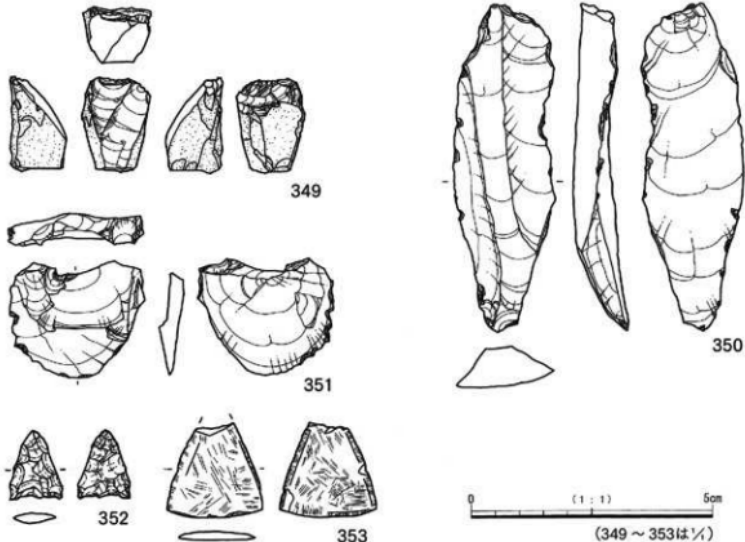
第129図 IX層ブロック24出土遺物1



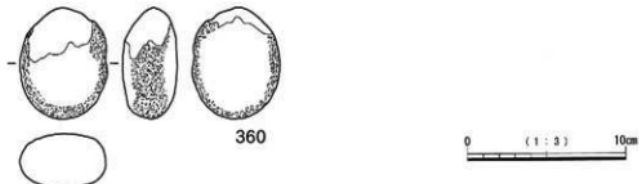
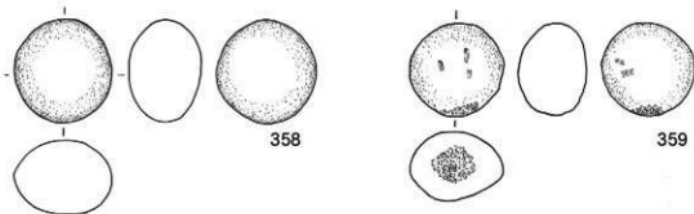
第130図 IX層ブロック24出土遺物2



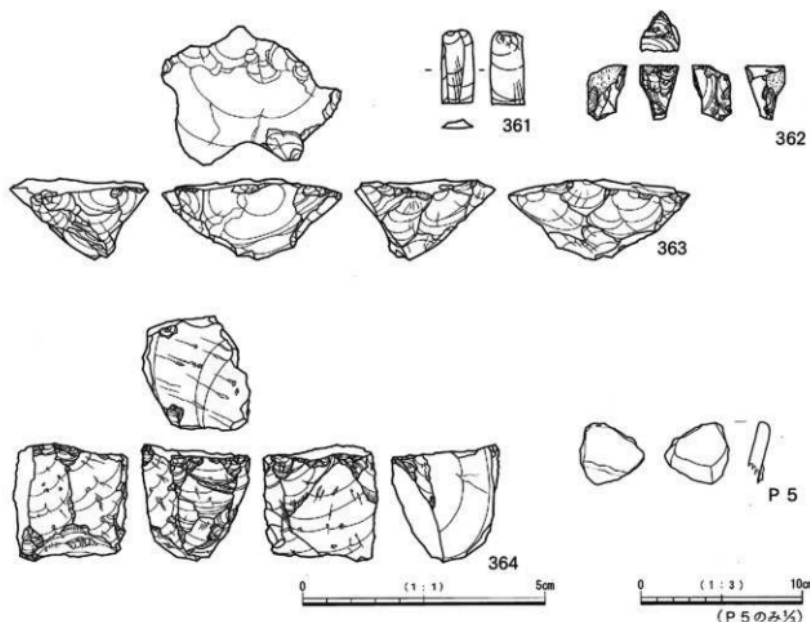
第131図 IX層ブロック25出土遺物1



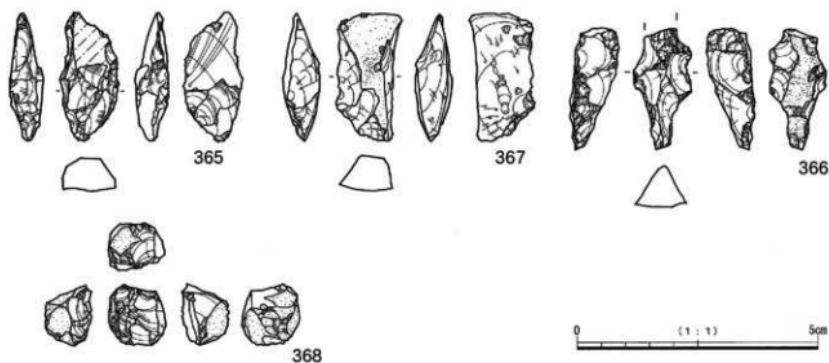
第132図 IX層ブロック25出土遺物2



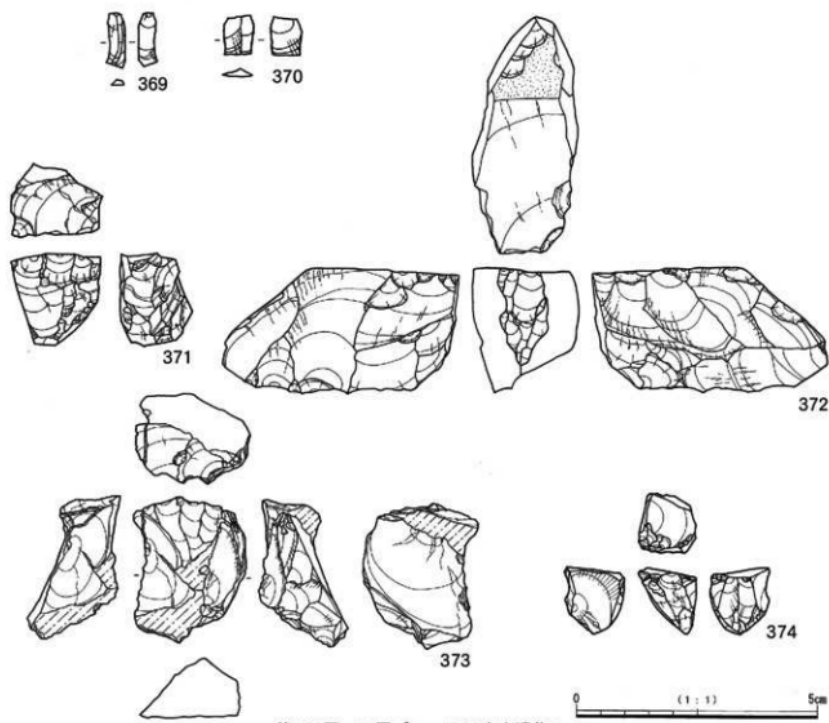
第133図 IX層ブロック25出土遺物 3



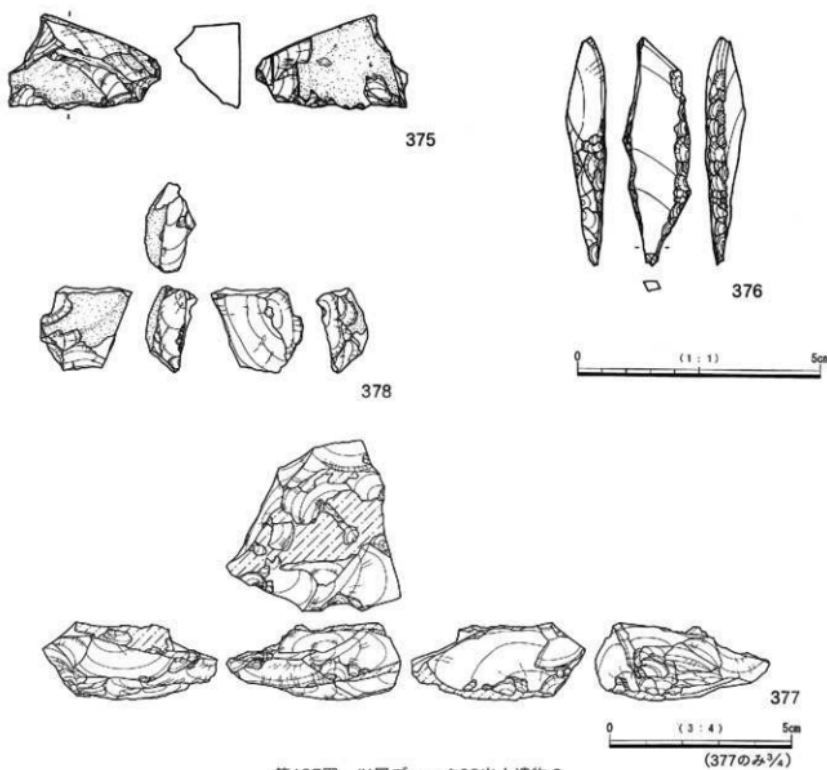
第134図 IX層ブロック26出土遺物



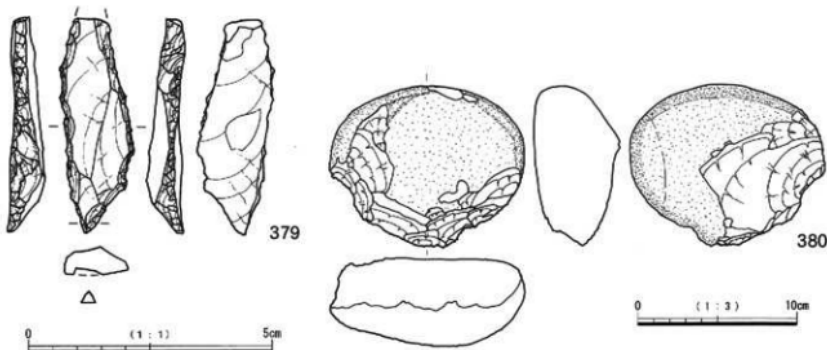
第135図 IX層ブロック27出土遺物



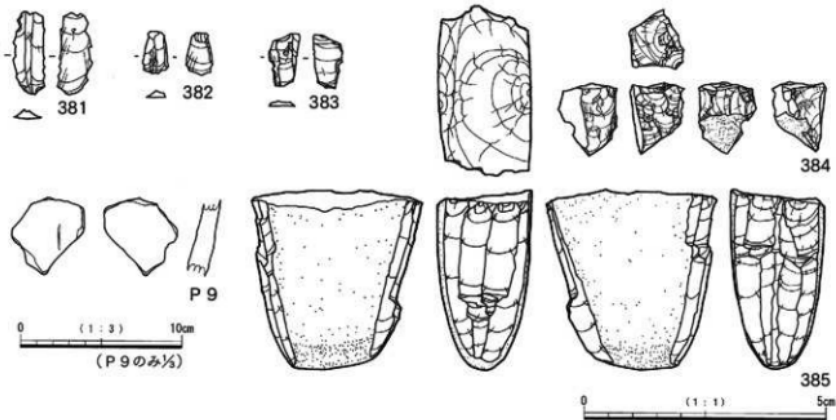
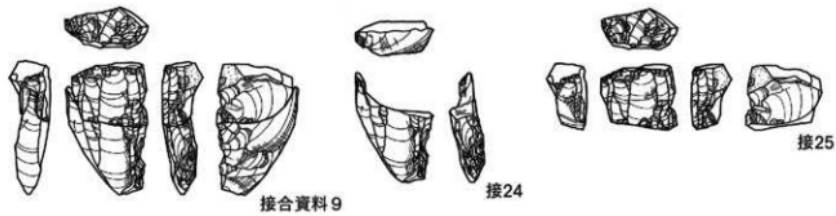
第136図 IX層ブロック28出土遺物1



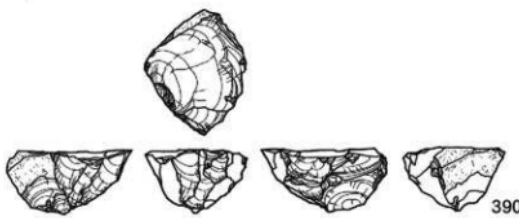
第137図 IX層ブロック28出土遺物2



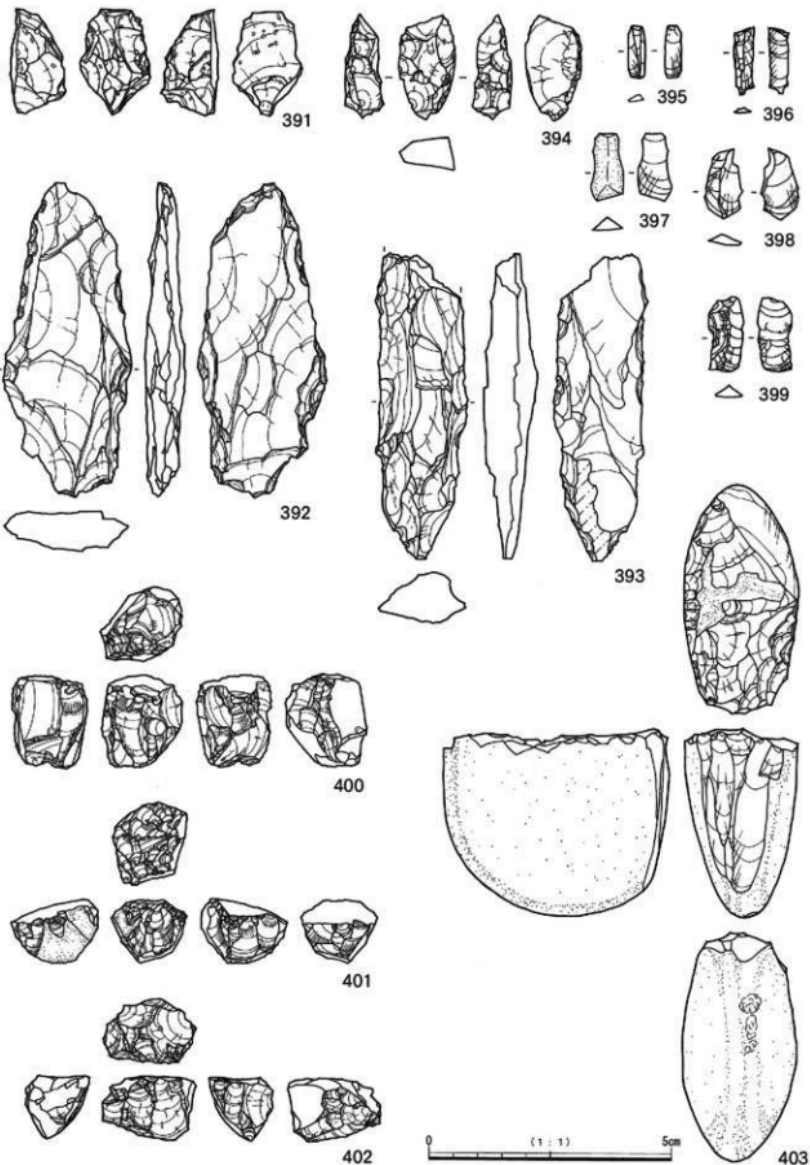
第138図 IX層ブロック29出土遺物



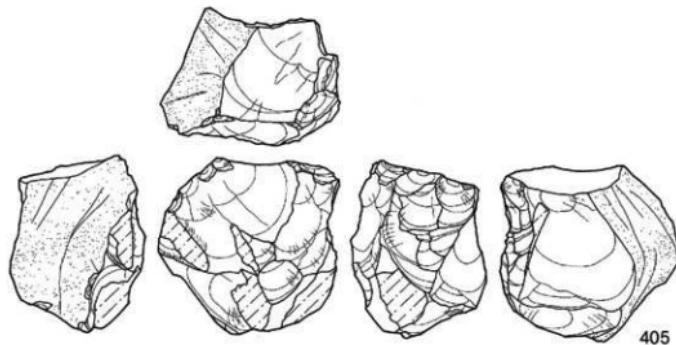
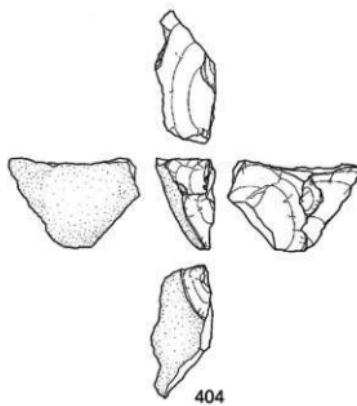
第139図 IX層ブロック30出土遺物



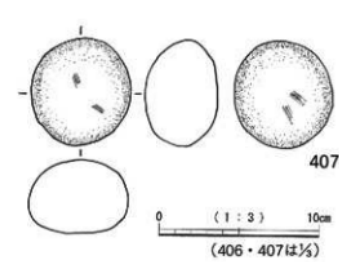
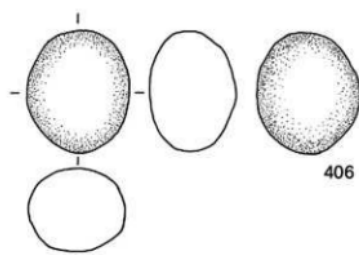
第140図 IX層ブロック31出土遺物



第141図 IX層ブロック32出土遺物 1

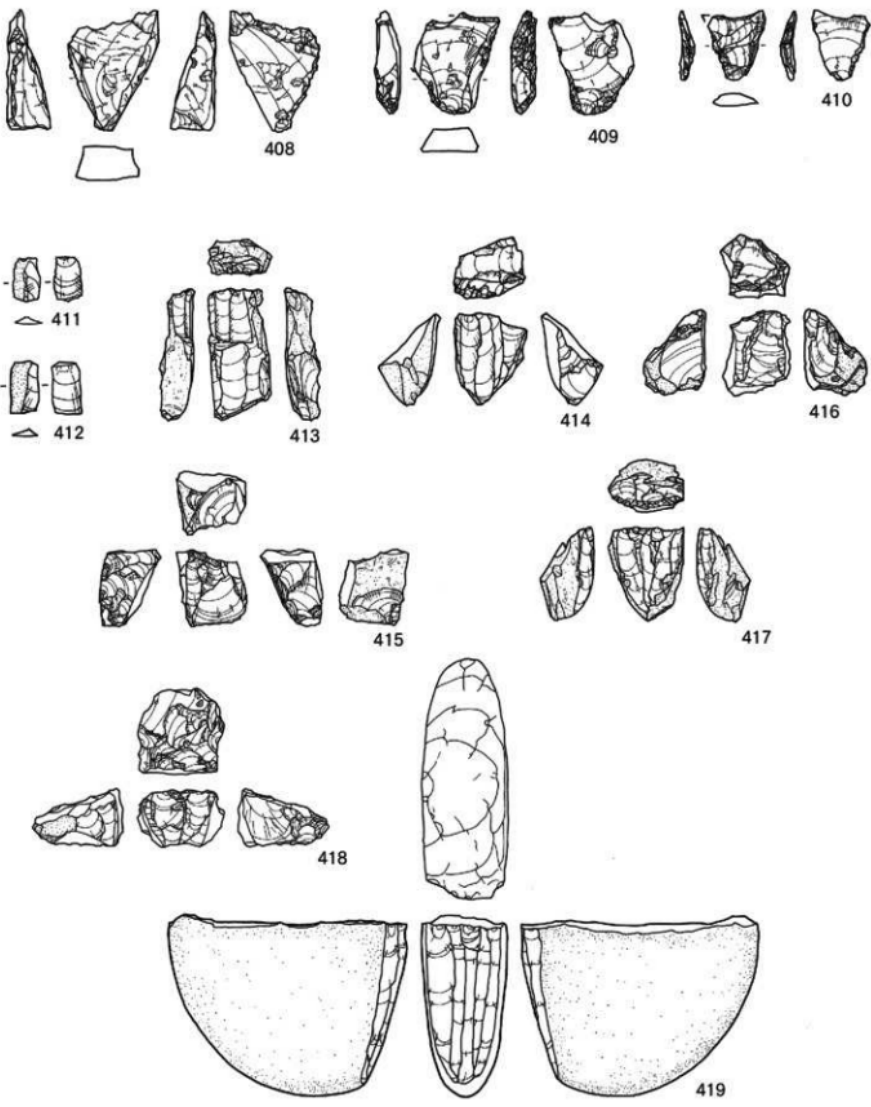


0 (1 : 1) 5cm

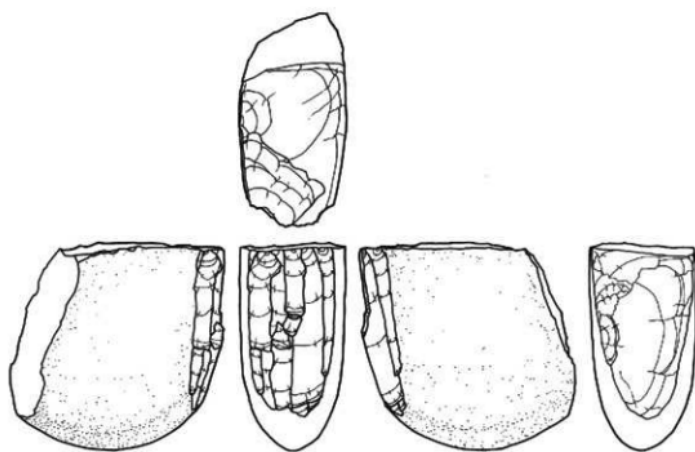


0 (1 : 3) 10cm
(406・407は½)

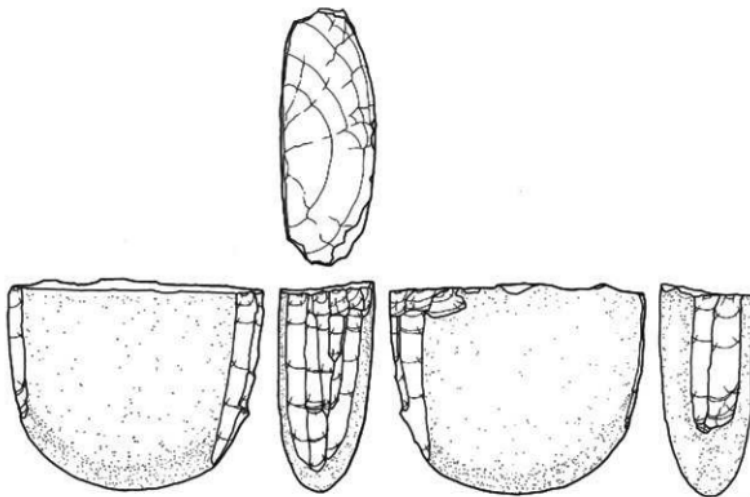
第142図 IX層ブロック32出土遺物2



第143図 IX層ブロック33出土遺物 1



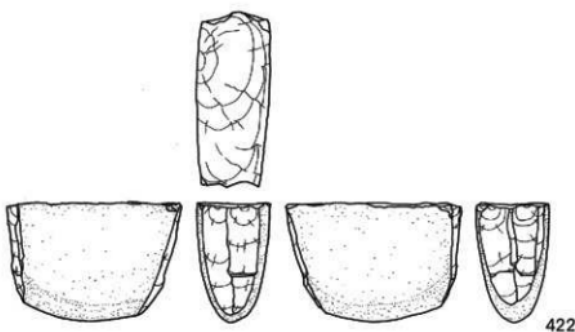
420



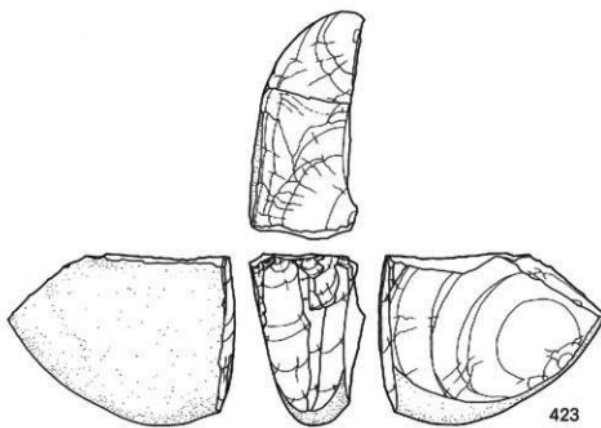
421



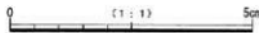
第144図 IX層ブロック33出土遺物2



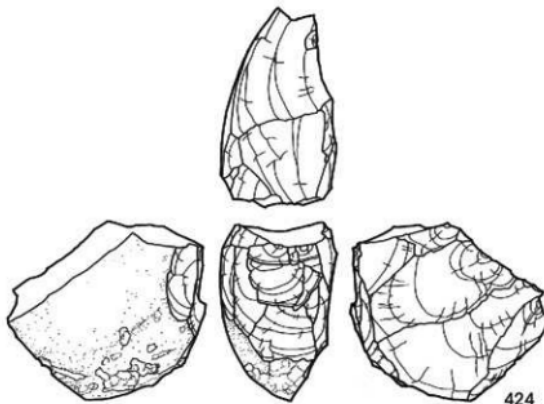
422



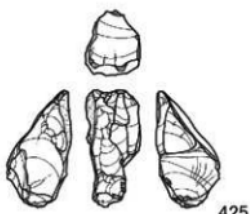
423



第145図 IX層ブロック33出土遺物 3



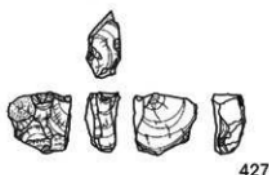
424



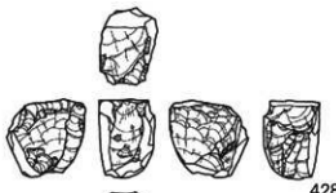
425



426



427

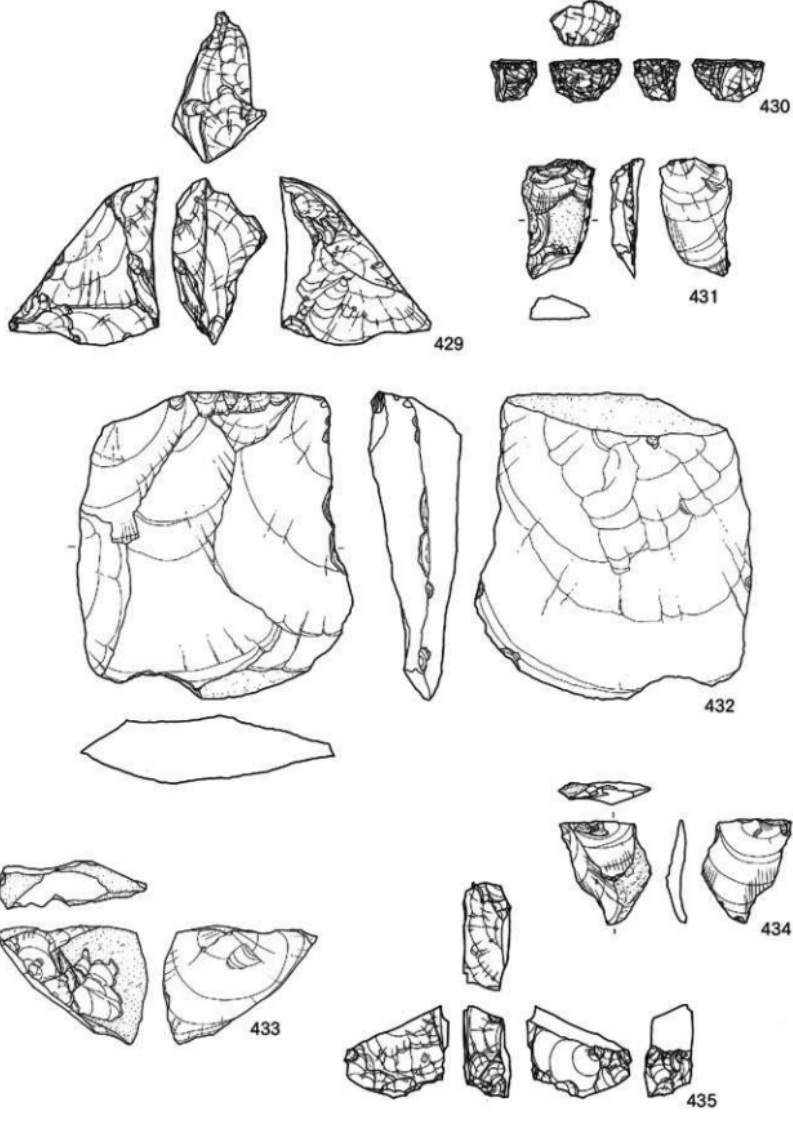


428

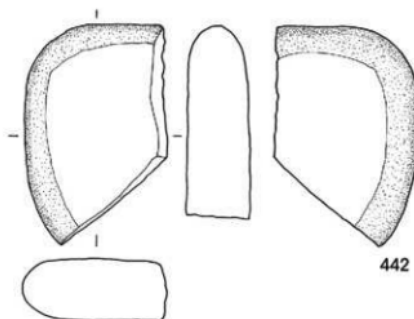
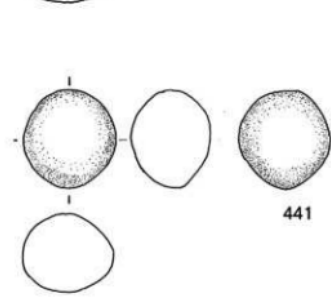
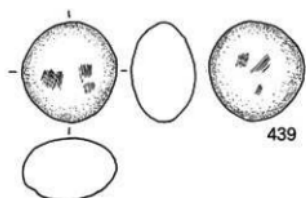
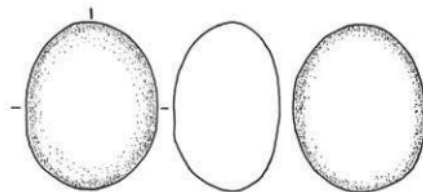
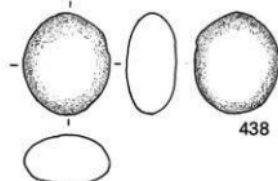
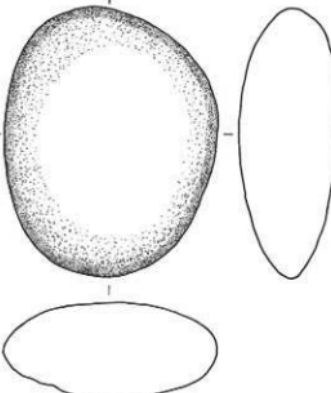
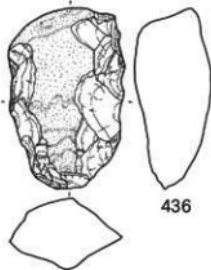


0 (1 : 1) 5cm

第146図 IX層ブロック33出土遺物4

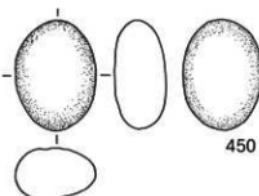
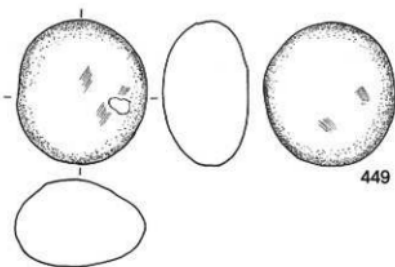
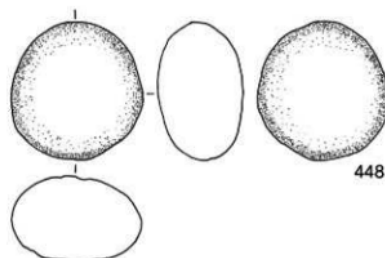
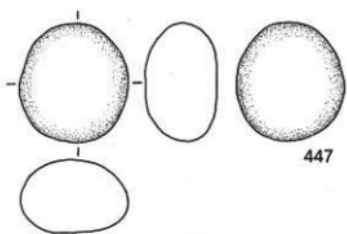
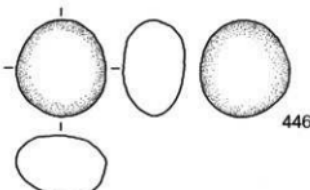
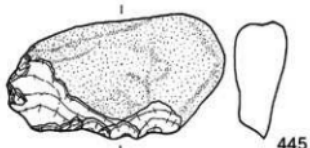
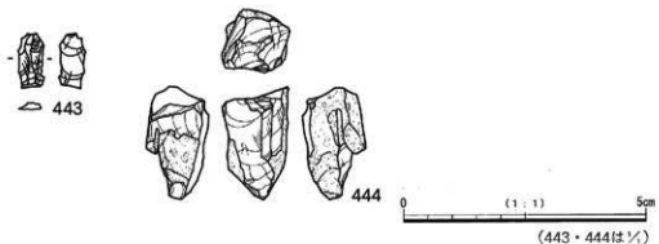


第147図 IX層ブロック33出土遺物5

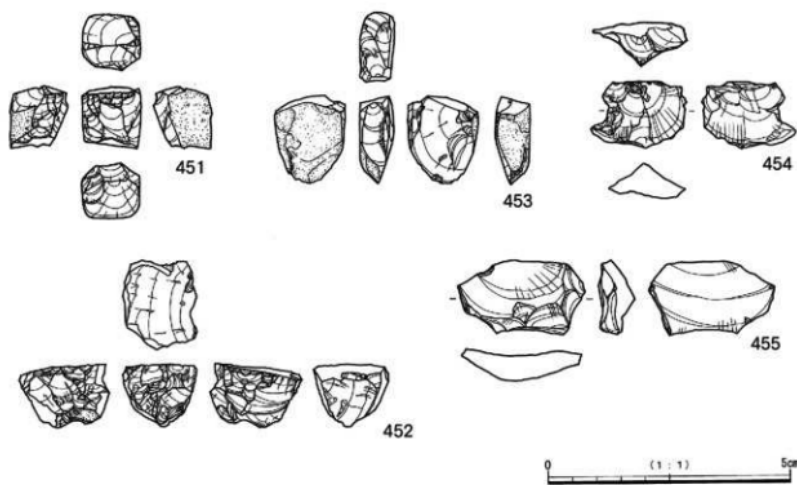


0 (1 : 3) 10cm

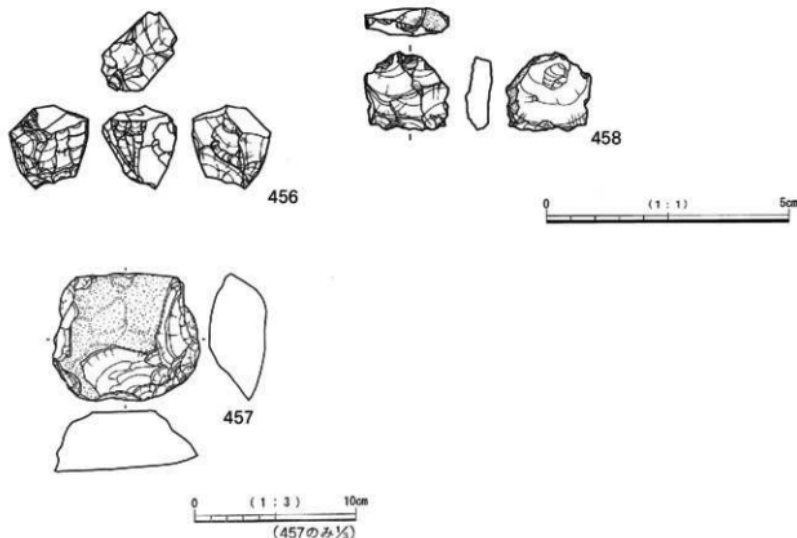
第148図 IX層ブロック33出土遺物6



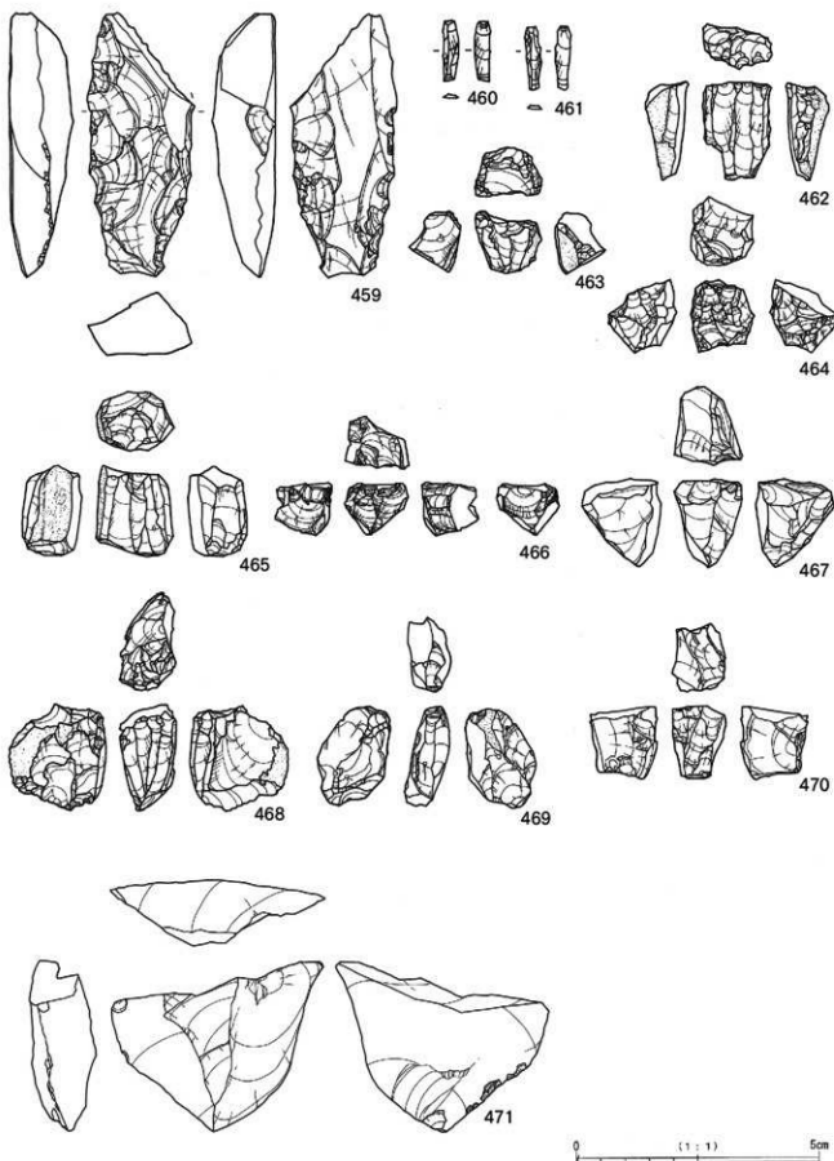
第149図 IX層ブロック34出土遺物



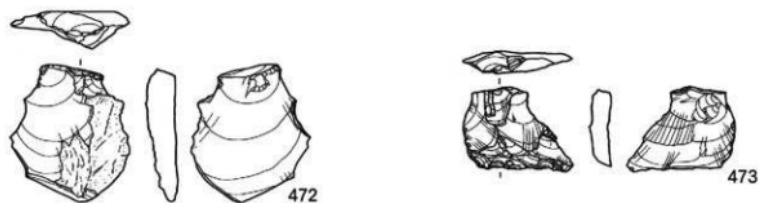
第150図 IX層ブロック35出土遺物



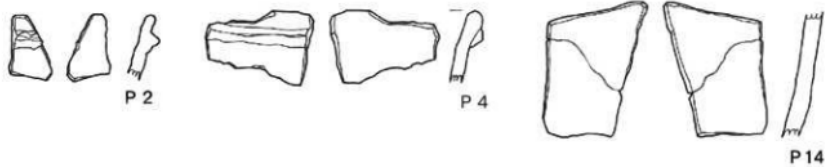
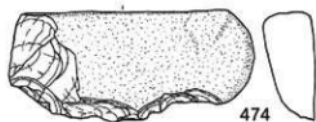
第151図 IX層ブロック36出土遺物



第152図 IX層ブロック37出土遺物 1



0 (1 : 1) 5cm
(472・473は1/2)



0 (1 : 2) 10cm

第153図 IX層ブロック37出土遺物2

包含層出土遺物(第154～177図)

接合資料(第154図)

接合資料10は細石刃核1点と剥片1点の計2点の接合資料である。接26は細石刃核であり、接27は剥片である。石材は頁岩Eである。素材は分割縫である。接合資料10は作業面側から打面作出が行われた後に、打面調整は施されずに細石刃剥離が行われている。接27は接26の打面に接合する剥片であり、接26の左側面側から剥出されている。細石刃核は1類に分類される。

接合資料11は細石刃核1点と剥片1点の計2点の接合資料であり、接28は剥片である。接29は細石刃核であるが、細石刃剥離面は1枚しか確認できず、継続した細石刃剥離が行われていない点から、石核等の可能性がある。石材は頁岩Aである。精円縫を素材としている。接合資料11は素材を短軸方向に沿って分割した面を打面としており、打面調整は施されない。背面は分割面であり、背面を打面として接28の剥片が剥出されている。左側面には上面や背面を打面とした剥離面が観察されるが、先述したように細石刃剥離が継続して行われていない点を考慮すると、これらの剥離面は側面調整ではなく素材剥片の剥出による剥離痕とも考えられ、この場合は石核に分類される。

ナイフ形石器(第155・156図)

475～482はナイフ形石器である。475の石材は頁岩Gである。二側縫加工のナイフ形石器で、素材となる縱長の剥片の末端側を基部に据え、両側縫に丁寧なプランティングが施されている。右側縫上半に位置する刃部には剥離角度の緩やかな二次加工が施されており、抉りの浅い鋸歯状を呈している。刃部先端及び基部の一部を欠損している。476の石材は頁岩Aである。横長の剥片の打面と末端部に、腹面側から丁寧なプランティングが施されて整形されている。477の石材は頁岩Dであり、自然面を有する横長の剥片を素材としている。素材を横位に用いており、素材のバルブの厚みを平坦剥離により除去した後に、素材の打面が折断されている。プランティングは部分的に施されるのみである。基部を欠損している。478の石材は黒曜石Dであり、剥片を素材とする。素材の打面を先端部に据えており、主に片側の側縫に急角度のプランティングが施されている。左側縫上半に位置する刃部には微細な剥離痕が見られる。479の石材は頁岩Dである。扁平で横長の剥片を素材としており、素材の打面及び末端部にプランティングが施されている。刃部を欠損している。480の石材は泥岩である。縱長の剥片を素材とし、素材の打面を基部に据えているが、風化が著しくプランティングの状態は不明瞭である。正面左半には自然面が一部残る。下面は素材の打面である。481の石材は頁岩Dであり、節理面を有する剥片を素材とする。プランティングはほとんど施されず、素材

の打面部及び末端部に部分的に二次加工が施されて整形されている。刃部には刃こぼれ状の微細な剥離痕が確認できる。482の石材は砂岩Aである。薄手で縱長の剥片を素材とし、素材の打面を基部に据えている。先端部～左側縫の中程にかけて欠損している。プランティングは基部左側に施されている。

角錐状石器(第156・157図)

483～487は角錐状石器である。483の石材は頁岩Aである。自然面を有する横長の剥片を素材とし、腹面側から丁寧な二次加工が施されて整形されており、つまみ状に加工された基部が特徴的である。稜上調整も確認できる。484の石材は頁岩Aである。裏面には平坦剥離が施されており、基部の両側は浅い抉りをもつように整形されている。485の石材は黒曜石Bである。左側縫から基部にかけては裏面側から二次加工が施されているが、右側縫は基部側からの単剥離により整形されている。尖頭部を欠損しており、裏面上半に見られる上面側からの剥離面は尖頭部欠失時に伴った剥離面と考えられる。486の石材は黒曜石Cである。横長の剥片を用い、素材の打面部と末端部に急角度の二次加工が施されて整形されている。裏面上半には平坦剥離が施されている。表面にはパティナの異なる剥離面が見られる。487の石材は黒曜石Bである。素材の腹面側から二次加工が施されて整形されており、部分的に稜上調整も確認できる。先端部の一部を欠損している。

尖頭器(第157図)

488・489は尖頭器である。488の石材は頁岩Dである。平坦剥離による調整は見られないが、両側縫に急傾斜の剥離が施されている。典型的ではないが、関連資料として掲載した。489の石材は頁岩Dである。横長の剥片を素材とし、比較的大きめの剥離による両面加工で整形されている。尖頭部を欠損している。

台形石器(第157図)

490～496は台形石器である。490の石材は黒曜石Bである。横長の剥片を素材とし、素材の末端側を刃部に据えている。形状は逆台形状を呈する。右側縫は折断加工であり、左側縫にはプランティングが施されている。491の石材は黒曜石Bであり、素材の打面部及び末端部には丁寧なプランティングが施されている。492の石材は黒曜石Bである。両側縫とともに折断加工が施されている。基部は左右非対称であり、部分的に欠損している可能性がある。493の石材は黒曜石Bである。左側縫は折断加工であり、右側縫は裏面側からプランティングが施されている。494の石材は黒曜石Cであり、圓化した台形石器の中で最も小型である。両側縫には表面側からのプランティングが施されている。495の石材は黒曜石Cであり、丁寧に基部が作り出されている。台形石器に分類しているが、ナイフ形石器の可能性がある。496の石

材は黒曜石Bであり、横長の剥片を素材とする。素材の打面部と末端部に腹面側からプランティングが施されている。

細石刃(第158図)

497～505は細石刃である。497の石材は黒曜石Bで、明確な頭部調整の痕跡は見られなかった。498の石材は黒曜石Bである。背面の一部に自然面を残す。499の石材は黒曜石Cであり、上面及び上下面で折断されている。500の石材は黒曜石Cである。上面及び上下面で折断されている。501の石材は玉髓Aである。また、明確な頭部調整の痕跡は見られなかった。下面は折断されており、背面の一部に自然面を残している。502の石材は黒曜石Cである。明確な頭部調整の痕跡は見られなかった。下面は、折断されている。503の石材は黒曜石Cで、形状はやや方形を呈する。下面が折断されている。背面と腹面で剥離方向が逆になっている。504の石材は黒曜石Cで、明確な頭部調整の痕跡は見られなかった。505の石材は頁岩Eで、下面が折断されている。

細石刃核(第158～163図)

506～534は細石刃核であり、506～509は1a類、510は1b類、511～521は1c類、522は3a類、523～526は3a～2類、527は3b類、528～531は4類、532は5a類、533・534は5b類である。506の石材は黒曜石Cであり、小型の角礫を素材としている。打面は作業面側から作出されており、最後に剥出された細石刃長は1.2cm前後を測る。下面及び左側面に自然面を残す。507の石材は水晶Aである。打面は背面側から作出されており、背面側に傾斜している。背面に見られる打面側からの剥離面はほぼ平行していることから、先行する作業面の可能性がある。508の石材は黒曜石Aである。打面は背面側に傾斜した打面となっており、打面作出後に両側面側から背面調整が施されている。509の石材は頁岩Eであり、分割縫あるいは剥片を素材とする。両側面には素材の剥離面を据えており、打面は多方向からの剥離によって作出されている。作業面下部には自然面が残る。510の石材は黒曜石Cであり、角礫を素材とする。右側面及び背面に自然面を大きく残しており、作業面側から打面作出後に細石刃剥離が行われている。左側面に見られる下側からの剥離面は細石刃剥離に後出しており、細石刃剥離作業後のイレギュラーな剥離と考えられる。511の石材は黒曜石Dである。背縁を有しており上面観が五角形状を呈する。打面は作業面側から作出されており、打面と作業面の成す角度は直角に近い。右側面には素材の剥離面が残る。512の石材は黒曜石Bである。角礫を素材としており、打面は多方向からの剥離により作出されている。下面に見られる剥離面は背面側からの平行する剥離面となっていることから、先行する細石刃剥離面の可能性もある。両側面に自然面を残して

おり、左側面下半には「パンチ痕」状の打撃痕が見られる。513の石材は頁岩Eであり、分割縫あるいはやや厚みのある剥片を素材とする。左側面に素材の剥離面を据えており、打面は多方向からの剥離によって作出されている。右側面及び背面には打面上及び下縁側からの核調整が施されており、背面には部分的に自然面を残している。細石刃剥離面には階段状剥離痕が見られる。514の石材は黒曜石Cである。両側面に素材の剥離面を据えており、側面側から打面が作出された後に作業面側から打面調整が施されて細石刃剥離が行われている。右側面には自然面である下面側からややバブルの発達した大きめの剥離が施されている。515の石材は黒曜石Bであり、節理面を有する砾を素材とする。打面の作出及び打面調整は作業面側から行われており、正面に3枚の細石刃剥離面が確認できる。516の石材は黒曜石Dであり、小型の角礫を素材とする。打面は作業面側から作出されており、背面側に傾斜している。背面の左半から下面にかけては自然面が残る。517の石材は黒曜石Bであり、砾を素材とする。打面は多方向からの剥離により平坦に作出されており、打面調整が施されて細石刃剥離が行われている。また、細石刃剥離に先立ち、両側面に核調整が施されている。518の石材は黒曜石Bであり、砾を素材とする。打面は多方向からの剥離で作出されており、傾斜した打面となっている。下面は左側面側からの単剥離面である。519の石材は黒曜石Aであり、剥片を素材とする。打面は作業面側からの単剥離面であり、打面調整は施されない。最終作業面長は1.0cm前後である。520の石材は黒曜石Dであり、小角礫を素材とする。打面は右側面側から作出されており、両側面に核調整が施されている。左側面に見られる背面側からの剥離面はネガティブな面である。521の石材は黒曜石Bであり、打面は作業面側から作出されている。核調整は、右側面は打面上から、左側面は下面側から施されている。522の石材は砂岩Aであり、扁平な梢円礫を素材とする。打面は右側面側から作出されており、素材の小口から細石刃剥離が行われている。523の石材は砂岩Aである。表・裏の両面に作業面が設定されている。作業面末端は近接しており、正面には階段状剥離痕が残る。IVa層出土の資料である。524の石材は頁岩Aである。扁平な梢円礫が素材である。作業面が表・裏の両面に作業面が設定されている。525の石材は頁岩Aである。打面は多方向剥離により作出されているが、平滑ではなく起伏が見られる。表・裏の両面に作業面が設定されているが、正面の細石刃剥離面には打点が見られないことから、打面再生が行われている。526の石材は頁岩Aであり、扁平な分割縫を素材とする。打面は横方向からの分割面であり打面調整は施されない。作業面は正面及び背面の2面に設定されているが、背面の剥離面は正面や不整であり石

核調整の可能性もある。右側面下端に見られる剥離面は、被熱による割れと思われる。527の石材は頁岩Aであり、扁平な楕円縫を素材とする。分割面を打面としており、打面調整は施されずに細石刃剥離が行われている。背面には打面上からの楕状剥離が3面程確認でき、尾緒の調整剥離と切り合いが見られる。背面の細石刃剥離が二次加工に先行していることから、背面での細石刃剥離後に左側面の分割が行われ、その後、左側面に背面側から調整剥離が施されたと考えられる。素材の利用方法や打面作出の特徴は3a類型であるが、左側面に分割面を持つ点や石核調整と考えられる尾緒の剥離が施される点は3a類とは異なるため、3b類に分類した。528の石材は黒曜石Bであり、厚みのある剥片を素材とする。素材の縁辺を下緒に据え、右側面から連続した剥離により打面が作出されている。右側面に見られる上面側からの剥離面は、他の剥離面とパティナが異なり、擦りガラス状を呈している。529の石材は黒曜石Bであり、素材の縁辺を下緒に据えている。打面は右側面側から作出されており打面調整は施されない。細石刃剥離面は1面のみ確認できる。530の石材は黒曜石Aであり、やや扁平な縫を素材とする。打面は右側面側から作出されて左側面側に傾斜している。両側面には自然面を残しており、背面に側面側から石核調整が施されている。531の石材は黒曜石Dであり、分割縫あるいは厚みのある剥片を素材とする。打面は作業面側及び左側面側から作出されており、両側面とも打面上から石核調整が施されている。右側面右半には素材の剥離面を、下面には自然面を残している。532の石材は黒曜石Cである。両側面に素材の剥離面を据えているが、他の剥離面とはパティナが異なっている。打面は左側面及び作業面側から作出されており、素材の小口面から細石刃剥離が行われている。533の石材は黒曜石Bであり、分割縫あるいは剥片を素材とする。打面は両側面側から作出されており、打面調整は施されない。細石刃幅がそのまま作業面幅となっている。下面には自然面を残す。534の石材は黒曜石Aであり、分割縫あるいは剥片を素材とする。打面は作業面側から作出されており、石核調整はほとんど施されずに細石刃剥離が行われている。右側面は自然面である。

細石刃核プランク(第163図)

535～537は細石刃核プランクである。535の石材は黒曜石Bである。縫あるいは自然面を有する厚みのある剥片を素材とし、多方向剥離により平坦面が作出されており、この平坦面を打面として表・裏面の両面に二次加工が施されている。1c類の細石刃核プランクと考えられる。536の石材は黒曜石Bである。小型の亜角縫を単剥離により分割し、その分割面上から表・裏の両面に二次加工が施されており、側面観がゆるやかな「U」字状を呈している。2類の細石刃核プランクと考えられる。537

の石材は黒曜石Bである。剥片を素材とする。左側面は素材の主要剥離面であり、下面是横方向から折断されている。上面は右側面側から連続した二次加工が施されている。右側面右半は背面側から二次加工が施されている。

打面再生剥片(第163図)

538は打面再生剥片である。石材は頁岩Aであり、縫を素材とする。上面は細石刃核の打面であり、正面に2枚の細石刃剥離面が確認できる。下面是素材の主要剥離面である。

打製石鎚(第164図)

539～545は打製石鎚である。539の石材は安山岩であり、両側縫の中央がわずかに湾曲する二等辺三角形状を呈する。左脚部を欠損する。540の石材は頁岩Aである。二等辺三角形状を呈しており、先端部を欠損する。541の石材は玉髓Aであり、先端～右半部を欠損する。542の石材はチャートであり、上半部を欠損する。二次加工は比較的粗めであり、基部は凸基である。543の石材は頁岩Eであり、左脚端部を欠損する。544の石材は頁岩Eである。左半を欠損する。脚部の作り出しが不明瞭なため未製品の可能性がある。545の石材は安山岩であり、上半部を欠損する。裏面には素材の主要剥離面を残す。

削器(第164・165図)

546～549は削器である。546の石材は頁岩Bである。自然面を有する剥片の片側の側縫に、主に背面側から二次加工が施されて弧状を呈する刃部が作出されている。547の石材は頁岩Dである。節理面を有する横長の剥片を素材としており、片側の側縫に角度の浅い二次加工が施されて刃部が作出されている。ブロック2からの出土であるが、本項にて報告する。548の石材は黒曜石Eである。縫長の剥片の片側の側縫にやや角度の急な二次加工が連続して施されており、部分的にノッチ状を呈する刃部が作出されている。上面には素材の打面が残る。549の石材は安山岩であり、節理面を有する剥片を素材とする。左側面は自然面である。右側縫に表・裏の両面側から二次加工が施されて刃部が作出されている。正面中央に見られる空白箇所は新しい欠損であり、下半部は欠損と考えられる。

搔器(第165図)

550は搔器である。550の石材は黒曜石Aである。剥片の打面部と末端部を折断により除去し、片側の側縫に急角度の二次加工が施されて直線状の刃部が作出されている。

石錐(第166図)

551・552は石錐である。551の石材は頁岩Eである。不定形剥片を素材とし、素材の側縫部に表・裏の両面側から二次加工が施されて短い錐部が作出されている。552の石材は黒曜石Bである。縫長に近い剥片の打面部を折断し、折断面の端部に錐部が作出されている。

二次加工剥片(第165・166図)

553～557は二次加工剥片である。553の石材は、黒曜石Aである。横長の剥片を素材としている。左側面には二次加工が見られ、下面は折断されている。554の石材は、黒曜石Cである。素材の上部は折断され、折断面を打面とする二次加工が背面に見られる。555の石材は、水晶Aである。裏面の左下端に打面調整を施し、ここを打面として正面に平坦な調整剥離が施されている。また、正面右側縁上半と下縁に急斜度の二次加工が見られる。これらの調整により台形状に整形されている。裏面の右側縁には、摺理面を除去するためのやや幅広の加工が施されている。556の石材は、真岩Dである。横長剥片を素材としている。左側縁の表裏に二次的な剥離が見られる。557の石材は真岩Aである。上面が打面で、右側面の下部と下面に調整が見られる。

使用痕剥片(第166・167図)

558～563は使用痕剥片である。558の石材は真岩Bで、上面と右側面に使用痕が見られる。559の石材は真岩Bで、背面には自然面が残る。右側縁のほぼ全面と左側縁の中間に微細な使用痕が見られる。560の石材は安山岩で、横長剥片を素材としている。背面は、齊一性のない平坦剥離が施され、右側縁には微細な使用痕が見られる。下部は、欠損する。561の石材は黒曜石Cで、縦長剥片を素材としている。背面には、自然面が残る。右側縁に微細な使用痕が見られる。562の石材は黒曜石Bで、縦長剥片を素材としている。背面には、自然面が残る。左側縁に微細な使用痕が見られる。563の石材は真岩Cで、縦長剥片を素材としている。両側縁に微細な使用痕が見られる。

剥片(第167～169図)

564～580は剥片である。564の石材は黒曜石Bである。背面に先行する剥片が残る。565の石材は黒曜石Bである。横長剥片で、下面は折断されている。566の石材は黒曜石Bである。縦長剥片である。背面に自然面が残り、剥離方向に齊一性のない剥離が見られる。567の石材は黒曜石Bである。不定形剥片である。568の石材は黒曜石Bである。やや厚手の不定形剥片である。569の石材は黒曜石Bである。不定形剥片である。背面の一部に自然面が残る。上面に剥片の剥離痕が見られる。570の石材は黒曜石Bである。背面は剥離面となっており、下半は右側面を打面とする剥離、上半は上面を打面とする剥離が見られる。571の石材は黒曜石Bである。不定形剥片である。背面全面に自然面が残っている。572の石材は黒曜石Bである。やや厚手の不定形剥片である。背面に自然面が残り、上面で折断されている。573の石材は黒曜石Bである。不定形剥片である。打面は折断され、末端部が残存している。背面は剥離面となっている。574の石材は黒曜石Bである。左側面に自然面を残す。575

の石材は真岩Aである。横長剥片で、右下側面に先行する剥離の痕跡が認められる。576は真岩Gの不定形剥片である。上面から右側面に自然面が残る。577は真岩Eの不定形剥片である。節理面が多く残る石核から、上面からの加熱によって剥出されている。578は玉髓Aの縦長剥片である。背面には自然面が残り、上面には打面調整の痕跡が見られる。579はチャートの不定形剥片である。背面の剥離方向に齊一性がない。580は玉髓Bのやや厚みのある剥片で、上面は自然面打面となっている。

石核(第169～171図)

581～587は石核である。581の石材は玉髓Bで、形状は稜柱状を呈する。打面は、上面のみで一部に打面調整が見られる。剥離面は、正面と右側面で縦長の剥片を剥離しており、左側面には摺理面が見られる。582の石材は黒曜石Bで、最終の作業面は正面であるが、打面転位を繰り返しており、剥離方向に齊一性がない。剥離面と打面のなす角度がやや急である。583の石材は真岩Cで、打面転位を繰り返し、複数の剥離面を形成している。一部には、打面調整が見られる。上面は、主要剥離面を打面としている。584の石材は砂岩Bの円錐で、打面は上面のみで、打面調整が施される。作業面は正面のみである。585の石材は真岩Dで、打面転位を繰り返し、複数の剥離面を形成している。各剥離面でやや幅広の剥片を剥離している。また、打面の一部には、打面調整も認められる。587の石材は真岩Aで、自然面が残る部分も見られる。上下面に打面を作り出し、正面と裏面に横長剥片を剥離した剥離面が見られる。

磨製石斧(第172図)

588は磨製石斧である。588は真岩Dの棒状の礫を素材としている。刃部は、欠損する。正面と右側面は、敲打整形が顕著に見られ、右側面と裏面には、剥離による整形が見られる。整形後には、全面に磨きが施される。裏面には、摺理面も見られる。

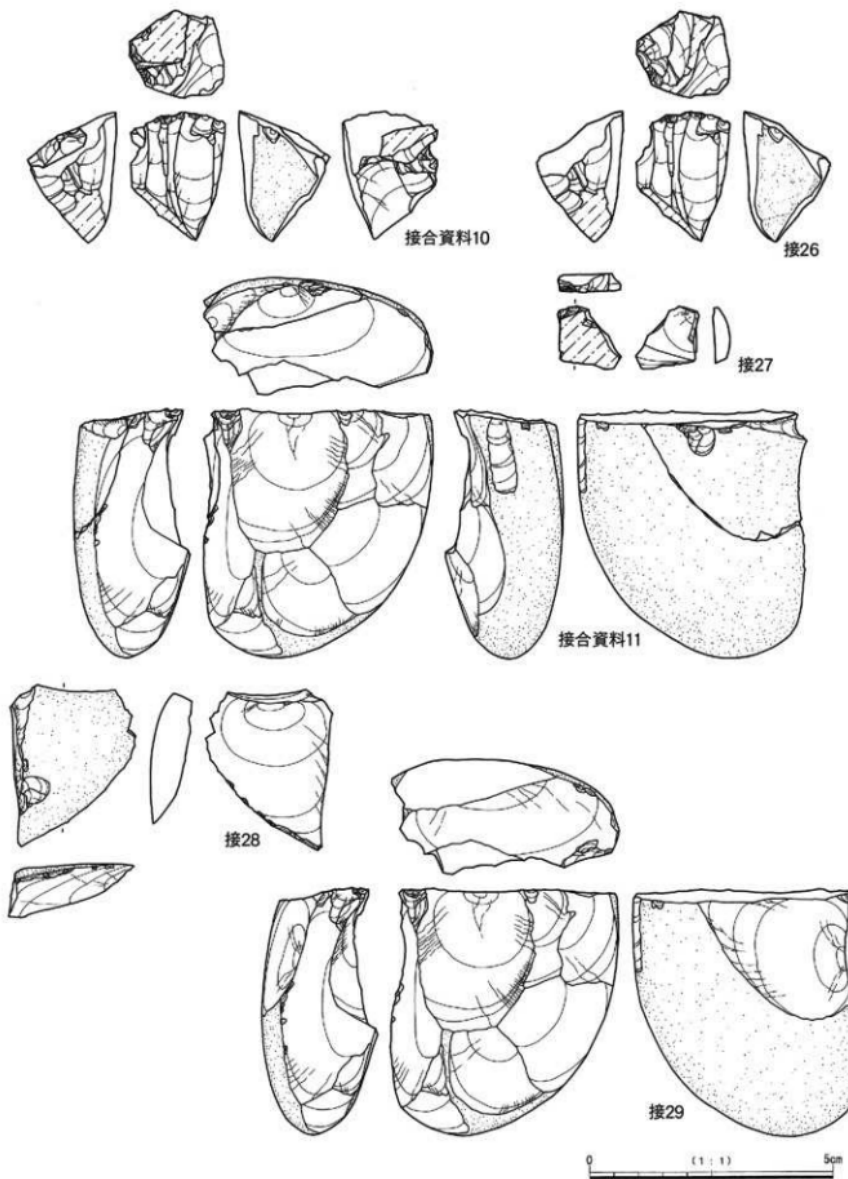
礫器(第172・173図)

589～595は礫器である。589の石材はホルンフェルスである。両側縁の一部に剥離整形、下縁に片面からの刃部調整が施される。側面は、両刃のような形状となっている。590の石材はホルンフェルスである。円錐を利用したもので、右側縁に1枚の剥離が見られ、下縁に片面からの粗い刃部調整が施される。591の石材はホルンフェルスである。上面を平坦に整形し、下縁の片面に細かい刃部調整が施される。592の石材はホルンフェルスである。やや小さめの礫を利用したもので、正面に大きな剥離で剥離整形を施した後に下縁には、片面からの丁

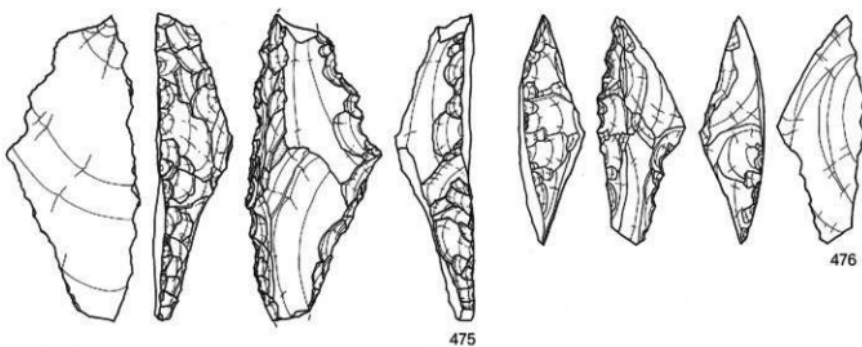
寧な刃部調整が施されている。593の石材はホルンフェルスである。片面に一部自然面を残す。上縁と両側縁には大きな剥離で調整を施した後、下縁には片面からの刃部調整が施される。594の石材はホルンフェルスである。やや小さめの礫を利用したもので、裏面に自然面を残す。正面は全面に齊一性のない剥離が見られ、下面の刃部は凸状に整形されている。595の石材はホルンフェルスである。周囲に丁寧な剥離整形が施され、下縁には一部両面からの刃部調整が見られる。刃部は、脱利ではない。磨石敲石(第174～177図)

596～620は磨・敲石である。596の石材は安山岩である。径約4cmの円形を呈するもので、側縁全周に細かい敲打痕が認められる。磨石aに分類される。597の石材は内部が白色で外部が黒色を呈する頁岩Aで、上面には径2～3mmの敲打痕・上面側縁に細かい敲打痕が認められる。径約5cmの円形を呈する。598の石材は安山岩である。両面が良く磨られており、下面には細かな敲打痕が認められる。磨石aに分類される。599の石材は安山岩である。下面部に敲打痕が認められる。磨石aに分類される。600の石材は安山岩である。両面共によく磨られ、上面・表面に敲打痕が認められる。長さが10cmを超すやや大きいものである。磨石aに分類される。601の石材は安山岩である。両面共によく磨られているが敲打痕も認められる。長さが10cmを超すやや大きいものである。磨石aに分類される。602の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径が約6cmであり、両面共によく磨られている。603の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径が約6cmであり、両面共によく磨られている。604の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径が約7cmであり、両面共によく磨られている。605の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径が約7cmであり、両面共によく磨られている。606の石材はホルンフェルスである。円形を呈するもので磨石bに分類される。径約8cmであり、両面共によく磨られている。607の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径約9cmであり、両面共によく磨られている。608の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径約9cmであり、両面共によく磨られている。609の石材は安山岩である。円形を呈するもので磨石bに分類される。径10cmであり、両面共によく磨られている。610の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ5～6cmを測り、両面共によく磨られている。611の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ7cmを測り、両面共によく磨られている。612の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ5～6cmを測り、両面共

によく磨られている。613の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ7cmを測り、両面共によく磨られている。614の石材はホルンフェルスである。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ8cmを測り、両面共によく磨られている。615の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ10cmを測り、両面共によく磨られている。616の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ10cmを測り、両面共によく磨られている。617の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ10cmを測り、両面共によく磨られている。618の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ11.5cmを測り、両面共によく磨られている。619の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ13cmを測り、両面共によく磨られている。下部の方が細くなる。620の石材は安山岩である。楕円形を呈するもので磨石cに分類される。長さ13cmを測り、両面共によく磨られている。

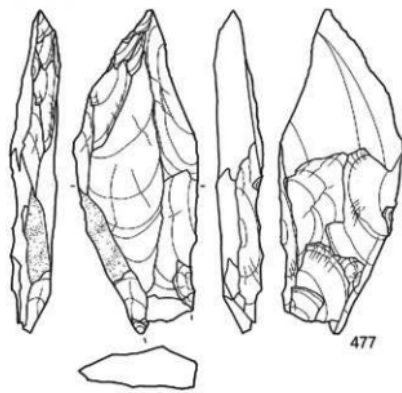


第154図 IX層包含層出土遺物 1

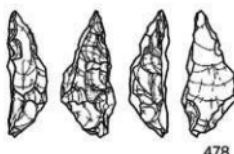


475

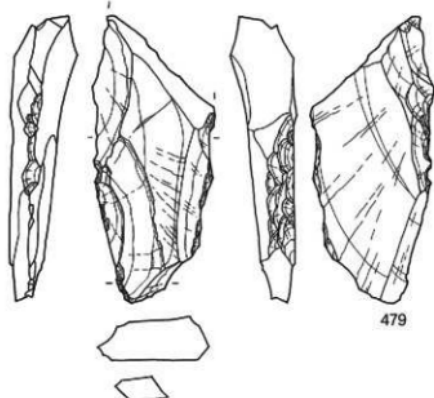
476



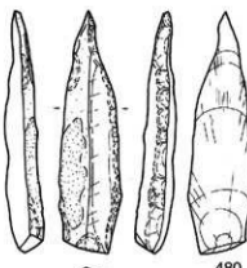
477



478



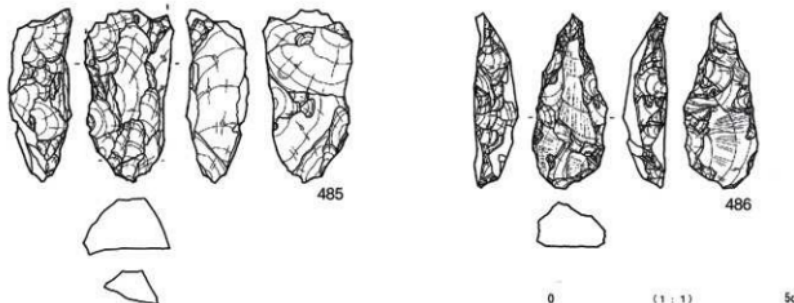
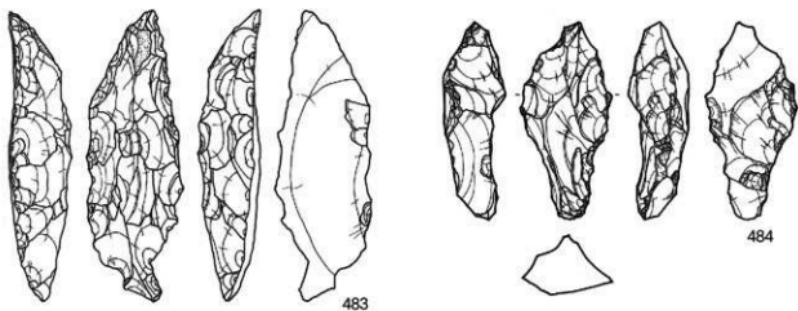
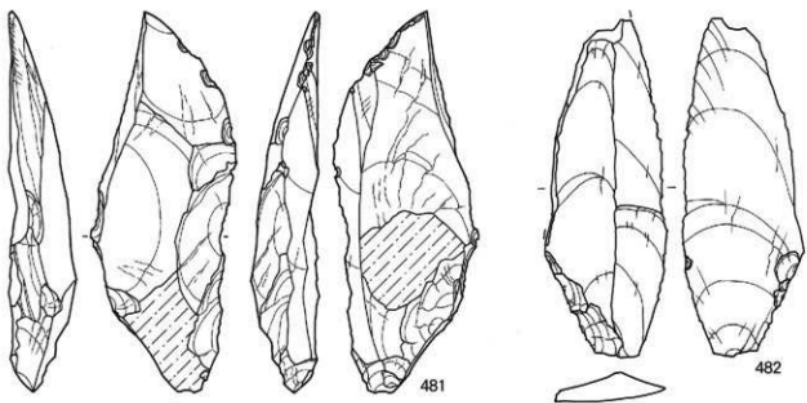
479



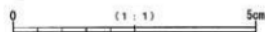
480

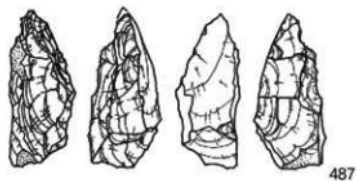
0 (1 : 1) 5cm

第155圖 IX層包含層出土遺物 2

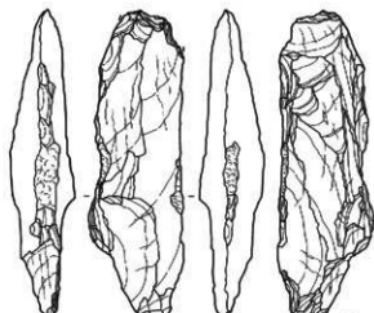


第156図 IX層包含層出土遺物 3





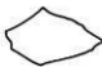
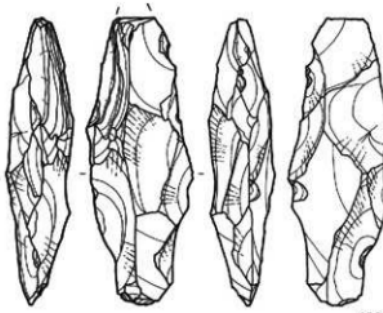
487



488



489



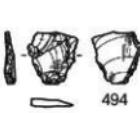
490



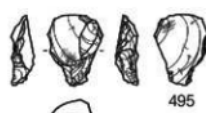
491



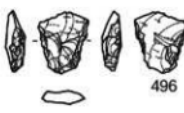
492



494



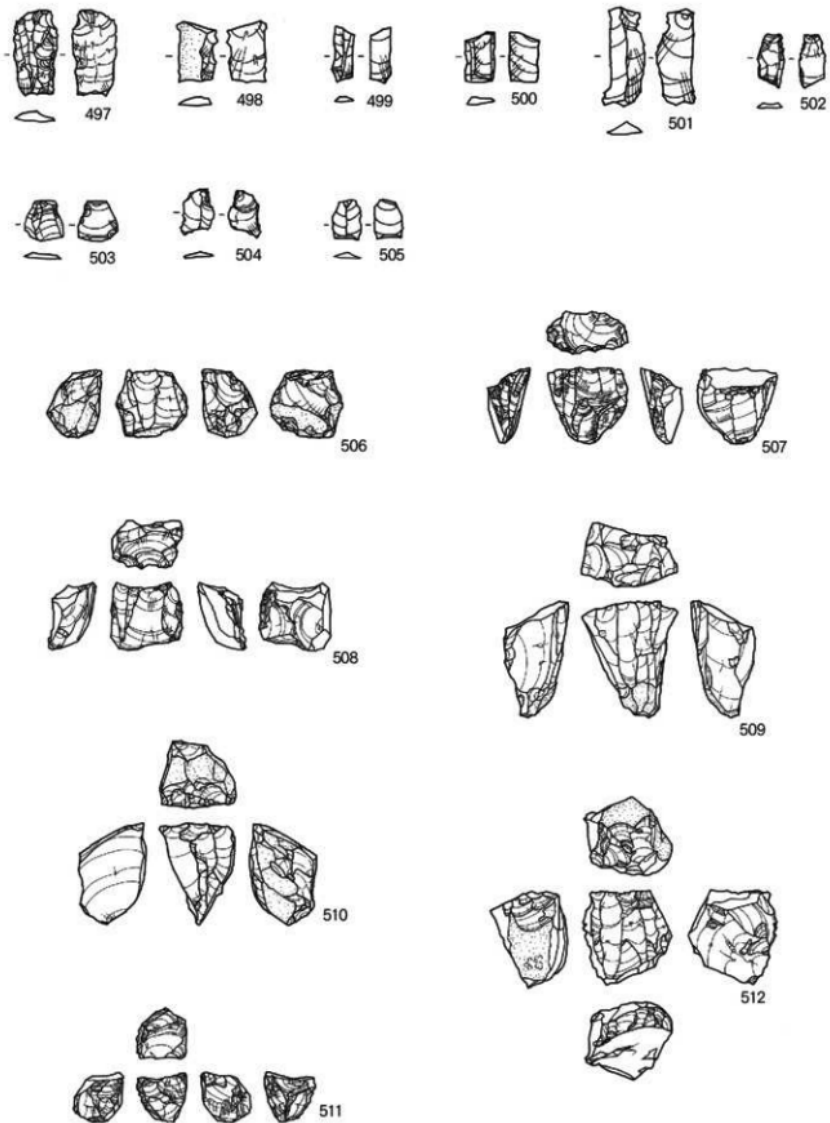
495



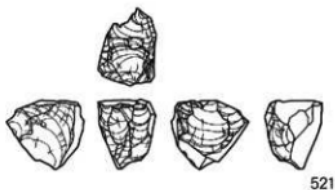
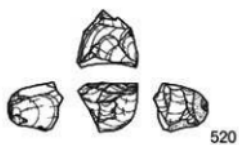
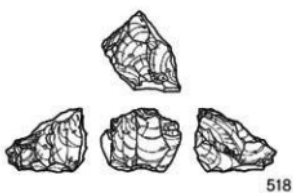
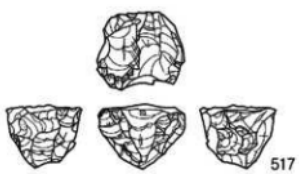
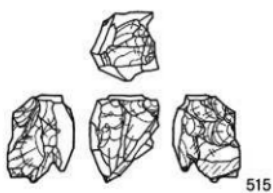
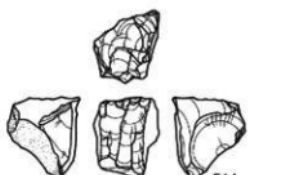
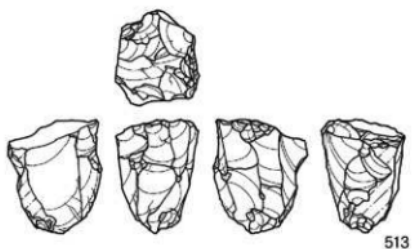
496



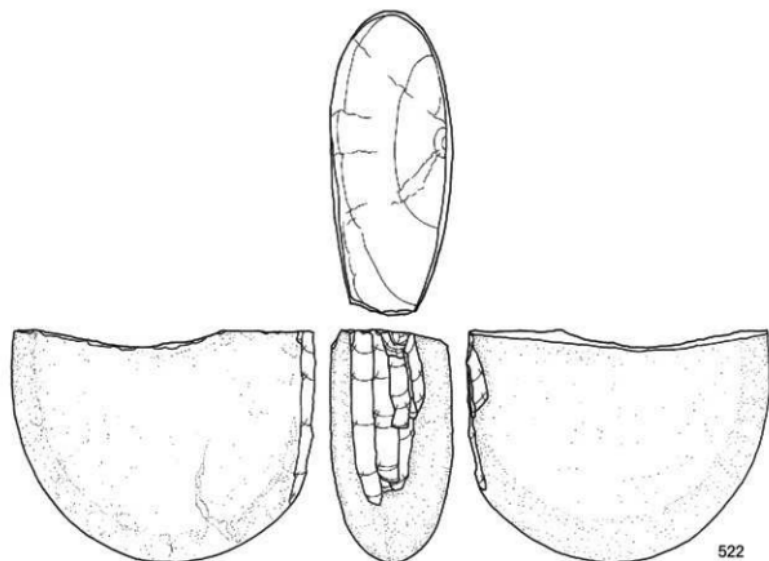
第157図 IX層包含層出土遺物 4



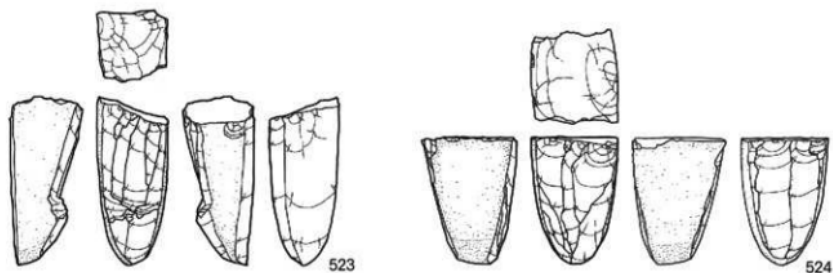
第158図 IX層包含層出土遺物 5



第159図 IX層包含層出土遺物 6



522

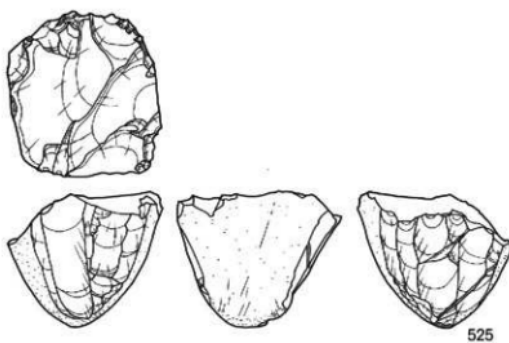


523

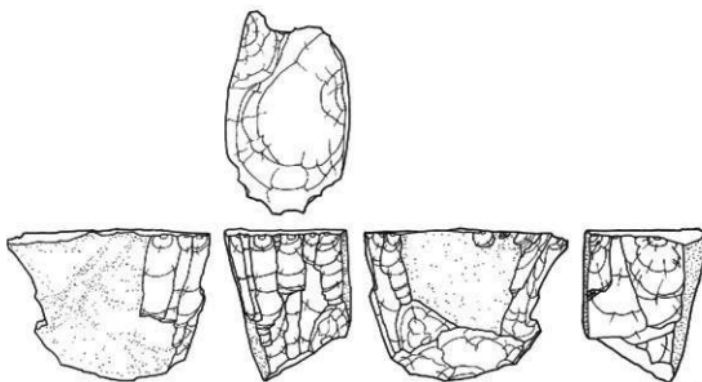
524



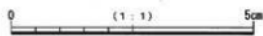
第160図 IX層包含層出土遺物 7



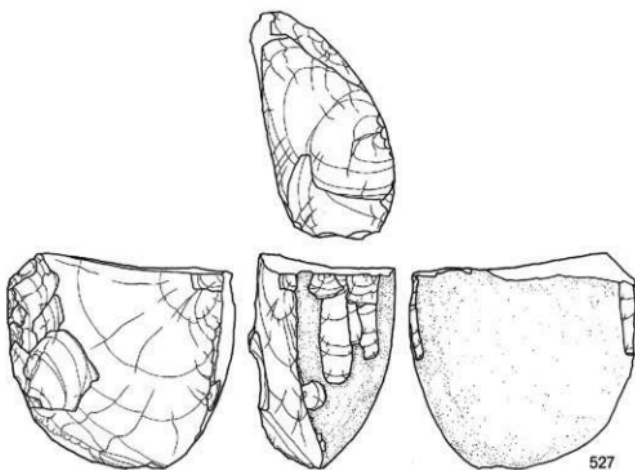
525



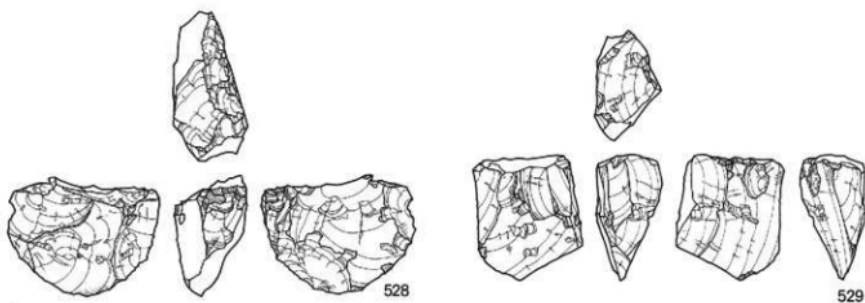
526



第161図 IX層包含層出土遺物 8

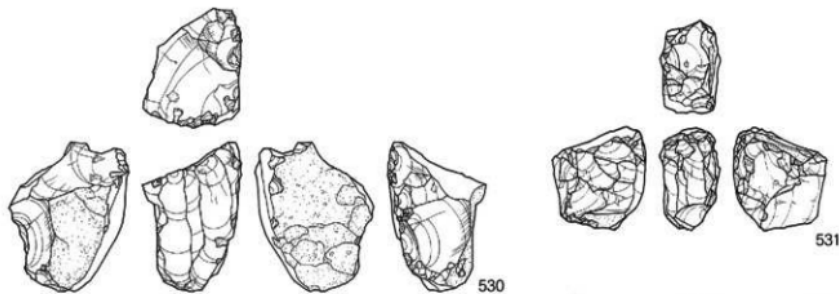


527



528

529

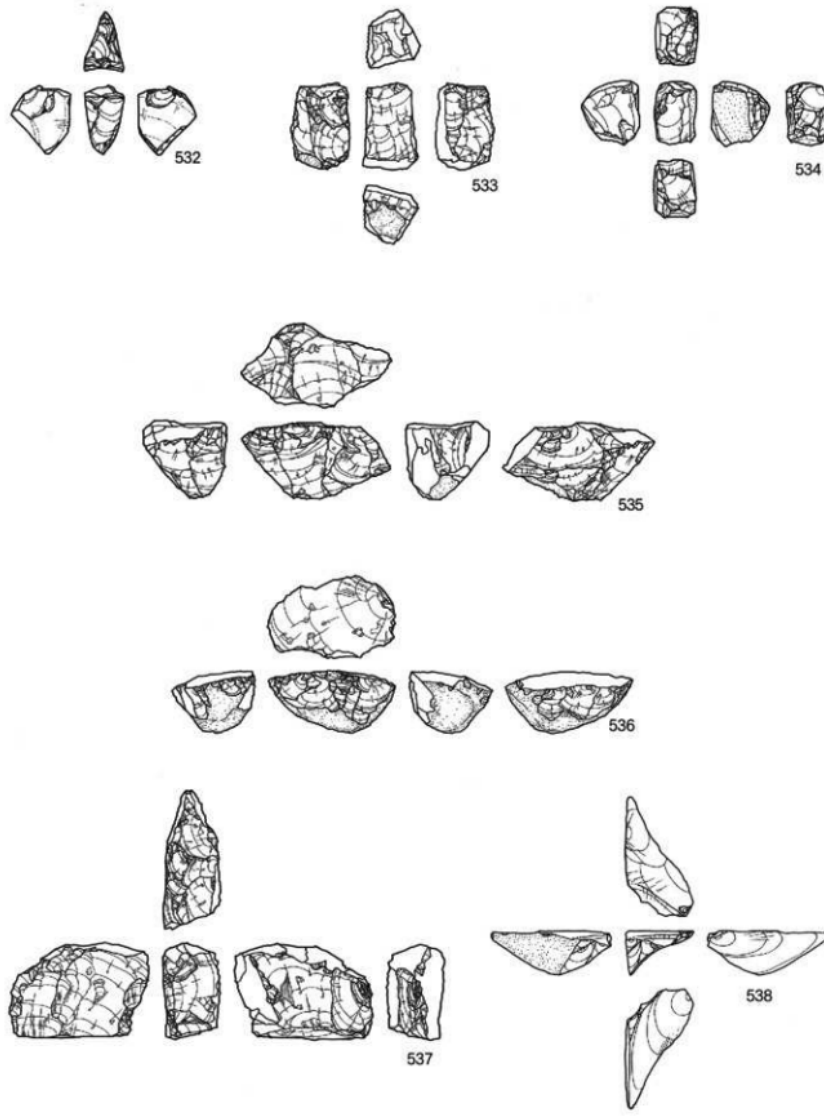


530

531

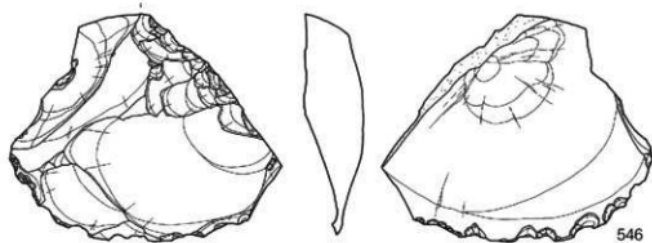
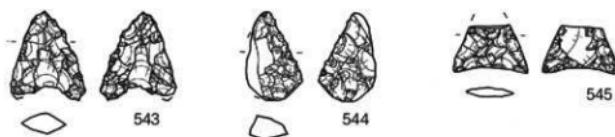
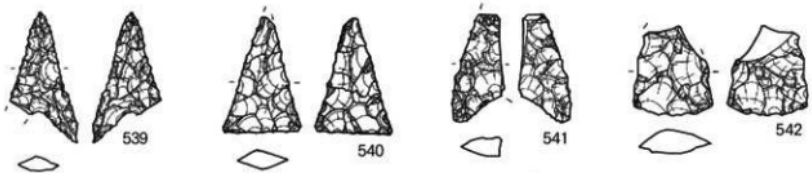
0 (1 : 1) 5cm

第162図 IX層包含層出土遺物 9

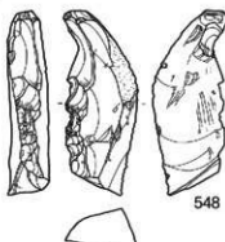
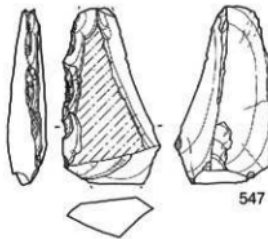


第163图 IX层包含层出土遗物10

0 (1 : 1) 5cm

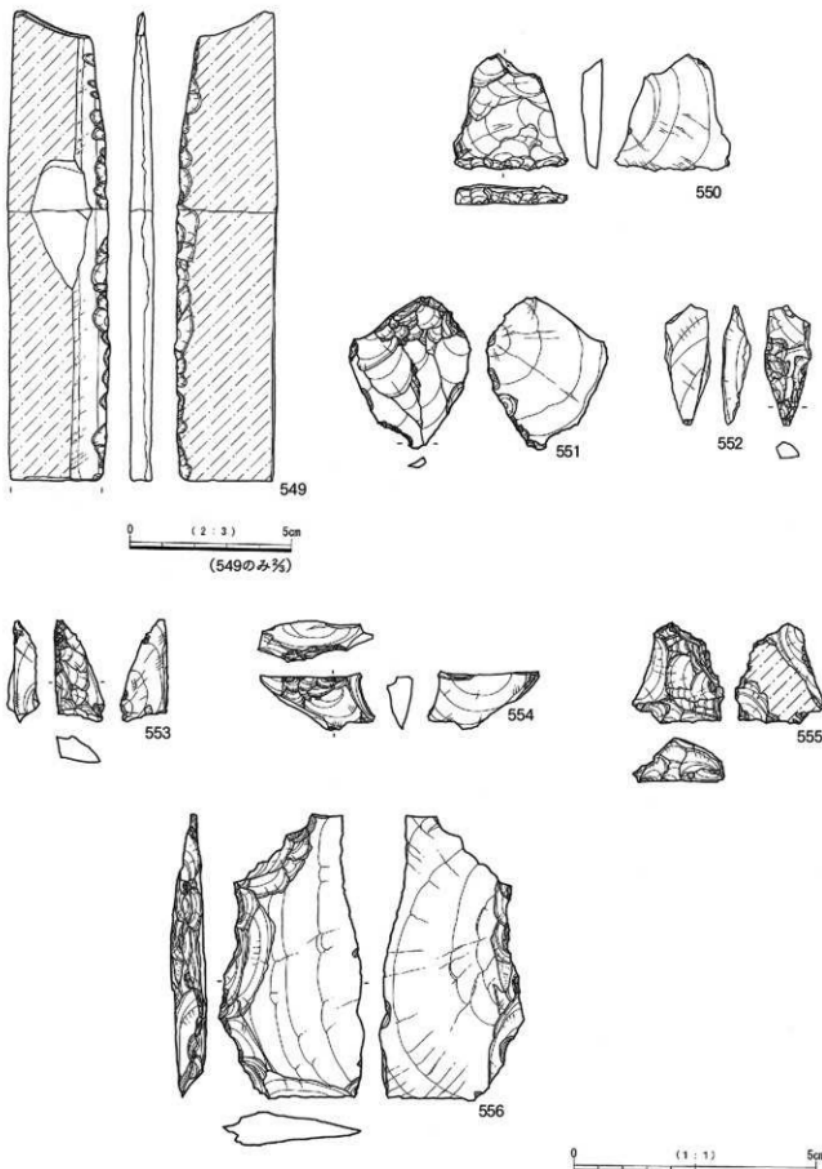


0 (2 : 3) 5cm
(546のみ)

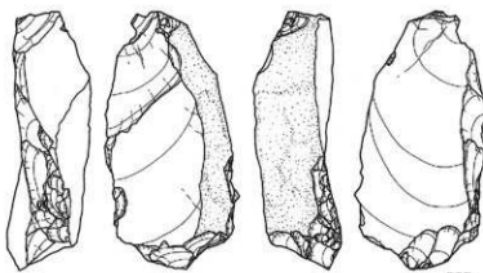


0 (1 : 1) 5cm

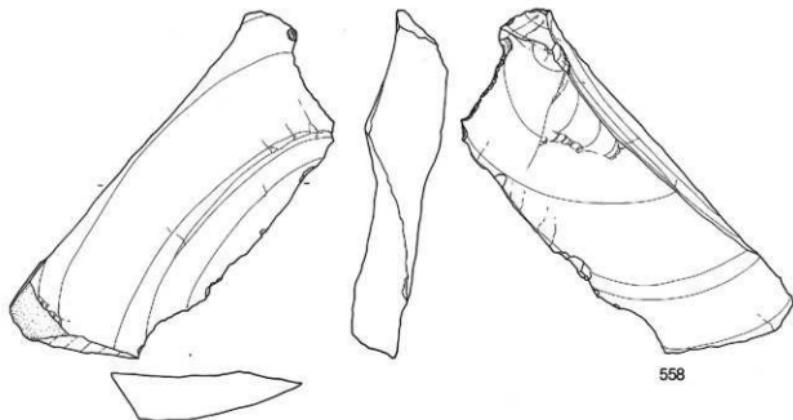
第164図 IX層包含層出土遺物11



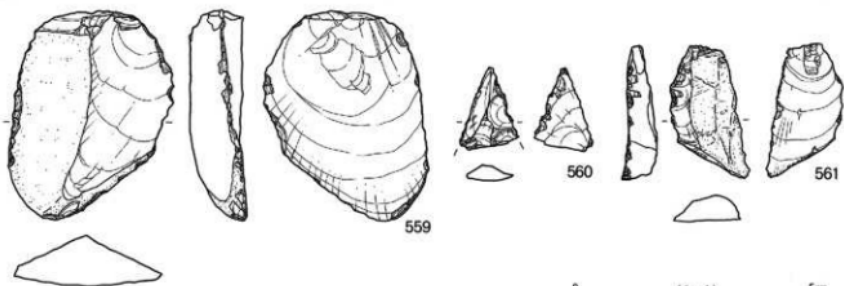
第165図 IX層包含層出土遺物12



557



558



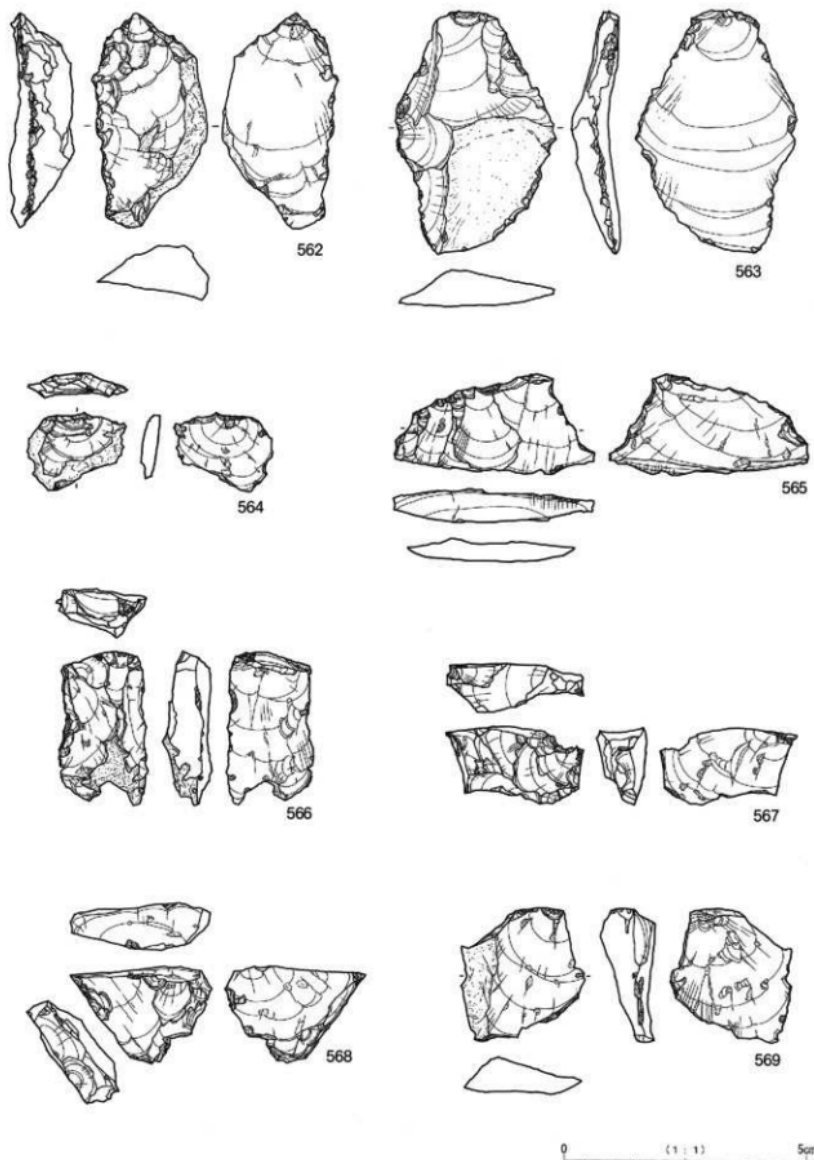
559

560

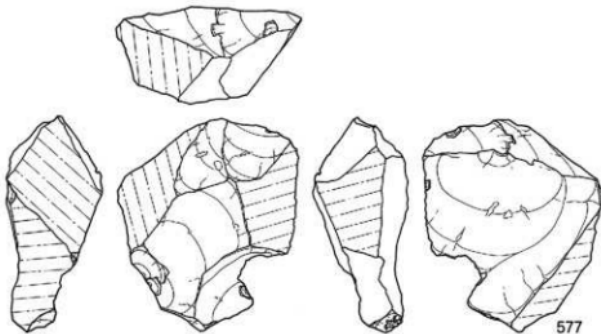
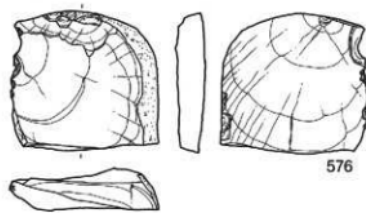
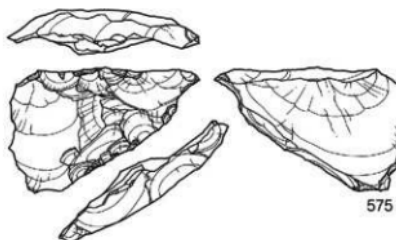
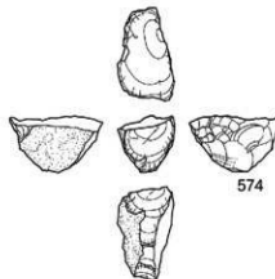
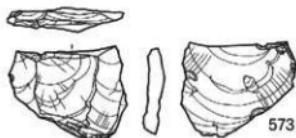
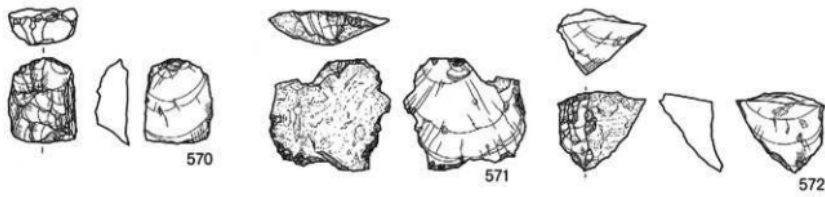
561

A scale bar at the bottom right of the figure, marked with '0' at the left end, '5cm' at the right end, and '(1:1)' in the middle, indicating a 1:1 scale.

第166図 IX層包含層出土遺物13

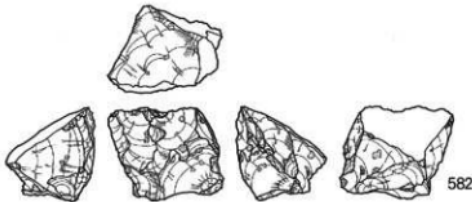
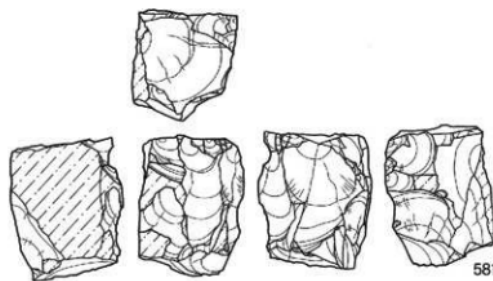
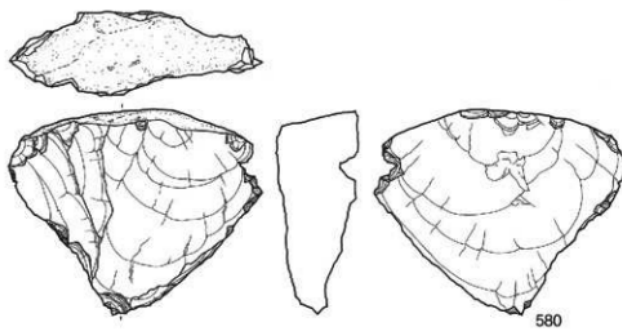
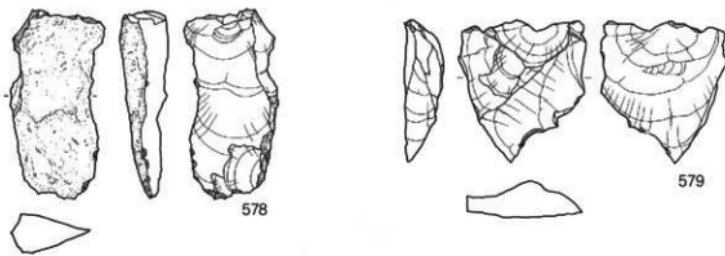


第167図 IX層包含層出土遺物14



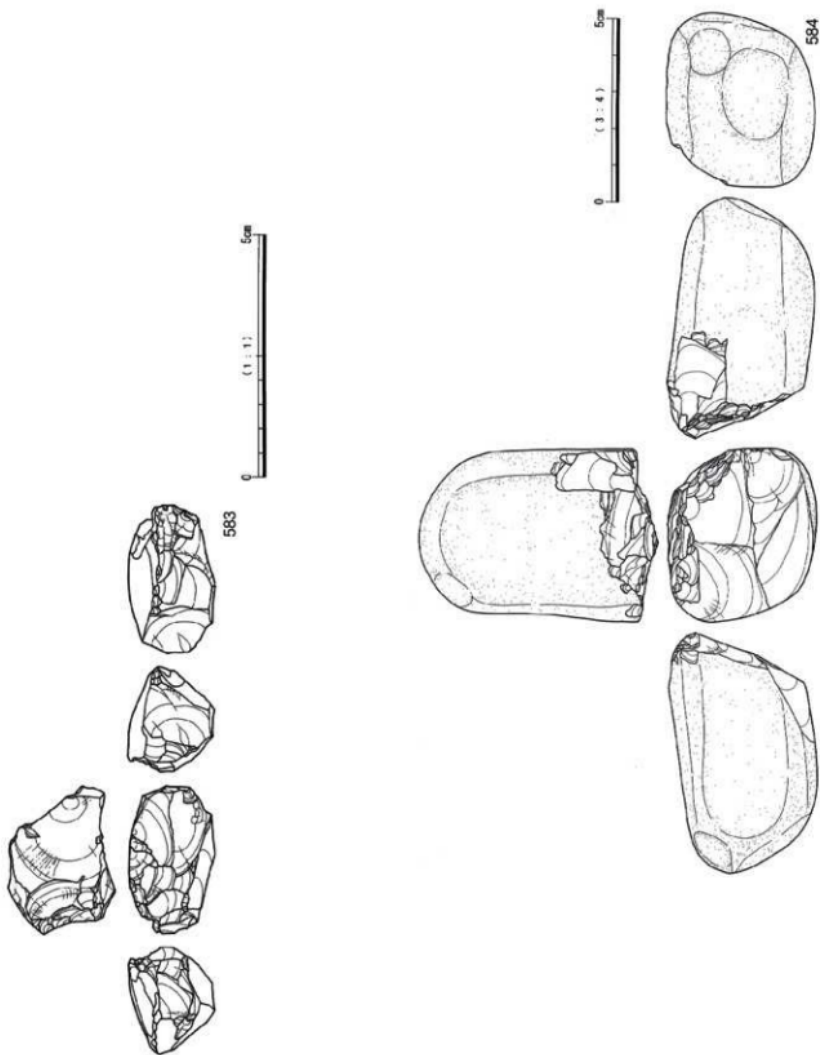
0 (1 : 1) 5cm

第168図 IX層包含層出土遺物15

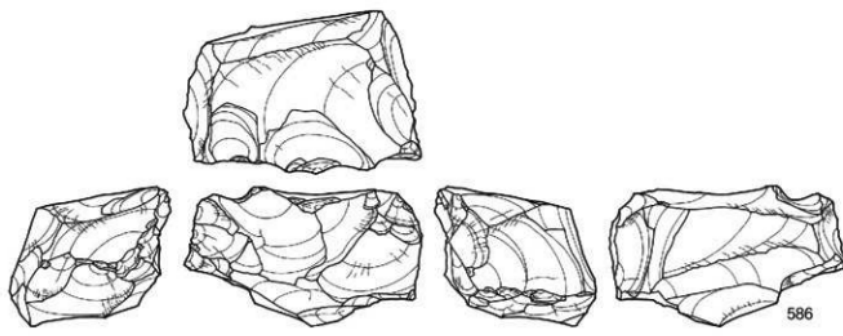
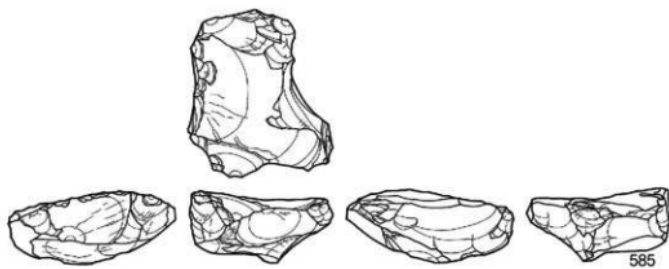


0 (1 : 1) 5cm

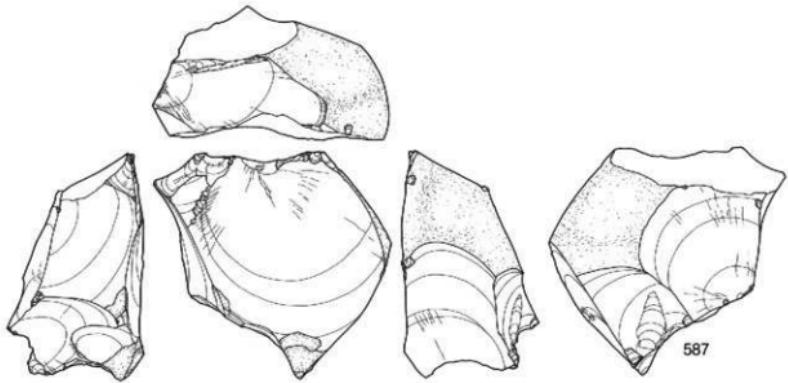
第169图 IX层包含层出土遗物16



第170図 IX層包含層出土遺物17

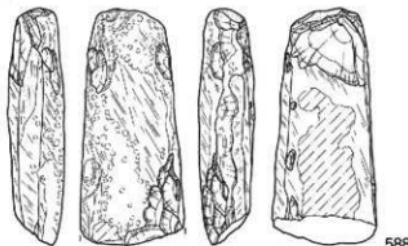


0 (1 : 1) 5cm
(585 + 586は1/4)



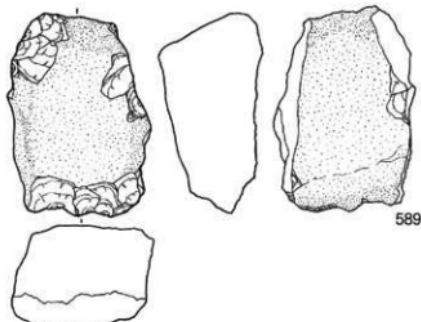
0 (3 : 4) 5cm

第171図 IX層包含層出土遺物18

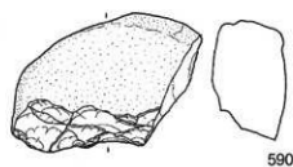


588

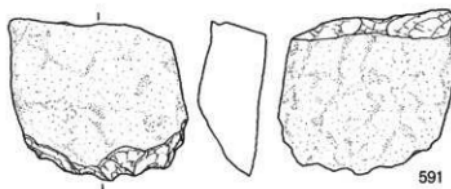
0 (1 : 2) 5cm
(588のみ)½



589



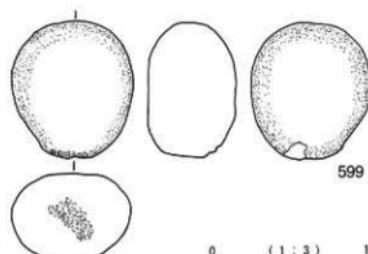
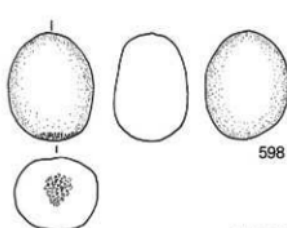
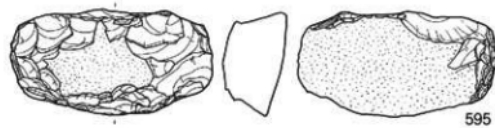
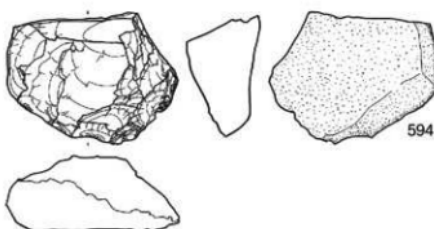
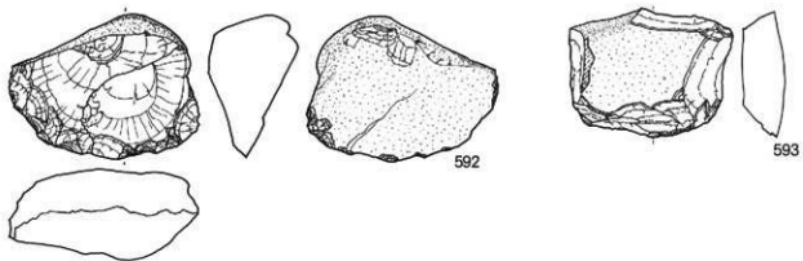
590



591

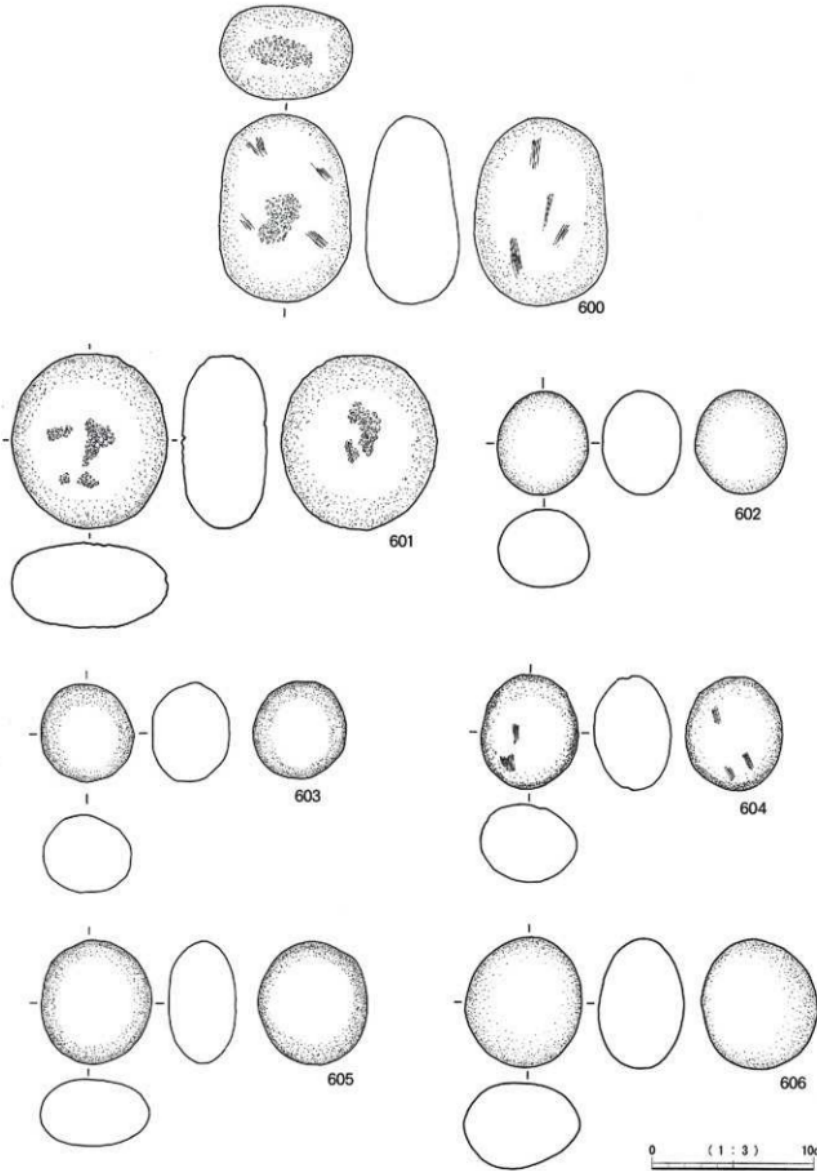
0 (1 : 3) 10cm

第172図 IX層包含層出土遺物19

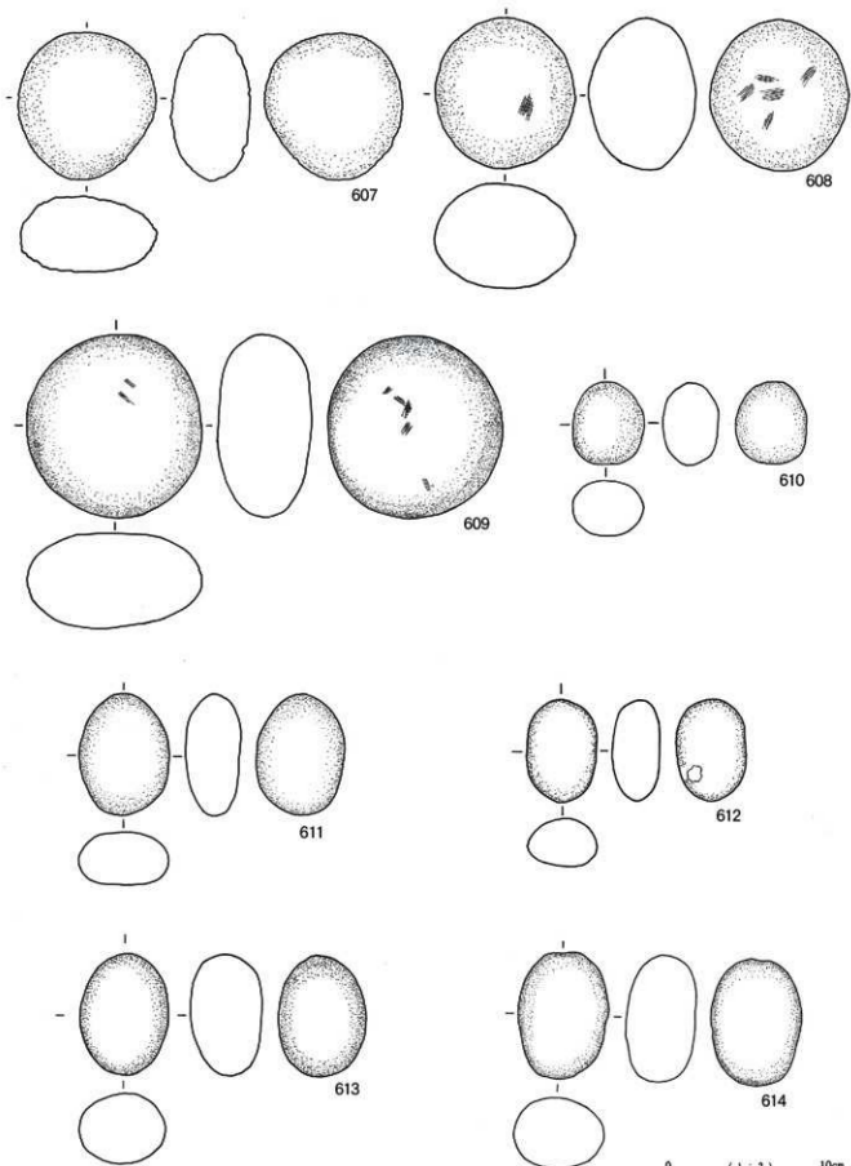


0 (1 : 3) 10cm

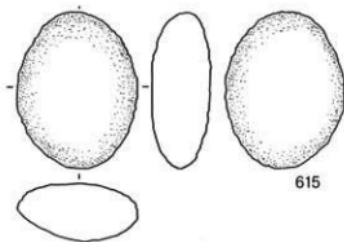
第173図 IX層包含層出土遺物20



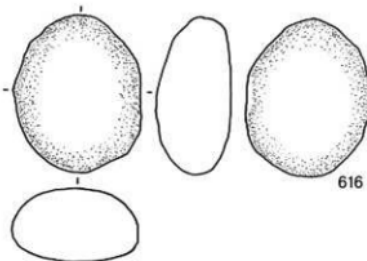
第174図 IX層包含層出土遺物21



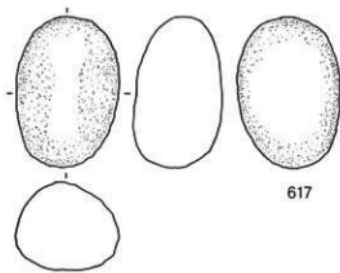
第175図 IX層包含層出土遺物22



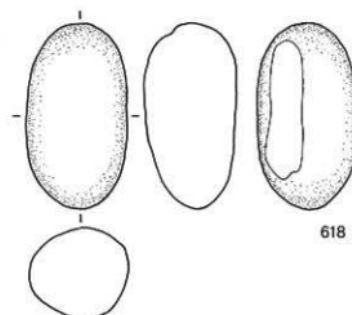
615



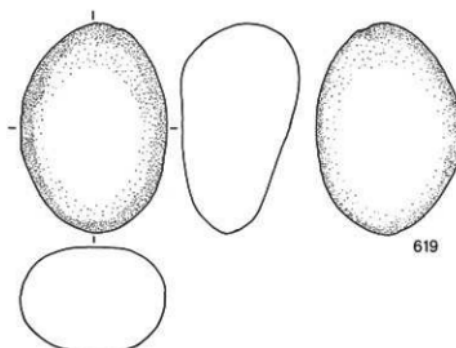
616



617



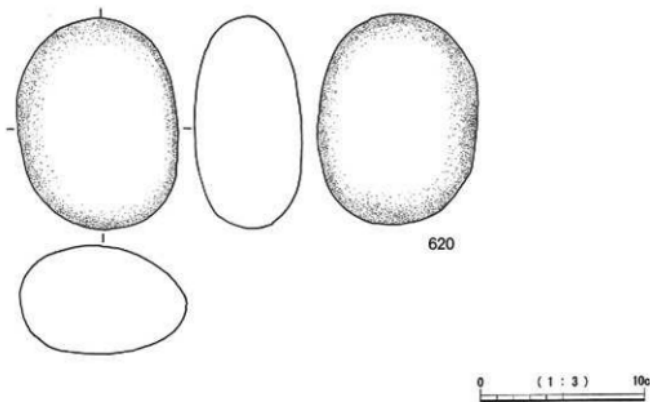
618



619

0 (1 : 3) 10cm

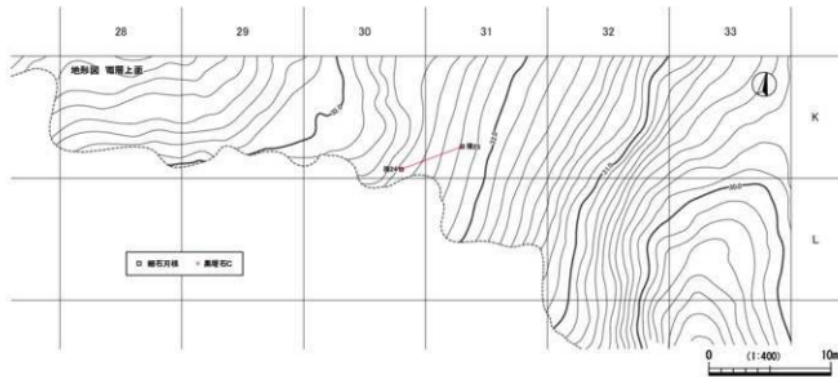
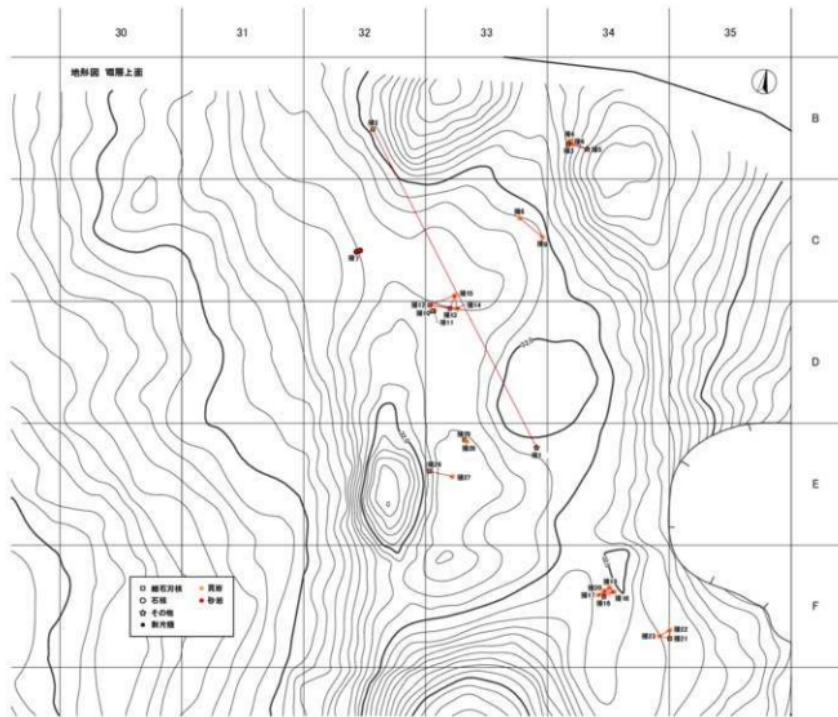
第176図 IX層包含層出土遺物23



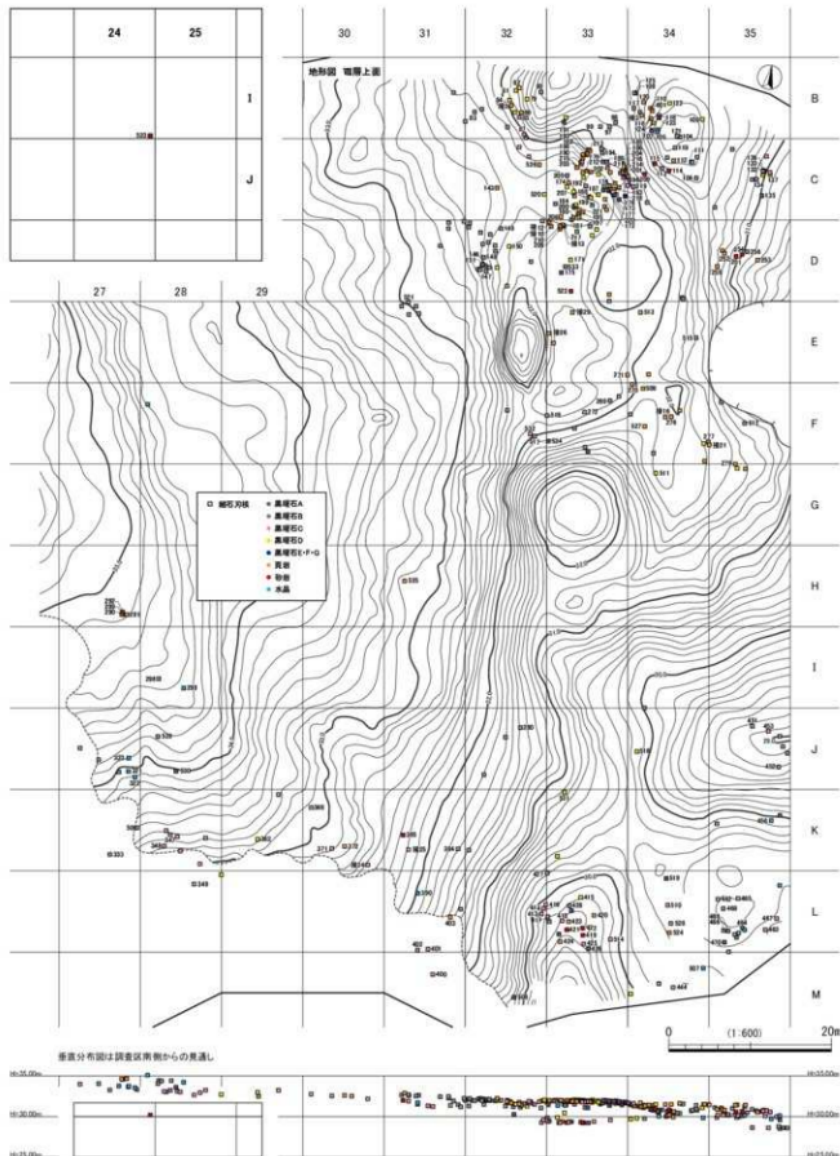
第177図 IX層包含層出土遺物24

第15表 IX層接合資料観察表

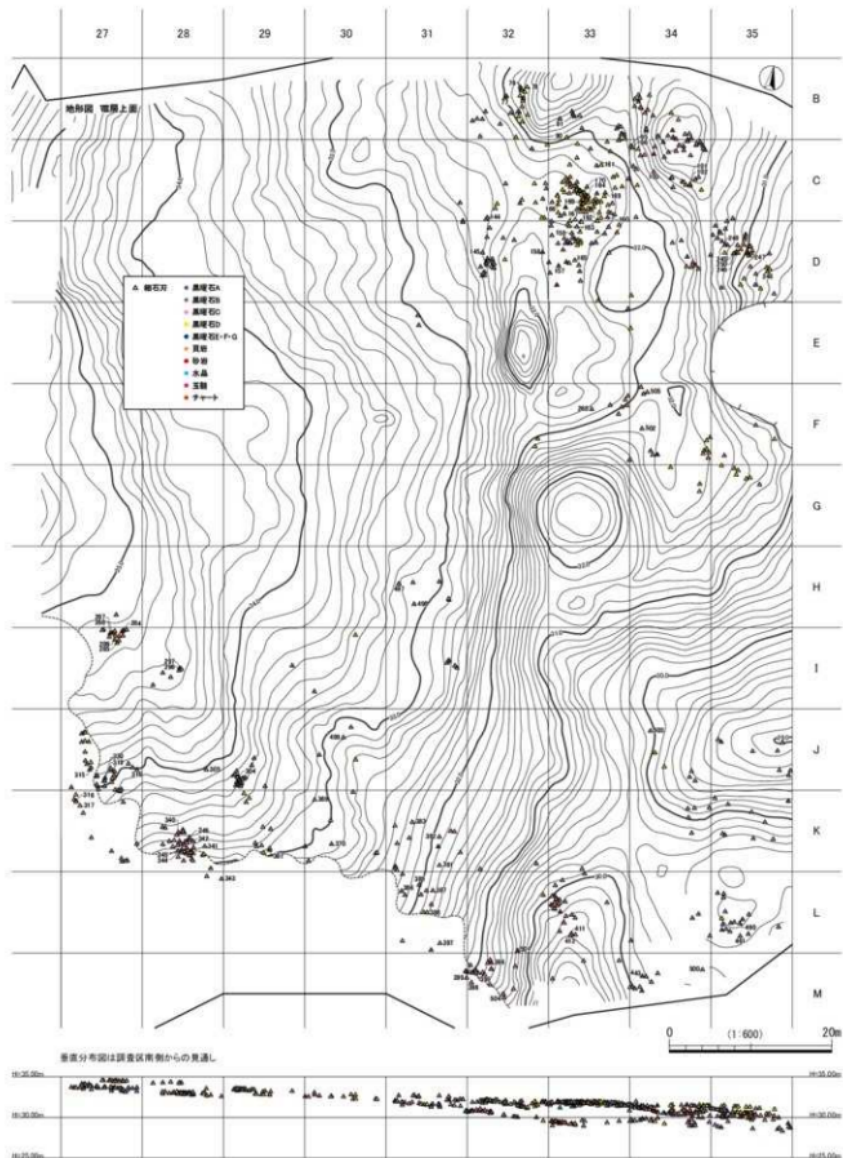
| 捕獲番号 | 掲載番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | ブロック | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|--------|----------|------|-----|------|--------|---------|---------|---------|--------|-------|----|
| 86 | 接合資料1 | 細石刃核 | 真岩E | — | IX | ブロック3 | 2.70 | 2.05 | 1.90 | 6.40 | — | |
| 86 | 接1 | 打削刃生剥片 | 真岩E | E33 | IX.a | ブロック3 | 2.05 | 1.00 | 0.60 | 1.10 | 36167 | |
| 86 | 接2 | 細石刃核 | 真岩E | C32 | IX | ブロック3 | 24.10 | 20.10 | 17.50 | 5.26 | 31064 | |
| 90 | 接合資料2 | 細石刃核 | 真岩E | B34 | IX.a | ブロック6 | 4.15 | 2.55 | 2.80 | 17.10 | — | |
| 90 | 接3 | 細石刃核 | 真岩E | B34 | IX.a | ブロック6 | 28.00 | 20.50 | 16.40 | 7.76 | 36026 | |
| 90 | 接4 | 剥片 | 真岩E | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.80 | 2.50 | 1.00 | 3.49 | 36416 | |
| 90 | 接5 | 打削刃生剥片 | 真岩E | B34 | IX.a | ブロック6 | 2.40 | 2.90 | 0.60 | 3.10 | 36449 | |
| 90 | 接6 | 剥片 | 真岩E | B34 | IX.a | ブロック6 | 2.25 | 2.45 | 0.80 | 2.79 | 35607 | |
| 97 | 接合資料3 | 石核 | 砂岩A | C32 | IX.a | ブロック8 | 3.00 | 9.65 | 4.85 | 198.50 | — | |
| 97 | 接7 | 石核 | 砂岩A | C32 | IX.a | ブロック8 | 3.05 | 5.90 | 4.85 | 118.50 | 33575 | |
| 99 | 接合資料4 | 二次加工剥片 | 真岩E | C33 | IX | ブロック10 | 4.25 | 3.35 | 0.90 | 12.30 | — | |
| 99 | 接8 | 二次加工剥片 | 真岩E | C33 | IX | ブロック10 | 4.25 | 2.95 | 1.35 | 10.70 | 30942 | |
| 99 | 接9 | 剥片 | 真岩E | C33 | IX.b | ブロック10 | 2.20 | 1.35 | 0.60 | 1.80 | 35954 | |
| 99 | 接合資料5 | 細石刃核 | 真岩H | D33 | IX | ブロック10 | 3.15 | 1.90 | 2.85 | 12.50 | — | |
| 99 | 接10 | 細石刃核 | 真岩H | D33 | IX.a | ブロック10 | 31.60 | 16.80 | 28.10 | 108.1 | 34581 | |
| 99 | 接11 | 剥片 | 真岩H | D33 | IX.a | ブロック10 | 1.55 | 1.90 | 0.55 | 1.70 | 34402 | |
| 100 | 接合資料6 | 細石刃核 | 真岩H | — | IX.a | ブロック10 | 3.80 | 1.85 | 3.35 | 25.00 | — | |
| 100 | 接12 | 細石刃核 | 真岩H | D33 | IX.a | ブロック10 | 3.15 | 1.35 | 3.25 | 8.30 | 34579 | |
| 100 | 接13 | 細石刃核 | 真岩H | D33 | IX.a | ブロック10 | 3.65 | 1.00 | 2.75 | 8.00 | 34826 | |
| 100 | 接14 | 剥片 | 真岩H | D33 | IX.a | ブロック10 | 2.15 | 1.85 | 0.90 | 2.20 | 34855 | |
| 100 | 接15 | 剥片 | 真岩H | C33 | IX.a | ブロック10 | 4.05 | 3.55 | 0.65 | 6.50 | 32657 | |
| 117 | 接合資料7 | 細石刃核 | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック10 | 3.10 | 5.20 | 4.95 | 34.20 | — | |
| 118 | 接16 | 細石刃核ブランク | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック14 | 31.40 | 27.90 | 31.60 | 18.23 | 38474 | |
| 118 | 接17 | 剥片 | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック14 | 1.65 | 2.40 | 1.75 | 3.79 | 38476 | |
| 118 | 接18 | 剥片 | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック14 | 3.35 | 1.60 | 1.05 | 4.40 | 38472 | |
| 118 | 接19 | 剥片 | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック14 | 1.90 | 2.70 | 1.80 | 6.50 | 38471 | |
| 118 | 接20 | 剥片 | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック14 | 1.50 | 2.45 | 0.60 | 1.30 | 38789 | |
| 119 | 接合資料8 | 細石刃核 | 真岩E | — | IX.a | ブロック15 | 3.40 | 1.85 | 2.75 | 14.80 | 接合12 | |
| 119 | 接21 | 細石刃核 | 真岩E | F35 | IX.a | ブロック15 | 28.50 | 17.10 | 20.80 | 10.58 | 37893 | |
| 119 | 接22 | 剥片 | 真岩E | F35 | IX.a | ブロック15 | 2.35 | 2.15 | 0.85 | 3.00 | 37648 | |
| 119 | 接23 | 剥片 | 真岩E | F34 | IX.a | ブロック15 | 1.80 | 1.90 | 0.50 | 1.10 | 39822 | |
| 139 | 接合資料9 | 細石刃核 | 黒曜石C | — | IX.b | ブロック30 | 2.70 | 1.70 | 0.85 | 3.30 | 接合13 | |
| 139 | 接24 | 細石刃核 | 黒曜石C | K30 | IX.b | ブロック30 | 2.25 | 1.60 | 0.70 | 1.59 | 88417 | |
| 139 | 接25 | 細石刃核 | 黒曜石C | K31 | IX.b | ブロック30 | 1.35 | 1.55 | 0.80 | 1.70 | 89456 | |
| 154 | 接合資料10 | 細石刃核 | 真岩E | E33 | IX | — | 2.65 | 1.95 | 1.80 | 7.30 | — | |
| 154 | 接26 | 細石刃核 | 真岩E | E33 | IX | — | 26.50 | 19.00 | 17.50 | 6.82 | 31345 | |
| 154 | 接27 | 剥片 | 真岩E | E33 | IX | — | 1.30 | 1.30 | 0.35 | 0.50 | 31347 | |
| 154 | 接合資料11 | 細石刃核 | 真岩E | E33 | IX.a | — | 5.10 | 4.70 | 2.40 | 54.50 | — | |
| 154 | 接28 | 剥片 | 真岩E | E33 | IX.a | — | 2.60 | 3.30 | 1.10 | 6.00 | 33534 | |
| 154 | 接29 | 細石刃核 | 真岩E | E33 | IX.a | — | 5.10 | 4.70 | 2.40 | 49.50 | 33533 | |



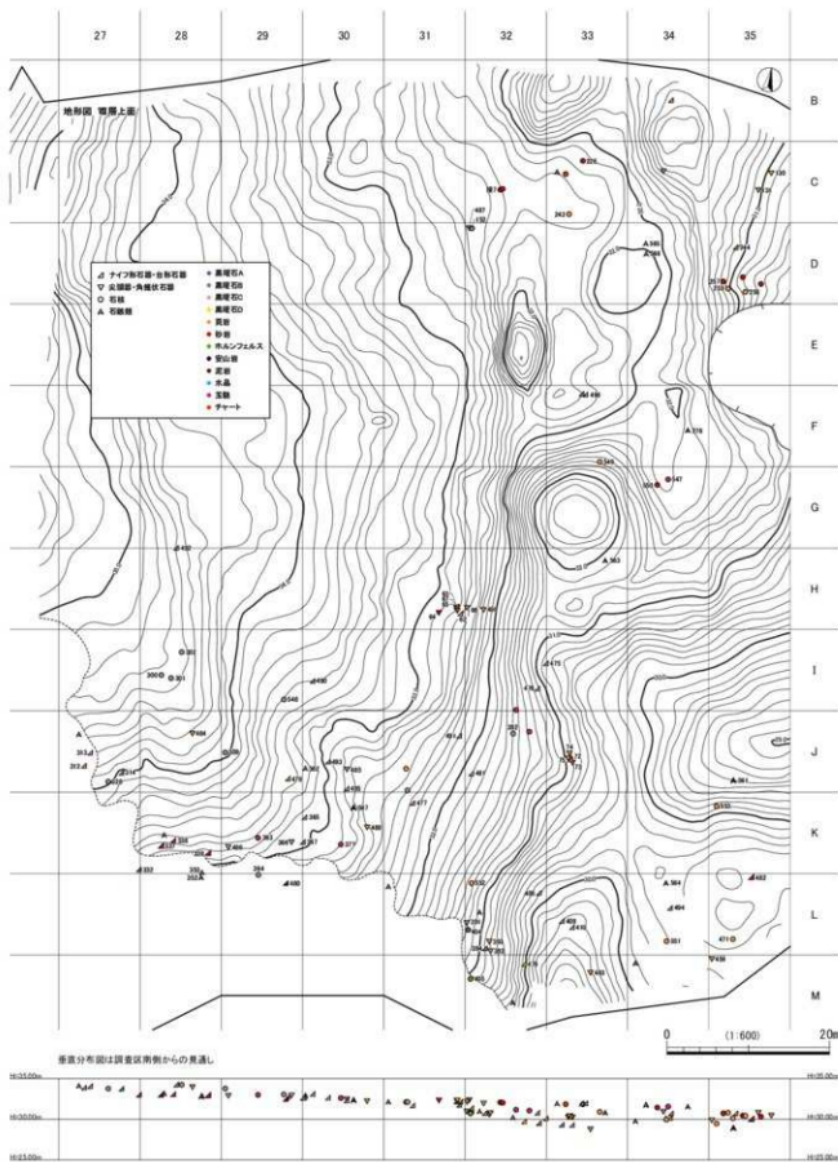
第178図 IX層接合資料 石材別遺物分布図



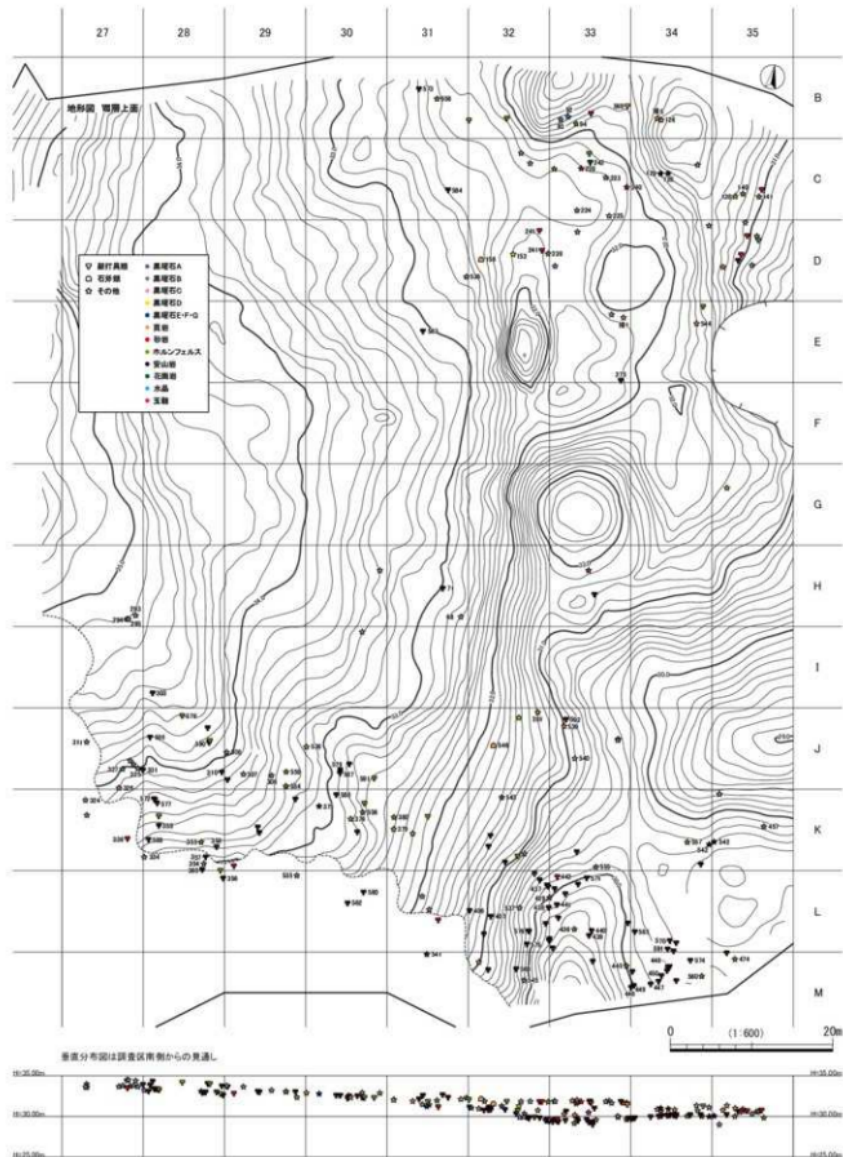
第179図 IX層細石刃核石材別遺物分布図



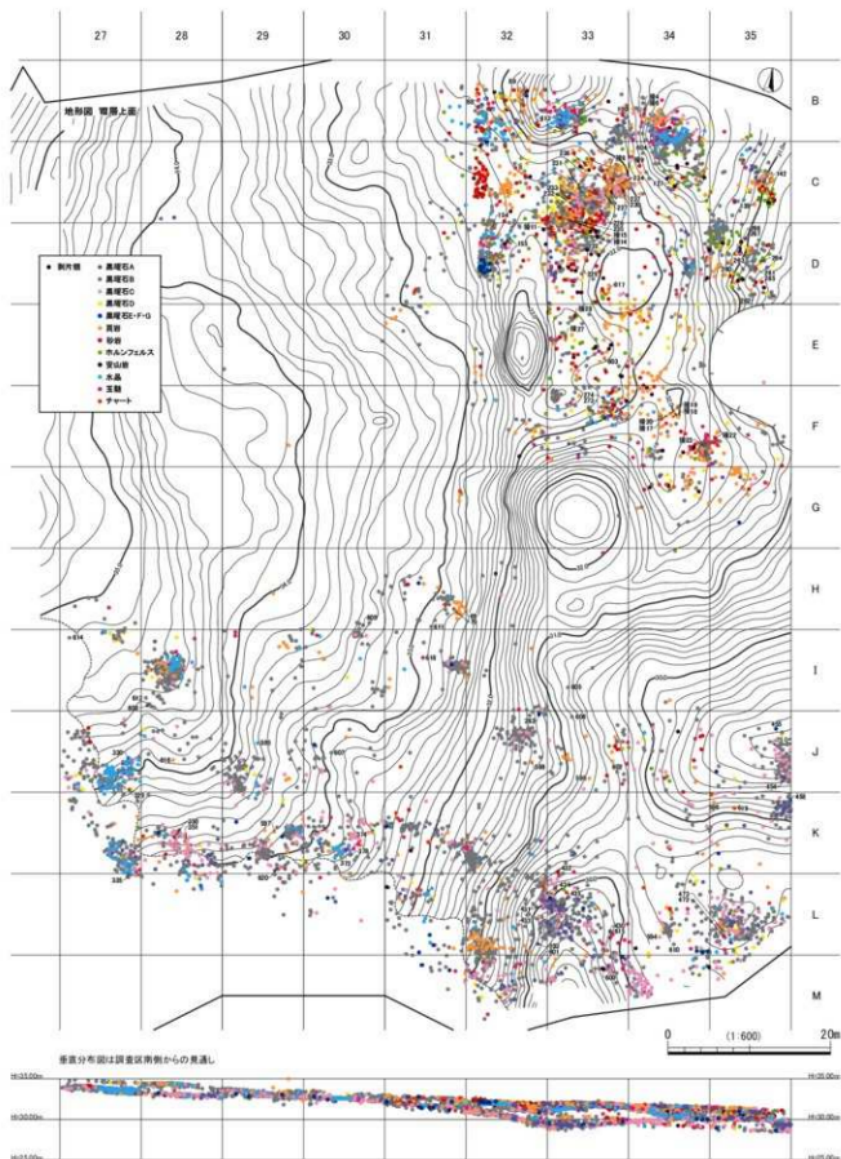
第180図 IX層細石刃石材別遺物分布図



第181図 IX層ナイフ形石器・台形石器・尖頭器類・石鏸類石材別遺物分布図



第182図 IX層敲打工具類・石斧類・その他石器類石材別遺物分布図



第183図 IX層剥片類石材別遺物分布図

土器(第184・185図)

川久保遺跡A地点からは、縄文時代草創期の土器と考えられる土器が出土している。全てIX層中からの出土であり、総出土点数は80点である。土器は全て細片もしくは小片であり、そのうち文様が確認できるものや、大きめの破片を計14点図化した。草創期土器の総重量から見ると、418.6g 中119.0g(約30%)の土器を図化している。土器が出土した範囲は遺跡の南側に偏る。

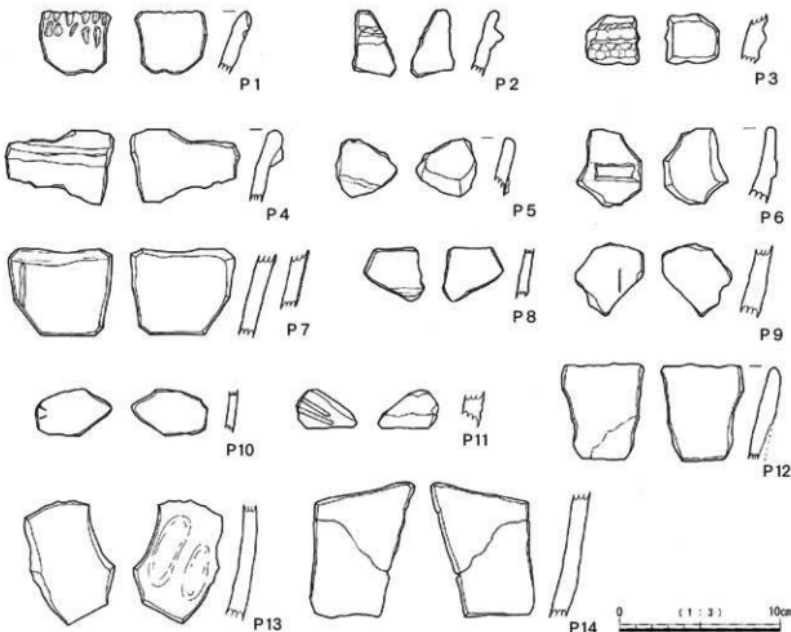
P 1は2列の刺突文を施す口縁部片である。口縁部上端の刺突文列が口唇部にまでかかるため、口唇部は小さな波状を呈している。刺突文は器面が摩滅しているため、はっきりとはしないが、小型の棒状工具で施されていると考えられる。器面調整は内外面ともに工具ナデ(ヘラナデ)が行われている。器壁は薄く約5mmである。

P 2は幅約7mm、高さ約5mmの三角形の隆線文を施す口縁部片である。隆線文の上部には、隆線文を接合するときに指で摘まんだ痕跡と考えられる爪痕が残る。口唇部はやや平坦に整形される。器面調整は内外面ともに工具ナデが行われ、特に内面には約9mmの幅で工具痕が残る。

P 3は3条の隆線文が施される土器である。文様の存在から口縁部、もしくは口縁部に近い部位であると考えられる。隆線文は摩滅が激しく、現状では幅約6mm、高さ約3mmの断面かまぼこ形を呈している。隆線文は貼り付けではなく、摘み上げて形成されたと考えられ、隆線文の上下には指痕や爪痕が残る。器面調整は外面は全面に文様があるため確認できないが、内面は工具ナデが行われている。

P 4は口縁部直下に隆線文を貼り付ける土器である。ここでは口縁部としたが、口唇部の摩滅が激しいため、擬似口縁である可能性もあり、この場合は土器の上下も不確定である。隆線文は幅約8mm、高さ約4mmの貼り付け隆線文である。摩滅が激しいが、断面はかまぼこ状を呈す。器面調整は内外面ともにナデ調整が行われており、特に内面の口縁部上端部は工具ナデが確認できる。器壁は口縁部上端が6mm、隆線文下位が4mmと器壁の厚さに明らかな差異が見られる。

P 5は斜位方向の隆線文を施す口縁部片である。口唇部はわずかに残存し、やや外傾気味に平坦に整形された口唇部に刺突文が施されている。この口唇部を平坦口縁



第184図 土器実測図

を考えると、隆線文は斜位方向に施されていることになる。隆線文は破損しており幅・形状とともに不明であるが、やや大ぶりの隆線文であるため、貼り付けられたと考えられる。器面調整は内外面とともにナデ調整が行われ、内面には工具痕が残る。接合しなかったため、今回は図化していないが、取り上げ時には同一個体と考えられる細片も出土している。

P 6 は隆線文を施す口縁部片である。隆線文は幅約 8 mm であり、貼り付けられている。摩滅が激しく形状は不明である。器面調整は内外面とともにナデ調整が行われている。

P 7 は横位の隆線文と、縦位の細隆線文を施す土器の胴部片である。横位の隆線文は摩滅が激しく形状等は不明であるが、幅は最大で約 6 mm と考えられる。縦位の細隆線文も摩滅が激しく形状は不明であるが、幅は約 3 mm である。器面調整は内外面とともにナデ調整が行われている。

P 8 は隆線文を施す土器の胴部片である。隆線文はわずかに確認できる程度であり、摘まみ上げて成形された可能性が高いが、その痕跡は確認できない。隆線文の幅は約 5 mm、高さは約 2 mm である。器面調整は内外面とともにナデ調整が行われている。

P 9 は縦位の微隆線文が施された土器の胴部片である。長さは約 1 cm であり、微隆線文自体は光の当て方や、観察する角度を上手くしないと確認できないような微細なものである。器面調整は外面はナデ調整、内面もやや粗いがナデ調整が行われている。胎土には金雲母が混ざる。

P 10 は爪形文の確認できる土器の胴部片である。器壁が非常に薄い土器であり、厚さが約 3 mm しかない。破片の左端に爪形の文様が確認できる。胎土は精製されており、混和材の小礫等があり確認できない。P 7 の胎土が一番近い胎土である。器面調整は内外面とともにナデ調整と考えられるが摩滅が激しくはっきりとはしない。

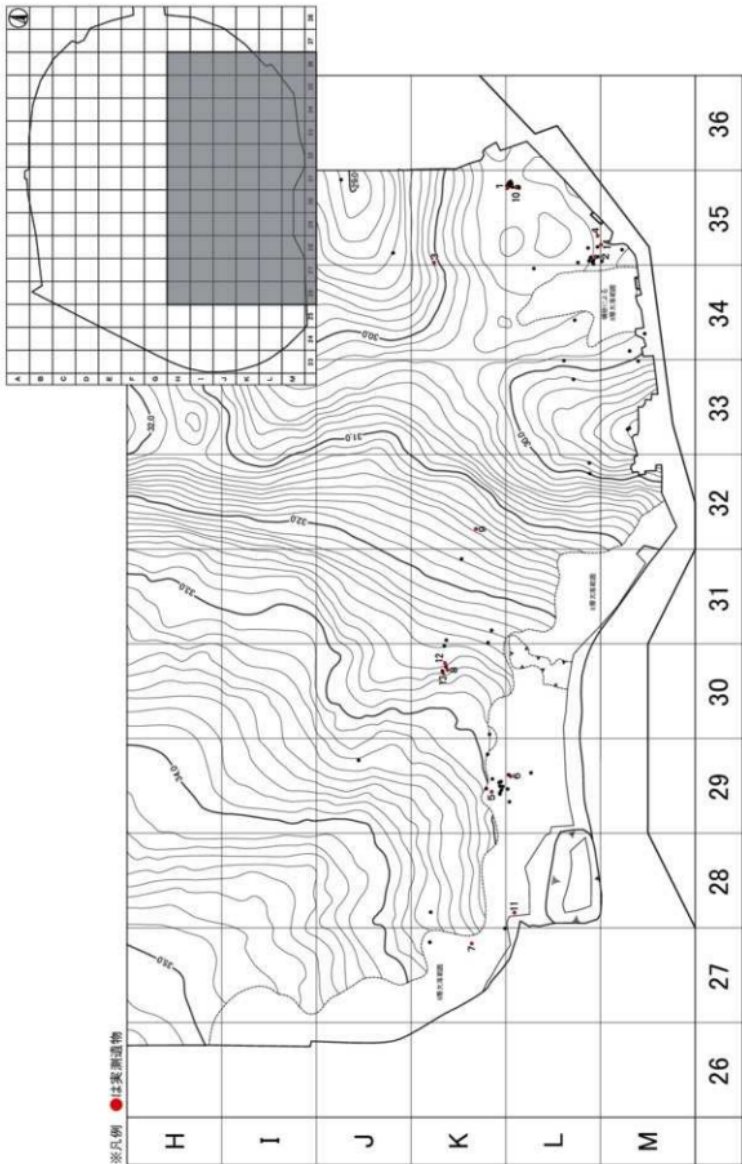
P 11 は 2 条の沈線文が確認できる土器の胴部片である。当初はその特徴から貝殻等で施された条痕文とも考えられたが、1 本単位で施されていることから、棒状工具等で施された沈線文とした。沈線文の内部には横方向の細かい筋が残り、棒状工具等の先端部の痕跡と考えられる。器面調整は内外面とともにナデ調整が行われている。

P 12 ~ P 14 は無文の胴部片である。今回出土した縄文時代草創期の破片資料の中では最大級の大きさの 3 点を図化した。3 点ともに器面調整は、内外面とともにナデ調整が行われている。

P 13 に関しては、内面に指の圧痕が 2 か所確認できる。

第16表 IX層出土土器観察表

| 拂団番号 | 遺物番号 | 出土区 | 出土層位 | 分類 | 文様 | 爪形痕 | 器面調整 | | 胎土 | | | | 色調 | | 焼成 | 備考 | | |
|------|------|-----|------|-------|---------|-----|------|----|----|----|-----|----|----|-----|----------|----------|---|---------|
| | | | | | | | 外面 | 内面 | 石英 | 長石 | 角閃石 | 雲母 | 小礫 | その他 | 外面 | 内面 | | |
| 150 | P 1 | L35 | IX a | 草創期土器 | 刺突文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | にぶい黄褐色 | にぶい黄褐色 | 良 | |
| | P 2 | L35 | IX a | | 隆線文 | ○ | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 橙色 | 橙色 | 良 | |
| | P 3 | K35 | IX a | | 隆線文 | ○ | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 明赤褐色 | 明赤褐色 | 良 | |
| | P 4 | L35 | IX a | | 隆線文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 橙色 | 橙色 | 良 | |
| | P 5 | K29 | IX a | | 隆線文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | (にぶい黄褐色) | (にぶい黄褐色) | 良 | 口唇部：刺突文 |
| | P 6 | L29 | IX a | | 隆線文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | にぶい黄褐色 | にぶい黄褐色 | 良 | |
| | P 7 | K27 | IX a | | 隆線文(縦) | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | にぶい黄褐色 | にぶい黄褐色 | 良 | |
| | P 8 | K30 | IX a | | 隆線文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 褐色 | 褐色 | 良 | |
| | P 9 | K32 | IX a | | 微隆線文(縦) | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 褐色 | 褐色 | 良 | |
| | P 10 | L35 | IX a | | 爪形紋 | ○ | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | にぶい黄褐色 | にぶい黄褐色 | 良 | |
| | P 11 | L28 | IX a | | 条痕文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 褐色 | 褐色 | 良 | |
| | P 12 | L30 | IX a | | 無文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 明赤褐色 | 明赤褐色 | 良 | |
| | P 13 | K30 | IX a | | 無文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 明赤褐色 | 明赤褐色 | 良 | |
| | P 14 | M35 | IX a | | 無文 | | ナデ | ナデ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 明赤褐色 | 明赤褐色 | 良 | |



第185図 土器分布図

第17表 IX層ブロック出土遺物観察表1

| 埋蔵番号 | 規範番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | ブロック | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|------|---------|----------|------|-------|-------|---------|---------|---------|--------|--------|----|
| 83 | 62 | ナメ形石器 | 真白A | H31 | IX.c | ブロック1 | 5.85 | 2.10 | 1.40 | 1054 | 112396 | |
| 83 | 63 | ナメ形石器 | 真白G | H31 | IX.c | ブロック1 | 4.50 | 1.90 | 1.00 | 6.90 | 112315 | |
| 83 | 64 | 角擦状石器 | 砂岩A | H31 | IX.c | ブロック1 | 3.85 | 2.40 | 1.60 | 11.12 | 112342 | |
| 83 | 65 | 角擦状石器 | 真白A | H31 | IX.c | ブロック1 | 3.62 | 1.80 | 1.51 | 7.60 | 112198 | |
| 83 | 66 | 尖頭器 | 真白D | H32 | IX.c | ブロック1 | 7.20 | 2.20 | 1.50 | 26.00 | 112240 | |
| 84 | 67 | 尖頭器 | 真白D | H31 | IX.c | ブロック1 | 5.40 | 3.10 | 1.50 | 20.80 | 112197 | |
| 83 | 68 | 削器 | 真白A | H31 | IX.c | ブロック1 | 3.60 | 2.60 | 1.30 | 9.50 | 112331 | |
| 84 | 69 | 二次加工調片 | 真白D | H31 | IX.c | ブロック1 | 4.30 | 1.80 | 0.50 | 4.30 | 112300 | |
| 84 | 70 | 調片 | 真白A | H31 | IX.c | ブロック1 | 5.40 | 3.35 | 1.40 | 18.30 | 112312 | |
| 84 | 71 | 砾石 | 安山岩 | H31 | IX.a | ブロック3 | 5.85 | 5.00 | 3.55 | 143.00 | 112031 | |
| 85 | 72 | ナメ形石器 | 真白D | J 33 | IX.b | ブロック2 | 7.40 | 3.40 | 1.10 | 26.90 | 73899 | |
| 85 | 73 | 尖頭器 | 真白D | J 33 | IX.c | ブロック2 | 5.70 | 2.70 | 1.30 | 17.40 | 74118 | |
| 85 | 74 | 尖頭器 | 真白D | J 33 | IX.c | ブロック2 | 2.90 | 2.90 | 1.10 | 6.40 | 73133 | |
| 85 | 75 | 尖頭器 | 真白D | J 33 | IX.c | ブロック2 | 5.20 | 2.30 | 1.30 | 12.20 | 74121 | |
| 86 | 76 | 細石刃 | 黒曜石A | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.40 | 0.60 | 0.30 | 0.11 | 34448 | |
| 86 | 77 | 細石刃 | 黒曜石D | B32 | IX.a | ブロック3 | 0.60 | 0.30 | 0.15 | 0.04 | 3407 | |
| 86 | 78 | 細石刃 | 黒曜石D | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.50 | 0.70 | 0.25 | 0.23 | 34563 | |
| 79 | 細石刃核 | 黒曜石D | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.65 | 1.57 | 1.55 | 5.10 | 33015 | | |
| 86 | 80 | 細石刃核 | 黒曜石B | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.85 | 1.40 | 1.25 | 3.30 | 33013 | |
| 86 | 81 | 細石刃核 | 黒曜石D | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.81 | 1.61 | 1.45 | 2.55 | 33772 | |
| 86 | 82 | 細石刃核 | 黒曜石D | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.40 | 1.60 | 1.70 | 3.60 | 34391 | |
| 86 | 83 | 細石刃核 | 黒曜石B | B32 | IX | ブロック3 | 1.30 | 1.40 | 0.90 | 1.40 | 30312 | |
| 86 | 84 | 細石刃核 | 黒曜石D | B32 | IX | ブロック3 | 1.90 | 1.20 | 1.45 | 3.30 | 32415 | |
| 86 | 85 | 細石刃核 | 黒曜石C | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.80 | 1.50 | 1.10 | 2.20 | 33011 | |
| 87 | 86 | 細石刃核 | 真白D | B32 | IX.a | ブロック3 | 2.66 | 2.23 | 2.50 | 11.73 | 33783 | |
| 86 | 87 | 細石刃核 | 真白E | B32 | IX.a | ブロック3 | 2.25 | 1.05 | 2.25 | 5.27 | 34394 | |
| 87 | 88 | 二次加工調片 | 黒曜石B | B32 | IX | ブロック3 | 1.60 | 1.20 | 0.50 | 1.00 | 31063 | |
| 87 | 89 | 調片 | 黒曜石A | B32 | IX.a | ブロック3 | 1.70 | 1.40 | 1.15 | 2.80 | 33594 | |
| 88 | 90 | 細石刃 | 黒曜石D | B33 | IX.a | ブロック4 | 1.15 | 0.60 | 0.20 | 0.13 | 33020 | |
| 88 | 91 | 細石刃 | 水晶A | B33 | IX.a | ブロック4 | 1.40 | 0.75 | 0.25 | 0.32 | 34158 | |
| 88 | 92 | 模形石器 | 水晶A | B33 | IX.a | ブロック4 | 1.25 | 0.85 | 0.80 | 0.80 | 34156 | |
| 88 | 93 | 細形石器 | 水晶A | B33 | IX.a | ブロック4 | 1.20 | 0.85 | 0.60 | 0.60 | 33603 | |
| 88 | 94 | 縫隙 | ホルンシユエルス | B33 | IX.a | ブロック4 | 6.70 | 10.05 | 3.30 | 230.00 | 33155 | |
| 89 | 95 | 細石刃 | 黒曜石B | C34 | IX.b | ブロック5 | 1.35 | 0.50 | 0.20 | 0.09 | 36155 | |
| 89 | 96 | 細石刃 | 黒曜石D | C34 | IX.a | ブロック5 | 0.80 | 0.50 | 0.10 | 0.06 | 36246 | |
| 89 | 97 | 細石刃核 | 黒曜石B | B33 | IX.a | ブロック5 | 1.00 | 1.50 | 0.80 | 1.10 | 33065 | |
| 89 | 98 | 細石刃核 | 黒曜石B | B33 | IX.a | ブロック5 | 1.60 | 1.30 | 1.00 | 1.70 | 35272 | |
| 89 | 99 | 細石刃核 | 黒曜石B | B33 | IX.a | ブロック5 | 2.20 | 1.50 | 1.20 | 2.00 | 33064 | |
| 89 | 100 | 作業面再生調片 | 真白A | B33 | IX.a | セラフ | 4.10 | 3.85 | 2.60 | 16.25 | 3530 | 附原 |
| 91 | 101 | 細石刃 | 真白D | C34 | IX.a | ブロック5 | 1.15 | 0.65 | 0.20 | 0.16 | 37402 | |
| 91 | 102 | 細石刃 | 黒曜石B | C34 | IX.a | ブロック5 | 0.90 | 0.90 | 0.20 | 0.17 | 37404 | |
| 91 | 103 | 細石刃 | 真白E | C34 | IX.a | ブロック5 | 1.10 | 0.85 | 0.15 | 0.17 | 36251 | |
| 91 | 104 | 細石刃核 | 黒曜石B | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.50 | 1.80 | 1.40 | 3.40 | 37312 | |
| 91 | 105 | 細石刃核 | 火打B | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.50 | 1.20 | 1.25 | 2.10 | 36495 | |
| 91 | 106 | 細石刃核 | 黒曜石B | C34 | IX.a | ブロック6 | 1.40 | 1.40 | 1.10 | 2.20 | 36329 | |
| 91 | 107 | 細石刃核 | 黒曜石A | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.00 | 1.10 | 1.05 | 1.20 | 36307 | |
| 91 | 108 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 2.04 | 1.77 | 2.02 | 7.06 | 36034 | |
| 91 | 109 | 細石刃核 | 黒曜石D | B34 | IX | ブロック6 | 1.40 | 1.70 | 1.10 | 2.90 | 28450 | |
| 91 | 110 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.60 | 1.60 | 1.75 | 4.57 | 36944 | |
| 91 | 111 | 細石刃核 | 黒曜石B | C34 | IX.a | ブロック6 | 1.75 | 1.30 | 1.15 | 2.80 | 36005 | |
| 91 | 112 | 細石刃核 | 真白E | C34 | IX.a | ブロック6 | 2.10 | 1.75 | 2.20 | 10.25 | 36678 | |
| 92 | 113 | 細石刃核 | 黒曜石B | C34 | IX.a | ブロック6 | 1.10 | 1.75 | 1.25 | 2.10 | 37408 | |
| 92 | 114 | 細石刃核 | 砂岩A | C34 | IX.a | ブロック6 | 4.00 | 1.80 | 4.30 | 49.15 | 37436 | 附原 |
| 92 | 115 | 細石刃核 | 砂岩B | C34 | IX.a | ブロック6 | 3.95 | 2.20 | 3.15 | 42.15 | 36899 | 附原 |
| 93 | 116 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 3.00 | 1.65 | 3.10 | 11.14 | 36422 | |
| 93 | 117 | 細石刃核 | 黒曜石B | B34 | IX.a | ブロック6 | 2.00 | 1.50 | 2.80 | 8.40 | 35611 | |
| 93 | 118 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.70 | 1.20 | 1.40 | 1.91 | 36443 | |
| 93 | 119 | 細石刃核 | 黒曜石B | C34 | IX.a | ブロック6 | 1.60 | 1.10 | 1.20 | 1.90 | 37095 | |
| 93 | 120 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.65 | 1.35 | 3.35 | 7.95 | 36411 | |
| 93 | 121 | 細石刃核 | 黒曜石B | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.70 | 1.10 | 1.60 | 2.00 | 36577 | |
| 93 | 122 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 2.10 | 1.45 | 1.75 | 4.06 | 36426 | |
| 93 | 123 | 細石刃核 | 黒曜石A | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.80 | 1.10 | 1.80 | 4.06 | 36349 | |
| 94 | 124 | 細石刃核 | 黒曜石D | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.50 | 0.80 | 0.75 | 0.90 | 36453 | |
| 94 | 125 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 2.56 | 2.10 | 1.08 | 5.77 | 36633 | |
| 94 | 126 | 細石刃核 | 真白E | B34 | IX.a | ブロック6 | 1.70 | 1.10 | 1.30 | 1.90 | 36465 | |
| 94 | 127 | 細石刃核 | 再生E | B34 | IX.a | ブロック6 | 3.80 | 2.30 | 2.80 | 12.60 | 37578 | |
| 94 | 128 | 縫隙 | 安山岩 | C34 | IX.a | ブロック6 | 9.85 | 5.35 | 4.15 | 232.00 | 36718 | |
| 94 | 129 | 縫隙 | 安山岩 | C34 | IX.a | ブロック6 | 7.90 | 8.10 | 4.30 | 365.00 | 36724 | |
| 95 | 130 | 尖頭器 | 真白D | C35 | IX.a | ブロック7 | 3.85 | 2.30 | 0.90 | 6.00 | 40018 | |
| 95 | 131 | 尖頭器 | 真白D | C35 | IX.a | ブロック7 | 4.00 | 2.60 | 0.90 | 8.80 | 37591 | |
| 95 | 132 | 尖頭器 | 黒曜石D | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.14 | 1.15 | 0.70 | 1.09 | 38768 | |
| 95 | 133 | 細石刃核 | 黒曜石C | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.35 | 1.10 | 0.90 | 1.45 | 38771 | |
| 95 | 134 | 細石刃核 | 黒曜石B | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.10 | 1.20 | 1.10 | 1.30 | 39323 | |
| 95 | 135 | 細石刃核 | 黒曜石A | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.35 | 1.45 | 1.45 | 3.40 | 37272 | |
| 95 | 136 | 細石刃核 | 黒曜石A | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.65 | 1.00 | 1.40 | 2.00 | 38444 | |
| 95 | 137 | 細石刃核 | 黒曜石D | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.60 | 1.00 | 1.60 | 1.90 | 39231 | |
| 95 | 138 | 細石刃核 | 真白E | C35 | IX.a | ブロック7 | 2.10 | 2.00 | 4.50 | 20.00 | 38438 | |
| 95 | 139 | 調片 | ホルンシユエルス | C35 | IX.a | ブロック7 | 3.15 | 5.15 | 1.20 | 17.20 | 37445 | |
| 96 | 140 | 縫隙 | ホルンシユエルス | C35 | IX.a | ブロック7 | 13.00 | 12.65 | 5.50 | 117.00 | 38437 | |
| 96 | 141 | 縫隙 | ホルンシユエルス | C35 | IX.a | ブロック7 | 8.60 | 10.00 | 4.50 | 418.00 | 37446 | |
| 96 | 142 | 調片 | 真白D | C35 | IX.a | ブロック7 | 1.20 | 3.85 | 0.45 | 1.60 | 40068 | |
| 97 | 143 | 細石刃核 | 真白E | C32 | IX | ブロック8 | 2.40 | 1.48 | 1.53 | 2.28 | 31993 | |
| 98 | 144 | 細石刃 | 黒曜石B | C32 | IX | ブロック8 | 2.35 | 1.10 | 0.45 | 1.20 | 32941 | |
| 98 | 145 | 細石刃 | 黒曜石D | D32 | IX.a | ブロック8 | 1.35 | 0.70 | 0.30 | 0.17 | 32341 | |
| 98 | 146 | 細石刃核 | 黒曜石B | D32 | IX.a | ブロック9 | 1.40 | 1.50 | 0.80 | 1.70 | 32370 | |

第18表 IX層ブロック出土遺物観察表2

| 探査番号 | 規範番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | ブロック | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|------|--------|------|-----|------|--------|---------|---------|---------|-------|--------|--------------|
| 98 | 147 | 磨石方棒 | 黒曜石B | D32 | Ix.a | プロック9 | 120 | 130 | 90 | 120 | 32500 | |
| 98 | 148 | 磨石方棒 | 黒曜石B | D32 | Ix.a | プロック9 | 125 | 110 | 140 | 190 | 32352 | |
| 98 | 149 | 磨石方棒 | 黒曜石B | D32 | Ix.a | プロック9 | 215 | 145 | 150 | 390 | 32591 | |
| 98 | 150 | 磨石方棒 | 黒曜石D | D32 | Ix.a | プロック9 | 140 | 110 | 135 | 210 | 32327 | |
| 98 | 151 | 磨石方棒 | 黒曜石B | D32 | IX | プロック9 | 130 | 120 | 120 | 180 | 31407 | |
| 98 | 152 | 石核 | 黒曜石B | D32 | IX.c | プロック9 | 150 | 200 | 130 | 290 | 111999 | |
| 98 | 153 | 楔形石器 | 黒曜石D | D32 | Ix.a | プロック9 | 128 | 110 | 58 | 122 | 32235 | |
| 98 | 154 | 削片 | 黒曜石B | D32 | IX | プロック9 | 185 | 185 | 55 | 170 | 30923 | |
| 98 | 155 | 削片 | 黒曜石B | D32 | IX | プロック9 | 145 | 225 | 70 | 230 | 30694 | |
| 98 | 156 | 打製石斧 | 良玉A | D32 | Ix.a | プロック9 | 950 | 550 | 230 | 1920 | 32348 | |
| 101 | 157 | 研磨石 | 黒曜石A | D33 | Ix.a | プロック10 | 140 | 80 | 60 | 0.40 | 33571 | |
| 101 | 158 | 研磨石 | 黒曜石A | D32 | IX | プロック10 | 145 | 60 | 60 | 0.20 | 31377 | |
| 101 | 159 | 研磨石 | 黒曜石B | D33 | Ix.a | プロック10 | 105 | 60 | 60 | 0.20 | 31352 | |
| 101 | 160 | 研磨石 | 黒曜石C | C33 | Ix.a | プロック10 | 130 | 60 | 60 | 0.10 | 32064 | |
| 101 | 161 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.a | プロック10 | 120 | 60 | 60 | 0.15 | 32758 | |
| 101 | 162 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.a | プロック10 | 135 | 65 | 65 | 0.15 | 32490 | |
| 101 | 163 | 研磨石 | 黒曜石D | D33 | Ix.a | プロック10 | 170 | 65 | 65 | 0.15 | 32463 | |
| 101 | 164 | 研磨石 | 良玉A | C33 | Ix.a | プロック10 | 270 | 45 | 45 | 0.34 | 3137 | |
| 101 | 165 | 研磨石 | 良玉E | D33 | Ix.a | プロック10 | 290 | 60 | 60 | 0.23 | 34379 | |
| 101 | 166 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.a | プロック10 | 115 | 60 | 60 | 0.20 | 32693 | |
| 101 | 167 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.b | プロック10 | 120 | 65 | 65 | 0.15 | 0.09 | 36062 |
| 101 | 168 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.b | プロック10 | 0.55 | 0.50 | 0.10 | 0.02 | 34480 | |
| 101 | 169 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.b | プロック10 | 0.85 | 0.65 | 0.20 | 0.12 | 34889 | |
| 101 | 170 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.a | プロック10 | 0.75 | 0.65 | 0.10 | 0.05 | 34723 | |
| 101 | 171 | 研磨石 | 黒曜石D | D33 | IX | プロック10 | 130 | 160 | 75 | 153 | 36551 | |
| 101 | 172 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.b | プロック10 | 188 | 150 | 102 | 261 | 32015 | |
| 101 | 173 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 140 | 160 | 80 | 190 | 32706 | |
| 101 | 174 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 130 | 115 | 80 | 80 | 32727 | |
| 101 | 175 | 研磨石 | 黒曜石A | D33 | Ix.b | プロック10 | 150 | 125 | 75 | 140 | 34216 | |
| 101 | 176 | 研磨石 | 黒曜石A | C33 | Ix.b | プロック10 | 140 | 120 | 130 | 210 | 36169 | |
| 101 | 177 | 研磨石 | 黒曜石A | C33 | Ix.b | プロック10 | 170 | 120 | 110 | 270 | 34886 | |
| 101 | 178 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 240 | 162 | 188 | 6.20 | 33634 | |
| 101 | 179 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 130 | 150 | 60 | 310 | 33627 | |
| 101 | 180 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 160 | 117 | 146 | 176 | 34273 | |
| 101 | 181 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 120 | 150 | 140 | 230 | 32958 | |
| 102 | 182 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 230 | 210 | 190 | 861 | 32781 | |
| 102 | 183 | 研磨石 | 良玉E | C33 | IX | プロック10 | 195 | 195 | 215 | 5.62 | 31369 | |
| 102 | 184 | 研磨石 | 黒曜石G | C33 | Ix.a | プロック10 | 160 | 116 | 170 | 353 | 32689 | |
| 102 | 185 | 研磨石 | 黒曜石G | C33 | Ix.b | プロック10 | 190 | 120 | 130 | 3.00 | 36597 | |
| 102 | 186 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 230 | 180 | 140 | 244 | 3165 | |
| 102 | 187 | 研磨石 | 黒曜石G | C30 | IX | プロック10 | 132 | 115 | 111 | 158 | 34897 | |
| 102 | 188 | 研磨石 | 黒曜石B | C30 | IX | プロック10 | 190 | 165 | 120 | 310 | 34705 | |
| 102 | 189 | 研磨石 | 黒曜石B | C30 | IX | プロック10 | 100 | 145 | 130 | 140 | 30943 | |
| 102 | 190 | 研磨石 | 黒曜石C | C30 | Ix.b | プロック10 | 150 | 150 | 130 | 250 | 33641 | |
| 102 | 191 | 研磨石 | 良玉E | C30 | Ix.b | プロック10 | 160 | 204 | 210 | 5.65 | 32780 | |
| 102 | 192 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 184 | 167 | 196 | 6.00 | 32760 | |
| 103 | 193 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 200 | 170 | 195 | 7.82 | 30037 | |
| 103 | 194 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | IX | プロック10 | 140 | 120 | 129 | 210 | 30941 | |
| 103 | 195 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.a | プロック10 | 162 | 129 | 111 | 147 | 34292 | |
| 103 | 196 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 230 | 160 | 200 | 7.01 | 35941 | |
| 103 | 197 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | IX | プロック10 | 160 | 130 | 120 | 270 | 30966 | |
| 103 | 198 | 研磨石 | 良玉E | C33 | IX | プロック10 | 135 | 150 | 157 | 271 | 30934 | |
| 103 | 199 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 150 | 160 | 120 | 230 | 33921 | |
| 103 | 200 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 120 | 140 | 120 | 190 | 34376 | |
| 103 | 201 | 研磨石 | 黒曜石C | C34 | Ix.b | プロック10 | 115 | 0.90 | 110 | 150 | 35950 | |
| 103 | 202 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 222 | 214 | 206 | 9.59 | 35697 | |
| 103 | 203 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 200 | 200 | 205 | 6.54 | 33832 | |
| 104 | 204 | 研磨石 | 黒曜石C | C33 | Ix.b | プロック10 | 140 | 130 | 120 | 160 | 36483 | |
| 104 | 205 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 110 | 105 | 0.80 | 0.90 | 32769 | |
| 104 | 206 | 研磨石 | 良玉H | C33 | Ix.b | プロック10 | 250 | 200 | 280 | 16.97 | 32655 | |
| 104 | 207 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 238 | 210 | 280 | 9.96 | 35185 | |
| 104 | 208 | 研磨石 | 良玉H | D33 | Ix.b | プロック10 | 224 | 170 | 230 | 10.65 | 34310 | |
| 105 | 209 | 研磨石 | 砂利A | C34 | Ix.b | プロック10 | 345 | 220 | 400 | 40.24 | 36727 | |
| 105 | 210 | 研磨石 | 砂利A | D33 | Ix.b | プロック10 | 320 | 200 | 420 | 30.40 | 34309 | 原層 原層・加圧層 |
| 105 | 211 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 280 | 170 | 165 | 4.78 | 32747 | |
| 105 | 212 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 280 | 181 | 182 | 6.86 | 33904 | |
| 105 | 213 | 研磨石 | 良玉E | C33 | IX | プロック10 | 245 | 167 | 218 | 8.22 | 36938 | |
| 106 | 214 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 150 | 160 | 160 | 3.00 | 36953 | |
| 106 | 215 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 290 | 125 | 240 | 8.70 | 32765 | |
| 106 | 216 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 247 | 215 | 383 | 36.95 | 36601 | |
| 106 | 217 | 研磨石 | 黒曜石B | D33 | IX | プロック10 | 160 | 140 | 180 | 3.30 | 35365 | |
| 106 | 218 | 研磨石 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 230 | 135 | 165 | 5.31 | 36558 | |
| 106 | 219 | 研磨石 | 黒曜石C | C34 | Ix.b | プロック10 | 180 | 130 | 150 | 2.70 | 36667 | |
| 107 | 220 | 研磨石 | 黒曜石D | C33 | Ix.a | プロック10 | 140 | 100 | 0.90 | 1.30 | 32705 | |
| 107 | 221 | 研磨石 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 155 | 150 | 0.90 | 1.29 | 34418 | |
| 107 | 222 | 打皿再生削片 | 黒曜石B | D33 | Ix.b | プロック10 | 150 | 110 | 160 | 2.20 | 33651 | |
| 107 | 223 | 攝器 | 黒曜石B | C33 | Ix.b | プロック10 | 125 | 200 | 0.92 | 2.20 | 32750 | |
| 107 | 224 | 攝器 | 黒曜石B | C33 | IX | プロック10 | 238 | 190 | 0.90 | 4.90 | 31375 | |
| 107 | 225 | 瓶器 | 黒曜石C | C33 | IX | プロック10 | 175 | 185 | 0.80 | 2.00 | 30962 | |
| 107 | 226 | 二次加工削片 | 黒曜石G | C33 | IX | プロック10 | 150 | 135 | 115 | 1.90 | 30989 | |
| 107 | 227 | 二次加工削片 | 黒曜石D | C33 | IX | プロック10 | 165 | 0.50 | 0.20 | 0.10 | 34888 | |
| 107 | 228 | 石核 | 砂利E | C33 | Ix.b | プロック10 | 230 | 84.5 | 4.30 | 87.00 | 33110 | |
| 108 | 229 | 使用削片 | 良玉B | D33 | IX | プロック10 | 825 | 315 | 180 | 38.80 | 30699 | |
| 108 | 230 | 使用削片 | 良玉E | C33 | Ix.b | プロック10 | 615 | 4.15 | 105 | 20.20 | 36897 | |
| 108 | 231 | 削片 | 黒曜石A | C33 | Ix.b | プロック10 | 275 | 175 | 0.90 | 3.10 | 32733 | |

第19表 IX層ブロック出土遺物観察表3

| 埋蔵番号 | 規範番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | ブロック | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|------|----------|---------|-----|-----|--------|---------|---------|---------|--------|----------|----|
| 108 | 232 | 鏡片 | 黒曜石B | C33 | IXa | ブロック10 | 1.75 | 2.00 | 0.75 | 2.20 | 34431 | |
| 108 | 233 | 鏡片 | 黒曜石B | C33 | IXa | ブロック10 | 1.70 | 2.45 | 0.55 | 1.80 | 36006 | |
| 108 | 234 | 鏡片 | 黒曜石C | C33 | IXa | ブロック10 | 1.30 | 2.25 | 0.65 | 1.60 | 35598 | |
| 108 | 235 | 鏡片 | 真羽石 | C33 | IXa | ブロック10 | 3.05 | 3.70 | 2.20 | 17.40 | 36368 | |
| 109 | 236 | 鏡片 | ホルゾンエルス | C33 | IXa | ブロック10 | 4.80 | 6.10 | 1.45 | 45.70 | 33109 | |
| 109 | 237 | 鏡片 | 真羽石 | C33 | IXa | ブロック10 | 3.20 | 4.50 | 1.10 | 10.00 | 35600 | |
| 109 | 238 | 鏡面 | ホルゾンエルス | D32 | IX | ブロック10 | 7.90 | 8.40 | 3.80 | 315.00 | 30930 | |
| 109 | 239 | 鏡面 | 砂岩B | C33 | IXa | ブロック10 | 6.45 | 9.30 | 4.10 | 315.00 | 33831 | |
| 109 | 240 | 鏡面 | 砂岩B | C33 | IXa | ブロック10 | 8.70 | 10.50 | 2.75 | 265.00 | 35820 | |
| 109 | 241 | 印石 | 砂岩A | D32 | IXa | ブロック10 | 16.70 | 5.40 | 2.30 | 313.40 | 接合資料No.3 | |
| 110 | 242 | 墨石 | 花崗岩 | C33 | IXa | ブロック10 | 7.70 | 6.10 | 4.00 | 185.00 | 33106 | |
| 110 | 243 | 石核 | 頁岩B | C33 | IXa | ブロック10 | 3.50 | 6.80 | 5.50 | 156.70 | 34435 | |
| 111 | 244 | ナノア形石器 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 3.30 | 1.65 | 0.65 | 3.10 | 36978 | |
| 111 | 245 | 細石刃 | 黒曜石D | D35 | IXa | ブロック12 | 1.40 | 1.05 | 0.30 | 0.29 | 38782 | |
| 111 | 246 | 細石刃 | 黒曜石D | D35 | IXa | ブロック12 | 1.30 | 0.40 | 0.20 | 0.07 | 36975 | |
| 111 | 247 | 細石刃 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 1.15 | 0.70 | 0.20 | 0.29 | 38653 | |
| 111 | 248 | 細石刃 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 1.50 | 0.70 | 0.15 | 0.17 | 31147 | |
| 111 | 249 | 細石刃 | 黒曜石B | D35 | IXa | ブロック12 | 0.70 | 0.50 | 0.15 | 0.07 | 36797 | |
| 111 | 250 | 細石刃 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 0.95 | 0.60 | 0.25 | 0.10 | 36976 | |
| 111 | 251 | 細石刃核 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 4.70 | 2.70 | 5.40 | 107.30 | 35125 | ■原 |
| 111 | 252 | 細石刃核 | 頁岩E | D35 | IXa | ブロック12 | 3.90 | 2.10 | 3.05 | 21.37 | 34985 | ■原 |
| 112 | 253 | 細石刃核 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 3.40 | 2.40 | 2.90 | 24.76 | 36654 | ■原 |
| 112 | 254 | 細石刃核 | 砂岩B | D35 | IXa | ブロック12 | 4.05 | 2.10 | 4.90 | 44.72 | 36821 | |
| 112 | 255 | 細石刃核 | 頁岩E | D35 | IXa | ブロック12 | 1.35 | 1.15 | 1.87 | 2.26 | 34914 | |
| 112 | 256 | 細石刃核 | 黒曜石B | D35 | IXa | ブロック12 | 2.40 | 0.85 | 0.90 | 1.80 | 38525 | |
| 113 | 257 | 石核 | 砂岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 2.30 | 6.20 | 5.65 | 90.70 | 35108 | |
| 113 | 258 | 石核 | 頁岩A | D35 | IXa | ブロック12 | 3.45 | 5.90 | 3.80 | 98.50 | 39874 | |
| 114 | 259 | 石核 | 頁岩E | D35 | IXa | ブロック12 | 3.00 | 3.30 | 4.20 | 31.70 | 39239 | |
| 114 | 260 | 二次加工製品 | 黒曜石D | D35 | IXa | ブロック12 | 2.10 | 1.40 | 0.60 | 1.40 | 34920 | |
| 114 | 261 | 二次加工製品 | チャート | D35 | IXa | ブロック12 | 2.25 | 3.20 | 1.35 | 8.80 | 37149 | |
| 114 | 262 | 鏡片 | 黒曜石B | D35 | IXa | ブロック12 | 2.35 | 2.35 | 0.90 | 4.60 | 40020 | |
| 114 | 263 | 鏡片 | 黒曜石B | D35 | IXa | ブロック12 | 2.45 | 3.45 | 0.95 | 6.90 | 37663 | |
| 114 | 264 | 鏡片 | 黒曜石B | D35 | IXa | ブロック12 | 1.90 | 2.20 | 0.90 | 3.60 | 36820 | |
| 114 | 265 | 鏡片 | 砂岩C | D35 | IXb | ブロック12 | 5.70 | 2.30 | 1.15 | 14.40 | 37332 | |
| 115 | 266 | 鏡片 | 空岩C | D35 | IXa | ブロック12 | 5.60 | 7.45 | 1.15 | 55.50 | 37141 | |
| 115 | 267 | 鏡片 | 空岩C | D35 | IXa | ブロック12 | 7.10 | 5.35 | 1.35 | 32.70 | 37268 | |
| 116 | 268 | 細石刃 | 黒曜石C | F33 | IXa | ブロック13 | 1.90 | 0.55 | 0.20 | 0.17 | 40068 | |
| 116 | 269 | 細石刃核 | 黒曜石B | F33 | IXa | ブロック13 | 1.20 | 1.60 | 1.20 | 2.20 | 39192 | |
| 116 | 270 | 細石刃核 | 頁岩E | F34 | IXa | ブロック13 | 2.44 | 1.43 | 2.02 | 6.04 | 38498 | |
| 116 | 271 | 細石刃核 | 頁岩A | E33 | IXa | ブロック13 | 2.45 | 1.24 | 1.90 | 3.85 | 34366 | |
| 116 | 272 | 細石刃核 | 黒曜石C | F33 | IXa | ブロック13 | 1.44 | 0.90 | 0.87 | 0.97 | 36319 | |
| 116 | 273 | 細石刃 | 頁岩A | E33 | IXa | ブロック13 | 2.60 | 3.80 | 1.05 | 7.10 | 37943 | |
| 116 | 274 | 鏡片 | 砂岩B | F33 | IXa | ブロック13 | 5.05 | 3.15 | 1.05 | 12.80 | 37899 | |
| 116 | 275 | 墨石 | 安山岩 | E33 | IX | ブロック13 | 7.70 | 6.00 | 5.00 | 31.500 | 30074 | |
| 118 | 276 | 細石刃核 | 頁岩E | F34 | IXa | ブロック14 | 2.75 | 1.24 | 2.40 | 7.34 | 38473 | |
| 119 | 277 | 細石刃核 | 黒曜石B | F34 | IXa | ブロック15 | 1.30 | 1.30 | 1.20 | 1.80 | 38861 | |
| 119 | 278 | 刀削石器 | チャート | F34 | IXa | ブロック15 | 2.40 | 1.60 | 0.50 | 1.30 | 38465 | |
| 120 | 279 | 細石刃核 | 頁岩E | F35 | IXa | ブロック15 | 1.90 | 0.90 | 0.70 | 3.30 | 37901 | |
| 121 | 280 | 細石刃核 | 黒曜石B | J32 | IXb | ブロック18 | 1.35 | 1.40 | 2.15 | 3.90 | 72971 | |
| 121 | 281 | 陶器 | 頁岩E | J32 | IXb | ブロック18 | 4.10 | 3.70 | 1.60 | 20.40 | 72524 | |
| 121 | 282 | 石核 | 黒曜石B | J32 | IXa | ブロック18 | 2.75 | 2.40 | 1.70 | 12.00 | 72514 | |
| 121 | 283 | 鏡片 | 黒曜石E | J32 | IXa | ブロック18 | 2.75 | 2.95 | 1.10 | 5.20 | 72525 | |
| 122 | 284 | 細石刃 | 砂岩A | I27 | IXb | ブロック19 | 1.30 | 0.70 | 0.15 | 0.27 | 96592 | |
| 122 | 285 | 細石刃 | 頁岩E | I27 | IXa | ブロック19 | 1.35 | 0.60 | 0.15 | 0.20 | 98608 | |
| 122 | 286 | 細石刃 | 頁岩A | I27 | IXa | ブロック19 | 1.05 | 0.55 | 0.20 | 0.11 | 98612 | |
| 122 | 287 | 細石刃 | 頁岩A | I27 | IXa | ブロック19 | 1.00 | 0.55 | 0.10 | 0.09 | 98622 | |
| 122 | 288 | 細石刃 | 頁岩A | I27 | IXa | ブロック19 | 0.95 | 0.70 | 0.15 | 0.12 | 98624 | |
| 122 | 289 | 細石刃核 | 頁岩E | H27 | IXa | ブロック19 | 2.90 | 1.40 | 3.30 | 21.17 | 100528 | ■原 |
| 122 | 290 | 細石刃核 | 頁岩E | H27 | IXa | ブロック19 | 3.00 | 2.10 | 2.10 | 14.00 | 100529 | ■原 |
| 122 | 291 | 細石刃核 | 頁岩E | H27 | IXa | ブロック19 | 3.10 | 1.60 | 2.20 | 16.65 | 100525 | ■原 |
| 122 | 292 | 細石刃核 | 頁岩A | H27 | IXa | ブロック19 | 3.20 | 1.70 | 1.90 | 15.79 | 100530 | ■原 |
| 123 | 293 | 陶器 | 黒曜石B | H27 | IXa | ブロック19 | 2.15 | 2.55 | 0.70 | 3.89 | 100623 | |
| 122 | 294 | 陶器 | 黒曜石B | H27 | IXa | ブロック19 | 2.80 | 1.60 | 1.10 | 3.30 | 87677 | |
| 122 | 295 | 二次加工製品 | 黒曜石B | H27 | IXa | ブロック19 | 1.70 | 1.85 | 0.70 | 2.00 | 87676 | |
| 123 | 296 | 細石刃核 | 火晶A | I28 | IXa | ブロック20 | 0.90 | 0.50 | 0.15 | 0.07 | 100742 | |
| 123 | 297 | 細石刃 | 火晶A | I28 | IXa | ブロック20 | 0.90 | 0.45 | 0.15 | 0.08 | 102797 | |
| 123 | 298 | 細石刃核 | 黒曜石B | I28 | IXa | ブロック20 | 2.60 | 2.40 | 2.60 | 11.56 | 102382 | |
| 123 | 299 | 細石刃核 | 火晶A | I28 | IXb | ブロック20 | 2.50 | 1.60 | 1.90 | 4.58 | 103029 | |
| 123 | 300 | 石核 | 黒曜石B | I28 | IXa | ブロック20 | 2.05 | 2.20 | 1.90 | 7.04 | 102327 | |
| 123 | 301 | 石核 | 黒曜石B | I28 | IXa | ブロック20 | 2.00 | 2.15 | 2.40 | 8.10 | 102792 | |
| 123 | 302 | 石核 | 黒曜石B | I28 | IXa | ブロック20 | 1.95 | 3.50 | 3.25 | 16.20 | 102244 | |
| 124 | 303 | 磨石 | 黒曜石B | I28 | IXb | ブロック20 | 1.245 | 8.00 | 6.25 | 951.00 | 102223 | |
| 125 | 304 | 磨石 | 黒曜石B | J29 | IXa | ブロック21 | 1.65 | 0.80 | 0.20 | 0.32 | 100053 | |
| 125 | 305 | 細石刃 | 黒曜石C | J28 | IXb | ブロック21 | 1.00 | 0.60 | 0.20 | 0.11 | 98687 | |
| 125 | 306 | 細石刃核ブランク | 黒曜石B | J29 | IXa | ブロック21 | 1.25 | 2.90 | 2.90 | 6.70 | 102744 | |
| 125 | 307 | 細石刃核ブランク | 黒曜石B | J29 | IXa | ブロック21 | 1.60 | 2.02 | 3.40 | 8.40 | 99073 | |
| 125 | 308 | 陶器 | 黒曜石B | J29 | IXa | ブロック21 | 1.90 | 2.00 | 1.00 | 3.60 | 99018 | |
| 125 | 309 | 石核 | 黒曜石B | J29 | IXa | ブロック21 | 2.20 | 2.20 | 1.70 | 7.87 | 99017 | |
| 126 | 310 | 磨石 | 安山岩 | J28 | IXa | ブロック21 | 7.00 | 6.70 | 3.80 | 24.00 | 102781 | |
| 126 | 311 | 削器 | 黒曜石B | J27 | IXc | ブロック22 | 1.90 | 1.60 | 0.70 | 2.10 | 95627 | |
| 127 | 312 | ナノア形石器 | 頁岩A | J27 | IXa | ブロック22 | 2.58 | 1.07 | 0.45 | 1.20 | 89269 | |
| 127 | 313 | ナノア形石器 | 白水晶 | J27 | IXa | ブロック23 | 1.10 | 1.35 | 0.40 | 0.40 | 89295 | |
| 127 | 314 | ナノア形石器 | 水晶A | J27 | IXa | ブロック23 | 2.05 | 1.45 | 0.70 | 1.90 | 89167 | |
| 127 | 315 | 細石刃 | 黒曜石B | J27 | IXa | ブロック23 | 1.30 | 0.55 | 0.20 | 0.17 | 89259 | |
| 127 | 316 | 細石刃 | 黒曜石C | K27 | IXa | ブロック23 | 1.55 | 0.55 | 0.30 | 0.20 | 89083 | |

第20表 IX層ブロック出土遺物観察表4

| 揮園番号 | 場数番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | ブロック | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|------|---------|---------|-----|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----|
| 127 | 317 | 細石刃 | 黒曜石C | K27 | Ix a | ブロック23 | 150 | 0.90 | 0.20 | 0.33 | 89095 | |
| 127 | 318 | 細石刃 | 水晶A | J27 | Ix a | ブロック23 | 140 | 0.85 | 0.15 | 0.22 | 95344 | |
| 127 | 319 | 細石刃 | 水晶A | J27 | Ix a | ブロック23 | 150 | 0.90 | 0.25 | 0.50 | 89213 | |
| 127 | 320 | 細石刃 | 黒曜石B | J27 | Ix a | ブロック23 | 0.70 | 0.60 | 0.10 | 0.03 | 89211 | |
| 127 | 321 | 細石刃核 | 水晶A | J27 | Ix b | ブロック23 | 160 | 1.90 | 1.40 | 4.20 | 95750 | |
| 127 | 322 | 細石刃核 | 水晶A | J27 | Ix a | ブロック23 | 160 | 2.05 | 1.60 | 5.30 | 89125 | |
| 127 | 323 | 細石刃核 | 水晶A | J27 | Ix b | ブロック23 | 190 | 1.80 | 1.10 | 4.30 | 95746 | |
| 127 | 324 | 種器 | 黒曜石B | K27 | Ix a | ブロック23 | 2.25 | 2.90 | 1.25 | 7.40 | 89097 | |
| 127 | 325 | 種器 | 黒曜石B | J27 | Ix b | ブロック23 | 140 | 3.20 | 0.80 | 2.80 | 95754 | |
| 127 | 326 | 種器 | 黒曜石B | J27 | Ix a | ブロック23 | 2.50 | 1.30 | 0.80 | 1.98 | 89134 | |
| 127 | 327 | 櫻形石頭 | 水晶A | J27 | Ix a | ブロック23 | 195 | 1.60 | 0.85 | 3.70 | 89164 | |
| 128 | 328 | 石核 | 黒曜石B | J27 | Ix a | ブロック23 | 2.55 | 3.10 | 2.30 | 14.20 | 89148 | |
| 128 | 329 | 二次加工剥片 | 黒曜石B | J27 | Ix a | ブロック23 | 3.00 | 2.25 | 1.05 | 5.60 | 89115 | |
| 128 | 330 | 剥片 | 黒曜石B | J27 | Ix b | ブロック23 | 2.60 | 3.10 | 0.95 | 5.80 | 101900 | |
| 128 | 331 | 磨石 | 安山岩 | J28 | Ix a 上 | ブロック23 | 765 | 6.55 | 4.35 | 282.00 | 103418 | |
| 129 | 332 | ナイフ形石器 | 玉髓A | K28 | Ix a | ブロック23 | 2.45 | 1.30 | 0.20 | 1.20 | 103397 | |
| 129 | 333 | 石刀 | 黒曜石B | K27 | Ix a | ブロック23 | 2.00 | 2.20 | 2.00 | 3.10 | 95732 | |
| 129 | 334 | 石刀 | 黒曜石B | K28 | Ix b | ブロック24 | 4.20 | 1.90 | 1.20 | 9.40 | 96560 | |
| 130 | 335 | 使用痕剥片 | 黒曜石B | K27 | Ix a | ブロック24 | 2.50 | 3.50 | 0.90 | 6.40 | 88829 | |
| 130 | 336 | 原石 | 砂岩A | K27 | Ix a | ブロック24 | 5.10 | 3.90 | 3.00 | 75.00 | 95296 | |
| 131 | 337 | ナイフ形石器 | 砂岩A | K28 | Ix a | ブロック24 | 3.70 | 1.80 | 0.85 | 5.24 | 101460 | |
| 131 | 338 | ナイフ形石器 | 玉髓A | K28 | Ix b | ブロック25 | 2.75 | 1.80 | 0.70 | 2.57 | 101450 | |
| 131 | 339 | ナイフ形石器 | 砂岩A | K28 | Ix b | ブロック25 | 3.40 | 1.45 | 0.70 | 3.00 | 97790 | |
| 131 | 340 | 細石刃 | 黒曜石C | K28 | Ix b | ブロック25 | 1.60 | 0.50 | 0.15 | 0.08 | 102426 | |
| 131 | 341 | 細石刃 | 黒曜石C | K28 | Ix b | ブロック25 | 1.35 | 0.65 | 0.25 | 0.14 | 101356 | |
| 131 | 342 | 細石刃 | 黒曜石G | K28 | Ix b | ブロック25 | 1.30 | 0.70 | 0.20 | 0.18 | 101377 | |
| 131 | 343 | 細石刃 | 黒曜石C | L28 | Ix a | ブロック25 | 1.75 | 0.85 | 0.25 | 0.47 | 97228 | |
| 131 | 344 | 細石刃 | 黒曜石C | K28 | Ix b | ブロック25 | 1.40 | 0.50 | 0.30 | 0.17 | 101415 | |
| 131 | 345 | 細石刃 | 黒曜石C | K28 | Ix b | ブロック25 | 0.80 | 0.70 | 0.15 | 0.07 | 101414 | |
| 131 | 346 | 細石刃 | 黒曜石C | K28 | Ix b | ブロック25 | 0.85 | 0.60 | 0.30 | 0.12 | 101902 | |
| 131 | 347 | 細石刃核 | 黒曜石B | K28 | Ix b | ブロック25 | 0.95 | 1.10 | 0.70 | 0.70 | 97681 | |
| 131 | 348 | 細石刃核 | 黒曜石C | K28 | Ix b | ブロック25 | 1.30 | 1.70 | 1.25 | 2.70 | 101457 | |
| 132 | 349 | 細石刃核 | 黒曜石C | L28 | Ix a | ブロック25 | 1.95 | 1.40 | 1.15 | 3.13 | 97699 | |
| 132 | 350 | 使用痕剥片 | 砂岩A | K28 | Ix b | ブロック25 | 6.75 | 2.10 | 1.15 | 11.60 | 101449 | |
| 132 | 351 | 剥片 | 頁岩B | K28 | Ix b | ブロック25 | 2.35 | 2.80 | 0.65 | 3.20 | 101960 | |
| 132 | 352 | 打製作標 | 頁岩B | L28 | Ix a | ブロック25 | 1.40 | 1.10 | 0.30 | 0.36 | 97708 | |
| 132 | 353 | 打製作標 | 玉髓A | K28 | Ix a | ブロック25 | 1.90 | 2.00 | 0.20 | 0.94 | 97616 | |
| 132 | 354 | 打製作標 | 砂岩B | K28 | Ix a | ブロック25 | 11.90 | 11.30 | 4.80 | 904.00 | 97628 | |
| 132 | 355 | 確認 | ホルンフェルス | K28 | Ix a | ブロック25 | 8.60 | 11.15 | 2.30 | 333.00 | 97037 | |
| 132 | 356 | 磨石 | 安山岩 | L28 | Ix a | ブロック25 | 5.40 | 4.10 | 1.80 | 9.00 | 97636 | |
| 132 | 357 | 磨石 | 安山岩 | K28 | Ix a | ブロック25 | 5.60 | 8.65 | 7.50 | 880.00 | 97639 | |
| 133 | 358 | 磨石 | 安山岩 | K28 | Ix a | ブロック25 | 6.50 | 6.30 | 4.60 | 242.00 | 97269 | |
| 133 | 359 | 磨石 | 安山岩 | K28 | Ix a | ブロック25 | 5.90 | 5.90 | 4.45 | 186.00 | 98749 | |
| 133 | 360 | 磨石 | 安山岩 | K28 | Ix a | ブロック25 | 7.00 | 5.55 | 3.45 | 161.00 | 97617 | |
| 134 | 361 | 細石刃 | 頁岩B | K29 | Ix b | ブロック26 | 1.50 | 0.65 | 0.30 | 0.25 | 101276 | |
| 134 | 362 | 細石刃核 | 黒曜石G | K29 | Ix b | ブロック26 | 1.10 | 0.80 | 0.80 | 0.60 | 101322 | |
| 134 | 363 | 石核 | 玉髓A | K29 | Ix b | ブロック26 | 1.65 | 3.70 | 2.80 | 12.43 | 98779 | |
| 134 | 364 | 石核 | 黒曜石B | L29 | Ix c | ブロック26 | 2.40 | 2.20 | 2.30 | 11.40 | 87823 | |
| 135 | 365 | ナイフ形石頭 | 黒曜石C | K30 | Ix b | ブロック27 | 2.65 | 1.20 | 0.70 | 1.73 | 98870 | |
| 135 | 366 | 角形石頭 | 黒曜石C | K29 | Ix a | ブロック27 | 2.50 | 1.20 | 0.90 | 1.88 | 101253 | |
| 135 | 367 | 台形石頭 | 黒曜石C | K30 | Ix b | ブロック27 | 2.60 | 1.35 | 0.75 | 2.23 | 101961 | |
| 135 | 368 | 細石刃核 | 黒曜石C | K30 | Ix b | ブロック27 | 1.25 | 1.20 | 0.95 | 1.37 | 98874 | |
| 136 | 369 | 細石刃 | 黒曜石C | K30 | Ix b | ブロック28 | 1.15 | 0.40 | 0.10 | 0.06 | 103378 | |
| 136 | 370 | 細石刃 | 水晶B | K30 | Ix b | ブロック28 | 0.80 | 0.65 | 0.15 | 0.09 | 101173 | |
| 136 | 371 | 細石刃核 | 黒曜石C | K30 | Ix b | ブロック28 | 1.95 | 1.85 | 1.55 | 5.49 | 101167 | |
| 136 | 372 | 細石刃核 | 頁岩A | K30 | Ix b | ブロック28 | 2.60 | 2.20 | 4.90 | 29.40 | 101141 | |
| 136 | 373 | 作業面再生剥片 | 玉髓A | K30 | Ix b | ブロック28 | 3.00 | 2.40 | 1.85 | 7.61 | 101140 | |
| 136 | 374 | 打面再生剥片 | 黒曜石C | K30 | Ix a | ブロック28 | 1.40 | 1.15 | 1.18 | 2.03 | 104369 | |
| 137 | 375 | 削器 | 黒曜石E | K30 | Ix a | ブロック28 | 2.00 | 3.10 | 1.40 | 6.73 | 98880 | |
| 137 | 376 | 削器 | 頁岩A | K30 | Ix b | ブロック28 | 4.70 | 1.40 | 0.85 | 4.50 | 107247 | |
| 137 | 377 | 石核 | 玉髓B | K30 | Ix b | ブロック28 | 2.10 | 4.80 | 4.70 | 39.70 | 104275 | |
| 137 | 378 | 石核 | 黒曜石B | K30 | Ix b | ブロック28 | 1.75 | 1.90 | 1.10 | 2.70 | 101128 | |
| 138 | 379 | 石頭 | 頁岩A | K31 | Ix b | ブロック29 | 4.41 | 1.49 | 0.74 | 4.41 | 86477 | |
| 138 | 380 | 確認 | ホルンフェルス | K31 | Ix a | ブロック29 | 10.10 | 12.70 | 7.90 | 860.00 | 97039 | |
| 139 | 381 | 細石刃 | 黒曜石C | K31 | Ix c | ブロック30 | 1.70 | 0.70 | 0.20 | 0.19 | 88807 | |
| 139 | 382 | 細石刃 | 黒曜石C | K31 | Ix c | ブロック30 | 0.95 | 0.60 | 0.15 | 0.08 | 88624 | |
| 139 | 383 | 細石刃 | 黒曜石C | K31 | Ix a | ブロック30 | 1.10 | 0.60 | 0.10 | 0.10 | 88660 | |
| 139 | 384 | 細石刃核 | 黒曜石C | K31 | Ix a | ブロック30 | 1.45 | 1.10 | 1.20 | 1.80 | 88810 | |
| 139 | 385 | 細石刃核 | 砂岩A | K31 | Ix a | ブロック30 | 3.70 | 1.90 | 3.50 | 35.92 | 88486 | 岐原 |
| 140 | 386 | 細石刃 | 黒曜石B | L31 | Ix b | ブロック31 | 1.00 | 0.70 | 0.10 | 0.07 | 88318 | |
| 140 | 387 | 細石刃 | 黒曜石C | L31 | Ix a | ブロック31 | 1.40 | 0.55 | 0.25 | 0.12 | 88288 | |
| 140 | 388 | 細石刃 | 黒曜石D | L31 | Ix a | ブロック31 | 1.50 | 0.50 | 0.30 | 0.16 | 88798 | |
| 140 | 389 | 細石刃 | 黒曜石B | L31 | Ix a | ブロック31 | 1.65 | 0.75 | 0.25 | 0.28 | 88300 | |
| 140 | 390 | 細石刃核 | 水晶A | L31 | Ix b | ブロック31 | 1.20 | 2.10 | 2.55 | 5.60 | 88268 | |
| 141 | 391 | 角形石頭 | 黒曜石B | L32 | Ix b | ブロック32 | 2.14 | 1.41 | 1.12 | 2.70 | 71756 | |
| 141 | 392 | 尖頭器 | 頁岩D | L32 | Ix b | ブロック32 | 6.45 | 2.65 | 0.80 | 13.30 | 70668 | |
| 141 | 393 | 尖頭器 | 頁岩D | L32 | Ix c | ブロック32 | 6.25 | 1.90 | 1.10 | 10.80 | 71710 | |
| 141 | 394 | 台形石頭 | 黒曜石B | L32 | Ix b | ブロック32 | 2.20 | 1.15 | 0.80 | 1.60 | 70042 | |
| 141 | 395 | 細石刃 | 黒曜石C | M32 | Ix a | ブロック32 | 1.10 | 0.35 | 0.15 | 0.04 | 68524 | |
| 141 | 396 | 細石刃 | 黒曜石C | M32 | Ix b | ブロック32 | 1.35 | 0.40 | 0.10 | 0.48 | 69446 | |
| 141 | 397 | 細石刃 | 黒曜石C | L31 | Ix b | ブロック32 | 1.40 | 0.70 | 0.30 | 0.31 | 104187 | |
| 141 | 398 | 細石刃 | 玉髓B | M32 | Ix b | ブロック32 | 1.50 | 0.80 | 0.20 | 0.13 | 69406 | |
| 141 | 399 | 細石刃 | 黒曜石B | M32 | Ix b | ブロック32 | 1.55 | 0.70 | 0.25 | 0.26 | 69469 | |
| 141 | 400 | 細石刃核 | 黒曜石C | M31 | Ix b | ブロック32 | 1.90 | 1.65 | 1.50 | 4.40 | 104161 | |
| 141 | 401 | 細石刃核 | 黒曜石C | L31 | Ix b | ブロック32 | 1.30 | 1.55 | 1.70 | 2.80 | 104181 | |

第21表 IX層ブロック出土遺物観察表5

| 探査番号 | 施設番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | ブロック | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|------|----------|---------|-----|------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----|
| 141 | 402 | 細石刃核 | 黒曜石B | L31 | IX.b | ブロック32 | 1.30 | 1.90 | 1.30 | 3.30 | 104175 | |
| 141 | 403 | 細石刃核 | 真岩A | L31 | IX.b | ブロック32 | 3.90 | 2.35 | 4.70 | 54.80 | 104201 | 昭原 |
| 142 | 404 | 石核 | 黒曜石A | L32 | IX.b | ブロック32 | 1.90 | 2.70 | 1.25 | 4.90 | 71738 | |
| 142 | 406 | 石核 | ホルンフェルス | M32 | IX.c | ブロック32 | 3.60 | 3.70 | 2.80 | 41.90 | 70512 | |
| 142 | 406 | 磨石 | 安山岩 | L32 | IX.a | ブロック32 | 7.60 | 6.40 | 5.30 | 378.00 | 68707 | |
| 142 | 407 | 磨石 | 安山岩 | L32 | IX.b | ブロック32 | 6.70 | 6.25 | 4.55 | 252.00 | 71766 | |
| 143 | 408 | 台形石器 | 黒曜石B | L32 | IX.b | ブロック33 | 2.45 | 1.85 | 0.90 | 2.60 | 74278 | |
| 143 | 409 | 台形石器 | 黒曜石B | L33 | IX.b | ブロック33 | 2.05 | 1.75 | 0.50 | 1.80 | 72364 | |
| 143 | 410 | 台形石器 | 黒曜石C | L33 | IX.a | ブロック33 | 1.40 | 1.15 | 0.25 | 0.30 | 73039 | |
| 143 | 411 | 細石刃 | 真岩A | L33 | IX.a | ブロック33 | 0.90 | 0.55 | 0.15 | 0.11 | 73033 | |
| 143 | 412 | 細石刃 | 真岩A | L33 | IX.a | ブロック33 | 1.10 | 0.60 | 0.15 | 0.14 | 73032 | |
| 143 | 413 | 細石刃核 | 黒曜石C | L32 | IX.b | ブロック33 | 2.71 | 1.24 | 0.68 | 2.48 | 74341 | |
| 143 | 414 | 細石刃核 | 黒曜石C | L32 | IX.a | ブロック33 | 1.85 | 1.50 | 1.25 | 2.57 | 73052 | |
| 143 | 415 | 細石刃核 | 黒曜石D | L33 | IX.a | ブロック33 | 1.55 | 1.45 | 1.30 | 2.90 | 70369 | |
| 143 | 416 | 細石刃核 | 黒曜石C | L32 | IX.a | ブロック33 | 1.80 | 1.40 | 1.30 | 2.70 | 73057 | |
| 143 | 417 | 細石刃核 | 黒曜石C | L33 | IX.b | ブロック33 | 1.91 | 1.53 | 1.07 | 2.73 | 74156 | |
| 143 | 418 | 細石刃核 | 黒曜石C | L33 | IX.b | ブロック33 | 1.20 | 1.80 | 1.90 | 3.60 | 72567 | |
| 143 | 419 | 細石刃核 | 砂岩A | L33 | IX.a | ブロック33 | 4.75 | 1.75 | 4.90 | 46.41 | 70319 | 昭原 |
| 144 | 420 | 細石刃核 | 真岩B | L33 | IX.a | ブロック33 | 4.30 | 2.20 | 4.40 | 63.90 | 70338 | 昭原 |
| 144 | 421 | 細石刃核 | 砂岩A | L33 | IX.a | ブロック33 | 4.40 | 2.00 | 5.25 | 70.00 | 73028 | 昭原 |
| 145 | 422 | 細石刃核 | 砂岩B | L33 | IX.a | ブロック33 | 2.50 | 1.50 | 3.60 | 21.55 | 70325 | 昭原 |
| 145 | 423 | 細石刃核 | 真岩A | L33 | IX.a | ブロック33 | 3.50 | 2.35 | 4.70 | 42.50 | 73041 | |
| 146 | 424 | 細石刃核 | 真岩A | L33 | IX.a | ブロック33 | 3.70 | 2.40 | 4.10 | 49.16 | 73371 | |
| 146 | 425 | 細石刃核 | 黒曜石C | L33 | IX.b | ブロック33 | 2.42 | 1.07 | 1.32 | 3.03 | 70306 | |
| 146 | 426 | 細石刃核 | 黒曜石A | L33 | IX.a | ブロック33 | 1.40 | 0.95 | 1.60 | 2.60 | 70314 | |
| 146 | 427 | 細石刃核 | 黒曜石B | L33 | IX.b | ブロック33 | 1.20 | 0.70 | 1.30 | 1.20 | 72573 | |
| 146 | 428 | 細石刃核 | 黒曜石B | L33 | IX.a | ブロック33 | 1.60 | 1.20 | 1.60 | 3.60 | 73099 | |
| 147 | 429 | 細石刃核ブランク | 黒曜石A | L32 | IX.a | ブロック33 | 3.45 | 1.95 | 3.10 | 11.40 | 73848 | |
| 147 | 430 | 二次加工鉄片 | 黒曜石B | L33 | IX.a | ブロック33 | 0.85 | 1.45 | 0.90 | 1.00 | 69045 | |
| 147 | 431 | 使用瓶滴片 | 黒曜石C | L32 | IX.a | ブロック33 | 2.75 | 1.65 | 0.75 | 2.40 | 73592 | |
| 147 | 432 | 使用瓶滴片 | 砂岩C | K33 | IX.b | ブロック33 | 6.35 | 5.70 | 1.90 | 57.70 | 73473 | |
| 147 | 433 | 二次加工鉄片 | 黒曜石C | L32 | IX.b | ブロック33 | 2.40 | 3.10 | 1.00 | 4.70 | 69555 | |
| 147 | 434 | 洞片 | 黒曜石C | L32 | IX.a | ブロック33 | 2.15 | 1.85 | 0.45 | 1.00 | 73850 | |
| 147 | 435 | 洞片 | 黒曜石B | L33 | IX.b | ブロック33 | 1.90 | 1.00 | 2.15 | 3.60 | 72568 | |
| 148 | 436 | 櫛器 | ホルンフェルス | L33 | IX.b | ブロック33 | 11.05 | 7.15 | 4.70 | 461.00 | 73532 | |
| 148 | 437 | 磨石 | 安山岩 | L32 | IX.b | ブロック33 | 16.50 | 13.00 | 5.80 | 155.00 | 74260 | |
| 148 | 438 | 磨石 | 安山岩 | L32 | IX.a | ブロック33 | 6.20 | 5.20 | 3.00 | 14.00 | 73589 | |
| 148 | 439 | 磨石 | 安山岩 | L33 | IX.a | ブロック33 | 6.10 | 5.75 | 3.85 | 15.00 | 70315 | |
| 148 | 440 | 磨石 | 安山岩 | L33 | IX.a | ブロック33 | 10.15 | 8.00 | 6.50 | 77.00 | 70326 | |
| 148 | 441 | 磨石 | 安山岩 | L33 | IX.a | ブロック33 | 5.90 | 5.50 | 4.70 | 20.00 | 72556 | |
| 148 | 442 | 磨石 | 砂岩B | L33 | IX.a | ブロック33 | 13.40 | 8.70 | 3.80 | 72.00 | 73862 | |
| 149 | 443 | 細石刃 | 黒曜石A | M34 | IX.b | ブロック34 | 1.10 | 0.55 | 0.15 | 0.08 | 68919 | |
| 149 | 444 | 細石刃核 | 黒曜石C | M34 | IX.a | ブロック34 | 2.30 | 1.35 | 1.25 | 3.96 | 74733 | |
| 149 | 445 | 櫛器 | ホルンフェルス | M33 | IX.b | ブロック34 | 7.50 | 12.95 | 3.10 | 398.00 | 69770 | |
| 149 | 446 | 磨石 | 安山岩 | M34 | IX.a | ブロック34 | 5.80 | 5.40 | 3.70 | 14.00 | 69829 | |
| 149 | 447 | 磨石 | 安山岩 | M34 | IX.b | ブロック34 | 7.10 | 6.60 | 4.40 | 25.00 | 68971 | |
| 149 | 448 | 磨石 | 安山岩 | M34 | IX.a | ブロック34 | 8.35 | 7.85 | 5.10 | 38.00 | 73659 | |
| 149 | 449 | 磨石 | 安山岩 | M34 | IX.b | ブロック34 | 8.65 | 7.85 | 5.20 | 49.00 | 69831 | |
| 149 | 450 | 磨石 | 安山岩 | M34 | IX.a | ブロック34 | 6.60 | 5.00 | 3.00 | 146.00 | 72008 | |
| 150 | 451 | 細石刃核 | 黒曜石B | J35 | IX | ブロック35 | 1.30 | 1.20 | 1.15 | 2.10 | 65349 | |
| 150 | 452 | 細石刃核 | 黒曜石B | J35 | IX | ブロック35 | 1.30 | 1.50 | 1.80 | 3.20 | 63782 | |
| 150 | 453 | 細石刃核 | 黒曜石C | J35 | IX | ブロック35 | 1.80 | 0.70 | 1.50 | 2.20 | 65347 | |
| 150 | 454 | 洞片 | 黒曜石B | J35 | IX | ブロック35 | 1.30 | 1.95 | 0.90 | 1.50 | 63764 | |
| 150 | 455 | 洞片 | 黒曜石G | J35 | IX | ブロック35 | 1.55 | 2.65 | 0.75 | 2.00 | 65344 | |
| 151 | 456 | 細石刃核 | 水晶A | K35 | IX | ブロック36 | 1.70 | 1.60 | 1.60 | 3.40 | 64109 | |
| 151 | 457 | 櫛器 | ホルンフェルス | K35 | IX | ブロック36 | 7.90 | 9.10 | 3.70 | 359.00 | 66298 | |
| 152 | 458 | 尖頭器 | 真岩E | M35 | IX.c | ブロック37 | 5.40 | 2.20 | 1.30 | 12.80 | 70499 | |
| 152 | 460 | 細石刃 | 黒曜石C | L35 | IX.a | ブロック37 | 1.20 | 0.30 | 0.10 | 0.03 | 70424 | |
| 152 | 461 | 細石刃 | 黒曜石C | L35 | IX.a | ブロック37 | 1.30 | 0.30 | 0.10 | 0.04 | 70454 | |
| 152 | 462 | 細石刃核 | 黒曜石C | L35 | IX.a | ブロック37 | 2.00 | 1.40 | 0.90 | 2.48 | 68132 | |
| 152 | 463 | 細石刃核 | 黒曜石C | L35 | IX.b | ブロック37 | 1.26 | 1.37 | 1.03 | 1.50 | 73292 | |
| 152 | 464 | 細石刃核 | 黒曜石B | L35 | IX.b | ブロック37 | 1.50 | 1.30 | 1.40 | 2.40 | 70435 | |
| 152 | 465 | 細石刃核 | 黒曜石C | L35 | IX.b | ブロック37 | 1.85 | 1.60 | 1.20 | 4.78 | 69147 | |
| 152 | 466 | 細石刃核 | 黒曜石C | L35 | IX.b | ブロック37 | 1.05 | 1.30 | 1.05 | 1.40 | 68184 | |
| 152 | 467 | 細石刃核 | 黒曜石C | L35 | IX.b | ブロック37 | 1.80 | 1.40 | 1.60 | 3.62 | 73276 | |
| 152 | 468 | 細石刃核 | 黒曜石B | L35 | IX.a | ブロック37 | 2.18 | 1.15 | 1.96 | 4.74 | 68124 | |
| 152 | 469 | 細石刃核 | 黒曜石B | L35 | IX.a | ブロック37 | 2.10 | 0.90 | 1.50 | 2.30 | 68186 | |
| 152 | 470 | 細石刃核 | 黒曜石A | L35 | IX.b | ブロック37 | 1.50 | 1.10 | 1.40 | 2.90 | 68930 | |
| 152 | 471 | 石核 | 真岩A | L35 | IX.b | ブロック37 | 3.50 | 4.40 | 1.40 | 14.60 | 68206 | |
| 153 | 472 | 洞片 | 玉髓A | L35 | IX.c | ブロック37 | 2.85 | 2.45 | 0.75 | 3.90 | 69096 | |
| 153 | 473 | 洞片 | 水晶A | L35 | IX | ブロック37 | 1.75 | 2.25 | 0.45 | 1.60 | 63471 | |
| 153 | 474 | 櫛器 | ホルンフェルス | M35 | IX.b | ブロック37 | 6.90 | 15.10 | 3.15 | 496.00 | 68196 | |

第22表 IX層包含層出土遺物觀察表1

| 排 因 番 号 | 規 級 番 号 | 器 樹 | 石 材 | 出 土 区 | 層 位 | 最 大 長 (cm) | 最 大 幅 (cm) | 最 大 厚 (cm) | 重 量 (g) | 取 上 番 号 | 備 考 |
|------------|------------|--------|------|-------|-----|---------------|---------------|---------------|------------|---------|---------------|
| 155 | 475 | ナイフ形石器 | 真羽G | I32 | IXc | 6.30 | 2.80 | 1.60 | 19.17 | 72300 | |
| 155 | 476 | ナイフ形石器 | 真羽A | I32 | IXa | 4.67 | 1.80 | 1.33 | 7.30 | 71953 | |
| 155 | 477 | ナイフ形石器 | 真羽D | K31 | IXc | 6.60 | 2.55 | 0.90 | 15.70 | 95185 | |
| 155 | 478 | ナイフ形石器 | 黒曜G | I32 | IXb | 2.60 | 1.10 | 0.80 | 1.75 | 69963 | |
| 155 | 479 | ナイフ形石器 | 真羽D | J29 | IXc | 5.90 | 2.50 | 1.30 | 15.80 | 100068 | |
| 155 | 480 | ナイフ形石器 | 鹿石 | L29 | IXa | 5.00 | 1.30 | 0.50 | 4.05 | 97766 | |
| 155 | 481 | ナイフ形石器 | 真羽D | J32 | IXc | 7.80 | 3.00 | 1.40 | 25.70 | 74139 | |
| 155 | 482 | ナイフ形石器 | 真羽A | L35 | IXb | 6.95 | 2.50 | 0.60 | 11.26 | 66354 | |
| 155 | 483 | 角錐状器 | 真羽A | M33 | IXc | 5.99 | 1.90 | 1.29 | 12.20 | 74325 | |
| 155 | 484 | 角錐状器 | 真羽A | J28 | IXb | 4.10 | 1.90 | 1.20 | 7.00 | 98649 | |
| 155 | 485 | 角錐状器 | 黒曜G | J30 | IXa | 3.55 | 1.80 | 1.60 | 8.39 | 99896 | |
| 155 | 486 | 角錐状器 | 黒曜石C | K29 | IXb | 3.60 | 1.50 | 0.90 | 4.00 | 101345 | |
| 157 | 487 | 角錐状器 | 黒曜石B | D32 | IXa | 3.20 | 1.50 | 1.30 | 5.49 | 111898 | |
| 157 | 488 | 尖頭器 | 真羽D | H32 | IXc | 6.30 | 1.95 | 1.25 | 13.80 | 69723 | |
| 157 | 489 | 尖頭器 | 真羽D | K30 | IXb | 5.90 | 2.20 | 1.40 | 13.40 | 89474 | |
| 157 | 490 | 台形石器 | 黒曜石B | I30 | IXb | 1.65 | 1.90 | 0.55 | 1.67 | 102955 | |
| 157 | 491 | 台形石器 | 黒曜石B | J31 | IXc | 2.10 | 1.50 | 0.55 | 1.60 | 88838 | |
| 157 | 492 | 台形石器 | 黒曜石B | H28 | IXa | 1.80 | 1.20 | 0.40 | 1.08 | 102841 | |
| 157 | 493 | 台形石器 | 黒曜石B | J30 | IXa | 1.55 | 2.30 | 0.80 | 2.88 | 98658 | |
| 157 | 494 | 台形石器 | 黒曜石C | L34 | IX | 1.05 | 1.00 | 0.20 | 0.10 | 63447 | |
| 157 | 495 | 台形石器 | 黒曜石C | J30 | IXa | 1.45 | 1.10 | 0.40 | 0.49 | 99898 | |
| 157 | 496 | 台形石器 | 黒曜石B | F33 | IXa | 1.25 | 1.00 | 0.40 | 0.40 | 38522 | |
| 158 | 497 | 細石刃 | 黒曜石B | H31 | IXa | 1.75 | 0.85 | 0.20 | 0.42 | 112049 | |
| 158 | 498 | 細石刃 | 黒曜石B | H31 | IXb | 1.25 | 0.85 | 0.20 | 0.29 | 112206 | |
| 158 | 499 | 細石刃 | 黒曜石C | J30 | IXa | 1.30 | 0.40 | 0.10 | 0.08 | 103500 | |
| 158 | 500 | 細石刃 | 黒曜石C | M34 | IXb | 1.05 | 0.60 | 0.15 | 0.10 | 69877 | |
| 158 | 501 | 細石刃 | 玉髓A | L32 | IXb | 1.95 | 0.75 | 0.30 | 0.36 | 69533 | |
| 158 | 502 | 細石刃 | 黒曜石C | F34 | IXa | 1.10 | 0.55 | 0.10 | 0.68 | 38467 | |
| 158 | 503 | 細石刃 | 黒曜石C | J34 | IXa | 0.80 | 0.80 | 0.10 | 0.09 | 36363 | |
| 158 | 504 | 細石刃 | 黒曜石C | M32 | IXb | 1.00 | 0.70 | 0.15 | 0.07 | 69956 | |
| 158 | 505 | 細石刃 | 真羽E | F34 | IXa | 0.80 | 0.55 | 0.10 | 0.06 | 38491 | |
| 158 | 506 | 細石刃 | 黒曜石C | K27 | IXa | 1.40 | 1.47 | 1.10 | 2.52 | 103392 | |
| 158 | 507 | 細石刃 | 水晶A | M34 | IXc | 1.55 | 1.65 | 0.85 | 1.80 | 69878 | |
| 158 | 508 | 細石刃 | 黒曜石A | M32 | IXa | 1.35 | 1.45 | 1.00 | 1.70 | 69344 | |
| 158 | 509 | 細石刃 | 真羽E | F34 | IXa | 2.38 | 1.95 | 1.20 | 4.51 | 38581 | |
| 158 | 510 | 細石刃 | 黒曜石C | L34 | IX | 2.10 | 1.52 | 1.34 | 3.80 | 63444 | |
| 158 | 511 | 細石刃 | 黒曜石C | G34 | IXb | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.90 | 37919 | |
| 158 | 512 | 細石刃 | 黒曜石B | F35 | IXa | 1.90 | 1.90 | 1.60 | 4.90 | 37665 | |
| 159 | 513 | 細石刃 | 真羽E | E34 | IXa | 2.30 | 1.65 | 1.91 | 7.40 | 36177 | |
| 159 | 514 | 細石刃 | 黒曜石C | L33 | IXa | 1.65 | 1.35 | 1.45 | 2.85 | 69751 | |
| 159 | 515 | 細石刃 | 黒曜石B | E34 | IX | 1.80 | 1.40 | 1.40 | 3.20 | 30670 | |
| 159 | 516 | 細石刃 | 黒曜石D | J34 | IXa | 1.55 | 1.50 | 1.05 | 2.10 | 36191 | |
| 159 | 517 | 細石刃 | 黒曜石B | F32 | IXa | 1.30 | 1.80 | 1.60 | 3.30 | 38594 | |
| 159 | 518 | 細石刃 | 黒曜石B | F33 | IXa | 1.30 | 1.60 | 1.70 | 2.60 | 41244 | |
| 159 | 519 | 細石刃 | 黒曜石A | L34 | IXb | 1.05 | 1.45 | 0.90 | 1.30 | 68038 | |
| 159 | 520 | 細石刃 | 黒曜石D | C32 | IX | 1.00 | 1.20 | 1.10 | 1.20 | 31026 | |
| 159 | 521 | 細石刃 | 黒曜石B | E31 | IXa | 1.40 | 1.20 | 1.60 | 2.40 | 112075 | |
| 160 | 522 | 細石刃 | 砂羽A | D33 | IXa | 4.80 | 2.50 | 6.25 | 118.00 | 33333 | 鰐原 |
| 160 | 523 | 細石刃 | 砂羽A | L34 | IXa | 3.50 | 1.50 | 1.50 | 9.80 | 56534 | 鰐原 |
| 160 | 524 | 細石刃 | 真羽A | L34 | IXa | 2.60 | 1.80 | 1.95 | 13.62 | 68428 | 鰐原 |
| 161 | 525 | 細石刃 | 真羽A | H31 | IXa | 2.80 | 3.20 | 3.40 | 28.00 | 112042 | 鰐原 |
| 161 | 526 | 細石刃 | 真羽A | C32 | IXa | 3.15 | 2.65 | 4.20 | 40.13 | 35552 | 鰐原 |
| 162 | 527 | 細石刃 | 真羽A | F34 | IXa | 4.40 | 3.00 | 4.70 | 63.60 | 35793 | |
| 162 | 528 | 細石刃 | 黒曜石B | L34 | IXa | 2.45 | 1.50 | 3.10 | 9.20 | 68018 | |
| 162 | 529 | 細石刃 | 黒曜石B | J28 | IXa | 2.60 | 2.25 | 1.30 | 5.70 | 88109 | |
| 162 | 530 | 細石刃 | 黒曜石A | J28 | IXb | 3.05 | 2.00 | 2.45 | 11.70 | 89877 | |
| 162 | 531 | 細石刃 | 黒曜石D | K33 | IXa | 2.15 | 1.20 | 1.87 | 5.54 | 72459 | |
| 163 | 532 | 細石刃 | 黒曜石C | F32 | IXa | 1.40 | 0.80 | 1.20 | 1.00 | 37702 | |
| 163 | 533 | 細石刃 | 黒曜石B | D33 | IX | 1.20 | 1.80 | 1.10 | 2.20 | 31341 | |
| 163 | 534 | 細石刃 | 黒曜石A | F33 | IXa | 1.30 | 0.90 | 1.20 | 1.90 | 41241 | |
| 163 | 535 | 細石刃 | 黒曜石B | L29 | IXb | 1.55 | 3.00 | 1.70 | 6.12 | 101497 | |
| 163 | 536 | 細石刃 | 黒曜石B | D31 | IXb | 1.30 | 2.60 | 1.65 | 4.70 | 111858 | |
| 163 | 537 | 細石刃 | 黒曜石B | L32 | IXb | 1.95 | 1.20 | 2.85 | 6.20 | 73626 | |
| 163 | 538 | 打製再生片 | 真羽A | J30 | IXa | 0.90 | 1.40 | 2.45 | 1.40 | 98969 | |
| 164 | 539 | 打製石器 | 安山岩 | J35 | IXa | 2.60 | 1.40 | 0.30 | 0.70 | 66230 | |
| 164 | 540 | 打製石器 | 真羽A | J30 | IXa | 2.40 | 1.60 | 0.40 | 1.13 | 98970 | |
| 164 | 541 | 打製石器 | 玉髓A | H33 | IXa | 2.20 | 1.10 | 0.40 | 0.80 | 71846 | |
| 164 | 542 | 打製石器 | チャート | L34 | IXa | 1.80 | 1.60 | 0.50 | 1.40 | 68637 | |
| 164 | 543 | 打製石器 | 真羽E | D34 | IXa | 1.80 | 1.60 | 0.40 | 0.60 | 36746 | |
| 164 | 544 | 打製石器 | 真羽E | D34 | IXa | 1.80 | 1.20 | 0.50 | 0.50 | 36747 | |
| 164 | 545 | 打製石器 | 安山岩 | K30 | IXa | 0.90 | 1.50 | 0.30 | 0.37 | 98929 | |
| 164 | 546 | 削器 | 真羽B | J33 | IXc | 7.05 | 8.35 | 1.80 | 76.00 | 74130 | |
| 164 | 547 | 削器 | 真羽D | J33 | IXc | 3.60 | 2.00 | 0.80 | 5.10 | 74119 | |
| 164 | 548 | 削器 | 黒曜石E | M21 | IXb | 3.80 | 1.55 | 0.80 | 4.20 | 104173 | |
| 165 | 549 | 削器 | 安山岩 | K35 | IXa | 14.50 | 3.20 | 0.70 | 47.30 | 66258 | 63494と接合状態で複数 |
| 165 | 550 | 擦器 | 黒曜石A | K32 | IXb | 2.40 | 2.35 | 0.40 | 2.80 | 73534 | |
| 165 | 551 | 石錐 | 真羽E | E34 | IX | 3.10 | 2.50 | 0.80 | 4.90 | 30667 | |
| 165 | 552 | 石錐 | 黒曜石B | M32 | IXb | 2.50 | 0.98 | 0.60 | 1.10 | 69482 | |

第23表 IX層包含層出土遺物觀察表2

| 標本番号 | 開拓番号 | 器種 | 石材 | 出土区 | 層位 | 最大長(cm) | 最大幅(cm) | 最大厚(cm) | 重量(g) | 取上番号 | 備考 |
|------|------|--------|---------|-----|--------|---------|---------|---------|---------|--------|----|
| 165 | 553 | 二次加工鋸片 | 黒曜石A | L32 | IX-a | 2.39 | 1.00 | 0.65 | 1.10 | 73438 | |
| 166 | 554 | 二次加工鋸片 | 黒曜石C | L34 | IX-e | 2.35 | 1.15 | 0.80 | 1.50 | 72243 | |
| 165 | 555 | 二次加工鋸片 | 水晶A | J29 | IX-a | 2.05 | 1.85 | 0.90 | 3.70 | 102390 | |
| 165 | 556 | 二次加工鋸片 | 真岩D | K35 | IX-a | 5.85 | 3.00 | 0.70 | 11.30 | 66246 | |
| 166 | 557 | 二次加工鋸片 | 真岩A | K29 | IX-a | 5.30 | 2.80 | 1.75 | 24.20 | 98838 | |
| 166 | 558 | 使用痕鋸片 | 真岩B | J38 | IX-a | 7.12 | 6.70 | 2.00 | 34.80 | 72623 | |
| 166 | 559 | 使用痕鋸片 | 真岩B | J32 | IX-a | 4.30 | 3.40 | 1.20 | 14.30 | 73931 | |
| 166 | 560 | 使用痕鋸片 | 安山岩 | M33 | IX-a | 1.70 | 1.20 | 0.30 | 0.50 | 66016 | |
| 166 | 561 | 使用痕鋸片 | 黒曜石C | M32 | IX-b | 2.45 | 1.50 | 0.70 | 2.10 | 73363 | |
| 167 | 562 | 使用痕鋸片 | 黒曜石B | J33 | IX-a | 4.40 | 2.40 | 1.35 | 10.50 | 36180 | |
| 167 | 563 | 使用板鋸片 | 真岩C | E33 | IX-a | 5.00 | 3.35 | 1.00 | 11.00 | 33515 | |
| 167 | 564 | 測片 | 黒曜石B | C34 | IX-a | 1.60 | 2.00 | 0.50 | 1.20 | 37645 | |
| 167 | 565 | 測片 | 黒曜石B | I33 | IX-c | 2.05 | 4.10 | 0.65 | 4.20 | 72292 | |
| 167 | 566 | 測片 | 黒曜石B | J33 | IX-b | 3.15 | 1.80 | 1.00 | 5.10 | 72481 | |
| 167 | 567 | 測片 | 黒曜石B | J30 | IX-b | 1.55 | 2.85 | 1.00 | 3.50 | 99894 | |
| 167 | 568 | 測片 | 黒曜石B | I28 | IX-a | 1.95 | 2.90 | 0.95 | 4.90 | 102220 | |
| 167 | 569 | 測片 | 黒曜石B | H30 | IX-c | 2.75 | 2.55 | 1.15 | 5.00 | 112343 | |
| 168 | 570 | 測片 | 黒曜石B | L34 | IX-c,F | 1.80 | 1.40 | 0.75 | 2.20 | 68439 | |
| 168 | 571 | 測片 | 黒曜石B | H31 | IX-b | 2.25 | 2.45 | 0.70 | 3.70 | 112300 | |
| 168 | 572 | 測片 | 黒曜石B | I28 | IX-b | 1.60 | 1.80 | 1.35 | 2.00 | 102222 | |
| 168 | 573 | 測片 | 黒曜石B | B32 | IX-a | 1.90 | 2.40 | 0.50 | 1.80 | 34566 | |
| 168 | 574 | 測片 | 黒曜石B | I27 | IX-b | 1.30 | 1.95 | 1.15 | 2.10 | 89388 | |
| 168 | 575 | 測片 | 真岩A | L33 | IX-a | 2.55 | 3.95 | 0.90 | 7.60 | 69043 | |
| 168 | 576 | 測片 | 真岩G | J28 | IX-b | 2.85 | 3.05 | 0.85 | 9.00 | 101917 | |
| 168 | 577 | 測片 | 真岩E | D33 | IX-a | 4.40 | 3.70 | 2.00 | 21.70 | 34222 | |
| 169 | 578 | 測片 | 玉髓A | I31 | IX-a | 3.85 | 1.95 | 1.00 | 6.90 | 112330 | |
| 169 | 579 | 測片 | チャート | K35 | IX-b | 2.95 | 2.65 | 0.80 | 5.10 | 66282 | |
| 169 | 580 | 測片 | 玉髓B | K29 | IX-b | 4.20 | 5.20 | 1.75 | 30.60 | 101260 | |
| 169 | 581 | 石核 | 玉髓B | G34 | IX-a | 2.90 | 2.20 | 2.30 | 19.50 | 37490 | |
| 169 | 582 | 石核 | 黒曜石B | I29 | IX-a | 1.90 | 2.35 | 1.80 | 6.50 | 104477 | |
| 170 | 583 | 石核 | 真岩C | F33 | IX-a | 1.80 | 3.05 | 2.15 | 12.10 | 37690 | |
| 170 | 584 | 石核 | 砂岩B | G34 | IX-b | 4.05 | 4.80 | 6.55 | 170.40 | 37922 | |
| 171 | 585 | 石核 | 真岩D | L34 | IX-c | 1.50 | 2.95 | 3.40 | 16.90 | 68424 | |
| 171 | 586 | 石核 | 真岩A | L32 | IX-e | 2.85 | 4.90 | 3.30 | 50.90 | 71780 | |
| 171 | 587 | 石核 | 真岩A | K35 | IX-a | 6.20 | 6.50 | 3.70 | 125.80 | 66247 | |
| 172 | 588 | 局部破裂斧 | 真岩D | J32 | IX-a | 9.70 | 4.30 | 2.40 | 146.00 | 73922 | |
| 172 | 589 | 櫛器 | ホルンフェルス | J29 | IX-a | 12.60 | 8.90 | 6.40 | 894.00 | 98895 | |
| 172 | 590 | 櫛器 | ホルンフェルス | K33 | IX-b | 8.50 | 11.80 | 4.55 | 538.00 | 70395 | |
| 172 | 591 | 櫛器 | ホルンフェルス | K30 | IX-b | 10.15 | 11.00 | 4.30 | 656.00 | 104302 | |
| 173 | 592 | 櫛器 | ホルンフェルス | K34 | IX-a | 8.80 | 11.50 | 5.55 | 551.00 | 67225 | |
| 173 | 593 | 櫛器 | ホルンフェルス | B31 | IX-b | 7.80 | 9.85 | 2.60 | 292.00 | 111944 | |
| 173 | 594 | 櫛器 | ホルンフェルス | J29 | IX-b | 8.00 | 10.30 | 4.60 | 402.00 | 100066 | |
| 173 | 595 | 櫛器 | ホルンフェルス | M34 | IX-b | 6.40 | 12.20 | 3.90 | 391.00 | 73897 | |
| 174 | 596 | 磨石 | 真岩A | B33 | IX-a | 5.15 | 4.75 | 3.20 | 103.00 | 35838 | |
| 174 | 597 | 磨石 | 安山岩 | M32 | IX-a | 3.80 | 3.75 | 2.90 | 62.00 | 68469 | |
| 174 | 598 | 磨石 | 安山岩 | L34 | IX-a | 6.50 | 5.10 | 4.40 | 208.00 | 68423 | |
| 174 | 599 | 磨石・敲石 | 安山岩 | K28 | IX-a | 8.30 | 7.25 | 5.40 | 400.00 | 98738 | |
| 174 | 600 | 磨石 | 安山岩 | L33 | IX-a | 11.50 | 8.15 | 5.80 | 845.00 | 70395 | |
| 175 | 601 | 磨石 | 安山岩 | B31 | IX-a | 10.70 | 9.60 | 5.20 | 700.00 | 112395 | |
| 175 | 602 | 磨石 | 安山岩 | M34 | IX-a | 6.20 | 5.60 | 4.80 | 244.00 | 67965 | |
| 175 | 603 | 磨石 | 安山岩 | L32 | IX-a | 6.00 | 5.60 | 4.80 | 212.00 | 68641 | |
| 175 | 604 | 磨石 | 安山岩 | L32 | IX-b | 7.00 | 6.00 | 4.80 | 246.00 | 69541 | |
| 175 | 605 | 磨石 | 安山岩 | K28 | IX-a | 7.50 | 6.75 | 4.15 | 305.00 | 98743 | |
| 175 | 606 | 磨石 | ホルンフェルス | J28 | IX-b | 8.00 | 7.20 | 5.20 | 415.00 | 101926 | |
| 175 | 607 | 磨石 | 安山岩 | J30 | IX-a | 10.95 | 8.40 | 4.75 | 449.00 | 99897 | |
| 175 | 608 | 磨石 | 安山岩 | L30 | IX-a | 9.25 | 8.50 | 6.40 | 696.00 | 103493 | |
| 176 | 609 | 磨石 | 安山岩 | J30 | IX-a | 11.15 | 10.65 | 5.85 | 1003.00 | 98834 | |
| 176 | 610 | 磨石 | 安山岩 | L30 | IX-b | 5.00 | 4.30 | 3.30 | 110.00 | 104243 | |
| 176 | 611 | 磨石 | 安山岩 | E31 | IX-b | 7.40 | 5.50 | 3.20 | 195.00 | 111842 | |
| 176 | 612 | 磨石 | 安山岩 | C31 | IX-a | 6.20 | 4.25 | 2.95 | 111.00 | 111914 | |
| 176 | 613 | 磨石 | 安山岩 | L34 | IX-a | 7.40 | 5.40 | 4.40 | 251.00 | 68890 | |
| 176 | 614 | 磨石 | ホルンフェルス | J28 | IX-a | 7.80 | 5.50 | 4.20 | 264.00 | 100051 | |
| 176 | 615 | 磨石 | ホルンフェルス | J30 | IX-a | 9.55 | 7.30 | 3.60 | 314.00 | 101033 | |
| 176 | 616 | 磨石 | 安山岩 | K30 | IX-a | 9.70 | 7.80 | 4.60 | 512.00 | 103372 | |
| 177 | 617 | 磨石 | 安山岩 | K28 | IX-b | 9.15 | 6.25 | 5.40 | 450.00 | 100818 | |
| 177 | 618 | 磨石 | 安山岩 | J28 | IX-a | 11.30 | 6.10 | 5.50 | 558.00 | 107097 | |
| 177 | 619 | 磨石 | 安山岩 | L34 | IX-a | 12.75 | 8.85 | 6.45 | 1127.00 | 67994 | |
| 177 | 620 | 磨石 | 安山岩 | J33 | IX-a | 12.75 | 9.80 | 6.50 | 1134.00 | 72482 | |

第IV章 総括

本遺跡からは、旧石器時代から縄文時代草創期にかけての遺構及び遺物が、Ⅶ層の蘿摩火山灰層下位から確認された。入戸火碎流二次堆積層上位のXII・XIII層からナイフ形石器や角錐状石器を含む石器群が、入戸火碎流二次堆積層の再堆積層であるXI層の無遺物層上位のX層から台形石器や角錐状石器を含む石器群が、蘿摩火山灰層下直のIX層からナイフ形石器群や細石刃石器群と縄文時代草創期遺物群が出土した。また、X層及びIX層では遺構を検出した。

報告に当たっては石器群の出土層位や内容を踏まえ、3つの文化層を設定して報告を行った。XII・XIII層とX層は、無遺物層であるXI層を挟むことから異なる石器群の可能性を考慮し、それぞれ第1文化層及び第2文化層として取り扱った。IX層出土の石器群は、細石刃石器群及び縄文時代草創期遺物が含まれることから第3文化層として報告を行った。

出土した石器群の平面分布を見ると、遺物が集中する箇所が複数見られることから、これらのまとまりをブロックとして認定し、各ブロックごとに出土遺物を掲載した。各ブロックは出土した遺物の器種及び石材等のまとまりを考慮して認定したが、各ブロック間の時間的・技術的関係については必ずしも明らかにすることが出来なかつた。

第1節 第1文化層

1 認識

第1文化層では、遺構は検出されなかった。

2 遗物

第1文化層出土の遺物は、自然礫や欠番を除くと127点出土している。第1文化層は、分布域に特徴があり、G33区とK～M34・35区にのみ出土し、それ以外の区からは全く出土していない。遺物が出土した場所では、集中する傾向にあった。集中域は、G33区の東端とK・35区の北東隅、L・M34・35区の3か所が確認された。G33区東端の集中域では、剥片や碎片と共に角錐状石器が1点出土している。K35区北東隅の集中域は、剥片や碎片と共にナフ形石器や削器が出土しており、叩石も1点出土している。この2つの集中域では、使用石材に偏りは見られなかった。L・M34・35区の集中域では、多くの剥片や碎片に石核や台形石器が出土している。叩石の出土も見られることから、台形石器等の小型の剥片や石器の石器製作跡として考えられる集中域である。この集中域で使用された石材は、黒曜石Bに偏る傾向が見られた。以上のことから、第1文化層の分布の特徴としては、分布域に偏りがあること、L・M34・35区の集中域では、黒曜石Bを主体とする石器製作跡が存在することが挙げられる。次に第1文化層の使用石材としては、

第24表 石器組成表

糸石刀核は、実測対象遺物のみ掲載(糸石刀核の出土総数は357点)。
一回の開催は初期個人。

*一部の器種は記載無し

黒曜石が67%と大きな割合を占めており、続いて頁岩、ホルンフェルスの割合が多かった。黒曜石は、黒曜石A・Bに限られており、南九州でも南部地域の原産である。その他の石材も南九州産が用いられていると考えられることから、本遺跡の近辺から産出する石材を用いているものと考えられる。第1文化層の時期は、石器組成としてナイフ形石器、台形様石器、削器、角錐状石器で構成されていることや、ナイフ形石器や台形様石器に小型化が見られず次の文化層でも尖頭器や角錐状石器が見られることから、後期旧石器時代のIV期に相当するものと思われる。

第2節 第2文化層

1 遺構

第2文化層の遺構としては、礫群を2基確認した。いずれも調査区の南側にあり、掘り込みや被熱の痕跡が見られなかった。また、炭化物の検出もなく火を焚いた可能性は低いものと考えられる。集中もせず、散礫がやや集まるような形で出土している。從来の集積遺構のような用途としては考えにくく、利用目的が判然としないのも特徴である。

2 遺物

第2文化層出土の遺物は、自然礫や欠番を除くと216点出土している。第2文化層の遺物の分布は、第1文化層よりやや範囲に広がりを見せるが、遺跡の西側に偏りが見られる。集中域は、C35区の中央とL・M33区に見られ、L・M34・35区もやや広範囲に集中している。C35区の集中域では、頁岩Dに偏った出土が見られた。剥片石器や石核の出土はないが、剥片とチップが多数出土しており、石器製作跡と考えられる。L・M33区の集中域からは、黒曜石Bに偏った出土となっている。この集中域からは、二次加工剥片が1点出土している以外は剥片とチップのみの出土であった。石核等は、出土していないが、黒曜石Bを主体とする石器の製作跡の可能性がある。L・M34・35区からは、黒曜石B及びCに偏りが見られる。他の集中域との違いは、台形石器や角錐状石器等の剥片石器も一定量出土することである。以上のように第2文化層の遺物分布の特徴としては、分布域が遺跡の西側に偏ること、形成された集中域それぞれで使用石材に大きな差があることが挙げられる。次に第2文化層の使用石材としては、頁岩が65%、黒曜石が25%を占めており、砂岩やホルンフェルスが続いている。黒曜石は第1文化層では黒曜石A・Bのみであったが、第2文化層では黒曜石C・Dも見られ、現在の鹿児島県北部の産地の石材も利用していた。また、ごく少量であるがEの腰岳系のものも見られた。第2文化層も主に南九州で産出する石材を中心に利用しているが産地にやや広がりが見られた。

第2文化層の時期は、石器組成として台形石器、角錐状石器、尖頭器、削器という構成である。第31図の34の両面加工の尖頭器は、頁岩Dを素材としているもので、西丸尾遺跡のものに近く、形状は小牧遺跡3aに近い形状を示す。出土した台形石器はやや小型化しているものも含まれており、後期旧石器時代のV～VI期に相当するものと思われる。

第3節 第3文化層

1 遺構

第3文化層の遺構としては、礫群を30基確認した。その内4基は、縄文時代草創期に位置付けられている。大半の礫群は、調査区の南側K～M区の傾斜面に集中するが、4基だけ北側のB～D区で検出されている。規模は、20cm四方の小規模なものから200cmを超す大規模なものまであるが、120cm四方のものが最も多い。礫の個数も4～100個を超すものまであり、不統一である。礫群を構成する石材は、安山岩とホルンフェルスが大半を占めており、砂岩や花崗岩がわずかに混在する。いずれの礫群も掘り込みは認められず、炭化物の検出や礫に被熱の痕跡が見られないことから、火を焚いた可能性は低いものと考えられる。また、礫が集中する礫群は少くまばらなが多い状況である。これらのことから、礫群及び集石遺構の用途として從来考えられている石蒸し調理の可能性は低く利用目的の判明しない礫群といえよう。ただ、6号礫群では、黒曜石や頁岩Eの剥片及び黒曜石の細石刃核・細石刃を伴っており、他の礫群とは異なり、石器製作跡の可能性も考えられる。

2 遺物

本文化層は細石刃石器群を主体とする石器群であり、遺物は調査区北東部と調査区南半の大別2か所から出土した。主要な石器組成は、ナイフ形石器、台形石器、尖頭器、角錐状石器、細石刃、細石刃核、石鏃、搔・削器、磨・敲石等で構成されており、南九州の旧石器時代に一般的に見られる狩猟具、道具加工具、堅果類加工具などの石器群が出土している。

石器群の器種別分布を見ると、ナイフ形石器、台形石器、尖頭器、角錐状石器、石鏃、磨・敲石はほとんどが調査区南半から点在した状況で出土しており、調査区北東部ではほとんど出土が見られない。細石刃核は、調査区南半ではやや点在した状況であるが、調査区北東部では集中した箇所が見られた。調査区北東部では調査区南半の2倍以上の細石刃核が出土している。

石材別では、黒曜石Bの出土が最も多く、次いで黒曜石C、黒曜石D、頁岩Eの順に出土している。頁岩E、砂岩、ホルンフェルスはほとんどが調査区北東部から出土しており、水晶は調査区北東部及び調査区南西部から、頁岩Dはブロック1・2・7・32から集中して出土した。

また、北部九州産の原産地資料に類似する黒曜石E・F・Gも、調査区南半を中心に少數出土している。それぞれの分布状況を検討した結果、大小合わせて37のブロックを抽出した。以下に主要石器の技術的・分布的特徴について述べておく。

ナイフ形石器は、厚みのある幅広剥片を素材に全体形状が斜刃の切出し型を呈するナイフ形石器や、2~3cm前後の縱長剥片を素材とした小型のナイフ形石器など、時期的に古く位置づけられるものからナイフ形石器終末期に見られる新しいものまで出土している。ブロック1とその南側では切出し状を呈するもの(62,476)が出土しており、ブロック24・25周辺では小型のナイフ形石器や縱長剥片を素材に簡素化されたプランティングが施されるナイフ形石器(332,337,338)が出土している。出土分布を見るとほとんどが調査区南側からの出土であり、調査区北東部では1~2点出土するのみである。石材には頁岩や砂岩、玉髓が使用されており、黒曜石製のナイフ形石器は2点のみである。切出し型のナイフ形石器や5cmを超えるような中型のナイフ形石器については、素材剥片が獲得できる規模の石核が出土していないことから、遺跡からの搬入品の可能性がある。

台形石器は、調査区南側の広範囲にまばらに散在する状況で出土しており、調査区北西側では1点のみ出土した。水晶製が1点出土しているが他は全て黒曜石製である。大半は2~3cm前後の中型品であるが、1cm前後の小型品も5点程出土している。縱長いあるいは横長の剥片を素材に両側縁に折断やプランティングを施して製作されている。石器の出土地点周辺では同石材の剥片類がまとまって出土している地点が3~4か所ほど見られたが、接合するには至らなかった。ナイフ形石器と同様に異なる場所で製作された可能性が高い。

尖頭器は、ブロック1及びその周囲から3点、ブロック2から3点、ブロック7から2点、ブロック32から2点出土しており、他にブロック29周辺及びブロック37から1点ずつ出土している。石材はブロック37の1点を除いて全て頁岩Dが使用されており、特にブロック1・2・7・32からは、石器製作に関わる同石材の調整剥片等がまとまって出土している。時間的制約から接合作業は行えなかったものの、同石材はナイフ形石器及び尖頭器のみに使用されており、これらのブロックで尖頭器が製作・加工された可能性は高い。尖頭器とした出土遺物は、尖頭部が欠失しているものや両面加工が部分的にしか認められないもの、また、両面加工は認められずスクレイバーエッジ状の二次加工が施されたものである。完成品は遺跡外に持ち出されて狩猟場所で使用されることを考慮すると、出土した遺物は石器製作時の失敗品あるいはその転用品、尖頭器製作時に剥出された素材を用いて製作された削器等と考えられる。

石核は打製・磨製作させて17点が出土しており、10点を図化した。打製石核は1.5cm前後の小型のものと、2cm前後の中型のものが見られ、平基や緩やかな凹基状を呈するものの他に、深い抉りを持つものも見られる。出土分布を見ると、遺物が出土した地点に点在して分布しているが、調査区北東部より南側からの出土が多い。同石材を使用した石核も出土しており、遺跡内で生産された可能性が高い。

細石刃核は遺物が出土したほぼ全域から出土しており、黒曜石を主体に、頁岩、砂岩、水晶等が使用されている。本報告では細石刃核を大別5類、細別10類に分類しており、多様な細石刃製作技術が認められた。

1類は広義の野岳・休場型細石刃核で、本遺跡からは最も多く出土しており、打面形態や細石刃核の形状等により4つに細分される。1a類は、「野岳・休場型のC類」(鈴木1971)、「野岳・休場型の1・2型」(宮田2004)、「茶園型」「位牌塔型」(川道編1998)が含まれる。本遺跡ではブロック9・10・34・37及びその周辺から出土しており、主に黒曜石が用いられている。1c類は主に「野岳・休場型のA・B類」(鈴木1971)、「野岳・休場型の2型」(宮田2004)に比定されるもので、遺物が出土している全ての範囲から出土しており、使用される石材も多様である。1d類は「野岳・休場型の4型」(宮田2004)に類似するものあり、ブロック3・6・7・10などそのほとんどが調査区北東部からの出土である。

2類は船野型(橘1979)と呼ばれてきたものに類似するが、打面調整が行われるものも含まれる点や細石刃核の形状が船底状を呈さないものも含まれる点で異なる。調査区北東部及び南側から点在して出土しており、4点のみ図示した。ブロック33から出土している細石刃核(418)の打面上には両側面からの剥離痕が確認できる。帖地遺跡出土の船野型細石刃核にも同様な痕跡が確認されており、細石刃核の固定のための痕跡([CHOCHI NO KOTEIKON]) (永野編2000)として設定されているが、本資料も類似した資料であると考えられる。

3類は砂岩や頁岩の円錐を素材とし、その分割面を打面にして細石刃剥離が行われたもので、石核調整の有無から2つに細分している。3a類は畦原型細石刃核と呼ばれてきたもので県内では大隅半島を中心に出土が見られたが、本遺跡からは県内最多となる点数が出土した。詳細については後述する。3b類は細石刃剥離に際して下線調整が施される一群であり、ブロック12やブロック34など、3a類に近接した地点から出土している。本類のように砂岩や頁岩と強い相関を持ち、細石刃剥離に際して石核調整が施されるものに加治屋園型細石刃核(弥栄1981)が知られており、本資料との関連が注目される。

4類は西海(福井)技法(織笠1990)と呼ばれてきたものに類似するが、本文化層から出土しているものは、細

石刃核ブランクを形成せず、素材剥片の主要剥離面を側面に据えて細石刃剥離が行われる一群である。石材は黒曜石と共に頁岩Eが多用される傾向が見られる。ブロック6・10を中心とした調査区北東部、ブロック18・33・36・37付近の調査区南西部などから出土している。ブロック10では腰岳産と見られる黒曜石Eの石材を使用した細石刃核が出土している。黒曜石Eはブロック9から剥片類の遺物集中が確認でき、調査区南側にも数点が点在して出土している。

5類は「野岳・休場型の3型」(宮田2004)に類似する資料である。黒曜石や頁岩Eが石材として選択されている。ブロック6・7・10・13の周囲や、ブロック33・37等からの出土が見られる。

以上、ブロック1及び2周辺では切出し型のナイフ形石器と尖頭器が共存し、細石刃石器群の出土が見られないことから本文化層で最も先行する可能性があるが、その他のブロックではナイフ形石器文化から細石刃文化期の遺物が混在した状況で出土している。石器群の時期差を判断するには、遺構との関係も含めてより詳細な分析が必要であろう。

遺跡に搬入された黒曜石石材については、遺跡近隣で産出される黒曜石B類が主体的であり、黒曜石C類やD類等など遺跡から遠距離に産地がある石材は客体的な傾向が見られた。また、佐賀県伊万里市腰岳産や長崎県佐世保市針尾産、大分県姫島村姫島産の黒曜石と思われる黒曜石E・F・G類もごく少量ながら搬入されている。非黒曜石石材については、遺跡北側に位置する高隈山地において水晶や粘板岩等の産出が知られており、遺跡周辺で調達したものと想定される。

本文化層からは、隆起線文土器や爪形文土器と思われる資料が出土しているが、長崎県佐世保市の福井洞窟でも類似した状況が見られる。福井洞窟では、3層から隆起線文土器と福井型細石刃核が、2層から爪形文土器と福井型細石刃核に伴い大型石器が共存して出土しており、旧石器時代から繩文時代草創期への過程が層位的に確認されている。本遺跡においても、4類細石刃核や黒曜石E・F・G類が出土しており、九州西北部との関連を示す資料と考えられる。

第4節 畦原型細石刃核について

畝原型細石刃核は、素材となる円錐を側面からの打撃で2つに分割し、側面調整や打面調整等の剥離を加えることなく、打撃によりできた裁断面を打面として細石刃の剥離を行うものである。また、打面と細石刃の剥離以外は、自然面を残す特徴的な石器である。本県においても、加治屋園遺跡や櫻塚A遺跡などから砂岩製や頁岩製の畝原型細石刃核の出土が知られている。

最初の発見は橋昌信氏による1975年の佐土原町船野

遺跡の調査で、この調査では第1地点から流紋岩製の畝原型細石刃核が1点出土している。その後1977年に西都市在住の大野寅夫氏により新富町東畠原遺跡・西畠原遺跡等で同様の細石刃核が採集され、その地名から茂山護氏により畝原型細石刃核と紹介されたものである。これらは、児湯郡を中心とした地域において採集されたものであるが、当時児湯郡一帯は、ゴルフ場建設や農業構造改善事業等により大規模な土地改変が行われていたため、旧石器時代の包含層が露呈したことが大きな要因であった。また、大野氏が精力的に表面採集を実施された業績によるものもある。その後、鹿児島県でも加治屋園遺跡・加栗山遺跡・中原遺跡等で相次いで発見されてきた。また、近年の東九州自動車道関連の調査でも宮崎県・鹿児島県共に資料が増加している。現在では、児湯郡を中心とした南部と鹿児島県の東部に分布するといわれるような地域性が認められるもので、宮崎県26遺跡82点、鹿児島県10遺跡50点が知られている。中でも川久保遺跡で出土した23点は特筆される。本遺跡から出土した畝原型も砂岩や頁岩の小円錐を使用している。時期としては、加治屋園遺跡による土器の共伴例をもとに土器出現期として位置づけられることが多い。本遺跡でも出土層位は蘿摩火山灰層下のIX層で、繩文草創期と見られる土器と共に見られる。本遺跡の出土状況は、第187図のようであり調査区の北と南に多く見られる。分布状況は、IX層の畝原型以外の細石刃核の分布と似通っている。のことからIX層は、時期差が見られず調査区全体での生活が営まれていたのではないかと思われる。本遺跡は、鹿児島県東部に位置している。畝原型の分布域に該当している。串間～志布志方面で発見事例が見られないがこれは、今後の調査の進展を期待したい。

第5節 土器について

川久保遺跡A地点から出土した繩文時代草創期土器はIX層(第3文化層)から80点、それも小片もしくは細片が多い状況で出土している。器面は摩滅しているものが多く、その中で文様が確認できる全ての土器と、残りの良い無文土器の併せて14点を図化した。土器文様の内容で分けると、刺突文土器1点、隆線文土器7点、微隆線文土器1点、爪形文土器1点、沈線文土器1点、無文土器1点、無文土器の胸部片2点である。川久保遺跡では、いわゆる隆帶文土器と呼ばれる太めの隆帯を施す土器は出土しておらず、細い線状の貼り付け突帯を施す土器が出土している。本報告では、南山大学の大塚達郎教授の遺物指導を受けて、これらの土器を隆線文土器としている。また、見た目の形状より、隆線文よりも明らかに細い形状のものを細流線文、光の当て方を工夫するなど緻密な観察により確認できるものを微隆線文としている。隆線文土器のうち2点には、隆線上に爪形の痕跡

が残る。また、P 7 のように横位の隆線文と、縱位の微隆線文の組み合わされた文様を持つ土器もあり、縱位の微隆線文を施す土器は、南九州では非常に珍しい出土例である。また、隆帶文土器が出土していない点が、着目すべき点の一つである。

土器の分布は遺跡の南側のみで出土しており、J 区よりも北側では、小片 1 点の出土さえ確認できなかった。南側での出土状況も、東西に散在して出土している状況であるが、その中でも 4 か所の土器の集中が見られ、P 1 の刺突文土器と P 10 の爪形文土器、P 2 と P 4 の隆線文土器、P 8 の隆線文土器と P 12 の無文土器、P 5 と P 6 の隆線文土器が同じまとまりの中で出土している。

石器との関係を見てみると、IX 層ではナイフ形石器は南側から多く出土し、細石刃核は北側から多く出土する傾向が見られる。また、土器の集中とブロックの関係を見てみると(第188図)、P 2・P 4 がブロック 37、P 5・P 6 がブロック 26 から、P 8・P 12 がブロック 28・29 の中間から出土している。

各ブロックから出土している石器の詳細を見ていくと、ブロック 37 では、細石刃核 1 a 類・1 b 類・1 c 類・3 a 類・4 類・5 類が出土しており、細石刃文化期初頭から終末までの幅広い時期に見られる細石刃核が出土している状況である。

ブロック 28・29 では 1 c 類や 2 類が出土しており、3・4・5 類の出土は見られない。

ブロック 26 では、細石刃核は 1 点のみの出土であり、黒曜石 D 類を用い、板状の剥片等の小口に作業面を設定して細石刃剥離を行なうものが出土している。土器の出現時期として辛うじて言えるのは、このブロック 26 出土の細石刃のみである。

土器と関係の深いと考えられる 4 類細石刃核や石礫の分布のみを抽出し、土器の分布と比較しても(第189図)、まず 4 類細石刃核の分布自体がまとまらず、散在している状況であり、土器の集中域とは重ならない。また、石礫に関しても同様である。

土器の分布と合致してくるのは、礫群の分布と磨石の分布である(第190図)。IX 層で検出された 29 基の礫群のうち、25 基は南側から検出されており、19 基は土器の分布域と重なる。特に 17 号・23 号・28 号・31 号礫群は土器の集中域と重なり、関連性が強いと言えるであろう。磨石の分布が重なることから考えても、第 3 文化層では南側を主体として、土器・礫群・磨石の 3 点の共通事項である調理関係に伴う行為が行われていたと言えるであろう。

以上、土器と石器・構造を複合的に考えると、以下の 6 つの点が言えるのではないだろうか。

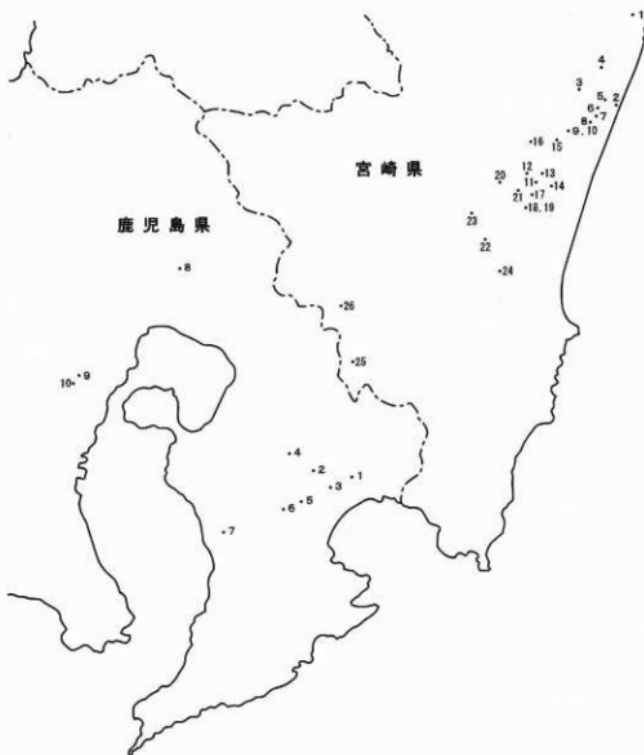
- (1) 土器は遺跡の南側のみで出土しており、北側からは破片 1 点さえ出土していない。土器を使用する範

囲が限定されていたと考えられる。

- (2) 出土土器には、刺突文土器・隆線文土器・細隆線文土器・微隆線文土器・爪形文土器・沈線文土器が見られるが、隆帶文土器は出土していない。また、類例は少ないながらも、刺突文土器・爪形文土器の組み合わせには隆線文土器が伴わない。
- (3) 同一ブロック内から様々な石器が出土しているため、土器と石器の詳細な関連性は不明である。しかしながら、いくつかのブロックで細石刃核と共に出土していることから、細石刃文化に土器が伴うことは間違いない。
- (4) 川久保遺跡で出土した縄文時代草創期の土器群は、細石刃文化に伴う土器であるため、隆帶文土器よりも古い時期の土器群であると考えられる。
- (5) 磕群・磨石と土器の分布が重なることや、北側から土器が 1 点も出土していないことを考えると、川久保遺跡では遺跡の南側で集中的に調理関係の行為を行っていたと言える。

第 6 節 まとめ

川久保遺跡では、シラス層から薩摩火山灰層までの間に、3 つの文化層が認定された。第 1 文化層と第 2 文化層では、ナイフ形石器や台形石器等を検出し、後期旧石器時代のナイフ形石器文化期に相当する層であることが判明した。また、第 3 文化層からは、1・2 文化層で出土しなかった細石刃・細石刃核が多く検出されていることから細石刃文化層であることが判明した。第 3 文化層の使用石材は、現地の黒曜石を使用しているものがほとんどであり、頁岩や砂岩、水晶や玉髓等といった石材構成である。細石刃と共に検出された細石刃核では、特に特徴的なものが前述した地域性の強い珪原型細石刃核の多さと、小型の細石刃核の多さである。また、野岳・休場型をはじめ、東九州を中心として船野型に見られる技法と西九州に見られる福井技法(西海技法)の両方を用いたものが出土し多種多様の細石刃が検出されている。これらを含め大隅地方のナイフ形石器文化期及び細石刃文化期の石器製作技術を復元する非常に重要な資料が得られた。分析が詳細まで及ばなかった点もあるが、今後の南九州の旧石器時代から縄文時代草創期研究における貴重な基礎資料となることを期待したい。



第186図 畦原型細石刃核出土遺跡位置図

〔参考・引用文献〕

- 藏笠昭 1990「西海技術の研究」『東海大学紀要』54
 川道寛 1997「長崎県の細石器編年」『九州の細石刃文化－細石刃文化の開始と編年研究』
 川道寛 1998「茶園遺跡」長崎県岐宿町文化財報告書 第3集
 桑波田武志 1997「鹿児島県細石刃石器群核編年」『九州の細石刃文化－細石刃文化の開始と編年研究』
 茂山謙・大野寅男 1977「児湯郡下の旧石器」『宮崎考古』第3号
 芝康次郎 2011「九州における細石器群の研究」六一書房
 鈴木忠司 1971「野岳遺跡の細石刃核と西南日本における細石刃文化」『古代文化』第23巻8号
 横昌信 1975「宮崎県船野遺跡における細石器文化」『考古学論叢』第3号

- 横昌信 1979「九州地方の細石刃文化」『駿台史学』第47号
 永野達郎編 2000「祐地遺跡」喜入町埋蔵文化財発掘調査報告書(6)喜入町教育委員会
 弥栄久志・長野真一ほか 1981「加治屋園遺跡 木の迫遺跡」鹿児島県文化財発掘調査報告書(14)
 宮田栄二 1993「南九州における細石刃文化終末期の様相」『坂詰秀一先生還暦記念論文集』
 宮田栄二 2004「九州地方 九州細石刃石器群の東西対極構造と集團」『中・四国地方旧石器文化の地域性と集團関係』中・四国旧石器文化談話会

第25表 穴原型細石刃核出土遺跡一覧表

(鹿児島県)

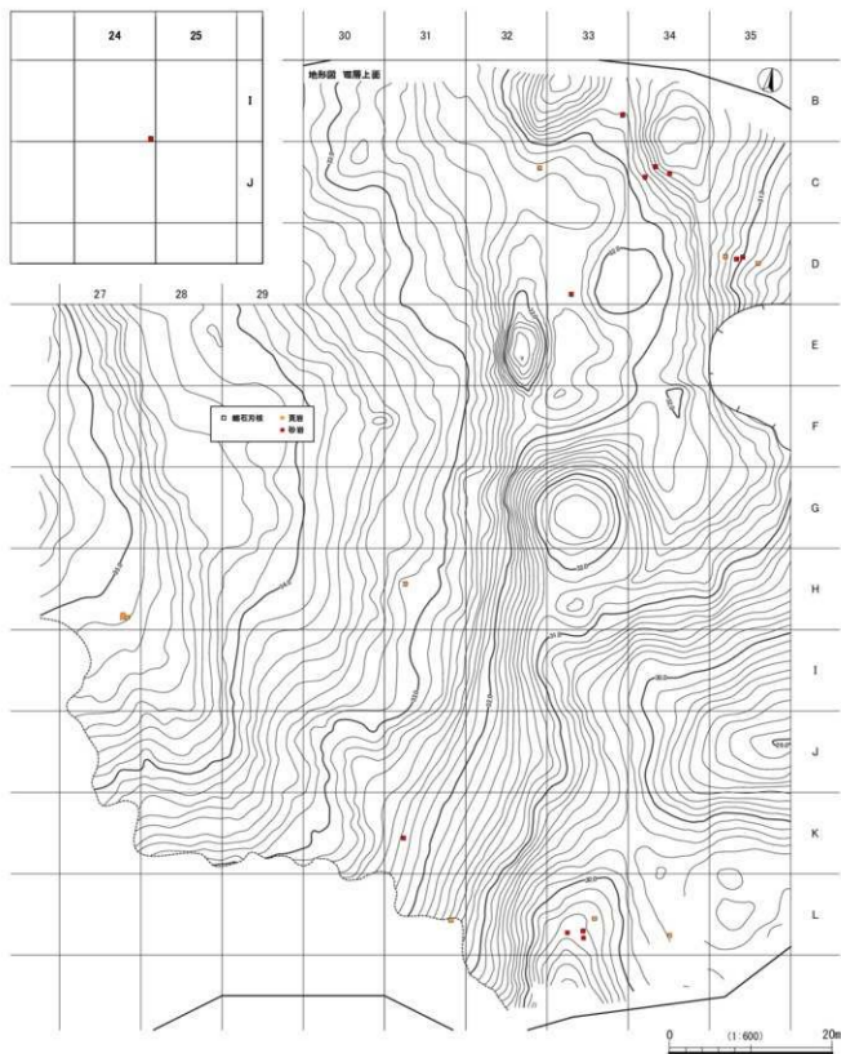
| 番号 | 遺跡名 | 所在地 | 点数 | 備考 | 参考文献 |
|--------|------------|-----|----|--------------------|--------------|
| 1 中原 | 志布志市志布志町安楽 | | 2 | 砂岩 | 志布志町報9 1985 |
| 2 和田上 | 志布志市有明町野井倉 | | 3 | 珪質頁岩2・砂岩1 | 志布志町報9 2013 |
| 3 次五 | 志布志市有明町野井倉 | | 4 | 珪質頁岩 | 志布志町報13 2018 |
| 4 天神段 | 曾於郡大崎町野方 | | 4 | 砂岩2・頁岩2 石礫・土器 | 鹿県埋調セ報9 2018 |
| 5 荒園 | 曾於郡大崎町飯宿 | | 1 | 砂岩・水晶剥片 | 未刊行 |
| 6 川久保 | 鹿屋市串良町細山田 | | 23 | 砂岩・頁岩 土器・石礫 | 本報告 |
| 7 横崎A | 鹿屋市郷之原町 | | 2 | 砂岩1・頁岩1 楔形石器・石斧 | 鹿県報63 1992 |
| 8 星塚 | 霧島市横川町 | | 1 | 砂岩 | 鹿県埋セ報7 1992 |
| 9 加治屋園 | 鹿兒島市川上町 | | 9 | 砂岩4・頁岩5 隆線文土器 | 鹿県報14 1981 |
| 10 加栗山 | 鹿兒島市川上町 | | 1 | 砂岩 石礫・局部磨製石斧 | 鹿県報16 1981 |

(宮崎県)

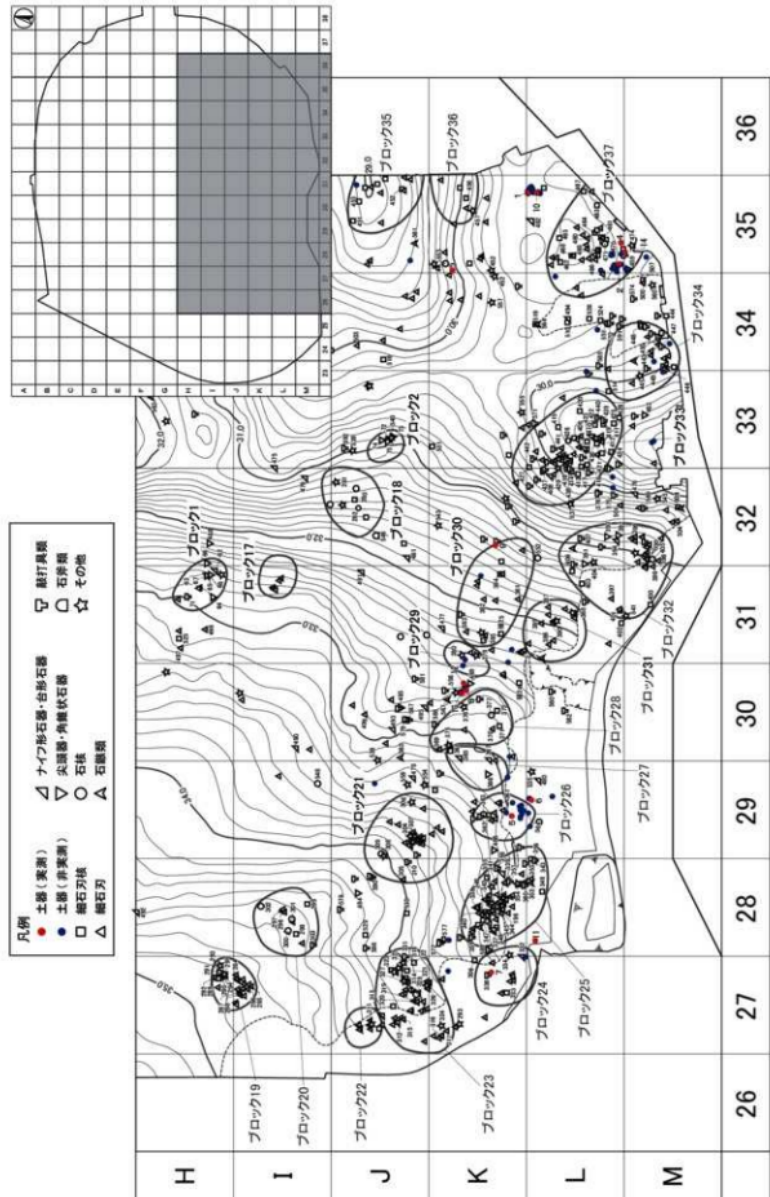
| 番号 | 遺跡 | 所在地 | 点数 | 備考 | 参考文献 |
|-----------|-------------|-----|----|--------------------|---------------|
| 1 寺迫 | 日向市東郷町山陰甲 | | 1 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古3号 1977 |
| 2 大久保(通山) | 児湯郡川南町平田 | | 6 | 表面採集 | 宮崎考古6号 1980 |
| 3 白堀 | 児湯郡川南町川南 | | 1 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古6号 1980 |
| 4 露島 | 児湯郡川南町川南 | | 1 | 頁岩 | 宮県埋セ報4 1997 |
| 5 前ノ田村上 | 児湯郡川南町川南 | | 4 | 頁岩 | 宮県埋セ報161 2007 |
| 6 野首第2 | 児湯郡高鍋町 | | 1 | (繩文早期の層より出土)・圓面なし | 宮県埋セ報158 2007 |
| 7 唐木戸第3 | 児湯郡高鍋町 | | 7 | 頁岩3・ホルンフェルス2・凝灰岩2 | 宮県埋セ報105 2005 |
| 8 小並第1 | 児湯郡高鍋町 | | 1 | 砂岩 | 宮県埋セ報159 2007 |
| 9 東畦原 | 児湯郡新富町 | | 3 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古3号 1977 |
| 10 西畦原 | 児湯郡新富町 | | 3 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古3号 1977 |
| 11 長菌原 | 宮崎市佐土原町西上那珂 | | 10 | 砂岩7・流紋岩1・頁岩1・シルト岩1 | 宮県埋セ報57 2002 |
| 12 船野 | 宮崎市佐土原町西上那珂 | | 1 | 流紋岩 | 考古学論叢3 1975 |
| 13 西ヶ迫 | 宮崎市佐土原町上田島 | | 1 | 砂岩 | 宮県埋セ報61 2002 |
| 14 下那珂 | 宮崎市佐土原町 | | 5 | 砂岩4・頁岩1 | 宮県埋セ報90 2004 |
| 15 大口川 | 西都市大口川 | | 1 | 砂岩 表面採集 | 西都市史2015 |
| 16 松本 | 西都市清水 | | 2 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古3号 1977 |
| 17 亀の甲 | 東諸県郡国富町三名 | | 1 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古3号 1977 |
| 18 塚原 | 東諸県郡国富町木脇 | | 4 | 砂岩2・頁岩1・シルト岩1 | 宮県埋セ報44 2001 |
| 19 塚原(二次) | 東諸県郡国富町木脇 | | 8 | 砂岩3・頁岩2・ホルンフェルス3 | 宮県埋セ報245 2019 |
| 20 井野 | 東諸県郡国富町八代 | | 6 | 砂岩5・凝灰質頁岩1・石礫 | 宮県報34 1991 |
| 21 六野原 | 東諸県郡国富町 | | 2 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古6号 1980 |
| 22 二反野 | 宮崎市高岡町五町 | | 1 | 砂岩 表面採集 | 宮崎考古3号 1977 |
| 23 小田元第2 | 宮崎市高岡町 | | 3 | 流紋岩 局部磨製石斧 | 高岡町報29 2003 |
| 24 清川第2 | 宮崎市清武町 | | 2 | 頁岩 | 清武町報22 2007 |
| 25 中床丸 | 都城市梅北町 | | 1 | 頁岩 | |
| 26 池増 | 都城市山田町中露島 | | 3 | 頁岩 | 宮崎考古15号 1997 |

※表面採集資料は故大野寅夫氏によるものである

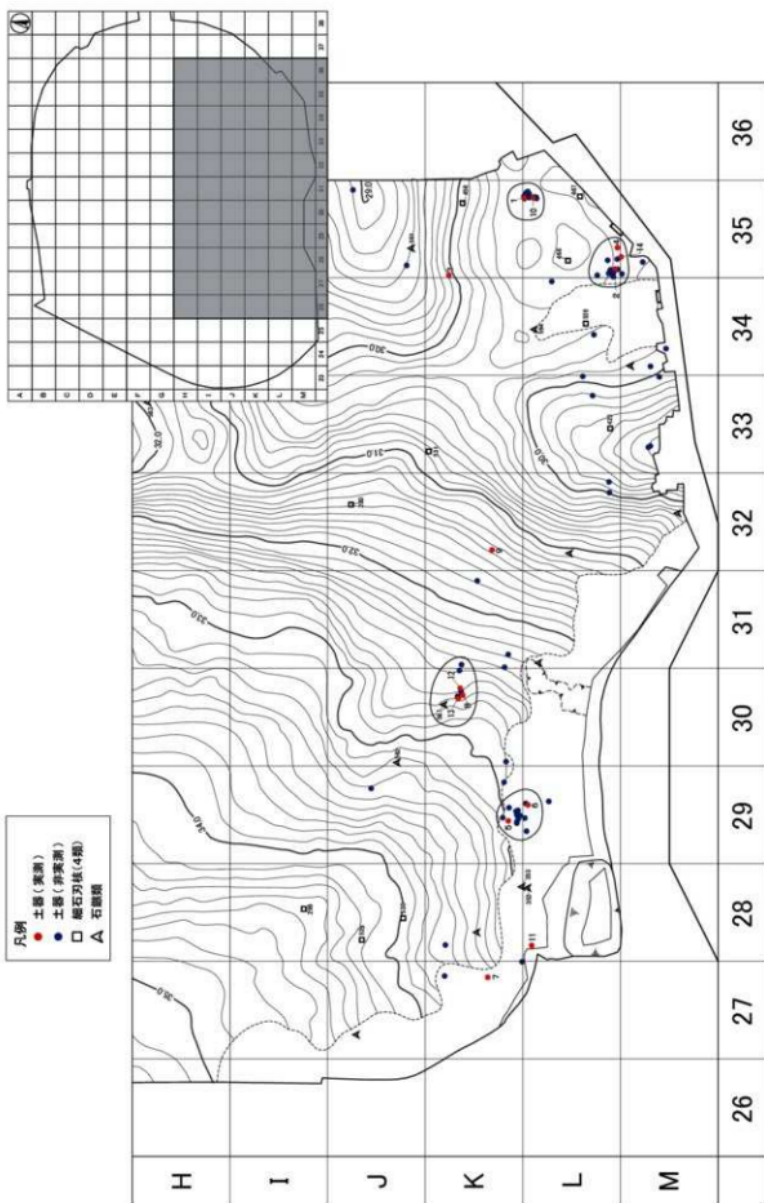
※宮崎県の資料については高智郎氏・長友良典氏・栗烟光博氏の御教示による



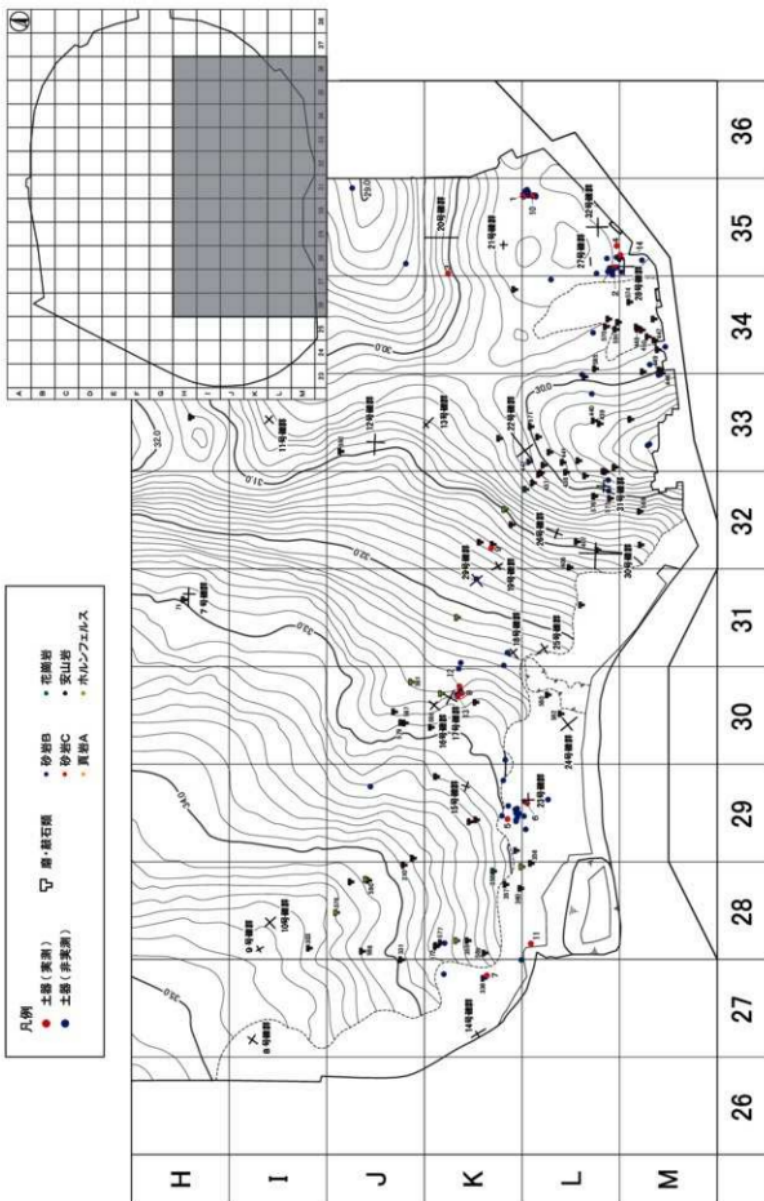
第187図 穂原型細石刃核出土分布図



第188図 土器及び石器遺物出土分布図



第189図 土器・細石刃核・石器出土分布図

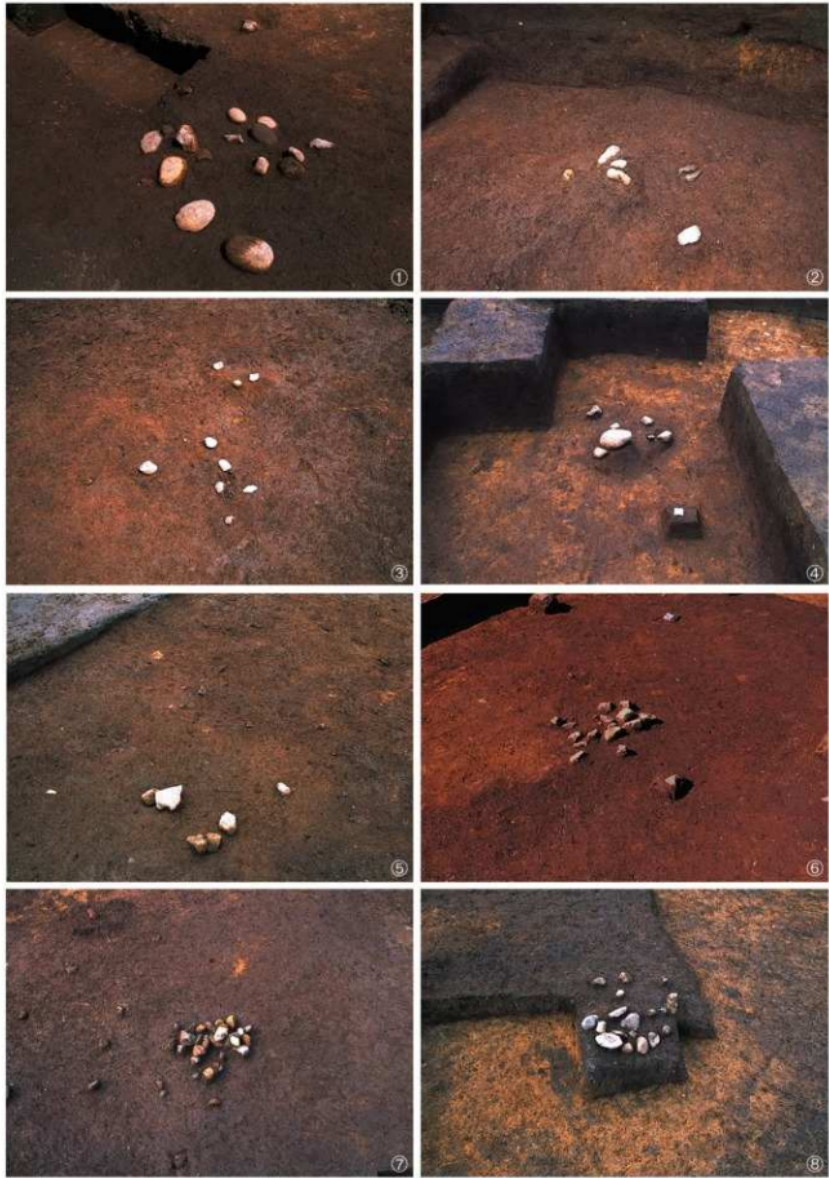


第190図 土器及び磨・敲石類出土分布図

図 版



① A地区全景・土層断面
②VII～X III層土層断面 ③VI～IX層土層断面



遺構検出状況

①26号碟群出土状況
⑤13号碟群出土状況

②19号碟群出土状況
⑥8号碟群出土状況

③22号碟群出土状況
⑦18号碟群出土状況

④11号碟群出土状況
⑧25号碟群出土状況



遗構検出状況
①2号碟群出土状況 ②32号碟群出土状況



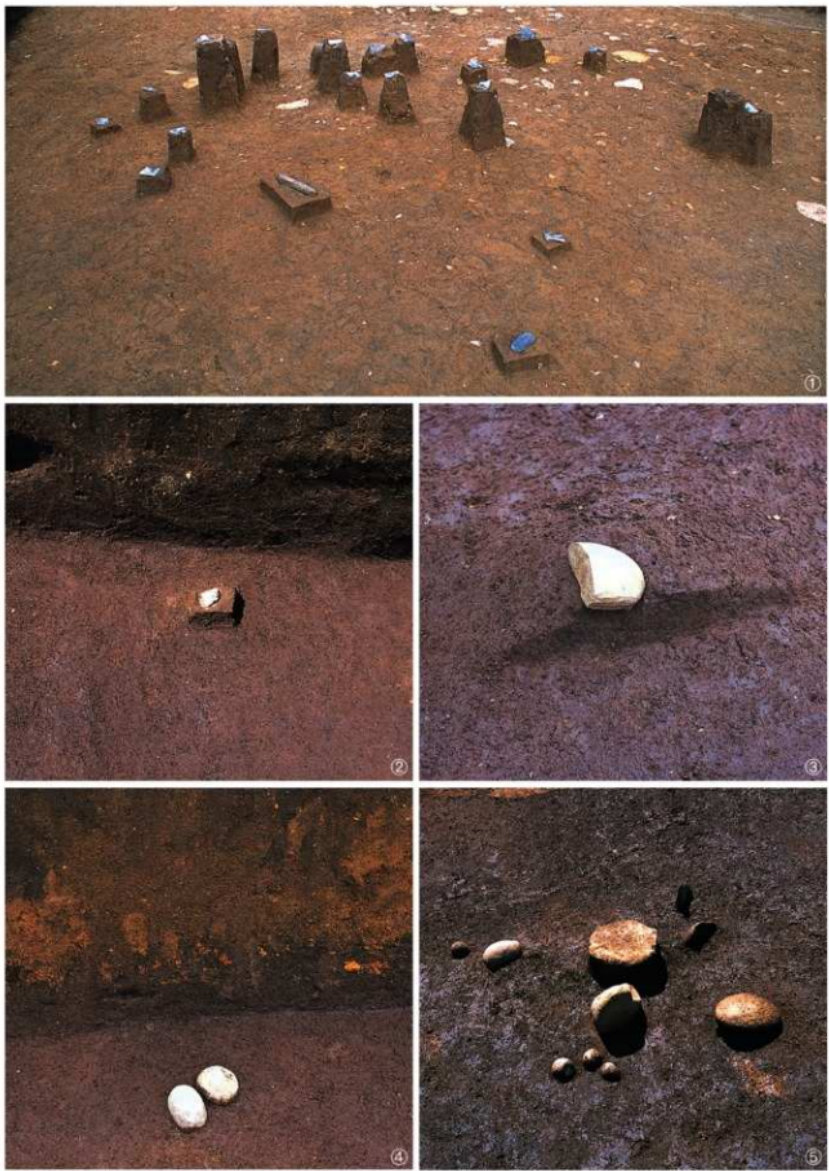
①



②

遺物出土状況

①D32区遺物出土状況 ②B・C34区遺物出土状況



遺物出土状況

- ①ナイフ形石器・叩石出土状況 ②草創期土器出土状況 ③畦原型細石刃核出土状況
④磨石出土状況 ⑤敲石出土状況



X II・X III層ブロック出土石器



X II・X III層包含層出土石器 X層ブロック出土石器 X層包含層出土石器



碟群內出土石器①



51



55



52



57



53



56



54



58



60



59



61

砾群内出土石器②



接合資料 2



接合資料 1



接合資料 4



接合資料 6



接合資料 5



接合資料 10



接合資料 8



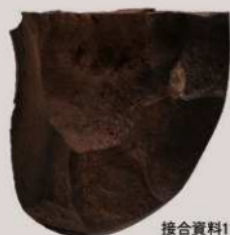
接合資料 9



接合資料 7



接合資料 3



接合資料 11

IX層ブロック・包含層出土接合資料



IX層 ブロック1・2出土石器



IX層ブロック3・4・5出土石器



IX層ブロック6出土石器



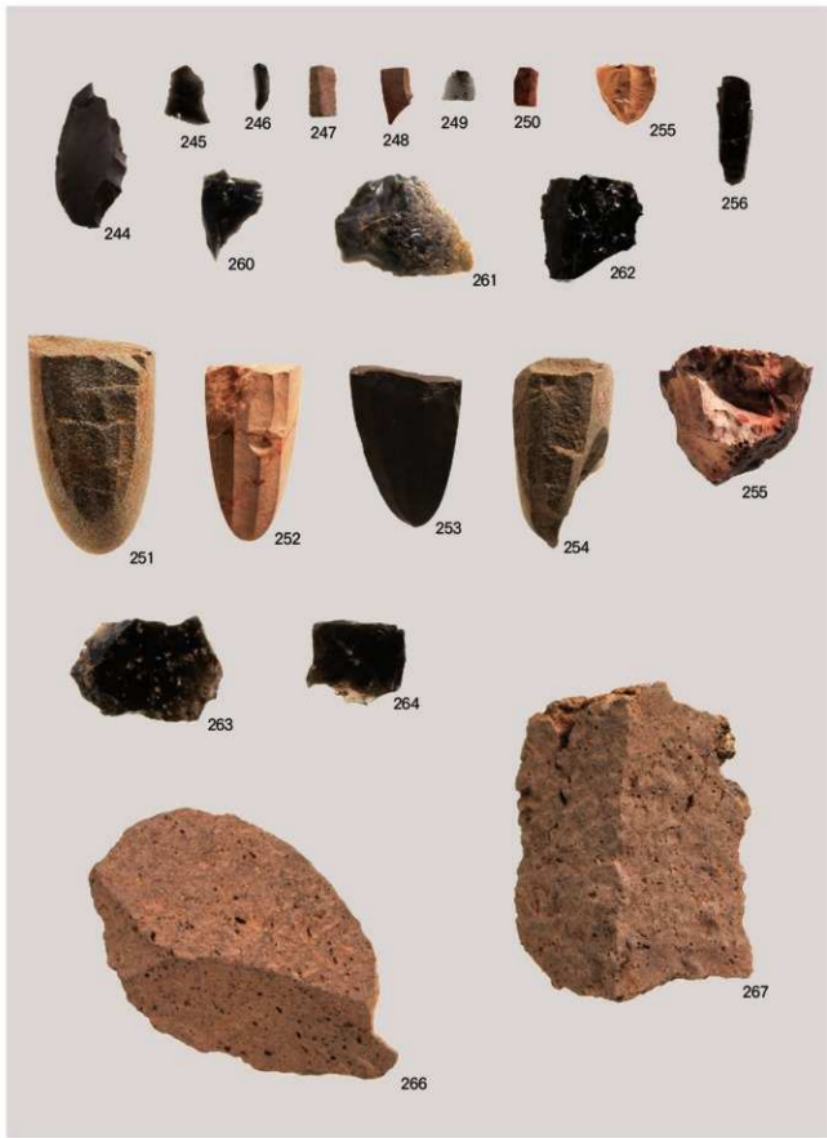
IX層ブロック7・8・9・13出土石器



IX層ブロック10出土石器①



IX層ブロック10出土石器②



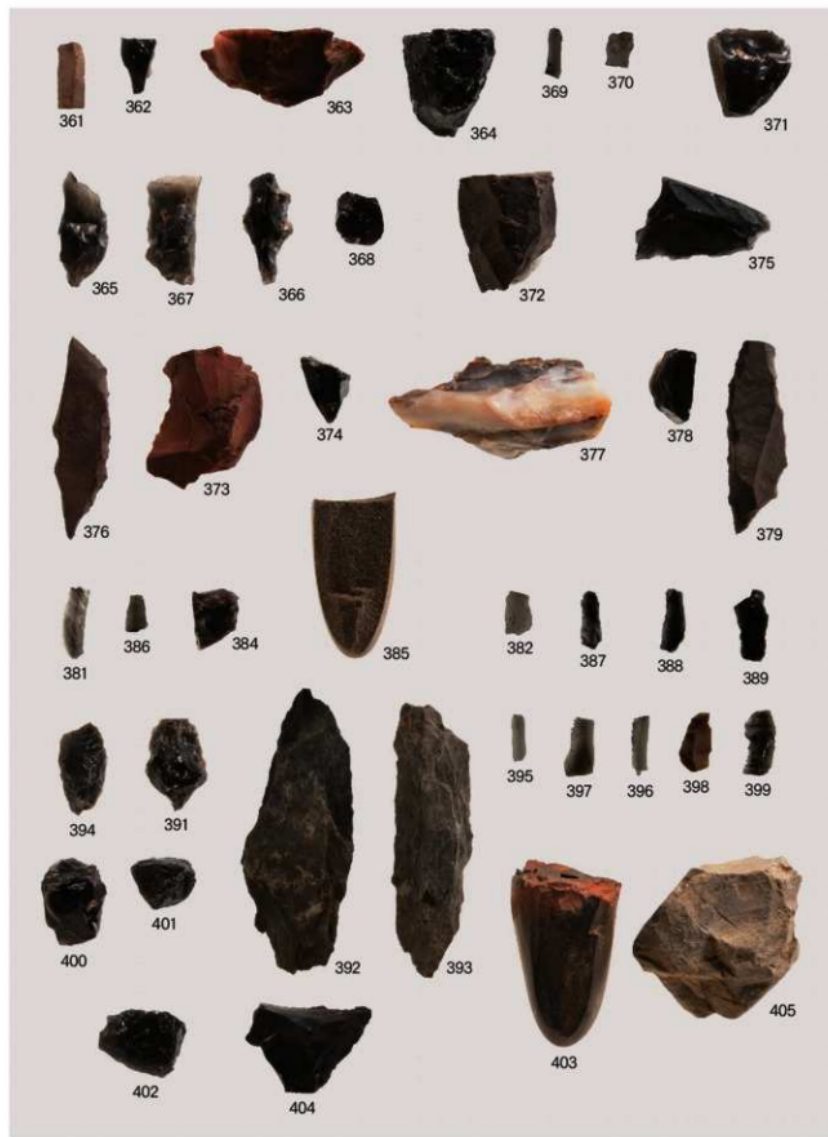
IX層ブロック12出土石器



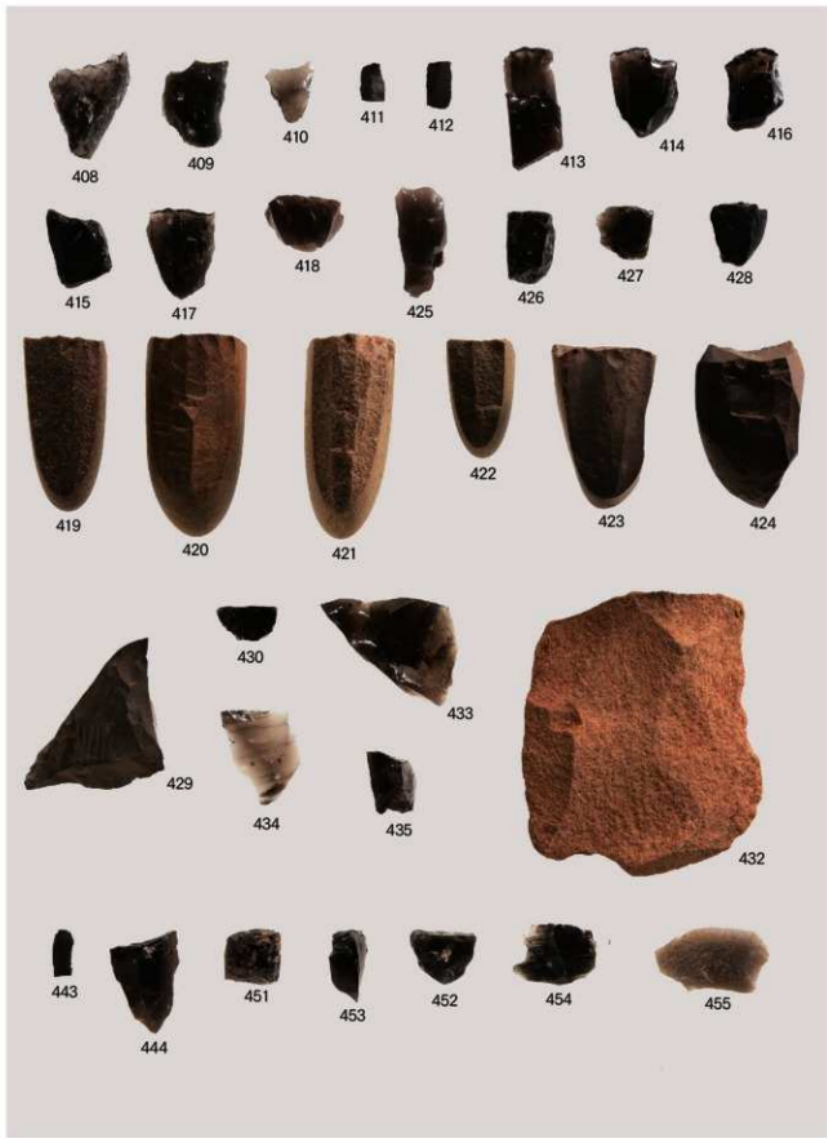
IX層ブロック14・15・16・18・19・20・21・22出土石器



IX層ブロック23・24・25出土石器



IX層 ブロック26・27・28・29・30・31・32出土石器



IX層ブロック33・34・35出土石器



IX層ブロック36・37出土石器



128



129



140



141



238



239



240



242



241



332



406

IX層ブロック出土 磁器・磨石①



354



355



356



358



357



446



447



445



457



474

IX層ブロック出土 磁器・磨石②



IX層包含層出土石器
(ナイフ形石器・三稜尖頭器・尖頭器・台形石器)



IX層包含層出土石器
(細石刃・細石刃核)



IX層出土 繩文時代草創期土器

公益財団法人鹿児島県文化振興財团埋蔵文化財調査センター発掘調査報告書(37)
東九州自動車道建設(志布志IC～鹿屋串良JCT間)に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

川久保遺跡3 A地点

旧石器時代～縄文時代草創期編

発行年月 2021年2月

編集・発行 鹿児島県教育委員会

公益財団法人鹿児島県文化振興財团埋蔵文化財調査センター
〒899-4318 鹿児島県霧島市国分上野原縄文の森2番1号
TEL 0995-70-0574 FAX 0995-70-0576

印 刷 濱島印刷株式会社

〒890-0052 鹿児島県鹿児島市上之園町17番地2
TEL 099-255-6121 FAX 099-259-1629

